|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **General**  **CAUTION: Do not change segment ID or source text**  **MQ990910 2015501e-7e82-45b6-a94b-ef6804d2a76f** | | |
| **ID** | **English** | **Japanese** |
| 1  36e6327e-f567-46ec-9c1c-163abacfebfe | [1]title: | [1]title: |
| 2  02149e50-52d4-4348-a44b-aca8a9317fad | 404 - Page Not Found [1]--- | 404-ページが見つかりません[1]— |
| 3  b50b43cf-7c7d-4ea2-ae14-100064f399eb | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 4  8eaf695d-272f-4a03-b03f-ffb20b0f8939 | Sorry, the page you requested does not exist. | 申し訳ありませんが、リクエストしたページは存在しません。 |
| 5  0c21ca13-3ca3-4d69-ab2f-f507c449c7b0 | Try going to [1}Home page{2] and navigating to it or searching for it. | [1}ホームページに移動して{2]、それに移動するか、検索してみてください。 |
| 6  0359c2cb-0172-4bd7-a084-664903a2d3b3 | For additional help, [1}email us{2]. | その他のヘルプについては、[1}メールでお送りください{2]。 |
| 7  93a5f97d-a7e1-425b-802a-6c6c482814be | Untitled Document | 無題のドキュメント |
| 8  68d7965c-3b97-4382-8cf1-61a484e9baa4 | .video-js [1] | .video-js [1] |
| 9  b4abcfce-d73a-466c-9a23-9296ab06dab4 | videojs('myPlayerID').ready(function()[1]); myPlayer.adonly(); myPlayer.play() }); | videojs（ 'myPlayerID'）。ready（function（）[1]）; myPlayer.adonly（）; myPlayer.play（）}）; |
| 10  eaf9ccde-fba7-46bf-aec6-21bb56f4afac | David Meeting Ad Info Notes | デイビッドミーティング広告情報ノート |
| 11  1c84df99-1112-4c49-a4a2-4ee47bca55d2 | [1}\*\*\*David Meeting Ad Info Notes\*\*\*{2] | [1}\*\*\*デビッドミーティング広告情報ノート\*\*\*{2] |
| 12  55aa1c26-1fe5-4837-90c4-27d616326d8a | [1}Basic vocabulary{2] | [1}基本的な語彙{2] |
| 13  c03501a4-5852-4857-8738-dc5b756cbba3 | Ad types | 広告タイプ |
| 14  7d62c106-df65-4a99-8a55-97d253f5e0ea | Linear ads: | リニア広告: |
| 15  1bc3dc0f-4bdf-4939-ac73-fc869c582897 | Ads that occur during playback, take up time in the timeline (example is a pre-roll) | 再生中に発生する広告、タイムラインで時間を要する（例はプリロール） |
| 16  6f1d8ab9-8bc1-4971-b8ec-33259d59d842 | Non-linear ads: | ノンリニア広告: |
| 17  6b1b4720-7d97-4d5a-b40c-db78b90cf548 | Does not interrupt playback; overlay and companion ads are examples | 再生を中断しない。オーバーレイ広告やコンパニオン広告が例 |
| 18  946e285a-6c65-477d-b0d5-f7cc10c5e7ed | Ad standards | 広告スタンダード |
| 19  ad53b847-24aa-49c5-a5d8-875a5ecc3917 | VMAP: "ad playlist"; specifies pre-roll, mid-roll(s) and post-roll (URL to a VMAP document); format is XML | VMAP:「広告プレイリスト」。プリロール、ミッドロール、ポストロール（VMAP ドキュメントへの URL）を指定します。形式はXML |
| 20  bee31fb5-dd7c-4868-b299-9420fd62c2ac | DFP calls VMAP documents "ad rules"; with ad rules you can configure all your ads on the server and any client who understands ad rules behaves the same; in "bad old days" ad configuration at the client; logic moved into publishing system | DFPは、VMAP文書を「広告ルール」と呼んでいる。広告ルールを使用すると、サーバー上のすべての広告を構成でき、広告ルールを理解しているクライアントは同じ動作をする。クライアントでの「古い古い古い時代の」広告構成では、ロジックはパブリッシングシステムに移行する |
| 21  5bbe00c0-9815-4493-b199-426b3d7710fe | VAST: | 広大: |
| 22  1581e79d-4520-4f97-99eb-0faa72908103 | Individual ad details; VMAP points to a VAST document with information about the ad | 個々の広告の詳細。VMAP は広告に関する情報を含むVAST ドキュメントを指します。 |
| 23  a778e409-3f6a-4552-b7a1-bb5d7ffd712c | Example VAST from Network tab in Chrome Dev Tools | Chrome 開発ツールの \[ネットワーク] タブからの例 VAST |
| 24  b309e15d-9ea1-4dfa-89ea-2407c251789f | VPAID: | VPAID: |
| 25  4f054264-1903-4d82-9c9c-230059cbce0f | Like VAST, but a standard for interactive ads; ad contains a quiz or goofy game (no BC Player support yet) | VAST に似ていますが、インタラクティブ広告の標準です。広告にはクイズやグーフィーゲームが含まれています（BC Player のサポートはまだありません） |
| 26  d62656d9-d8b4-4439-8bba-983abc42f6e7 | [1}IMA Plugin information{2] | [1}IMAプラグイン情報{2] |
| 27  a0866653-b244-45c8-bafd-9fc522c34341 | IMA constraint: | IMA 制約: |
| 28  89ea563e-7ff3-45e1-bbdc-3faefa0761a6 | 2 versions of IMA library, Flash or HTML version, cannot use both | IMAライブラリの2つのバージョン、フラッシュまたはHTMLバージョン、両方を使用することはできません |
| 29  a2f78e16-c2af-4562-908a-2ad1e320f429 | default settings for plugin use Flash if available (because Flash ads are so prevalent) | プラグインのデフォルト設定は、可能な場合はFlashを使用します（Flash広告が普及しているため） |
| 30  cad30dfc-c8a7-49d8-a376-0fc62280b4d0 | In config options for plugin can switch default to HTML ([1}adTechOrder{2]) | プラグインの設定オプションでは、デフォルトをHTMLに切り替えることができます ( [1}AdTechOrder{2] ) |
| 31  c39b8c92-c2bc-4581-8ba2-ef5a7589e561 | Desktop default Flash, mobile default HTML | デスクトップのデフォルトフラッシュ、モバイルデフォルト HTML |
| 32  17d386e1-04ce-4201-84a9-8be5e95e7857 | Basic implementation of IMA Plugin | IMAプラグインの基本実装 |
| 33  f185e1bf-5251-48f3-8b8b-b5584275cbdb | Include JavaScript for plugin | プラグイン用のJavaScriptを含める |
| 34  0eabf268-5a7d-41de-93b1-152fc9da2ee6 | Add IMA Plugin to player | IMAプラグインをプレイヤーに追加する |
| 35  2e9cff39-ecb5-4965-a111-c997748a75a7 | Provide serverURL to ad tag | サーバーURLを広告タグに提供する |
| 36  3425ec37-d3bb-42ea-8af9-71d10d4c532f | Sample config | 設定例 |
| 37  ced76cf1-95c3-4b1b-b4d2-490be0a7fcb0 | Dynamic Ad Targeting: | 動的広告ターゲティング: |
| 38  7c788631-8114-45d1-90a4-d127c32fa444 | Configuration of IMA Plugin done after gathering customer info (for example viewers age, then select ad rule) | 顧客情報を収集した後に実行されたIMAプラグインの設定（視聴者の年齢から広告ルールを選択するなど） |
| 39  5899f185-3f2c-48a1-93c8-9e18b5d5f638 | Include JavaScript for plugin | プラグイン用のJavaScriptを含める |
| 40  f7aca577-303f-4755-8549-f73056e8438b | Call IMA plugin and pass options at that point | IMAプラグインを呼び出して、その時点でオプションを渡す |
| 41  4c98b6f4-aece-4122-9c34-59594e1a23a7 | myPlayer.ima3([1]) | myPlayer.ima3（[1]） |
| 42  585d7a6b-efb9-42db-8402-3e548299782a | Companion ads: | コンパニオン広告： |
| 43  b16265b0-fb60-4721-b45f-f7a928756aeb | IMA Plugin will deal with linear ads and overlays seamlessly, companion ads can be tricky since communication between the player and the rest of the page must occur; ; ; use In-page embed implementation | IMA Pluginはリニア広告とオーバーレイをシームレスに扱います。プレイヤーとページの残りの部分間の通信が発生する必要があるため、コンパニオン広告は難しい場合があります。;;; インページ埋め込み実装を使用する |
| 44  56f53663-2602-4433-ad9f-449fff73fcdb | Use Google Publisher Tags (GPT) library and will automatically fill the companion ad blocks | Google パブリッシャータグ（GPT）ライブラリを使用し、コンパニオン広告ブロックを自動的に埋める |
| 45  1a24e0ac-05fa-428a-8446-cdfb241a7391 | Good tutorial available on IMA site | IMAサイトで利用可能な良いチュートリアル |
| 46  9cd4a278-b51b-48c5-91d1-eaee5eff0681 | Use In-page embed implementation for companion ads since iframe can't interact with parent page | iframe が親ページと対話できないので、コンパニオン広告にはページ内埋め込み実装を使用する |
| 47  5418576a-7da7-46c9-a541-703a2c812da7 | Example: | 例: |
| 48  1d42fbe2-2d42-4279-a9f6-4db679f7345d | JS and HTML for companion ad | コンパニオン広告用のJSとHTML |
| 49  837d89f9-4f86-4964-9f5e-780f5c04d313 | [1}Resources{2] | [1}リソース{2] |
| 50  76acdc66-ce12-4ee3-b5be-9a96a5238ad0 | General IMA info: [1}https://developers.google.com/interactive-media-ads/{2] | 一般IMA情報: [1}https://developers.google.com/interactive-media-ads/{2] |
| 51  00f1f7e4-0c69-4483-aeb4-8fa006a04676 | Troubleshooting: | トラブルシューティング: |
| 52  05f7bc9e-eb23-4f93-91a5-261ab24292a5 | Video Suite Inspector (https://developers.google.com/interactive-media-ads/docs/vastinspector\_dual) tests if video tag/server working | ビデオスイートのインスペクタ (https://developers.google.com/interactive-media-ads/docs/vastinspector\_dual) は、ビデオタグ/サーバーが動作しているかどうかをテストします |
| 53  6cd04a7c-d651-4459-972f-da59646d4d16 | BE SURE to test if URL works before using with BC PLayer, checks for compatible ad server; if won't work here it won't work in BC Player | BCプレーヤーで使用する前に、URLが動作するかどうかをテストし、互換性のある広告サーバーをチェックしてください。ここで動作しない場合は、BCプレーヤーでは動作しません |
| 54  09a98ee3-56f5-4b9b-a056-cbf50c0e9b87 | [1}This is Brightcove Player's "ad API"{2] | [1}これはBrightcovePlayerの「広告API」です{2] |
| 55  a27de532-11d5-4423-8694-6100bc8b9c0c | https://github.com/videojs/videojs-contrib-ads: | https://github.com/videojs/videojs-contrib-ads: |
| 56  2980b1c6-c0c3-42ab-9129-89bc15b0aea7 | Interesting for PARTNERS who are writing own ad implementation | 独自の広告の実装を書いているパートナーにとって興味深い |
| 57  69110fd8-4892-48ca-b03b-943dfaba3a52 | From the site "The videojs-contrib-ads plugin provides common functionality needed by video advertisement libraries working with video.js. | サイト「videojs-contrib-adsプラグインは、video.js を扱うビデオ広告ライブラリに必要な共通機能を提供します。 |
| 58  4fec6508-0ee7-4d80-b957-02cbd72c60a0 | It takes care of a number of concerns for you, reducing the code you have to write for your ad integration." | それはあなたのための多くの懸念の世話をし、あなたの広告統合のために記述しなければならないコードを減らします。「 |
| 59  bfd92033-41ad-4ee8-9d14-c6937487a72f | Use case: | ユースケース: |
| 60  6a03afde-57a0-4144-9b8d-87fa5e1986cb | Way to show bumpers that have different style than ads | 広告とは異なるスタイルのバンパーを表示する方法 |
| 61  1b7912c4-835d-4c73-94b1-60d5f2fa6ba2 | [1] | [1] |
| 62  a4d3ca5a-9304-4e76-9841-8bbedcb84046 | #nav-search-box > div > form [1] | #nav-search-box > div > フォーム[1] |
| 63  998c684b-ce02-4be1-b92b-1e99f526ca7b | [1] [2] [3] [4] [5] [6] | [1] [2] [3] [4] [5] [6] |
| 64  a0cc3144-eff9-43ea-8eab-877f59ee8be9 | [1] | [1] |
| 65  de84d422-4c15-46b4-b347-58ba8371febd | #nav-search-box > div > form [1] | #nav-search-box > div > フォーム[1] |
| 66  6eb332f3-2c36-4140-bcce-4a6ad7d5fb46 | [1] [2] [3] [4] [5] [6] | [1] [2] [3] [4] [5] [6] |
| 67  fac121a3-8c94-42af-84cd-ad4b25787d93 | [1][2}Backlot and Video Cloud: | [1][2}バックロットとビデオクラウド： |
| 68  9ecbe24a-c752-4e8b-811d-53f47b30ad3f | Video and Playlist Fields{1][2} | ビデオとプレイリストフィールド{1][2} |
| 69  28adcd53-9ce8-4ed6-b788-adaa1cf693bd | This topic shows how Ooyala video and playlist data is mapped to the Video Cloud fields when they are imported. | このトピックでは、Ooyala ビデオおよび再生リストのデータがインポートされたときに、Video Cloud フィールドにどのようにマッピングされるかを示します。 |
| 70  c47d3e36-11b0-4b68-b0fe-e7090b4c36d4 | [1}Note: this topic applies [2}only{3] to Ooyala customers migrated to Video Cloud.{4]{5][6][7}[8]{9] | [1}注:このトピックは、Video Cloud に移行した Ooyala [2}{3]のお客様にのみ適用されます。{4]{5][6][7}[8]{9] |
| 71  9fe7582d-de2e-438d-903e-888a0136ecee | [1] | [1] |
| 72  f3aa3ff5-2e85-4409-ab1e-b5118839f906 | Ad Set Endpoints | 広告セットのエンドポイント |
| 73  5d8b017f-d57d-4da9-94e6-1a1235b52d69 | Video Cloud does not have the concept of an [1}[2]{3], but ad set data associated with a video will be migrated to [1}[5]{3], and the [1}[8]{3] will be stored in a custom field of that name to allow us to identify videos that were associated with an ad set. | Video Cloud にはという概念はありませんが[1}[2]{3]、動画に関連付けられている広告セットデータはに移行され[1}[5]{3]、[1}[8]{3]は、広告セットに関連付けられている動画を識別できるように、その名前のカスタムフィールドに格納されます。 |
| 74  bee40a3d-f7bf-4251-acb5-313254391fca | See [1}Migrating to Video Cloud: | 「Video Cloud [1}への移行」を参照してください。 |
| 75  a729ccdd-ca69-4264-8f50-457edabaf1d9 | Ad Sets{1] for more information on how ad set data is mapped to cuepoints for different ad sources. | 広告セットデータをさまざまな広告ソースのキューポイントにマッピングする方法については{1]、「広告セット」を参照してください。 |
| 76  6b9c6462-b854-43d5-ab66-12fdf65c2b68 | The table below shows what [1}Backlot API{2] [3}[4]{5] operations are supported. | 次の表に、[1}サポートされているBacklot API {2][3}[4]{5]オペレーションを示します。 |
| 77  cc194d56-8809-4f1b-876f-14b81ae66ef4 | ad\_sets Endpoints | ad\_sets エンドポイント |
| 78  82b22d19-3899-4bb4-a963-37207b2dd1dc | Backlot API Endpoint | バックロット API エンドポイント |
| 79  15d1f625-ccec-4bc0-8479-6a15cf4b48a2 | Method | 方法 |
| 80  8a6ad95a-2d76-4645-8afe-e6696eb6f3a9 | Supported? | サポートされていますか？ |
| 81  0a04579e-2dcc-4d60-bcb7-58b724fbb1fd | Notes | 備考 |
| 82  b6a0ab73-0ce6-40b0-904d-b89ae950c274 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 83  c2ae7308-c545-4f84-b44a-a0accafbcfdd | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 84  7599e3d8-9f28-4c69-a744-e534c8e559ab | Video Cloud does not have the concept of ad sets; Some information associated with each ad set is migrated as cuepoint data for the videos the ad set was associated with - see [1}Ad Sets{2] for more information | Video Cloud には広告セットの概念がありません。各広告セットに関連付けられている情報の一部は、広告セットが関連付けられた動画のキューポイントデータとして移行されます。詳細については、「[1}広告セット{2]」を参照してください。 |
| 85  bf801ed6-5c87-4a9b-9c8e-ca42f2aad32e | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 86  faba72a7-07af-4e2b-b79e-cd0f5eec01d2 | Video Cloud does not have the concept of ad sets, so attempting to create an ad set will fail | Video Cloud には広告セットの概念がないため、広告セットを作成しようとすると失敗します |
| 87  4613cf7a-2a3a-4d32-a472-e9adfe6f0bdb | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 88  444b53ac-d740-408e-973d-884035556892 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 89  e5c3ac48-9507-45b0-a448-936b63ded95f | Video Cloud does not have the concept of ad sets; Some information associated with each ad set is migrated as cuepoint data for the videos the ad set was associated with - see [1}Ad Sets{2] for more information | Video Cloud には広告セットの概念がありません。各広告セットに関連付けられている情報の一部は、広告セットが関連付けられた動画のキューポイントデータとして移行されます。詳細については、「[1}広告セット{2]」を参照してください。 |
| 90  953c61a2-6153-4131-ac62-6d411b92c76f | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 91  7bca7b43-f60b-418c-82f9-9a0534ea42a4 | This request will update cuepoint data for the relevant videos | このリクエストは、関連する動画のキューポイントデータを更新します |
| 92  b13a4844-c792-4c69-886b-491c9b31ae56 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 93  275bb3db-318e-400f-b50e-c5c16b54615c | This request will delete cuepoint data for the relevant videos | このリクエストは、関連する動画のキューポイントデータを削除します |
| 94  b30a1154-35e7-4d9c-a1c1-aa49905ee293 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 95  a7f1b0b4-ebe4-49a1-a3a4-e83d4ee91f94 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 96  7ebaaadb-a4b8-48f7-b77d-b3c20182d1a6 | Adds a cuepoint to relevant videos | 関連動画にキューポイントを追加します |
| 97  a367bf79-4ced-4671-8b31-c09b6ccba441 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 98  b6cc9017-34ee-4949-b61f-2b35cff0f286 | Removes a cuepoint from relevant videos | 関連動画からキューポイントを削除します。 |
| 99  f703be06-7155-4377-8510-81a6dc7157d9 | Asset Endpoints | 資産エンドポイント |
| 100  4583a217-803c-4453-918a-4808c85b1bf3 | [1}Note: this topic applies [2}only{3] to Ooyala customers migrated to Video Cloud.{4] | [1}注:このトピックは、Video Cloud に移行した Ooyala [2}{3]のお客様にのみ適用されます。{4] |
| 101  21999629-d77d-47a5-be76-86386eecb887 | The table below shows what [1}Backlot API{2] [3}[4]{5] operations are supported. | 次の表に、[1}サポートされているBacklot API {2][3}[4]{5]オペレーションを示します。 |
| 102  b02d2814-a451-4c52-a878-300584594132 | Asset Endpoints | 資産エンドポイント |
| 103  4f430953-4a0b-42fe-993f-febf4bb0727d | Backlot API Endpoint | バックロット API エンドポイント |
| 104  1174d604-b065-40fb-9ada-717e6fa5e459 | Method | 方法 |
| 105  2e6e1716-cf39-4bd8-b9e5-544d7320c6e9 | Supported? | サポートされていますか？ |
| 106  2662d92c-f8ea-4af5-8d4c-efe745c050d4 | Notes | 備考 |
| 107  105a1ddf-868a-4d99-8e0e-8f272a8d83ea | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 108  0ef974f1-c930-4d7b-9234-3620e1c773af | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 109  e4129dc3-23a7-4261-acc5-1688522a8e1c | [1}[2]{3] type videos will be regular videos in Video Cloud with the tag [1}[5]{3] | [1}[2]{3] type videos はタグ付きのビデオクラウドで通常の動画になります[1}[5]{3] |
| 110  33f1ef10-8786-46b7-a232-6f181410d857 | [1}[2]{3] type videos will not be migrated to Video Cloud | [1}[2]{3]タイプビデオは Video Cloud に移行されません |
| 111  06ee4ec9-0d29-4add-b8cb-048129ece044 | [1}[2]{3] is being migrated to Video Cloud, but will be a read-only field available to the Playback API (for Ooyala players delivering Video Cloud content) | [1}[2]{3]は Video Cloud に移行されていますが、Playback API で使用できる読み取り専用フィールドになります（ビデオクラウドコンテンツを配信する Ooyala プレーヤー用） |
| 112  f2570865-7f9d-4145-9000-481e941bb20e | Recurring time restrictions and IP restrictions are not being migrated to Video Cloud | 定期的な時間制限と IP 制限が Video Cloud に移行されない |
| 113  3663860b-a8e1-44a5-8c45-6afdfbc34362 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 114  7204154c-5f9f-48c3-b357-ddc5358b5d65 | See [1}Ingestion Using the Backlot API{2] for more details | 詳細については、Backlot API [1}{2]を使用した取り込みを参照してください。 |
| 115  2cf9aa64-2ce9-4b5b-9503-14a909a4e590 | Video Cloud ingestion requires that the [1}[2]{3] be 5MB or greater (except for the last chunk) - an error will be returned if the [1}[2]{3] is set to lower value | Video Cloud の取り込みでは、5 MB 以上（最後のチャンクを除く）である必要があります。を低く設定するとエラーが返されます。[1}[2]{3][1}[2]{3]値 |
| 116  889ba624-56da-4c5c-9b79-2abd14f4d381 | Since [1}[2]{3] type videos are not supported in Video Cloud, attempting to create videos of these types will return an error. [1}[5]{3] type videos can be created as regular videos having the tag [1}[8]{3]. | Video Cloud [1}[2]{3]ではタイプビデオはサポートされていないため、これらのタイプのビデオを作成しようとすると、エラーが返されます。[1}[5]{3]タイプビデオは、タグを持つ通常の動画として作成できます[1}[8]{3]。 |
| 117  891aa806-5604-4236-9fa6-b79c236af8c3 | [1}[2]{3] type videos will not be migrated to Video Cloud | [1}[2]{3]タイプビデオは Video Cloud に移行されません |
| 118  54fef313-e979-4229-999c-f7f1d2c8ec6e | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 119  cbc74ce5-9355-46af-b7b4-4ba8a65c64ca | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 120  a2c174fe-6af5-4804-939a-3ac44c0f2b77 | [1}[2]{3] type videos will be regular videos in Video Cloud with the tag [1}[5]{3] | [1}[2]{3] type videos はタグ付きのビデオクラウドで通常の動画になります[1}[5]{3] |
| 121  cf3b1bdb-0872-4acb-81a4-3c29017eecb9 | [1}[2]{3] type videos will not be migrated to Video Cloud | [1}[2]{3]タイプビデオは Video Cloud に移行されません |
| 122  f5abbe4f-16b0-446c-9172-d76ebfe0a713 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 123  ebb3be7a-8ac1-4af0-b2d9-8bb4a1ff9f63 | Only updating properties via [1}[2]{3] | プロパティを更新するだけ[1}[2]{3] |
| 124  bcbefe6b-8124-425f-8e2c-c054bc23fcc4 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 125  e74e4b06-b314-4696-9c6f-e7d7819edb87 | Only properties that are migrated to Video Cloud can be updated | Video Cloud に移行されたプロパティのみを更新できます |
| 126  9d764bf6-fb4b-4251-a876-05710a3db526 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 127  19ea0c6a-7f0f-45f4-833f-d4347f5c12ee | [1] | [1] |
| 128  bd45c91d-20d8-4694-91cf-6aedc09b1d33 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 129  609d0a04-8018-45d9-9ced-6e1ef0217dd8 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 130  1fa88dfe-cf85-4f3f-ade0-677d5b241b75 | Ad sets will be migrated to Video Cloud as [1}cuepoints{2] | [1}広告セットはキューポイントとして{2] Video Cloud に移行されます |
| 131  5100d1e9-5d0b-4ba6-aa7e-384df27d440f | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 132  06ea88e2-d0d4-473f-a763-24c9f5e1930d | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 133  6639b0a3-5e1d-45e5-8717-8da619e2a647 | This request will return an HTTP 302 response with the location set to the captions content | このリクエストは、キャプションコンテンツに設定された場所で HTTP 302 応答を返します |
| 134  65024688-66fa-44b8-80f9-c606990bfcd2 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 135  964cda5b-1add-47a4-9586-ee93c33b1e62 | Replace the existing WebVTT text track; note that you can upload WebVTT or DFXP captions - DFXP will be converted to WebVTT | 既存のWebVTTテキストトラックを置き換えます。WebVTTまたはDFXPキャプションをアップロードできることに注意してください-DFXPはWebVTTに変換されます |
| 136  2849b0c7-3289-48bd-83b1-22e9530fbc3a | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 137  86123872-c94d-47a4-93a3-32fbcfa78ad6 | [1] | [1] |
| 138  d6072a14-cfc8-4ac4-b3a1-7c4fe9cd10e0 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 139  6bbae004-56b4-47fb-b3ea-8a5c24b561a9 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 140  b9936fd1-9cd4-419b-b6ad-75afe8e22002 | DRM in Video Cloud is applied to all videos in a DRM-enabled account unless they are flagged not to be packaged with a [1}[2]{3] field | Video Cloud の DRM は、[1}[2]{3]フィールドにパッケージ化されないようにフラグが設定されていない限り、DRM 対応アカウントのすべてのビデオに適用されます。 |
| 141  b3021624-1c6b-49fc-94e7-40bbc935d63f | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 142  dc203fba-36e7-4a8f-aad8-12cb4eab0f58 | DRM in Video Cloud is applied to all videos in a DRM-enabled account unless they are flagged not to be packaged with a [1}[2]{3] field | Video Cloud の DRM は、[1}[2]{3]フィールドにパッケージ化されないようにフラグが設定されていない限り、DRM 対応アカウントのすべてのビデオに適用されます。 |
| 143  acc4b80c-09c0-4713-8d61-52f8e59b9205 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 144  9d3319cc-f24e-4965-a54e-f790ba9d77b2 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 145  21bdea3d-0e30-4a1b-ba2f-806211dfc7ab | Video Cloud does not store multiple thumbnail images | Video Cloud に複数のサムネイル画像を保存しない |
| 146  70abe2eb-dd84-47d8-94a8-db0c3e5d0163 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 147  a179e38c-1bcb-495b-b087-ec346745dceb | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 148  1a0544f1-e230-4670-b09f-8466249a6792 | All [1}[2]{3] will be migrated to [1}[5]{3], so this request will return the video tags | [1}[2]{3]すべてがに移行されるため[1}[5]{3]、このリクエストはビデオタグを返します。 |
| 149  15ac4eb6-75d7-4b5d-8416-93d41f78add4 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 150  b7472e34-880d-4b68-8c48-4c3202fe79a8 | All [1}[2]{3] will be migrated to [1}[5]{3], so this request will add a video tag. | [1}[2]{3]すべてがに移行されるため[1}[5]{3]、このリクエストはビデオタグを追加します。 |
| 151  e9f0a53b-e3b2-4514-9496-087ba21fc10a | Note that updating labels directly in Video Cloud is [1}not{2] supported. | Video Cloud [1}{2]でのラベルの直接更新はサポートされていないことに注意してください。 |
| 152  ad3af55e-1ec5-4039-a62b-78c4bf3140a4 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 153  6b7c6be3-692c-4dad-9df5-9eb8e00a4baa | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 154  c649894d-b308-4b57-80bb-134ce8b6767d | This will replace the label (a [1}[2]{3]) in Video Cloud. | これにより、Video Cloud のラベル (a [1}[2]{3] ) が置き換えられます。 |
| 155  e9245ed1-f536-4c2f-8d23-35b3aca6f77d | Note that updating labels directly in Video Cloud is [1}not{2] supported. | Video Cloud [1}{2]でのラベルの直接更新はサポートされていないことに注意してください。 |
| 156  77cb4659-d365-4469-9fa8-554b667ba868 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 157  9088dd05-8a02-4a18-a90f-b2bccd0d31d1 | This will delete the label (a [1}[2]{3]) in Video Cloud. | これにより、Video Cloud のラベル (a [1}[2]{3] ) が削除されます。 |
| 158  9c9f09bf-8470-417e-b19c-b000838c6661 | Note that updating labels directly in Video Cloud is [1}not{2] supported. | Video Cloud [1}{2]でのラベルの直接更新はサポートされていないことに注意してください。 |
| 159  de3f4972-64e2-4740-ac9d-e77ac66a3f05 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 160  ed680f88-3874-42c2-a0b3-c3dd08695029 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 161  8586910e-8724-4346-959b-86bd7a9627ca | [1}[2]{3] items will be migrated to [1}[5]{3] in the form [1}[8]{3]. | [1}[2]{3][1}[5]{3]アイテムはフォーム内でに移行されます[1}[8]{3]。 |
| 162  2039ac6d-4e62-4f41-a427-9da852d898f0 | Note that overall length of each tag is limited to 128 single-byte characters. | 各タグの長さは、シングルバイト文字が 128 文字に制限されています。 |
| 163  45d314c1-1f62-4124-bdc2-761a7fdaeab7 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 164  6e9cba14-25b6-4dbc-ba76-15ecb77c368e | [1}[2]{3] items will be migrated to [1}[5]{3] in the form [1}[8]{3] - this request will add or replace tags in that format. | [1}[2]{3][1}[5]{3]アイテムはフォームに移行されます[1}[8]{3] -これリクエストは、その形式のタグを追加または置換します。 |
| 165  3f9181af-c759-4e40-86b4-3f925b76d3d3 | Note that overall length of each tag is limited to 128 single-byte characters. | 各タグの長さは、シングルバイト文字が 128 文字に制限されています。 |
| 166  99abd1a3-c303-4815-8340-b4972e878533 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 167  d8c5e930-9469-4338-857a-b76ffdf61c52 | [1}[2]{3] items will be migrated to [1}[5]{3] in the form [1}[8]{3] - this request will modify tags in that format | [1}[2]{3][1}[5]{3]アイテムはフォームに移行されます[1}[8]{3] -これリクエストはその形式でタグを変更します |
| 168  6201f261-3d1a-44bd-887f-fba2110032ae | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 169  6cb59020-72fc-442b-ac77-d55e9847627c | [1}[2]{3] items will be migrated to [1}[5]{3] in the form [1}[8]{3] - this request will delete all tags in that format | [1}[2]{3][1}[5]{3]アイテムはフォームに移行されます[1}[8]{3] -これリクエストはその形式のすべてのタグを削除します |
| 170  fcf77287-9196-4903-addd-4bc996431019 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 171  82ae27b1-8e44-4554-985f-cedd57c98a8c | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 172  9dc07f80-40ab-452c-91a0-d2dd6589b3d0 | [1}[2]{3] are [1}[5]{3] in Video Cloud | [1}[2]{3][1}[5]{3]ビデオクラウドにいる |
| 173  05f9df18-c8e2-4e26-87bd-69382edcae7e | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 174  e26b7692-eaad-4391-ad34-b50ab5708c82 | Works the same way in Video Cloud - this request will add a remote [1}[2]{3] (and therefore [1}[5]{3]) to the video | Video Cloud でも同じように動作します-このリクエストはビデオにリモート[1}[2]{3]（したがって[1}[5]{3]）を追加します |
| 175  6a433406-7b46-4404-9847-73ec91eb9379 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 176  0399b045-08ac-4e7c-b070-d85e239d0b0a | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 177  928e306c-5469-4754-a014-b1390a1e480c | This request delete [1}only remote{2] renditions of the specified type | このリクエストは、[1}{2]指定されたタイプのリモートレンディションのみを削除します。 |
| 178  a09a8fa9-f6ff-461f-9d30-2b5fcedda256 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 179  e1503f6e-eb62-4469-b0b0-a85eebcb265f | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 180  89841adb-5735-42bb-9480-b801e561bf9a | This request will return the default Ooyala player construct, because Video Cloud does not associate players with videos; instead, any video can be associated with any player instance by its video [1}[2]{3]. | Video Cloud はプレーヤーをビデオに関連付けないため、このリクエストはデフォルトの Ooyala プレーヤーコンストラクトを返します。代わりに、ビデオによって任意の動画を任意のプレーヤーインスタンスに関連付けることができます[1}[2]{3]。 |
| 181  fa1642f9-f683-486e-95b6-c72ad25e0977 | You can get Video Cloud players via the [1}Player Management API{2] | ビデオクラウドプレーヤーは、[1}プレーヤー管理 API 経由で入手できます。{2] |
| 182  a17e0e16-c4d4-4ee2-af4d-759e88d5de28 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 183  96c5ccf8-cffd-42db-8d83-a93c8807e6b8 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 184  bfd94751-83ef-47b4-9db7-0c74d62b4405 | Video Cloud does not associate players with videos; instead, any video can be associated with any player instance by its video [1}[2]{3]. | Video Cloud は、プレーヤーをビデオに関連付けることはありません。代わりに、ビデオによって、任意の動画を任意のプレーヤーインスタンスに関連付けることができます[1}[2]{3]。 |
| 185  4457e35f-c03d-445c-93bd-da57cc65db72 | You can get Video Cloud players via the [1}Player Management API{2] | ビデオクラウドプレーヤーは、[1}プレーヤー管理 API 経由で入手できます。{2] |
| 186  aedbc524-a824-435a-8243-285dd2e5362b | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 187  d6d7f79c-e750-4c13-9a02-ecd8732bf045 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 188  f4658edd-5740-46f3-9c3f-bb5bdf5210f1 | Video Cloud does not store multiple thumbnail images, so this request will return the [1}[2]{3] image | Video Cloud は複数のサムネイル画像を保存しないため、[1}[2]{3]このリクエストは画像を返します |
| 189  5c176cef-0272-4af6-87ba-e3b64e40f367 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 190  7fb2759f-c860-4cbb-afe3-acb6cdb34d26 | Video Cloud does not store multiple thumbnail images, so this request will set the [1}[2]{3] image using the first image in the list | Video Cloud は複数のサムネイル画像を保存しないため、[1}[2]{3]このリクエストはリストの最初の画像を使用して画像を設定します。 |
| 191  ac1933f4-1ab0-4df4-9833-7953a0784ecb | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 192  f40d9db4-5520-49f1-a853-60152cd56a44 | Video Cloud does not store multiple thumbnail images, so this request will set the [1}[2]{3] image using the first image in the list | Video Cloud は複数のサムネイル画像を保存しないため、[1}[2]{3]このリクエストはリストの最初の画像を使用して画像を設定します。 |
| 193  b1baea05-bcd9-4e6c-bc92-f7931dd47b03 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 194  4b5405e3-57e2-4570-bbd1-d994666490f0 | Video Cloud stores only a single poster image, and you can replace, but not delete it | Video Cloud は単一のポスター画像のみを保存し、置き換えることはできますが、削除することはできません。 |
| 195  2617335c-23c0-4681-8d61-6a8b1bb1c23e | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 196  9f9bbc99-482f-45b4-a2c9-f1620aca6cfb | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 197  8080bae8-c29a-4736-8217-54b292204c37 | Video Cloud stores only a single poster image, and you can replace, but not delete it | Video Cloud は単一のポスター画像のみを保存し、置き換えることはできますが、削除することはできません。 |
| 198  f3148adf-8ac8-4384-8bdc-39b2ea4dd584 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 199  2a9e4a83-2037-49dc-90ad-ee2e6d91f4e5 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 200  1735da67-6610-474f-b96c-87a9ed08ddbe | Video Cloud does not store multiple thumbnail images, so this request will return the [1}[2]{3] image URL | Video Cloud は複数のサムネイル画像を保存しないため、[1}[2]{3]このリクエストは画像の URL を返します |
| 201  ddeb8662-9a8e-442e-81e8-61cd004c61a8 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 202  26edb418-1c01-4f68-b1b2-070449cc777a | Video Cloud does not store multiple thumbnail images, so this request will set the [1}[2]{3] image using the first image URL in the list as a remote asset | Video Cloud は複数のサムネイル画像を保存しないため、このリクエストでは、リスト内の最初の画像 URL をリモートアセットとして使用して画像を設定します。[1}[2]{3] |
| 203  6f425052-ef2e-4a7f-8d4d-5ab94cc97709 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 204  90258a25-d0e3-470f-ac13-0e31353b3721 | Video Cloud does not store multiple thumbnail images, so this request will set the [1}[2]{3] image using the first image in the list URL in the list as a remote asset | Video Cloud は複数のサムネイル画像を保存しないため、このリクエストでは、リスト内のリスト URL の最初の画像をリモートアセットとして設定します。[1}[2]{3] |
| 205  6a4a1130-fbec-4a32-a9ff-8619a1b8f7b8 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 206  a52fab50-b0d5-433d-ad67-49eca35096dd | Video Cloud stores only a single poster image, and you can replace, but not delete it | Video Cloud は単一のポスター画像のみを保存し、置き換えることはできますが、削除することはできません。 |
| 207  4c41a292-3b9d-43b9-aa46-5ad3235c240d | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 208  a6a1e2a0-eef7-4ace-96ad-ffb87b24af33 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 209  03a550c5-9ba6-46eb-b552-1e565bbc2004 | Video Cloud stores only a single poster image, so this request will return that | Video Cloud は単一のポスター画像しか保存しないため、このリクエストではそれを返します。 |
| 210  09754b37-fe8b-4772-a286-9d7a15c1dca7 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 211  019691ce-b836-4fa6-a9ed-3735e66565e2 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 212  ca3d0772-cd8b-41bd-87c4-5129cb2f6d08 | Only geo-restrictions and scheduling will be returned, because Video Cloud sets other playback restrictions on players rather than videos | Video Cloud が動画ではなくプレーヤーに他の再生制限を設定するため、地理制限とスケジューリングのみが返されます |
| 213  09f638bb-b822-4f20-bdb4-2dc041736dc8 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 214  6b5bea81-f6d1-427d-bb98-7922f2569c87 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 215  60caf884-fbad-464c-abea-fca023683d89 | Video Cloud does not have the concept of a publishing rule. | Video Cloud には、公開ルールの概念はありません。 |
| 216  ea0b115a-127d-486d-ac7e-655652b3804c | Only geo-restrictions and scheduling properties for the video can be updated. | ビデオの地情報制限とスケジューリングプロパティのみを更新できます。 |
| 217  457dc9a8-0f98-467a-93c8-38eb10400916 | The publishing rule id will be stored in a custom field with the name [1}[2]{3] | 公開ルール ID は、名前のカスタムフィールドに格納されます。[1}[2]{3] |
| 218  fde3c91e-cbae-45ed-bc50-c47e54062934 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 219  2197293e-1448-4f72-acbb-f7f9ffdbecd1 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 220  66ace614-bf8a-4211-a7bb-90e049dc8f48 | [1] | [1] |
| 221  16c2e38d-b03d-4683-8629-7b1d748a80b3 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 222  c7029d20-ab94-4833-bc48-0ac840b3cfe6 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 223  d9fd4862-58e8-420e-934e-81ab3b4fe813 | Will return Video Cloud [1}[2]{3] | ビデオクラウドを返す[1}[2]{3] |
| 224  2d979baf-1fa9-4c3d-9775-6cce3637afc7 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 225  afe32899-b3cc-47b1-8bd4-25176322aebc | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 226  674fd2d9-9597-4291-bc1f-401ddc34c9c7 | Supported through the [1}Backlot API{2] and the [3}Ingestion Adapter{4] | [1}Backlot API {2][3}と取り込みアダプタでサポート{4] |
| 227  ef1db872-d890-4232-9cd6-aa09c08883df | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 228  afffd559-da67-49ff-bc81-d28c926d149e | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 229  ba8ee564-6e50-4135-a256-c281241632de | Supported through the [1}Backlot API{2] and the [3}Ingestion Adapter{4] | [1}Backlot API {2][3}と取り込みアダプタでサポート{4] |
| 230  1070b26a-cf60-4628-b3ba-7c7899eb4805 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 231  b7dc6b41-676d-4848-a05f-dca319a6059d | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 232  a228ceea-dfb1-4b9a-8d00-425a83acef32 | Not supported in Video Cloud - see [1}Brightcove Social{2] for Video Cloud alternatives | Video Cloud ではサポートされていません- [1} Brightcove Social{2] for Video Cloud の代替案を参照してください |
| 233  6df460b5-a1b6-4627-9858-3ab998c9d3d2 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 234  b0b3a72b-d302-4a67-9b9f-d9104291de6a | Not supported in Video Cloud - see [1}Brightcove Social{2] for Video Cloud alternatives | Video Cloud ではサポートされていません- [1} Brightcove Social{2] for Video Cloud の代替案を参照してください |
| 235  10fef20d-730b-4213-8c76-dcb021627391 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 236  b76f940a-3223-4c70-9b25-29fa95dc1a88 | Not supported in Video Cloud - see [1}Brightcove Social{2] for Video Cloud alternatives | Video Cloud ではサポートされていません- [1} Brightcove Social{2] for Video Cloud の代替案を参照してください |
| 237  38e101a6-c74c-4230-a7a6-28ff747d6c72 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 238  d624c227-5274-4824-a961-f6c378650569 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 239  97084a12-5516-4c7f-8cbc-81ddbc0b9f4b | [1] | [1] |
| 240  b8aa7213-221f-498e-9494-665a26c817ea | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 241  04f1fa21-d21a-4705-b55c-8f0b0519bf9b | [1] | [1] |
| 242  134adfdb-2b16-4fdd-91b8-1ff84b1abc8f | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 243  1fb9e745-4949-4840-a9ce-6379474ac36f | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 244  73cca25b-0e64-4433-ae60-f1dfda5bb371 | [1] | [1] |
| 245  5c58e319-bf02-4c0d-82ff-2d13482a7a24 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 246  06a8e59e-dbb2-4310-acad-c12e239e2df7 | [1] | [1] |
| 247  c701b28a-c463-4d15-b373-5ab59dc309be | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 248  00344b57-8e7c-4e2a-ad13-7260ba466388 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 249  d6683058-4933-4795-b467-ed5eb70fe6b2 | Will return the default [1}[2]{3] for the video. | [1}[2]{3]ビデオのデフォルトを返します。 |
| 250  3e2156c0-115b-4ca8-bdc5-1c08f0c6a92f | Migrated videos will have only one [1}[2]{3] - additional ones can be added through Video Cloud. | [1}[2]{3]移行した動画には1つしかありません。Video Cloud で追加できます。 |
| 251  d8d261fd-c410-4ed5-be0e-d8491fb6867b | If you add more text tracks, set the default one to have it returned for this request. | テキストトラックをさらに追加する場合は、このリクエストで返されるようにデフォルトトラックを設定します。 |
| 252  ed9f7a4f-1cfa-4d35-8213-3be971e91cf6 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 253  58ee6403-98eb-4f6d-bea1-fb46fd49d7dc | Will replace the default [1}[2]{3] for the video - ingested captions can be in WebVTT or DFXP format; DFXP will be converted to WebVTT | [1}[2]{3]ビデオのデフォルトを置き換えます。取り込んだキャプションは WebVTT または DFXP 形式にすることができます。DFXP は WebVTT に変換されます。 |
| 254  73da1023-f2b8-4cc8-91ed-08dee5cea40f | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 255  d89c31e5-95b2-4661-8c8f-83a2c5d5c9cb | Will remove the default [1}[2]{3] for the video | [1}[2]{3]動画のデフォルトを削除する予定 |
| 256  674ee712-2a30-4025-8db1-d8ffb1a02f6a | DRM policies | DRMポリシー |
| 257  4a194cf8-18a9-4562-9b07-c83577ba33b8 | DRM policies endpoints are [1}not{2] supported. | DRM [1}{2]ポリシーエンドポイントはサポートされていません。 |
| 258  7292c1c0-9266-4376-adf4-10339eb043ca | Delete Assets endpoint | アセットエンドポイントの削除 |
| 259  9b0c9e76-f385-42c3-a85b-3b975e9eb92a | The Deleted Asset endpoint is [1}not{2] supported. | [1}{2]削除済みアセットエンドポイントはサポートされていません。 |
| 260  2645e476-0692-4ee6-b8a7-d68db46741e6 | Labels endpoints | 端点にラベルを付けます |
| 261  1881617a-a141-49d3-a91b-fb34f0714297 | Labels will be migrated to Video Cloud as [1}[2]{3]. | ラベルは Video Cloud [1}[2]{3]にとして移行されます。 |
| 262  e3a939a0-f959-477c-9db5-0e0d2da14e61 | Unlike labels, tags are set on individual videos - there is no account-level "tag set", and tags are not hierarchical. | ラベルとは異なり、タグは個々の動画に設定されます。アカウントレベルの「タグセット」はなく、タグは階層化されません。 |
| 263  406dd5c7-bf8c-422f-89da-1be62de90de2 | Apart from those differences, tags can be used in many of the ways that labels are, for example: | これらの違いとは別に、タグはラベルを使用する多くの方法で使用できます。たとえば、次のようになります。 |
| 264  24e7ca49-597a-4140-9dc4-994e62080b23 | searching for videos that have some, all, or none of a set of tags | タグのセットの一部、すべて、またはまったくない動画を検索する |
| 265  5ad991db-a710-4d48-bcef-e27d0a778fe8 | Selecting videos for a [1}"smart" playlist{2] at runtime | の動画の選択[1}「スマート」プレイリスト{2]実行時 |
| 266  4495c6a1-4b99-45b3-8ac1-0c93738d891a | [1}Note that while all the [2}[3]{4] endpoints are supported, some operations, particularly for accounts that have a large number of videos, will take longer.{5] | [1}[2}[3]{4]すべてのエンドポイントがサポートされていますが、特に多数の動画を持つアカウントでは、一部の操作に時間がかかることに注意してください。{5] |
| 267  f08220a6-9978-4e3f-9a23-a87a9e92bfe8 | The table below shows what [1}Backlot API{2] [3}[4]{5] endpoints are supported. | 次の表に、[1}サポートされているBacklot API {2][3}[4]{5]エンドポイントを示します。 |
| 268  69c44bae-a3dc-4bb2-a5a3-fc01bdcda7f7 | Backlot API Labels Endpoints | Backlot API ラベルのエンドポイント |
| 269  e7bf4b48-527b-4178-af93-d9a1dbb0bef9 | Backlot API Endpoint | バックロット API エンドポイント |
| 270  2cadde85-bb72-45e0-9095-39d87f63712d | Method | 方法 |
| 271  8738f070-ce3d-4385-b63e-368524b0d719 | Supported? | サポートされていますか？ |
| 272  07e5d7b1-bbdf-45d9-ac1b-97eb9dc5c0f4 | Notes | 備考 |
| 273  83b6403c-be0d-4d8a-84b8-53797bab6c0e | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 274  75edd6cc-e95f-4659-8d7f-21ebf74bbb15 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 275  7a9a4400-c88f-4a36-9317-cbfbdf0e347e | Labels will appear as [1}[2]{3] in Video Cloud | [1}[2]{3]ラベルはビデオクラウドのように表示されます |
| 276  8a4f1c52-db5a-4f7d-8692-d50b735e0ccb | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 277  367e1c78-070b-4d88-9fa2-0bd31521aadf | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 278  b57bee3b-d165-425e-9932-2f10db7562fc | Labels will appear as [1}[2]{3] in Video Cloud | [1}[2]{3]ラベルはビデオクラウドのように表示されます |
| 279  53b3277f-d18a-45b9-afab-d060f85ea623 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 280  9b3c0a85-e038-4c1e-89b4-31a68e3ae46c | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 281  1a990635-4f77-4655-b5fb-e8a34058f603 | Labels will appear as [1}[2]{3] in Video Cloud | [1}[2]{3]ラベルはビデオクラウドのように表示されます |
| 282  7085f17b-ae4d-4fdd-a015-7852d8555158 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 283  246b1f7b-9ff7-4f46-b2c6-c1f9d43ea245 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 284  b6fa5f1f-5e37-424d-87be-6a49b084db10 | Labels will appear as [1}[2]{3] in Video Cloud | [1}[2]{3]ラベルはビデオクラウドのように表示されます |
| 285  26649955-23d0-4c31-8a3d-9fa103d2377e | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 286  dd3c1226-aeca-4f43-b226-7e095d674a42 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 287  374b457d-c441-4876-b451-b742a1e8c0fc | Labels will appear as [1}[2]{3] in Video Cloud | [1}[2]{3]ラベルはビデオクラウドのように表示されます |
| 288  0bb9e51a-caaf-48b0-8908-4cd7ed55eeeb | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 289  a45985f5-00ce-4772-b9d8-33aca7c90949 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 290  ca5db81e-2f12-4c75-abbb-8090171e26d3 | Labels will appear as [1}[2]{3] in Video Cloud | [1}[2]{3]ラベルはビデオクラウドのように表示されます |
| 291  e2831fdd-caad-4bfe-b954-dc3f5b227684 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 292  a1f8f341-ebab-4b90-9237-ed58f8e4d937 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 293  c350802e-6b22-4e33-816f-89130f095d37 | Labels will appear as [1}[2]{3] in Video Cloud | [1}[2]{3]ラベルはビデオクラウドのように表示されます |
| 294  2b4ac1f9-52f4-49c9-8292-949e279d4bc1 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 295  756249e4-45d2-4bd6-be1a-ec132edf61a1 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 296  259b596f-a134-4687-9afd-9ea4081ef8a5 | Labels will appear as [1}[2]{3] in Video Cloud | [1}[2]{3]ラベルはビデオクラウドのように表示されます |
| 297  1153065f-2a8d-4df0-841a-bfb3a5eb1db4 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 298  1ed3b95d-b664-41bb-adbb-d5da6f4a94ec | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 299  924bb4fc-661d-4e8e-bf57-602e5f4381d8 | Labels will appear as [1}[2]{3] in Video Cloud | [1}[2]{3]ラベルはビデオクラウドのように表示されます |
| 300  ad6f8a9a-7e44-4ea6-a9a1-281744b8391c | Packages endpoint | パッケージエンドポイント |
| 301  398b355b-1904-4d23-8be6-5bdd1cff58be | Packages endpoints are [1}not{2] supported. | [1}{2]パッケージエンドポイントはサポートされていません。 |
| 302  989de8e9-08ce-46d5-9680-20f38bd70051 | Players endpoints | プレイヤーのエンドポイント |
| 303  f4946cfa-36cc-44b4-a8e5-2bb4beb78b5e | The table below shows what [1}Backlot API{2] [3}[4]{5] operations are supported. | 次の表に、[1}サポートされているBacklot API {2][3}[4]{5]オペレーションを示します。 |
| 304  bea2014b-ad38-4641-86ad-888d5828aa5d | [1}Notes: | [1}注意: |
| 305  49f005fa-12f3-466f-b4ec-22dd329a3117 | Only GET is supported. | GET のみがサポートされています。 |
| 306  a343623d-104e-4e86-8dfd-eb7fb3da61c5 | You cannot create or update Ooyala players | ウーヤラ選手を作成または更新することはできません |
| 307  44372e62-bca6-495f-afd5-110c277ad45c | For videos that were associated with a player prior to migration, the id of the player will be stored in a Video Cloud custom field called [1}[2]{3] to maintain the association with the Ooyala player. | 移行前にプレイヤーに関連付けられていた動画の場合、プレイヤーの ID は Ooyala [1}[2]{3]プレーヤーとの関連付けを維持するために呼び出される Video Cloud カスタムフィールドに格納されます。 |
| 308  ef7ed722-0433-4621-a72b-5c73d9bb876b | See [1}Using Ooyala Players with Video Cloud Videos{2] for more information. | 詳細については、「[1}Video Cloudビデオで Ooyala プレーヤーを使用する{2]」を参照してください。 |
| 309  ec103ac1-69c1-40e4-9bb3-db9d8728e0fb | {1] | {1] |
| 310  8cef0804-6870-4170-8570-69fd97dcb9b1 | Backlot API Players endpoints | Backlot API プレーヤーエンドポイント |
| 311  34959ccf-479d-4bb5-87e3-38318b099d04 | Backlot API Endpoint | バックロット API エンドポイント |
| 312  a25378b8-4feb-4a11-9464-2051ce8c46b5 | Method | 方法 |
| 313  e2e3091f-2602-48eb-94a4-27f88de68909 | Supported? | サポートされていますか？ |
| 314  46f2656c-b8a7-4857-8a8c-2ffa77c94294 | Notes | 備考 |
| 315  5697e6d5-41a4-464b-8ba8-3b0484e92a9e | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 316  b179aeaa-1460-4b03-89c2-5dc8c1a0814a | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 317  b17647c2-aa59-431a-99a2-005a86ff0aca | [1] | [1] |
| 318  ace7762c-0967-41f1-9522-a0f1408d12eb | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 319  3a8c816a-8002-4c90-89cf-9621b79b31c9 | [1] | [1] |
| 320  15dda1d5-a620-40ba-a820-47214bccc175 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 321  503f83dd-27ea-4526-a4b1-1c6eadc0a4a1 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 322  aece6fa5-19bd-45cb-8a2c-e34593d68f73 | [1] | [1] |
| 323  9cfc458a-1fb3-4f4a-9046-38e117006175 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 324  68aca28a-acde-4454-b546-9faa13a18092 | [1] | [1] |
| 325  561e9b08-4b5b-48ce-919f-e94f03801c56 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 326  7e1558a8-ccf5-4bda-8876-08de4518358d | [1] | [1] |
| 327  bb5311e3-7462-4ee0-ac80-0a70d2b0b120 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 328  d569d107-9112-4ded-93b0-8b1346b0085f | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 329  89423cad-e3da-463a-92f2-04eb699423b9 | [1] | [1] |
| 330  0b63d3bd-2c78-4d1c-9d41-b7e71454496a | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 331  83afe989-be2a-40a0-ade1-f0c08b4c9f39 | [1] | [1] |
| 332  c9cb4c17-3f71-4ce9-afcb-b4805f48a98c | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 333  9439227a-274c-4adb-a434-191c1a0ed604 | [1] | [1] |
| 334  1cd04e42-16cb-4b42-9f26-478e5ea2df95 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 335  114af338-ea00-4fb2-9316-7c717911d7b7 | [1] | [1] |
| 336  5d7f4d4c-73b3-474b-a3cf-32b3822af7a8 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 337  bf7a907d-255f-48ed-afac-cf3ce1576446 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 338  07e41ca1-9f33-4690-a72e-f59fb2d92d10 | [1] | [1] |
| 339  87cfb9e6-a835-447b-a92c-ab2397886afd | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 340  f4307c8b-ce27-491b-855f-a11908399520 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 341  9575402d-5db2-4a75-8cef-b138443d3c45 | [1] | [1] |
| 342  d665e9db-563a-4953-b406-0d2d5a28f3a9 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 343  0577f92c-390d-4d5b-979f-4dfc87e91677 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 344  5337aec5-5ebe-4656-81ac-0afd8ddcf4dc | [1] | [1] |
| 345  9ef81180-99c6-4741-82a7-9ae67af98a00 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 346  59c24a52-4942-4742-816a-5b0174c0cc41 | [1] | [1] |
| 347  62c1bee6-b8eb-44ea-88fb-886b5b270307 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 348  d5c270ff-3c13-4c15-8bf2-eef8496a074a | [1] | [1] |
| 349  168568fa-ff62-41ad-b5c9-56d3ca0622d4 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 350  e5cbe4b3-837e-46f0-9883-f4547fc36f6b | [1] | [1] |
| 351  e9df5224-cd02-4fb5-9ee8-bb887e3e4359 | Playlists endpoints | プレイリストのエンドポイント |
| 352  9e796e8e-38b3-4ca1-816f-16f8abfa8e89 | The table below shows what [1}Backlot API{2] [3}[4]{5] operations are supported. | 次の表に、[1}サポートされているBacklot API {2][3}[4]{5]オペレーションを示します。 |
| 353  fc9e6726-1521-4bec-b4cd-67087f2cf4e0 | Backlot API Playlists Endpoints | Backlot API プレイリストエンドポイント |
| 354  72e6f6d4-3e2b-4edb-a651-7faf91269b76 | Backlot API Endpoint | バックロット API エンドポイント |
| 355  28d1171e-f5bd-40ed-bc03-dfe7c34262a3 | Method | 方法 |
| 356  03194d84-7b1f-4e72-ac84-bb65383d0098 | Supported? | サポートされていますか？ |
| 357  5f7673ec-8861-4ae2-9f61-0152ed407661 | Notes | 備考 |
| 358  7ee21fac-33f9-41a2-a559-0dcf79aba4b6 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 359  1fd6f2c2-7b75-4ada-956a-c35d92dabc0a | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 360  14d351fc-3017-4f3f-b6fe-60c665ad898d | [1] | [1] |
| 361  4daef256-121e-46b4-a251-cddff4cbfbcc | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 362  765f482d-07ee-4d4c-b7b8-b2e92380680e | [1] | [1] |
| 363  7739717c-9e4d-48f3-9cba-77adae9aa55b | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 364  5f900fb3-6bde-4a4e-af9b-28bfeb4252d1 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 365  128f33e3-9df3-4482-bc74-d924d31cca32 | [1] | [1] |
| 366  45c5e5cb-a90c-41ab-83d8-8c58784b994f | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 367  06fb63ab-a0ae-45c2-8e06-1024cfd24d7f | [1] | [1] |
| 368  23a0293f-dc2d-4fb8-8dac-f54daa202664 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 369  341e5865-af61-49e2-b035-eb177002e5e5 | [1] | [1] |
| 370  103435ca-3642-43c7-b7d3-c064834c74a7 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 371  7fc8f3e9-427b-4cb3-a3fa-6c7633baf815 | [1] | [1] |
| 372  20dcc6e8-fbbe-4ab6-9774-e6d81354102d | Processing Profiles endpoint | プロファイルの処理エンドポイント |
| 373  b1b87c9d-67dc-4be5-adc8-1dd4a1d43266 | The table below shows what [1}Backlot API{2] [3}[4]{5] operations are [6}not{7] supported. | 下の表は何を示しています[1}バックロットAPI{2][3}[4]{5]操作は[6}いいえ{7]サポートされています。 |
| 374  30052505-641a-4cee-bd9e-db632e9dfcfa | Also see [1}Ingest Profiles API{2] [3}Managing Ingest Profiles{2] for a better understanding of how Video Cloud ingest profiles work - your account is a Dynamic Delivery account, so you need not pay attention to the documentation on the legacy ingest system. | こちらもご覧ください[1}プロファイルAPIの取り込み{2][3}取り込みプロファイルの管理{2] Video Cloudの取り込みプロファイルがどのように機能するかをよりよく理解するために、アカウントはDynamic Deliveryアカウントであるため、従来の取り込みシステムに関するドキュメントに注意を払う必要はありません。 |
| 375  ab276935-f332-4989-8c57-ec394294b223 | Provider-Level DRM Policies endpoints | プロバイダーレベルの DRM ポリシーのエンドポイント |
| 376  4469ebee-3c79-4144-982e-38f8fb2fe3f4 | Provider-Level DRM Policies endpoints are [1}not{2] supported. | プロバイダーレベルの DRM [1}{2]ポリシーエンドポイントはサポートされていません。 |
| 377  a475c704-812c-4244-a2c4-0fd7c2a29406 | Providers endpoints | プロバイダーのエンドポイント |
| 378  39d303d5-e6a3-4285-8f82-2ae2ed111418 | Providers endpoints are [1}not{2] supported. | [1}{2]プロバイダのエンドポイントはサポートされていません。 |
| 379  5e1af02d-2567-48d8-93c9-861b892125dc | Publishing Rules endpoints | ルールのエンドポイントの公開 |
| 380  21121a99-f735-463c-b3d8-997ca41718cc | The playback restrictions implemented through publishing rules are applied to individual assets in Video Cloud. | 公開ルールによって実装された再生制限は、Video Cloud の個々のアセットに適用されます。 |
| 381  69defce6-6ab9-48b9-a962-6a62b556914e | Domain restrictions are not migrated, because in Video Cloud these are set on players, not videos. | ドメイン制限は移行されません。Video Cloud では、これらは動画ではなくプレーヤーに設定されているためです。 |
| 382  daa4321c-270f-42e7-a06a-c2da82139184 | On video assets | 動画アセットについて |
| 383  14d56549-3dba-43fa-9a87-78475c05d56c | geo-restrictions | 地理的制限 |
| 384  e0b389a0-02a4-4db8-b66b-cb70f93d5fa9 | scheduling (start and end date-times) | スケジューリング (開始日と終了日) |
| 385  e162f4a8-634a-4746-bdd5-d3a927251fb3 | Ooyala publishing rules properties relating to geo-restrictions and scheduling will be applied to videos associated with the publishing rule, and the [1}[2]{3] will be stored in a custom field with the name [1}[5]{3]. | Ooyala パブリッシングルールの地理的制限とスケジュールに関連するプロパティは、公開ルールに関連付けられたビデオに適用され、[1}[2]{3]その名前のカスタムフィールドに格納されます。[1}[5]{3]。 |
| 386  738bc623-ae36-480d-bc30-17d38900be0a | The [1}Backlot API{2] publishing rule operations will work on all videos associated with the publishing rule, but only scheduling or geo-restrictions will be returned. | [1}Backlot API{2]公開ルール操作は、公開ルールに関連付けられているすべての動画で機能しますが、スケジュール設定または地理的制限のみが返されます。 |
| 387  55c0445f-804d-4d4e-94ea-e434b4cd8b0a | Backlot API Processing Profiles Endpoints | Backlot API 処理プロファイルエンドポイント |
| 388  8e83fbc1-d042-43ae-8b46-4336cf199b73 | Backlot API Endpoint | バックロット API エンドポイント |
| 389  4d37a3f1-cc21-4d3c-a61d-cff5a21016c6 | Method | 方法 |
| 390  e91782bc-1502-4965-a0ed-9bf6131c32da | Supported? | サポートされていますか？ |
| 391  95afaf09-ecaa-4312-b7bf-a5c6d385adbc | Notes | 備考 |
| 392  848f8ae1-e24d-49dd-b7f6-2dde88b758cb | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 393  c6e13ebd-c651-46c1-9a69-fa2d95bf0905 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 394  a17c1cac-262c-4c1b-8d16-35c88c147b79 | [1] | [1] |
| 395  c5a2c6af-f1fc-4d58-b479-605ed7733032 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 396  b0bf7151-89f0-45b1-8d1a-fd0ffb7ea170 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 397  ac6401e3-89bc-4d5d-893f-fe4c8877c663 | [1] | [1] |
| 398  afc3ef23-3c33-45d0-b77a-b267b5fed5b1 | Resellers endpoints | リセラーエンドポイント |
| 399  598edade-7a44-4a00-af11-68cd68295312 | Resellers endpoints are [1}not{2] supported. | [1}{2]リセラーエンドポイントはサポートされていません。 |
| 400  7d143f93-2c23-451e-b1e1-f57c03e1da93 | Statistics endpoints | 統計エンドポイント |
| 401  d2b28950-d101-40a9-bc63-e3e0d278a41f | Statistics endpoints are [1}not{2] supported. | [1}{2]統計エンドポイントはサポートされていません。 |
| 402  7f273111-eec0-4c86-978c-72ccb2142df0 | Syndications endpoints | シンジケーションのエンドポイント |
| 403  554e8efe-150d-46f5-be1f-22ed2d759d10 | Syndications endpoints are [1}not{2] supported. | [1}{2]シンジケーションエンドポイントはサポートされていません。 |
| 404  0dd8e24d-4d27-4144-9dab-d38ea17ecef5 | However, Brightcove Global Services can build syndication services to match your Ooyala ones. | ただし、ブライトコーブグローバルサービスでは、Ooyala サービスに合わせてシンジケーションサービスを構築できます。 |
| 405  37357572-41f2-410b-b152-7dcc76fa4380 | Contact your Account Manager for details. | 詳細については、アカウントマネージャーにお問い合わせください。 |
| 406  9855faf0-2a34-4107-8137-62ae0b243e51 | Third-Party Modules endpoints | サードパーティモジュールのエンドポイント |
| 407  2a6e6e45-ebc8-48ca-a816-a37ac3426acf | Statistics endpoints are [1}not{2] supported. | [1}{2]統計エンドポイントはサポートされていません。 |
| 408  ac1d7c95-2748-4063-ab79-1f3fd3b6c244 | [1][2}Backlot / Video Cloud CMS Connector{3][4} | [1][2}バックロット/ビデオクラウドCMSコネクタ{3][4} |
| 409  3e6d9d81-5436-4afb-b3c6-bb1ce00116da | The Backlot [1}CMS API{2] Adapter provides support for a select set of the [1}Backlot API{2] operations in order to help you keep integrations and apps working while you transition to the Video Cloud APIs. | Backlot [1} CMS API{2]アダプタは、Video Cloud API への移行中にインテグレーションとアプリを動作させるのに役立つように、[1} Backlot API{2]オペレーションの選択セットをサポートします。 |
| 410  8d4b60e5-d807-4ea9-baaf-f45596df2a07 | To learn more about the Video Cloud platform APIs, see [1}Getting Started with the Brightcove APIs{2]. | Video Cloud プラットフォーム API の詳細については、「[1}Brightcove API の使用を開始する{2]」を参照してください。 |
| 411  a6bfcb37-9f6f-49f3-b5d5-fd2d20f6d42a | [1}Note: this topic applies [2}only{3] to Ooyala customers being migrated to Video Cloud.{4]{5][6][7}[8]{9] | [1}注:このトピックは、Video Cloud に移行される Ooyala [2}{3]のお客様にのみ適用されます。{4]{5][6][7}[8]{9] |
| 412  9d85223d-cf71-43e4-8cde-c4623626f351 | [1] | [1] |
| 413  3141873e-fd6c-44ff-b9e1-49c54915069d | Requirements | 要件 |
| 414  5ac95b83-665b-42d0-9909-a523e3d28e68 | [1}Note that for the playback adapter to work, you will need to work with your CXM to make adjustments to the DNS settings on your computers and devices. | [1}再生アダプターを機能させるには、CXMを使用して、コンピューターとデバイスのDNS設定を調整する必要があることに注意してください。 |
| 415  eb7c6cd3-b1e3-41d4-af26-fceb65596262 | See [1}Adding the Brightcove DNS Server{2] for details.{3] | 詳細については、ブライトコーブ DNS [1}{2]サーバーの追加を参照してください。{3] |
| 416  5315ae02-b826-4add-bc81-dbbab3732d55 | Ad Set Endpoints | 広告セットのエンドポイント |
| 417  0c374112-ef1b-45e6-aa39-406382ad3955 | Video Cloud does not have the concept of an [1}[2]{3], but ad set data associated with a video will be migrated to [1}[5]{3], and the [1}[8]{3] will be stored in a custom field of that name to allow us to identify videos that were associated with an ad set. | Video Cloud にはという概念はありませんが[1}[2]{3]、動画に関連付けられている広告セットデータはに移行され[1}[5]{3]、[1}[8]{3]は、広告セットに関連付けられている動画を識別できるように、その名前のカスタムフィールドに格納されます。 |
| 418  c21facaa-307f-410d-ad9a-a65c6a172db1 | See [1}Migrating to Video Cloud: | 「Video Cloud [1}への移行」を参照してください。 |
| 419  c00a6426-a309-4e30-9524-b8fe777b0808 | Ad Sets{1] for more information on how ad set data is mapped to cuepoints for different ad sources. | 広告セットデータをさまざまな広告ソースのキューポイントにマッピングする方法については{1]、「広告セット」を参照してください。 |
| 420  07330116-d404-43f6-8230-e02214b1c6f4 | The table below shows what [1}Backlot API{2] [3}[4]{5] operations are supported. | 次の表に、[1}サポートされているBacklot API {2][3}[4]{5]オペレーションを示します。 |
| 421  75c41f55-e459-43f3-bdba-074fab977931 | ad\_sets Endpoints | ad\_sets エンドポイント |
| 422  8616cb68-1755-404a-b39f-9120cd24c958 | Backlot API Endpoint | バックロット API エンドポイント |
| 423  9c3ba1bf-2b72-4f9e-8ff0-23249ef7dc80 | Method | 方法 |
| 424  74785099-c12c-47f5-a474-7c8d4457fb10 | Supported | サポートされている |
| 425  885b18c2-7e5f-4c59-be34-5f9fae15c64f | Notes | 備考 |
| 426  06185568-011c-4d85-bfd7-cf78ea2c97fb | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 427  2ee24035-01ce-40fd-9e09-e3abbf452ade | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 428  fc1d8605-9fa8-4ef3-8ee5-043abd857059 | Video Cloud does not have the concept of ad sets; Some information associated with each ad set is migrated as cuepoint data for the videos the ad set was associated with - see [1}Ad Sets{2] for more information | Video Cloud には広告セットの概念がありません。各広告セットに関連付けられている情報の一部は、広告セットが関連付けられた動画のキューポイントデータとして移行されます。詳細については、「[1}広告セット{2]」を参照してください。 |
| 429  3bfa3c83-1f16-4dd7-8606-d45ef6bdc2b0 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 430  4c58e293-4fb0-47a2-bfd5-9b2be5b39ef3 | Video Cloud does not have the concept of ad sets, so attempting to create an ad set will fail | Video Cloud には広告セットの概念がないため、広告セットを作成しようとすると失敗します |
| 431  6104221e-752c-45f0-9ae5-27b463e7cf48 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 432  1335aff3-7907-458f-a235-a8cd8863beb3 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 433  0394697b-098d-4843-9aaa-e1039cc1b1f4 | Video Cloud does not have the concept of ad sets; Some information associated with each ad set is migrated as cuepoint data for the videos the ad set was associated with - see [1}Ad Sets{2] for more information | Video Cloud には広告セットの概念がありません。各広告セットに関連付けられている情報の一部は、広告セットが関連付けられた動画のキューポイントデータとして移行されます。詳細については、「[1}広告セット{2]」を参照してください。 |
| 434  221ad829-ee9a-4f77-85f0-5ee06c0f49d4 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 435  13671e4c-3f88-446c-8063-8184c8423acb | This request will update cuepoint data for the relevant videos | このリクエストは、関連する動画のキューポイントデータを更新します |
| 436  88376152-a82a-4c90-b700-c9d28ea8e260 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 437  4df93e46-5555-4d92-995d-613ecf2aaf05 | This request will delete cuepoint data for the relevant videos | このリクエストは、関連する動画のキューポイントデータを削除します |
| 438  ea1b51a3-568f-4d3b-9f65-822202fa07d5 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 439  d28f6bf9-bd41-4f6a-a370-e13cd79c3522 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 440  72a77a78-659e-4494-bc92-417db5820943 | Adds a cuepoint to relevant videos | 関連動画にキューポイントを追加します |
| 441  668ac343-f163-4f3c-85f7-8903eb3ddc6d | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 442  e73cd5bf-40c6-4bea-bf7d-3453fbd8f94e | Removes a cuepoint from relevant videos | 関連動画からキューポイントを削除します。 |
| 443  e6772409-e33f-48df-b32e-7a119a5f1d3c | Asset Endpoints | 資産エンドポイント |
| 444  9d770075-b300-4070-ae05-e7e89b4cfc7e | The table below shows what [1}Backlot API{2] [3}[4]{5] operations are supported. | 次の表に、[1}サポートされているBacklot API {2][3}[4]{5]オペレーションを示します。 |
| 445  945cb607-ea31-4f8c-ac5b-4625d6eac90d | Note that the [1}Query API{2] that provides filtering of asset operations using SQL statements is only partly supported. [3}[4]{5] and [3}[7]{5] queries are [9}not{10] supported. [3}[12]{5] queries should work. | SQL ステートメントを使用してアセットオペレーションのフィルタリングを提供する[1} Query API{2]は、一部しかサポートされていないことに注意してください。[3}[4]{5][3}[7]{5][9}{10]およびクエリはサポートされていません。[3}[12]{5]クエリはうまくいくはずです。 |
| 446  178135eb-e4fc-4bb4-8d42-e99f731990b3 | Asset Endpoints | 資産エンドポイント |
| 447  1e03ce9c-d82e-4843-aa53-5670121218d8 | Backlot API Endpoint | バックロット API エンドポイント |
| 448  4e63d1ca-b74e-4c2c-9bd4-01b2462dd9c9 | Method | 方法 |
| 449  7dd220a1-9e19-4071-b809-8524c217cf99 | Supported | サポートされている |
| 450  6ad31af2-3d19-47ad-b24b-3fbc609bd7ca | Notes | 備考 |
| 451  7451dbb9-0c23-4e1d-aba8-cf31de8aae7f | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 452  0f19e2c9-86fa-43a6-a060-d088275b33a0 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 453  c67c20f1-536c-4110-9ba0-d8c61016250c | [1}[2]{3] type videos will be regular videos in Video Cloud with the tag [1}[5]{3] | [1}[2]{3] type videos はタグ付きのビデオクラウドで通常の動画になります[1}[5]{3] |
| 454  1e6444f6-dc01-4088-b8a7-fd0766631ddc | [1}[2]{3] type videos will not be migrated to Video Cloud | [1}[2]{3]タイプビデオは Video Cloud に移行されません |
| 455  0acc364f-2c05-4d91-a180-e7ced606335c | [1}[2]{3] is being migrated to Video Cloud, but will be a read-only field available to the Playback API (for Ooyala players delivering Video Cloud content) | [1}[2]{3]は Video Cloud に移行されていますが、Playback API で使用できる読み取り専用フィールドになります（ビデオクラウドコンテンツを配信する Ooyala プレーヤー用） |
| 456  807cac8c-92ea-487f-891c-533fec89220e | Recurring time restrictions and IP restrictions are not being migrated to Video Cloud | 定期的な時間制限と IP 制限が Video Cloud に移行されない |
| 457  3a4c6a62-8700-4f26-b91b-9e1b15aef03b | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 458  130a7e7f-eed2-4045-99d2-d37cbf298c0e | See [1}Ingestion Using the Backlot API{2] for more details | 詳細については、Backlot API [1}{2]を使用した取り込みを参照してください。 |
| 459  a8f4ee20-f5bf-4469-9d57-35c37fe17336 | Video Cloud ingestion requires that the [1}[2]{3] be 5MB or greater (except for the last chunk) - an error will be returned if the [1}[2]{3] is set to lower value | Video Cloud の取り込みでは、5 MB 以上（最後のチャンクを除く）である必要があります。を低く設定するとエラーが返されます。[1}[2]{3][1}[2]{3]値 |
| 460  084f5b53-b2e4-4750-a936-f8423f7a1dd6 | Since [1}[2]{3] type videos are not supported in Video Cloud, attempting to create videos of these types will return an error. [1}[5]{3] type videos can be created as regular videos having the tag [1}[8]{3]. | Video Cloud [1}[2]{3]ではタイプビデオはサポートされていないため、これらのタイプのビデオを作成しようとすると、エラーが返されます。[1}[5]{3]タイプビデオは、タグを持つ通常の動画として作成できます[1}[8]{3]。 |
| 461  2277e974-dc69-4a2f-8fd8-73797a8b8fb9 | [1}[2]{3] type videos will not be migrated to Video Cloud | [1}[2]{3]タイプビデオは Video Cloud に移行されません |
| 462  f477d32a-a008-4f8d-9178-220580b905dc | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 463  5bfeb7c1-b639-452b-be88-28636e2d2885 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 464  7ce417ec-3e63-45de-a025-e6d9cfcce64b | [1}[2]{3] type videos will be regular videos in Video Cloud with the tag [1}[5]{3] | [1}[2]{3] type videos はタグ付きのビデオクラウドで通常の動画になります[1}[5]{3] |
| 465  df573e33-76ea-4673-86fa-4cd17244389a | [1}[2]{3] type videos will not be migrated to Video Cloud | [1}[2]{3]タイプビデオは Video Cloud に移行されません |
| 466  010126a5-18d5-49ea-889f-664d0587bf7f | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 467  28194f16-7e20-4f73-acaa-6a0dd2f01b25 | Only updating properties via [1}[2]{3] | プロパティを更新するだけ[1}[2]{3] |
| 468  4b0827b9-9fd7-42fb-bf10-ef555f1a8d1e | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 469  ed95ee25-481c-4690-9c98-ad2a68680551 | Only properties that are migrated to Video Cloud can be updated see [1}Backlot and Video Cloud: | Video Cloud に移行されたプロパティのみ更新できるのは、[1} Backlot と Video Cloud を参照してください。 |
| 470  5b66862f-4068-41f4-9918-996b622e0a37 | Video and Playlist Fields{1] | ビデオとプレイリストフィールド{1] |
| 471  3f6000b5-7217-4ca5-8c7a-1648209a87c0 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 472  24a2c88d-c2e4-4ac0-a269-90dbb306005f | Note that Video Cloud will [1}not{2] allow a video to be deleted if it belongs to any playlists | 動画が再生リストに属している場合、Video Cloud [1}では削除できないことに注意してください{2] |
| 473  c54b8af6-5cc9-4b28-88b3-b6589b564f60 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 474  5250ff86-d446-4e04-aa9e-40abba96ed72 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 475  717fe53c-e002-4536-a50a-cf7dde71daad | Ad sets will be migrated to Video Cloud as [1}cuepoints{2] | [1}広告セットはキューポイントとして{2] Video Cloud に移行されます |
| 476  ba3d08cf-8720-40b7-8bac-8dcef9dcb902 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 477  d4099a33-7060-4838-9dfb-773a9bb807f3 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 478  57d70c15-e4ba-444f-8003-929b875a2090 | This request will return an HTTP 302 response with the location set to the captions content - note that Video Cloud will return WebVTT, the standard format for captions in HTML5, rather than DFXP. | このリクエストは、キャプションコンテンツに設定された場所を持つ HTTP 302 応答を返します。Video Cloud は、DFXP ではなく HTML5 のキャプションの標準形式である WebVTT を返すことに注意してください。 |
| 479  09e09fc5-6017-4375-84a3-2114ce8a8ceb | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 480  e61b8314-07b5-4c74-916b-b3a83be5af7a | Replace the existing WebVTT text track; note that you can upload WebVTT or DFXP captions - DFXP will be converted to WebVTT | 既存のWebVTTテキストトラックを置き換えます。WebVTTまたはDFXPキャプションをアップロードできることに注意してください-DFXPはWebVTTに変換されます |
| 481  3a0658b1-8568-45b7-a4fe-e6250c8da61e | [1}Note:{2] | [1}注:{2] |
| 482  aebb77f7-f138-4b44-bee1-adb2ce569e44 | DFXP captions migrated to Video Cloud are converted to WebVTT text tracks, as that is what the Brightcove Player uses. | Video Cloud に移行された DFXP キャプションは WebVTT テキストトラックに変換されます。これは Brightcove Player で使用されています。 |
| 483  5a5ca75d-4314-4f7b-bc07-27f35829152b | Two important notes on the migration of data: | データの移行に関する重要な注意事項は 2 つあります。 |
| 484  391c9d99-7613-4cb8-92f6-26394cb7fee4 | If multiple language captions are stored in the DFXP, it will be split and turned into multiple WebVTT text tracks for the different languages. | 複数の言語のキャプションがDFXPに格納されている場合、それは分割され、異なる言語の複数のWebVTTテキストトラックに変換されます。 |
| 485  88f83867-269c-4cab-8e20-ebaf7125c867 | The English text-tracks will be set as default. | 英語のテキストトラックがデフォルトとして設定されます。 |
| 486  4c987c39-82ae-43a3-8ce6-25441c544159 | You can change the default language in [1}Studio{2] if needed. | デフォルトの言語はで変更できます[1}スタジオ{2]必要に応じて。 |
| 487  6ecff624-5db2-4fb0-995c-ce89251932d6 | Because text tracks require a language identifier, if the DFXP file does not include one, [1}[2]{3] will be assigned to the converted WebVTT captions. | テキストトラックには言語識別子が必要なため、DFXP ファイルに言語識別子が含まれていない場合、変換された WebVTT [1}[2]{3]キャプションに割り当てられます。 |
| 488  9b573ee7-cf64-4594-978e-2e3b69f55751 | If this is not the correct language, you will need to correct it by [1}editing the text track properties{2] in Studio so that the closed caption menu will show the correct language. | これが正しい言語でない場合は、クローズドキャプションメニューに正しい言語が表示されるように、[1}{2] Studioでテキストトラックのプロパティを編集して修正する必要があります。 |
| 489  e5fbebbf-b70b-4bc2-8a78-8152fef8feb6 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 490  6c7695d6-f241-4606-b591-3683b664e230 | [1] | [1] |
| 491  aa680f47-dc3c-4805-8013-d64b8ca104f3 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 492  8feb2116-9283-4641-addc-ed56b151bd28 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 493  9a5c7c5f-ee54-483b-9adb-b2c31d2ddfc1 | DRM in Video Cloud is applied to all videos in a DRM-enabled account unless they are flagged not to be packaged with a [1}[2]{3] field | Video Cloud の DRM は、[1}[2]{3]フィールドにパッケージ化されないようにフラグが設定されていない限り、DRM 対応アカウントのすべてのビデオに適用されます。 |
| 494  3e453562-870e-4de8-b70c-9d7bacc324fb | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 495  32a9fc0b-665f-4167-aa8b-6d88047c84b9 | DRM in Video Cloud is applied to all videos in a DRM-enabled account unless they are flagged not to be packaged with a [1}[2]{3] field | Video Cloud の DRM は、[1}[2]{3]フィールドにパッケージ化されないようにフラグが設定されていない限り、DRM 対応アカウントのすべてのビデオに適用されます。 |
| 496  01b01ccd-e21b-4aa7-b644-4c3d5504574b | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 497  8be79ae0-1ca9-4bdb-9b04-02741825972b | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 498  f324fa6c-a10b-4bfa-8cc2-6b2dd3a92313 | Video Cloud does not store multiple thumbnail images | Video Cloud に複数のサムネイル画像を保存しない |
| 499  da9eb76f-188a-40cc-988a-81b0ea17ac50 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 500  5bda3186-bb49-4a35-ba78-f06f7f5560d0 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 501  e3ae8e4d-f19e-47eb-a375-0e5b0bff42d0 | All [1}[2]{3] will be migrated to [1}[5]{3], so this request will return the video tags | [1}[2]{3]すべてがに移行されるため[1}[5]{3]、このリクエストはビデオタグを返します。 |
| 502  69e81a7b-113d-4a1d-88a5-8634ae4355a6 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 503  602e13a4-a4d1-47e4-8145-61d22effb8f4 | All [1}[2]{3] will be migrated to [1}[5]{3], so this request will add a video tag. | [1}[2]{3]すべてがに移行されるため[1}[5]{3]、このリクエストはビデオタグを追加します。 |
| 504  a9c242fc-129e-4aed-8f08-bbde0b012dba | Note that updating labels directly in Video Cloud is [1}not{2] supported. | Video Cloud [1}{2]でのラベルの直接更新はサポートされていないことに注意してください。 |
| 505  4791f0ed-4139-4323-ae24-39e6d665e685 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 506  2f4505f8-922d-488a-ba8e-c70a743a2e4f | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 507  621e9819-50f8-495f-a951-6b7e2fb621c7 | This will replace the label (a [1}[2]{3]) in Video Cloud. | これにより、Video Cloud のラベル (a [1}[2]{3] ) が置き換えられます。 |
| 508  725366f1-9484-43a1-8f8c-92321b9e52c2 | Note that updating labels directly in Video Cloud is [1}not{2] supported. | Video Cloud [1}{2]でのラベルの直接更新はサポートされていないことに注意してください。 |
| 509  e8c55955-c5ea-4c94-9fe8-4a49779f38bb | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 510  ddd72d16-8856-4e9e-821a-91ad3d2130a1 | This will delete the label (a [1}[2]{3]) in Video Cloud. | これにより、Video Cloud のラベル (a [1}[2]{3] ) が削除されます。 |
| 511  4b7e177e-a989-41dc-9f13-4fb9d43dbf75 | Note that updating labels directly in Video Cloud is [1}not{2] supported. | Video Cloud [1}{2]でのラベルの直接更新はサポートされていないことに注意してください。 |
| 512  4112583d-de39-46e2-b6c6-63246a6626c1 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 513  b86a7929-a2bb-4a7e-baf4-912dacc7272b | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 514  e6949461-ed37-43b7-b84a-ee366ac8d723 | [1}[2]{3] items will be migrated to [1}[5]{3] in the form [1}[8]{3]. | [1}[2]{3][1}[5]{3]アイテムはフォーム内でに移行されます[1}[8]{3]。 |
| 515  7ffab2f4-3593-4293-b7c9-f794895fbde0 | Note that overall length of each tag is limited to 128 single-byte characters. | 各タグの長さは、シングルバイト文字が 128 文字に制限されています。 |
| 516  08dafe10-e387-4e80-8ba7-6dec8179c4a8 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 517  fb063a26-7ebe-4f8b-944b-c1e7ed78b7e3 | [1}[2]{3] items will be migrated to [1}[5]{3] in the form [1}[8]{3] - this request will add or replace tags in that format. | [1}[2]{3][1}[5]{3]アイテムはフォームに移行されます[1}[8]{3] -これリクエストは、その形式のタグを追加または置換します。 |
| 518  6ec46de2-8421-442a-997a-6e914f0b2bc7 | Note that overall length of each tag is limited to 128 single-byte characters. | 各タグの長さは、シングルバイト文字が 128 文字に制限されています。 |
| 519  5c34ff06-efc3-4d26-bec5-017f166723d6 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 520  ba365899-53f1-470d-beaa-d6ccd9ea8d2e | [1}[2]{3] items will be migrated to [1}[5]{3] in the form [1}[8]{3] - this request will modify tags in that format | [1}[2]{3][1}[5]{3]アイテムはフォームに移行されます[1}[8]{3] -これリクエストはその形式でタグを変更します |
| 521  2ca41df1-f87f-4d05-ba7d-7d6784ae87cc | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 522  9d16fd92-e651-4bfd-9234-1309f32db74e | [1}[2]{3] items will be migrated to [1}[5]{3] in the form [1}[8]{3] - this request will delete all tags in that format | [1}[2]{3][1}[5]{3]アイテムはフォームに移行されます[1}[8]{3] -これリクエストはその形式のすべてのタグを削除します |
| 523  c1b55379-925e-4571-bb12-894c37d551b5 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 524  205df469-94ac-4a05-a280-928692cd63ec | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 525  deb6dddf-0f4a-4b12-9b1e-a23209103a9a | [1}[2]{3] are [1}[5]{3] in Video Cloud | [1}[2]{3][1}[5]{3]ビデオクラウドにいる |
| 526  11cd9780-642f-4802-b454-aa18080f39f0 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 527  d175c919-ba6a-400c-b83c-4eedc2471251 | Works the same way in Video Cloud - this request will add a remote [1}[2]{3] (and therefore [1}[5]{3]) to the video | Video Cloud でも同じように動作します-このリクエストはビデオにリモート[1}[2]{3]（したがって[1}[5]{3]）を追加します |
| 528  e354486a-dcc6-4ebb-ab74-273072eeb6b2 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 529  20ee1d28-44e2-44ac-9755-b5f4f4314d78 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 530  f3b935ca-59a7-4e43-b911-b21619585f77 | This request delete [1}only remote{2] renditions of the specified type | このリクエストは、[1}{2]指定されたタイプのリモートレンディションのみを削除します。 |
| 531  a3c2864b-6c25-466f-b5df-b3a363d363cf | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 532  cdcf28c5-fb42-44fc-8074-b8c590b2578c | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 533  6998b2d8-910f-43e3-9d87-8278c570be74 | This request will return the default Ooyala player construct, because Video Cloud does not associate players with videos; instead, any video can be associated with any player instance by its video [1}[2]{3]. | Video Cloud はプレーヤーをビデオに関連付けないため、このリクエストはデフォルトの Ooyala プレーヤーコンストラクトを返します。代わりに、ビデオによって任意の動画を任意のプレーヤーインスタンスに関連付けることができます[1}[2]{3]。 |
| 534  75262e8a-8c36-4321-9b42-43366d86e946 | You can get Video Cloud players via the [1}Player Management API{2] | ビデオクラウドプレーヤーは、[1}プレーヤー管理 API 経由で入手できます。{2] |
| 535  2fb99897-998a-43c6-9988-7724b5dbd604 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 536  66b5c82f-847c-445b-abc9-ba641bea3045 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 537  de6309d6-da8e-482c-89f6-da118de454d5 | Video Cloud does not associate players with videos; instead, any video can be associated with any player instance by its video [1}[2]{3]. | Video Cloud は、プレーヤーをビデオに関連付けることはありません。代わりに、ビデオによって、任意の動画を任意のプレーヤーインスタンスに関連付けることができます[1}[2]{3]。 |
| 538  cd006777-0b12-4ace-9286-c902cfa7beb2 | You can get Video Cloud players via the [1}Player Management API{2] | ビデオクラウドプレーヤーは、[1}プレーヤー管理 API 経由で入手できます。{2] |
| 539  2ce21e18-39a1-406d-aa4c-fc1a39e43300 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 540  218a3e6e-689c-427a-bde3-23734b030e87 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 541  4c6b36a8-7dfd-48cd-917d-34ee0ba9f4ed | Video Cloud does not store multiple thumbnail images, so this request will return the [1}[2]{3] image | Video Cloud は複数のサムネイル画像を保存しないため、[1}[2]{3]このリクエストは画像を返します |
| 542  590799fa-4ccf-4002-b548-9ed6bf045280 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 543  8b6974d2-03cf-44e5-9fde-6a834eabc153 | Video Cloud does not store multiple thumbnail images, so this request will set the [1}[2]{3] image using the first image in the list | Video Cloud は複数のサムネイル画像を保存しないため、[1}[2]{3]このリクエストはリストの最初の画像を使用して画像を設定します。 |
| 544  c8527339-07a2-4da3-b2a7-353f437f5910 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 545  9bbf5890-d032-43d9-af14-f849dc5dbeb3 | Video Cloud does not store multiple thumbnail images, so this request will set the [1}[2]{3] image using the first image in the list | Video Cloud は複数のサムネイル画像を保存しないため、[1}[2]{3]このリクエストはリストの最初の画像を使用して画像を設定します。 |
| 546  8bb77b4b-b27f-45d3-8902-88c8ee2090cc | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 547  33fa1be4-c3fb-43d4-a01f-50b733d3ce5c | Video Cloud stores only a single poster image, and you can replace, but not delete it | Video Cloud は単一のポスター画像のみを保存し、置き換えることはできますが、削除することはできません。 |
| 548  b92a2664-6883-452b-9240-50d94f7f7627 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 549  ee7b9f4c-613f-404b-ad5a-895f7f2b41fa | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 550  706565d1-3a2d-4066-a2af-001e6cb7f094 | Video Cloud stores only a single poster image, and you can replace, but not delete it | Video Cloud は単一のポスター画像のみを保存し、置き換えることはできますが、削除することはできません。 |
| 551  3bb35ebc-08f8-4f52-b246-68670182aefa | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 552  fe882625-a4fd-446c-bbfa-ceda6cc27efe | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 553  848c496b-7be0-458b-b70a-64d8bdeba3e7 | Video Cloud does not store multiple thumbnail images, so this request will return the [1}[2]{3] image URL | Video Cloud は複数のサムネイル画像を保存しないため、[1}[2]{3]このリクエストは画像の URL を返します |
| 554  20deaa76-9f16-4eb8-ad87-c7b72a437798 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 555  debd1c8a-1639-415d-95b2-fdc4b3d64548 | Video Cloud does not store multiple thumbnail images, so this request will set the [1}[2]{3] image using the first image URL in the list as a remote asset | Video Cloud は複数のサムネイル画像を保存しないため、このリクエストでは、リスト内の最初の画像 URL をリモートアセットとして使用して画像を設定します。[1}[2]{3] |
| 556  ccd6f87d-d0b3-4919-945d-329a6d93cf9c | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 557  9ee0d908-7971-4f02-a447-098df8fec980 | Video Cloud does not store multiple thumbnail images, so this request will set the [1}[2]{3] image using the first image in the list URL in the list as a remote asset | Video Cloud は複数のサムネイル画像を保存しないため、このリクエストでは、リスト内のリスト URL の最初の画像をリモートアセットとして設定します。[1}[2]{3] |
| 558  d0bc7f50-0ab8-4d85-9e88-0cbff43d4a07 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 559  6146d3f5-71a8-4246-a72d-5b81036532c7 | Video Cloud stores only a single poster image, and you can replace, but not delete it | Video Cloud は単一のポスター画像のみを保存し、置き換えることはできますが、削除することはできません。 |
| 560  19a51783-14ec-4ee0-bee0-ae1b59f6dfab | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 561  bc6202b3-02a2-4764-8816-867ddda36e1f | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 562  3ee61ac1-cc96-4063-9bec-5174bb227674 | Video Cloud stores only a single poster image, so this request will return that | Video Cloud は単一のポスター画像しか保存しないため、このリクエストではそれを返します。 |
| 563  bbbf1739-ac8c-4219-937d-5dbfc9464f13 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 564  5f76ad1c-4f96-4e39-b826-9f863bed1944 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 565  b3b898d4-78d6-499d-84df-5d3d3698385b | Video Cloud stores only a single poster image, so this request will replace the poster | Video Cloud は単一のポスター画像しか保存しないため、このリクエストはポスターを置き換えます |
| 566  893381f9-c062-49e7-923a-933f321fa2ac | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 567  9e4c16e4-abf5-45cf-9954-c26501d5d29f | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 568  2e78dab3-d350-4062-9974-3d7b80f4d5a6 | Only geo-restrictions and scheduling will be returned, because Video Cloud sets other playback restrictions on players rather than videos | Video Cloud が動画ではなくプレーヤーに他の再生制限を設定するため、地理制限とスケジューリングのみが返されます |
| 569  0bbfdd5b-4c2f-4dfe-a74f-8d8d112d369e | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 570  dc26844b-c69d-46a8-adf3-8740174b13ae | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 571  899f2ec8-c441-443f-8cde-f5a4e3d6ab07 | Video Cloud does not have the concept of a publishing rule. | Video Cloud には、公開ルールの概念はありません。 |
| 572  c2e1d331-2e38-46fa-aed2-d28f69034132 | Only geo-restrictions and scheduling properties for the video can be updated. | ビデオの地情報制限とスケジューリングプロパティのみを更新できます。 |
| 573  8cdd09ea-d772-41d8-9ef4-31e81311a6ff | The publishing rule id will be stored in a custom field with the name [1}[2]{3] | 公開ルール ID は、名前のカスタムフィールドに格納されます。[1}[2]{3] |
| 574  7999cb66-bea7-4256-8c60-b20c3b91ad26 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 575  5a8c0456-f6a7-4c57-843d-9b6ace1de945 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 576  5ba13921-fc74-4af2-ae6f-17f5e5564432 | [1] | [1] |
| 577  0e77f090-fd0b-442a-b649-c186652d650e | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 578  50dad292-8a08-4da3-816c-4f0b0aeaeead | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 579  0bb6acde-3b2c-41f0-9009-27c5b484e84a | Will return Video Cloud [1}[2]{3] | ビデオクラウドを返す[1}[2]{3] |
| 580  565a4f3d-6c4f-4b9e-908e-59780e9b5b97 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 581  1b06c4eb-baf6-477b-8aa3-b9507cb1b140 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 582  8c7efb7c-cea7-4dc6-8b6e-fb101451df10 | Supported through the [1}Backlot API{2] and the [3}Ingestion Adapter{4] | [1}Backlot API {2][3}と取り込みアダプタでサポート{4] |
| 583  3cc30282-aef5-4f9d-915c-04ce81fb2c33 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 584  fe6e0c95-06b0-49c7-8393-6ce53ca7b539 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 585  3b6ac49f-95d5-4e46-8a55-806f4a150a64 | Supported through the [1}Backlot API{2] and the [3}Ingestion Adapter{4] | [1}Backlot API {2][3}と取り込みアダプタでサポート{4] |
| 586  c18f88ce-d31f-4a10-99d4-d29ca4f38475 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 587  72d90cab-b2e0-4c67-aad5-24e2246a8581 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 588  02baf273-2868-482b-b73b-7ce4a75902c5 | Not supported in Video Cloud - see [1}Brightcove Social{2] for Video Cloud alternatives | Video Cloud ではサポートされていません- [1} Brightcove Social{2] for Video Cloud の代替案を参照してください |
| 589  c5812c15-b2fa-4709-873d-ee567de6e516 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 590  38b30813-9f20-47b6-b2c6-9f5aa7a917a0 | Not supported in Video Cloud - see [1}Brightcove Social{2] for Video Cloud alternatives | Video Cloud ではサポートされていません- [1} Brightcove Social{2] for Video Cloud の代替案を参照してください |
| 591  8aa8128d-d872-4cce-84cf-c4ba45b67c28 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 592  7e87f860-4dab-4c52-8f4e-3852df4d6f0a | Not supported in Video Cloud - see [1}Brightcove Social{2] for Video Cloud alternatives | Video Cloud ではサポートされていません- [1} Brightcove Social{2] for Video Cloud の代替案を参照してください |
| 593  4a516eb0-b3a7-4a85-85ac-85965c3e5de4 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 594  6e9ca1fc-397f-4c14-b0e6-e10747542676 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 595  f82bf158-723b-4459-a21b-8ce2d0976528 | [1] | [1] |
| 596  388c5d1f-093b-4733-83ae-7b3f3e7a77fd | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 597  f7f21fa3-938e-487a-a80b-833aaf9ffe51 | [1] | [1] |
| 598  30b63944-d8ee-4660-a55a-751e5121b88f | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 599  88420980-7386-40c4-8dfe-a3995905c1c3 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 600  4293ae35-3ff3-4618-b440-876add3d9439 | [1] | [1] |
| 601  64c8742f-fbcc-43f2-8bdc-56c0bc22ae17 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 602  c0535f26-4821-43a5-9a15-800608f4f519 | [1] | [1] |
| 603  4782ebb8-b8d9-4d91-94e5-b2bb0a13d3c0 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 604  bd762e24-c14c-477e-b1e7-b3b38938891f | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 605  94edb459-3273-40f4-8d50-46dbf16a3892 | Will return the default [1}[2]{3] for the video. | [1}[2]{3]ビデオのデフォルトを返します。 |
| 606  77a0c9b0-c930-4e9e-a9b4-b76674748a28 | Migrated videos will have only one [1}[2]{3] - additional ones can be added through Video Cloud. | [1}[2]{3]移行した動画には1つしかありません。Video Cloud で追加できます。 |
| 607  1cfae967-5879-450e-89ed-5186915bd226 | If you add more text tracks, set the default one to have it returned for this request. | テキストトラックをさらに追加する場合は、このリクエストで返されるようにデフォルトトラックを設定します。 |
| 608  370ba97c-bf7d-412b-b00e-3563b6917643 | [1}Note:{2] | [1}注:{2] |
| 609  0d6e85e4-5b69-4fb4-ac51-6e36b7417fb3 | DFXP captions migrated to Video Cloud are converted to WebVTT text tracks, as that is what the Brightcove Player uses. | Video Cloud に移行された DFXP キャプションは WebVTT テキストトラックに変換されます。これは Brightcove Player で使用されています。 |
| 610  e03a2423-4b70-4f7b-8bed-49f78adffb8a | Two important notes on the migration of data: | データの移行に関する重要な注意事項は 2 つあります。 |
| 611  007e559c-7a1e-40b4-ae57-e6a4f818a778 | If multiple language captions are stored in the DFXP, only the English captions will be stored in the WebVTT text tracks, because WebVTT does not support multiple language captions in a single file. | DFXP に複数の言語キャプションが格納されている場合、WebVTT では 1 つのファイルで複数の言語キャプションがサポートされていないため、英語のキャプションだけがWebVTT テキストトラックに格納されます。 |
| 612  73712ec0-c560-44c6-a8b9-59d6fa038349 | If you want to create captions in additional languages, you will need to split them into individual DFXP files and ingest them using Studio. | 追加の言語でキャプションを作成する場合は、それらを個々の DFXP ファイルに分割し、Studio を使用して取り込む必要があります。 |
| 613  557884e0-0b08-4bd0-9d62-0aecdba64e7a | Because text tracks require a language identifier, if the DFXP file does not include one, [1}[2]{3] will be assigned to the converted WebVTT captions. | テキストトラックには言語識別子が必要なため、DFXP ファイルに言語識別子が含まれていない場合、変換された WebVTT [1}[2]{3]キャプションに割り当てられます。 |
| 614  4ee46f1f-f1e6-46ec-8007-6dfbf46f87ca | If this is not the correct language, you will need to correct it by [1}editing the text track properties{2] in Studio so that the closed caption menu will show the correct language. | これが正しい言語でない場合は、クローズドキャプションメニューに正しい言語が表示されるように、[1}{2] Studioでテキストトラックのプロパティを編集して修正する必要があります。 |
| 615  b5a2033b-528f-446f-9913-c04814aa0c2e | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 616  4a14c105-7fde-4d3a-b93d-bc22acbbc7d2 | Will replace the default [1}[2]{3] for the video - ingested captions can be in WebVTT or DFXP format; DFXP will be converted to WebVTT | [1}[2]{3]ビデオのデフォルトを置き換えます。取り込んだキャプションは WebVTT または DFXP 形式にすることができます。DFXP は WebVTT に変換されます。 |
| 617  18469bad-c0db-4623-a7c5-5fe42ba366f8 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 618  476fb3ef-e1cc-41f7-98a4-66240fba413a | Will remove the default [1}[2]{3] for the video | [1}[2]{3]動画のデフォルトを削除する予定 |
| 619  5482c8f8-647f-424f-97a7-73b7f9d2dbad | DRM policies | DRMポリシー |
| 620  88793edf-8aff-47ce-91a9-813e7bada2a1 | DRM policies endpoints are [1}not{2] supported. | DRM [1}{2]ポリシーエンドポイントはサポートされていません。 |
| 621  dec1a65f-f1a1-4c99-8c7e-84b0c4e84580 | Delete Assets endpoint | アセットエンドポイントの削除 |
| 622  cbdcb1b2-6717-4d63-924c-a9de307059b0 | The Deleted Asset endpoint is [1}not{2] supported. | [1}{2]削除済みアセットエンドポイントはサポートされていません。 |
| 623  458ce65f-8b78-48eb-b411-da23f78d6f41 | Labels endpoints | 端点にラベルを付けます |
| 624  270e6328-cd5e-4228-a211-23bd6115445e | Labels will be migrated to Video Cloud as [1}[2]{3]. | ラベルは Video Cloud [1}[2]{3]にとして移行されます。 |
| 625  c66927a5-dde4-4436-82f4-afc0ddab4940 | Unlike labels, tags are set on individual videos - there is no account-level "tag set", and tags are not hierarchical. | ラベルとは異なり、タグは個々の動画に設定されます。アカウントレベルの「タグセット」はなく、タグは階層化されません。 |
| 626  022e6282-3cf7-49f9-b941-9435c48b5604 | Label hierarchies will be preserved in Video Cloud tags like this: | ラベル階層は、次のように Video Cloud タグに保存されます。 |
| 627  c008cf71-8178-4a31-8856-f8da8ce6b02a | Labels to Tags | ラベルをタグに |
| 628  15af1202-e520-4538-b6f6-01b19a87bdc6 | Apart from those differences, tags can be used in many of the ways that labels are, for example: | これらの違いとは別に、タグはラベルを使用する多くの方法で使用できます。たとえば、次のようになります。 |
| 629  4154c988-c695-4dca-bf4a-3eb066f6c1d9 | searching for videos that have some, all, or none of a set of tags | タグのセットの一部、すべて、またはまったくない動画を検索する |
| 630  56fac85e-5052-4eeb-b54a-a79bf0a025e2 | Selecting videos for a [1}"smart" playlist{2] at runtime | の動画の選択[1}「スマート」プレイリスト{2]実行時 |
| 631  0217699b-c03b-4d50-8494-4f20f4ce9f11 | [1}Note that while all the [2}[3]{4] endpoints are supported, some operations, particularly for accounts that have a large number of videos, will take longer.{5] | [1}[2}[3]{4]すべてのエンドポイントがサポートされていますが、特に多数の動画を持つアカウントでは、一部の操作に時間がかかることに注意してください。{5] |
| 632  fafe705b-c6d7-4c3c-b0e5-3ef21a0ccee6 | The table below shows what [1}Backlot API{2] [3}[4]{5] endpoints are supported. | 次の表に、[1}サポートされているBacklot API {2][3}[4]{5]エンドポイントを示します。 |
| 633  043f4fdc-19a6-4bb9-94cd-4fdd136ab0bd | Backlot API Labels Endpoints | Backlot API ラベルのエンドポイント |
| 634  812374c0-8fa0-4ea8-a92e-c9837968eedb | Backlot API Endpoint | バックロット API エンドポイント |
| 635  46f460a8-ee79-4af2-8581-41d65172132c | Method | 方法 |
| 636  fd8d083f-8489-4640-b388-c2ebde2d6c4d | Supported | サポートされている |
| 637  03d4f715-104a-427b-aa50-c612a1f99564 | Notes | 備考 |
| 638  7ba2f469-ac70-44ef-9b37-b4292b5fe76d | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 639  f27c42ff-0b48-46b7-a9e8-120939208bba | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 640  7753892d-6633-4c8d-811c-01ee3f0d536e | Labels will appear as [1}[2]{3] in Video Cloud | [1}[2]{3]ラベルはビデオクラウドのように表示されます |
| 641  901c67b5-195e-4e18-82e8-68ab4c106a6b | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 642  0cb1d7eb-f0e7-4fce-aa0d-2ef2f00a8a04 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 643  a332fdb0-6769-4423-89c3-8875cffe60e4 | Labels will appear as [1}[2]{3] in Video Cloud | [1}[2]{3]ラベルはビデオクラウドのように表示されます |
| 644  512f2bb0-d311-49a4-b4d9-89b4f6bf81f8 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 645  57194e23-4b54-41e4-809a-741cbabf9032 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 646  0f9c499d-f424-42bf-9681-37fc9df7d21f | Labels will appear as [1}[2]{3] in Video Cloud | [1}[2]{3]ラベルはビデオクラウドのように表示されます |
| 647  5c138331-7bd5-4ec9-a1cc-64e578e542a1 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 648  f7dca73b-8ec5-4cb9-91c8-30d796644f93 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 649  191322bf-4bae-46ee-b2d1-bfa5e78cd45f | Labels will appear as [1}[2]{3] in Video Cloud | [1}[2]{3]ラベルはビデオクラウドのように表示されます |
| 650  9d9301a1-16c6-4a3e-8041-b3453fa96f06 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 651  e7ace0f3-8d36-4692-b1b5-21d030e58f73 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 652  a00872ea-0a77-421f-87e9-fdbc5a1f9cab | Labels will appear as [1}[2]{3] in Video Cloud | [1}[2]{3]ラベルはビデオクラウドのように表示されます |
| 653  9f867ea3-f951-4550-a7de-9c231a4082d9 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 654  78201dc7-6032-4baf-8024-6eb91e72236f | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 655  f7fbf9b0-dbd0-4dff-bbac-4751a1f1cad1 | Labels will appear as [1}[2]{3] in Video Cloud | [1}[2]{3]ラベルはビデオクラウドのように表示されます |
| 656  6c55fbab-8191-4f46-a8a3-9c775d4974c6 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 657  f2fc0197-c0c3-4967-b77e-198bad09e081 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 658  2f24e3a1-6e78-4787-b222-a1ddeb6000e3 | Labels will appear as [1}[2]{3] in Video Cloud. | ラベルは Video Cloud [1}[2]{3]のように表示されます。 |
| 659  dddd0190-1723-470e-834b-b45303feb0a4 | Note that a label will not be deleted if it is referenced by a playlist. | プレイリストによって参照されているラベルは削除されないことに注意してください。 |
| 660  797ad4f2-bcd0-42cd-a9e2-242ecd0a4b3e | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 661  b07f0dec-a57b-42fd-a922-ef5a5fefbd76 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 662  d35b078f-0f04-4600-857f-e3b50c40c7b7 | Labels will appear as [1}[2]{3] in Video Cloud | [1}[2]{3]ラベルはビデオクラウドのように表示されます |
| 663  2edfa35d-6ded-4b5a-8d6c-1a01908db371 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 664  f580dae5-2c23-431a-9e67-c43f5cf9a43e | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 665  910890b5-bb17-42a6-87a7-ee40e2c2a1cb | Labels will appear as [1}[2]{3] in Video Cloud | [1}[2]{3]ラベルはビデオクラウドのように表示されます |
| 666  bc160399-b3e3-4690-a263-edee2c5c0985 | Packages endpoint | パッケージエンドポイント |
| 667  843a23e4-3f42-410b-b3f9-2d771ddeeeb2 | Packages endpoints are [1}not{2] supported. | [1}{2]パッケージエンドポイントはサポートされていません。 |
| 668  41f2901d-e589-44f2-bf36-e967f38dee37 | Players endpoints | プレイヤーのエンドポイント |
| 669  61a8d549-5d52-4143-a7fd-ea1ecabcfb87 | The table below shows what [1}Backlot API{2] [3}[4]{5] operations are supported. | 次の表に、[1}サポートされているBacklot API {2][3}[4]{5]オペレーションを示します。 |
| 670  6935f875-1513-4401-aa4e-b2f7b8bbfaf1 | [1}Notes: | [1}注意: |
| 671  a7c136b2-ff53-493c-a81e-6970103ac680 | Only GET is supported. | GET のみがサポートされています。 |
| 672  20e8119a-890c-440f-b9d8-433d394bbd1a | You cannot create or update Ooyala players | ウーヤラ選手を作成または更新することはできません |
| 673  d8728653-0d25-475a-91b6-75480e901765 | For videos that were associated with a player prior to migration, the id of the player will be stored in a Video Cloud custom field called [1}[2]{3] to maintain the association with the Ooyala player. | 移行前にプレイヤーに関連付けられていた動画の場合、プレイヤーの ID は Ooyala [1}[2]{3]プレーヤーとの関連付けを維持するために呼び出される Video Cloud カスタムフィールドに格納されます。 |
| 674  2044ab12-271c-43a7-b76e-d4c7ba699959 | See [1}Using Ooyala Players with Video Cloud Videos{2] for more information. | 詳細については、「[1}Video Cloudビデオで Ooyala プレーヤーを使用する{2]」を参照してください。 |
| 675  a02d3b5e-a556-40d5-b304-d8b4a10b6140 | {1] | {1] |
| 676  4b7192ab-f4ce-409e-9cdf-e13e334f9a65 | Backlot API Players endpoints | Backlot API プレーヤーエンドポイント |
| 677  fb495736-b5ce-4e53-8714-bdfa36ede270 | Backlot API Endpoint | バックロット API エンドポイント |
| 678  a4b50497-2071-44c4-aef8-62c90d38294d | Method | 方法 |
| 679  1f2fd5df-24ef-4df7-a93c-85d77a4702c6 | Supported | サポートされている |
| 680  40013a19-06f8-40fa-812a-e5bff41faaec | Notes | 備考 |
| 681  f9e07b47-23ef-4696-ad06-0f473d302517 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 682  72e93fe5-51e9-425f-8dce-8900d38d775d | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 683  a189a281-61e7-4237-8c83-82fe83812712 | [1] | [1] |
| 684  977224b2-6f9e-4278-befc-57e4e6b581c8 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 685  8f52358a-7a7a-4775-a61e-10fd0ca65d41 | [1] | [1] |
| 686  7acd0cb4-283a-471e-86e2-acd239af393c | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 687  a5087329-2bac-4ba4-8323-cd3aca296558 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 688  a42c6aa1-1ee7-4455-b9e5-464695f4b861 | [1] | [1] |
| 689  7dbffedb-ed18-4013-89b7-063c0a6435ac | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 690  133d7c52-4782-4d05-9c03-15f3fe1e1c70 | [1] | [1] |
| 691  bec88d29-e6dc-435b-b83c-3f64e5d42ad6 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 692  1984dff0-5339-4adc-b08e-1144d14a23bd | [1] | [1] |
| 693  4e3d431a-02cd-492a-a94b-cf2e5b8f09f0 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 694  84e0679c-1a05-41fb-b9e9-dc567a721c9d | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 695  19132fe9-2a22-4a50-a511-e819ce61cfd6 | [1] | [1] |
| 696  bb2efb29-0465-4702-872f-a70e0f3e77c7 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 697  5a832d55-74db-42c6-9c8e-7968c7bb93ee | [1] | [1] |
| 698  4f05dcc7-1cbd-4e92-b9d0-0cc7c4a63760 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 699  baf39511-3582-457f-b32b-2f22b046a0e4 | [1] | [1] |
| 700  31285631-39e0-4723-964f-66f0c21f0c4e | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 701  0fd7d6ed-9697-419a-abfd-2670fd3114a2 | [1] | [1] |
| 702  c59d5db3-d3db-479d-bf83-99e48aaf3fd5 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 703  d284017f-4e75-4416-b5bc-19ebcf479732 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 704  644e0347-4420-4675-9896-199525c332e4 | [1] | [1] |
| 705  429fdc3f-26f6-44a5-ab4f-cef1c6245e7e | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 706  84fdaafb-29f7-455c-9860-0b56c40d3999 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 707  cbd299a5-7a48-4142-a5a6-caf9ca39d438 | [1] | [1] |
| 708  8d77a91e-b4fd-4aab-9918-8b41759b83f1 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 709  770f4b9b-cd45-4e31-8be5-5e51a0e31cd3 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 710  9ffc7b8d-849a-4132-a82a-ff9ad695f2b8 | [1] | [1] |
| 711  eefcbb60-93ec-4cac-bbae-91aa5836f12d | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 712  46554019-5cd7-4cfa-a201-de056ed96fde | [1] | [1] |
| 713  49bae581-5077-4a57-b432-f1effc5d9c00 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 714  1acfeb82-305d-4b29-84f7-54480dd47fb1 | [1] | [1] |
| 715  1ef597df-36a8-43a1-becc-a97511bf574f | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 716  b146c7be-4e4b-4b85-ac8b-7525a246bd57 | [1] | [1] |
| 717  ce197e3e-8a95-4fa4-be7c-b97f664f6a13 | Playlists endpoints | プレイリストのエンドポイント |
| 718  6bd58ebd-fa32-4cdd-9df9-1a14921a890b | The table below shows what [1}Backlot API{2] [3}[4]{5] operations are supported. | 次の表に、[1}サポートされているBacklot API {2][3}[4]{5]オペレーションを示します。 |
| 719  e9db68b7-73c5-4718-bcaa-f8d5f8188071 | Also see [1}Playlist fields{2] for a better understanding of differences between Ooyala and Video Cloud playlists. | Ooyala と Video Cloud [1}プレイリストの違いについては、プレイリストのフィールドも参照してください{2]。 |
| 720  9227f0a2-919a-49e4-9c43-6f884ddc3e84 | Backlot API Playlists Endpoints | バックロット API プレイリストエンドポイント |
| 721  594b229f-2e07-42ef-93da-b69b66da23ce | Backlot API Endpoint | バックロット API エンドポイント |
| 722  b86ac2b8-e6a8-41d0-b96a-277e42cae27f | Method | 方法 |
| 723  b769f24f-3337-4151-b221-b720f50ebab4 | Supported | サポートされている |
| 724  ea97eaee-85c5-4fe6-b886-fec3acdacc47 | Notes | 備考 |
| 725  c4cbdc7a-bdd5-4876-94eb-df1d7b3923c5 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 726  c907f317-1ef4-4259-99ee-8ff02257f9c5 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 727  8beaeeef-4c73-40ac-b8e1-c6fa7895f745 | [1] | [1] |
| 728  f28865de-e2d5-400e-a933-d8bb2af4c5a4 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 729  d25c5a0a-3772-44b8-a9a3-789f18553334 | [1] | [1] |
| 730  9bad1d07-6735-40e8-a57d-ec4f00d6e91e | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 731  0402e0de-334e-4bc5-8bdf-79fb361140b6 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 732  77014011-ecc1-4fc7-a290-06397669263a | [1] | [1] |
| 733  3999ac4a-32df-40cd-a96d-1e5b12a5ed8a | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 734  4db9b151-7847-4408-afc0-006ec65be411 | [1] | [1] |
| 735  7827a289-4490-49a7-8479-99bf47fd9fe5 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 736  09c7a22f-6a41-42cd-9d82-e7d4312a45b5 | [1] | [1] |
| 737  b6312d6d-3935-411c-85cf-42a97ba57212 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 738  22e100cb-0765-4e12-820c-ca32ae85967f | [1] | [1] |
| 739  abb00b10-3a5c-424c-abf3-c90af21f23e7 | Processing Profiles endpoint | プロファイルの処理エンドポイント |
| 740  e2819f8d-a529-4256-87cf-57f1ef936f2e | The table below shows what [1}Backlot API{2] [3}[4]{5] operations are [6}not{7] supported. | 下の表は何を示しています[1}バックロットAPI{2][3}[4]{5]操作は[6}いいえ{7]サポートされています。 |
| 741  fd60b365-15a2-4f42-bd3e-c07f15cba797 | Also see [1}Ingest Profiles API{2] [3}Managing Ingest Profiles{2] for a better understanding of how Video Cloud ingest profiles work - your account is a Dynamic Delivery account, so you need not pay attention to the documentation on the legacy ingest system. | こちらもご覧ください[1}プロファイルAPIの取り込み{2][3}取り込みプロファイルの管理{2] Video Cloudの取り込みプロファイルがどのように機能するかをよりよく理解するために、アカウントはDynamic Deliveryアカウントであるため、従来の取り込みシステムに関するドキュメントに注意を払う必要はありません。 |
| 742  e0d15611-7cc5-4458-b444-2bd83678025c | Provider-Level DRM Policies endpoints | プロバイダーレベルの DRM ポリシーのエンドポイント |
| 743  3f34f486-88f9-401b-a688-e6a5782ddf28 | Provider-Level DRM Policies endpoints are [1}not{2] supported. | プロバイダーレベルの DRM [1}{2]ポリシーエンドポイントはサポートされていません。 |
| 744  1fc1666f-1c0e-4063-9bc6-5e408b76c615 | Providers endpoints | プロバイダーのエンドポイント |
| 745  5093b6eb-486d-4457-b336-2835908084de | Providers endpoints are [1}not{2] supported. | [1}{2]プロバイダのエンドポイントはサポートされていません。 |
| 746  c5ee23dd-2a42-4942-9737-f2bb30fd076d | Publishing Rules endpoints | ルールのエンドポイントの公開 |
| 747  f06b0f50-b2e2-4c69-8c20-2c89387c3ba5 | The playback restrictions implemented through publishing rules are applied to individual assets in Video Cloud. | 公開ルールによって実装された再生制限は、Video Cloud の個々のアセットに適用されます。 |
| 748  33a98b85-81cd-4e96-b05a-97cde02a52a7 | Domain restrictions are not migrated, because in Video Cloud these are set on players, not videos. | ドメイン制限は移行されません。Video Cloud では、これらは動画ではなくプレーヤーに設定されているためです。 |
| 749  46058f5c-27a3-4c17-8591-534110188607 | On video assets | 動画アセットについて |
| 750  faffdb07-a766-42d9-9843-cbba20421ebd | geo-restrictions | 地理的制限 |
| 751  d353e232-f17e-42dc-8537-13cda2a3149f | scheduling (start and end date-times) | スケジューリング (開始日と終了日) |
| 752  0af008f6-4ace-4261-be15-d93d5ba457cd | Ooyala publishing rules properties relating to geo-restrictions and scheduling will be applied to videos associated with the publishing rule, and the [1}[2]{3] will be stored in a custom field with the name [1}[5]{3]. | Ooyala パブリッシングルールの地理的制限とスケジュールに関連するプロパティは、公開ルールに関連付けられたビデオに適用され、[1}[2]{3]その名前のカスタムフィールドに格納されます。[1}[5]{3]。 |
| 753  f9942b09-53e2-404a-9b9e-dd916f030ec0 | The [1}Backlot API{2] publishing rule operations will work on all videos associated with the publishing rule, but only scheduling or geo-restrictions will be returned. | [1}Backlot API{2]公開ルール操作は、公開ルールに関連付けられているすべての動画で機能しますが、スケジュール設定または地理的制限のみが返されます。 |
| 754  9583f54f-be8a-42ef-83b2-7fc96ebe90bf | Backlot API Processing Profiles Endpoints | Backlot API 処理プロファイルエンドポイント |
| 755  b70c262a-7f95-40b5-8a1f-fab159ed5427 | Backlot API Endpoint | バックロット API エンドポイント |
| 756  cfce5d80-9447-43ba-8194-15a17a65dbd3 | Method | 方法 |
| 757  1008e2bc-2cc8-42b4-b46e-d691ce5d17ec | Supported | サポートされている |
| 758  c8ef9f5f-3f95-4bd3-aeb4-9754b8568952 | Notes | 備考 |
| 759  c0c4a030-c95d-4764-b7cf-88155054a5ac | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 760  333d02cf-6f06-4a62-bfe4-0433e095d5fd | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 761  36882ac9-9e57-4bb7-b757-1a876dbdc7fa | [1] | [1] |
| 762  e6743c3b-5ef9-4414-9692-6d7db2c6f98d | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 763  bc64adf4-ead7-4154-82d1-9ea432554b23 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 764  9470e4cd-1de7-4d43-a688-2bdaff0f9893 | [1] | [1] |
| 765  563ccef4-d627-4c7c-b8af-055af76940a9 | Resellers endpoints | リセラーエンドポイント |
| 766  03f77849-4ebd-44e6-a431-1867323a4879 | Resellers endpoints are [1}not{2] supported. | [1}{2]リセラーエンドポイントはサポートされていません。 |
| 767  732ba9fc-7051-4e0a-a0db-d59a855797c6 | Statistics endpoints | 統計エンドポイント |
| 768  7b3e0192-5be3-4e78-b800-133c1a5a5dc0 | Statistics endpoints are [1}not{2] supported. | [1}{2]統計エンドポイントはサポートされていません。 |
| 769  af597556-043d-412d-85e5-50a86b5d4c82 | Syndications endpoints | シンジケーションのエンドポイント |
| 770  90c5f761-fe64-4fb1-bc5e-a39955d9f14e | Syndications endpoints are [1}not{2] supported. | [1}{2]シンジケーションエンドポイントはサポートされていません。 |
| 771  efb0a5ad-3be2-49b5-8118-ca516cb5d396 | However, Brightcove Global Services can build syndication services to match your Ooyala ones. | ただし、ブライトコーブグローバルサービスでは、Ooyala サービスに合わせてシンジケーションサービスを構築できます。 |
| 772  24d3752c-b386-457f-b059-b2e993aad1f3 | Contact your Account Manager for details. | 詳細については、アカウントマネージャーにお問い合わせください。 |
| 773  6532d535-f3f1-4c52-8aff-a72935e85cb3 | Third-Party Modules endpoints | サードパーティモジュールのエンドポイント |
| 774  ed9d1a62-100e-414f-a443-2bbf33ed6408 | Statistics endpoints are [1}not{2] supported. | [1}{2]統計エンドポイントはサポートされていません。 |
| 775  d85c1fe8-0563-47f1-a514-f52b3075d279 | [1]title: | [1]title: |
| 776  50aa93dd-e690-4ebb-bd56-ceaaf21e6c6f | Base 64 Encoding Tool [1]--- | ベース 64 エンコーディングツール[1]— |
| 777  c8301334-c7cb-49f0-b34c-88004e18acb4 | [1}Base 64 Encoding Tool{2] | [1}Base64エンコーディングツール{2] |
| 778  0f78b6e3-54a5-4a4d-b3fe-920b28eb8d5a | This is a simple utility to Base64 encode strings. | これは、文字列を Base64 エンコードするための簡単なユーティリティです。 |
| 779  128ea140-9433-4a90-8fec-7069643845d5 | Its primary purpose is to help you test [1}getting access tokens{2] from the Brightcove OAuth API. | その主な目的は、ブライトコーブ OAuth API [1}{2]からのアクセストークンの取得をテストすることです。 |
| 780  433a22ac-e9ed-4e2f-94e1-a57dc8b022a4 | Encoding tool | エンコードツール |
| 781  45cf4af8-aacb-488d-9a96-67d7553c5084 | Paste strings into the fields below, then click the button to get the equivalent Base64-encoded strings. | 下のフィールドに文字列を貼り付けて、ボタンをクリックして同等の Base64 でエンコードされた文字列を取得します。 |
| 782  5355117d-a2c5-42d0-8be8-dd7ef72df82f | Client ID to encode: | エンコードするクライアント ID: |
| 783  154dbeea-9c69-4e28-977d-58ce942b59d3 | Client Secret to encode: | エンコードするクライアントシークレット: |
| 784  a6a8ead0-bac7-4e69-b3d1-c220312d79c4 | Encode Them | それらをエンコード |
| 785  ed3dcda3-2de2-41c8-8dc4-8a3e782657b7 | Encoded authentication string: | エンコードされた認証文字列: |
| 786  839b8191-1208-467e-9696-1a5d0b8a5df1 | var BCLS = ( function (window, document) [1]); str1encoded.addEventListener('click', function() [2]) })(window, document); | var BCLS = (関数 (ウィンドウ, ドキュメント) [1] ); str1encoded.addEventListener ('クリック', 関数 ( [2] ))}) (ウィンドウ, ドキュメント); |
| 787  747ba8a2-3bae-4056-9bac-c3c95626e76a | [1][2}Brightcove Continuum[3] Overview{4][5}This topic provides a brief summary of the products included with Brightcove Continuum.{4][7]--- | [1][2}[3]{4][5}ブライトコーブの連続体の概要このトピックでは、ブライトコーブの連続体に含まれる製品の概要について説明します。{4][7]— |
| 788  aa1fd0c5-9360-4c6c-a428-5f6f80031a18 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 789  61cdc85d-e618-4c6f-b4c0-c93620fcd66b | [1] | [1] |
| 790  bd91502d-0d6b-4bcf-ab3f-b230c510a96e | Brightcove documentation is organized by product. | Brightcoveのドキュメントは製品ごとに整理されています。 |
| 791  beaa55bc-31b8-43ef-b0d0-ef70dd29cc3c | When using the documentation, you should search on the specific product you are working with vs. searching for a product suite. | ドキュメントを使用する場合は、作業している特定の製品と、製品スイートを検索する必要があります。 |
| 792  dccbd0d8-2cb1-48c7-b8d7-6bf2c0773d7b | Video Cloud | ビデオクラウド |
| 793  5919ce74-9ed0-4ca5-b2c1-1f7aa6c24735 | Brightcove Video Cloud is an all-in-one video hosting and publishing platform that reaches your audience with ease. | Brightcove Video Cloud は、視聴者に簡単に届くオールインワン動画ホスティングおよびパブリッシングプラットフォームです。 |
| 794  d0b51e28-cfae-47c7-a20f-c9d70da66ff1 | Video Cloud makes it easy to upload, manage and publish videos. | Video Cloud を使用すると、ビデオのアップロード、管理、公開が簡単になります。 |
| 795  cfec8705-c5e5-49da-924f-9733aa9549ca | Easily create and style players and review the performance of the videos in your account. | アカウント内の動画のパフォーマンスを簡単に作成してスタイル設定し、レビューできます。 |
| 796  e3966268-598a-4c98-b337-c3d13520526d | [1}Learn more{2] about Video Cloud. | [1}{2]ビデオクラウドの詳細については、こちらをご覧ください。 |
| 797  5822f0ce-c9e3-4d15-afef-08a7f061fee8 | Gallery | ギャラリー |
| 798  ffaef9c1-d07e-4c5c-ae71-71b2b772bf8e | Gallery enables you to deliver immersive video experiences. | ギャラリーを使用すると、没入感のあるビデオ体験を提供できます。 |
| 799  b9360b91-4c88-4f73-89c3-1c9329d154c9 | You can create custom interactive video experiences, branded portals, video-centric landing pages, and live streaming event sites, in minutes. | カスタムインタラクティブビデオエクスペリエンス、ブランドポータル、ビデオ中心のランディングページ、ライブストリーミングイベントサイトを数分で作成できます。 |
| 800  5699aacc-555a-4da7-8d5e-c943a5d67ad4 | [1}Learn more{2] about Gallery. | [1}{2]ギャラリーについて詳しく知る。 |
| 801  660cc4ac-317c-4d3d-a39c-79660478be68 | Brightcove Player | ブライトコーブプレーヤー |
| 802  14f4f9b4-f061-4432-bc4d-b30dcaa0431a | The Brightcove Player is a high-performance, cross-platform HTML5-first video player that loads quickly, delivers high-quality adaptive bitrate HLS video across desktop and mobile platforms, and integrates with your favorite advertising and analytics systems. | Brightcove Player は、高パフォーマンスのクロスプラットフォーム HTML5 ファースト動画プレーヤーで、すばやくロードでき、デスクトップおよびモバイルプラットフォームにわたって高品質のアダプティブビットレート HLS 動画を配信し、お気に入りの広告や分析システムと統合できます。 |
| 803  fd3f6cc7-0a7a-4a75-ab24-af15b156aba2 | Key features | 主な特徴 |
| 804  746d7b8e-4a30-4b7f-b1ce-a85a7920a713 | [1}HTML5 First{2] - The UI of the new Brightcove Player is written entirely in HTML5, and relies on Flash only on older browsers, enabling a consistent look and behavior across mobile and desktop devices. | [1}HTML5 First{2] -新しい Brightcove Player の UI は完全にHTML5で書かれており、古いブラウザでのみFlashに依存しているため、モバイルデバイスとデスクトップデバイス間で一貫した外観と動作が可能になります。 |
| 805  33f77451-d41a-4904-9129-bbd61636d0eb | [1}Responsive{2] - The default player skin is responsive by default and will automatically resize to fit changing web layouts, while maintaining the aspect ratio of the video. | [1}レスポンブ{2] -デフォルトのプレイヤースキンはデフォルトでレスポンシブで、動画のアスペクト比を維持しながら、ウェブレイアウトの変更に合わせて自動的にサイズ変更されます。 |
| 806  137bca3f-2dce-4edf-b78a-0200d0bc1830 | [1}Fast Load{2] - With instant load and extremely fast time to first frame, viewers are immediately engaged with your content. | [1}高速読み込み{2] -瞬時にロードされ、最初のフレームまでの時間が非常に高速で、視聴者はすぐにコンテンツと関わります。 |
| 807  b862004e-478f-40c4-bd37-bbb84133c0a2 | [1}Easy customization{2] using standard web technologies (CSS and JavaScript) | [1}標準の Web テクノロジー (CSS と JavaScript){2]を使用した簡単なカスタマイズ |
| 808  70d9e8fa-80c0-467b-860d-36da38e5d983 | [1}Cross-platform HLS{2] - High-quality, adaptive bitrate video even on platforms that do not have native HLS capability - delivers the best quality with the least download. | [1}クロスプラットフォーム HLS{2] -ネイティブの HLS 機能を持たないプラットフォームでも高画質の適応ビットレートビデオは、最小のダウンロードで最高品質を提供します。 |
| 809  c33d6e06-66fd-4d37-9150-a18efe1b3176 | [1}Player Management{2] - Easily keep track of player configuration and make changes to styles and plugins either through Video Cloud or the new Player Management API. | [1}プレーヤー管理{2] -Video Cloud または新しいプレーヤー管理 API を使用して、プレーヤーの設定を簡単に追跡し、スタイルやプラグインに変更を加えることができます。 |
| 810  cab45ef5-ab8b-48b1-89f9-da87d2c35784 | Easily update players across your site without changing the code for each page. | 各ページのコードを変更することなく、サイト全体でプレイヤーを簡単に更新できます。 |
| 811  c8905eda-5f1c-4b9d-92df-b1a98e53c612 | [1}Ad and Analytics Integration{2] - Many plugins are available for the Brightcove Player to integrate with popular advertising and analytics systems including Google Doubleclick, Freewheel and others. | [1}広告とアナリティクスの統合{2] -Google DoubleClick、FreeWheel など、人気のある広告および分析システムと統合するための多くのプラグインを Brightcove Player で利用できます。 |
| 812  e4027df9-84aa-405b-980e-ce0076916aef | [1}Learn more{2] about the Brightcove Player. | [1}{2]ブライトコーブプレーヤーの詳細をご覧ください。 |
| 813  43bee25e-3f9c-42e0-ba8a-2a73661ff08d | Live | 住む |
| 814  2474c372-4b30-49ca-b0e8-348f72f18441 | Brightcove Live can be used to help you broadcast a live event to both desktop and mobile devices. | Brightcove Live を使用すると、デスクトップとモバイルデバイスの両方にライブイベントをブロードキャストできます。 |
| 815  3ad2291e-d51f-4715-8154-664842ed32dd | After entering your event information into the Live module, you will be provided with a set of encoder settings that you plug into your on-site encoder. | イベント情報を Live モジュールに入力すると、オンサイトのエンコーダに接続する一連のエンコーダ設定が提供されます。 |
| 816  d0a74406-61f6-41dc-836c-4df41f200468 | All transcoding is done in the cloud so you don't need a hardware based transcoder. | トランスコーディングはすべてクラウドで実行されるため、ハードウェアベースのトランスコーダは必要ありません。 |
| 817  50bca0ec-f132-4a9b-bfc4-8b208511647e | [1}Learn more{2] about Brightcove Live. | [1}{2]ブライトコーブ・ライブについて詳しく知る。 |
| 818  bb68a7f3-f638-4243-bc28-d0762b929a02 | Social | ソーシャル |
| 819  a4e55729-a030-4185-ba35-714a4b0b953a | Brightcove Social allows you to easily publish videos in your Video Cloud account out to popular social medial platforms such as YouTube, Facebook and Twitter. | ブライトコーブソーシャルでは、YouTube、Facebook、Twitter などの一般的なソーシャルメディアプラットフォームに、動画クラウドアカウントで簡単に動画を公開できます。 |
| 820  a1e29b02-a00a-441a-a901-8fd6acdf47db | Videos can be published manually or using Auto Sync. | ビデオは手動で公開することも、自動同期を使用して公開することもできます。 |
| 821  39039e5d-c83a-4ef7-bda7-bc53815d743a | Auto Sync is used to automatically synchronize videos to social media channels based upon the tags that are associated with a video. | 自動同期は、動画に関連付けられたタグに基づいて、ビデオをソーシャルメディアチャンネルに自動的に同期するために使用されます。 |
| 822  32a7dc65-d6f8-484a-8c3e-649bdc093328 | [1}Learn more{2] about the Social module. | [1}Social{2]モジュールの詳細については、こちらをご覧ください。 |
| 823  f64539a5-f7e4-43ea-b5ea-935c8728cc15 | Audience | 聴衆 |
| 824  94ae0bb4-8003-4aeb-805d-11d3d21731af | The Audience module connects individual video viewing analytics from Brightcove to Oracle Eloqua, Marketo, HubSpot and other marketing automation platforms. | オーディエンスモジュールは、ブライトコーブの個々の動画視聴分析を Oracle Eloqua、Marketo、HubSpot、およびその他のマーケティング自動化プラットフォームに接続します。 |
| 825  881ec22b-7e6d-47ea-ae17-d90a570030fb | In addition, our Audience API enables partners and customers to retrieve the same MAP-related data for delivery to any data storage or processing platform of their choice. | さらに、Audience API により、パートナーと顧客は、同じマップ関連データを取得して、選択したデータストレージまたは処理プラットフォームに配信できます。 |
| 826  4fa463a3-5cbe-4129-aa91-184b92cd1787 | In both instances, Brightcove enables digital marketers to measure the impact of video to engage audiences on a personalized level and drive conversion. | いずれの場合も、デジタルマーケティング担当者は動画の影響を測定し、パーソナライズされたレベルでオーディエンスをエンゲージし、コンバージョンを促進することができます。 |
| 827  2fca65ae-b7c3-4669-8fcd-c5b8c1c52199 | [1}Learn more{2] about the Audience module. | [1}Audience{2]モジュールの詳細については、こちらをご覧ください。 |
| 828  50177493-0cad-4956-8ef2-73bcc10bb2b2 | Engage | 従事する |
| 829  5b872d2f-4069-414a-b864-bf67e0961f3a | Brightcove Engage™ makes it easy to create and publish videos experiences so viewers can consume your content wherever they may be. | Brightcove Engage™ を使用すると、動画体験を簡単に作成して公開できるため、視聴者はどこにいてもコンテンツを利用することができます。 |
| 830  87945d07-f164-461f-ab15-eecc6cb0e554 | Two types of experiences can be created: | 次の 2 種類のエクスペリエンスを作成できます。 |
| 831  7dc336a9-a679-4253-bb85-60e2c26c3071 | [1}Mobile App{2] - Create a device application so your videos can be viewed inside of a native iOS or Android application | [1}モバイルアプリ{2] -ネイティブiOSまたはAndroidアプリケーション内で動画を表示できるようにデバイスアプリケーションを作成する |
| 832  cfc9f9be-50c7-4ef5-9977-3e9d0b2276d6 | [1}Web Application{2] - Create a video website so your videos can be viewed at a specific URL on desktop and mobile browsers | [1}Webアプリケーション{2] -デスクトップおよびモバイルブラウザで特定のURLで動画を表示できるように動画ウェブサイトを作成する |
| 833  c258422f-f65b-408d-862f-1da7a6a159ae | [1}Learn more{2] about Brightcove Engage. | [1}Brightcoveエンゲージメントの詳細をご覧ください{2]。 |
| 834  a1880a99-1576-4d86-a86a-25cca54190b4 | [1]title: | [1]title: |
| 835  e3cb5eba-445f-4b4a-9932-f98b9b8d9383 | Brightcove Forum Groups and Email Lists [1]--- | ブライトコーブフォーラムグループとメールリスト[1]— |
| 836  10dd3f60-3230-4b84-8cca-de177c6741f2 | [1}Brightcove Forum Groups and Email Lists{2] | [1}ブライトコーブフォーラムグループとメーリングリスト{2] |
| 837  c358ea14-8dfb-41da-9799-0c9ffabd113a | In this topic, you will learn about the Brightcove forum groups and email lists that you can follow to stay informed about the latest solutions and release announcements. | このトピックでは、Brightcoveのフォーラムグループとメールリストについて説明します。これらのリストに従うことで、最新のソリューションやリリースに関するお知らせについて知ることができます。 |
| 838  0cb22700-fe9e-4fd9-98cc-c62e410ef798 | Subscribe and follow | 購読してフォローする |
| 839  18f61f66-263a-4c4b-beac-16f179f8023b | Brightcove offers the following forum groups and email lists: | ブライトコーブでは、次のフォーラムグループとメールリストを提供しています。 |
| 840  5b611519-d7a7-4548-a6fd-e30faa0441dc | Brightcove Player | ブライトコーブプレーヤー |
| 841  3ea456a1-fb74-4e1d-81f5-114f8ed03f6e | Subscribe to the group to see player and associated plugin release announcements. | グループに登録すると、プレーヤーと関連するプラグインリリースアナウンスを確認できます。 |
| 842  28ad1cf4-aee5-46d8-b671-9436efe9080b | [1}Group{2]: [3}https://groups.google.com/forum/#!forum/bcplayerdev{4] | [1}グループ{2] : [3}https://groups.google.com/forum/#!forum/bcplayerdev{4] |
| 843  132ffb46-777b-40a6-8bf2-48dfd9d0bb4d | [1}Email{2]: [3}[4]{5] | [1}メール{2] : [3}[4]{5] |
| 844  35bc96c4-6c19-41f1-b089-0e85a2c836c0 | Brightcove Native Player SDKs | ブライトコーブのネイティブプレイヤー SDK |
| 845  f329fc8b-8f12-4019-9c34-8caf8e85f08f | Subscribe to the group and join the forum. | グループを購読し、フォーラムに参加してください。 |
| 846  b9f0776b-006c-4cf5-b2b9-3ced287f311a | In the forum, you can ask technical questions and find answers from the Brightcove engineering team as well as your peers. | フォーラムでは、技術的な質問をしたり、ブライトコーブのエンジニアリングチームや同僚からの回答を見つけることができます。 |
| 847  c021bb89-1c5f-4a7a-98c1-0ee4d8f4ff60 | [1}Group{2]: [3}https://groups.google.com/forum/#!forum/brightcove-native-player-sdks{4] | [1}グループ{2] : [3}https://groups.google.com/forum/#!forum/brightcove-native-player-sdks{4] |
| 848  cad9d915-73d0-44ba-beba-57ef680183ba | [1}Email{2]: [3}[4]{5] | [1}メール{2] : [3}[4]{5] |
| 849  ef709bd0-c1c1-45ac-ba02-a752f5a34b27 | Brightcove Video Cloud Analytics | ブライトコーブの動画クラウド分析 |
| 850  40a952a6-fc08-49ec-a3bd-60c27d8354e6 | Subscribe to the group and join the forum. | グループを購読し、フォーラムに参加してください。 |
| 851  4a437cde-8c93-4c42-aa11-4080011d82c4 | In the forum, you can ask technical questions and find answers from the Brightcove engineering team as well as your peers. | フォーラムでは、技術的な質問をしたり、ブライトコーブのエンジニアリングチームや同僚からの回答を見つけることができます。 |
| 852  4e35bc9b-dc7e-4787-ab22-a2130684816a | [1}Group{2]: [3}https://groups.google.com/forum/#!forum/bc-aapi{4] | [1}グループ{2] : [3}https://groups.google.com/forum/#!forum/bc-aapi{4] |
| 853  4f92d253-d7c4-4ab4-aa95-ac64e6685ca0 | [1}Email{2]: [3}[4]{5] | [1}メール{2] : [3}[4]{5] |
| 854  62687323-144d-4e91-9488-9b5122427f02 | [1]title: | [1]title: |
| 855  21acbce0-f0a8-4172-8fb8-3da787f945b2 | Brightcove Open Source Projects [1]--- | ブライトコーブのオープンソースプロジェクト[1]— |
| 856  7ce12fd9-e6f6-44b2-ae31-91cf4418c3af | [1}Brightcove Open Source Projects{2] | [1}Brightcoveオープンソースプロジェクト{2] |
| 857  6361f856-5dd1-4966-88f6-2d51912a0db0 | Below is a listing of all current Open Source projects for Brightcove technologies, grouped by category. | 以下は、Brightcove テクノロジの現在のオープンソースプロジェクトをカテゴリ別にまとめた一覧です。 |
| 858  9c595f0c-9b45-4340-90c7-ee62126c5c41 | [1}Open Source projects are not officially supported by Brightcove.{2] | [1}オープンソースプロジェクトは、Brightcoveによって公式にサポートされていません。{2] |
| 859  6c53133b-f569-4b1b-82d0-d23119ca45d9 | Welcome to Brightcove Open Source. | Brightcoveのオープンソースへようこそ。 |
| 860  01b9f9ca-e2e6-4908-81bd-cca7f5aa194e | You will find a number projects here built by Brightcove employees or members of the Brightcove community to help speed up your Brightcove development. | ここでは、ブライトコーブの従業員またはブライトコーブコミュニティのメンバーによって構築された多数のプロジェクトがあり、ブライトコーブ開発のスピードアップに役立ちます。 |
| 861  18c7e647-8cee-4f67-8cab-9a68de274a72 | If you are interested in contributing to projects, go to the individual project sites on Github. | プロジェクトへの貢献に興味がある場合は、Githubの個々のプロジェクトサイトにアクセスしてください。 |
| 862  6f6efc49-d38f-47ca-a6c9-212b9d7e2dde | If you have a project that you would like listed here, [1}contact us{2]. | ここにリストしたいプロジェクトがある場合は、[1}お問い合わせください{2]。 |
| 863  d83ebb8b-c018-4be2-98e6-01ba0ef442e2 | Current APIs | 現在の API |
| 864  74e83d91-2bb6-4bde-b65f-fd11023cd7ba | API Request Troubleshooting Script | API リクエストのトラブルシューティングスクリプト |
| 865  1708b692-9e95-4a94-b4d5-0cc66c75c366 | Troubleshoot HTTP requests and responses to/from Brightcove APIs. | ブライトコーブ API への HTTP リクエストと応答をトラブルシューティングします。 |
| 866  2b4364bf-827d-46fc-b4e2-722060a51206 | [1}https://github.com/BrightcoveOS/api-request-troubleshooting-script{2] | [1}https://github.com/BrightcoveOS/api-request-troubleshooting-script{2] |
| 867  61febb42-2562-4c3f-9725-b1a36855ba8e | Brightcove Uploader | ブライトコーブアップローダー |
| 868  e5ae1a77-225c-4fe5-8e0f-dc4a91c141dd | Frontend module for direct multipart upload to s3 with secret sauce for Brightcove ingest. | フロントエンドモジュール。ブライトコーブのインジェスト用の秘密のソースを使用して、s3 へのマルチパートアップロードを直接行えます。 |
| 869  16fc7d55-cc0b-41ae-9e95-90cd3d42ad98 | [1}https://github.com/BrightcoveOS/evaporate-brightcove{2] | [1}https://github.com/BrightcoveOS/evaporate-brightcove{2] |
| 870  8d4c12af-b0e3-4032-afd2-07a80748a45d | Brightcove Playback API Wrapper | ブライトコーブ再生 API ラッパー |
| 871  2f702a72-6de2-4d8e-b971-ade1dfb85891 | This is a PHP wrapper for the [1}Brightcove Playback API{2] written by Theresa Newman. | Theresa Newman [1}{2]によって書かれたブライトコーブプレイバック API の PHP ラッパーです。 |
| 872  57eaf1df-f391-45a2-af17-c53b1cfd4a28 | [1}https://github.com/BrightcoveOS/Brightcove-Playback-API-Wrapper{2] | [1}https://github.com/BrightcoveOS/Brightcove-Playback-API-Wrapper{2] |
| 873  c63a3772-082f-4a46-a2f7-6ed143788589 | PHP Wrapper for Brightcove Dynamic Ingest | Brightcoveのダイナミックインジェストのための PHP ラッパー |
| 874  255153f8-bd97-4ac2-8101-47fd5ab49cc9 | This project provides a starting point for integrating the Brightcove [1}Dynamic Ingest API{2] into your application. | このプロジェクトは、Brightcove [1}動的インジェスト API{2]をアプリケーションに統合するための出発点を提供します。 |
| 875  d1c532ff-8900-49bd-a3e5-a8d097395229 | It provides simple ways to add and update videos and associated media using either pull-based ingest or source file upload. | プルベースの取り込みまたはソースファイルのアップロードを使用して、ビデオと関連メディアを追加および更新する簡単な方法を提供します。 |
| 876  6d6b2935-425e-4722-9f8a-5ebd6394e036 | [1}https://github.com/BrightcoveOS/php-wrapper-dynamic-ingest{2] | [1}https://github.com/BrightcoveOS/php-wrapper-dynamic-ingest{2] |
| 877  97887d33-aa5c-4b9d-a428-9963b3f1c5f6 | API Facade | API ファサード |
| 878  6f6a5741-085e-4e94-859d-06633f8a5528 | This humble library aims to be a simple facade over Brightcove's server APIs. | この謙虚なライブラリは、ブライトコーブのサーバー API のシンプルなファサードを目指しています。 |
| 879  4bfa644d-80ad-49ed-8229-af6349677510 | As the mob demands additional functionality, it will be added here. | 暴徒は追加の機能を要求するため、ここに追加されます。 |
| 880  8f62b883-0c83-420e-bdf3-48b9beee1302 | [1}https://github.com/nwbb/node-brightcove{2] | [1}https://github.com/nwbb/node-brightcove{2] |
| 881  d91a612c-312f-4b59-a2e3-fe7d92d31849 | Player Management API Client | プレーヤー管理 API クライアント |
| 882  ebee01e3-6010-4558-8f3f-a26b38d317ef | This module can be used to access the Brightcove Player Management API. | このモジュールを使用して、ブライトコーブプレーヤー管理 API にアクセスできます。 |
| 883  71ea408d-18ac-40a4-a52e-186bf28db4ed | Documentation for the underlying API can be found [1}here{2]. | 基礎となる API [1}のドキュメントはここにあります{2]。 |
| 884  c06cc1d7-854e-4578-a8ed-8be6ae31183d | [1}https://github.com/BrightcoveLearning/Player-Management-Client{2] | [1}https://github.com/BrightcoveLearning/Player-Management-Client{2] |
| 885  16e10924-52f2-4a58-8162-02450cf0c6de | Brightcove APIs Examples using CSharp | CSharp を使用したブライトコーブ API の例 |
| 886  3f90aaaf-a502-4be3-9fa8-c5358279da17 | This project shows how the new Brightcove APIs can be used with C#. | このプロジェクトは、新しい Brightcove API を C# で使用する方法を示しています。 |
| 887  6ed04baf-07b7-4a6f-bb8a-6a40612c8069 | Please note that this will work from desktop environments (tested), but will probably not work if used in ASP.NET pages due to CORS. | これはデスクトップ環境（テスト済み）から動作しますが、CORSのためにASP.NETページで使用するとおそらく動作しません。 |
| 888  cdc8c32d-df66-43a1-b129-a8ab6624ae23 | If you run into this problem I believe the only way to solve this is to use the PHP proxy provided by Brightcove in all their [1}CMS API{2] example pages. | この問題に遭遇した場合、これを解決する唯一の方法は、Brightcove が提供する PHP プロキシを[1} CMS API{2]のサンプルページで使用することだと思います。 |
| 889  838e5291-c008-4d7e-845c-c7007c30bbc1 | All code is provided as-is and purely as example. | すべてのコードは現状のまま、純粋に例として提供されます。 |
| 890  e64724bf-ce99-4752-aa42-49a2f8c51234 | Use it at your own risk. | 自己責任で使用してください。 |
| 891  695a57db-faa0-42f6-87a3-82d16a75d99a | No support is provided for it in any way, form or shape. | いかなる方法、形や形でもサポートが提供されていません。 |
| 892  4a409c5e-2ee2-4d0e-8812-3cbf7334edbe | [1}https://github.com/houseofmackee/BrightcoveCS{2] | [1}https://github.com/houseofmackee/BrightcoveCS{2] |
| 893  e6e29389-60bb-4ab5-83be-1bb38f8e859f | Brightcove APIs Python Tools | ブライトコーブ API Python ツール |
| 894  c9cbb3d6-2501-4049-8c00-ff0655285838 | This repository contains tools and modules written in Python to deal with Brightcove related APIs and simplifying tasks such as iterating over the full video library and performing actions on the videos. | このリポジトリには、ブライトコーブ関連の API を処理し、動画ライブラリ全体の反復処理や動画に対するアクションの実行などのタスクを簡素化するために Python で記述されたツールとモジュールが含まれています。 |
| 895  0595cb6c-8658-4133-80ac-6391d5237dc4 | Tested version(s) of Python: | Pythonのテストされたバージョン: |
| 896  7d493cbb-a683-4642-bc1f-f8dd2200985a | 3.8.3 | 3.8.3 |
| 897  e9aa5e2f-2c4b-4abf-93dc-6ce8c2d50065 | All code is provided as-is and purely as example. | すべてのコードは現状のまま、純粋に例として提供されます。 |
| 898  a3deecdd-f148-4f11-bed7-edabe967854a | Use it at your own risk. | 自己責任で使用してください。 |
| 899  2f24b223-462a-4204-b8eb-46c93d7319b0 | No support is provided for it in any way, form or shape. | いかなる方法、形や形でもサポートが提供されていません。 |
| 900  a077ff5a-4ecb-4fb9-833c-dbaee4699834 | [1}https://github.com/houseofmackee/BrightcovePY{2] | [1}https://github.com/houseofmackee/BrightcovePY{2] |
| 901  29328d84-6544-4578-bc84-59c1d5ed0436 | Player Management API Client | プレーヤー管理 API クライアント |
| 902  e7e96d4a-0a93-4949-9c63-e11f9cdc510b | This module can be used to access the Brightcove Player Management API. | このモジュールを使用して、ブライトコーブプレーヤー管理 API にアクセスできます。 |
| 903  db076886-6a29-49d4-b906-1f453bfa9879 | Documentation for the underlying API can be found [1}here{2]. | 基礎となる API [1}のドキュメントはここにあります{2]。 |
| 904  93a552b9-9dae-4db8-98ec-bdf3c8390b26 | [1}https://github.com/BrightcoveLearning/Player-Management-Client{2] | [1}https://github.com/BrightcoveLearning/Player-Management-Client{2] |
| 905  c7cf6f64-76db-402f-b498-8954797e2c21 | Player and SDKs | プレーヤーと SDK |
| 906  1589fd08-901b-439f-b8a8-c278b37b3acb | Video.js Plugin Framework Generator | Video.js プラグインフレームワークジェネレータ |
| 907  e225c7c1-8fb0-4ef8-bde1-cb4986d25fc1 | This is an opinionated Yeoman generator for video.js plugins. | これは、video.js プラグイン用のYeomanジェネレータです。 |
| 908  688d3cfc-fb08-40c1-a89a-33f9f04ac7c1 | It is based on the recommendations of the video.js core team as well as tools and conventions for developing plugins at Brightcove. | これは、video.js コアチームの推奨事項、およびブライトコーブでプラグインを開発するためのツールと規則に基づいています。 |
| 909  f110e1e6-3a2d-48ad-ad0f-94f4874c18e3 | [1}https://github.com/videojs/generator-videojs-plugin{2] | [1}https://github.com/videojs/generator-videojs-plugin{2] |
| 910  0344a288-8ac9-4806-8879-6f6996c4cffe | System integrations | システム統合 |
| 911  3102d508-f7b6-4a04-91ac-f3e61490fd6e | Brightcove Video Connect for SharePoint 2013 | SharePoint 2013 のブライトコーブビデオコネクト |
| 912  564c8328-0407-4411-9c42-1c30808f3416 | The Brightcove Video Connect for SharePoint 2013 allows publishers to add, browse and manage videos and video playlists directly from SharePoint. | SharePoint 2013 向けブライトコーブビデオコネクトを使用すると、パブリッシャーは SharePoint から直接動画や動画再生リストを追加、参照、管理することができます。 |
| 913  8d1895c6-c225-4afd-b82d-20a289ad78cd | Its player component allows for easy integration of Brightcove Video Cloud assets directly into SharePoint pages. | プレーヤーコンポーネントにより、ブライトコーブの動画クラウドアセットを SharePoint ページに直接統合できます。 |
| 914  6d2e15e5-fabe-46f7-8e50-e6f84ddd16bc | [1}http://go.brightcove.com/bc-video-connect-sharepoint2013{2] | [1}http://go.brightcove.com/bc-video-connect-sharepoint2013{2] |
| 915  2e5e1db6-eed6-4efb-afbe-843a7c557d4e | Brightcove Video Connect for Drupal | Drupal 向けブライトコーブビデオコネクト |
| 916  21f3a350-92e3-4faa-8d26-9ec43bdb6b46 | Brightcove Video Cloud is a video hosting and publishing solution for delivering professional quality video to digital audiences on any device. | Brightcove Video Cloud は、あらゆるデバイスでデジタルオーディエンスにプロ品質のビデオを配信するための動画ホスティングおよびパブリッシングソリューションです。 |
| 917  c27bce47-9622-4410-8011-ff27f0e3f9d7 | It offers highly customizable players, HD streaming, syncing with 3rd party CDNs and with YouTube. | 高度にカスタマイズ可能なプレーヤー、HDストリーミング、サードパーティーCDN、YouTubeとの同期を提供します。 |
| 918  147552cd-af55-46ba-9fbd-b31ed147bcfa | With Brightcove Video Connect for Drupal you can efficiently add and manage video content on your Drupal-powered websites. | Drupal 用 Brightcove Video Connect を使用すると、Drupal を活用した Web サイトに動画コンテンツを効率的に追加および管理できます。 |
| 919  a5b613d4-a1b7-4bd5-ac0a-f9a9be2c8480 | [1}https://www.drupal.org/project/brightcove{2] | [1}https://www.drupal.org/project/brightcove{2] |
| 920  87ea9229-e037-4f11-8fa9-22c242bff448 | Brightcove Video Connect for WordPress | ワードプレスのブライトコーブビデオコネクト |
| 921  612d2ba4-a222-42b3-88a1-8b6a823d2944 | Are you looking to handle your Brightcove Video and Playlist library natively from within WordPress? | ブライトコーブの動画とプレイリストのライブラリを WordPress 内からネイティブに扱うことをお考えですか？ |
| 922  295c5e9b-e140-438e-b55a-ea97a8d3e8eb | With this plugin, developed by 10up.com, you have the power to handle multiple accounts and video libraries, upload videos and add them to playlists, render shortcodes with your videos and all from within the WordPress admin interface. | 10up.comによって開発されたこのプラグインを使用すると、複数のアカウントやビデオライブラリを処理し、ビデオをアップロードし、プレイリストに追加し、あなたのビデオとショートコードをレンダリングし、WordPressの管理インターフェイス内からすべてをレンダリングする力を持っています。 |
| 923  2ba972e7-6df9-4d69-8bd7-fc137ad5e935 | [1}https://wordpress.org/plugins/brightcove-video-connect/{2] | [1}https://wordpress.org/plugins/brightcove-video-connect/{2] |
| 924  67792052-5b9b-42c3-b6af-7fae60f0d92c | SharePoint 2013 Connector | SharePoint 2013コネクタ |
| 925  f430c52c-2303-4d60-9467-44fff64234ff | Provides integration between SharePoint 2013 and multiple Video Cloud accounts. | SharePoint 2013 と複数のビデオクラウドアカウント間の統合を提供します。 |
| 926  9c5cd13c-725d-40f8-914f-0600a5de60f8 | [1}https://github.com/brightcove/sharepoint-connector{2] | [1}https://github.com/brightcove/sharepoint-connector{2] |
| 927  a80db096-2bf6-4347-aae7-e426513f6abb | Brightcove Video Connect for Adobe Experience Manager | Adobe エクスペリエンスマネージャー向けブライトコーブビデオコネクト |
| 928  46795f6d-e233-4e20-88d8-64be93899fb2 | Brightcove Video Connect for Adobe Experience Manager (AEM) is the easiest way to integrate workflow between Brightcove Video Cloud and AEM. | Adobe エクスペリエンスマネージャ向け Brightcove ビデオコネクト（AEM）は、ブライトコーブ Video Cloud と AEM 間でワークフローを統合する最も簡単な方法です。 |
| 929  7b9d3ee5-32cf-4353-be20-198b6529bc44 | Using Brightcove Video Connect, AEM users can add, browse, and manage videos directly from within the AEM user interface. | AEM ユーザーは、Brightcove Video Connect を使用して、AEM ユーザーインターフェイス内から直接動画を追加、参照、管理できます。 |
| 930  ca2b4979-d80e-4acb-a440-bf32becb8835 | [1}http://go.brightcove.com/bc-video-connect-aem{2] | [1}http://go.brightcove.com/bc-video-connect-aem{2] |
| 931  57831819-ad7d-42e0-b6ed-515bfd9a7064 | CQ5 Component | CQ5コンポーネント |
| 932  e2ec13fd-0fa4-4db1-abc1-2ae21131d305 | The CQ5 component integrates Brightcove | CQ5 コンポーネントはブライトコーブを統合します |
| 933  b827cb11-5cd3-4787-9031-467c11f56aff | [1}Technologies:{2] | [1}テクノロジー:{2] |
| 934  89066f2a-7c74-482f-8e32-f796c6f69deb | CQ5 | CQ5 |
| 935  3971f24a-537d-47e3-ad1e-872cc23292af | [1}https://www.github.com/coresecure/Adobe-CQ5-Brightcove-Connector{2] | [1}https://www.github.com/coresecure/Adobe-CQ5-Brightcove-Connector{2] |
| 936  48e27605-a89f-4af9-9d7a-92152ed48133 | salesforklift | セールスフォークリフト |
| 937  ca2a3fda-7f58-41f9-8a78-e6ed6ab8a94f | Salesforce provides Bulk API to ease massive data synchronization from a data store to salesforce. | Salesforce は、データストアから Salesforce への大規模なデータの同期を容易にするバルク API を提供します。 |
| 938  afc6202a-6c93-4b59-b691-abb0bef16514 | This project provides a gem to use Salesforce Bulk API in a ruby app. | このプロジェクトは、Ruby アプリケーションで Salesforce バルク API を使用するための gem を提供します。 |
| 939  6ce8fe6b-c549-4dfb-9342-0f408abfa14b | [1}Technologies:{2] | [1}テクノロジー:{2] |
| 940  df085a4b-6946-4296-9b57-3bc30d041a64 | Salesforce, Ruby | セールスフォース、ルビー |
| 941  4d49295c-c02c-4239-a82c-bc4e2f285cc9 | [1}https://www.github.com/brightcove/salesforklift{2] | [1}https://www.github.com/brightcove/salesforklift{2] |
| 942  6c70d071-b1bc-4a73-88bf-f0e526a103f5 | Analytics | 分析 |
| 943  6d291f46-7f45-4fd2-bad8-01a11bb10b9e | Adobe Analytics | アドビアナリティクス |
| 944  c257758d-dc21-4c3a-b0bc-c1c848d09993 | The Adobe Analytics plugin can easily be configured using the Players module. | Adobe Analytics プラグインは、Players モジュールを使用して簡単に設定できます。 |
| 945  075348ad-a8bf-4867-b73e-81d19f51ec82 | For information, see [1}Configuring Adobe Analytics Event Tracking{2]. | 詳細については、「Adobe Analytics [1}イベントトラッキングの設定」を参照してください{2]。 |
| 946  0971d75d-61c2-4d78-93e4-3e881260880b | Google Analytics | グーグルアナリティクス |
| 947  070a8bb5-66fd-4dae-b86a-c06d831c378a | The Google Analytics plugin can easily be configured using the Players module. | Googleアナリティクスプラグインは、プレーヤーモジュールを使用して簡単に設定することができます。 |
| 948  c9d4fe20-ece1-4b3a-9b67-1c72a47ddf99 | For information, see [1}Configuring Google Analytics Event Tracking{2]. | 詳しくは、「Google [1}アナリティクスのイベントトラッキングの設定」を参照してください{2]。 |
| 949  03b0212a-38d7-4d83-846e-2dbccaaf261c | Miscellaneous | 雑多 |
| 950  f8e9b8f9-0256-42bf-aea1-ba194c03f5cd | These projects don't fit in any other category. | これらのプロジェクトは、他のカテゴリには適合しません。 |
| 951  3a9037e4-658b-47e0-904c-472abd559ef2 | Perl Commons | Perl コモンズ |
| 952  1b033a9f-37a7-481b-bf25-3568e08d6dcf | This project provides common classes and utilities for use in other Perl projects. | このプロジェクトは、他の Perl プロジェクトで使用するための共通のクラスとユーティリティを提供します。 |
| 953  4ca76102-d837-45de-b927-35d620acb362 | This may include 3rd party libraries as well as Brightcove Open Source libraries. | これには、サードパーティライブラリと Brightcove オープンソースライブラリが含まれる場合があります。 |
| 954  0b29df07-789a-4e19-ab84-81c1eb3ad55f | [1}Technologies:{2] | [1}テクノロジー:{2] |
| 955  7ba91219-f66b-4b08-a767-ee5f8af54ad8 | Perl | Perl |
| 956  a274141c-d68d-4e69-8b5e-3f9185163896 | [1}https://www.github.com/BrightcoveOS/Perl-Commons{2] | [1}https://www.github.com/BrightcoveOS/Perl-Commons{2] |
| 957  66d82662-d9c7-47a7-b240-75d1b0d58387 | Metrics Graphite Pickle | メトリクスグラファイトピクルス |
| 958  0f1bf882-c32c-4ad2-a401-b4dcebcfdb86 | An extension to Coda Hale | コーダ・ヘイルの延長 |
| 959  5a5b7230-a517-4a24-adff-7f0467642270 | [1}Technologies:{2] | [1}テクノロジー:{2] |
| 960  74935d40-999a-4ce1-ba2c-9555c1a8970c | Graphite, Java | グラファイト、ジャワ |
| 961  5bb6974b-10f8-49bc-81f3-430aebe0aed0 | [1}https://www.github.com/BrightcoveOS/metrics-graphite-pickle{2] | [1}https://www.github.com/BrightcoveOS/metrics-graphite-pickle{2] |
| 962  986b9586-9bc2-4327-80ad-653753202de0 | LG Sample App | LGサンプルアプリ |
| 963  a19d26e5-95a0-4081-8111-67bd19b54eb0 | This is an LG video application that displays several playlists from a Brightcove account. | これは、Brightcove アカウントの複数のプレイリストを表示する LG 動画アプリケーションです。 |
| 964  c01c436b-3fdb-4f1d-bf82-11998bae0c93 | The application has been designed so minimal configuration is necessary, and allows customers to make customizations to change the UI or add/remove features according to the functionality they desire. | アプリケーションは最小限の構成で済むように設計されており、お客様が希望する機能に応じて UI を変更したり、機能を追加/削除したりするためのカスタマイズを行うことができます。 |
| 965  7a7102e2-12b1-4277-b3ac-7ffcec96a620 | [1}Technologies:{2] | [1}テクノロジー:{2] |
| 966  82ff29f4-ad59-4742-8c6c-bb6cda0e7409 | LG, TV | LG、テレビ |
| 967  e01835cb-5e06-4edb-b1b7-ca893af25e45 | [1}https://www.github.com/BrightcoveOS/LG-Sample-App{2] | [1}https://www.github.com/BrightcoveOS/LG-Sample-App{2] |
| 968  245ca378-a072-4ba6-927f-c97998d471b0 | Roku Sample App | ロクサンプルアプリ |
| 969  a49ce5cc-9de1-4613-9cb9-083f6017f4ca | This template provides a jump-start to getting your Brightcove content published on Roku. | このテンプレートは、Roku でブライトコーブのコンテンツを公開するためのジャンプスタートを提供します。 |
| 970  0e4bf878-8b9b-4add-8efc-184214e1b87c | To begin publishing with this application, you need the following: | このアプリケーションで公開を開始するには、次のものが必要です。 |
| 971  96663175-d11f-4d74-be79-b19e25899972 | [1}Technologies:{2] | [1}テクノロジー:{2] |
| 972  030b8464-10ec-4b62-9e6d-499e105729dc | Roku, TV | ろく、テレビ |
| 973  05f553c4-8abd-4e1c-ab28-bcbdfdb8f2f7 | [1}https://www.github.com/BrightcoveOS/Roku-Sample-App{2] | [1}https://www.github.com/BrightcoveOS/Roku-Sample-App{2] |
| 974  567b2eac-7830-44a5-a8e6-c36334395e9a | Java Commons | ジャワ・コモンズ |
| 975  914bcc25-4ae6-4557-b733-b75378fd1c89 | This project provides common classes and utilities for use in other Java projects. | このプロジェクトは、他の Java プロジェクトで使用するための共通のクラスとユーティリティを提供します。 |
| 976  383c02c1-8432-4978-b51c-d356c7e29476 | This may include 3rd party libraries as well as Brightcove Open Source libraries. | これには、サードパーティライブラリと Brightcove オープンソースライブラリが含まれる場合があります。 |
| 977  10bb8af7-23ff-431f-9d41-f52ce8c744ea | [1}Technologies:{2] | [1}テクノロジー:{2] |
| 978  5a59ba35-a9d6-4240-8528-dafac448ea54 | Java | Java |
| 979  85ae485a-07ce-409b-af55-41659c950459 | [1}https://www.github.com/BrightcoveOS/Java-Commons{2] | [1}https://www.github.com/BrightcoveOS/Java-Commons{2] |
| 980  978b3ca6-bff4-49d0-9667-499b6d8e6c92 | Diamond | ダイヤモンド |
| 981  dafbb412-cab3-4c28-8928-643a2605ce62 | Diamond is a python daemon that collects system metrics and publishes them to Graphite. | Diamond はシステムメトリックスを収集し、グラファイトに公開するPythonデーモンです。 |
| 982  92c1d4dc-fe09-4bb3-8c02-ee864d2e30a8 | It is capable of collecting cpu, memory, network, i/o, load and disk metrics. | CPU、メモリ、ネットワーク、I/O、負荷、ディスクメトリックを収集することができます。 |
| 983  f894ca5e-24cf-463c-8fe1-d5592ef811bb | Additionally, it features an API for implementing custom collectors for gathering metrics from almost any source. | さらに、ほぼすべてのソースからメトリックスを収集するためのカスタムコレクタを実装するための API も備えています。 |
| 984  61bcaa8e-bfc1-46b5-b307-82af392c3b5d | [1}Technologies:{2] | [1}テクノロジー:{2] |
| 985  61baeeb3-553b-4c70-a0a3-4b498dcad315 | Graphite, Python | グラファイト、パイソン |
| 986  65663fd0-e72e-4d88-a964-bc9e6eff87ec | [1}https://github.com/python-diamond/Diamond{2] | [1}https://github.com/python-diamond/Diamond{2] |
| 987  99aa4d3b-e321-4f94-b693-85960f2be7cf | [1]title: | [1]title: |
| 988  7f574dcc-c226-4e29-9a74-79b2ec41f0be | Brightcove Product Overview [1]--- | ブライトコーブの製品概要[1]— |
| 989  1e403333-2395-4f69-a7c7-ad085b622dc4 | [1}Brightcove Product Overview{2] | [1}Brightcove製品の概要{2] |
| 990  bec13e76-56a6-496d-b5fd-32f47442ba9f | This topic provides a brief summary of the products offered by Brightcove. | このトピックでは、Brightcoveが提供する製品の概要を説明します。 |
| 991  95641509-c58c-4249-92f7-a6ff9d162c81 | Brightcove documentation is organized by product. | ブライトコーブのドキュメントは製品ごとに整理されています。 |
| 992  b7aaa9ff-3e7b-46d9-8e13-25208c1c515f | Brightcove also offers product bundles such as [1}Video Marketing Suite{2] or [1}Enterprise Video Suite{2] which contain one or more products. | ブライトコーブは、1 [1}{2][1}{2]つ以上の製品を含むビデオマーケティングスイートやエンタープライズビデオスイートなどの製品バンドルも提供しています。 |
| 993  ff38b53c-e22b-4134-8962-49c2eed524b9 | When using the documentation, you should search on the specific product you are working with vs. searching for a product suite. | ドキュメントを使用する場合は、作業している特定の製品と、製品スイートを検索する必要があります。 |
| 994  68fcbc0d-8f50-4b92-9733-33a370cc9fc0 | Video Cloud | ビデオクラウド |
| 995  1d588c7b-2b66-4b82-88b0-d7c159126ff1 | Brightcove Video Cloud is an all-in-one video hosting and publishing platform that reaches your audience with ease. | Brightcove Video Cloud は、視聴者に簡単に届くオールインワン動画ホスティングおよびパブリッシングプラットフォームです。 |
| 996  388f8219-e4b1-44e9-bee0-d5f2c1e079e1 | Video Cloud makes it easy to upload, manage and publish videos. | Video Cloud を使用すると、ビデオのアップロード、管理、公開が簡単になります。 |
| 997  f882ce05-09a5-4fb9-85bc-270fed6ba82b | Easily create and style players and review the performance of the videos in your account. | アカウント内の動画のパフォーマンスを簡単に作成してスタイル設定し、レビューできます。 |
| 998  0258baae-d624-420b-8299-75f76fb52fe6 | [1}Learn more{2] about Video Cloud. | [1}{2]ビデオクラウドの詳細については、こちらをご覧ください。 |
| 999  a6931a2c-3659-4a31-802e-625537a205dc | Gallery | ギャラリー |
| 1000  6374ddf5-71d9-438e-a9a7-efc2ffdb9c86 | Gallery enables you to deliver immersive video experiences. | ギャラリーを使用すると、没入感のあるビデオ体験を提供できます。 |
| 1001  c1db4759-72d8-4292-a30d-7b8e553b454b | You can create custom interactive video experiences, branded portals, video-centric landing pages, and live streaming event sites, in minutes. | カスタムインタラクティブビデオエクスペリエンス、ブランドポータル、ビデオ中心のランディングページ、ライブストリーミングイベントサイトを数分で作成できます。 |
| 1002  7f42e896-67a2-4679-a3c0-62c88e2f7563 | [1}Learn more{2] about Gallery. | [1}{2]ギャラリーについて詳しく知る。 |
| 1003  d4746b8e-c19d-4df4-93b0-30aa3940f239 | Brightcove Player | ブライトコーブプレーヤー |
| 1004  9c7c9f66-08c2-4047-8fdc-33ac7e079577 | The Brightcove Player is a high-performance, cross-platform HTML5-first video player that loads quickly, delivers high-quality adaptive bitrate HLS video across desktop and mobile platforms, and integrates with your favorite advertising and analytics systems. | Brightcove Player は、高パフォーマンスのクロスプラットフォーム HTML5 ファースト動画プレーヤーで、すばやくロードでき、デスクトップおよびモバイルプラットフォームにわたって高品質のアダプティブビットレート HLS 動画を配信し、お気に入りの広告や分析システムと統合できます。 |
| 1005  5d45f0dc-eea0-4f01-aef1-6fb6e07efef6 | Key features | 主な特徴 |
| 1006  fd846238-2a8d-4302-96c1-7df93f8f852e | [1}HTML5 First{2] - The UI of the new Brightcove Player is written entirely in HTML5, and relies on Flash only on older browsers, enabling a consistent look and behavior across mobile and desktop devices. | [1}HTML5 First{2] -新しい Brightcove Player の UI は完全にHTML5で書かれており、古いブラウザでのみFlashに依存しているため、モバイルデバイスとデスクトップデバイス間で一貫した外観と動作が可能になります。 |
| 1007  94e38375-534d-466c-b27a-fbebd2ead830 | [1}Responsive{2] - The default player skin is responsive by default and will automatically resize to fit changing web layouts, while maintaining the aspect ratio of the video. | [1}レスポンブ{2] -デフォルトのプレイヤースキンはデフォルトでレスポンシブで、動画のアスペクト比を維持しながら、ウェブレイアウトの変更に合わせて自動的にサイズ変更されます。 |
| 1008  8bc60e2e-0ca0-4802-87a9-29d31d622a50 | [1}Fast Load{2] - With instant load and extremely fast time to first frame, viewers are immediately engaged with your content. | [1}高速読み込み{2] -瞬時にロードされ、最初のフレームまでの時間が非常に高速で、視聴者はすぐにコンテンツと関わります。 |
| 1009  08b1bb19-e78d-4582-910c-5bbe710c514c | [1}Easy customization{2] using standard web technologies (CSS and JavaScript) | [1}標準の Web テクノロジー (CSS と JavaScript){2]を使用した簡単なカスタマイズ |
| 1010  86a1dce9-5785-4892-9e64-771ff066a9ee | [1}Cross-platform HLS{2] - High-quality, adaptive bitrate video even on platforms that do not have native HLS capability - delivers the best quality with the least download. | [1}クロスプラットフォーム HLS{2] -ネイティブの HLS 機能を持たないプラットフォームでも高画質の適応ビットレートビデオは、最小のダウンロードで最高品質を提供します。 |
| 1011  a7232a50-5c87-43c6-bdef-bbd52b401bea | [1}Player Management{2] - Easily keep track of player configuration and make changes to styles and plugins either through Video Cloud or the new Player Management API. | [1}プレーヤー管理{2] -Video Cloud または新しいプレーヤー管理 API を使用して、プレーヤーの設定を簡単に追跡し、スタイルやプラグインに変更を加えることができます。 |
| 1012  2cbeea11-517e-4729-b0e6-c7342c899305 | Easily update players across your site without changing the code for each page. | 各ページのコードを変更することなく、サイト全体でプレイヤーを簡単に更新できます。 |
| 1013  4976a5ab-6a33-4e0f-8735-87d61761dd45 | [1}Ad and Analytics Integration{2] - Many plugins are available for the Brightcove Player to integrate with popular advertising and analytics systems including Google Doubleclick, Freewheel and others. | [1}広告とアナリティクスの統合{2] -Google DoubleClick、FreeWheel など、人気のある広告および分析システムと統合するための多くのプラグインを Brightcove Player で利用できます。 |
| 1014  bc6c82a2-6256-4b64-93d1-1138ef33073d | [1}Learn more{2] about the Brightcove Player. | [1}{2]ブライトコーブプレーヤーの詳細をご覧ください。 |
| 1015  a455cc51-8a82-4f56-9f5b-a4ea9c586ef9 | Live | 住む |
| 1016  fdafcf70-6337-4eed-baad-ff2489a55435 | The Live module can be used to help you broadcast a live event to both desktop and mobile devices. | ライブモジュールを使用すると、デスクトップとモバイルデバイスの両方にライブイベントをブロードキャストできます。 |
| 1017  7f7b98f7-26d0-4593-84ff-477f180a3abe | After entering your event information into the Live module, you will be provided with a set of encoder settings that you plug into your on-site encoder. | イベント情報を Live モジュールに入力すると、オンサイトのエンコーダに接続する一連のエンコーダ設定が提供されます。 |
| 1018  7f6d33f9-20d6-49b3-b79f-e02a898295a5 | All transcoding is done in the cloud so you don't need a hardware based transcoder. | トランスコーディングはすべてクラウドで実行されるため、ハードウェアベースのトランスコーダは必要ありません。 |
| 1019  ac821a86-066d-43f3-9301-b1dd860811cb | [1}Learn more{2] about the Live module. | [1}Live{2]モジュールの詳細については、こちらをご覧ください。 |
| 1020  ea73bfc4-5c64-4918-ae7e-84723ee28cd0 | Social | ソーシャル |
| 1021  f062ee2a-0a74-4fdd-9772-34f12dc2a280 | Brightcove Social allows you to easily publish videos in your Video Cloud account out to popular social medial platforms such as YouTube, Facebook and Twitter. | ブライトコーブソーシャルでは、YouTube、Facebook、Twitter などの一般的なソーシャルメディアプラットフォームに、動画クラウドアカウントで簡単に動画を公開できます。 |
| 1022  4b9d073e-5ca6-4a16-898c-34128a19ef63 | Videos can be published manually or using Auto Sync. | ビデオは手動で公開することも、自動同期を使用して公開することもできます。 |
| 1023  31c2b3a5-bf43-4031-879b-a680733f5b5f | Auto Sync is used to automatically synchronize videos to social media channels based upon the tags that are associated with a video. | 自動同期は、動画に関連付けられたタグに基づいて、ビデオをソーシャルメディアチャンネルに自動的に同期するために使用されます。 |
| 1024  0f52e3f6-6fbb-431e-8b97-0d4e7c6f5653 | [1}Learn more{2] about the Social module. | [1}Social{2]モジュールの詳細については、こちらをご覧ください。 |
| 1025  cbfb691a-b815-4d28-9849-feb38d6f1a0d | Audience | 聴衆 |
| 1026  2741f26b-4feb-4786-a794-8401bdd20efb | The Audience module connects individual video viewing analytics from Brightcove to Oracle Eloqua, Marketo, HubSpot and other marketing automation platforms. | オーディエンスモジュールは、ブライトコーブの個々の動画視聴分析を Oracle Eloqua、Marketo、HubSpot、およびその他のマーケティング自動化プラットフォームに接続します。 |
| 1027  27a8e44d-c44f-4c61-976d-4bcedd65c8a9 | In addition, our Audience API enables partners and customers to retrieve the same MAP-related data for delivery to any data storage or processing platform of their choice. | さらに、Audience API により、パートナーと顧客は、同じマップ関連データを取得して、選択したデータストレージまたは処理プラットフォームに配信できます。 |
| 1028  928e9b0d-0b3f-44c7-b9bd-77bfed3493a3 | In both instances, Brightcove enables digital marketers to measure the impact of video to engage audiences on a personalized level and drive conversion. | いずれの場合も、デジタルマーケティング担当者は動画の影響を測定し、パーソナライズされたレベルでオーディエンスをエンゲージし、コンバージョンを促進することができます。 |
| 1029  a7857bed-1655-4f7b-83a9-0b979cadcfdc | [1}Learn more{2] about the Audience module. | [1}Audience{2]モジュールの詳細については、こちらをご覧ください。 |
| 1030  fc8fa180-87b6-4b15-ba43-98af155da9a5 | Zencoder | Zencoder |
| 1031  cf58b249-3660-4114-b9ee-c5d8b80256b6 | Brightcove Zencoder offers a fast, simple and powerful cloud video transcoding solution that easily scales to your needs. | Brightcove Zencoder は、お客様のニーズに合わせて簡単に拡張できる、高速でシンプルで強力なクラウド動画トランスコーディングソリューションを提供します。 |
| 1032  aae1362f-aaf9-496c-9e8f-f67d0adce065 | With Zencoder's video encoding API, you’ll seamlessly integrate your application with our extremely fast and scalable encoding platform in hours not weeks. | Zencoder のビデオエンコーディング API を使用すると、アプリケーションを Amazon の非常に高速でスケーラブルなエンコードプラットフォームとシームレスに統合できます。 |
| 1033  2ee70244-689f-4749-af59-55e082dc26dc | Our well-documented API, easy-to-use API request builder, integration libraries, and dedicated support streamline the process for a solution that is beautifully simple. | 当社の文書化されたAPI、使いやすい API リクエストビルダー、統合ライブラリ、専用サポートにより、美しくシンプルなソリューションのプロセスが合理化されます。 |
| 1034  9eb82fa3-2e8b-4be3-bfa3-aacc1d233794 | [1}Learn more{2] about Zencoder. | [1}Zencoder{2]の詳細をご覧ください。 |
| 1035  e5ba6121-52a4-4d65-8885-66db89be9960 | SSAI | SSAI |
| 1036  cb520aa4-c0ba-4fac-9693-b1dd31421ca6 | Brightcove’s SSAI technology dynamically stitches ads into your streams on the server so both the content and ads are delivered as one continuous stream. | ブライトコーブのSSAIテクノロジーは、広告をサーバー上のストリームに動的にステッチし、コンテンツと広告の両方が1つの連続ストリームとして配信されます。 |
| 1037  87b63baf-1b62-4bdc-b8c4-99b503cf0170 | This approach lets you deliver ads to any device that can play video, improves the viewer’s experience by eliminating buffering and other ad insertion artifacts, and boosts your revenue by managing ad blockers. | この方法では、動画を再生できるあらゆるデバイスに広告を配信し、バッファリングやその他の広告挿入アーティファクトを排除することで視聴者のエクスペリエンスを向上させ、広告ブロッカーを管理することで収益を向上させることができます。 |
| 1038  6e4a56f7-ce0a-4522-8e49-7e4f7b378449 | [1}Learn more{2] about SSAI. | [1}SSAI{2]について詳しく知る。 |
| 1039  232d993e-85bb-40b5-a73e-ec0a106f5405 | OTT Flow | オット・フロー |
| 1040  58d6502f-47f6-4848-b5df-25d56e51f72b | Brightcove OTT Flow, powered by Accedo, lowers the technical complexity and go-to-market barriers associated with launching a beautiful, multi-platform OTT service. | Accedoを搭載したブライトコーブ OTT フローは、美しいマルチプラットフォームの OTT サービスの立ち上げに伴う技術的な複雑さと市場参入障壁を減らします。 |
| 1041  2afafecf-9373-492c-af3f-d37c7feb4cc9 | Brightcove [1}Video Cloud{2] provides the backbone of OTT Flow with its industry-leading video player, ingestion, transcoding, metadata management, and SDKs. | [1}{2]ブライトコーブビデオクラウドは、業界をリードするビデオプレーヤー、取り込み、トランスコーディング、メタデータ管理、SDK で OTT Flow のバックボーンを提供します。 |
| 1042  b0181e6e-12e0-4f96-9fe8-123be3f75a4b | Accedo Studio Pro reduces maintenance costs, enables engaging user experiences and full management control of an OTT service across platforms from a central cloud-based dashboard. | Accedo Studio Proは、メンテナンスコストを削減し、魅力的なユーザーエクスペリエンスを実現し、一元的なクラウドベースのダッシュボードからプラットフォーム全体の OTT サービスの完全な管理を可能にします。 |
| 1043  68e3d01b-371f-4e33-a983-f5cca900564e | [1}Learn more{2] about OTT Flow. | [1}OTT{2]フローの詳細については、こちらをご覧ください。 |
| 1044  4b2a909d-9653-4ba1-995e-91220c299148 | [1]title: | [1]title: |
| 1045  00d773e3-a999-44e5-b27e-bd4319af2d55 | Brightcove University Training Courses [1}This topic lists the Brightcove University training courses that are currently available.{2][3]--- | [1}ブライトコーブ大学トレーニングコースこのトピックでは、現在利用可能なブライトコーブ大学のトレーニングコースの一覧を示します。{2][3]— |
| 1046  827c664e-f832-4ebc-9e7c-afd863f29a03 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1047  a02fbe64-1835-410c-baf3-6e68c7c44d04 | [1] | [1] |
| 1048  895f44c8-8639-437a-9ecc-20db2a41741e | Video Cloud | Video Cloud |
| 1049  23a50f75-d5db-439f-9594-28e923ecbbf0 | Video Cloud Courses | ビデオクラウドコース |
| 1050  a7366aaa-ff46-4304-8ebd-ac67a7fcfb79 | [1}Introduction to Video Cloud Learning Path{2] | [1}ビデオクラウドラーニングパスの概要{2] |
| 1051  0a36a21b-9041-4b61-b344-75faf59890e4 | [1}https://university.brightcove.com/catalog/learning-paths/33246{2] | [1}https://university.brightcove.com/catalog/learning-paths/33246{2] |
| 1052  0d648bd2-f397-4882-b23f-32780581282e | In this learning path, you will learn all the tools you need to start using Video Cloud studio. | このラーニングパスでは、Video Cloud Studioの使用を開始するために必要なすべてのツールを学びます。 |
| 1053  2c8d9822-3da1-4854-ae95-3476ebbd40b6 | If you're new to Video Cloud or need a refresher, about the basics, this is the right place to begin. | Video Cloud を初めて使用する場合やリフレッシャーが必要な場合は、基本についてはこちらから始めるのに最適な場所です。 |
| 1054  e098f946-cd08-4902-bfe9-d20344e72123 | [1}Administering Your Video Cloud Account{2] | [1}ビデオクラウドアカウントの管理{2] |
| 1055  3563675a-0edb-4236-8943-690f1915eb1c | [1}https://university.brightcove.com/catalog/courses/920195{2] | [1}https://university.brightcove.com/catalog/courses/920195{2] |
| 1056  e36abd27-7913-4fb7-b3b4-e55986bad204 | In this course you will learn how to manage your account settings and administration. | このコースでは、アカウントの設定と管理を管理する方法を学びます。 |
| 1057  60a3e564-71cd-411f-b1b5-7982e9b27254 | [1}Media Management with Brightcove Video Cloud{2] | [1}ブライトコーブ動画クラウドによるメディア管理{2] |
| 1058  dbcdca41-5b5f-4052-9667-98e01637abac | [1}https://university.brightcove.com/catalog/courses/919975{2] | [1}https://university.brightcove.com/catalog/courses/919975{2] |
| 1059  809f0a1e-814c-4d66-8068-ad0d3b1ebe20 | In this course, you will learn how to manage your content to create the best possible experience for your viewers using the Upload and Media Modules in Video Cloud. | このコースでは、Video Cloud のアップロードモジュールとメディアモジュールを使用して、視聴者に最適なエクスペリエンスを提供するために、コンテンツを管理する方法を学びます。 |
| 1060  ee20e38e-adc3-469e-ac82-d93d141987f0 | [1}Introduction to Brightcove Player{2] | [1}ブライトコーブプレーヤーの概要{2] |
| 1061  c880c046-1b7e-4c2f-899a-462a09b6c728 | [1}https://university.brightcove.com/catalog/courses/1127349{2] | [1}https://university.brightcove.com/catalog/courses/1127349{2] |
| 1062  05f5e4e6-eabf-48d0-af25-9a8f0b87ad56 | In this course you will learn: | このコースでは、次のことを学びます。 |
| 1063  4f9e21d6-8847-49b7-acba-c0968abc2057 | How to create a new player in Video Cloud | Video Cloud で新しいプレーヤーを作成する方法 |
| 1064  d50963de-7927-4875-a6cd-dc4163ce3fde | How to configure your player: | プレーヤーの設定方法: |
| 1065  33c2daf5-014f-46c2-9736-f75632222d8f | Edit player properties and customize the player appearance | プレーヤーのプロパティを編集し、プレーヤーの外観をカスタマイズする |
| 1066  1079aeb4-ac21-4b01-90dc-ab5b1ee4b734 | Add plugins | プラグインを追加する |
| 1067  4d180160-2176-4d06-82f4-4860cff9059a | Learn more about the player configuration page | プレイヤー設定ページの詳細 |
| 1068  8cf43adf-94f8-4ac0-acb8-f05e8968b6be | How to preview and publish content | コンテンツをプレビューして公開する方法 |
| 1069  6a600cd4-1ca2-4263-983d-9c45edb6a809 | Preview and publish changes in the player | プレーヤーの変更をプレビューして公開する |
| 1070  35506513-9ace-4a85-9172-22d2f9a57e8f | Publish a video in the media module with the new player | 新しいプレーヤーでメディアモジュールでビデオを公開する |
| 1071  42cfed3f-9737-481c-b93b-bd269c5b84bc | [1}Simplify Your Workflows with Tags{2] | [1}タグでワークフローを簡素化{2] |
| 1072  a78a1965-f26e-45ac-8d21-9732abbb1dc4 | [1}https://university.brightcove.com/catalog/courses/920020{2] | [1}https://university.brightcove.com/catalog/courses/920020{2] |
| 1073  d4a04816-cb00-4bf9-9e6d-f0e99e589d0a | If you’re looking to improve your video workflow, this course is for you. | 動画のワークフローを改善したいなら、このコースはあなたのためのコースです。 |
| 1074  b3c3c6e0-5f9b-46c1-a9da-cfced34f7016 | With best practices, demos, and more, you’ll learn how to use tags effectively across Brightcove’s broad product suite. | ベストプラクティス、デモなど、ブライトコーブの幅広い製品スイート全体でタグを効果的に使用する方法を学びます。 |
| 1075  e5b795ba-40ed-4228-91dc-5f43c42b439c | [1}Understanding Ingest Profiles {2] | [1}インジェストプロファイルについて{2] |
| 1076  ef426d0e-df93-4092-a8e9-69828d58ee6a | [1}https://university.brightcove.com/catalog/courses/598128{2] | [1}https://university.brightcove.com/catalog/courses/598128{2] |
| 1077  65c6502c-8372-45a7-8949-af9b941cdd28 | Here you will learn how your videos are processed when you upload them into Video Cloud, the importance of choosing the right ingest profile for your content, and how to create a custom one according to your content needs. | ここでは、動画を Video Cloud にアップロードする際にどのように処理されるか、コンテンツに適した取り込みプロファイルを選択することの重要性、コンテンツのニーズに応じてカスタムプロファイルを作成する方法について説明します。 |
| 1078  c4832197-297b-4fa3-bdc3-8259de246090 | [1}Creating and Scheduling Custom Analytics Reports{2] | [1}カスタム分析レポートの作成とスケジュール設定{2] |
| 1079  10609247-9d89-4cb4-9363-13948f364b51 | [1}https://university.brightcove.com/catalog/courses/560005{2] | [1}https://university.brightcove.com/catalog/courses/560005{2] |
| 1080  72aaeabe-7cbc-4806-be68-63b9ef7e16fb | Custom analytics reports allow you to define exactly what you see in Analytics reports and to run them either once or on a daily, weekly, or monthly schedule. | カスタム分析レポートを使用すると、Analytics レポートに表示される内容を正確に定義し、1 回、または日次、週次、または毎月のスケジュールで実行できます。 |
| 1081  9ca294f4-6eeb-49be-ba7a-7e28f39cffd8 | Reports are available in CSV or XLSX format, and you can get notifications of new reports emailed to yourself and others. | レポートはCSV形式またはXLSX形式で利用でき、新しいレポートの通知を自分や他のユーザーに電子メールで送信することができます。 |
| 1082  2832c773-4b67-4dfd-a009-1f9fc39aa086 | This course shows you how to create and manage custom reports. | このコースでは、カスタムレポートを作成および管理する方法について説明します。 |
| 1083  80b8a832-23d6-4670-9c0f-d48deba65bfd | [1}Introduction to Video Cloud Analytics{2] | [1}ビデオクラウド分析の概要{2] |
| 1084  a217beaf-0ec2-486a-bc10-3eecda7d4825 | [1}https://university.brightcove.com/catalog/courses/511393{2] | [1}https://university.brightcove.com/catalog/courses/511393{2] |
| 1085  479d8d06-f05e-4306-958b-21502a2513cd | Viewing the Introduction to Video Cloud Analytics training course is a great way to become familiar with using Video Cloud Analytics. | Video Cloud Analytics 入門トレーニングコースは、Video Cloud Analytics の使用に慣れるのに最適な方法です。 |
| 1086  f024380a-5260-4bbb-aa88-add06b30834a | This course was designed for publishers who are just getting started with Video Cloud. | このコースは、Video Cloud を使い始めたばかりのパブリッシャーを対象としています。 |
| 1087  72446499-3eae-4913-a815-d05febb43cd0 | Brightcove Gallery | ブライトコーブギャラリー |
| 1088  7a46cd5d-2aa7-4270-b807-e3c260b100b5 | Brightcove Gallery | Brightcove Gallery |
| 1089  55d9d0f8-c0b2-41a1-b69f-f4f3b0395d37 | [1}Introduction to Gallery{2] | [1}ギャラリーの紹介{2] |
| 1090  97aecbc5-7da6-48c0-8959-d1162a000d63 | [1}https://university.brightcove.com/catalog/courses/984949 {2] | [1}https://university.brightcove.com/catalog/courses/984949{2] |
| 1091  2fdcf102-78d4-415c-b1b0-4db77929d93c | This course is divided into three sections: | このコースは、次の 3 つのセクションに分かれています。 |
| 1092  fe3c186f-b05f-4dc4-a383-a60384639bf3 | [1}Introduction to Gallery:{2] | [1}ギャラリーの紹介：{2] |
| 1093  94649bf3-7489-4a16-bfed-5f6f1720f908 | Here, you will learn the general settings and navigation inside the Gallery module. | ここでは、ギャラリーモジュール内の一般的な設定とナビゲーションについて学習します。 |
| 1094  1ea02790-c48f-4117-8f55-47890f060337 | [1}Creating a Portal Experience:{2] | [1}ポータルエクスペリエンスの作成：{2] |
| 1095  c5c199d6-6b80-4330-8cc5-e069cef1e50c | In this section you'll learn step by step how to create a portal experience, and the settings you need to configure for it. | このセクションでは、ポータルエクスペリエンスを作成する方法と、そのために構成する必要のある設定を段階的に学習します。 |
| 1096  ce6f5382-dafa-4f25-9ac4-d1886843949e | [1}Creating an In-Page Experience:{2] | [1}ページはめ込みエクスペリエンスの作成：{2] |
| 1097  ce910df1-a8e4-4cf1-ab90-04b6fe97eced | In this section you'll learn how to setup an in-page experience and the different configuration settings. | このセクションでは、ページはめ込みエクスペリエンスとさまざまな構成設定をセットアップする方法を学習します。 |
| 1098  f3f5e88a-1dbd-4530-9a42-3dde1cb25544 | Advertising | 広告 |
| 1099  5aa8cda2-aac3-4299-bb2f-c22a50e67267 | Advertising | 広告 |
| 1100  ec1ca358-9287-49f9-b1bc-6b421ca2f893 | [1}Advertising with Brightcove: | [1}ブライトコーブでの広告: |
| 1101  a79152c8-b9b7-4298-9153-fb764f0dac70 | Google IMA3{1] | グーグル IMA3{1] |
| 1102  931b2251-fb54-40f3-be67-fad1932e6d47 | [1}https://university.brightcove.com/catalog/courses/693434{2] | [1}https://university.brightcove.com/catalog/courses/693434{2] |
| 1103  c89a62de-9d66-4a14-ad7f-f7884b1c7ab4 | Welcome to Advertising with Brightcove: | ブライトコーブの広告へようこそ: |
| 1104  42464d35-63fa-454a-bcaa-c0a76556b6de | IMA3! | IMA3！ |
| 1105  a8d2feb9-c0ab-4d34-a224-fc61edba3b9b | In this course, you'll learn how to set up and run ads on your videos using the IMA3 plugin, as well as some tips and tricks along the way. | このコースでは、IMA3 プラグインを使用して動画に広告を設定して実行する方法と、途中でいくつかのヒントやコツを学びます。 |
| 1106  3b370cae-7ff3-4da8-b991-dc017a6ac195 | [1}Advertising with Brightcove SSAI{2] | [1}ブライトコーブ SSAI での広告{2] |
| 1107  9b4913c8-e7f5-48d4-8c2a-4e7b81d9e3f7 | [1}https://university.brightcove.com/catalog/courses/689424{2] | [1}https://university.brightcove.com/catalog/courses/689424{2] |
| 1108  099e1b04-8e13-4fa5-8989-5bd3edf92f34 | Welcome to Advertising with Brightcove: | ブライトコーブの広告へようこそ: |
| 1109  a7fea751-652e-4f33-a2d3-b77c1f163059 | SSAI! | SSAI！ |
| 1110  dccce908-4bd7-4002-bd57-8312d9a31894 | In this course, you'll learn how to set up and run ads on your videos using Brightcove SSAI, as well as some tips and tricks along the way. | このコースでは、Brightcove SSAI を使用して動画に広告を設定して掲載する方法と、その途中でいくつかのヒントやコツを学びます。 |
| 1111  07e34535-5103-4f38-8b8e-5eaceeafa1cf | Video Strategy | ビデオ戦略 |
| 1112  06c3f567-3454-4ddf-8367-e29d0ab81f65 | Video Strategy | ビデオ戦略 |
| 1113  0a9a45df-0aaa-4ccf-ab43-e5054f42cd62 | [1}Four Steps to Video Strategy with Brightcove{2] | [1}ブライトコーブのビデオ戦略の 4 つのステップ{2] |
| 1114  aaf216dc-7b6a-4f16-bcfe-74f9c036b5cc | [1}https://university.brightcove.com/catalog/courses/1100113{2] | [1}https://university.brightcove.com/catalog/courses/1100113{2] |
| 1115  c8aaf827-9e36-4320-930d-a188d8e2bef3 | In this masterclass from Brightcove Senior Product Specialist Nathan Veer, learn how to approach creating and implementing a video strategy for your organization. | ブライトコーブ上級製品スペシャリスト Nathan Veer によるこのマスタークラスでは、組織の動画戦略を作成して実装する方法を学びましょう。 |
| 1116  f64697df-a579-4113-b53e-4cdee9c5488d | You'll find some great tips and tricks, as well as some real-world examples of what has and hasn't worked for organizations in the past. | いくつかの素晴らしいヒントやコツ、および過去に組織のために働いていなかったものの実例をいくつか見つけることができます。 |
| 1117  4552814b-2d1f-414b-bf2e-28c7c44a87e9 | [1}Supercharge Your Video Content with Interactivity{2] | [1}インタラクティブ機能で動画コンテンツをスーパーチャージ{2] |
| 1118  4cf21e66-5fbe-4549-b091-68469b3a45af | [1}https://university.brightcove.com/catalog/courses/503181{2] | [1}https://university.brightcove.com/catalog/courses/503181{2] |
| 1119  332a8e73-90b7-4afa-8850-b62709c7d175 | Interactivity up-levels the video experience. | インタラクティブでビデオ体験をアップレベル。 |
| 1120  ebcc0fab-1876-445f-93ff-324ebc4d86f2 | Brightcove's Erik Ducker and HapYak’s Kyle Morton demonstrate basic to advanced video interactivity techniques, highlighting real-world examples and tips & tricks to jumpstart your video strategies. | ブライトコーブの Erik Ducker と Hapyak の Kyle Morton は、基本的な動画から高度なインタラクティブ技術まで、実際の例やヒントやコツをハイライトし、動画戦略を飛躍的に進めます。 |
| 1121  92c19594-5b2d-4f70-a3bb-c68b75da8fd4 | [1}Introduction to SEO{2] | [1}SEOの紹介{2] |
| 1122  df753561-3a72-4021-8935-8356a9b90155 | [1}https://university.brightcove.com/catalog/courses/1015752/a> | [1}https://university.brightcove.com/catalog/courses/1015752/a > |
| 1123  9cd50687-e80f-45b0-8aca-6d9d5871a934 | In this course we will explain the basic concepts of SEO, and you'll learn the most important ranking factors to improve your strategy. | このコースでは、SEOの基本的な概念を説明し、戦略を改善するための最も重要なランキング要素を学習します。 |
| 1124  aef01c09-1e8a-4de7-ad61-577af94bdd3c | [1}SEO Best Practices with Brightcove{2] | [1}ブライトコーブの SEO のベストプラクティス{2] |
| 1125  84e51539-f133-40f3-964b-68adae576a7d | [1}https://university.brightcove.com/catalog/courses/690059{2] | [1}https://university.brightcove.com/catalog/courses/690059{2] |
| 1126  114e7b35-f57f-49da-ad46-c34cbd332c44 | In this course, you will learn best practices and tips to build a proper SEO strategy for your video content. | このコースでは、動画コンテンツに適したSEO戦略を構築するためのベストプラクティスとヒントを学びます。 |
| 1127  6c872efc-0b8d-4226-8b67-24bbb81c96cd | [1}Optimize your Video Marketing Strategy with Brightcove Campaign{2] | [1}ブライトコーブキャンペーンで動画マーケティング戦略を最適化する{2] |
| 1128  1fc31dc4-c481-47aa-8515-3d1b21c01f02 | [1}https://university.brightcove.com/catalog/courses/757490{2] | [1}https://university.brightcove.com/catalog/courses/757490{2] |
| 1129  5468f6ae-01b9-498b-94d9-046b3a6c6635 | Welcome! | ようこそ！ |
| 1130  125db56c-15cc-4abb-8f90-fc65ee987e43 | In this course, you will learn how to use the power of video to move your leads down the funnel and how to analyze and improve your video analytics. | このコースでは、ビデオの力を活用してリードをファネルを下げる方法と、動画分析を分析して改善する方法を学びます。 |
| 1131  c2f3d833-94b0-4def-b040-1fd2107a25cb | Brightcove Audience | ブライトコーブオーディエンス |
| 1132  e9d96af8-2ac7-487c-92f7-8fc9d64a0e7f | Brightcove Audience | Brightcove Audience |
| 1133  5a62e6a7-888a-43d5-80fa-49354798f1e4 | [1}Introduction to Brightcove Audience{2] | [1}ブライトコーブオーディエンスの紹介{2] |
| 1134  d826cd22-675e-4146-86da-28805ffe5c1d | [1}https://university.brightcove.com/catalog/courses/513099{2] | [1}https://university.brightcove.com/catalog/courses/513099{2] |
| 1135  f8d6731d-349c-4eaa-b302-9afc58fd7f9c | The Audience module is used to track video engagement data for videos that are viewed inside of an Audience-enabled Brightcove Player. | オーディエンスモジュールは、オーディエンス対応の Brightcove Player 内で視聴された動画の動画エンゲージメントデータを追跡するために使用されます。 |
| 1136  baeae419-f616-46f4-afca-5dd81dd8382e | Viewing data is stored in Video Cloud and can optionally be synchronized to popular marketing automation platforms such as Eloqua, Marketo, HubSpot, and Salesforce. | 表示データは Video Cloud に保存され、必要に応じて、Eloqua、Marketo、HubSpot、Salesforce などの一般的なマーケティング自動化プラットフォームに同期できます。 |
| 1137  c3d92ef9-92b5-4e1b-94f8-c0ab1d6f66c5 | Introduction to Brightcove Audience will show you around the Audience module and explain how you can use the tools that Audience provides. | ブライトコーブオーディエンスの概要では、Audience モジュールについて説明し、オーディエンスが提供するツールの使用方法について説明します。 |
| 1138  084222c3-daa4-4181-865d-4ecd38c8f114 | Brightcove Live | ブライトコーブ・ライブ |
| 1139  12340d3a-e684-4e5b-a779-6b46314b8afd | Brightcove Live | Brightcove Live |
| 1140  8d7ba82a-1ba1-4e2e-a9d9-4c1f38669919 | [1}Getting Started with Brightcove's Live Module{2] | [1}ブライトコーブのライブモジュールを始める{2] |
| 1141  2a442db5-ccb1-4db9-a1bb-0b7d16900f47 | [1}https://university.brightcove.com/catalog/courses/662145{2] | [1}https://university.brightcove.com/catalog/courses/662145{2] |
| 1142  120385b2-1125-4e9c-888c-df3dfdfb6a2a | Welcome to Getting Started with Brightcove's Live Module! | ブライトコーブのライブモジュールの入門へようこそ！ |
| 1143  6da750db-66ce-41f6-abd9-8800a7c7fb14 | In this course, you'll learn all the necessary tools and steps to start a live stream with the Live Module, as well as some tips and tricks along the way. | このコースでは、ライブモジュールでライブストリームを開始するために必要なすべてのツールと手順、およびその過程でのいくつかのヒントとコツを学びます。 |
| 1144  e7bb5115-fbef-4ffd-b2ad-c4b29751cb85 | Brightcove Social | ブライトコーブソーシャル |
| 1145  88442255-c578-45a0-84d9-1c9d735bd873 | Brightcove Social | ブライトコーブソーシャル |
| 1146  84bbbc40-9980-478f-8f45-aab7ebe0b7ea | [1}Introduction to Brightcove Social{2] | [1}ブライトコーブソーシャンの概要{2] |
| 1147  ea63ea8d-bbbc-48d6-a44b-103fcbb2223f | [1}https://university.brightcove.com/catalog/courses/598128{2] | [1}https://university.brightcove.com/catalog/courses/598128{2] |
| 1148  b8e4a1f4-2af1-4f6a-a4ae-9bb599430b0c | Brightcove Social allows you to easily publish videos in your Video Cloud account out to popular social media platforms such as YouTube, Facebook, and Twitter. | ブライトコーブソーシャルを使用すると、YouTube、Facebook、Twitter などの一般的なソーシャルメディアプラットフォームに Video Cloud アカウントで簡単に動画を公開できます。 |
| 1149  1e0dc684-aff7-4f48-84ba-7fe37c8ed7df | Introduction to Brightcove Social will give you an understanding of the different parts of the Social module, and help you get started with sharing your videos out to social media platforms. | Brightcove Social の概要では、Social モジュールのさまざまな部分を理解し、ソーシャルメディアプラットフォームで動画を共有し始めるのに役立ちます。 |
| 1150  d182e161-ff3f-40fd-8133-fa1fe28b9268 | You will also be able to track the history of sharing, set up auto-syncing in some cases, so that you don't have to share each video manually, and view some analytics on how your video is performing on the various social platforms. | また、共有履歴を追跡し、場合によっては自動同期を設定できるため、各動画を手動で共有する必要がありません。また、さまざまなソーシャルプラットフォームで動画がどのように機能しているかに関する分析を確認することもできます。 |
| 1151  d6d8acf7-11ba-4d6b-8c18-5e3225601248 | Brightcove APIs | ブライトコーブ API |
| 1152  da910e34-da83-4c53-8fce-ce1ce2e94c93 | Brightcove APIs | ブライトコーブ API |
| 1153  0ac93265-139c-4d40-9ca4-25a60f9b2e64 | [1}APIs with Brightcove Learning Path{2] | [1}ブライトコーブのラーニングパスを持つ API{2] |
| 1154  81baa332-3208-43dc-a758-98fdc2ac0c71 | [1}https://university.brightcove.com/catalog/learning-paths/33226{2] | [1}https://university.brightcove.com/catalog/learning-paths/33226{2] |
| 1155  af571fc0-8535-4526-a12c-88c0661f3f25 | In this learning path, you will learn the fundamentals of APIs, best practices, and tips. | このラーニングパスでは、API の基礎、ベストプラクティス、ヒントを学びます。 |
| 1156  49abd69a-ab9b-4fd6-9804-e0f9062fe823 | [1}APIs 101{2] | [1}API 101{2] |
| 1157  afbdeae3-8a02-4293-86ce-0ff27e0858ab | [1}https://university.brightcove.com/catalog/courses/919870{2] | [1}https://university.brightcove.com/catalog/courses/919870{2] |
| 1158  4d9227e2-c2a5-4133-8a42-88f1cbce2fe0 | In this course, you'll learn the fundamentals of APIs including: | このコースでは、以下を含む API の基礎を学びます。 |
| 1159  dbaba79b-a5d9-4c2d-b889-da96891b7185 | What's an API, general and technical aspects | API、一般的な側面と技術的な側面は何ですか |
| 1160  fc1e8d29-2dab-4165-b27e-88f4651577ca | API available at Brightcove | ブライトコーブで利用できる API |
| 1161  18d5ab04-1436-41fd-96e3-6184f3c1bc22 | Testing tools | テストツール |
| 1162  733d535e-ef83-4928-940d-bb8714d7844f | Authentication credentials | 認証資格情報 |
| 1163  00e8aec4-9cd1-4f31-8f00-1457ba410f3c | How to set up Postman to work with the Brightcove APIs | ブライトコーブ API と連携するようにポストマンを設定する方法 |
| 1164  5fdf30af-b8d7-428b-a90b-255cb0b7b7bc | [1}APIs Advanced Course{2] | [1}API上級コース{2] |
| 1165  519e41cc-055b-450e-95f9-a3bb0924b188 | [1}https://university.brightcove.com/catalog/courses/919875{2] | [1}https://university.brightcove.com/catalog/courses/919875{2] |
| 1166  67d9cddb-613d-4d53-b7aa-480a9c2f73c3 | This course is designed to help you start your first Brightcove Restful API, as well as give you some best practices and tips. | このコースは、初めての Brightcove Restful API を開始するのに役立つほか、ベストプラクティスとヒントを提供することを目的としています。 |
| 1167  d6e4fb9a-200d-491f-a621-afbb0469608c | Cloud Playout | クラウドプレイアウト |
| 1168  98f8872c-9051-4b62-98a3-9d99484ce208 | Cloud Playout | クラウドプレイアウト |
| 1169  e7e5e2b8-2778-4a26-9d6a-7002d93cb68b | [1}Introduction to Cloud Playout{2] | [1}クラウドプレイアウトの概要{2] |
| 1170  3c4ab481-f566-4705-add8-a4ebb386eb66 | [1}https://university.brightcove.com/catalog/courses/1053394{2] | [1}https://university.brightcove.com/catalog/courses/1053394{2] |
| 1171  bbf27028-8666-4d3e-9461-b919de5b1454 | Learn how to use this new feature to create a Live TV experience streaming VOD and Live Events. | この新機能を使用して、VODとライブイベントをストリーミングするライブTVエクスペリエンスを作成する方法を学びます。 |
| 1172  f481c7b4-c374-49e1-813e-c31c798df981 | [1}Live Channels: | [1}ライブチャンネル： |
| 1173  f6b16aff-cf82-4454-88b1-3ce2100c1df0 | Using Cloud Playout and Brightcove Live - Learning Path{1] | クラウドプレイアウトとブライトコーブのライブの使用-学習パス{1] |
| 1174  53ff13fc-19ce-4f49-937a-79fa73ed98bd | [1}https://university.brightcove.com/catalog/learning-paths/39210{2] | [1}https://university.brightcove.com/catalog/learning-paths/39210{2] |
| 1175  192ac079-3af7-4cf4-a47a-bf09a5de64da | In this learning path you will understand how to use Cloud Playout and Brightcove Live to stream VOD and Live content in your channels. | この学習パスでは、CloudPlayoutとBrightcoveLiveを使用して、チャンネルでVODとライブコンテンツをストリーミングする方法を理解します。 |
| 1176  54b843bb-617b-49ea-aede-4cef7dcab6ac | [1][2}Common Abbreviations{3][4}This topic explains common abbreviations that are used in Brightcove documentation. | [1][2}一般的な略語{3][4}このトピックでは、Brightcoveのドキュメントで使用される一般的な略語について説明します。 |
| 1177  28a67c34-cbcb-405b-a306-e6e7ce73e43f | Many of the definitions are taken or adapted from [1}Wikipedia{2].{3][4]--- | [1}定義の多くはウィキペディアから取られている、または適応されている{2]。{3][4]— |
| 1178  19f1cd7b-3960-4549-8fae-4d068e886e5f | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1179  e91f5f8a-67ab-4017-8eb0-3d9f6e336196 | [1] | [1] |
| 1180  8b41b883-5158-4d89-8091-8662a18b5b4d | Index | インデックス |
| 1181  6430d9e5-2f73-4bda-a18f-ac792201940a | | [1}-A-{2] | [3}-B-{2] | [5}-C-{2] | [7}-D-{2] | [9}-E-{2] | [11}-F-{2] | [13}-G-{2] | [15}-H-{2] [17}-I-{2] | [19}-L-{2] | [21}-M-{2]| [23}-N-{2] | [25}-O-{2] | [27}-P-{2] | [29}-R-{2] | [31}-S-{2] | [33}-T-{2] | [35}-U-{2] | [37}-V-{2] | [39}-W-{2] | | | [1}-A-{2] | [3}-B-{2] | [5}-C-{2] | [7}-D-{2] | [9}-E-{2] | [11}-F-{2] | [13}-G-{2] | [15}-H-{2][17}-I-{2] | [19}-L-{2] | [21}-M-{2] | [23}-N-{2] | [25}-O-{2] | [27}-P-{2] | [29}-R-{2] | [31}-S-{2] | [33}-T-{2] | [35}-U-{2] | [37}-V-{2] | [39}-W-{2] | |
| 1182  f2bb8aab-c344-4cc7-b89e-132f9a967d31 | A | ある |
| 1183  fc69f2e7-ef93-4dce-a189-6273923430f6 | API | API |
| 1184  1f4f9c38-8ae9-4e00-8f59-cb1bb0099313 | [1}application programming interface{2] - a computing interface which defines interactions between multiple software intermediaries. | [1}アプリケーションプログラミングインタフェース{2] -複数のソフトウェア仲介者間の相互作用を定義するコンピューティングインターフェイス。 |
| 1185  cd83684e-ccb3-4599-bf66-1a21df08e009 | It defines the kinds of calls or requests that can be made, how to make them, the data formats that should be used, the conventions to follow, etc. | これは、行うことができる呼び出しや要求の種類、それらを作る方法、使用されるべきデータ形式、従うべき規則などを定義します。 |
| 1186  5a6ea0d1-b7f2-45b5-948f-f1ad708769e9 | An API can be entirely custom, specific to a component, or it can be designed based on an industry-standard to ensure interoperability. | API は、コンポーネントごとに完全にカスタムすることも、相互運用性を確保するために業界標準に基づいて設計することもできます。 |
| 1187  68d7b935-2eb9-43c4-8fcb-c9d71ec49a02 | C | C |
| 1188  5aab91d5-cc5f-4374-bfb9-348fd0620d82 | CDN | CDN |
| 1189  a13e8282-4b89-47a7-80c4-ea9fe485a983 | [1}Content delivery network{2] - geographically distributed network of proxy servers and their data centers. | [1}コンテンツ配信ネットワーク{2] -プロキシサーバーとそのデータセンターの地理的に分散されたネットワーク。 |
| 1190  396682e0-6a4d-46cd-aadc-a926f6121f85 | The goal is to provide high availability and performance by distributing the service spatially relative to end users. | 目標は、エンドユーザに対して空間的にサービスを分散することにより、高可用性とパフォーマンスを提供することです。 |
| 1191  658cb0f2-b069-4c44-8621-4daf059ae48b | CDNs came into existence in the late 1990s as a means for alleviating the performance bottlenecks of the Internet. | CDN は、インターネットのパフォーマンスのボトルネックを軽減する手段として 1990 年代後半に存在しました。 |
| 1192  03eb5284-e170-4206-9f3b-845a3e94104b | CMS | CMS |
| 1193  fbdb3d4f-2997-4210-8cf4-578d3b704639 | [1}content management system{2] - computer software used to manage the creation and modification of digital content. | [1}コンテンツ管理システム{2] -デジタルコンテンツの作成および変更を管理するために使用されるコンピュータソフトウェア。 |
| 1194  faeddf26-9893-46af-9a98-a06ecb379892 | There are many web CMSs, such as Wordpress and Drupal, used to manage the contents of a web site, but CMSs can be used to manage any kind of content. | Webサイトのコンテンツを管理するために使用されるWordpressやDrupalのような多くのWebCMSがありますが、CMSは、コンテンツの種類を管理するために使用することができます。 |
| 1195  dc591152-f1c4-42a2-8e7b-9bc4ec8c5e68 | For example, the Video Cloud media library is a CMS for media content and media assets, and that is why the main API used to manage that content is called the CMS API. | たとえば、Video Cloud メディアライブラリはメディアコンテンツとメディアアセット用の CMS であるため、そのコンテンツの管理に使用されるメイン API を CMS API と呼びます。 |
| 1196  963cef44-c72b-4fdf-815e-b7e1b265103d | D | D |
| 1197  73c90048-a7ae-4d27-8df3-a2826d5d0d1c | DASH | ダッシュ |
| 1198  60e61107-848a-4117-b283-1e7a6ffd3b1e | [1}Dynamic Adaptive Streaming over HTTP{2] - an adaptive bitrate streaming technique that enables high quality streaming of media content over the Internet delivered from conventional HTTP web servers. | [1}HTTP 経由の動的アダプティブストリーミング{2] -従来のHTTP Webサーバーから配信されたインターネットを介したメディアコンテンツの高品質ストリーミングを可能にする適応ビットレートストリーミング技術。 |
| 1199  cd38bc31-5459-46e2-b1b6-b0de2f061063 | Similar to Apple's HTTP Live Streaming ([1}HLS{2]) solution, MPEG-DASH works by breaking the content into a sequence of small segments, which are served over HTTP. | AppleのHTTPライブストリーミング（[1}HLS{2]）ソリューションと同様に、MPEG-DASHはコンテンツをHTTP経由で提供される一連の小さなセグメントに分割することで機能します。 |
| 1200  030d1d43-9c6c-4666-bca4-0f34c065ccb3 | DRM | DRM |
| 1201  387d0e0e-e552-4412-8ffa-04b07ef2d771 | [1}Digital rights management{2] - tools or technological protection measures are a set of access control technologies for restricting the use of proprietary hardware and copyrighted works. | [1}デジタル著作権管理{2] -ツールまたは技術的保護措置は、独自のハードウェアと著作権で保護されている作品の使用を制限するためのアクセス制御技術のセットです。 |
| 1202  a65fbbf8-1ff4-4a8e-a5f9-e10e4e1aef05 | DRM technologies try to control the use, modification, and distribution of copyrighted works (such as software and multimedia content), as well as systems within devices that enforce these policies. | DRM 技術は、著作物 (ソフトウェアやマルチメディアコンテンツなど)、およびこれらのポリシーを適用するデバイス内のシステムの使用、変更、および配布を制御しようとします。 |
| 1203  3a126c2a-9faa-4460-9413-4d66a0d6412f | H | H |
| 1204  ec27de00-ef97-4bd7-8818-02a0fbc75bb1 | HLS | HLS |
| 1205  25bd41ac-2b01-41f7-8af1-b9fe424cdec3 | [1}HTTP Live Streaming{2] - an HTTP-based adaptive bitrate streaming communications protocol developed by Apple Inc. and released in 2009. | [1}HTTP ライブストリーミング{2] -Apple Inc. が開発し、2009年にリリースされたHTTPベースの適応ビットレートストリーミング通信プロトコル。 |
| 1206  e19bb327-0a6b-49d2-aa9c-f5409dd0fd9c | Support for the protocol is widespread in media players, web browsers, mobile devices, and streaming media servers. | プロトコルのサポートは、メディアプレーヤー、Web ブラウザ、モバイルデバイス、およびストリーミングメディアサーバーで広く普及しています。 |
| 1207  5da2196d-db34-41c0-a2d4-4d128a2f8021 | HTTP | HTTP |
| 1208  64d3e934-2786-428f-980c-86f76e4cb5bc | [1}Hypertext Transfer Protocol{2] - an application layer protocol for distributed, collaborative, hypermedia information systems. | [1}ハイパーテキスト転送プロトコル{2] -分散、コラボレーティブ、ハイパーメディア情報システムのためのアプリケーション層プロトコル。 |
| 1209  b3f26bbe-2777-4566-b995-b4db54963729 | HTTP functions as a request–response protocol in the client–server computing model. | HTTP は、クライアントサーバコンピューティングモデルの要求応答プロトコルとして機能します。 |
| 1210  b91a89d5-ada2-43e2-bf71-15d27c0ed628 | A web browser, for example, may be the client and an application running on a computer hosting a website may be the server. | たとえば、Web ブラウザはクライアントであり、Web サイトをホストするコンピュータで実行されているアプリケーションはサーバになります。 |
| 1211  65c68bec-9a00-4697-a1fb-07ed98328036 | The client submits an HTTP request message to the server. | クライアントは HTTP 要求メッセージをサーバーに送信します。 |
| 1212  bfdfbdc8-a0bd-4133-b02f-62e8eaf2c319 | The server, which provides resources such as HTML files and other content, or performs other functions on behalf of the client, returns a response message to the client. | サーバーは、HTML ファイルやその他のコンテンツなどのリソースを提供したり、クライアントに代わって他の機能を実行したりして、応答メッセージをクライアントに返します。 |
| 1213  e789b1d0-bd10-43b6-9f63-bf984dc18171 | The response contains completion status information about the request and may also contain requested content in its message body. | 応答には、要求に関する完了ステータス情報が含まれ、メッセージ本文に要求されたコンテンツが含まれる場合もあります。 |
| 1214  30494db1-0095-4e3d-9bba-f3be5510973a | M | M |
| 1215  ce99fe66-c034-4065-af46-65e628a00b10 | MP4 | MP4 |
| 1216  844f5634-67fd-4b07-ad51-68c27d6f4246 | [1}MPEG-4 Part 14{2] - a digital multimedia container format most commonly used to store video and audio, but it can also be used to store other data such as subtitles and still images. | [1}MPEG-4 Part 14{2] -ビデオとオーディオの保存に最も一般的に使用されるデジタルマルチメディアコンテナ形式ですが、字幕や静止画などの他のデータの格納にも使用できます。 |
| 1217  68e9e755-7ee4-4d31-897e-473a190e48b2 | Unlike [1}HLS{2] and [3}DASH{2], MP4 is delivered as a single file rather than segments, and so is often used in cases where you want viewers to be able to download the video. | [1}{2][3}HLSやDASHとは異なり{2]、MP4はセグメントではなく単一のファイルとして配信されるため、視聴者が動画をダウンロードできるようにしたい場合によく使用されます。 |
| 1218  5bcecd31-910c-4a3e-98d6-76b79f1fc576 | R | R |
| 1219  1798dfa1-b6c4-4168-a4dc-d0fe689c7a3f | REST | 残り |
| 1220  d13ec955-7881-41a1-9549-70e21849433f | [1}Representational state transfer{2] - a software architectural style that defines a set of constraints to be used for creating Web services. | [1}表現状態転送{2] -Web サービスの作成に使用される一連の制約を定義するソフトウェアアーキテクチャスタイル。 |
| 1221  35c70ae2-3328-455d-8dd7-07d1b5c22995 | Web services that conform to the REST architectural style, called RESTful Web services, provide interoperability between computer systems on the internet. | RESTful Web サービスと呼ばれる、REST アーキテクチャスタイルに準拠した Web サービスは、インターネット上のコンピュータシステム間の相互運用性を提供します。 |
| 1222  f4512cba-5fc1-479b-84c7-1d80831c072b | RESTful Web services allow the requesting systems to access and manipulate textual representations of Web resources by using a uniform and predefined set of stateless operations. | RESTful Web サービスでは、要求するシステムは、ステートレス操作の統一された定義済みセットを使用して、Web リソースのテキスト表現にアクセスし、操作することができます。 |
| 1223  49491a9a-645c-4604-afd4-e87c415af115 | Brightcove uses RESTful APIs to access various parts of the platform. | ブライトコーブは、RESTful API を使用してプラットフォームのさまざまな部分にアクセスします。 |
| 1224  45b5c1d7-8f43-4915-9167-587ea62fb411 | RTMP | RTMP |
| 1225  8a46b2dc-8bca-42f1-829b-27b97af288ac | [1}Real-Time Messaging Protocol{2] - initially a proprietary protocol developed by Macromedia for streaming audio, video and data over the Internet, between a Flash player and a server. | [1}リアルタイムメッセージングプロトコル{2] -当初、Flash Playerとサーバー間で、インターネット上でオーディオ、ビデオ、データをストリーミングするためにMacromediaによって開発された独自のプロトコルです。 |
| 1226  f9a43c61-7962-477c-a651-965edfdbc5aa | Macromedia is now owned by Adobe, which has released an incomplete version of the specification of the protocol for public use. | Macromediaは現在、アドビが所有しています。アドビは、プロトコルの仕様の不完全なバージョンを公開しています。 |
| 1227  25e5656c-8655-4047-bb95-1b7d8fa257db | [1][2}Understanding CORS{3][4}In this topic, you will learn about CORS and constraints built into the Web regarding cross-origin referencing of assets such as videos, images, and scripts.{3][6][7}[8]{9] | [1][2}CORSを理解する{3][4}このトピックでは、ビデオ、画像、スクリプトなどのアセットのクロスオリジン参照に関して、Webに組み込まれているCORSと制約について学習します。{3][6][7}[8]{9] |
| 1228  d3ad2f5e-bc37-4b68-b2b6-2c54a38ddf24 | [1] | [1] |
| 1229  916a32c1-038e-452d-81a1-f3bd4a027cf9 | Overview | 概要 |
| 1230  de220b4a-5947-4819-8963-9728f9794599 | Cross-origin resource sharing (CORS) is a mechanism that allows a web page to make requests to another domain other than the one from which the page was served. | クロスオリジンリソース共有 (CORS) は、Web ページが、ページが配信されたドメイン以外のドメインにリクエストを送信できるようにするメカニズムです。 |
| 1231  cec9e775-45e4-4211-9450-65145c27f43b | Normally cross-domain requests would otherwise be forbidden by web browsers. | 通常、クロスドメイン要求は、ウェブブラウザによって禁止されます。 |
| 1232  80182df8-5f82-4dcf-b1fc-b5b7e1ab338d | CORS defines a way domains can interact to determine whether or not to allow a cross-origin requests. | CORS は、クロスオリジン要求を許可するかどうかを決定するために、ドメインが対話する方法を定義します。 |
| 1233  0ac06e52-c2e2-439e-b5f6-70d530982751 | [1}Note that CORS is [2}not{3] enabled by or related to crossdomain.xml, which a mechanism for enabling cross-domain requests for Flash applications.{4] | [1}CORS は、Flash アプリケーションのクロスドメイン要求をイネーブルにするメカニズムである crossdomain.xml によって、[2}{3]または関連していないことに注意してください。{4] |
| 1234  a47234b6-061c-490d-8c51-7b11cfbb6b1f | CORS and Brightcove | CORS とBrightcove |
| 1235  873cab15-f132-4c48-9dc5-fd85dd3a4e92 | There are three instances when CORS must be used with Brightcove services/products: | ブライトコーブのサービス/製品で CORS を使用する必要がある場合には、次の 3 つのインスタンスがあります。 |
| 1236  2724f682-f599-4546-ae36-5bd8a08d8af3 | [1}Captions for videos{2]: | [1}動画のキャプション{2] : |
| 1237  d926b0ea-1b02-432b-9343-cad174efc719 | The file that contains captions for a video can be stored on a non-Brightcove domain. | 動画のキャプションを含むファイルは、BrightCove 以外のドメインに保存できます。 |
| 1238  043f7945-4944-4039-bc11-b4a7457fd302 | Since the video itself will be served from a Brightcove domain, this will cause cross-domain issues. | 動画自体は Brightcove ドメインから配信されるため、クロスドメインの問題が発生します。 |
| 1239  aac81975-53e4-4c6c-97a2-2d07ba92d494 | [1}Brightcove Player and HLS{2]: | [1}ブライトコーブのプレイヤーとHLS{2] : |
| 1240  6e4a6819-958b-47ee-ba44-4eef2c180655 | The [1}Brightcove Player's {2]HLS plugin uses AJAX requests to retrieve the HLS video's manifest and individual segments. | [1}ブライトコーブプレーヤーの{2] HLS プラグインは、AJAX リクエストを使用して HLS ビデオのマニフェストと個々のセグメントを取得します。 |
| 1241  b2d45b4d-8691-4b69-8951-6ceec8ac59a1 | Since these HLS resources can be stored on any Internet accessible domain, it is likely these resources will be served from a different server (typically a CDN domain) than from the Brightcove domain that served the player. | これらの HLS リソースはインターネットにアクセスできる任意のドメインに保存できるため、これらのリソースは、Player に提供した Brightcove ドメインとは異なるサーバー（通常は CDN ドメイン）から提供される可能性があります。 |
| 1242  404200ef-f04c-45a3-b0a8-0318a3a5b7fe | This will again cause cross-domain issues. | これにより、再びクロスドメインの問題が発生します。 |
| 1243  7f3c4c70-7977-4f55-b2b3-a752b96620a1 | [1}Video Still and Thumbnail Images{2]: for [3}capturing video still and thumbnail images in Studio{4], the video rendition must be served with CORS headers (which should be enabled on most of Brightcove's house CDNs by default); if you have a custom CDN, or one we haven't updated yet, image capture will not work | [1}動画の静止画とサムネイル画像{2]：Studio [3}でビデオの静止画とサムネイル画像をキャプチャするには{4]、ビデオレンディションに CORS ヘッダー（ほとんどのブライトコーブで有効にする必要があります）ハウスCDN（デフォルト）。カスタムCDNがある場合、またはまだ更新していないCDNがある場合、画像キャプチャは機能しません |
| 1244  d60dceed-d6f7-40ae-a371-b5b1ea8508fc | Solutions | ソリューション |
| 1245  3ad93420-b8bb-4889-86e0-7b0eb08931b9 | The solution that Brightcove is using at this time involves configuring an [1}[2]{3] header in the CDN origin server’s configuration file. | Brightcove が現時点で使用しているソリューションには、CDN [1}[2]{3]オリジンサーバーの設定ファイルにヘッダーを設定することが含まれます。 |
| 1246  4eb2f862-65bb-49a0-a87f-4a56f4eb83b0 | It’s important to note that since different CDN partners use different server solutions to deliver their content, the header information below is offered as an example, and not as a drop-in code snippet. | 重要なのは、CDN パートナーによって異なるサーバーソリューションを使用してコンテンツを配信するため、以下のヘッダー情報はドロップインコードスニペットとしてではなく、例として提供されます。 |
| 1247  c79c0cdf-d728-44bf-ab6e-b95c6d900631 | Brightcove has had success with the following header directive for in-house CDN server's properties: | ブライトコーブは、社内 CDN サーバのプロパティに関する次のヘッダーディレクティブで成功しました。 |
| 1248  c7410965-ce44-4f8f-a809-ebaf5f77dd5a | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1249  c46a8424-c3c5-4f40-8997-ca7665d3f5a4 | The following provides brief explanations of the directive: | ディレクティブの簡単な説明を次に示します。 |
| 1250  c59ec031-499e-46ea-8595-18214415c7e8 | [1}[2]{3]: | [1}[2]{3] : |
| 1251  3c0d63c0-c2ed-4bb8-8aa1-ed34712f1061 | This conditional sets the [1}[2]{3] header only on vtt or xml files. | この条件付きでは、vtt ファイルまたは xml [1}[2]{3]ファイルにのみヘッダーが設定されます。 |
| 1252  519fda44-238a-4feb-921f-06b6823f775e | Testing has confirmed that this header is not sent with images or other http-delivered content. | テストの結果、このヘッダーが画像やその他のHTTP配信コンテンツとともに送信されないことが確認されました。 |
| 1253  6fb8faf7-91a0-4e28-86b8-e2b432b93809 | [1}[2]{3]: | [1}[2]{3] : |
| 1254  a060ccc9-e402-44f8-83f3-0b92b74fe2ec | This header is required for the [1}[2]{3] header to work, since the request the player is making is an XmlHttpRequest. | このヘッダーは、プレイヤーが作っているリクエストが XMLHttpRequest であるため、[1}[2]{3]ヘッダーが機能するために必要です。 |
| 1255  b48529a4-158a-4d35-bd38-d4ff6fddcf31 | [1}[2]{3]: | [1}[2]{3] : |
| 1256  5a226493-ca15-4469-aa38-071942cc2d7d | This is the access control header itself to allow content from the indicated domain. | これは、指定されたドメインからのコンテンツを許可するためのアクセス制御ヘッダー自体です。 |
| 1257  914bdb9d-6fec-440f-afd7-9e3478e17fca | Enabling CORS on Apache | ApacheでCORSを有効にする |
| 1258  8aa51138-8736-4c44-a4f5-59f8db52d033 | You can set a header in the configuration of Apache servers to enable CORS. | Apache サーバーの設定でヘッダーを設定して CORS を有効にすることができます。 |
| 1259  f1327fe8-cde5-4f25-8d38-bda0dfa91791 | Place the following in the appropriate [1}[2]{3] file: | [1}[2]{3]次のファイルを適切なファイルに配置します。 |
| 1260  b741e58b-cb48-4b36-93f2-fd6e5e84e3b5 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1261  66573527-ffa3-4963-95c5-c9babc18fc41 | In the example above the asterisks acts as a wild card and allows access to all domains. | 上記の例では、アスタリスクはワイルドカードとして機能し、すべてのドメインへのアクセスを許可します。 |
| 1262  a481a6aa-1126-48f2-9f70-ab39abc33143 | The wildcard can also be replaced by [1}one{2] specific domain. | ワイルドカードは、[1} 1{2]つの特定のドメインで置き換えることもできます。 |
| 1263  038bfaea-a85c-48e6-bdb4-a0d066d9cec8 | That generally won't work for Brightcove players, because in many cases assets will reside on multiple domains. | 多くの場合、アセットは複数のドメインに存在するため、一般的に Brightcove プレーヤーでは機能しません。 |
| 1264  c08876dc-8b22-4fc2-830a-1700591e0c84 | You can implement other solutions to limit access to a specific whitelist of acceptable domains. | 他のソリューションを実装して、許容可能なドメインの特定のホワイトリストへのアクセスを制限できます。 |
| 1265  5fa41ee4-34ff-415a-8aa7-3a4b2ad7d8ce | BYO CDN | BYO CDN |
| 1266  98a2c1c2-8a5b-4764-81e6-bd7699252403 | If you are a customer with a BYO CDN and having cross-domain issues, you should contact your CDN for help in configuring CORS for your account. | BYO CDN をお持ちのお客様で、クロスドメインの問題がある場合は、アカウントの CORS の設定について、CDN に問い合わせてください。 |
| 1267  147f1d16-6beb-4738-8534-12ddcef34024 | Here are the settings we recommend: | 推奨される設定は次のとおりです。 |
| 1268  808558e8-7a1c-4a54-a052-f29aee06f78e | Access-Control-Allow-Headers: | アクセス制御-許可ヘッダー: |
| 1269  a0338ecd-fd41-4925-a779-d372c9ba461c | X-Requested-With | X-要求付き |
| 1270  b63bd199-1447-4c8b-8a9e-46bfefe2165b | Access-Control-Allow-Origin: \* | アクセス制御許可オリジン:\* |
| 1271  e7d4df73-0a8f-4aa2-bcf5-99419be68a7e | file formats: m3u8 m3u ts xml dfxp vtt mpd m4f mp4 jpg png | ファイル形式:m3u8 m3u ts xml dfxp vtt mpd m4f mp4 jpg png |
| 1272  a122b577-04e4-4d8b-8d04-cd8bae32ac42 | Token authorization requirements | トークン認証の要件 |
| 1273  f1048a49-5be7-45b7-8822-b78361fbcffb | In the case where token authorization is required alterations need to be made to the solution above. | トークン認証が必要な場合は、上記の解決策を変更する必要があります。 |
| 1274  9bad9194-e98f-4406-8fa6-d2c6a46d592a | In the case of token authorization, the CORS security model specifically disallows the use of the [1}[2]{3] character as a value for the [1}[5]{3] response header. | トークン認証の場合、CORS セキュリティモデルでは、[1}[2]{3][1}[5]{3]レスポンスの値として文字の使用が特に許可されます。ヘッダー。 |
| 1275  9bbc045b-72ba-4bf2-909a-aa257b6a204a | In addition, the [1}[2]{3] response header is required, and must be set to true. | さらに、[1}[2]{3]レスポンスヘッダーは必須であり、true に設定する必要があります。 |
| 1276  773af119-bcfd-4349-ac35-f8a01c6d1f0a | An updated header directive for token authorization is: | トークン認証用の更新されたヘッダーディレクティブは次のとおりです。 |
| 1277  d551867f-9bd6-4374-9dff-5b7f75e09249 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1278  1bbe1cf0-2d7d-4858-b68b-238e0df30239 | The following points detail the differences from the earlier solution: | 以下の点は、以前のソリューションとの違いについて詳しく説明します。 |
| 1279  deef55be-cf9a-45b6-8725-d93c2b8f3fc6 | The directive queries the incoming request for the presence of an Origin header, and if that header is present (it usually is), sets its value to a variable called [1}[2]{3]: [1}[5]{3] | ディレクティブは、Originヘッダーの存在について着信リクエストを照会し、そのヘッダーが存在する場合 (通常はそうである)、その値を変数に設定します。[1}[2]{3][1}[5]{3] |
| 1280  76231eaf-3522-4583-a3e0-eddf9edd4bc5 | The [1}[2]{3] response header value is set to the value of the [1}[5]{3] variable just created: | [1}[2]{3]レスポンスヘッダー値は、[1}[5]{3]作成した変数の値に設定されます。 |
| 1281  538955a1-ea3d-4dc9-b2fb-c2cd5c6f92b8 | [1}[2]{3] [4}The [1}[6]{3] is required, to denote that this is an environment variable.{8] | [1}[2]{3][4}これが環境変数であることを示すには、が必要です。[1}[6]{3]{8] |
| 1282  703b8dcb-1cef-467c-b766-d610ae71feb6 | The [1}[2]{3] header must be set to [1}[5]{3]: [1}[8]{3] | [1}[2]{3][1}[5]{3]ヘッダーは以下に設定する必要があります。[1}[8]{3] |
| 1283  97b76fe8-3660-4f37-956d-b35e8baf63b3 | HLS and CORS | HLSとCORS |
| 1284  ed483a98-f890-4af3-a9b6-75097b01c0bd | In some environments (such as Amazon S3) you can specify a CORS configuration for HLS. | 一部の環境（Amazon S3 など）では、HLS の CORS 設定を指定できます。 |
| 1285  2eda59ac-beb5-4a11-b6df-6151c5393954 | The following configures CORS to allow HLS playback. | 次に、HLS 再生を許可するように CORS を設定します。 |
| 1286  6080f91a-db07-418d-854e-d7c4b90a38a6 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1287  e737f42a-7702-42b2-b9c0-e17e0005a257 | For further information specific to Amazon S3 see [1}Enabling Cross-Origin Resource Sharing{2]. | Amazon S3 固有の詳細については、「[1}クロスオリジンリソース共有の有効化」を参照してください{2]。 |
| 1288  5520436d-a0dc-42c4-b04b-e93a2708eef0 | Although tangential to CORS, the client browser needs to accept all session cookies for Token Authorized HLS content delivery to work properly. | CORS とは接線的ですが、トークン認定 HLS コンテンツ配信が正しく機能するためには、クライアントブラウザーがすべてのセッション Cookie を受け入れる必要があります。 |
| 1289  856fb10d-5d8b-4fa9-902b-327f2ae3489d | While some client browsers, such as Google Chrome and Mozilla Firefox, accept session cookies by default, other browsers, such as Internet Explorer, do not so this option must be enabled by the user. | Google Chrome や Mozilla Firefox などの一部のクライアントブラウザでは、デフォルトでセッション Cookie を受け付けますが、Internet Explorer などの他のブラウザでは、このオプションを有効にする必要があります。 |
| 1290  2bd42f32-088c-4443-bce7-1943f314ed67 | [1][2}Introducing JSON{3][4]--- | [1][2}JSONの紹介{3][4]— |
| 1291  28ee812d-34c1-48b8-b806-d198b64ce0d5 | [1}Concepts: | [1}コンセプト： |
| 1292  cbf0c6ad-cc9b-409c-a87b-b119c5c4b108 | Introducing JSON{1] | JSONの紹介{1] |
| 1293  55bd7b34-861f-491e-8b54-35abdd55403a | In this topic, you learn about JSON files and methods used for manipulating this data. | このトピックでは、このデータを操作するために使用される JSON ファイルとメソッドについて説明します。 |
| 1294  88e7bdfe-a669-421d-9285-de2eb9eaa938 | JSON topics | JSON トピック |
| 1295  e8ab6a47-cf54-44ff-b3f2-f6b9b08eb7e6 | What's covered in this guide: | このガイドの内容は次のとおりです。 |
| 1296  977b2640-52bb-4861-84d7-2cad9a2b59b1 | Get started with JSON files | JSON ファイルを使い始める |
| 1297  d943a5c7-2294-42d0-8f82-97a49adfb2dd | Use methods to manipulate JSON data | JSON データを操作するためのメソッドの使用 |
| 1298  6263d36e-8e7e-429c-aaae-de164cb67c7d | Use tools for creating JSON text | JSONテキストを作成するためのツールを使用する |
| 1299  92644b58-507f-4f07-8565-1bf48fd0f8ae | Validate JSON data | JSON データを検証する |
| 1300  ab3fab4f-406b-4f5d-b742-c9da8b3995bd | Starting with JSON | JSONで始まる |
| 1301  63a16f25-4096-4d17-9faa-c7340ec0eca6 | The JavaScript Object Notation (JSON) file format is a text-based, open standard format which is used to serialize and transmit structured data between a server and web application. | JavaScript オブジェクト記法 (JSON) ファイル形式は、サーバーと Web アプリケーション間で構造化データをシリアル化して送信するために使用されるテキストベースのオープン標準形式です。 |
| 1302  037828b0-fc7e-4da8-9f57-99c2acb7c70a | The JSON format is easy for humans to read and write. | JSON形式は、人間が読み書きするのは簡単です。 |
| 1303  daa45615-c603-4429-8235-6efe87c455eb | It is also easy for machines to parse and generate. | また、マシンが解析して生成することも簡単です。 |
| 1304  d0a87b09-d863-4d84-996c-0e0fa5e43f0e | Although it is based on a subset of the JavaScript programming language, it is completely language independent. | JavaScript プログラミング言語のサブセットに基づいていますが、完全に言語に依存しません。 |
| 1305  98395eb9-2335-43de-b79b-11ba9ba6fcb9 | The JSON format is smaller, faster and easier to parse than XML. | JSON形式は、XMLよりも小さく、速く、解析が容易です。 |
| 1306  b321f3e2-7f41-412e-9d64-21ce52dcb7e7 | Because of these properties, the JSON format is the ideal data-interchange language. | これらのプロパティのため、JSON 形式は理想的なデータ交換言語です。 |
| 1307  8e2b0df6-dc35-4255-9590-24bef4ca199f | Data types in the JSON format include: | JSON 形式のデータ型は次のとおりです。 |
| 1308  90877108-7a3f-4f50-a141-ad3f01c3bf81 | [1}Number{2] - Double precision floating point in JavaScript | [1}数値{2] -JavaScriptの倍精度浮動小数点 |
| 1309  3d44a778-a1c9-4b37-ae0e-5de032947e22 | [1}String{2] - Double quoted Unicode with backslash escaping | [1}文字列{2] -二重引用符で囲まれたUnicode（バックスラッシュエスケープ） |
| 1310  0ad017aa-3c25-424a-82ee-119a7c8d7bfb | [1}Boolean{2] - true or false | [1}ブール値{2] -真または偽 |
| 1311  4684fcf8-e231-43c1-90a0-18f7a49c0e7c | [1}Array{2] - An ordered sequence of comma-separated values enclosed in square brackets | [1}配列{2] -角括弧で囲まれたカンマ区切り値の順序付きシーケンス |
| 1312  b4e73819-467e-4dc4-a154-405a38ad0e62 | [1}Object{2] - An unordered collection of key:value pairs, with the colon ":" separating the key and value. | [1}オブジェクト{2] -キーと値を区切るコロン「:」を持つ、キーと値のペアの順序付けされていないコレクション。 |
| 1313  bfa14512-22a2-437f-9814-fc8bf013a0f7 | It is a comma-separated list enclosed in curly braces. | これは、中括弧で囲まれたカンマ区切りのリストです。 |
| 1314  8c7c9717-70ba-41a2-96e4-704281951b30 | [1}null{2] - null value | [1}ヌル{2] -ヌル値 |
| 1315  80c61613-baf2-4d58-a0ce-f2392033409f | The following example describes a person's contact information in JSON format: | 次の例は、ユーザーの連絡先情報を JSON 形式で記述します。 |
| 1316  cb22ca44-6ce5-48a5-848c-ee761b464588 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1317  5866a601-02d3-4f26-a6ee-c32d18a5be19 | To learn more about the JSON format, refer to the [1}Introducing JSON{2] and the [3}JSON in JavaScript{2] documents. | JSON形式の詳細については、[1} JSONの紹介{2]そしてその[3}JavaScriptのJSON{2]ドキュメント。 |
| 1318  0aadcc6b-305c-4e0b-9355-0286777a9f07 | Using JSON methods | JSON メソッドを使用する |
| 1319  50a32ef8-7dbb-4744-ba0f-06917e69c3b9 | Since the JSON format is very closely related to the JavaScript language (the characters U+2028 and U+2029 are handled differently in the two languages), it can be used in the language with little effort. | JSON形式はJavaScript言語と非常に密接に関連しているため（U+2028とU+2029という文字は、2つの言語で扱いが異なる）ため、ほとんど手間をかけずに言語で使用することができる。 |
| 1320  4f412013-abdb-4e81-aba4-4dd8c245efd2 | The JSON text format uses the same syntax as the code used to create a JavaScript object. | JSON テキスト形式は、JavaScript オブジェクトの作成に使用されるコードと同じ構文を使用します。 |
| 1321  72ae4aad-5a6c-4bcd-91c4-3b26a60f3343 | The JSON object contains methods for converting values to JSON format and for converting JSON format to values. | JSON オブジェクトには、値を JSON 形式に変換し、JSON 形式を値に変換するためのメソッドが含まれています。 |
| 1322  dd2d089f-3d40-4341-bf0f-4c21521a3728 | The JSON object has several methods which include: | JSON オブジェクトには、次のようなメソッドがあります。 |
| 1323  5d47c038-dea3-4baa-9db7-e82e6a7e4395 | The [1}[2]{3] method for converting a JSON string to a JavaScript object or array. | JSON 文字列を JavaScript [1}[2]{3]オブジェクトまたは配列に変換するメソッド。 |
| 1324  5bbaa28f-e8e1-4625-a2d0-1afb536df558 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1325  f09a50a0-4fdc-4551-b767-afbd4985c6f0 | For details, refer to the [1}JSON.parse Function (JavaScript){2] document. | 詳細については、[1} JSON.parse 関数 (JavaScript){2]のドキュメントを参照してください。 |
| 1326  b1cb7944-082b-4c39-8997-ad1c6c8c3222 | The [1}[2]{3] method for converting a JavaScript value, usually an object or array, to a JSON string. | JavaScript 値 (通常はオブジェクトまたは配列) を JSON [1}[2]{3]文字列に変換するメソッド。 |
| 1327  5c59933d-6510-4900-aa2d-a9c8db51e726 | Example 1: | 例 1: |
| 1328  961a2373-21c1-4823-89a3-b0dc3298bfca | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1329  5415d688-db08-47a5-a10e-67c37d83497f | Example 2: | 例 2: |
| 1330  14da0762-2a5a-4e34-8cc5-814f8dd835dd | (Notice that escape characters are used for internal strings) | （内部文字列にはエスケープ文字が使用されていることに注意してください） |
| 1331  af950ffc-fb6a-40e0-a4c4-1fd6b1f6f4d3 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1332  02f294c4-4d7f-481b-8e66-0e051a713ea9 | For details, refer to the [1}JSON.stringify Function (JavaScript){2] document. | 詳細については、[1} JSON.Stringify 関数 (JavaScript){2]のドキュメントを参照してください。 |
| 1333  c495e0c2-695a-49fc-bb5a-875c826478b5 | Create JSON text | JSON テキストを作成する |
| 1334  4eaf02e1-3f14-4060-9685-b08945dd6ef1 | If you are using and creating a lot of JSON formatted text files, you can use a JSON editor to help view, edit and format them. | JSON 形式のテキストファイルを多数使用して作成している場合は、JSON エディタを使用してそれらの表示、編集、書式設定を行うことができます。 |
| 1335  87ff2b62-5d26-4393-96c7-1b73d2e37b78 | Here are some downloadable JSON editors: | ダウンロード可能なJSONエディタは次のとおりです。 |
| 1336  5035e129-4c92-4efc-9c8e-8d3b67b0a99b | [1}Power JSON Editor{2] | [1}PowerJSONエディター{2] |
| 1337  20f2f953-be72-46e3-a775-1c5a74ae524e | [1}Eclipse JSON Editor Plugin{2] | [1}EclipseJSONエディタープラグイン{2] |
| 1338  6154de82-b33c-40c5-8031-aa529bd412ad | [1}Chrome Web Store JSON Editor{2] | [1}ChromeウェブストアのJSONエディター{2] |
| 1339  bef02de4-3e66-4d4e-9748-3762a16c5492 | There are also online JSON editors: | オンラインJSONエディタもあります： |
| 1340  9980ea09-6bdd-45cb-976b-0f55e30d73f3 | [1}JSON Editor Online{2] | [1}JSONエディターオンライン{2] |
| 1341  12d0bf5c-8300-4c9d-842c-cb3aa74103c8 | [1}JSONmate{2] | [1}jsonMate{2] |
| 1342  d0bcda06-21d0-4051-a675-a6a81ff8da2d | [1}JSON Parser Online{2] | [1}JSONパーサーオンライン{2] |
| 1343  9a44b780-998f-4d8b-a4c7-1e28e4513f9c | There are plenty of free tools to help you work with JSON formatted files. | JSON形式のファイルを扱うのに役立つ無料のツールがたくさんあります。 |
| 1344  5a8ddc8f-56b3-4cea-a998-7116ca13e4c5 | Use your browser to search for other applications. | 他のアプリケーションを検索するには、ブラウザを使用します。 |
| 1345  2d0551f1-c2f3-424d-86ff-ef9ab4ef7b28 | Validate JSON data | JSON データを検証する |
| 1346  cb429f74-ab8d-430d-b595-6bd506b91e2d | The [1}JSON schema{2] defines the structure of JSON data and is used to validate your JSON data to ensure that is conforms to the standards defined by [3}json.org{2]. | [1}JSON スキーマは JSON{2]データの構造を定義し、JSON データを検証して、それが[3} json.org で定義されている標準に準拠していることを確認するために使用されます{2]。 |
| 1347  d31030d4-7b01-4767-98e7-5fbc2ad34343 | There are online tools to validate your JSON files. | JSON ファイルを検証するためのオンラインツールがあります。 |
| 1348  bfeb0fba-723d-4138-a9e4-cfcf0741cb70 | Here are some JSON validators: | JSONバリデーターをいくつか挙げます： |
| 1349  a4549bbb-bd2c-4fb6-b970-ee69732c9444 | [1}JSONLint{2] | [1}JSonLint{2] |
| 1350  6f632325-a295-428a-8083-9e44493a62fe | [1}JSON Formatter & Validator{2] | [1}JSONフォーマッターとバリデーター{2] |
| 1351  b92a44c9-b002-4399-b2ea-7d8e12d545f3 | [1][2}JavaScript Debugging Basics{3][4]--- | [1][2}JavaScript デバッグの基本{3][4]— |
| 1352  e66fd413-d93c-4089-944a-8111aefd735c | [1}Concepts: | [1}コンセプト： |
| 1353  54db1742-85e8-4b67-894d-a4c25f20d46a | JavaScript Debugging Basics{1] | JavaScript デバッグの基本{1] |
| 1354  3b113815-c654-4547-8046-3a3567d3b7f4 | In this topic, you will learn some basic concepts to help you debug your custom JavaScript code when you add it to Brightcove Player, and covers the following solutions: | このトピックでは、カスタム JavaScript コードを Brightcove Player に追加するときにデバッグするのに役立つ基本的な概念をいくつか学習し、次のソリューションについて説明します。 |
| 1355  62cc6c9b-de50-4477-b151-a5e10f299aea | Get started with the basic video player code | 基本的なビデオプレーヤーコードを使い始める |
| 1356  da26e224-4d85-497d-adb3-213d6991fbdb | Display messages in the browser console | ブラウザコンソールにメッセージを表示する |
| 1357  9c91ce8e-5c7a-45b0-8003-d0f725a323a3 | Player code | プレーヤーコード |
| 1358  ca12c2c2-764f-4595-bd9f-919b3c804fbd | When testing and debugging your code it is most helpful to use the in-page embed player implementation (called the [1}Advanced{2] code in Studio). | コードをテストしてデバッグするときは、ページ内埋め込みプレーヤーの実装 (Studio [1}{2]ではアドバンスコードと呼ばれる) を使用するのが最も役立ちます。 |
| 1359  102f8552-8e55-493e-b852-052a98df34ff | This provides the clearest way to interact with the player. | これにより、プレイヤーと対話する最も明確な方法が提供されます。 |
| 1360  343f0008-0dfb-4bf5-911a-49e331aa08eb | Using JavaScript is almost assuredly part of your testing and debugging, so you will want to setup your code to use JavaScript. | JavaScriptの使用は、ほぼテストとデバッグの一部であるため、JavaScriptを使用するようにコードを設定する必要があります。 |
| 1361  811d9e78-92ad-40f0-9a3f-dd27b16208e9 | This is done in a standard way using the [1}[2]{3] event. | これは、[1}[2]{3]イベントを使用して標準的な方法で行われます。 |
| 1362  de60e14f-779f-41a3-9341-a141be895b8e | Both the in-page embed implementation code and the [1}[2]{3] event are shown here. | ここでは、[1}[2]{3]ページ内埋め込み実装コードとイベントの両方を示します。 |
| 1363  37eda1e9-1b54-4700-b8c8-deaf32ba2e4f | Lines 11-18: | 11～18行目は次のとおりです。 |
| 1364  9df8cad4-8bb3-43c6-80f5-5434f9386acb | Standard in-page embed player code | 標準のページ内埋め込みプレーヤーコード |
| 1365  fe8757b0-f972-4e94-822c-037c77fa06b4 | Lines 20-24: | 20～24行目は次のとおりです。 |
| 1366  bc02a153-7735-4af9-b3cd-8a6d8f0e2b14 | Standard script block in which to use JavaScript | JavaScript を使用する標準スクリプトブロック |
| 1367  566f1aad-4239-4461-b112-b5081a944c41 | Lines 11, 21: | 11、21 行目: |
| 1368  36dfe831-6a34-4bac-bb8f-c8c01035ff8c | Player [1}[2]{3] added and used. | [1}[2]{3]プレイヤーが追加され、使用されました。 |
| 1369  a770fc32-bb2d-47e6-8ea4-ae65fde22f73 | This is an addition to the standard in-page embed implementation code. | これは、標準のインページ埋め込み実装コードに追加したものです。 |
| 1370  368c154f-5e6f-4b75-8056-7f38d7e13931 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1371  2d7f52f5-06e2-46ce-b529-0cbcbfdd57af | Displaying Messages | メッセージの表示 |
| 1372  33940b67-f7e4-4a22-b80f-615608edd9a5 | When testing and debugging your code, it is helpful to print out text strings and object values. | コードをテストおよびデバッグするときは、テキスト文字列とオブジェクト値を出力すると便利です。 |
| 1373  474a4ca2-b902-4450-84da-fcf983854ce2 | You can do this using the [1}[2]{3] object. | これは、[1}[2]{3]オブジェクトを使用して行うことができます。 |
| 1374  fbdc858b-2a77-4b99-aba7-b6d2c28f27c4 | Although this object is not part of the JavaScript language, it is part of the runtime environment and is available in most current browsers. | このオブジェクトは JavaScript 言語の一部ではありませんが、ランタイム環境の一部であり、最新のブラウザーで使用できます。 |
| 1375  b8ce707e-661f-464f-a84c-7bed37986602 | In Firefox, it comes with the Firebug extension. | Firefox では、Firebug 拡張機能が付属しています。 |
| 1376  980251c7-2bef-491f-9ab8-b86be625de81 | In WebKit browsers (Safari and Chrome), it is part of the Web Inspector/DevTools. | WebKitブラウザ（SafariとChrome）では、Webインスペクタ/開発ツールの一部です。 |
| 1377  bd97f581-b3e4-4970-a05a-f70b5d81bfb7 | In Internet Explorer, starting with IE 11, it is part of the Developer Tools. | Internet Explorerでは、IE 11以降、開発者ツールの一部です。 |
| 1378  8b491b51-9a82-46b3-a7aa-0a07641d4449 | The [1}[2]{3] object has several methods, including: | [1}[2]{3]オブジェクトには、以下を含むいくつかのメソッドがあります。 |
| 1379  05d538f2-24a6-4892-8a44-4136c9739428 | The [1}[2]{3] method for general output of logging information. | [1}[2]{3]ロギング情報の一般的な出力方法。 |
| 1380  988cfa36-0a19-43cb-9462-8bace6ee7725 | This allows string substitution and additional arguments. | これにより、文字列の置換と追加の引数が許可されます。 |
| 1381  1ae65593-6604-43e3-80be-fa2b20bb8c37 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1382  90a5ba72-97ed-4488-81f5-cd6de21cf434 | The [1}[2]{3] method for displaying an interactive list of object properties. | [1}[2]{3]オブジェクトプロパティの対話型リストを表示するためのメソッドです。 |
| 1383  05b093b2-6062-4ea8-95d6-8126464ee176 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1384  e5d654b2-acea-4962-a681-b372c807b48f | Here is example code and a screenshot of the console displaying the [1}[2]{3] of messages. | 次に、メッセージを表示するコンソールのサンプルコードとスクリーンショットを示します。[1}[2]{3] |
| 1385  9bbb67b3-249d-49da-b8f7-8143e2cae30b | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1386  010bb4da-bf11-42d1-ad74-c93820b577de | console.log | console.log |
| 1387  afccb321-cf28-4cfe-8e80-fa59facd5fe2 | Below are details on using the console object in each browser. | 以下は、各ブラウザでコンソールオブジェクトを使用する方法の詳細です。 |
| 1388  91d2b2d3-6a5e-470a-8391-7bdcd32f5e0c | Chrome | クロム |
| 1389  a29ad022-5332-4033-9ad7-14d5f18e899e | Viewing your messages in the Chrome browser | Chrome ブラウザでメッセージを表示する |
| 1390  8794b946-9d6b-4f29-9693-65b27fc959a0 | Run the sample code in the Chrome browser. | Chrome ブラウザでサンプルコードを実行します。 |
| 1391  5a1efdd7-c421-4cae-8292-e4838d20b757 | To view your messages, open the DevTools panel: | メッセージを表示するには、DevTools パネルを開きます。 |
| 1392  a24177c7-6ab8-4cdd-9152-c6b344697588 | In the Chrome browser, select the | Chromeブラウザで、 |
| 1393  fd9c08df-dea9-41ee-9f4f-474ec0a0125e | Customize and control Google Chrome | Google Chromeのカスタマイズおよび制御 |
| 1394  103212bf-bd63-4aca-b368-ddd3a8fb8845 | icon. | アイコン。 |
| 1395  ed80f1f7-c6bf-418a-9f82-d55f1c44a5fe | Select [1}Tools{2] >[1} JavaScript Console{2]. | \[ [1}ツール]{2] > \[ [1}JavaScript コンソール] を選択します{2]。 |
| 1396  81a25b3d-f4bd-4512-b084-1d93955fb953 | Chrome Developer tools | Chrome 開発者ツール |
| 1397  b87311a7-edc4-445b-9431-c0c556feefe6 | In the DevTools panel, with the [1}Console{2] menu item selected, you should see your console messages displayed here. | DevTools パネルで \[ [1}コンソール{2] ] メニュー項目を選択すると、コンソールメッセージがここに表示されます。 |
| 1398  5d4f492c-828c-4bf4-b45e-4c310551e5e2 | Chrome Console | Chrome コンソール |
| 1399  6cf08027-a78d-473b-a0a1-6a90afae6314 | View details about using [1}Chrome DevTools{2]. | [1}Chrome DevTools の使用に関する詳細を表示します{2]。 |
| 1400  49fa92e9-c900-42e7-89cb-2497c9066b4d | Safari | サファリ |
| 1401  d83395d1-71ab-47de-bd22-aecba6683e17 | Viewing your messages in the Safari browser | Safari ブラウザーでメッセージを表示する |
| 1402  083efcdd-27dd-4f60-8c69-2d075045d2ca | Run the sample code in the Safari browser. | Safari ブラウザーでサンプルコードを実行します。 |
| 1403  9031d08b-3999-40fe-8a83-1743cf4a083e | To view your messages, open the Developer Tools panel: | メッセージを表示するには、開発者ツールパネルを開きます。 |
| 1404  737018f0-cd98-4134-a59d-d05a307837eb | If you don't see the [1}Develop{2] menu item in the Safari menu bar, follow these steps: | 表示されない場合[1}発展{2] Safariメニューバーのメニュー項目については、次の手順に従ってください。 |
| 1405  dee4d416-d018-4e5e-949d-912ba9306bf7 | Select [1}Safari{2] > [1}Preferences{2] > [1}Advanced{2]. | [1}Safari{2] > [1}環境設定{2] > [1}詳細を選択します{2]。 |
| 1406  1b412a47-56d0-4c60-9b91-be93bd85990a | Select the [1}Show Develop menu in menu bar{2] option. | 「[1}開発メニューをメニューバーに表示する{2]」オプションを選択します。 |
| 1407  b955edef-b6bb-4c96-afaf-87a89a86cef5 | Safari Develop Menu | サファリ開発メニュー |
| 1408  fdfd5098-b504-4e77-93cf-6b7fc61f78b9 | In the Safari menu bar, select | Safariメニューバーで、 |
| 1409  83829878-29af-4058-a32d-1d6a8d89b103 | Develop | 発展 |
| 1410  a63223c2-3d60-419b-97bc-6acb795c5aba | > | > |
| 1411  bdb31107-45c0-4e72-8898-906c2b68c1f3 | Show Error Console | エラーコンソールを表示 |
| 1412  86716698-b627-4b84-ae6b-e8b8370da055 | . | 。 |
| 1413  b4be8903-6f27-4c01-8520-9e79629513b0 | Safari Error Console | Safari エラーコンソール |
| 1414  cbf27c95-2a88-4d5e-bc3a-c7023c59175c | In the Error Console panel, you should see your console messages displayed. | \[Error Console] パネルに、コンソールメッセージが表示されます。 |
| 1415  1b8c3495-e28f-4aef-984f-4cc05fd63f4c | Safari Console Messages | Safari コンソールメッセージ |
| 1416  bac8737f-a93b-4239-93bd-c87849094cc2 | View details about using the [1}Safari Web Inspector{2]. | [1}Safari ウェブインスペクタの使用に関する詳細を表示します{2]。 |
| 1417  b3cf7646-7b5c-4a43-aab4-34cf08462e1d | Firefox | Firefoxの |
| 1418  d1636f40-e6b0-4a04-8596-d99f702f5fe0 | Viewing your messages in the Firefox browser | Firefox ブラウザでメッセージを表示する |
| 1419  14825182-dec2-4d23-be47-0720728afb86 | Run the sample code in the Firefox browser. | Firefox ブラウザーでサンプルコードを実行します。 |
| 1420  d8ca5a25-5db9-4055-a96b-fce54c472049 | To view your messages, open the Web Console panel: | メッセージを表示するには、Webコンソール・パネルを開きます。 |
| 1421  09abde69-e0b7-4c4b-96e1-9862be775d16 | In the Firefox menu bar, select [1}Tools{2] > [1}Web Developer{2] > [1}Web Console{2]. | Firefox のメニューバーで、\[ [1}ツール]{2] > \[ [1}ウェブデベロッパー]{2] > \[ [1}ウェブコンソール] を選択します{2]。 |
| 1422  9bdb25cc-1645-4c9f-87d4-1c866b7c41ab | Firefox Web Console | Firefox ウェブコンソール |
| 1423  73b99bd1-bd5b-495f-8d0f-264f9f084227 | In the Web Console panel, you should see your console messages displayed. | Web Console パネルに、コンソールメッセージが表示されます。 |
| 1424  550bf5c4-21a2-45c2-b619-0ef0103ba29d | Firefox Console Messages | Firefox コンソールメッセージ |
| 1425  f80e3231-3e43-436f-a6a8-4f99b34c945c | [1][2}The JavaScript Module Design Pattern{3][4]--- | [1][2}JavaScript モジュールのデザインパターン{3][4]— |
| 1426  aa83e5fb-8b9b-4d46-8c85-95c07a6737a8 | [1}Concepts: | [1}コンセプト： |
| 1427  b2908181-ca94-41ca-b48d-b8710dab4cde | The JavaScript Module Design Pattern{1] | JavaScript モジュールのデザインパターン{1] |
| 1428  eed2f7bc-b551-424a-a28c-68dae314eaef | In this topic, you will learn how to use the JavaScript Module Design Pattern to reduce the chance that your code will conflict with other scripts on your web page. | このトピックでは、JavaScript モジュールデザインパターンを使用して、コードが Web ページ上の他のスクリプトと競合する可能性を減らす方法を学習します。 |
| 1429  41172048-78ca-4ee8-80d5-2e853a98b0e0 | Scope conflicts | スコープの競合 |
| 1430  81dbe675-a790-48ce-bc76-29a343cf152e | In JavaScript, when you define a variable using the [1}[2]{3] element, it is scoped within the function that it is defined. | JavaScript では、[1}[2]{3]要素を使用して変数を定義すると、その変数が定義されている関数内でスコープが設定されます。 |
| 1431  26ee75ec-666b-4575-95fc-542b09ba1777 | If you define a variable without using [1}[2]{3], then it is assigned the global scope. | を使用せずに変数を定義すると[1}[2]{3]、グローバルスコープが割り当てられます。 |
| 1432  264b15e6-12fb-439e-a454-b1471720cf2b | This means that global variables are vulnerable to collisions with other scripts on your page. | つまり、グローバル変数はページ上の他のスクリプトとの衝突に対して脆弱です。 |
| 1433  702cf031-105a-4c01-9da7-288632b42677 | Let's look at a code example. | コード例を見てみましょう。 |
| 1434  39c347c1-a77a-49eb-9f77-f79a602ecd5d | In the following code, the function and the variables exist within the scope of the page. | 次のコードでは、関数と変数はページのスコープ内に存在します。 |
| 1435  f179a31e-b279-4df3-a04c-2c49295c0ead | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1436  e65e4fa7-4138-4702-9d7f-74cd8b47d1fa | Now, let's say there is a function outside of your script that also modifies the global [1}[2]{3] variable. | ここで、スクリプトの外部に、[1}[2]{3]グローバル変数も変更する関数があるとします。 |
| 1437  439d5f83-10a5-4a88-b47d-5320c48817e6 | This collision of scripts can cause unexpected results. | このスクリプトの衝突は、予期しない結果を引き起こす可能性があります。 |
| 1438  4c7f5c87-f30f-4879-bb88-239313b4b6f0 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1439  1a5cdfba-4b4d-4277-bc05-156359398d72 | Results: | 結果: |
| 1440  552d780e-d719-4742-b9b6-65e1dccc189f | User selects the [1}[2]{3] button two times, incrementing the [1}[5]{3] variable in [1}[8]{3]. | [1}[2]{3]ユーザーがボタンを 2 回選択して、[1}[5]{3]変数をインクリメントします。[1}[8]{3]。 |
| 1441  b9395b5b-8e7c-42d3-b938-da5dc53927c4 | [1}[2]{3] = [4}2{5] | [1}[2]{3] = [4} 2{5] |
| 1442  029c1223-b734-41f1-9ddc-e604d777339a | The [1}[2]{3] function is called which exists in [1}[5]{3], but also on your web page. | [1}[2]{3]関数が呼び出され[1}[5]{3]、Web ページにも存在します。 |
| 1443  be7d0fa9-8d5d-45fb-b975-3143ce082a60 | Let's say that the [1}[2]{3] contains 10 items. | に 10 [1}[2]{3]個の項目が含まれているとしましょう。 |
| 1444  390b1273-4048-494d-bee6-ec9015a27ad5 | Now, the [1}[2]{3] global variable has a value of [4}10{5]. | これで、[1}[2]{3]グローバル変数の値は[4} 10{5]になります。 |
| 1445  3d9acb71-4363-407b-b982-badcf5b92121 | [1}[2]{3] = [4}10{5] | [1}[2]{3] = [4} 10{5] |
| 1446  9dc621d2-bd1a-4950-85b7-f253485e516f | The next time the user selects the [1}[2]{3] button, the [1}[5]{3] variable will return unexpected results. | [1}[2]{3]ユーザーが次にボタンを選択すると、[1}[5]{3]変数は予期しない結果を返します。 |
| 1447  31d4e5d7-a06f-40e6-b8f9-bec6f7e8913e | Expected: [1}[2]{3] = [4}3{5] | 期待: [1}[2]{3] = [4} 3{5] |
| 1448  7f08d2b0-d367-4652-ae99-1b8f3e9913b8 | Actual: [1}[2]{3] = [4}11{5] | 実績: [1}[2]{3] = [4} 11{5] |
| 1449  d881ecea-05e3-4c0a-9b7e-67ca1eff839a | You may try to avoid conflicts in your scripts, but there is no guarantee that third-party scripts included in your page will not use similar function and variable names. | スクリプトの競合を回避しようとするかもしれませんが、ページに含まれているサードパーティスクリプトが同様の関数や変数名を使用しないという保証はありません。 |
| 1450  6cd2fc52-3b2d-4e46-8730-d75a9d53cd0d | Anonymous functions | 無名関数 |
| 1451  8c44e4c6-59ee-4270-a37a-189b070f5cc5 | One solution is to wrap your code in an anonymous function (also called a closure), that gets executed immediately. | 1つの解決策は、コードを無名関数 (クロージャとも呼ばれる) でラップし、すぐに実行することです。 |
| 1452  3f4fa4fa-b20e-41f8-b6ae-379f67c71477 | Your code within a closure is not accessible by other scripts. | クロージャ内のコードは、他のスクリプトからはアクセスできません。 |
| 1453  60d5b602-9407-4586-bbf4-cf2306e7a3d3 | So, this gives you a way to create private functions and variables. | だから、これはあなたにプライベート関数と変数を作成する方法を提供します。 |
| 1454  82ebd2a1-1e80-43a8-b57e-067fcfb1044d | Here is the syntax for an anonymous function: | 無名関数の構文は次のとおりです。 |
| 1455  2ee22d3a-ce2d-4ba2-935e-8818c3f69982 | Line 3: includes an additional set of parentheses, which tells JavaScript to execute the function immediately after it has been parsed, instead of waiting for some other code to call the function. | 3行目：関数の呼び出しを待つ代わりに、それが解析された直後に関数を実行するようにJavaScriptに指示する括弧の追加のセットが含まれています。 |
| 1456  5e9619d5-b4e9-4ef2-9e36-eaad79a393f3 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1457  3721e2ca-ec67-4515-919f-110157b73cf3 | Closures can be powerful, as they provide privacy and state throughout the lifetime of the application. | クロージャは、アプリケーションのライフタイムを通じてプライバシーと状態を提供するため、強力です。 |
| 1458  7f9f97af-0a0a-41a4-930d-e3802c25b662 | For the code inside the closure, all variables and functions are in the closure scope only. | クロージャ内のコードの場合、すべての変数と関数はクロージャスコープにのみ含まれます。 |
| 1459  766eda81-3d93-46bb-b823-10d04e70ffe8 | But, your code inside the closure can still access any global variables or functions. | しかし、クロージャ内のコードはまだグローバル変数や関数にアクセスできます。 |
| 1460  843c7abe-d927-4728-aada-23aee6d216f5 | Globals | グローバル |
| 1461  3f536d20-146b-47de-b2ab-36bd2ca7f65e | Although JavaScript has a feature known as implied globals, it may make your code hard to manage, as it is not easy to determine which variables are global. | JavaScript には暗黙グローバルと呼ばれる機能がありますが、どの変数がグローバルであるかを判断することは容易ではないため、コードの管理が難しくなる可能性があります。 |
| 1462  40e36355-035f-4e13-855e-dba3b92b650f | To determine if a variable is global, the interpreter has to walk backwards through the scope chain looking for a [1}[2]{3] statement that matches in name. | 変数がグローバルかどうかを判断するには、インタプリタはスコープチェーンを後方に歩き、[1}[2]{3]名前に一致するステートメントを探す必要があります。 |
| 1463  9f6545aa-7682-422f-9be5-09488faaaff7 | If none is found, the variable is assumed to be global. | 何も見つからない場合、変数はグローバルであるとみなされます。 |
| 1464  082963b3-de71-4128-a768-41c7030255ee | Pass in globals | グローバルに渡す |
| 1465  ef0e6580-cb0d-4c32-879d-00597e2258dd | With the anonymous function, you can explicitly pass in global parameters. | 無名関数を使用すると、グローバルパラメータを明示的に渡すことができます。 |
| 1466  52f8081b-27b3-418f-9a44-458fb2e06f98 | This is called importing parameters into your code. | これは、コードへのパラメータのインポートと呼ばれます。 |
| 1467  5f726be3-0d35-40e7-93a6-6a35b68f2619 | Here is an example: | ここに例があります： |
| 1468  b4cdfeaf-b082-4f34-bc7d-d2ec64a401b1 | Line 1: defines the name of the parameters being passed into the function. | 1 行目:関数に渡されるパラメータの名前を定義します。 |
| 1469  ac1e66c8-4ce4-49cb-887d-bdc7378a18fe | Notice that they do not have to match the names in line 3. | 3 行目の名前と一致する必要がないことに注意してください。 |
| 1470  c8ab7b2e-dab8-43e4-8fc5-de13716a3495 | Here, the [1}[2]{3] object is passed into a parameter named [1}[5]{3]. | ここで、[1}[2]{3]オブジェクトはという名前のパラメータに渡されます[1}[5]{3]。 |
| 1471  82d0c98a-a496-4a42-81a6-a398b8c711dd | Line 3: passes the [1}[2]{3] object into the function. | 3 行目: [1}[2]{3]オブジェクトを関数に渡します。 |
| 1472  448c8892-b5f8-4c0c-954b-cf2ce9853463 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1473  04851f4c-4ac7-43d3-82e2-f849642e73ac | Since there is only 1 object being passed in, but there are two parameters, the value of [1}[2]{3] will be undefined. | 渡されるオブジェクトは 1 つしかありませんが、パラメータが 2 つあるため、[1}[2]{3]の値は未定義になります。 |
| 1474  fbbb23dd-e80d-4776-a65e-dd89e1e6d864 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1475  bec7b9df-8e77-4924-8dab-e7adcbe4f51a | This can be handy if you want an easy way to check if other variables are defined. | これは、他の変数が定義されているかどうかを確認する簡単な方法が必要な場合に便利です。 |
| 1476  8c3fe9fd-e015-410b-8c73-99b615dd8d9f | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1477  425aa307-aeb0-4995-886e-567574019b3a | Export globals | グローバルをエクスポートする |
| 1478  723e2e5a-fbca-4792-89a6-a2f01fd695f0 | You may also want to pass variables and functions outside of your anonymous function. | また、無名関数の外部で変数や関数を渡すこともできます。 |
| 1479  c4079b14-9ab0-4364-8058-995478bc0608 | You can do this by using the [1}[2]{3] value. | これは、[1}[2]{3]値を使用して行うことができます。 |
| 1480  44f100b2-d01c-4877-bde1-e3cd09a2cb13 | Here is an example: | ここに例があります： |
| 1481  5838e481-207d-4a54-8206-45315e7d7399 | Line 1: assigns our anonymous function to [1}[2]{3]. | 行 1: 無名関数をに割り当てます[1}[2]{3]。 |
| 1482  9bf1f899-740e-492c-97c5-fe475d7ab51b | This value can be anything you choose. | この値には任意の値を指定できます。 |
| 1483  81dc3487-896f-4383-8b2a-c41ed4b6a9ca | In this example, we are using BCLS (Brightcove Learning Services). | この例では、BCLS（ブライトコーブラーニングサービス）を使用しています。 |
| 1484  5cfb238e-cdbb-49d2-a497-09bb8d3bfa04 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1485  7f06ffae-a25a-45d3-b56f-4676d2d32838 | The [1}[2]{3] object is now available globally with two public properties, a variable named [1}[5]{3] and a function named [1}[8]{3]. | [1}[2]{3]オブジェクトは、2 つのパブリックプロパティ、[1}[5]{3]という名前の変数とという名前の関数でグローバルに利用可能になりました。[1}[8]{3]。 |
| 1486  4b79ed1c-0f0b-4b79-8fd5-bfb7d6115f4f | They can be accessed outside of our anonymous function as: | 彼らは私たちの無名関数の外部で次のようにアクセスすることができます： |
| 1487  cdb95431-2cd2-4ffd-a535-bb599de7b589 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1488  2550461d-e329-400c-ac8f-7499e29b9f41 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1489  7880b245-3fe5-4977-9e5d-af37f11fb554 | Complete examples | 完全な例 |
| 1490  c4d113e3-6f08-4472-a558-a36e5cc719f4 | Here are some complete examples of the JavaScript Module Design Pattern. | ここでは、JavaScript モジュールデザインパターンの完全な例をいくつか挙げます。 |
| 1491  c2b46859-0b45-4742-9726-bd6d8379b3bd | Example 1 | 例1 |
| 1492  b81dc65e-c5c4-408e-840f-d50a27afb27d | This example shows how to create private and public variables and functions using the Module Pattern. | この例では、モジュールパターンを使用してプライベート変数とパブリック変数と関数を作成する方法を示します。 |
| 1493  99c5f258-6f62-44ad-85c6-a81d3ce48645 | Private variables: [1}[2]{3], [1}[5]{3] | プライベート変数: [1}[2]{3] , [1}[5]{3] |
| 1494  fe8d7a36-8298-4af7-ac16-68394672b6aa | Private functions: [1}[2]{3], [1}[5]{3] | プライベート機能: [1}[2]{3] , [1}[5]{3] |
| 1495  bfc941e5-512e-4b42-a4ae-c1ff8e5afed0 | Public variable: [1}[2]{3] | パブリック変数: [1}[2]{3] |
| 1496  b76b0333-aa48-48c1-acbd-b60340195842 | Public function: [1}[2]{3] | パブリック関数: [1}[2]{3] |
| 1497  6da74b7e-9221-43c3-b70d-911cfc1bbda5 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1498  a08ca4e3-32cf-4c91-a2e4-e98d2f9044e1 | Example 2 | 例2 |
| 1499  f1469c0a-c282-4761-bba7-dfd0bf2230bc | This example passes in global objects and exposes a public function. | この例では、グローバルオブジェクトを渡し、パブリック関数を公開します。 |
| 1500  f05733f3-01bf-4c2f-a15d-30ae801f781d | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1501  b78449b0-5639-424d-9a9c-685847862868 | Code samples | コードサンプル |
| 1502  9ef94d01-5bac-4c42-9ccf-31c070359a0e | Some of our code examples use the JavaScript Module Design Pattern, and you can review them for ideas on how to implement this pattern. | 一部のコード例では、JavaScript モジュールデザインパターンを使用し、このパターンの実装方法に関するアイデアを確認することができます。 |
| 1503  ad6a45ca-58bf-42a5-990b-0d3757a27afa | [1}Floating Player{2] | [1}フローティングプレイヤー{2] |
| 1504  b41bd269-8c40-4688-b5eb-25cadc4db36a | [1][2}Seting up cURL{3][4]--- | [1][2}cURL を設定する{3][4]— |
| 1505  fed9b982-ce6d-4a3f-bc35-900d1cb8278a | [1}Concepts: | [1}コンセプト： |
| 1506  9e79083a-e0bf-4204-8221-fc1dc9ea2160 | Set up cURL{1] | cURL を設定する{1] |
| 1507  6b4b9afe-14ec-4e5a-a00b-905f56ec9c26 | In this topic, you will learn about cURL, a tool useful for testing and making API requests. cURL is a command line tool for making HTTP requests. | このトピックでは、API リクエストのテストと作成に役立つツール cURL について学習します。cURL は HTTP リクエストを作成するコマンドラインツールです。 |
| 1508  61234bf9-3de5-4ed3-b541-a8a4f381956f | We use cURL in a [1}shell script for testing Brightcove API calls{2]. | ブライトコーブ API 呼び出しをテストするために、[1}シェルスクリプトで cURL を使用します{2]。 |
| 1509  d5bc3943-a578-483f-b88f-e0ab2d4da413 | If you are on Mac MacOS or any Unix/Linux system, you already have cURL. | Mac macOS または Unix/Linux システムを使用している場合は、すでに cURL があります。 |
| 1510  58a1ec8f-f83d-4eee-918a-87f278de1825 | If you are on Windows, see instructions below for getting cURL. | Windows の場合は、cURL を取得する方法については、以下の手順を参照してください。 |
| 1511  60e8bca0-13e5-4d31-a3c4-197fce90dd09 | Windows | ウィンドウズ |
| 1512  6b40b539-fe7a-4db7-a1e7-be5bf6d0d185 | If you have [1}Windows{2], you can download and install cURL as follows. | [1}Windowsをお持ちの場合{2]、cURLは以下のようにダウンロードしてインストールできます。 |
| 1513  da5671c7-0c1a-48dd-969b-26987c7d0f06 | Installing cURL | cURL をインストールする |
| 1514  38805291-0e1f-4cb3-b1ae-ed78df2272bb | In [1}Windows{2], create a new folder called [3}curl{4] in your C: drive. | の[1}ウィンドウズ{2]、という新しいフォルダを作成します[3}カール{4]あなたのC：ドライブで。 |
| 1515  3eb13ede-71ea-4fc4-ba2a-827d468434eb | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1516  d11075ee-843d-4f5f-9d2f-2c892a4efd89 | Go to [1}https://cygwin.com/install.html{2] follow the instructions there, choosing the 32-bit or 64-bit installer according to the system you have. | [1}https://cygwin.com/install.html{2]の指示に従って、使用しているシステムに応じて 32 ビットまたは 64 ビットのインストーラーを選択します。 |
| 1517  d5822ca9-7d0b-4a0c-91e3-5aea7648cb97 | During the install you will be prompted for packages to install. | インストール中に、インストールするパッケージを要求するプロンプトが表示されます。 |
| 1518  2353b71c-9c68-4ba9-84b6-870f57476209 | Open the Net package, then check the [1}curl{2] option and then finish the installation. | Net パッケージを開き、[1} curl{2]オプションを確認してインストールを完了します。 |
| 1519  9d933d46-0cc7-4279-bd3b-5739d0e659b1 | Test your setup | セットアップをテストする |
| 1520  52e95d53-db50-4216-a20e-e3c3dc2b2adf | To run [1}[2]{3] commands, you just type [1}[5]{3] (with appropriate flags for the request you want to make) at the Terminal or DOS prompt, and then pressing Return. | [1}[2]{3]コマンドを実行するには、Terminal または DOS プロンプトに[1}[5]{3] (実行する要求に適切なフラグを付けて) と入力し、返す。 |
| 1521  fae111cc-b723-423a-8e53-5af23e39f3de | To make sure cURL is correctly installed, open a Terminal or DOS window, type [1}[2]{3] at the prompt, and press Return. | cURL が正しくインストールされていることを確認するには、ターミナルウィンドウまたは DOS ウィンドウを開き、[1}[2]{3]プロンプトで入力して Return キーを押します。 |
| 1522  1386a246-ab69-4692-816f-e716645c04d2 | You should see a message like this: | 次のようなメッセージが表示されるはずです。 |
| 1523  a6089afd-79d2-4074-b1cb-fb88ab3b7064 | [1} [2}[3]{4]{5] | [1} [2}[3]{4]{5] |
| 1524  27376917-622b-4689-9d6e-8c6d430897b2 | Sending Data | データを送信する |
| 1525  264bcc6d-0ed5-4a21-a285-9d2783b2a4fc | If you need to send data with the API request (as in a POST or PATCH request, for example), there are several ways to do it. | （POST リクエストや PATCH リクエストなど）API リクエストを使用してデータを送信する必要がある場合は、いくつかの方法があります。 |
| 1526  388bcfeb-ad40-4a0b-8898-640a167c0047 | You can include the data inline or in a separate file. | データは、インラインまたは別のファイルに含めることができます。 |
| 1527  e24990c1-3383-4dc4-97c9-96308c366310 | Here is a Player Management API example submitting the data as a separate JSON file: | データを別の JSON ファイルとして送信するプレーヤー管理 API の例を次に示します。 |
| 1528  236727f5-2582-4a1d-9685-b2253ec05b4e | [1} [2}[3]{4]{5] | [1} [2}[3]{4]{5] |
| 1529  22ee0ef8-e631-4fb6-84f6-e4a2237e7fc7 | [1}Note the "<" symbol, which sends the file contents. | [1}ファイルの内容を送信する < "" 記号に注意してください。 |
| 1530  75bd8072-e483-4685-829c-db170e7a54da | Use this rather than the "@" symbol, which attaches the file as an upload.{1] | ファイルをアップロードとして添付する「@」記号ではなく、これを使用します。{1] |
| 1531  78afdaef-6814-4e32-bc39-eeb13f91b355 | [1][2}Using JavaScript Promises{3][4]--- | [1][2}JavaScript の約束を使う{3][4]— |
| 1532  069a1c25-b353-4f51-ae34-1493f4ff387b | [1}Concepts: | [1}コンセプト： |
| 1533  037977c9-2180-4d19-85c6-2b4622fef503 | Using JavaScript Promises{1] | JavaScript の約束を使用する{1] |
| 1534  1305ea8a-b932-4e0b-800e-a66bc04c1590 | In this topic, you will learn how to use JavaScript Promises, which are returned by some Brightcove Player methods. | このトピックでは、一部の Brightcove Player メソッドによって返される JavaScript プロミスの使用方法を学習します。 |
| 1535  894df4ad-e5f4-4e4e-b9b4-c67036e8994e | Simple Promise | シンプルな約束 |
| 1536  49497d54-7110-4213-a47e-628ea2c62d56 | Although it is NOT the purpose of this document to teach you how to write a JavaScript [1}[2]{3], to understand how to use them it is instructive to see how a simple [1}[2]{3] is coded. | JavaScript の書き方を教えるのはこの文書の目的ではありませんが[1}[2]{3]、それらを使用する方法を理解するには、簡単な方法を確認することが有益です。[1}[2]{3]がコード化されている。 |
| 1537  9f0e938c-f2bd-4987-b16c-68d027c3cc25 | In the following, a [1}[2]{3] is created that returns a string that states whether a task was completed or not. | 以下では、[1}[2]{3]タスクが完了したかどうかを示す文字列を返すが作成されます。 |
| 1538  ca8c4153-837c-4896-9a82-65e6af48a710 | The key point is that either the [1}[2]{3] or [1}[5]{3] method is called. | 重要な点は、[1}[2]{3][1}[5]{3]またはメソッドが呼び出されていることです。 |
| 1539  dc27c630-7889-4d83-8845-d2a69fbe7621 | In this case a simple string is passed by both methods, but this could be an object. | この場合、単純な文字列は両方のメソッドによって渡されますが、これはオブジェクトである可能性があります。 |
| 1540  4fba2a15-cfd1-4bf5-b8fd-84f009809651 | [1}Note: | [1}注: |
| 1541  98c0b401-3fee-478f-ad32-1f6a215d760e | Although NOT demonstrated in this simple example, the [1}[2]{3] object represents the [4}eventual completion{5] (or failure) of an [4}asynchronous operation{5], and its resulting value. | この簡単な例では示されていませんが、[1}[2]{3]オブジェクトはを表します[4}最終的な完成{5]（または失敗）の[4}非同期操作{5]、およびその結果の値。 |
| 1542  039bb29d-9c33-4744-98a1-be3dbc32622f | In this way a [1}[2]{3] is similar in concept to a callback function.{4] | このように、a [1}[2]{3]はコールバック関数と概念的に似ています。{4] |
| 1543  1cf5b094-3c76-4164-93df-0faa94f0c4f5 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1544  4687f7fb-b8fe-4889-8048-0ad5624d6d6c | Now you will see how to deal with the returned [1}[2]{3] information, which is what you will do with some Brightcove Player API method calls. | ここで、[1}[2]{3]返された情報の処理方法について説明します。これは、Brightcove Player API メソッド呼び出しで何回か行うことになります。 |
| 1545  643a5366-6982-4cf3-891a-755df4a4ca58 | The basic handling of a follows: | 基本的な処理は次のとおりです。 |
| 1546  88fe8973-64de-4293-857f-fee3b086d420 | follows: | 次のようになります。 |
| 1547  6a61b90c-716d-4cf6-807e-2056a04623da | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1548  b9c05b92-6aa8-448e-b90d-ac975066eeb1 | Handling the simple example above would appear as shown here: | 上記の簡単な例を処理すると、ここに示すように表示されます。 |
| 1549  0853cf58-80f5-4e0b-8d7d-a78cf541a51a | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1550  624515d9-7bf0-46f5-aa41-3ae7c5462fe6 | If the [1}[2]{3] is resolved the [1}[5]{3] code is executed, and if the [1}[2]{3] is rejected the [1}[11]{3] code is executed. | [1}[2]{3][1}[5]{3]が解決された場合はコードが実行され、[1}[2]{3]が拒否されると、[1}[11]{3]コードが実行されます。 |
| 1551  33a332b5-3930-4a34-9779-38e1463f6e5f | For the example, one of the strings [1}Yea, I am done{2] or [1}Not quite done{2] would appear based on the business logic that set the [5}[6]{7] variable's value. | この例では、文字列の 1 つが[1} Yea, I done{2] or [1} Net quetle done{2] , Net quetle done という文字列は、[5}[6]{7]変数の値。 |
| 1552  838b22e7-49ce-4d40-b027-f5eddeab04a7 | Brightcove example | Brightcoveの例 |
| 1553  28da0064-9c85-406a-bebd-adc1b01ef354 | The Brightcove Player's [1}[2]{3] method may return a Promise that can be used to check if the player could autoplay the video currently in the player. | Brightcove Player [1}[2]{3]のメソッドは Promise を返すことがあり、これを使用して、プレーヤーが現在プレイヤーにいるビデオを自動再生できるかどうかを確認することができます。 |
| 1554  99d7ac0a-e342-40bb-a56b-c1cc9f4347c0 | The code that deals with the [1}[2]{3] is highlighted: | [1}[2]{3]を扱うコードが強調表示されます。 |
| 1555  8bf24af3-e9a6-41b6-8cd6-7ad91f9fb0e1 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1556  48e85d17-bd8d-4013-848b-fe54f7f0fb27 | Based on this you can then code behaviors if the video autoplayed or not. | これに基づいて、ビデオが自動再生されるかどうかでビヘイビアーをコーディングできます。 |
| 1557  95fe0703-bc46-4ea6-8204-53af872fab90 | For a specific use case playing the video, with audio when possible, see the [1}Specific use case{2] section of the [3}Autoplay Considerations{4] document. | ビデオを再生する特定の使用例については、可能な場合はオーディオを使用して、を参照してください。[1}特定のユースケース{2]のセクション[3}自動再生に関する考慮事項{4]資料。 |
| 1558  c803a775-08a5-499c-8133-2ee0fc5b10f2 | For complete information on JavaScript Promises see the [1}MDN Promise{2] document. | JavaScript プロミスの詳細については、[1} MDN{2]プロミスのドキュメントを参照してください。 |
| 1559  4b53c6e6-caf1-4649-bf6f-83d9958a76dd | [1}[2]{3] versus callback | [1}[2]{3]対コールバック |
| 1560  2b22d107-7aa9-478a-8de3-7b501c1a896f | In this section the Catalog's [1}[2]{3] method is used to demonstrate the syntax difference between using a [1}[5]{3] versus a callback function. | このセクションでは、Catalog [1}[2]{3]のメソッドを使用して、[1}[5]{3]コールバック関数を使用する場合の構文の違いを示します。 |
| 1561  ce5adaf8-0fbb-4cce-afa6-74fd4cb7c243 | The [1}[2]{3] method can be used with either approach. | [1}[2]{3]この方法は、どちらの方法でも使用できます。 |
| 1562  5d783a61-4752-423e-9e29-26c89ae7ab74 | Promise syntax | 約束の構文 |
| 1563  899eca45-c3b1-4087-b6e3-318a76840001 | The following is a snippet of code showing the call to the [1}[2]{3] method, handling the response as a [1}[5]{3]: | 以下は、[1}[2]{3]メソッドの呼び出しを示すコードのスニペットで、レスポンスをとして処理します[1}[5]{3]。 |
| 1564  f6a998ae-137e-4ee1-ac46-7df685aafda2 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1565  4b06895e-4a84-4f06-9668-e6bfcbf7738c | Callback function syntax | コールバック関数の構文 |
| 1566  efef06dc-6c4b-48b6-b257-c4755ef7454d | The following is a snippet of code showing the call to the [1}[2]{3] method, handling the response with a callback function: | 以下は、コールバック関数でレスポンスを処理する、[1}[2]{3]メソッドの呼び出しを示すコードのスニペットです。 |
| 1567  23eff386-2390-4121-866b-7a6e4a2bcd28 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1568  b5a34b42-7e3b-4b00-8197-3eecb2657c43 | [1]title: | [1]title: |
| 1569  33ea275e-4f30-47f3-93d3-9cc2444809ab | Contacting Brightcove Sales [1}In this topic you will learn how to contact Brightcove Sales or your Account Manager.{2][3]--- | [1}ブライトコーブのセールスへのお問い合わせこのトピックでは、ブライトコーブのセールスまたはアカウントマネージャーに連絡する方法を学習します。{2][3]— |
| 1570  1c03ce83-724a-43ff-acc6-17144b4e89a6 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1571  c5bd061e-bb42-4e8c-ab67-84973090cf12 | [1] | [1] |
| 1572  c2e165ee-7a9b-47bc-8113-0cf346812efe | New to Brightcove? | Brightcove を初めてお使いになる方は、 |
| 1573  ec8a3ef1-4957-4419-adc6-71930f7251f0 | If you are new to Brightcove and interested in purchasing Brightcove products or services, you can contact our Sales organization by going to [1}this page{2] and filling out the form, or by calling one of the phone numbers listed at the bottom of that page. | ブライトコーブを初めて使用していて、ブライトコーブの製品またはサービスの購入に興味がある場合は、[1}このページに移動してフォームに記入するか、{2]ページの下部に記載されている電話番号のいずれかに電話して、販売組織にお問い合わせください。 |
| 1574  35518d38-3e2e-4ccc-ad3a-d70b34d62f46 | Already a customer? | すでにお客様？ |
| 1575  91bb4afd-d651-469f-a159-3ac7f17f16b8 | If you are already a Brightcove customer and interested in purchasing add-ons, additional products or services, contact you Account Manager. | すでに Brightcove のお客様で、アドオン、その他の製品、またはサービスの購入をご希望の場合は、アカウントマネージャーにお問い合わせください。 |
| 1576  2ef897a0-0766-4ed5-9b98-c8f0d2b95115 | If you are not sure who your Account Manager is, [1}open a support case{2], and someone in our Support organization will give you the information. | アカウントマネージャが誰であるかが不明な場合は、[1}サポートケースを開くと{2]、サポート組織の誰かがあなたに情報を提供します。 |
| 1577  3421c2ec-0dac-49a5-a0fd-b40b9d560c71 | [1][2}Creating a JSON Web Token (JWT){3][4}In this topic, you will learn how to create a [5}JSON Web Token{6] (JWT) which can be used with Brightcove Playback Restrictions.{3][8][9}[10]{11] | [1][2}JSON Web トークン (JWT) {3][4}の作成このトピックでは、ブライトコーブプレイバックで使用できる[5} JSON Web トークン{6] (JWT) の作成方法を学習します。制限事項。{3][8][9}[10]{11] |
| 1578  948ab8d5-71f6-4d87-9dc3-92f2987be061 | [1] | [1] |
| 1579  bf69da2c-9231-46d4-893a-99985441eaa2 | Introduction | はじめに |
| 1580  8632634f-d3da-4871-8976-f8d9ea3616d9 | To add an extra level of protection when accessing your video library, or to apply user-level restrictions for your content, you can pass a [1}JSON Web Token (JWT){2] with your call to the Brightcove Playback API. | ビデオライブラリにアクセスするときに保護のレベルを追加したり、コンテンツにユーザーレベルの制限を適用したりするには、[1} JSON Web Token（JWT）{2] Brightcove PlaybackAPIを呼び出します。 |
| 1581  9392c9f2-0d05-475c-8be3-6f7a4f5f3a28 | To create the token, follow these steps: | トークンを作成するには、次の手順を実行します。 |
| 1582  6d874e1d-07ec-40c8-b0f0-be62572edee4 | [1}Generate public-private key pair{2] | [1}公開鍵と秘密キーのペアを生成する{2] |
| 1583  3c1a8dec-62d1-4fa7-b955-0100903b47eb | [1}Register public key with Brightcove{2] | [1}Brightcoveに公開鍵を登録する{2] |
| 1584  b7bbc5f9-ab0e-4599-a8fd-bdc2204f20c5 | [1}Create a [2}JSON Web Token{3]{4] | [1}[2}JSON ウェブトークンの作成{3]{4] |
| 1585  9cf4455a-c23c-41c5-a964-d93843f46fbb | [1}Test playback{2] | [1}テスト再生{2] |
| 1586  261257dc-a14c-4b34-856c-40061b0ed528 | Generate public-private key pair | 公開鍵と秘密鍵のペアを生成 |
| 1587  8c0610b8-e925-43f7-8f78-8038c0672d7c | You (the publisher) will generate a public-private key pair and provide the public key to Brightcove. | 公開者（パブリッシャー）は公開鍵と秘密鍵のペアを生成し、その公開鍵をブライトコーブに提供します。 |
| 1588  f08d9efe-30ff-4034-b4cb-2ca0208d94a8 | You will use the private key to sign tokens. | トークンに署名するには、秘密キーを使用します。 |
| 1589  adcd32e2-462c-4d76-ac7c-1782d49819c6 | The private key is not shared with Brightcove. | プライベートキーはブライトコーブと共有されません。 |
| 1590  a75436b1-4de3-40d4-8a0c-53954d326501 | There are many ways to generate the public-private key pair. | 公開鍵と秘密鍵のペアを生成する方法は多数あります。 |
| 1591  2d61133a-bc78-48f1-8e5d-2bb07c27c6d0 | Here are some examples: | 以下にいくつかの例を挙げます。 |
| 1592  d6ac14f3-5cc2-4ac4-a5fb-1cfaf1afbb9d | Example bash script: | bash スクリプトの例: |
| 1593  80446c0f-5f17-4b7f-b72a-a68217faf436 | [1}Note that the script below uses the [2}jq{3] package for parsing JSON. | [1}以下のスクリプトは JSON の解析に[2} jq{3]パッケージを使用することに注意してください。 |
| 1594  a12a16e6-92e0-4e26-b3ef-fa00bb9fd0d9 | If you do not have jq installed see the [1}installation instructions{2].{3] | jq がインストールされていない場合は、[1}インストール手順を参照してください{2]。{3] |
| 1595  a5aedc23-385b-4292-8300-c27e53706545 | Example script to generate the key pair: | キーペアを生成するスクリプト例: |
| 1596  7ee9f648-b2a5-4ac5-8858-e83420bf7056 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1597  0242400a-5148-47d6-9a44-7776342a4a4f | Run the script: | スクリプトを実行します。 |
| 1598  e5352a44-c44a-4d2f-8ddb-ec1f4658d6cc | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1599  4f799ed2-6f0a-439b-9643-7fafdc45dbc1 | Example using [1}Go{2] | [1}Go の使用例{2] |
| 1600  5cafb3cc-39f9-46b5-a03a-eb1cb9471e6c | Example using the [1}Go{2] programming language to generate the key pair: | [1}Go{2]プログラミング言語を使用してキーペアを生成する例: |
| 1601  20eccf09-d87d-46d4-ab57-efe11d24c291 | [1}If you are new to [2}Go{3], see the [4}The [2}Go{3] Programming Language{7] homepage.{8] | [1}初めての方[2}行け{3]、を参照してください[4}NS [2}行け{3]プログラミング言語{7]ホームページ。{8] |
| 1602  7b33c95f-0727-471a-8395-1a7e5c553102 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1603  333c7955-3f98-4d25-90e7-0f2c5959dbb0 | Example using node.js | node.js の使用例 |
| 1604  9f713e1d-c35b-4625-8c4f-462ac5baffd7 | Example using node.js to generate the key pair: | node.js を使用してキーペアを生成する例: |
| 1605  3e9cc6a5-98b8-4aa0-a14a-402fc7f3fda8 | [1}This script example requires node version 11 or later.{2] | [1}このスクリプト例には、ノードバージョン11以降が必要です。{2] |
| 1606  95dc192f-ab02-4ff2-b78f-9cf34f7f1e75 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1607  a6f6281d-bc9a-4bbb-bec9-8bb3d2cb72f5 | Register public key | 公開鍵を登録する |
| 1608  08b2dd5b-7408-4f79-a569-993629eb5333 | You own the private key, and you will use it to generate signed tokens. | 秘密鍵を所有しており、その秘密鍵を使用して署名付きトークンを生成します。 |
| 1609  4d26bd7e-dff7-484b-aa73-1440afbcc5bf | You will share the public key with Brightcove to verify your tokens. | 公開鍵をブライトコーブと共有し、トークンを確認します。 |
| 1610  3197189a-4850-465b-b158-5225385ccf13 | The key API allows you to register your public key with Brightcove. | キー API を使用すると、パブリックキーをブライトコーブに登録できます。 |
| 1611  86a97a0c-edd1-49ad-8168-def7d1fa90d1 | For API details, see the [1}Using Authentication APIs{2] document. | API の詳細については、「認証 API [1}の使用」{2]ドキュメントを参照してください。 |
| 1612  c9a58e16-f106-4c5f-b932-46d3cb440b07 | Create a [1}JSON Web Token{2] | [1}JSON ウェブトークンの作成{2] |
| 1613  85e3ad3e-154f-4e96-b36a-640f0c73682e | Publishers create a [1}JSON Web Token{2] (JWT). | パブリッシャーは[1} JSON ウェブトークン{2] (JWT) を作成します。 |
| 1614  7f793aa7-564b-44a9-9224-cdec9d30a926 | The token is signed with the RSA algorithm using the SHA-256 hash algorithm (identified in the JWT spec as "[1}RS256{2]") No other JWT algorithms will be supported. | トークンは、SHA-256ハッシュアルゴリズム（JWT仕様では「」として識別されるRSAアルゴリズムで署名されています。[1} RS256{2] "）他のJWTアルゴリズムはサポートされません。 |
| 1615  092b7edc-a63c-4a36-9280-4f5cb7d2b090 | A subset of the standard [1}JSON Web Token claims{2] will be used, along with some private claims defined by Brightcove. | 標準的な[1} JSON Web トークンのクレームのサブセットと、{2]ブライトコーブによって定義されたいくつかのプライベートクレームが使用されます。 |
| 1616  4036bb71-2005-49f4-960b-66e829e49d78 | You will create a [1}JSON Web Token{2] signed with your private key. | を作成します[1}JSONWebトークン{2]秘密鍵で署名しました。 |
| 1617  9ae8ec8c-4f51-4ed1-9288-1138528c5f2a | Claims for Static URL Delivery | 静的 URL 配信のクレーム |
| 1618  70d723a9-a1ba-4320-ad6f-00a1c7359579 | The following claims can be used with Brightcove's Static URL Delivery. | Brightcoveの静的 URL 配信では、次のクレームを使用できます。 |
| 1619  4d68d5ee-e447-4b15-bc20-1517b96a28a8 | [1}Notice that none of the claims are required for Static URL Delivery.{2] | [1}静的URL配信にはクレームは必要ないことに注意してください。{2] |
| 1620  47904dd6-35bf-42ec-8cf7-28d4a28daa63 | Field | フィールド |
| 1621  c11ea8a1-49ca-47f2-a276-a560ad5f78fa | Type | タイプ |
| 1622  103a9c53-5773-4157-8d68-3bc2d398ee7a | Required | 必須 |
| 1623  6781b9ad-4a00-4837-a1fd-a78cf78a19bf | Description | 説明 |
| 1624  1fd47aa7-adac-4672-a943-6003223e377a | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1625  98fcdfef-2820-49b4-81de-50ae8c7dd2f4 | String | ストリング |
| 1626  feba818a-4515-47df-b99f-bb869079b2a0 | The account id that owns the content being played | 再生中のコンテンツを所有するアカウント ID |
| 1627  db9e214c-5ba4-461e-b33f-65aa7a7f7a9f | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1628  5423bbb6-8028-4256-97b1-fcb7220cb321 | String\[] | 文字列 \[] |
| 1629  6de9f1a3-e8db-4042-bacb-0524877bd97e | List of delivery rule action IDs to apply, see [1}Implementing Delivery Rules{2] for details. | 適用する配信ルールのアクション ID のリスト。詳細については、「[1}{2]配信ルールの実装」を参照してください。 |
| 1630  b2bc50df-e299-4d6e-96d3-8b3500292ea0 | If the config\_id query parameter is also set it will be ignored, as this claim overrides it. | config\_id クエリパラメータも設定されている場合、この要求がオーバーライドされるため、無視されます。 |
| 1631  940312f0-9c58-4cd9-a048-c0dc9dfd9c3d | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1632  5f33eafd-b720-411c-94d9-032efeeee95a | Integer | 整数 |
| 1633  a8f6d687-529f-4d3b-b9bb-1cc459e05613 | Time this token will no longer be valid, in seconds since the Epoch. | このトークンが有効でなくなる時間（エポックからの秒単位）。 |
| 1634  dea51d88-7a6d-4154-8e4a-49505f1f54dd | Must be no more than 30 days from [1}[2]{3] | から 30 日以内にする必要があります。[1}[2]{3] |
| 1635  45c303c0-3301-4727-bf80-f88c5e098d3d | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1636  415f38ad-0a30-40c3-8175-1ea5d71d4ceb | Integer | 整数 |
| 1637  6392608c-d199-40f2-9077-eda105d7cd15 | Time this token was issued, in seconds since the Epoch | このトークンが発行された時間（エポックからの秒単位） |
| 1638  692805ca-0fc1-4228-8a11-7415fb3d305c | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1639  41dae211-f34e-4048-b54b-dcc60248c198 | String | ストリング |
| 1640  b61b4073-6b59-43ee-9037-46523cd6e4ab | If present, this token will only authorize license fetching for a specific Video Cloud video ID. | 存在する場合、このトークンは特定の Video Cloud ビデオ ID のライセンス取得のみを許可します。 |
| 1641  1578d8b2-4d25-4e75-ba3c-b4ecdde32bd0 | Must be a valid video ID. | 有効な動画IDである必要があります。 |
| 1642  11c10253-e54e-4a1c-ac77-f6574187bc2b | Note that reference ID is not supported. | 参照IDはサポートされていないことに注意してください。 |
| 1643  ac2f4075-2cb6-4dfe-9026-bdf5bc37831c | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1644  a64e5796-6c2b-4c02-ba30-5bbd7f8e8958 | String | ストリング |
| 1645  036fd2a9-82eb-4e44-817d-2966e20fc642 | Specifies a protection type in the case where multiple are available for a single video. | 1 つのビデオで複数のビデオを使用できる場合の保護タイプを指定します。 |
| 1646  ba7e5c2e-1a2a-43e6-90b0-ca6734e3bbac | Values: | 値: |
| 1647  1a40552f-ce25-44bf-acfd-a4a74c2a7678 | "" (default for clear content) | 「」(コンテンツをクリアするためのデフォルト) |
| 1648  180642b9-f005-4e32-8217-c873d2f4c2bf | "aes128" | 「aes128" |
| 1649  82a6ce56-8452-418f-b138-6d9af2f6680b | "widevine" | 「Widevine」 |
| 1650  c9576b43-7d21-4971-ac27-6a19a62d9727 | "playready" | 「playready」 |
| 1651  ce287e3f-9dee-4670-9db8-5241e3e6ce68 | "fairplay" | フェアプレイ |
| 1652  930e4404-23c6-471d-9298-a5579309a1a8 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1653  64e0e0e6-ec63-490a-8e00-48a7ca828f5d | Object | オブジェクト |
| 1654  4f5f29c3-743c-400a-b469-bf404bde0978 | Contains specific configuration options for Video-On-Demand. | ビデオオンデマンドの特定の設定オプションが含まれています。 |
| 1655  206ba804-d359-4e9e-8c8a-c14d6c551161 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1656  95a21f0d-026a-4b79-a154-f426e71b90d4 | String | ストリング |
| 1657  7acd1999-37c7-4b78-8f1a-34c9375dce8c | Your Server-Side Ad Insertion (SSAI) configuration id. | サーバーサイド広告挿入 (SSAI) の設定ID。 |
| 1658  be4a1240-b85c-4982-a3a3-2c629b69cbce | This claim is [1}required{2] to retrieve either an HLS or a DASH VMAP. | [1}この要求は、HLS または DASH VMAP のいずれかを取得するために必要です{2]。 |
| 1659  5caede29-c682-409e-b84e-c52381d41bae | Here is an example of the [1}JSON Web Token{2] (JWT) claims that you might use: | 以下に、使用できる[1} JSON Web トークン{2] (JWT) の主張の例を示します。 |
| 1660  e0e573ae-053b-45e0-a7f7-ddc5cba9846c | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1661  f4a53a2d-e59a-4cd6-98ef-4fb9b3e93a75 | Claims for Playback Restrictions | 再生制限に関する申し立て |
| 1662  4d3a7a40-dd2f-4f40-b647-46bbe6ed76e8 | The following claims can be used with [1}Brightcove Playback Restrictions{2]. | [1}ブライトコーブの再生制限では、以下のクレームを使用できます{2]。 |
| 1663  8d45f8f4-78a0-49cb-b2a4-66a3d4d462d0 | [1}When using Playback Rights with DRM, you can not use AES-128.{2] | [1}DRMで再生権を使用する場合、AES-128は使用できません。{2] |
| 1664  51384a5a-ac89-4ff2-8a50-17b01a1f812e | [1}The General required fields are required for all features.{2] | [1}一般必須フィールドは、すべての機能に必要です。{2] |
| 1665  167ea1df-d3c3-4346-bed6-3e4b8d77e5d4 | Feature | 機能 |
| 1666  29943373-57fa-42dd-8dac-c22822f8d931 | Field | フィールド |
| 1667  54a46229-034e-4f36-a5e2-a73d58ddfd20 | Type | タイプ |
| 1668  3cddb857-1863-4b9e-9bc3-903710321a2e | Required for feature | 機能には必須 |
| 1669  5c689dfd-1142-42dc-b4e5-cfd95f3fd862 | DRM only | DRMのみ |
| 1670  3940c4a0-639f-4cf3-a2a2-4794829b4af8 | Description | 説明 |
| 1671  5c9584a0-f67b-472a-a61d-2c1c1020b6cd | General | 将軍 |
| 1672  374a8508-5bee-4e40-be0a-ca85e0716eb6 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1673  24b14a1f-a57d-4dfc-85c8-8404d402eed2 | String | ストリング |
| 1674  dcfbb228-6697-4337-9a8e-97361cbb84cd | Yes | はい |
| 1675  0abb4bde-5314-4b8f-ba25-6df5df285ae3 | The account id that owns the content being played | 再生中のコンテンツを所有するアカウント ID |
| 1676  bfb7bf06-61ce-4660-8ef9-604137bed80c | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1677  e49bd1cc-e7f8-4c76-8f82-9d3dcd28739d | Integer | 整数 |
| 1678  fe298124-5562-45d9-bdbc-e9fe763a5375 | Yes | はい |
| 1679  148f847c-942c-497f-b511-4790c0f26fd4 | Time this token will no longer be valid, in seconds since the Epoch. | このトークンが有効でなくなる時間（エポックからの秒単位）。 |
| 1680  0bfbf754-cf94-42de-a8e5-099a7800d0f9 | Must be no more than 30 days from [1}[2]{3] | から 30 日以内にする必要があります。[1}[2]{3] |
| 1681  54381d2e-f9fa-4796-9e64-6d7d42bd53ff | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1682  e6f1c509-4acb-4d4b-b511-86b318b87657 | Integer | 整数 |
| 1683  ca9a85f6-ae47-41ee-b3b3-d6a3f679b867 | Yes | はい |
| 1684  39409678-44c1-4ee8-91a1-3708f3aba8d0 | Time this token was issued, in seconds since the Epoch | このトークンが発行された時間（エポックからの秒単位） |
| 1685  b020e469-1826-4880-855e-c40acb3899b8 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1686  e68f432a-4ee3-4181-8bee-4c441f0d077b | String | ストリング |
| 1687  80a738e9-c7b0-427b-b704-269ab206b21e | If present, this token will only be valid for requests from this User-Agent. | 存在する場合、このトークンは、このユーザーエージェントからの要求に対してのみ有効です。 |
| 1688  9fb55e5b-7d38-402d-9bf5-edcb8e446640 | This field does not have to follow any particular format. | このフィールドは、特定の形式に従う必要はありません。 |
| 1689  25791f8a-55a4-4018-b425-9a20a8b09497 | You must have [1}License Keys Protection{2] enabled. | [1}{2]ライセンスキー保護を有効にする必要があります。 |
| 1690  9c40511c-82cc-499c-a642-35b4060df936 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1691  10ca24ef-127d-40f2-a6c7-1bd1d1ab4e1a | String | ストリング |
| 1692  34070b4b-8c22-463f-abc3-33f43ab09770 | If present, this token will only authorize license fetching for a specific Video Cloud video id. | 存在する場合、このトークンは特定の Video Cloud ビデオ ID のライセンス取得のみを許可します。 |
| 1693  a41b6cea-169f-4a15-b798-3512b7141f20 | Must be a valid video id | 有効な動画IDである必要があります |
| 1694  259b0ed3-e727-4f39-9bc6-92f03d4851a6 | You must have [1}License Keys Protection{2] enabled. | [1}{2]ライセンスキー保護を有効にする必要があります。 |
| 1695  9ecb1a2a-b4e6-4046-9725-08dcf44abb39 | Playback Rights | 再生権限 |
| 1696  535585a4-8295-4f21-b722-f68111260d42 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1697  71de29ae-744c-4509-b5b0-34cd8dcfe7cb | String | ストリング |
| 1698  10cc977a-0e59-4c11-912e-9539491029ea | The public key id used to verify this token. | このトークンの検証に使用される公開キー ID。 |
| 1699  4e5b1452-e5bb-4f26-91ae-946f305157d9 | The public key registered with Brightcove's Playback Authorization Service must use the RSA key format. | BrightcoveのPlaybackAuthorization Serviceに登録されている公開鍵は、RSA鍵形式を使用する必要があります。 |
| 1700  09e153ab-e397-4bec-80de-0147d28ec509 | Previously created EC keys will not work. | 以前に作成された EC キーは機能しません。 |
| 1701  33a58e4f-c3cc-40bf-a777-d732b6f06f8f | This field is not required and not validated | このフィールドは必須ではなく、検証されていません |
| 1702  c76a35af-d4a0-4545-b2a1-c906307a3f54 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1703  c0c7eb47-b1dd-428b-be82-8435347b561f | Integer | 整数 |
| 1704  55b5d995-b539-4620-b8f8-f13601926cdb | Time this token will begin being valid, in seconds since the Epoch | このトークンが有効になる時間 (エポックからの秒単位) |
| 1705  c84d2e61-c055-405b-8f82-e51ba1267bd6 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1706  5ac7f61d-08ef-4a75-84b9-159d8b5bf6f1 | String | ストリング |
| 1707  33256417-9ea8-4ae9-adb3-6d721ea6c656 | A [1}[2]{3]. | A [1}[2]{3]。 |
| 1708  1713a62e-eee5-46f7-90d2-baf62e49259c | Used to override the id set in the catalog for this video | このビデオのカタログに設定されているIDを上書きするために使用されます |
| 1709  dff46bf9-c813-462b-8aad-828c4fac3067 | This field is not validated | このフィールドは検証されていません |
| 1710  83065fd1-069f-4064-b9b9-44c0f93ca197 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1711  9313ac10-2444-4a6e-ac92-ddce436a369a | Array <Strings> | Array <Strings> |
| 1712  6d6101c3-648f-44ea-b6bf-3ae276a09525 | if present, this token is only valid for videos that have the listed tags values. | 存在する場合、このトークンは、リストされたタグ値を持つ動画に対してのみ有効です。 |
| 1713  9adfa4b1-553d-46a6-bc77-711dec8a7d28 | Only these videos are authorized for playback. | これらのビデオのみが再生が許可されます。 |
| 1714  5a857b98-b0ae-450b-9d8b-69a1e3a94ba9 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1715  eee09f64-5683-4b52-b8d4-a429f004e19d | Array <Strings> | Array <Strings> |
| 1716  02aa130e-01d4-48e9-b6f9-57215247d9d3 | If present, this token will only authorize license fetching for a set of video IDs. | 存在する場合、このトークンは、一連のビデオ ID のライセンス取得のみを許可します。 |
| 1717  7b7d83b6-5c24-4fcd-897c-1d61be6e9d38 | Concurrent streams | 同時ストリーム |
| 1718  11ecb57a-586e-41de-8455-dd52f0196454 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1719  5243f619-0eda-442f-932e-d696f374540e | String | ストリング |
| 1720  9f5f8646-9f64-449a-91ab-88a4f637be6d | Yes | はい |
| 1721  a16bc0ca-76c4-4d61-8d23-bd4ca0563f71 | Yes | はい |
| 1722  8425c7c7-4c8c-4fc8-9c93-48a2622359ad | The user id of the end viewer. | エンドビューアのユーザー ID。 |
| 1723  0fbce13f-89c0-414b-91fa-d15201030c6d | This field is used to correlate multiple sessions to enforce Stream Concurrency. | このフィールドは、ストリーム同時実行を強制するために、複数のセッションを相関させるために使用されます。 |
| 1724  78b30c82-4f1a-4560-bd92-c6425e929b81 | [1}Required{2] for device registration | [1}{2]デバイス登録に必要 |
| 1725  5c6cbbaf-5ae4-4c7f-b9c8-5283ef908180 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1726  adbd5e68-5605-43e6-9ce7-d52994d3837e | Integer | 整数 |
| 1727  6c4a0d1c-b605-452c-a63a-6cee10ed11b0 | Yes | はい |
| 1728  e06e8725-656d-4ada-a124-da73d342e09f | Yes | はい |
| 1729  d47a383d-3131-4e19-8217-efa03f78c629 | When this field is included, it enables Stream Concurrency checking along with license renewal requests. | このフィールドを指定すると、ライセンス更新要求とともにストリーム同時実行チェックが有効になります。 |
| 1730  1c1820e3-50a1-4fc4-bc0b-e243cd26daeb | This value indicates the number of concurrent watchers allowed. | この値は、許可される同時ウォッチャーの数を示します。 |
| 1731  8faf56dc-8e63-43b1-8852-86d979aea5a7 | [1}Required{2] for session concurrency | [1}{2]セッションの同時実行に必要 |
| 1732  a1512523-cebf-4c21-a763-616fdbff43fa | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1733  4e592deb-5ca0-47a8-846c-a57f77b3cbb9 | String | ストリング |
| 1734  b779eb5b-4571-4790-b311-c9133d670d7c | Yes | はい |
| 1735  e11575fd-96e8-4f6c-bd49-5cef6873f852 | Set the value to [1}[2]{3] to enable concurrent stream limits to block any new request, even from the same user, when the maximum number of streams is reached. | [1}[2]{3]値をに設定すると、ストリームの最大数に達したときに、同じユーザーからの新しい要求をブロックする同時ストリーム制限が有効になります。 |
| 1736  ae93b5a6-4cdb-486a-9786-5ee4c2eda412 | Set the value to [1}[2]{3] to block any new request only from a new user when the maximum number of streams is reached. | ストリームの最大数に達したときにのみ、[1}[2]{3]新しいユーザーからの新しいリクエストをブロックするには、値をに設定します。 |
| 1737  24c14a08-1dce-420f-bc61-883799569f3e | The default blocks the oldest stream when the maximum number of streams is reached. | デフォルトでは、ストリームの最大数に達すると、最も古いストリームがブロックされます。 |
| 1738  1a5b9a4c-5f08-4563-b2cb-1dc951286960 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1739  000c753a-854f-4e7f-abcd-fcb4a766caee | String | ストリング |
| 1740  7e1e8fce-635e-4692-a01f-99cf24ba78a8 | Yes | はい |
| 1741  dc43ca8e-1a87-462b-a346-e4046371b81e | Concurrency expiration of session - Defaults to 2 times the content duration. | セッションの同時実行の有効期限-デフォルトはコンテンツ期間の 2 倍です。 |
| 1742  ed9b2696-34f3-4986-9386-a118eda577b9 | This defines how long the session is valid, after which time the end viewer has to start a new session to continue playback. | これは、セッションが有効である期間を定義します。その後、エンドビューアは、再生を続行するために新しいセッションを開始する必要があります。 |
| 1743  924550df-a14a-4bf1-9ee4-c5f1f3834de1 | Example: [1}[2]{3] or [1}[5]{3] | 例: [1}[2]{3]または[1}[5]{3] |
| 1744  5f841285-e6d6-43e8-9720-77c31b3943a1 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1745  4852e309-6970-4dc9-a548-070866178b2d | String | ストリング |
| 1746  3b9cd98f-ffe1-4db9-9d45-33a384de00aa | Yes | はい |
| 1747  5b3272c9-c9db-4e3a-a984-54549d0b6be0 | Specifying the Session ID of the current stream allows you to control how a session is defined. | 現在のストリームのセッション ID を指定すると、セッションの定義方法を制御できます。 |
| 1748  55f2bf28-5e97-47cf-9a98-b6e3978f029b | By default, a session is defined as User-Agent (browser) + IP address + video id. | デフォルトでは、セッションはユーザーエージェント（ブラウザ）+ IPアドレス+ビデオIDとして定義されます。 |
| 1749  f3b03434-f748-4b0e-b9b5-26c8e03784e4 | For example, you can loosen the definition of session to IP address + video ID | たとえば、IPアドレス+ビデオIDへのセッションの定義を緩めることができます |
| 1750  579d9470-c161-42c6-9cd9-14d0cd0ff4d2 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1751  d2c246b8-bf20-45ff-8f5a-1992a60f1132 | Integer | 整数 |
| 1752  c7cea88b-85ab-43b7-921c-fc236bb85c8d | Yes | はい |
| 1753  89742a33-6e43-4cbe-84d7-c44c91f8397f | If present, this token will only be valid for this number of license requests. | 存在する場合、このトークンはこの数のライセンス要求に対してのみ有効です。 |
| 1754  32e36824-9cea-47b4-bf4e-851855db828d | For HLSe, players will make multiple requests when playing a video, typically one per rendition. | HLSE の場合、プレーヤーはビデオの再生時に複数のリクエストを行います。通常、レンディションごとに 1 つずつリクエストされます。 |
| 1755  08dfbfcd-36bc-40ef-827d-92c0eb7efb94 | The [1}[2]{3] must be set high enough to account for these additional requests. | は、[1}[2]{3]これらの追加要求を考慮するのに十分な高さに設定する必要があります。 |
| 1756  69442d6a-1b70-46c6-bd21-9239242acd6a | [1}Required{2] for session tracking; HLSe (AES-128) only | [1}セッショントラッキングに必要{2]。HLSe（AES-128）のみ |
| 1757  85d88389-45a8-4721-968b-9b4aa6257de2 | You must have [1}License Keys Protection{2] enabled. | [1}{2]ライセンスキー保護を有効にする必要があります。 |
| 1758  581fe2e2-6677-4aa1-b052-80db63e8bcb1 | Device limits | デバイスの制限 |
| 1759  d33a4f8c-a4df-4e92-9265-92709531f504 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1760  99537249-d559-4b9d-8d6f-17e92740f204 | String | ストリング |
| 1761  5d59a6c0-8ed6-46d0-9c39-f305272a72d7 | Yes | はい |
| 1762  b08f835a-ce66-4d1c-a0f0-b0a97f736b2f | Yes | はい |
| 1763  56a02b9a-7a26-46b3-96f8-a3dd62362e57 | The user id of the end viewer. | エンドビューアのユーザー ID。 |
| 1764  d997c056-6ed6-4949-a19d-b900ccf36b13 | This field is used to correlate multiple sessions to enforce Stream Concurrency. | このフィールドは、ストリーム同時実行を強制するために、複数のセッションを相関させるために使用されます。 |
| 1765  830a4fae-90bb-4a23-9cd4-44cfdfd25ebc | [1}Required{2] for device registration | [1}{2]デバイス登録に必要 |
| 1766  3bd87849-a676-45cb-9234-80416bec6312 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1767  921d0e3a-bdc4-4881-a6eb-e815e20c02cf | Integer | 整数 |
| 1768  806b3022-0a84-4b0c-89f6-8c7e6587001d | Yes | はい |
| 1769  fc999928-7e3f-497c-b563-22f1987c7e33 | Yes | はい |
| 1770  9aa41443-5a81-410f-9d85-a3a4242c4329 | When this field is included, it controls how many devices can be associated with the specified user ([1}[2]{3]). | このフィールドを含めると、指定されたユーザに関連付けることができるデバイスの数を制御します（[1}[2]{3]）。 |
| 1771  4a800264-a779-4990-beb9-4a17bce83851 | Value must be > [1}[2]{3]. | 値はでなければなりません > [1}[2]{3]。 |
| 1772  cc50a7f0-a55d-4505-990a-2966df93b8b0 | Previously allowed devices will continue to operate if the [1}[2]{3] value is dropped in later requests. | 以前に許可されたデバイスは、[1}[2]{3]後の要求で値がドロップされた場合でも、引き続き動作します。 |
| 1773  8231da47-f7be-4cb6-85ae-40526da46426 | Example: if value is set to [1}[2]{3], the user can play on devices A, B, & C (all would be allowed). | 例:値がに設定されている場合[1}[2]{3]、ユーザーはデバイス A、B、C でプレイできます (すべて許可されます)。 |
| 1774  f5eb53d8-c5bc-4a25-9929-a605e9becf2c | Trying to play on device D would be denied. | デバイス D で再生しようとすると拒否されます。 |
| 1775  aaf4db13-4a28-4784-aaa1-d7d68b7b1448 | If value is changed to [1}[2]{3], the user can still play on all 3 devices A, B, & C, unless the devices are manually revoked by managing devices with the [4}Playback Rights API{5]. | 値がに変更された場合でも[1}[2]{3]、Playback Rights API でデバイスを管理してデバイスを手動で取り消さない限り、ユーザーは 3 つのデバイス A、B、C [4}すべてで再生できます。{5]。 |
| 1776  a66cdca9-21d2-42a3-91a7-80d366b75119 | [1}Required{2] for device registration | [1}{2]デバイス登録に必要 |
| 1777  12ff649a-54d0-47aa-809e-bf6475d8bc2a | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1778  9e87e3b0-2a18-4c5f-beec-3dc260bfa0cd | Integer | 整数 |
| 1779  40a4a220-22c8-41d1-8c3a-293d7bf87a4e | Yes | はい |
| 1780  639951e2-dea8-4f5d-8662-040eaf260614 | If present, this token will only be able to be used by this number different IP addresses. | 存在する場合、このトークンは、この番号の異なるIPアドレスでのみ使用できます。 |
| 1781  9a9ff0e0-68dc-44d0-ab21-ecebc1a5f0a9 | [1}Required{2] for session tracking; HLSe (AES-128) only | [1}セッショントラッキングに必要{2]。HLSe（AES-128）のみ |
| 1782  08211d68-e2a2-4bcf-a339-55f859e8bbbc | You must have [1}License Keys Protection{2] enabled. | [1}{2]ライセンスキー保護を有効にする必要があります。 |
| 1783  10725a6d-0cda-43f5-84e2-b9b2df04c66c | Generate a token | トークンを生成する |
| 1784  3278e6b1-7f9a-4d56-b221-6b6f20658a24 | Libraries are commonly available to generate JWT tokens. | JWTトークンを生成するためのライブラリは一般的に利用可能です。 |
| 1785  e49824b8-fde9-4013-9a9e-c7b99859d9b7 | For details, see the [1}JSON Web Tokens{2] site. | 詳細については、[1} JSON Web{2]トークンのサイトを参照してください。 |
| 1786  2b419ca1-3843-44ac-b183-d4295e8aa9f9 | Example bash script: | bash スクリプトの例: |
| 1787  e11465ad-05d0-4421-ae20-d6b02835091e | Example script to generate the JWT token: | JWT トークンを生成するスクリプト例: |
| 1788  c1e5c544-f035-486f-9c23-6c149d630df2 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1789  d0f57b85-d2d6-4609-9031-6a5c565a856a | Run the script: | スクリプトを実行します。 |
| 1790  51f83cb1-f747-44b9-9e0f-9a0be7cd5b5c | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1791  98118ad6-853e-4b22-9bf9-be2bc97cdf6e | Example using [1}Go{2] | [1}Go の使用例{2] |
| 1792  d21dbe8b-5ce6-46e5-a2e8-40afd9f2b68f | Here is an example of a reference [1}Go{2] implementation (as a cli tool) for generating tokens without the use of any 3rd party library: | サードパーティライブラリを使用せずにトークンを生成するための (CLI ツールとして) リファレンス[1} Go{2]実装の例を次に示します。 |
| 1793  7cd2e91f-ecc9-488a-9790-587d22220f66 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1794  70ec73d5-5b04-48e0-b8de-4c7d0b01cbf9 | Results | 結果 |
| 1795  04e92855-1421-4936-a278-58f49729f9d7 | Here is an example of a decoded token using [1}https://JWT.io{2] specifying the full set of claims: | [1}https://JWT.io を使用してデコードされたトークンの例を以下に示します。{2]クレームの全セットを指定します。 |
| 1796  394c98f6-d367-4be2-920d-92b9530b781e | HEADER: | ヘッダー: |
| 1797  bbeb7307-4f82-4920-87a0-880f16f7cba1 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1798  4106c107-4c42-4ff8-a195-947bcbffda6e | PAYLOAD: | ペイロード: |
| 1799  20f58eb9-1220-4b34-856c-39ce904513ce | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1800  7ade0338-c4f5-4026-9554-5bc5a8a2ada0 | Test playback | テスト再生 |
| 1801  96676a56-90c6-4036-9821-1dc16bb0ae93 | Although not required, you may want to test video playback before configuring a player. | 必須ではありませんが、プレーヤーを設定する前にビデオ再生をテストすることをお勧めします。 |
| 1802  feb2a482-744c-4f67-9236-e979f9bdefb0 | Request playback: | 再生をリクエスト: |
| 1803  74836c46-b16a-429e-9107-2f574d7344be | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1804  40db7f05-7194-457d-b0c2-5558050598fb | [1][2}Creating a JSON Web Token (JWT){3][4}In this topic, you will learn how to create a [5}JSON Web Token{6] (JWT) which can be used when communicating with Brightcove Playback API.{3][8][9}[10]{11] | [1][2}JSON Web トークン (JWT) {3][4}の作成このトピックでは、との通信時に使用できる[5} JSON Web トークン{6] (JWT) の作成方法を学習します。ブライトコーブプレイバック API。{3][8][9}[10]{11] |
| 1805  30dd8ba6-864b-447a-b6b0-2c43e601f847 | [1] | [1] |
| 1806  007b3df4-904d-4dbe-9f75-9b5fa989d2f1 | Introduction | はじめに |
| 1807  57c4ad3b-178a-4616-8389-6160718c88a4 | To add an extra level of protection when accessing your video library, or to apply user-level restrictions for your content, you can pass a [1}JSON Web Token{2] (JWT) with your call to the Brightcove Playback API. | ビデオライブラリへのアクセス時に追加の保護レベルを追加したり、コンテンツにユーザーレベルの制限を適用したりするには、Brightcove Playback API の呼び出しで[1} JSON Web トークン{2] (JWT) を渡すことができます。 |
| 1808  f096c3cd-f99b-4cca-85a9-e098f63db3af | To create the token, follow these steps: | トークンを作成するには、次の手順を実行します。 |
| 1809  b7cf634d-eabd-430f-943a-b9ccb5a8fef1 | [1}Generate public-private key pair{2] | [1}公開鍵と秘密キーのペアを生成する{2] |
| 1810  b10f1362-9f6b-4dbf-9353-1917bb0b2ee9 | [1}Register public key with Brightcove{2] | [1}Brightcoveに公開鍵を登録する{2] |
| 1811  7a8a3b3e-e327-454f-b9d1-6dbba0977261 | [1}Create a [2}JSON Web Token{3]{4] | [1}[2}JSON ウェブトークンの作成{3]{4] |
| 1812  573beb26-0d14-4dea-8ad5-59fb0650148e | [1}Test playback{2] | [1}テスト再生{2] |
| 1813  a1ee68c4-86ba-4398-8700-76a77539d8ed | Generate public-private key pair | 公開鍵と秘密鍵のペアを生成 |
| 1814  a541ec56-5c04-4370-bcba-48aed2c6285a | The publisher will generate a public-private key pair and provide the public key to Brightcove. | 公開者は公開鍵と秘密鍵ペアを生成し、その公開鍵をブライトコーブに提供します。 |
| 1815  fa524e83-59b6-4668-aa2b-04e82173b0d7 | The private key is used by the publisher to sign tokens, and is not shared with Brightcove. | 秘密鍵はパブリッシャーがトークンの署名に使用し、ブライトコーブと共有されません。 |
| 1816  21ae59c0-a874-48f7-b89f-c5e0519b9f2c | There are many ways to generate the public-private key pair. | 公開鍵と秘密鍵のペアを生成する方法は多数あります。 |
| 1817  1c28fe3f-9d52-4175-98d3-3566e4dcd439 | Here are some examples: | 以下にいくつかの例を挙げます。 |
| 1818  5000fd0d-2c72-4f4f-9498-f2e22cf2e6cd | Example bash script: | bash スクリプトの例: |
| 1819  12d61d60-5db4-43a4-9106-c0d3f631470e | [1}Note that the script below uses the [2}jq{3] package for parsing JSON. | [1}以下のスクリプトは JSON の解析に[2} jq{3]パッケージを使用することに注意してください。 |
| 1820  24d01b64-d85c-4be0-ab52-8b489bcd9978 | If you do not have jq installed see the [1}installation instructions{2].{3] | jq がインストールされていない場合は、[1}インストール手順を参照してください{2]。{3] |
| 1821  66e74d6a-1eae-4505-926f-67715b8626d9 | Example script to generate the key pair: | キーペアを生成するスクリプト例: |
| 1822  f7470156-33d4-4fc4-81f9-f67a1666d1ba | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1823  2e3a6eea-e71d-4d04-8398-5ec435c3661e | Run the script: | スクリプトを実行します。 |
| 1824  339ace0e-fba4-4691-9514-71a8f58688c3 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1825  f0d44784-d718-45c2-b77b-0be702441cf7 | Example using [1}Go{2] | [1}Go の使用例{2] |
| 1826  9dbaa2e6-8348-476f-9b85-0a93d95401bb | Example using the [1}Go{2] programming language to generate the key pair: | [1}Go{2]プログラミング言語を使用してキーペアを生成する例: |
| 1827  3deb38b8-4841-4519-b4ef-78671e79da0e | [1}If you are new to [2}Go{3], see the [4}The [2}Go{3] Programming Language{7] homepage.{8] | [1}初めての方[2}行け{3]、を参照してください[4}NS [2}行け{3]プログラミング言語{7]ホームページ。{8] |
| 1828  ebc41456-f5ce-4f3c-a6a4-353d37c7bd76 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1829  ce286c8f-2042-4523-868f-b3fa031a6f87 | Example using node.js | node.js の使用例 |
| 1830  058640b1-71b1-4f76-9d0e-ed2e54247753 | Example using node.js to generate the key pair: | node.js を使用してキーペアを生成する例: |
| 1831  98d9d236-3352-41c2-b7b3-31b63ddb6bf7 | [1}This script example requires node version 11 or later.{2] | [1}このスクリプト例には、ノードバージョン11以降が必要です。{2] |
| 1832  8a832d64-2920-4662-ba60-4962c922c868 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1833  0eb3efb6-a245-4598-83ea-a3e24a3953e8 | Register public key | 公開鍵を登録する |
| 1834  8062ea35-27c8-4b0b-9bdf-ff889f366693 | You will use the Key API to register your public key with Brightcove. | Key API を使用して、パブリックキーをブライトコーブに登録します。 |
| 1835  0c5cbe3b-b2a3-48f6-8b8b-6b5f564a90f7 | Key API | キーAPI |
| 1836  623a0201-ac3f-46a6-94cc-af804c350729 | The Key API is used to manage your public keys with Brightcove. | Key API は、ブライトコーブで公開キーを管理するために使用されます。 |
| 1837  677721f0-fd2b-4180-b1aa-c9b1590649d7 | Base URL | ベース URL |
| 1838  3a2a5e36-7075-427c-95bb-431c3a009e3d | The base URL for the API is: | API のベース URL は次のとおりです。 |
| 1839  442863ff-9726-4329-ae57-1071bf9bb298 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1840  6a5026df-377d-402e-b13f-2408e1c9bec4 | Account path | アカウントパス |
| 1841  2ddb801b-496e-416f-9666-235788bebdff | In all cases, requests will be made for a specific Video Cloud Account. | いずれの場合も、特定の Video Cloud アカウントに対してリクエストが行われます。 |
| 1842  b6c0e9d6-0a08-4ced-9200-c5c67a17c6d6 | So, you will always add the term accounts followed by your account id to the base URL: | したがって、あなたは常にベースURLにアカウントIDが続く用語アカウントを追加します。 |
| 1843  f7ce7245-bd6e-4da1-9518-aef0f71a8a5c | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1844  61c2a2ad-238b-4e2e-8037-0ef7882f9df2 | Authorization | 認可 |
| 1845  56e6997b-5b01-44b4-8645-6cda5054f7a2 | An access token for requests is required and must be present in the Authorization header:: | リクエストのアクセストークンが必要であり、Authorizationヘッダに存在する必要があります። |
| 1846  9797afe8-b3f7-4ef1-9f1d-a7a8066f4124 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1847  c7f9d440-f246-48d6-ac8a-6690622a8f3b | The access token is a temporary OAuth2 access token that must be obtained from the Brightcove OAuth service. | アクセストークンは、一時的な OAuth2 アクセストークンで、Brightcove OAuth サービスから取得する必要があります。 |
| 1848  e1b48bfa-69bf-4949-8f3a-97642b7a754f | For details on how to obtain client credentials and use them to retrieve access tokens, see the [1}Brightcove OAuth Overview{2]. | クライアント資格情報を取得し、アクセストークンを取得する方法の詳細については、[1}ブライトコーブ OAuth の概要を参照してください{2]。 |
| 1849  8ba591ef-e96f-4cc4-a282-a7932d0f6caf | Permissions | パーミッション |
| 1850  0b75eff9-37aa-4d3b-925a-f34a8fe3f3f8 | Requests to the Key API must be made from [1}client credentials{2] with the following permissions: | Key API へのリクエストは、[1}{2]次の権限を持つクライアント認証情報から行う必要があります。 |
| 1851  f07f4e39-8dbd-4adb-b4dc-ab91dc755367 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1852  bdfeb660-c0c5-4bf1-ab27-ee4cf05e4f53 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1853  b9bab941-6160-41d9-8a82-6e14d2a4a18a | Manage keys | キーを管理する |
| 1854  14ac2a2e-70fb-4d11-ade0-a635821cadf7 | The Key API supports the following requests: | キー API は、次のリクエストをサポートします。 |
| 1855  bbeef142-f0c8-4555-81f5-44cb61828840 | [1} | [1} |
| 1856  6806a35a-284a-4acf-814a-6e8e89fe24a8 | Notes: | 注意: |
| 1857  91043f2e-d730-4edb-8563-61c40e2cdf17 | It is not possible to edit an existing key, but you can delete and create a new one. | 既存のキーを編集することはできませんが、新しいキーを削除して作成することはできます。 |
| 1858  6ece7f9f-7ee3-4b51-8f04-fb03f47042fd | A maximum of 3 keys may be registered at a time and keys may be deleted, to support key rotation. | 一度に最大 3 つのキーを登録でき、キーローテーションをサポートするためにキーを削除できます。 |
| 1859  00c5ed27-ab0e-41ac-9603-3193017ecd1c | In practice it is best to have only 1 key. | 実際には、キーを 1 つだけ持つことが最善です。 |
| 1860  3e183aa1-da6d-4289-968c-64ac3fc5351f | {1] | {1] |
| 1861  62359c3b-7059-42f6-aea7-66c1bcc23830 | Register a new key: | 新しいキーを登録します。 |
| 1862  b7df0ccc-2885-4b36-9c92-2e70ba37bc24 | Put the value of your public key in the API request body. | API リクエスト本文に公開鍵の値を入力します。 |
| 1863  7e909800-4708-42b3-a29f-09608db6c793 | You can find the key in the [1}public\_key.txt{2] file. | このキーは[1} public\_key.txt{2]ファイルにあります。 |
| 1864  b506f48d-6bae-4473-a8f4-e6e95f187b76 | Request | リクエスト |
| 1865  54bd4240-67b5-490e-b6fa-12b23fe726f7 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1866  6fe2ff72-7d27-4269-8d4e-cd85e7d15879 | Using Curl | カールの使用 |
| 1867  e53bde29-a069-4c0c-9561-d46742ce7f33 | [1}curl -X POST \ -H "Content-Type: application/json" \ -H "Authorization: | [1}curl -X POST \\ -H "Content-Type：application / json" \\ -H "認証： |
| 1868  9d2f2cde-6997-4379-9db1-3d5830027946 | Bearer [1]" \ -d '[2]"}{3]\ https://playback-auth.api.brightcove.com/v1/accounts/[4]/keys {5] | ベアラー[1] "\-d ' [2]「}{3] \ https://playback-auth.api.brightcove.com/v1/accounts/ [4] /keys{5] |
| 1869  928c8a07-839c-4dd4-8d9f-6120df0c3ef1 | Response | 応答 |
| 1870  9adabece-ca86-4a73-a98b-568dfe702d2b | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1871  89a7f29c-27ff-4b70-9a16-6767551cb836 | List keys: | キーをリストする: |
| 1872  ce41b435-e159-4b8a-ab90-24883986a162 | Get a list of public keys in your account. | アカウント内の公開鍵のリストを取得します。 |
| 1873  030ea500-3f10-4255-9c98-793606b01748 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1874  28889357-74c6-4c5d-ba15-84643ec3ee3f | Get one key: | キーを 1 つ取得する: |
| 1875  da963801-4a90-46e4-8966-1620afbc3b44 | Get the details for a public key in your account. | アカウントの公開鍵の詳細を取得します。 |
| 1876  f0d3dd42-fc97-4b5d-b204-bbe7cc564328 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1877  3ffbaac0-70ba-4e7e-acec-2e1d66fcf062 | Delete one key: | キーを 1 つ削除する: |
| 1878  6edaea89-6824-4c04-8ce0-982c645372e3 | Delete a public key in your account. | アカウントの公開鍵を削除します。 |
| 1879  51aab38c-fa5c-4574-a234-f74b061dcfd3 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1880  0919b3bd-bf0c-40c6-9476-04d3b4f7068b | Create a [1}JSON Web Token{2] | [1}JSON ウェブトークンの作成{2] |
| 1881  8f3cab8b-353c-44bb-89d0-18d8ecf3ca0d | Publishers create a [1}JSON Web Token{2] (JWT). | パブリッシャーは[1} JSON ウェブトークン{2] (JWT) を作成します。 |
| 1882  2fff77ae-7085-40c6-a9b1-8701dcaf587f | The token is signed with the RSA algorithm using the SHA-256 hash algorithm (identified in the JWT spec as "[1}RS256{2]") No other JWT algorithms will be supported. | トークンは、SHA-256ハッシュアルゴリズム（JWT仕様では「」として識別されるRSAアルゴリズムで署名されています。[1} RS256{2] "）他のJWTアルゴリズムはサポートされません。 |
| 1883  916a818b-a347-4e46-964d-657980f668d0 | A subset of the standard [1}JSON Web Token claims{2] will be used, along with some private claims defined by Brightcove. | 標準的な[1} JSON Web トークンのクレームのサブセットと、{2]ブライトコーブによって定義されたいくつかのプライベートクレームが使用されます。 |
| 1884  93e4ded7-670e-4a82-99da-94102096f60f | You will create a [1}JSON Web Token{2] signed with your private key. | を作成します[1}JSONWebトークン{2]秘密鍵で署名しました。 |
| 1885  a650496b-01c5-42c8-a57d-4ab47e7ace32 | Claims for Static URL Delivery | 静的 URL 配信のクレーム |
| 1886  d289bfeb-3e33-4376-9ca4-9a153dbd060a | The following claims can be used with Brightcove's Static URL Delivery. | Brightcoveの静的 URL 配信では、次のクレームを使用できます。 |
| 1887  7ace91a0-a3b8-4b7b-81e4-0dc149dd1390 | [1}Notice that none of the claims are required for Static URL Delivery.{2] | [1}静的URL配信にはクレームは必要ないことに注意してください。{2] |
| 1888  daed601d-0224-4f3e-a467-2c216e043035 | Field | フィールド |
| 1889  d9218329-803f-43d6-a105-8b7186e7a2c2 | Type | タイプ |
| 1890  7e6d4f96-4874-4b51-b94f-3339472f0e77 | Required | 必須 |
| 1891  7b80ebba-0887-4f77-b289-a3dabe04ef7d | Description | 説明 |
| 1892  0fadd9dd-dfaa-4738-b899-c37627fc310e | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1893  c0dd4a05-ecaf-4f59-90a1-f9ec30bae219 | String | ストリング |
| 1894  7f782dea-7929-48a7-8aae-c132f98b08b1 | The account id that owns the content being played | 再生中のコンテンツを所有するアカウント ID |
| 1895  adc52736-732c-453d-8c97-759979ce0dce | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1896  27b9215a-5a37-4031-bf7b-4df38da6e322 | String\[] | 文字列 \[] |
| 1897  28e8f641-cc30-4d4d-bf6d-311ddfa6497c | List of delivery rule action IDs to apply, see [1}Implementing Delivery Rules{2] for details. | 適用する配信ルールのアクション ID のリスト。詳細については、「[1}{2]配信ルールの実装」を参照してください。 |
| 1898  1d21d7a0-7102-45dc-960c-376c34ddf360 | If the config\_id query parameter is also set it will be ignored, as this claim overrides it. | config\_id クエリパラメータも設定されている場合、この要求がオーバーライドされるため、無視されます。 |
| 1899  05531af7-d226-40db-b794-50ada8b17721 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1900  1b4af667-48ca-4ee8-82a9-f4ad0b68add9 | Integer | 整数 |
| 1901  504745bf-bbf1-44b1-a519-4828d008db17 | Time this token will no longer be valid, in seconds since the Epoch. | このトークンが有効でなくなる時間（エポックからの秒単位）。 |
| 1902  5a27ff07-5579-4f1e-b6a3-b36958ea1b6e | Must be no more than 30 days from [1}[2]{3] | から 30 日以内にする必要があります。[1}[2]{3] |
| 1903  4a4b590a-b079-49c2-a53d-eaf7158f5c1c | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1904  3e82f42c-9fa6-4635-a6a8-a522461c588a | Integer | 整数 |
| 1905  d82ce6e7-dcc7-4cac-a395-286eaf1f1066 | Time this token was issued, in seconds since the Epoch | このトークンが発行された時間（エポックからの秒単位） |
| 1906  f0e87c82-6ec9-46d7-ad49-71f5695e6b41 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1907  7c863d74-e584-4161-aab9-e6bf137b23e9 | String | ストリング |
| 1908  66e4b50c-0257-4a83-b3ff-d49167244d29 | If present, this token will only authorize license fetching for a specific Video Cloud video ID. | 存在する場合、このトークンは特定の Video Cloud ビデオ ID のライセンス取得のみを許可します。 |
| 1909  d7452b57-718b-41ab-8a4b-b1c67518cc5f | Must be a valid video ID. | 有効な動画IDである必要があります。 |
| 1910  873afe46-bcd3-4034-b3b9-43f0b7666e58 | Note that reference ID is not supported. | 参照IDはサポートされていないことに注意してください。 |
| 1911  8d04dddb-dc63-446d-814d-7d015cc52ae2 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1912  158702b1-711f-4271-baec-3fca7fd52ee4 | String | ストリング |
| 1913  c85fe572-d4ff-4d03-88b5-4c09578f9ae6 | Specifies a protection type in the case where multiple are available for a single video. | 1 つのビデオで複数のビデオを使用できる場合の保護タイプを指定します。 |
| 1914  b36a57a9-b0c7-4422-a9fb-ec6d5882718d | Values: | 値: |
| 1915  cd9bee54-9863-483e-9ce7-e9f3a86dc6dd | "" (default for clear content) | 「」(コンテンツをクリアするためのデフォルト) |
| 1916  920e99fc-ada8-4d81-ae55-eaebbee73e79 | "aes128" | 「aes128" |
| 1917  ada14e74-de37-4ceb-be69-9e3c23e0a8a9 | "widevine" | 「Widevine」 |
| 1918  c7972ef1-e631-4a74-aa7e-aa687c20b425 | "playready" | 「playready」 |
| 1919  f7f1c021-9d36-4807-8678-11892d4d3875 | "fairplay" | フェアプレイ |
| 1920  7c98a4c5-2603-4824-a1ea-4af649b27b63 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1921  6c9c7699-cfd0-4c88-ad64-57c7ed6a056d | Object | オブジェクト |
| 1922  8204391d-7fde-4996-87f7-df743f9d1da5 | Contains specific configuration options for Video-On-Demand. | ビデオオンデマンドの特定の設定オプションが含まれています。 |
| 1923  003d3d05-2fa6-448b-b3f0-74af021c4be0 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1924  2e970a24-8261-49bc-b115-35f56883e9dc | String | ストリング |
| 1925  d2f76929-d011-42a6-9fa8-b8211693c44b | Your Server-Side Ad Insertion (SSAI) configuration id. | サーバーサイド広告挿入 (SSAI) の設定ID。 |
| 1926  f7474f2d-1834-460c-a00e-556490970043 | This claim is [1}required{2] to retrieve either an HLS or a DASH VMAP. | [1}この要求は、HLS または DASH VMAP のいずれかを取得するために必要です{2]。 |
| 1927  befc7dd4-2c45-4d6a-ad92-dcdbe85c87cb | Here is an example of the [1}JSON Web Token{2] (JWT) claims that you might use: | 以下に、使用できる[1} JSON Web トークン{2] (JWT) の主張の例を示します。 |
| 1928  707c697b-9c1b-456e-9588-6c544dbf7029 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1929  be80ff0c-37fb-4c64-ae33-1026796935ca | Generate a token | トークンを生成する |
| 1930  855133f4-9c2c-4876-8e07-9ddafebafe91 | Libraries are commonly available to generate JWT tokens. | JWTトークンを生成するためのライブラリは一般的に利用可能です。 |
| 1931  cb7debe8-b95f-4c9b-b4b9-831cef8b2462 | For details, see the [1}JSON Web Tokens{2] site. | 詳細については、[1} JSON Web{2]トークンのサイトを参照してください。 |
| 1932  6f78e6a1-dce6-4b48-a4f9-c55c279a1ce3 | Example bash script: | bash スクリプトの例: |
| 1933  bd9095d8-2a26-4a53-a19d-04b9034defb2 | Example script to generate the JWT token: | JWT トークンを生成するスクリプト例: |
| 1934  01c587d1-0faf-426e-9bb1-31b1a0f64c3a | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1935  1a5f92d8-74dc-4b2b-9612-d5defa2e24ef | Run the script: | スクリプトを実行します。 |
| 1936  0052318d-bdae-4b51-b4c4-58275ebb4874 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1937  8ebaf4b5-801e-4eb7-8fdb-35f1f86d4517 | Example using [1}Go{2] | [1}Go の使用例{2] |
| 1938  85c72b5a-cbd8-4130-be35-da2fa729b920 | Here is an example of a reference [1}Go{2] implementation (as a cli tool) for generating tokens without the use of any 3rd party library: | サードパーティライブラリを使用せずにトークンを生成するための (CLI ツールとして) リファレンス[1} Go{2]実装の例を次に示します。 |
| 1939  8d9da803-fb1f-4a98-a650-5a4baeb1901e | [1}If you are new to [2}Go{3], see the [4}The [2}Go{3] Programming Language{7] homepage.{8] | [1}初めての方[2}行け{3]、を参照してください[4}NS [2}行け{3]プログラミング言語{7]ホームページ。{8] |
| 1940  476245e0-ceda-40bd-b454-15937092b2ba | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1941  32d5907c-e31a-4768-8f75-d41763f1fb8f | Results | 結果 |
| 1942  a0a9547f-d974-485d-b7b3-5c6a6a9c69a3 | Here is an example of a decoded token using [1}https://JWT.io{2] specifying the full set of claims: | [1}https://JWT.io を使用してデコードされたトークンの例を以下に示します。{2]クレームの全セットを指定します。 |
| 1943  23eda956-fd1e-410d-8147-a4e6df5c87a3 | HEADER: | ヘッダー: |
| 1944  99d009e0-3f0d-4bd6-b208-ba8322c087d0 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1945  4e8f245a-f1e2-401c-bfe4-6fcb309b76af | PAYLOAD: | ペイロード: |
| 1946  3f8d5dd8-d98e-42a2-adc3-18dcbb1a78e5 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1947  4ae93cfb-54ba-41b6-b46f-29156a7688f0 | Test playback | テスト再生 |
| 1948  2bace870-8c98-4833-89b0-e107691aa927 | Although not required, you may want to test video playback before configuring a player. | 必須ではありませんが、プレーヤーを設定する前にビデオ再生をテストすることをお勧めします。 |
| 1949  5c8555d9-a4e2-4cee-b56d-fc7595ab18bd | Request playback: | 再生をリクエスト: |
| 1950  6466685a-363f-4d9f-b4de-519f9fb02196 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 1951  2f57342a-4135-42b1-887a-e73caf85ecbf | var h1 = document.querySelector('h1'), path = location.pathname, new\_location = 'https://general.support.brightcove.com/developer/create-json-web-token.html', message = ' | var h1 = document.querySelector（ 'h1'）、path = location.pathname、new\_location = 'https：//general.support.brightcove.com/developer/create-json-web-token.html'、message =' |
| 1952  ef271b8b-00fb-4c8f-b6b7-0b8ee5f51138 | This page has moved to [1}{2]+ new\_location + '{3]. | このページはに移動しました[1}{2]+ new\_location + '{3]。 |
| 1953  f5e71e79-2e40-4878-9c8a-2032fd583b36 | Please update your bookmark! | ブックマークを更新してください！ |
| 1954  0ea54f68-f72c-4193-8418-a1b9de56c961 | You will be redirected in 5 seconds. | 5秒でリダイレクトされます。 |
| 1955  ae88adbd-b69d-49b5-a455-3451cba11368 | '; console.log('new\_location', new\_location); h1.insertAdjacentHTML('afterend', message); redirect(); function redirect() [1] function go\_to\_new\_location() [2] | '; console.log (' new\_location ', new\_location); h1.insertadjacentTML (' afterend ', メッセージ); リダイレクト (); 関数リダイレクト () [1]関数 go\_to\_new\_location () [2] |
| 1956  fa58f71b-1caf-4ece-ace7-3aaebf331885 | Cue Point Ads | キューポイント広告 |
| 1957  e654f7b7-c7e0-46ef-9806-4eab9de17f8e | [1]title: | [1]title: |
| 1958  48ec35a6-3036-4ec2-a5fe-ce6adf825a1b | Date Converter [1]--- | 日付コンバータ[1]— |
| 1959  48519d10-f3cf-4e12-8ef2-add3d34e38e4 | [1}Date Converter{2] | [1}日付コンバーター{2] |
| 1960  26feaa53-1465-4aff-b838-4adaf344a08c | Utiility for getting dates in different formats. | 異なる形式で日付を取得するための実用性。 |
| 1961  0c5d878c-d3f3-49e5-805b-85af4db4c744 | Uses the [1}Rome Date-Time Picker{2] | [1}ローマ日付/時間ピッカーを使用{2] |
| 1962  3ff1eb87-e041-46d4-8223-f0e205f3ed79 | Date picker: | 日付ピッカー: |
| 1963  4e0b28f0-108c-4668-a825-84f70d66a00a | ISO 8601 date: [1}{2] | ISO 8601日付: [1}{2] |
| 1964  3e6aad69-0498-4b09-b779-0e4f9c44a275 | UTC date: [1}{2] | UTC 日付: [1}{2] |
| 1965  fe7455b2-b6e7-437d-a8f7-47b57fec58df | [1}Epoch date{2] (milliseconds): [3}{2] | [1}エポック日付{2] (ミリ秒): [3}{2] |
| 1966  a2c384c7-dc2c-42a3-b617-a337f5572488 | var BCLS = ( function (rome, document) [1]; rome(dateInput, [2]); rome(dateInput).on("data", function () [3]); setDates(); return [4] })(rome, document); | var BCLS = (関数 (ローマ, ドキュメント) [1] ; ローマ (dateInput, [2] ); rome (dateInput) .on (「データ」, 関数 () [3] ); setDates (); [4] return}) (ローマ, ドキュメント); |
| 1967  c44ace01-1a18-4332-8d11-dc0ea851edaa | [1]title: | [1]title: |
| 1968  6e3ee0bf-6669-4a30-be93-a8da2b767d6e | Debugging on Mobile Devices [1]--- | モバイルデバイスでのデバッグ[1]— |
| 1969  12570d9e-35b9-4073-a305-78b019eb2596 | [1}Debugging on Mobile Devices{2] | [1}モバイルデバイスでのデバッグ{2] |
| 1970  e6c45ad5-baa1-4d47-8575-6849c3b3cc1c | In this topic, you will learn about debugging JavaScript on mobile devices. | このトピックでは、モバイルデバイスでの JavaScript のデバッグについて学びます。 |
| 1971  132949c1-3bbf-4073-9c4e-c2eb3045c68e | During development testing and debugging content on mobile platforms can be very challenging. | 開発中、モバイルプラットフォームでのコンテンツのテストとデバッグは非常に困難な場合があります。 |
| 1972  0ca4e78f-1b30-43d7-8969-c61b79eb2080 | Overview | 概要 |
| 1973  c0ef67ab-3b86-48e8-93d1-f45f4597d687 | In this document you will learn how to get started with debugging on mobile devices and covers the following solutions: | この文書では、モバイルデバイスでのデバッグを開始する方法と、次のソリューションについて説明します。 |
| 1974  f6d9cf7c-710e-4192-a7f6-56ed2e3063b5 | Debugging on iOS devices | iOS デバイスでのデバッグ |
| 1975  74b95f75-cdf9-482a-b73f-26c1f74f3d11 | Debugging on Android devices | Androidデバイスでのデバッグ |
| 1976  46582c56-2f3e-4215-b30c-2649c4ea05bb | Using Charles on mobile devices | モバイルデバイスでのチャールズの使用 |
| 1977  0a6a49a6-e3df-4df8-9632-129a329f0f0e | [1}This document serves as a jumping off point for developers to debug on mobile devices. | [1}このドキュメントは、開発者がモバイルデバイスでデバッグするための出発点として機能します。 |
| 1978  65d51b25-2c9f-4576-bb2f-6d59e149f299 | It does not cover all methods for mobile debugging. | モバイルデバッグのすべての方法を網羅しているわけではありません。 |
| 1979  f8306538-aef8-4ab4-8c5c-70113d276634 | For more information on debugging in general, visit the [1}JavaScript Debugging Basics{2] documentation.{3] | 一般的なデバッグの詳細については、[1} JavaScript{2]デバッグの基本ドキュメントを参照してください。{3] |
| 1980  079f8069-e979-4d1e-ba8e-4fe95da6513d | iOS debugging | iOSのデバッグ |
| 1981  7afdfeb4-4cdf-4dcd-8c2e-48fe5c3ecc82 | Minimum requirements for iOS debugging | iOS デバッグの最小要件 |
| 1982  0e02f636-7e4e-4191-844f-d0ecbdff99fa | Safari version 6+ running on Mac MacOS | Mac macOSで動作するSafariバージョン6以降 |
| 1983  08001503-3235-4601-9077-dac75113dcc5 | iPhone or iPad with iOS 6+ | iOS6+搭載のiPhoneかiPad |
| 1984  32041ddf-9e02-412a-b1d3-13fe6d955092 | [1}Note: if you are on iOS 10.3 or later, open the Settings and navigate to General > About > Certificate Trust Settings, and find the Charles Proxy certificate, and switch it on to enable full trust for it.{2] | [1}注：iOS 10.3以降を使用している場合は、\[設定]を開き、\[全般]に移動します>だいたい>証明書の信頼設定をクリックし、Charles Proxy証明書を見つけてオンにし、完全な信頼を有効にします。{2] |
| 1985  52a1081e-d256-43c3-83b1-5119c8e29404 | Using Safari Remote Debugging | Safari リモートデバッグを使用する |
| 1986  2460edf2-423f-49ae-a69f-5be6a9269770 | Apple's iOS 6 update introduced Safari Remote Debugging, which allows you debug web pages in the Safari app on iOS devices. | アップルの iOS 6 アップデートでは Safari リモートデバッグが導入されました。これにより、iOS デバイス上の Safari アプリでウェブページをデバッグできます。 |
| 1987  728b3e74-ebff-4e6b-9bb7-a9243162a53f | To get started, follow the steps below: | 開始するには、次の手順に従います。 |
| 1988  574382f8-e834-4398-8e90-dc59ef9c1909 | Connect your iOS device to your machine via USB cable. | USBケーブルでiOSデバイスをマシンに接続します。 |
| 1989  6a49dbe2-3eec-4cf9-9ffb-fb4d70887f2e | On your device, open the [1}Settings{2] app. | デバイスで、[1} \[設定]{2]アプリを開きます。 |
| 1990  edf37823-7da2-4872-b9e0-c8e07d011264 | Select [1}Safari{2], scroll down to the bottom of the page and open the [1}Advanced{2] menu. | [1}Safari を選択し{2]、ページの一番下までスクロールして、[1}{2]詳細メニューを開きます。 |
| 1991  acdc5b78-ca18-4a57-952b-45ca8c4911cd | Enable the [1}Web Inspector{2] option. | \[ [1}Web インスペクタ{2] ] オプションを有効にします。 |
| 1992  337d2b87-77a5-4f52-af73-b7ac1af5d3df | Web Inspector | ウェブインスペクタ |
| 1993  35987fe1-5ae6-43a9-9b61-411f0654eca4 | Still on your device, open the [1}Safari{2] app and browse to any web page. | デバイス上でも[1} Safari{2]アプリを開き、任意のウェブページを参照します。 |
| 1994  af0ee72d-c3f6-48e8-b419-ed36256099cb | On your Mac, launch [1}Safari{2], open the [1}Preferences{2] ([1}Safari > Preferences{2]), and navigate to the [1}Advanced{2] section. | Mac で[1} Safari を起動し{2]、\[ [1}環境設定]{2] ( [1}Safari > \[環境設定]{2] ) を開き、\[ [1}詳細設定] に移動します。{2]セクション。 |
| 1995  11aeda5b-8282-4a22-87d2-9743f9b5ae23 | Enable the [1}Show Develop menu in the menu bar{2] option. | メニューバーに \[ [1}現像メニューを表示]{2]オプションを有効にします。 |
| 1996  da5aa482-b58b-44d3-babd-4b94ac24b092 | Show Develop Menu | \[開発] メニューを表示 |
| 1997  e23098bd-0ace-4d0a-a386-a390f0fdadcb | Open the [1}Develop{2] menu. | を開きます[1}発展{2]メニュー。 |
| 1998  a18e4b0c-b7de-41d3-b72c-e7af9bb92157 | You will see your iOS device listed. | iOS デバイスがリストに表示されます。 |
| 1999  8b73038c-8d4c-40e0-af23-fb02d0826ef3 | When you mouse over your device name, you will see the URL to the site you've browsed to on your device displayed. | デバイス名の上にマウスを置くと、デバイス上で閲覧したサイトの URL が表示されます。 |
| 2000  11062044-3976-48f4-9647-16df621e1de7 | Find the Device | デバイスを見つける |
| 2001  b727da69-9eba-42d6-a224-eb77df6d5b1d | Select the URL and a [1}Web Inspector{2] window will open, allowing you to preview, inspect, and debug content on your mobile browser from your desktop. | URL を選択すると、[1} Web{2]インスペクタウィンドウが開き、デスクトップからモバイルブラウザでコンテンツをプレビュー、検査、デバッグできます。 |
| 2002  117f4bb6-2fec-4a45-8c10-e8aeb8f2ec66 | Debug on Desktop | デスクトップでデバッグ |
| 2003  8e5bbe4b-c20a-4814-be0a-db0b671880a1 | In the [1}Resources{2] section, you can preview and inspect the web page. | \[ [1}リソース{2] ] セクションでは、Web ページをプレビューして検査できます。 |
| 2004  955c79b0-7062-4ce0-a808-5dba89900481 | Hovering over elements in the [1}Web Inspector{2] will highlight the corresponding elements in the browser on your iOS device. | [1}Web インスペクタで要素の上にカーソルを置くと{2]、iOS デバイスのブラウザで対応する要素がハイライトされます。 |
| 2005  f6da0959-0464-4986-8841-a8a96e2f9a7b | Inspecting Elements | エレメントを検査する |
| 2006  5cd6e7f2-8bc8-4346-b770-ed5d731b2c07 | You can also use the [1}Debugger{2] and [1}Console{2] sections to further debug your page by setting breakpoints, logging data, etc. | また、\[ [1}デバッガ]{2]セクションと \[ [1}コンソール]{2]セクションを使用して、ブレークポイントを設定したり、データをログに記録したりして、ページをさらにデバッグすることもできます。 |
| 2007  0953aeca-adb6-4a67-bb28-eac531fa900e | [1}For more detailed information on how to use Safari Web Inspector, visit the [2}Apple's developer documentation{3].{4] | [1}Safari Web インスペクタの使用方法の詳細については、[2} Apple の開発者向けドキュメントを参照してください{3]。{4] |
| 2008  f1798a9b-674b-4b9f-9bd2-044325c461d4 | Android debugging | Androidのデバッグ |
| 2009  f7b09ee8-e7f9-43fb-a47b-a9575088099c | Minimum requirements for Android debugging | Androidデバッグの最小要件 |
| 2010  ed7b53c2-8b88-41b1-862d-0c4137fd6e7b | Chrome 32+ running on Mac or Windows | Chrome 32+はMacかWindowsで動作している |
| 2011  d5816c14-0189-4c13-ac5c-96489b292c09 | Android device with Chrome for Android 32+ | アンドロイド32+用のクローム付きAndroidデバイス |
| 2012  8767a803-49d8-43b2-86af-8eaf9c57539c | Note: | 注: |
| 2013  c135f8d7-0aaa-4424-b15b-9c794a61f608 | The steps in this section were written using a device running Android 4.3. | このセクションの手順は、Android 4.3を実行しているデバイスを使用して作成されました。 |
| 2014  5141c14a-39b5-487d-a9a9-9569a382d0ba | Enabling debugging on your device | デバイスでのデバッグの有効化 |
| 2015  f0e623e2-1d42-479f-89e4-47fc5f8dcdd5 | Before you can begin debugging content on your device, you need to enable USB debugging in your device settings. | デバイスでコンテンツのデバッグを開始する前に、デバイス設定で USB デバッグを有効にする必要があります。 |
| 2016  af17233e-db08-4038-94e1-7dec66a7e6e6 | If you are a running Android 4.2+, you will need to enable your device's [1}Developer options{2] before you can turn on USB debugging. | Android 4.2以降を実行している場合は、デバイスのを有効にする必要があります[1}開発者向けオプション{2] USBデバッグをオンにする前に。 |
| 2017  7dc3304d-255f-48e8-8f88-1112ec7acb67 | On your device, open the [1}Settings{2] app and select the [1}About phone{2] menu. | デバイスで \[ [1}設定]{2]アプリを開き、\[ [1}電話について]{2]メニューを選択します。 |
| 2018  6297e08e-65b7-40d0-a4e3-cbfa583f58dc | Locate your device's [1}Build number{2] and tap it seven times. | [1}{2]デバイスのビルド番号を見つけて 7 回タップします。 |
| 2019  095e6241-b34e-4a74-9cb9-b4646d63e838 | [1}If you are running an older version of Android, you can enable USB debugging by going directly to Settings > Developer options.{2] | [1}古いバージョンのAndroidを実行している場合は、\[設定]に直接移動してUSBデバッグを有効にできます>開発者向けオプション。{2] |
| 2020  eeb9026b-9416-4d6c-bd5d-6d2f6e9563c6 | Hit your device's [1}Back{2] button and you will see the [1}Developer options{2] menu listed in the Settings. | お使いのデバイスをヒット[1}戻る{2]ボタンをクリックすると、[1}開発者向けオプション{2]設定にリストされているメニュー。 |
| 2021  f8dda9cc-1e94-4b3f-826a-32f876721694 | Get to Developer Options | 開発者オプションへの入手 |
| 2022  4217ff01-fde4-48a0-abe4-9325c44d5576 | Open the [1}Developer options{2] menu and check the box to enable [1}USB debugging{2]. | \[ [1}開発者オプション{2] ] メニューを開き、チェックボックスをオンにして[1} USB デバッグを有効にします{2]。 |
| 2023  15e23f0e-e428-42b5-8621-73b359b17dab | Enable USB Debugging | USB デバッグを有効にする |
| 2024  10e41e76-be52-4bb1-8868-b2f73cf6fe4b | Remote debugging using Chrome for Android | Android用のChromeを使用したリモートデバッグ |
| 2025  08715d6c-4848-42ce-9191-758f14c1f190 | Now that USB debugging is enabled on your device, follow these steps to start remote debugging with Chrome: | 端末で USB デバッグが有効になったので、Chrome でリモートデバッグを開始するには、次の手順に従います。 |
| 2026  46be9499-eb0a-4c7b-976e-2c26e6670042 | On your computer, launch [1}Chrome{2] and browse to [3}[4]{5]. | コンピュータで[1} Chrome{2]を起動し、[3}[4]{5]を参照します。 |
| 2027  b486ea79-feef-423a-b2d2-7c6caa163cb1 | On the [1}Devices{2] page, enable the [1}Discover USB devices{2] option. | \[ [1}デバイス]{2]ページで、\[USB [1}デバイスの検出{2] ] オプションを有効にします。 |
| 2028  78a4c34e-ca91-4288-b395-69bde7cfb597 | Discover USB Devices | USBデバイスの検出 |
| 2029  3b104804-d707-49c8-8d2c-3096952ebc22 | Connect your device to your machine via USB cable. | USBケーブルでデバイスをマシンに接続します。 |
| 2030  e41b55ed-e91f-4bc5-bcda-4504eef1b43d | On your device, you will be prompted with a dialog asking if you would like to allow USB debugging. | デバイスでは、USBデバッグを許可するかどうかを尋ねるダイアログが表示されます。 |
| 2031  4724f9b4-d168-4af9-8986-3b3ff0090499 | Choose [1}OK{2] to allow your computer to connect to your device. | [1}［OK］を選択して、{2]コンピュータとデバイスへの接続を許可します。 |
| 2032  6ff5d91f-f9f4-499c-b8c4-394622fa52b4 | Allow Connection to Device | デバイスへの接続を許可 |
| 2033  08a31031-e1ae-4ef4-87c3-4e1176f0faaf | [1}If you are on a Windows machine, you may need to install USB drivers. | [1}Windowsマシンを使用している場合は、USBドライバーのインストールが必要になる場合があります。 |
| 2034  1656c27f-3faf-423a-9b2b-67f3373d4e55 | For more information, visit the [1}Android Developer documentation{2].{3] | 詳細については、[1} Android デベロッパーのドキュメントを参照してください{2]。{3] |
| 2035  613876d6-571f-49df-81dc-db4cb0a4dce5 | On your device, open the [1}Chrome{2] app and browse to a web page. | デバイスで[1} Chrome{2]アプリを開き、Web ページを参照します。 |
| 2036  9b3831a0-a49c-4042-855b-94aa14b66b63 | Return to [1}Chrome{2] on your computer. | 戻る[1}クロム{2]お使いのコンピュータで。 |
| 2037  1b851e94-83eb-4dbd-99cb-09065ed63cbb | On the [1}[2]{3] page, you should see your connected device. | [1}[2]{3]ページに、接続されているデバイスが表示されます。 |
| 2038  1dc9812a-57cf-41d5-b57c-53240ade1625 | Below your device name, you will be able to see a list of all of the pages open in Chrome on your device. | 端末名の下に、端末の Chrome で開いているすべてのページの一覧が表示されます。 |
| 2039  7ec16a52-d21e-402a-9e66-56240dc34b2e | Connected Devices | 接続されたデバイス |
| 2040  652123be-53b8-4c94-afbe-6c44df87ddb3 | To begin debugging a web page, select the [1}inspect{2] link below the page URL. | Web ページのデバッグを開始するには、ページ URL [1}{2]の下にある検査リンクを選択します。 |
| 2041  9d15bd7e-65ad-4fe2-a13a-3075d3aeafcc | This will open Chrome's [1}Developer Tools{2]. | [1}Chromeの開発ツールが開きます{2]。 |
| 2042  3e6682d2-2516-4c74-9c17-5128c8aeefad | Inspect Web Page | Web ページの検査 |
| 2043  9da13b3f-4deb-43d8-93cb-0fb53ffbe7a7 | To the left of the [1}Elements{2] tab, you can select the device icon to open DevTool's Screencast feature. | の左側に[1}要素{2]タブで、デバイスアイコンを選択して、DevToolのスクリーンキャスト機能を開くことができます。 |
| 2044  66e86925-0769-400f-9da7-f6317e3e5499 | This allows you to open a live preview of the content as it appears on your mobile device. | これにより、モバイルデバイスに表示されるコンテンツのライブプレビューを開くことができます。 |
| 2045  2469af3b-9cca-4a4d-a66a-4724ddebaec6 | For more information on how you can use screencasting to interact with your device, visit [1}Google's documentation{2]. | スクリーンキャストを使用してデバイスを操作する方法の詳細については、[1} Google のドキュメントを参照してください{2]。 |
| 2046  9fc56487-f10b-4d17-b495-6e6ec409b9af | [1}For more detailed information on how to use Chrome Developer Tools, visit the [2}Google's developer documentation{3].{4] | [1}Chrome デベロッパーツールの使用方法の詳細については、[2} Google の開発者向けドキュメントを参照してください{3]。{4] |
| 2047  3b01deee-4d86-47c1-8535-37e67a38b3d2 | Charles for mobile | チャールズ・フォー・モービル |
| 2048  95497aff-57df-4a8f-8c22-8166fc1fc6da | Charles is a web proxy that can be run on your own computer, allowing you to record data that is sent and received via your web browser. | Charles は、自分のコンピュータ上で実行できる Web プロキシで、Web ブラウザ経由で送受信されるデータを記録することができます。 |
| 2049  b7e11261-9620-476a-9192-18afc1958ae5 | Visit the [1}Charles website{2] for more information on this application. | 訪問[1}チャールズのウェブサイト{2]このアプリケーションの詳細については。 |
| 2050  83fc29e1-fad2-4f15-b84c-68f5543c4722 | Minimum requirements for Charles | チャールズの最低要件 |
| 2051  37d9a8d4-3edb-452e-9cba-c28c0bbe4230 | Charles is compatible with Windows, Mac and Linux | チャールズは、Windows、Mac、Linuxと互換性があります |
| 2052  37c2a718-18fb-4f66-a8a7-0a0ac5b64939 | iOS and/or Android device | iOSおよび/またはAndroidデバイス |
| 2053  36ed543e-f21e-438e-9298-968cfa928e52 | Setting up Charles on your machine | マシンにチャールズをセットアップする |
| 2054  5ab7467f-dfb8-4df3-8163-dcac3e62e030 | Follow the steps below to get Charles running on your machine. | チャールズをマシンで実行するには、以下の手順に従ってください。 |
| 2055  0a57243b-e1b4-457d-bc14-ce429ecb10cd | [1}Download{2] and install Charles on your machine. | [1}Charles{2]をマシンにダウンロードしてインストールします。 |
| 2056  084d6c71-6c69-43f1-ab2f-7da73890ca62 | On your computer, run [1}Charles{2]. | コンピュータで[1} Charles を実行します{2]。 |
| 2057  c2982156-5f52-48eb-9391-317df6776f4b | From the menu, select [1}Proxy > Proxy Settings{2]. | メニューから、[1}プロキシ > プロキシ設定を選択します{2]。 |
| 2058  e9cc82c1-0aa8-41b2-97a0-0dbae8776247 | Ensure a port has been assigned (e.g., 8888) and the [1}Enable transparent HTTP proxying{2] option is selected. | ポートが割り当てられ（8888 など）、[1}{2]トランスペアレントHTTPプロキシの有効化オプションが選択されていることを確認します。 |
| 2059  4512664c-6faf-4c92-ab21-743497e0853c | Proxy settings | プロキシ設定 |
| 2060  8a3d9b75-484d-4545-b27e-e5d8b120c677 | Select [1}OK{2] to save changes and close the dialog. | 「[1}OK」{2]を選択して変更を保存し、ダイアログを閉じます。 |
| 2061  bb71c6f6-aa91-403d-bf76-3c77fe4025ea | From the menu, select [1}Proxy > SSL Proxy Settings{2]. | メニューから、[1}プロキシ > SSL プロキシ設定を選択します{2]。 |
| 2062  50f2539a-6279-44a9-9aad-50e43a0644cf | Ensure the [1}Enable SSL Proxying{2] option is selected. | [1}\[SSL プロキシを有効にする{2] ] オプションが選択されていることを確認します。 |
| 2063  a71ddd41-875b-4943-b519-9f0486714be2 | SSL Proxy settings | SSL プロキシの設定 |
| 2064  c320b221-f5cf-4cf0-9bc1-b04f252bc3c2 | In the [1}Location{2] section, select the [1}Add{2] button. | \[ [1}場所]{2]セクションで、\[ [1}追加]{2]ボタンを選択します。 |
| 2065  0c4ef5fc-4aae-45f6-b0d8-25fd3b8ad2ec | In the [1}Edit Location{2] dialog, navigate to the [1}Port{2] field and enter [1}443{2]. | の中に[1}場所の編集{2]ダイアログで、に移動します[1}港{2]フィールドに入力して入力します[1}443{2]。 |
| 2066  72f2502a-b9de-4e0b-9005-8b65b066cd90 | Select [1}OK{2] to save this change. | [1}OK{2]を選択して、この変更を保存します。 |
| 2067  61e5bc25-996f-459b-a929-e5c06ac40c03 | Location port 443 | ロケーションポート 443 |
| 2068  8e1b2bd9-a98f-46d5-9c78-ea8365f2f8f6 | Select [1}OK{2] to close the [1}Edit Location{2] dialog. | 「[1}OK」{2]を選択して「[1}場所の編集」{2]ダイアログを閉じます。 |
| 2069  c27456be-6a3b-4c4a-a00f-926584eb6c29 | SSL settings with location | SSL 設定 (場所付き) |
| 2070  ea77681a-368c-44c1-9b99-4f3ff88928c3 | Select [1}OK{2] to exit the [1}SSL Proxying Settings{2] dialog. | [1}OK{2]を選択して[1} SSL{2]プロキシ設定ダイアログを終了します。 |
| 2071  bc24bbb5-8fd2-40c4-a586-f0f813ceeaea | Navigate to [1}Help > SSL Proxying > Install Charles Root Certificate on a Mobile Device or Remote Browser{2]. | \[ [1}ヘルプ] > \[SSL プロキシーイング] > \[Charles ルート証明書をモバイルデバイスまたはリモートブラウザにインストールする] に移動します{2]。 |
| 2072  be76164a-ab9a-45dd-b7a8-ef5a92b8e8e8 | Install root certificate | ルート証明書をインストールする |
| 2073  99fa4e5f-0ecf-4ee9-99f2-fa66558f9196 | You should see a message that identifies the local Server IP and Port number (8888) that you will use to set up the device. | デバイスのセットアップに使用するローカルサーバ IP およびポート番号（8888）を識別するメッセージが表示されます。 |
| 2074  f3847dc5-7c86-4238-aac3-95ab85f988f7 | You should also see the URL to download and install the certificate. | また、証明書をダウンロードしてインストールする URL も表示されます。 |
| 2075  7522880d-a80e-47c3-b06e-79ba7a590e23 | Copy these to your computer for later use. | 後で使用するために、これらのファイルをコンピュータにコピーします。 |
| 2076  1f953a36-0918-41e7-a41a-4f418ad749a3 | Certificate message | 証明書メッセージ |
| 2077  47002699-01c9-4c0f-82c8-1335514969d8 | [1}Notice that you will need to enable the Charles certificate to be trusted.{2] | [1}Charles証明書を信頼できるようにする必要があることに注意してください。{2] |
| 2078  82ee283d-fc90-48f8-8a86-6522516311cd | Setting up Charles on your device | デバイスにチャールズを設定する |
| 2079  134abeec-4b71-4628-a333-7e0819d81f79 | In this section, you will learn how to set up your iOS and/or Android device to work with Charles on your computer. | このセクションでは、コンピュータ上でCharlesと連携するようにiOSおよび/またはAndroidデバイスをセットアップする方法を学びます。 |
| 2080  abd331e0-2263-4131-8484-3ab0c2e01dcd | Setting up your iOS device | iOS デバイスをセットアップする |
| 2081  e346c6cc-71ef-4281-b9aa-42c52efecd99 | On your device, make sure you are connected to the same network as your computer. | デバイスで、コンピュータと同じネットワークに接続されていることを確認します。 |
| 2082  62101cb9-746c-4152-9b21-f9dd108b69b9 | You can verify this by navigating to [1}settings > Wifi{2] and selecting the network name to show advanced options. | これを確認するには、[1} \[設定] > \[Wifi{2] ] に移動し、ネットワーク名を選択して詳細オプションを表示します。 |
| 2083  a1896c27-4588-44c6-b188-8fcc7459ef89 | Device network | デバイスネットワーク |
| 2084  008f8306-e589-4f10-916b-bda2da168276 | In the HTTP section at the bottom, select [1}Manual{2] mode. | 下部の \[HTTP] セクションで、\[ [1}{2]手動モード] を選択します。 |
| 2085  c352a700-9544-4dd9-92b0-ad05633e334a | Then, add the Server IP and Port number (8888) that you copied from Charles in a previous step. | 次に、前の手順で Charles からコピーしたサーバー IP とポート番号 (8888) を追加します。 |
| 2086  eef8e0a1-0152-4277-a96c-075540dc0594 | Wifi details | 無線LANの詳細 |
| 2087  80b03793-5099-406e-b748-fd417e6f8156 | On your device, open a browser and navigate to [1}http://www.charlesproxy.com/getssl{2]. | デバイスで、ブラウザを開き、[1} http://www.charlesproxy.com/getssl に移動します{2]。 |
| 2088  2b017cf9-c7b5-4ebb-8d81-adcb5435107d | You will be redirected to your device settings where you will be prompted to install the [1}Charles Proxy Custom Root Certificate{2] profile. | デバイス設定にリダイレクトされ、[1} Charles Proxy{2]カスタムルート証明書プロファイルをインストールするように求められます。 |
| 2089  0fdd0ca1-029c-46d3-8141-4aa2a415dcee | Select the [1}Install{2] button to install the Charles certificate on your device. | \[ [1}インストール]{2]ボタンを選択して、Charles 証明書をデバイスにインストールします。 |
| 2090  d9d07712-27f4-4efa-9261-740eaf2057bc | Install Charles certificate | チャールズ証明書をインストールする |
| 2091  2e97596d-39f8-48a8-bc43-d336f839fcf1 | Follow the steps to install the Charles certificate. | Charles 証明書をインストールするには、手順に従います。 |
| 2092  0d0430b1-d39f-4318-876b-6aa8ac9dc482 | When complete, select [1}Done{2]. | 完了したら、\[ [1}完了] を選択します{2]。 |
| 2093  bfe5df92-350e-413e-89d4-9216e50db1e1 | Charles profile installed | チャールズプロファイルがインストールされました |
| 2094  b4faa9db-8abb-4083-95b2-089264c887d2 | Next, you are ready to ensure that your device trusts the Charles certificate. | 次に、デバイスが Charles 証明書を信頼していることを確認する準備が整いました。 |
| 2095  bb5f4fe5-9931-43b7-8932-332660d793ca | On your device, navigate to [1}General > About > Certificate Trust Settings{2]. | デバイスで、\[ [1}全般] > \[バージョン情報] > \[証明書の信頼設定] に移動します{2]。 |
| 2096  e021d222-fc4c-4970-9826-084b25a53740 | Here you should find the Charles Proxy certificate. | ここでは、チャールズプロキシ証明書を見つける必要があります。 |
| 2097  861449a4-f8f3-489c-b385-80f0ec584244 | Certificate Trust Settings | 証明書の信頼の設定 |
| 2098  fb813440-d06f-4407-954f-68aa7331ed8c | Enable the Charles certificate. | チャールズ証明書を有効にします。 |
| 2099  399a5a2d-c49c-4736-b02d-fcf9e2e3d1cb | Notice the warning message. | 警告メッセージに注意してください。 |
| 2100  b2b34e2c-8662-47c7-ac97-db54f2565c2a | You may want to disable this certificate when not debugging with Charles. | Charles でデバッグしないときは、この証明書を無効にすることができます。 |
| 2101  5d86c114-a516-450d-b133-77c599604722 | Enable trust certificate | 信頼証明書を有効にする |
| 2102  1d119328-5830-4d44-83eb-e0a3be1b42d2 | Now, you will be able to see any data sent and received in Charles. | これで、チャールズで送受信されたデータを見ることができます。 |
| 2103  404b220b-2b09-4a95-ab5f-6d34a7e81efa | See Charles data | チャールズのデータを参照 |
| 2104  8df9fa7b-af52-4799-aa46-e8fedb93bd94 | Setting up your Android device | Android デバイスをセットアップする |
| 2105  6fb3f5fe-19b5-4517-9610-c362b7c78d41 | [1}These steps will only work on devices running Android 2.3 and up.{2] | [1}これらの手順は、Android2.3以降を実行しているデバイスでのみ機能します。{2] |
| 2106  d88f74de-af42-4e59-b688-b01a1a315b20 | On your device, open a browser and navigate to [1}//chls.pro/ssl{2]. | デバイスで、ブラウザを開き、[1} //chls.pro/ssl に移動します{2]。 |
| 2107  9a3b0284-a01a-40b8-9c00-2c54a9c0cc25 | You will be prompted with a [1}Certificate name{2] dialog. | \[ [1}証明書名{2] ] ダイアログが表示されます。 |
| 2108  8c0f9301-59cb-4234-98dc-9a4118fbf502 | Specify a name for the certificate and set the [1}Used for{2] field to [1}Wi-Fi{2]. | 証明書の名前を指定し、\[ [1}{2]使用先] フィールドを[1} Wi-Fi に設定します{2]。 |
| 2109  a81f63cc-0d4a-4e0b-b23d-1d18487fb0e0 | Select [1}OK{2] to install the certificate. | ［[1}OK］{2]を選択して証明書をインストールします。 |
| 2110  239247f7-60aa-46cd-ac58-4b9cb037bb8f | Install Charles Certificate | チャールズ証明書をインストールする |
| 2111  73538167-c5dd-42f4-96a2-268688691442 | Next, open the [1}Settings > Wi-Fi{2] menu. | 次に、[1} \[設定] > \[Wi-Fi{2] ] メニューを開きます。 |
| 2112  e7ef737d-3484-4efd-b89d-1bc529cc9439 | You will see a list of networks that you have connected to on your device. | デバイス上で接続したネットワークの一覧が表示されます。 |
| 2113  64dbaf51-3c11-4fbe-857f-9a1ad9a25acf | Select the wireless network that you are currently connected to. | 現在接続しているワイヤレスネットワークを選択します。 |
| 2114  2e904dc1-7d3a-4c25-815a-b3064e11ee54 | Remember, this network must match the network you are connected to on your computer. | このネットワークは、コンピュータ上で接続しているネットワークと一致する必要があります。 |
| 2115  95bd616e-3a34-4705-b4a7-cc85c3686883 | This will open a small dialog with three options—Edit, View, or Forget. | これにより、\[編集]、\[表示]、または \[忘れる] の 3 つのオプションを含む小さなダイアログが開きます。 |
| 2116  fda040ed-9f1a-4366-8b43-0b21392439d0 | Select [1}Edit{2]. | \[ [1}編集] を選択します{2]。 |
| 2117  702fd8b1-9fa2-4f88-aa9f-e95e725ed45b | In this dialog, scroll down to the bottom and enable the [1}Show advanced options{2] field. | このダイアログで、下にスクロールして、\[ [1}詳細オプションを表示]{2]フィールドを有効にします。 |
| 2118  0aea7111-e519-4d35-ad8d-4ef6195ba17f | This will reveal Proxy and IP settings. | これにより、プロキシと IP の設定が表示されます。 |
| 2119  86a49c22-db65-4761-8dbf-5cb1b0fd7d4f | Advanced Settings | 詳細設定 |
| 2120  0a762436-446c-4990-85fa-0909682caf22 | Change the [1}Proxy settings{2] field to [1}Manual{2]. | \[ [1}プロキシ設定]{2]フィールドを \[ [1}手動] に変更します{2]。 |
| 2121  04b0142c-f22f-4616-bad4-32a236ff2f6a | Fill out the [1}Proxy host name{2] field with your computer's IP address and the [1}Proxy port{2] field to match the port set in Charles (by default, the port is set to 8888). | \[ [1}プロキシホスト名{2] ] フィールドにコンピュータの IP アドレスと、Charles で設定されたポートと一致する \[ [1}プロキシポート{2] ] フィールドに入力します (デフォルトでは、ポートは 8888 に設定されています)。 |
| 2122  f8002f84-b46a-4689-82c4-6af762298ef1 | Select Save. | \[保存] を選択します。 |
| 2123  7658378c-fc9d-41bf-815b-a23651f76c54 | Set IP Address | IP アドレスの設定 |
| 2124  ced3abae-9220-4e51-9668-d4849dcd488f | In your device's default browser, navigate to a website. | デバイスのデフォルトのブラウザで、Web サイトに移動します。 |
| 2125  a5135798-3ce2-458c-aac2-1f2e6fba1487 | You will be able to see any data sent and received in Charles. | チャールズで送受信されたデータを見ることができます。 |
| 2126  b36a309a-f09e-4372-9203-bac457e5f53d | See Data Transfer | 「データ転送」を参照してください。 |
| 2127  dfa2e2ac-d599-4ca0-8df9-304002d04cd4 | [1] | [1] |
| 2128  15e5fc44-0102-440f-afd6-bf705d816316 | [1] | [1] |
| 2129  5bddcb5d-9d80-492c-b601-3898ec34501f | [1] | [1] |
| 2130  408e6b53-fd79-4cc2-b623-057348156ca7 | [1] | [1] |
| 2131  34be09ed-bc7f-4b6a-a91d-7a4046aedc95 | [1] | [1] |
| 2132  b3f83724-5b5f-4aaa-ab13-ae0750f3510c | [1] | [1] |
| 2133  ee43dfea-b5ae-46e6-bd1c-d4e1a733592d | [1] | [1] |
| 2134  8fa8f2e7-5d46-4ce7-b215-570203747e83 | a.sj-paginator\_\_page-number.sj-paginator\_\_page-number--current.css-so0ov7 [1] div.sj-tabs\_\_tab [2] div.sj-tabs\_\_tab.sj-tabs\_\_tab--selected [3] p.sj-results\_\_result\_\_description.css-p9jvyt [4] .sj-result\_\_text.css-31l7gp h3 [5] | asj-paginator\_\_page-number.sj-paginator\_\_page-number [1]—current.css-so0ov7 [2] div.sj-tabs\_\_tab div.sj-tabs\_\_tab [3]—選択されたp.sj-result\_\_description.css-p9jvyt [4] .sj-result\_\_text。css-31l7gp h3 [5] |
| 2135  b8753f3b-ab8e-4db5-aa8a-a5e7d9a4dbb9 | Brightcove Support | ブライトコーブのサポート |
| 2136  d4bc31b2-16bc-40dc-b7f6-42a93433a544 | [1}System Status{2] | [1}システムステータス{2] |
| 2137  1c004b89-4808-48bf-b56f-e7d4e056a589 | [1}Contact Support{2] | [1}サポートへのお問い合わせ{2] |
| 2138  cd60eb0d-645b-4351-96e3-e690153f5738 | [1}Documentation{2] | [1}ドキュメンテーション{2] |
| 2139  02857909-7448-4ff5-8876-7324a8139f22 | Training | トレーニング |
| 2140  524ad19f-39fa-4ecb-8b04-244aa6e8bbbe | [1}Online Courses{2] | [1}オンラインコース{2] |
| 2141  11b9db71-372e-410d-813d-3df7f9faa04c | [1}Register for a course{2] | [1}コースに登録する{2] |
| 2142  1b90c1bd-a2b7-471b-bcfc-5fe4edb87080 | [1}Brightcove University{2] | [1}ブライトコーブ大学{2] |
| 2143  e8086f17-f88e-45f5-9f5c-83d21342a23d | Brightcove | ブライトコーブ |
| 2144  febc18d8-bdcb-4388-8af8-98dc3610834e | [1}Brightcove.com{2] | [1}Brightcove.com{2] |
| 2145  4e3fa38e-b606-4bc4-bba2-6606d8986f8f | [1}Contact Us{2] | [1}お問合せ{2] |
| 2146  3e8f5467-b164-496e-8eab-cf89eddb18be | Brightcove Inc. All rights reserved. | ブライトコーブ Inc. すべての権利を保有 |
| 2147  de371b25-7669-4ef6-a3d3-fe0cb064d562 | [1}Privacy{2] | [3}Terms & Conditions{2] | [1}プライバシー{2] | [3}利用規約{2] |
| 2148  d39d22c7-c08c-4a27-86d1-63838d4e5db1 | [1} | [1} |
| 2149  3864281f-0982-46b5-8f6a-8bb48ea8a123 | {1][2} | {1][2} |
| 2150  110dfee2-1a7d-4969-8166-b772ec80cee6 | {1][2} | {1][2} |
| 2151  0e659f80-3402-44fe-b7ae-8bdd9473b7c4 | {1] | {1] |
| 2152  9f0417b2-70dd-42fb-8370-a20299ea0a09 | var searchBox = sajari.init([1]); searchBox("sub", "pipeline.search-sent", function (\_, query) [2]); | var searchBox = sajari.init ( [1] ); SearchBox (「サブ」,「pipeline.search-sent」, 関数 (\_, クエリ) [2] ); |
| 2153  79b628af-2a69-46e7-87ca-e915c4188434 | google-site-verification: googleb4a0bebb1d39fb89.html | グーグルサイト検証:googleb4a0bebb1d39fb89.html |
| 2154  dc480107-3dd8-4711-8525-32681632fe3f | [1] | [1] |
| 2155  a8fb5ba6-a350-4792-9b3a-e6763de180ec | window.dataLayer = window.dataLayer || \[]; function gtag()[1] gtag('js', new Date()); gtag('config', 'UA-55736414-4'); | window.DataLayer = window.DataLayer || \[]; 関数[1] gtag ('js', new Date ()); gtag ('config', 'UA-55736414-4'); |
| 2156  05010b26-6fec-4234-aeb7-d564620bd0ba | [1} | [1} |
| 2157  cb93dd71-b206-4020-8a3b-fcfa6bbbf1e0 | {1] | {1] |
| 2158  3df7937d-7f2b-4dde-b1ce-acbaaa74e48f | Select Language | 言語の選択 |
| 2159  5bccddad-7ac5-463f-9720-846bce095ed8 | English | 英語 |
| 2160  3bcfb79f-f666-47a0-b638-8f869635a9d5 | 繁體中文 | 繁體中文 |
| 2161  537e2f9a-764f-4d4a-9c66-ad15fc3c8622 | Français | フランス語 |
| 2162  259d40c3-5917-4135-90b6-c71154137724 | Deutsche | ドイツ銀行 |
| 2163  8a22f21c-78ee-4334-924c-5177f8300c92 | 日本語 | 日本語 |
| 2164  701d2fb0-7691-4fcf-80e3-46945bef65e0 | 한국어 | 한국어 |
| 2165  52bc5012-0cb0-421c-8f0b-5e3e650ea09e | Español | スペイン語 |
| 2166  69c10169-61f7-4617-ac25-30fe9eb09578 | /\* {MQ} \*/ function doGTranslate(lang\_pair) [1] /\* {MQ} \*/ | /\*{MQ} \*/ 関数 dogTranslate (lang\_pair) [1] /\*{MQ} \*/ |
| 2167  9713696d-833c-45d7-af7e-11ac49e9ebfc | [1}[2} | [1}[2} |
| 2168  dfe36626-c633-43d0-84de-8bf5f6b7a563 | Contact Support{1] [2}|{3] [4} | サポートに連絡する{1][2}| {3][4} |
| 2169  c9ff513c-98cf-4aa4-83da-31c5ca08feaa | System Status{1]{2] | システムステータス{1]{2] |
| 2170  9342decb-5e31-4584-9094-b28c2e77ffbc | [1] | [1] |
| 2171  2752de55-a3a5-4248-bcc6-d2faebdb33bc | [1}Home{2] | [1}ホーム{2] |
| 2172  74790e47-4dac-4ad0-8e02-9665bc33b0d5 | [1] [2] | [1] [2] |
| 2173  38b7b5de-6b15-47ca-99ea-917e21a2d768 | [1] | [1] |
| 2174  a9e94bc7-9906-4066-9b3f-7d2ef50633e4 | [1] | [1] |
| 2175  743ac070-125b-4afe-8c0b-0e89bbd357b9 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2176  4de03ca2-29a8-4062-9ec1-57ccbb2bffb2 | [1] [2] | [1] [2] |
| 2177  1a36933f-bfd1-419c-930d-5fc633145eeb | [1]title: | [1]title: |
| 2178  5a505dd2-59aa-4d2b-8905-0eed50e2aeaf | Brightcove Icons [1]--- | ブライトコーブのアイコン[1]— |
| 2179  9b3ec75f-4966-4bb5-983e-2a754479bb41 | td i.fas, td i.fab, td i.far, td i.fal, td img [1] | td i.fas、td i.fab、td i.far、td i.fal、td img [1] |
| 2180  d4609572-8004-4705-b50a-16082fb3a534 | [1}Standard Icons{2] | [1}標準アイコン{2] |
| 2181  67fd0246-2755-41b4-b2a5-31f92e35fba0 | You can set the color and size of the icon using the style attribute - for example: | style 属性を使用して、アイコンの色とサイズを設定できます。次に例を示します。 |
| 2182  6b181fa7-12b0-445a-8af3-d209055f5142 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2183  54191d6e-2cfd-4d04-a801-a1ea3f645b89 | Fontawesome icons | フォンタウェソームアイコン |
| 2184  d25c3863-dc5f-4a99-8284-b858b1ae73a5 | Fontawesome Icons | フォンタウェソームアイコン |
| 2185  63b0f176-e1fc-4e20-86e0-5068deb138b2 | Icon | アイコン |
| 2186  d6c0addb-5c3a-45e3-9175-6a58bdb0b7e8 | Code | コード |
| 2187  c8dc0df5-1ba2-40a9-9580-782c7d7d3651 | Standard Use | 標準使用 |
| 2188  cc84995b-2f88-419e-a240-55c311e7c76f | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2189  346c30dc-dec5-48d1-bc5a-42311932e6f5 | Administration | 管理 |
| 2190  4425ef13-6295-404a-86aa-41c35fd68628 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2191  a4260508-2234-41a7-abd6-6004c71805fa | Advertising | 広告 |
| 2192  41b64d33-764e-4013-849e-a7a36cdd9bce | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2193  bbff237d-e9a8-4f63-8aef-56e73f526503 | Analytics | アナリティクス |
| 2194  8db03c7b-32e6-4c03-b642-b7832c5dae06 | /td> | /td > |
| 2195  9c7f3ce4-d735-4670-a1f9-b0626abe6d19 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2196  672350b4-d8de-4abd-aaf1-0446cb25fe29 | Basics | 基本 |
| 2197  6a618f10-5ae7-4cdf-975f-b64b5b0574ad | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2198  6fe2ad9e-861b-42c5-a9d4-041a03c2cf6f | Code | コード |
| 2199  e4cb901b-a3b2-478b-8e78-2dcb1f84c2fc | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2200  36160b19-473f-4d6a-bfd9-49c182cf22be | Code Solutions | コードソリューション |
| 2201  7614122e-b65f-4305-baf0-0a9459163cb6 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2202  adb0adc4-fa74-4b14-8197-8634119403b8 | Create Mobile App | モバイルアプリの作成 |
| 2203  61ff37f2-59e7-43eb-a7a4-8f40df759d94 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2204  0c291268-3065-4a36-9414-3c472491a0a7 | Create a Web App | Web アプリを作成する |
| 2205  610bce0f-b3c0-4eb5-ab83-a64429d4ef50 | < | < |
| 2206  94c3bfcf-0a1f-460a-98bf-433d55bfee40 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2207  285179f3-4abb-42fd-9ea0-52082c6191c5 | Create App Design | アプリデザインの作成 |
| 2208  fa7db12e-ab36-48ba-a3e2-8de41ab93f6a | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2209  c163a496-bb9c-4397-ab9a-0556160ea537 | Create Experience | エクスペリエンスの作成 |
| 2210  f780bd69-5c5d-471d-a549-d71687e749b9 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2211  b436d02a-c75d-473e-b1fe-e710a021dca4 | Create Users | ユーザーの作成 |
| 2212  ad4b392d-6df1-4ca6-815a-47bcd3fa2684 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2213  18e3be89-794a-4148-86b7-eb56ced94468 | Creating Apps | アプリを作成する |
| 2214  47f0efce-33f7-4491-83b9-d5ce0c3cd0fc | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2215  d27ce0bc-75ba-4d5e-936a-1d559cb31f24 | Creating your Application | アプリケーションの作成 |
| 2216  88bb4b99-69f9-4567-94a9-9896a7fe9ba8 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2217  58de717e-55de-4f1d-9902-99d8b78ee311 | Create Playlist | プレイリストの作成 |
| 2218  095ac83f-cea7-464d-a221-7f1105cc9edb | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2219  12677c7e-d368-40fc-8623-7b70fe0a3085 | Dashboard | ダッシュボード |
| 2220  a3dd8e69-3a0a-474a-a427-7c08e503c290 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2221  364e4870-5b1a-445b-bbaf-4c7263f9c2d0 | Data Collection | データ収集 |
| 2222  63dd2514-c70f-428c-82be-a67c41964352 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2223  aee7a6c1-f46c-4bf5-b7c3-bf132664f75c | Design Considerations | 設計上の考慮事項 |
| 2224  140330ad-1cdb-4d7c-ba37-464706ee16e3 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2225  ed5d778c-b38f-4f82-9d86-b87d1ddeaca5 | Delivery System | デリバリーシステム |
| 2226  9e26b7a8-6862-46e8-929f-cf6b19394fbc | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2227  59ce065a-9d1e-4f07-84ed-e62288e98561 | Developer | 開発者 |
| 2228  7cacb13b-97dc-4b62-86e7-2919064cf37d | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2229  4a08ae92-e5a7-488c-8667-2dc2cc40cc83 | Documentation | ドキュメンテーション |
| 2230  78f40951-3d28-498b-b7df-8105459d403c | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2231  e2dfda48-5d26-41ac-b985-3776563af91b | Encoding Guides | エンコーディングガイド |
| 2232  91d2f767-fec6-4292-af88-2cfd10c2965c | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2233  2bf99467-5413-40e0-8f90-03f9a545e620 | Encoding Settings | エンコーディング設定 |
| 2234  db48c1d5-8f6d-4404-9bfa-0a9b3b3b9227 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2235  db71cfa0-49c7-4341-980c-eccc77e4618f | Errors/Troubleshooting | エラー/トラブルシューティング |
| 2236  9f6de543-4284-4306-9d34-f4aa34c15bee | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2237  df8afd0f-1750-4a95-873d-bde1fdea0b3b | External Link | 外部リンク |
| 2238  d5043677-5cfb-48fb-8447-3f4361b7d695 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2239  9599537c-39d4-40f5-9503-597843733524 | General Information | 一般情報 |
| 2240  e0df1d4f-101d-43d4-a067-3a35e6cf8fad | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2241  6c4e43ab-856f-4390-b760-7b21109fd3b6 | Getting Started | 新しいVideo Cloud Studioの基礎 |
| 2242  017cd2bc-80ea-4941-887a-7e1423555871 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2243  4e31263a-f62b-47eb-8f31-c8209342a631 | Guides | ガイド |
| 2244  df000682-a907-4577-ae62-d54ad51b0a92 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2245  449287d9-6cff-4d90-bd2f-e4d07d77cedd | Implementation Phases | 実装フェーズ |
| 2246  69951257-8f39-46d0-aa00-bcfafcfd1953 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2247  99fe320a-e8db-4525-bb54-a2c477f7fb3f | Ingest Profiles | トランスコードプロファイル |
| 2248  18133df0-324e-4337-b560-693305b70e45 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2249  14586693-47dd-4d19-8502-6d09b2697264 | Install Chrome Plugin | Chrome プラグインをインストールする |
| 2250  16f84067-ac80-4231-89c1-221b7456f69c | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2251  02b46cb8-2725-4015-bcae-2b9c1cbda16b | Install on your device | デバイスにインストールする |
| 2252  68e35785-db92-4524-a3a4-5ccc902ad465 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2253  6389326f-2e9b-4a3d-b68a-4e39b6da8c96 | Integration | 統合 |
| 2254  7b52d55b-5c21-4aac-8d17-267d791ffa15 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2255  b098c1d6-44ae-44e7-84d2-23b4b8f6e39b | Learning Guide | 学習ガイド |
| 2256  6ce34056-afcf-4557-a35e-d4d592005039 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2257  cb5f39d5-95e4-42eb-99fe-9aa1be80be19 | Live Video | ライブ動画 |
| 2258  4710064e-6835-4d2d-a182-9fe75ee36c18 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2259  5c9f5bf0-03ae-42af-b1b1-a9f3cadbafc0 | Managing Videos | ビデオを管理する |
| 2260  1979c8a8-b030-43f0-b3fa-ec1e1ac96412 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2261  b2c70c28-784c-4348-8480-cb398aa88b66 | Navigate the UI | UI をナビゲートする |
| 2262  44be4e4a-b532-4f0c-9916-2ff8a302a7cf | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2263  e71f4826-3b1f-49ac-a839-5fb905bc42d1 | Playback | 再生 |
| 2264  01a273e9-6551-4a13-8c5e-ca5aea6eeb06 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2265  d6a15044-e2cc-4466-9999-d6d9dfcb53cc | Playback API | 再生API |
| 2266  028ee3c9-34b4-43a4-98c7-1ad50a31a4c7 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2267  f05a9151-fa4e-4bdf-bac9-e0f204c546bf | Player Management API | プレーヤー管理API |
| 2268  41303df4-a94b-4409-abfb-ab1e7c9a89eb | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2269  f008fa5f-e8f7-4c81-ba1f-8da887d7c757 | Plugins | プラグイン |
| 2270  236853b6-d8af-4a3d-93f6-638968d7ecea | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2271  83c11b6c-d614-46cb-a22b-87df7611fec1 | Policy API | ポリシーAPI |
| 2272  f18ff569-819f-4817-b1c3-46e601a8b42f | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2273  4bcc4c71-e8b9-460d-831b-5aec49837844 | Publish | 公開 |
| 2274  88d05da5-1656-4c9c-ba3a-eca9b075b90e | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2275  3be355ac-5a30-41c1-88ea-14489003ddc3 | References | 参考文献 |
| 2276  b9cedf04-5503-4f37-ace8-56644c8f0a46 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2277  dfb4a4a2-dd02-4979-9fd8-c905d4b8c69c | Release Notes | リリースノート |
| 2278  b868348c-5f9d-4ed2-bdba-cddc1a4b12ca | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2279  3d3cd980-e692-49fd-8b10-36cd1a3f1677 | Search | 検索 |
| 2280  0340ac37-0c44-439a-a1eb-1c6ca7870d18 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2281  fc67ae6f-45e0-46fc-bb23-c911c7d134f3 | Security, OAuth, DRM | セキュリティ、OAuth、DRM |
| 2282  cc0cf16a-af64-4e95-944d-513f381af11d | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2283  e458eead-4405-47e8-be1d-01d48e069f67 | Styling | スタイル設定 |
| 2284  c82cf3ff-73b7-43c2-b36e-117b982669b2 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2285  0a2bd0f4-a90b-4911-96de-973198be0129 | Support | サポート |
| 2286  a247d4e1-5ecd-4d12-8c6f-3a994f12c6e3 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2287  734c419b-1845-408f-aa00-5a13f46bf2ea | Syncing | 同期中 |
| 2288  134116f2-92f6-4e7f-9ff4-cb3ca28e6395 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2289  a7226965-2f12-4ef0-9c87-2e4a56775c81 | Syndication | シンジケーション |
| 2290  3d03e26d-9248-4fbe-90fd-b4a30830081d | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2291  971ed53f-865d-4b78-bb2a-76560fdab890 | Troubleshooting | トラブルシューティング |
| 2292  9d176521-44d1-40b0-b43d-2bad04878d06 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2293  82c4e6b2-2977-4da8-8356-fbc0fed7792c | Upload | アップロード |
| 2294  8ea71389-75d1-4eb0-85f6-b5ca4322a651 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2295  f8d7e041-2e56-4139-8a2b-4070ee3244cb | Using [1] (need to create the icon) | 使用[1] (アイコンを作成する必要がある) |
| 2296  14eac116-e08c-420a-84b7-7af965ecb4d7 | Brightcove.com icons | Brightcove.com アイコン |
| 2297  e020a245-c561-4eb0-bada-1f921959aeb5 | BC Icons | BCアイコン |
| 2298  a1e82163-9fd4-48f6-a15b-86f58626e887 | Icon | アイコン |
| 2299  c4093993-725e-4ce9-a148-bce98de90050 | Code | コード |
| 2300  217316dc-ec58-459c-89c3-67dc9feb05e9 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2301  5b0d7302-b895-49ee-bc79-d9ae39e9f012 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2302  6408142f-a4df-49a0-a851-dca392c54e92 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2303  f2c5f845-d7f4-430e-ad70-f20ca8c06d37 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2304  cc03408f-0da0-4332-93a0-b2ad38723199 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2305  0aeb41d4-98a6-4951-81a3-10442c3263b7 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2306  700306ba-994f-41ac-8087-8f1ddf8516f3 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2307  6c472ef1-3970-4d12-952e-20c1ef42a6bc | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2308  7e802a06-087c-4d52-a9fc-2f8729269020 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2309  f886e9cd-5a33-4e2f-af06-8801d7d02fc4 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2310  62dddad8-c91b-48ad-a9a9-26eef02a9fd9 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2311  0d37dcef-85bd-492e-a89c-e45c05358b3c | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2312  2b7b7a4c-0776-4d07-831c-5de1ccea45a4 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2313  a286fb11-376b-41c9-a6bc-6428c90e0dd7 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2314  8869b8e6-6ec6-4f53-946e-7565c0ea0965 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2315  5020edbd-edae-4ac7-8b3d-c41103e22d14 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2316  f7246de7-583d-460c-9ccd-fcc83d525787 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2317  99dedcaa-21d3-44bf-9e58-2fcd2bd4f09c | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2318  703ac384-8de8-4c4e-af52-57d9fe90dfd9 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2319  ba061016-2da9-45e9-83ab-d7d7ed508e6c | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2320  7e8c16aa-2d37-4dab-b996-b4e39cf4f292 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2321  aaff53db-9aa8-4a06-a65e-9280f1c703f5 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2322  a7ccba58-6bba-4f9c-b420-ddd8314ff1b2 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2323  54d8a342-0717-401f-9869-e7d22dd93930 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2324  0ddaed8b-4427-48c5-bc14-97ed2062bad8 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2325  3a28edeb-db68-46a3-8e41-84caf45c6e3a | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2326  1b26de83-74ae-4ae9-97f4-e1faa4d00b5f | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2327  a13cfc66-0368-4a00-82a1-a20522ce65fa | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2328  5da46eff-1dca-4ac6-be71-b62aef6a0f33 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2329  396c4c9e-8fe6-4e74-8202-78f54e48891f | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2330  26238937-8f2f-4d7e-b4ab-092ee1379a52 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2331  047a51f3-645b-4a8c-b2c1-2229264e2928 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2332  1b1f77b8-7b9f-4077-8d52-12623fd1dbe5 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2333  82fd27c4-bb9a-4e9d-be03-8886ced7b351 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2334  b5fac1e4-b9ea-4db2-bd72-320f6c2f1b06 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2335  cfe1e06d-e032-4241-aabd-7f8c1e542d75 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2336  32371a6e-c243-4013-bc85-eab35162c2bd | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2337  f631c897-285a-44c3-a901-40a1e7461fd9 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2338  f4a84ed0-c3d0-4f80-83dd-b6baeded6a13 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2339  88e7092a-1d30-4304-ba71-ae1fa8ecba07 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2340  959cf0d2-ee37-405d-8879-72e27a22b652 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2341  e72e2328-7884-4fbe-a8a9-dab42980f6ae | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2342  f4bcc22c-e361-48c7-ac45-58bb40a27a55 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2343  5d651e27-3034-4036-b328-8d3a7eb6421d | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2344  3118e509-38e0-4e12-8241-67ee356aae04 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2345  0082fa1b-e801-4fd3-8812-2149942e8c5c | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2346  83092f06-ebb3-4115-bed0-9be67173eb47 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2347  0acdf077-53a2-430e-8afd-fd1e35299e39 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2348  62fed381-bff4-4120-a249-a79ed72ffc26 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2349  9db79f82-1286-4ea4-89f2-2e394a021879 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2350  5b96090c-ef1d-4958-b6b2-4aa3c58534e5 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2351  6b8e9a93-622c-4e14-92c8-47c6c59a9bc1 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2352  c6f5b3a9-da02-4176-bf2e-2ea7b3f986ab | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2353  ec0c686c-bb69-4edb-9814-b45434664f76 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2354  e03a6fe0-f88f-4ef1-a3c8-a7681b3f2615 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2355  1e947f5a-0c39-48ff-9d67-fd0aea6bfd9f | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2356  032880e9-f745-4396-826b-0b118f364a73 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2357  6524632d-b582-4aeb-b6a4-af7aec52e7a6 | [1]title: | [1]title: |
| 2358  62ed58de-ccb5-4b35-958f-2de15e1916a2 | Implementing Dynamic Delivery Rules [1}In this topic, you will learn how to implement Dynamic Delivery Rules, which enable you to customize how your media is delivered to meet your business objectives.{2][3][4}[5]{6] | [1}動的配信ルールの実装このトピックでは、ビジネス目標を達成するためにメディアの配信方法をカスタマイズできるダイナミック配信ルールを実装する方法を学習します。{2][3][4}[5]{6] |
| 2359  f35c7687-211d-4195-ad2b-82475d59dcd9 | [1] | [1] |
| 2360  2d0311b4-debe-46ca-84e9-84961ebb873f | Overview | 概要 |
| 2361  8d55d568-e475-450d-a310-5de072c0a73d | Publishers often need to modify the content characteristics of their media manifests for both technical and business reasons. | パブリッシャーは、多くの場合、技術的およびビジネス上の理由の両方で、メディアマニフェストのコンテンツ特性を変更する必要があります。 |
| 2362  bedfbfea-81f8-4e3d-ade0-32993c7f446e | To meet these needs, Brightcove has created a framework where rules can be applied that will modify the contents of the manifest returned from Dynamic Delivery. | これらのニーズを満たすために、ブライトコーブは Dynamic Delivery から返されたマニフェストの内容を変更するルールを適用できるフレームワークを作成しました。 |
| 2363  c8540fc6-3554-41d1-9244-9cd03549ce1e | Behaviors are defined as "if" conditions that will trigger a certain rule and a series of "then" parameters that will define how the manifest is modified. | ビヘイビアは、特定のルールをトリガーする「if」条件と、マニフェストの変更方法を定義する一連の「thin」パラメータとして定義されます。 |
| 2364  c430b772-15e7-4a5f-a3dc-681ef294f9c3 | If you are not familiar with this feature, see the [1}Overview: | この機能に慣れていない場合は、「[1}概要」を参照してください。 |
| 2365  4a31fe5a-a45a-4d46-82fa-7fe09923e86e | Dynamic Delivery Rules{1] document. | {1]ダイナミックデリバリルールのドキュメント。 |
| 2366  bee43794-a981-4d4e-b3f2-4f600f43d34e | Applying rules | ルールの適用 |
| 2367  fb5409ea-a76a-4d6c-92f9-1336dfb18937 | The following flow diagrams show how delivery rules are applied. | 次のフロー図は、配信ルールの適用方法を示しています。 |
| 2368  8f0b8f11-5783-4b69-9e8d-2d7d9eb5c559 | Delivery rules applied | 配信ルールが適用されました |
| 2369  95479fd3-3376-41a1-9c5d-aa497bff0afe | Behaviors | 行動 |
| 2370  69373663-0f56-4089-b696-1721030fdb8b | The behaviors, or "if" conditions, supported in the first phase include the following: | 最初のフェーズでサポートされる動作、または「if」条件は次のとおりです。 |
| 2371  503af088-cc45-47e3-afb7-933f9b6c3d54 | [1}Explicit Request{2] - A configuration ID that you can pass to the Playback API at runtime. | [1}明示的な要求{2] -実行時に再生 API に渡すことができる設定 ID。 |
| 2372  7f631509-6b1e-42b5-8850-7dcab95a166a | This ID is mapped to configuration values that allow underlying services to make decisions leveraged by the Playback API to return the appropriate response data. | この ID は設定値にマッピングされ、基になるサービスが Playback API を活用して適切な応答データを返す決定を下すことができます。 |
| 2373  b828ed0c-5491-4ac9-b80b-37ad933197e5 | [1}Device Group{2] - Device type as detected by user-agent parsing. | [1}デバイスグループ{2] -ユーザーエージェントの解析によって検出されたデバイスタイプ。 |
| 2374  93e06a05-3d68-4d96-8687-9b4b386c472d | The groups currently supported include: | 現在サポートされているグループは次のとおりです。 |
| 2375  30ad121e-327f-4d89-95b3-2085e252e443 | android | アンドロイド |
| 2376  b120be3f-ac9c-473e-b313-7a8431493111 | appletv | アップルトV |
| 2377  0ade6aaa-a536-48d2-83aa-f389cc9561eb | ipad | iPad |
| 2378  e394ac87-7dcc-4ccf-ae25-5842efb09af8 | iphone | iphone |
| 2379  bb48f744-9a44-4559-9bbe-e4de2ba1623e | desktop-chrome | デスクトップクロム |
| 2380  099c248a-822a-4284-94ab-997fdaa2cb43 | desktop-firefox | デスクトップFirefox |
| 2381  64172843-e1c6-4e28-bbd7-1eb6f4eec18a | desktop-safari | デスクトップサファリ |
| 2382  14cf9265-dcf0-434a-b043-0666dc203c6b | fetchtv | fetchTV |
| 2383  77d7ad4e-017b-42f4-a85a-5291d64d226c | ios-other | ios-その他 |
| 2384  1dc06abe-e641-472c-a861-b453f0387d46 | roku-7/8 | ろく-7/8 |
| 2385  d4233480-fe41-409d-8507-65a9747d4b01 | smartphone-generic | スマートフォン汎用 |
| 2386  f314785f-80e9-4db1-8903-ed9021eddcc2 | tablet-android | タブレットアンドロイド |
| 2387  7d214ef7-86f6-4145-8a50-8cbbf0fd88ab | tablet-kindle | table-kindle |
| 2388  476e922a-d30a-40e6-9e04-c2f5544c1791 | unknown | 不明 |
| 2389  6e8a9104-6d81-48f1-8fff-2d03b40da487 | [1] | [1] |
| 2390  cdfcdf74-adc8-447a-8b82-b3a6427411bd | [1}Geography{2] - Physical location of the requesting device: | [1}Geography{2] -要求元のデバイスの物理的な場所: |
| 2391  c3db706c-f9d7-456d-a97d-0edfee88720b | Continent | 大陸 |
| 2392  be1890cf-0859-4b68-9e78-6cde7e7e6551 | Country | 国 |
| 2393  7499871a-70e7-465c-a4c2-521f1ea34e74 | Rules | ルール |
| 2394  938905ac-ba22-4c30-a47a-e89335d931d9 | The rules, or "then" parameters, supported in the first phase include the following: | 第 1 フェーズでサポートされるルール、または「それから」パラメーターには、次のものがあります。 |
| 2395  a400ab4f-23c2-4d16-ad95-c88accfe3116 | [1}Media Delivery CDN{2] - From the CDNs configured for use within a given Dynamic Delivery account, the CDN to use for delivery of media segments. | [1}メディア配信 CDN{2] -特定のダイナミック配信アカウント内で使用するように構成された CDN から、メディアセグメントの配信に使用する CDN。 |
| 2396  01c2896a-51a3-47d9-b2da-3322abfda50c | [1}Rendition Characteristics{2] - Filters based on characteristics of the underlying media renditions. | [1}レンディション特性{2] -基盤となるメディアレンディションの特性に基づいてフィルタリングします。 |
| 2397  47275cb8-2477-4226-967b-74dbd0ea014a | These include: | これらには次のものが含まれます。 |
| 2398  b89fe341-aefd-478d-8bdc-cd85c293124b | Minimum video bitrate | 最小ビデオビットレート |
| 2399  b9ebdc48-0d18-4996-8c94-be29bc73f67f | Maximum video bitrate | 最大ビデオビットレート |
| 2400  71ed8a64-3cf7-49f5-9a6f-c993ad34b043 | Minimum video resolution | 最小ビデオ解像度 |
| 2401  f1b19d07-4c11-40a3-ac28-524088f3a38f | Maximum video resolution | 最大ビデオ解像度 |
| 2402  ccb93b2c-0275-4d41-bd33-6959bed19753 | Maximum number of audio renditions | オーディオレンディションの最大数 |
| 2403  5c428270-115e-4d30-8722-c9fc8c9c798a | Maximum number of video renditions | ビデオレンディションの最大数 |
| 2404  20511420-11aa-4319-87e1-14553f5fb1cc | First video bitrate | 最初のビデオビットレート |
| 2405  fa68de74-dde5-4e58-9090-3ef7c1cc75ee | Discontinuities | 不連続性 |
| 2406  5dfd3337-58d0-44c5-906b-98d1232282f2 | Scope | スコープ |
| 2407  976f2570-2ea8-4943-91aa-fa4a7e4211e4 | Rules can be applied at two levels: | ルールは 2 つのレベルで適用できます。 |
| 2408  f122b936-ba73-473b-bf79-bb2898dd53d1 | [1}Account{2] - Rules that apply to all requests made to a specific customer's account | [1}Account{2] -特定の顧客のアカウントに対して行われたすべてのリクエストに適用されるルール |
| 2409  d9cf17e5-95d3-4059-847f-6486f77cfb04 | [1}Request Specific{2] - Rules that are invoked on a specific request | [1}要求固有{2] -特定の要求で呼び出されるルール |
| 2410  3c77a57c-3e17-4744-accd-0997a4d71ad2 | Rules will be applied in the order listed above. | ルールは、上記の順序で適用されます。 |
| 2411  40188cdc-322e-432f-8e35-000226f20475 | Later rules will override earlier ones. | それ以降のルールは以前のルールを上書きします。 |
| 2412  21e4b380-2843-4ef3-8bc1-07d4d457a565 | Enabling the feature | 機能の有効化 |
| 2413  72f76f00-aa2f-479f-99b2-b5e0ccc6bc7c | During the initial phase of Delivery Rules, all rules will be configured by Brightcove. | 配信ルールの初期段階では、すべてのルールが Brightcove によって設定されます。 |
| 2414  a8e4fb0d-0e24-4b61-8a45-df24133b1c24 | Contact your account manager to learn about pricing and enable this feature for your account. | 料金の詳細については、アカウントマネージャーにお問い合わせください。また、アカウントでこの機能を有効にすることもできます。 |
| 2415  4d261f40-3d29-4ed9-9a57-452bcc8b8849 | Limitations | 制限事項 |
| 2416  d0e1a5da-cc79-4fd5-970f-96434a2ff7d7 | There are a few known limitations when using Delivery Rules: | 配信ルールを使用するときは、いくつかの既知の制限があります。 |
| 2417  f77d8d28-6b3a-4fd9-859f-d73f356326e3 | [1}Media Content{2] - Delivery Rules will not work with Smooth or pMP4 videos. | [1}メディアコンテンツ{2] -配信ルールは、スムーズ動画または PMP4 動画では機能しません。 |
| 2418  fa64345b-1762-4427-8e4b-c5fd7f8c09b2 | [1}Audio Only{2] - Delivery Rules with Server-Side Ads (SSAI) enabled require both video and audio content. | [1}音声のみ{2] -サーバーサイド広告（SSAI）を有効にした配信ルールでは、動画コンテンツと音声コンテンツの両方が必要です。 |
| 2419  f321dfb5-1063-4a59-bb6b-e39b910084c6 | This is an SSAI restriction. | これはSSAIの制限です。 |
| 2420  bbc1efb2-20c8-49de-b9ec-c84975c15d3c | Related topics | 関連トピック |
| 2421  798db651-71aa-4078-8458-2afa13157b85 | [1}Overview: | [1}概要: |
| 2422  f4691572-3c5e-4598-bb0b-cf28a57aefa0 | Dynamic Delivery Rules{1] | 動的配信ルール{1] |
| 2423  c058fa05-df35-4329-8f4e-710c6e210d80 | [1}Using Dynamic Delivery Rules with Brightcove Player{2] | [1}ブライトコーブプレーヤーでの動的配信ルールの使用{2] |
| 2424  10d0ba8f-4a3c-4648-bb1d-5ebabf55c57f | [1}Using Dynamic Delivery Rules with the Native SDKs{2] | [1}ネイティブ SDK での動的配信ルールの使用{2] |
| 2425  bd260290-e9b9-4de5-8063-4c06cd77cacc | [1]title: | [1]title: |
| 2426  6487e21e-9ada-41b5-8df7-a89269ad1001 | Thumbnail Scrubbing [1]--- | サムネールスクラブ[1]— |
| 2427  0658eebb-8f50-4be8-ac39-6d36051f15c3 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2428  e0a2e240-23f0-482f-906d-0e27e9aedaef | [1] [2] [3] | [1] [2] [3] |
| 2429  033b59d5-1cd5-4d3b-8e10-22eb09cb4bc1 | [1] | [1] |
| 2430  e8c1e29b-4a1d-4107-8cf1-16ac90032621 | [1] | [1] |
| 2431  6082c4a4-5b2b-4907-bc60-0bdaaf07a343 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2432  947d0332-6fa2-4ea8-8bf7-9e53be64a0fb | [1] | [1] |
| 2433  e4908f19-2a54-41cf-bf3a-66aa24d44580 | [1] [2] [1] | [1] [2] [1] |
| 2434  2ffe96dd-6c25-4219-83e2-52c88ca6fc15 | Guides | ガイド |
| 2435  1a504d5e-8293-4a36-8e11-60feae3b43e0 | [1}Thumbnail Scrubbing with Brightcove Player{2] | [1}Brightcove Playerでサムネスクラブ{2] |
| 2436  82c8a896-dfe5-4841-9f88-0aba36351093 | [1}Thumbnail Scrubbing with the Native SDKs{2] | [1}ネイティブ SDK でサムネをスクラブする{2] |
| 2437  65ab601b-250a-410a-93f9-d842ad2bd11a | [1]title: | [1]title: |
| 2438  6591a374-b28f-4ebd-b562-d67b2d8b6476 | Kollective eCDN Integration [1]--- | 集合的な eCDN 統合[1]— |
| 2439  9ae5b7ed-91e1-4842-b399-79b2ba195a37 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2440  d2f97017-3049-4020-aed0-0a6a167b991c | [1] [2] [3] | [1] [2] [3] |
| 2441  f7b8f6c6-4836-4103-8192-4a9eccc50e23 | [1] | [1] |
| 2442  fcf76091-bfd0-45c6-8d9a-cdeb83b0fc25 | [1] | [1] |
| 2443  2aaba184-1cd1-466f-9562-9ab19129ba8b | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2444  455e508a-8203-4b12-bb90-887c57414394 | [1] | [1] |
| 2445  6a46dba4-c4b8-492f-afb2-d6dac3120460 | [1] [2] [1] | [1] [2] [1] |
| 2446  88764d37-a542-4946-9e14-14a80025c5e0 | Guides | ガイド |
| 2447  d6cade2b-99a7-4e3e-a402-f1fba403cdbe | [1}Kollective Plugin with Brightcove Player{2] | [1}ブライトコーブプレーヤー付きコレクションプラグイン{2] |
| 2448  0256aef0-c193-4856-89ee-bb21a086de66 | [1}Kollective Syndicator Application{2] | [1}Kollective シンジケーターアプリケーション{2] |
| 2449  cdd85a92-3daa-4db8-9f18-73668351770e | [1][2}Developers{3][4]--- | [1][2}開発者{3][4]— |
| 2450  79fc85ed-d9e3-4f66-b81a-98b258f44633 | .card-wrapper [1] .bcls-card [2] | .card-wrapper [1] .bcls-card [2] |
| 2451  c758b898-9b95-4d3b-9026-83890a9fb432 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2452  8f6b75bc-7383-4274-8520-3eb7ff1f1c6b | [1] | [1] |
| 2453  8d65d024-4f62-411a-9bdd-ed236389b3db | Topics in this section | このセクションのトピック |
| 2454  ab173ab3-3608-4ec8-a2b7-c9b82207dddd | [1] [2] [3] | [1] [2] [3] |
| 2455  5107019e-e657-4b98-807d-d7e7ea0e1097 | [1}[2]{3] [4] | [1}[2]{3] [4] |
| 2456  b16ccd9c-e4b0-4b62-ae6e-2d3c2772bac1 | [1] | [1] |
| 2457  dae76c3d-3007-463c-b96d-28774f3901dc | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2458  b714034d-195e-46b7-af62-286fa6eb1425 | [1] | [1] |
| 2459  cf61698b-7053-4d8f-a313-bedfdf9dae3a | [1] | [1] |
| 2460  bf3a8615-9c39-4b75-98bb-32468307ba7a | [1] [2] [1] | [1] [2] [1] |
| 2461  590c0fc7-37d9-4824-a202-6219b879bfde | [1]title: | [1]title: |
| 2462  f1439267-332d-436b-9026-3a705045ca91 | General Information description: | 一般情報 description: |
| 2463  81af500e-bbc9-4baa-a641-aef69f662fcb | This section contains topics that apply generally to Video Cloud. [1]--- | このセクションでは、Video Cloud に一般的に適用されるトピックについて説明します。[1]— |
| 2464  7b78aa20-91de-41d3-a2c2-fa7db8663fc9 | .card-wrapper [1] .bcls-card [2] | .card-wrapper [1] .bcls-card [2] |
| 2465  881a1e06-959c-4181-9d38-c09eb81996e4 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2466  378487bf-bd29-4222-a778-42b0ae1b535d | [1] | [1] |
| 2467  53eb4c24-93d8-4122-abd3-6409545a5c64 | Topics in this section | このセクションのトピック |
| 2468  393c9874-85da-43f7-a0c3-3f1f8e7065e7 | [1] [2] [3] | [1] [2] [3] |
| 2469  fbf88146-0ac3-4604-b6e0-a768110db3f1 | [1}[2]{3] [4] | [1}[2]{3] [4] |
| 2470  ce4a8a5d-21be-4b39-8500-0ca7b8102f9e | [1] | [1] |
| 2471  ff7c37cf-2013-4e6a-ba7f-67ec7dfcd371 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2472  377a4b1f-b9b1-431a-99c1-5ed00a840ad6 | [1] | [1] |
| 2473  fcd9bb5d-b573-4e35-b4e6-fd4e42f11e4b | [1] | [1] |
| 2474  283a2326-e2a1-4b99-9fcc-6055156db9a9 | [1] [2] [1] | [1] [2] [1] |
| 2475  2778b2e5-5511-4a1f-b9b8-9c35180d1c9c | [1][2}Migrating from Ooyala{3][4]--- | [1][2}ウーヤラからの移行{3][4]— |
| 2476  5aa9fea3-fd77-4488-9e8a-2f578606bf04 | .card-wrapper [1] .bcls-card [2] | .card-wrapper [1] .bcls-card [2] |
| 2477  004bbb05-2605-442c-be69-3ae2040fd508 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2478  ef580a52-4bfb-4718-8cfe-ff38e6028157 | [1] | [1] |
| 2479  4bbd7ddd-c781-4bac-a3b6-7ce249555f6f | Topics in this section | このセクションのトピック |
| 2480  362482f5-7374-4c3e-b8cb-3ef3a094b025 | [1] [2] [3] | [1] [2] [3] |
| 2481  885d3ef4-c106-4c3a-99e5-978b9aa58892 | [1}[2]{3] [4] | [1}[2]{3] [4] |
| 2482  89f36c39-68cc-4afd-890d-3c7ac916ec9f | [1] | [1] |
| 2483  4dcf7f16-2aef-48e7-bbb7-ab26cc98a0a3 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2484  dedc720a-c075-4562-8014-0424b7ab19a0 | [1] | [1] |
| 2485  4435ac9c-6d1f-4180-a197-3f5c1cc966ca | [1] | [1] |
| 2486  a508778d-67f3-4988-afd1-b9929c917a70 | [1] [2] [1] | [1] [2] [1] |
| 2487  dd01b96a-ffd5-4176-9855-21c7a3d996e3 | [1]title: | [1]title: |
| 2488  1649b7a8-95c0-46ad-9f6d-4569f58bd291 | Support [1]--- | サポート[1]— |
| 2489  ff8d3b29-2e53-44ae-bc76-1206da296657 | .card-wrapper [1] .bcls-card [2] | .card-wrapper [1] .bcls-card [2] |
| 2490  a197f683-8118-4ce1-88d8-9617944fb7d0 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2491  3f5a788b-ea95-42d1-be35-4d41e39e6098 | [1] | [1] |
| 2492  efdbf71e-b138-4929-8e3a-9bbfd59c9c20 | Topics in this section | このセクションのトピック |
| 2493  0af95ad9-4e6a-49de-a526-4e933d7dea84 | [1] [2] [3] | [1] [2] [3] |
| 2494  94f8b8d5-0f99-47f7-b274-bd8f9c3e1ee3 | [1}[2]{3] [4] | [1}[2]{3] [4] |
| 2495  e8ea9532-06f9-4f8d-9ce1-ed14076abf62 | [1] | [1] |
| 2496  5634efe5-a78c-4c66-a44d-109b8c14d551 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2497  a6447689-ac32-4325-80a2-a03948da2c82 | [1] | [1] |
| 2498  048a4174-6b1d-4b0d-84a8-aa4c2b10c279 | [1] | [1] |
| 2499  ee2f252b-8531-4032-beb1-ecefe8f3426e | [1] [2] [1] | [1] [2] [1] |
| 2500  73535a26-849d-4fb0-8ece-687deee3fa00 | [1]title: | [1]title: |
| 2501  0e98230b-05e0-410e-97b6-144a0a71cc81 | Training [1]--- | トレーニング[1]— |
| 2502  c4e399b4-5cce-42ea-9837-5f36c54da759 | .card-wrapper [1] .bcls-card [2] | .card-wrapper [1] .bcls-card [2] |
| 2503  75919f91-6dd2-4b41-9135-637a30c8e58c | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2504  7ff27c71-d29d-4373-97d8-dbc05df44bd9 | [1] | [1] |
| 2505  09f7f9bd-04e9-4ef7-9d20-e3c17bffdcfd | Topics in this section | このセクションのトピック |
| 2506  2b56986b-b1cd-4f35-861c-f7b95b5dcfb4 | [1] [2] [3] | [1] [2] [3] |
| 2507  27265e6e-c1c7-46bc-835d-b636c21235f2 | [1}[2]{3] [4] | [1}[2]{3] [4] |
| 2508  813e35e6-8598-467f-a479-b6087910816e | [1] | [1] |
| 2509  7e2c4485-a60f-4a13-8d68-37642f22f486 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2510  ea06f92d-a8bf-4da1-b8bb-3b14ac650fbf | [1] | [1] |
| 2511  9f47d349-c2b5-4efd-905e-f1b6524c4d72 | [1] | [1] |
| 2512  66ba607a-13af-4b10-8b52-946f18f96869 | [1] [2] [1] | [1] [2] [1] |
| 2513  c66207a8-1189-431c-aa85-6f942067e02e | [1][2}Utilities{3][4]--- | [1][2}ユーティリティ{3][4]— |
| 2514  a4dbedba-b689-4bc8-9828-5b0e32d2131a | .card-wrapper [1] .bcls-card [2] | .card-wrapper [1] .bcls-card [2] |
| 2515  de3e59e2-b989-4ada-88dd-8aaab50b5309 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2516  442eff62-78f8-49f0-805e-c89e68423a83 | [1] | [1] |
| 2517  4ea5bddc-0967-414b-b3ba-744c28f1fc1f | Topics in this section | このセクションのトピック |
| 2518  ff63644c-cf10-455c-b21e-2ce5b22f9604 | [1] [2] [3] | [1] [2] [3] |
| 2519  dfd60108-2514-4791-82ff-28aa7d79ead1 | [1}[2]{3] [4] | [1}[2]{3] [4] |
| 2520  e7071893-2699-4583-8171-381a8bdde8ee | [1] | [1] |
| 2521  d27020bd-6cfc-4a68-bbb1-403d19d47e50 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2522  2113e2c7-d450-49e9-8a10-32a2577c124e | [1] | [1] |
| 2523  229e3842-e815-46e5-a132-689ad44ccd99 | [1] | [1] |
| 2524  64788e9a-e756-4572-9b48-01cc45a50d15 | [1] [2] [1] | [1] [2] [1] |
| 2525  94762c2d-f94d-41e5-9ee3-d25f4e720c8c | [1]title: | [1]title: |
| 2526  cd70ff0e-5916-4744-a952-1892a9eabaaa | Video Cloud Studio Documentation [1]--- | ビデオクラウドスタジオのドキュメント[1]— |
| 2527  e02682fb-4cfd-4d03-aaac-3f596bd8c736 | h1 [1] | h1 [1] |
| 2528  c35182c4-0665-47ad-962f-a63e2c720892 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2529  79eac8be-55b5-4578-a5c9-b4689394b724 | [1] | [1] |
| 2530  6b0cc31d-8eae-4179-94df-8692ca437e55 | [1] | [1] |
| 2531  6321df46-be9c-44d4-bd8c-824460d10638 | [1] | [1] |
| 2532  adf39395-7cfc-4c28-9616-3421857aa3cc | [1] | [1] |
| 2533  eaaeb9ea-e7d5-4a4b-afb9-944bba449da5 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2534  6e345eb0-c045-4ec0-aeac-f31d4b1d4073 | [1] | [1] |
| 2535  d3d1957f-3e92-439d-a48d-38f6c83da237 | [1}View all...{2] | [1}すべて表示...{2] |
| 2536  b78875d5-46a4-4735-90ae-fa7782fb4005 | [1] | [1] |
| 2537  2ec78d12-cc4b-4a36-aae2-8035100b7e5a | [1]title: | [1]title: |
| 2538  ca475c2f-cdff-408c-9234-91961b58b947 | "Staged Documents" [1}This page provides an index of all documents that are staged for internal review.{2][3]--- | 「ステージドドキュメント」[1}このページには、内部審査のためにステージングされたすべてのドキュメントのインデックスが表示されます。{2][3]— |
| 2539  f7ba59e3-af74-4b6f-bcce-f68801229c52 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2540  d844ed2d-1503-41c0-990a-846e14a2463f | [1] | [1] |
| 2541  bd18ef94-2281-4e9e-b040-ddcab6080046 | [1}Links to these documents should not be given to customers unless authorized by the Product Manager.{2] | [1}これらのドキュメントへのリンクは、プロダクトマネージャーの許可がない限り、顧客に提供しないでください。{2] |
| 2542  c3a7f024-b1ec-482c-9d8d-932c3a76efd2 | Forensic Watermarking | フォレンジック透かし |
| 2543  ccdec4c8-0c95-42f3-bd1a-980bddd529cd | Getting Started | 新しいVideo Cloud Studioの基礎 |
| 2544  f2c314c7-3069-43ca-b221-cbf3cd2add76 | [1}Overview: | [1}概要: |
| 2545  37ec1b56-324e-4cc9-aaf8-daca3dcc8e3f | Forensic Watermarking{1] | フォレンジック・ウォーターマーキング{1] |
| 2546  aa1cf8c1-d574-4f12-bf27-3c436394c87f | [1}FAQ: | [1}よくある質問： |
| 2547  5b4c11e6-f16c-42b3-9553-80682e40445a | Forensic Watermarking{1] | フォレンジック・ウォーターマーキング{1] |
| 2548  0300e6a5-4826-4af1-a53a-0614a3403e56 | Guides | ガイド |
| 2549  39eee0fb-ae3b-4c33-a6a3-15e012be8467 | [1}Forensic Watermarking with Brightcove Player{2] | [1}Brightcoveプレーヤーによるフォレンジック透かし{2] |
| 2550  9b209289-ee1d-4eb7-8445-b1d0808bb332 | [1}Forensic Watermarking with the Native SDKs{2] | [1}ネイティブSDKを使用したフォレンジック透かし{2] |
| 2551  cf63fc7f-a4c0-45d9-9341-8e3f9f7f02bd | [1}Zencoder: | [1}ゼンコーダ: |
| 2552  81907607-c85b-4026-b448-7a6e3970f263 | Forensic Watermarking{1] | フォレンジック・ウォーターマーキング{1] |
| 2553  fe8b9934-179c-49f6-a5f3-73ed7b3b40fd | [1}Zencoder: | [1}ゼンコーダ: |
| 2554  37372446-3df5-4aa5-8a58-6c2974a7d3f8 | Forensic Watermarking Settings{1] | フォレンジック透かし設定{1] |
| 2555  88ea4a1c-1154-4a0b-b585-918f335ce9b6 | References | 参考文献 |
| 2556  79db31a5-10f3-43cf-a553-47dde9e9deb1 | [1}Dynamic Ingest API Reference{2] | [1}動的取り込み API リファレンス{2] |
| 2557  6844167f-469c-4de4-9f0f-305cb979358f | [1}CMS API Reference{2] | [1}CMSAPIリファレンス{2] |
| 2558  568808db-bdc6-4a3d-a495-09abefc80fae | [1}Playback API Reference{2] | [1}再生APIリファレンス{2] |
| 2559  f2275e6a-10f2-425a-aefa-97072365d479 | [1}Playback Restrictions{2] | [1}再生の制限{2] |
| 2560  c00d4bc1-ffa4-414a-b146-11bffcda4f0a | Guides | ガイド |
| 2561  3809401d-c4e7-4e4e-b259-21bec6a27b3f | [1}Using HLSe with Device Limits and Stream Concurrency{2] | [1}HLSE をデバイス制限とストリーム同時実行で使用する{2] |
| 2562  c423e75d-5d21-482a-90da-05efd3dc35d6 | [1] | [1] |
| 2563  9cf9f5d0-6c89-46e1-8b4d-31a41b679286 | [1}Multi-Language Audio for Live Streams{2] | [1}ライブストリーム用の多言語オーディオ{2] |
| 2564  dfd9139a-7bdc-4460-b402-b4bdbc23eaae | Getting Started | はじめに |
| 2565  1ee6e51a-4cb0-427a-adf2-fe7ceb0b6568 | [1}Live Multi-Language Audio{2] | [1}ライブ多言語オーディオ{2] |
| 2566  52e78ae8-d138-436f-beba-094b6bafc061 | AV1 | AV1 |
| 2567  31a43ccb-11f6-4328-adb7-663bf9019fb8 | AV1 is a cutting-edge video format. | AV1 は最先端のビデオフォーマットです。 |
| 2568  9545cdbd-1eee-4f8a-b363-ab65987ad690 | Zencoder will support it, adding new features as AV1 evolves | Zencoder がこれをサポートし、AV1 の進化に合わせて新しい機能を追加します。 |
| 2569  855da172-dc57-4890-941b-f4ad4534517b | Guides | ガイド |
| 2570  408a6ca8-5837-457c-8dc8-324e9b173d91 | [1}AV1 Guide{2] | [1}AV1ガイド{2] |
| 2571  d5a89f27-965c-4e72-89fe-12bcafdcb5e2 | [1}AV1 Encoding Settings{2] | [1}AV1 エンコーディング設定{2] |
| 2572  ce3507d7-35f2-48f7-867b-7e3ca859fbdb | [1}Video Encoding Settings{2] (updated for AV1) | [1}ビデオエンコーディング設定{2]（AV1 用に更新） |
| 2573  f5aa21fa-08e9-4477-81e3-82dbc02d7d61 | [1}Encoding Settings: | [1}エンコード設定: |
| 2574  54dd0ca9-6cab-402b-9a49-5b6edffac280 | Formats and Codecs{1] (updated for AV1) | フォーマットとコーデック{1]（AV1 用に更新） |
| 2575  f351af72-98af-45ca-ab57-d299ea448f34 | [1}CAE Guide{2] (added note that AV1 is not currently supported) | [1}CAE ガイド{2]（AV1 は現在サポートされていないことに注意してください） |
| 2576  1b9d3d17-f3b9-4007-ba0e-892f3765374a | [1}CAE Encoding Settings{2] (added note that AV1 is not currently supported) | [1}CAE エンコーディング設定{2]（AV1 は現在サポートされていないことに注意してください） |
| 2577  821a8099-de10-42ba-8c40-3690107bb463 | [1}CAE Encoding Settings{2] (added note that AV1 is not currently supported) | [1}CAE エンコーディング設定{2]（AV1 は現在サポートされていないことに注意してください） |
| 2578  9833d6a7-e0d4-4798-870b-da5a9ac04c74 | Image API | 画像API |
| 2579  1e4317e2-7e89-4f69-8575-6ce929f291d1 | API for resizing, cropping, and rotating images | 画像のサイズ変更、トリミング、回転のためのAPI |
| 2580  51cc82a5-931d-4153-8dbc-e51c47533208 | Docs | ドキュメント |
| 2581  878cbddd-b5c1-4ba2-9fb7-c78ea2f74aa3 | [1}Image API Overview{2] | [1}ImageAPIの概要{2] |
| 2582  92ed1567-f9d6-416f-bfe8-0b0356c68882 | [1}Image API Reference{2] | [1}画像APIリファレンス{2] |
| 2583  3dc53ea2-6996-41ca-9842-04ba4c5e72cc | Analytics API | アナリティクス API |
| 2584  d5a2d40e-7284-49e6-8a18-4a830eeb4bd3 | Viewer dimension | ビューアの寸法 |
| 2585  4d6d9c18-b991-4c3a-9aa9-4982e232915a | Docs | ドキュメント |
| 2586  b5df4fd5-a00e-477c-898c-6ffc67e7a682 | [1}Viewer Dimension{2] | [1}ビューアーディメンション{2] |
| 2587  3a0baad4-bef9-49ef-8077-8183dcb4ae70 | [1][2}Known Issues: | [1][2}既知の問題点： |
| 2588  ffb04de8-6788-486a-965f-064203da3e78 | Studio, Brightcove Player and APIs{1][2]--- | スタジオ、ブライトコーブプレーヤー、API {1][2]— |
| 2589  91c68add-0a67-4ff3-ab55-4581001becfc | var BCLS = ( function (window, document) \{ var newURL = '/support/known-issues-studio-brightcove-player-and-apis.html', message = '[1}This page has moved to the Integrations site. | var BCLS = (関数 (ウィンドウ、ドキュメント) \{var newUrl = '/support/known-issues-studio-brightcove-player-and-apis.html', メッセージ = ' [1}このページは統合サイトに移動しました。 |
| 2590  20379139-8126-4066-b431-31b8ffb992a5 | The new url is: {1]+ newURL + {1]You will be redirected in 5 seconds. | 新しいURLは次のとおりです。{1] +{1] newURL + 5秒後にリダイレクトされます。 |
| 2591  490e0aad-6649-41f2-a993-22fbbd8a7574 | Please update your bookmarks.{1]', t; function goToNewURL() [2] document.write(message); t = window.setTimeout(goToNewURL, 5000); })(window, document); | ブックマークを更新してください。{1] ', t; 関数 gotoNewURL () [2] document.write (message); t = window.setTimeout (gotoneWurl, 5000);}) (ウィンドウ、ドキュメント); |
| 2592  d299bc0e-b1de-46a3-b8fd-da9936410ec2 | This topic lists the known issues with Studio, Brightcove Player and APIs. | このトピックでは、スタジオ、Brightcoveプレーヤー、および API に関する既知の問題について説明します。 |
| 2593  f37b8703-32bd-48f9-9afb-b8b701ada65e | [1}Identified known issues include:{2] | [1}特定された既知の問題は次のとおりです。{2] |
| 2594  4d29db41-a2cb-405f-b33a-36775d710ec3 | [1}Studio{2] | [1}スタジオ{2] |
| 2595  027efc25-5063-4890-9a56-7b04dc26c46a | [1}Media module{2] | [1}メディアモジュール{2] |
| 2596  dba585f3-98e5-45d9-8b09-86c076ac0e0e | [1}Players module{2] | [1}プレイヤーモジュール{2] |
| 2597  b706e755-008d-4242-ac01-09a621c06c86 | [1}Live video{2] | [1}ライブビデオ{2] |
| 2598  36696727-4b75-4ce1-a60d-94dcbde4377b | [1}Analytics module{2] | [1}分析モジュール{2] |
| 2599  4dd6241a-bfb7-47c1-8acc-866ae9116e6c | [1}Gallery module{2] | [1}ギャラリーモジュール{2] |
| 2600  044ce9f0-7517-4783-98f4-62b23a063822 | [1}Audience module{2] | [1}オーディエンスモジュール{2] |
| 2601  32debd60-135e-4195-a0cc-2493b5dd13b3 | [1}Social module{2] | [1}ソーシャルモジュール{2] |
| 2602  164f034e-f5db-4a20-b2b0-d72c8d63f07e | [1}Upload module / Dynamic Ingestion{2] | [1}アップロードモジュール/動的取り込み{2] |
| 2603  85896689-9aec-4535-9e41-6f2b7caa1b0c | [1}Brightcove Player{2] | [1}ブライトコーブ・プレイヤー{2] |
| 2604  5e7d4f78-dcd6-4f50-ab15-41885608831d | [1}Brightcove Player Plugins{2] | [1}ブライトコーブプレーヤープラグイン{2] |
| 2605  48c2aebe-1986-4383-8a53-5ee971aea06f | [1}Brightcove Live{2] | [1}ブライトコーブ・ライブ{2] |
| 2606  5048ff59-a50e-466a-9c53-196b2abcd809 | [1}Analytics API{2] | [1}アナリティクス API{2] |
| 2607  3bf3be38-9a11-42d1-990b-c1286b33d586 | [1}CMS API{2] | [1}CMS API{2] |
| 2608  8c14981e-aace-4b31-9846-715b62c220c2 | [1}Dynamic Ingest API{2] | [1}動的取り込み API{2] |
| 2609  c964b989-12d4-484d-a069-1da76d4a6bd3 | Studio | スタジオ |
| 2610  eed2a500-2ec7-425e-95a3-711437442167 | Using Chrome's Translation feature breaks some Studio functionality | Chrome の翻訳機能を使用すると、Studio の一部の機能が壊れる |
| 2611  be0b4e9b-be22-4281-a68e-bfdbce348880 | Using Chrome's translation feature to translate Studio modules will cause some functionality to break. | Chrome の翻訳機能を使用して Studio モジュールを翻訳すると、一部の機能が壊れます。 |
| 2612  77f9304a-dc6e-4526-b827-b848485d56fa | Media Module | Mediaモジュール |
| 2613  35bce9c3-5cc4-4827-9a3f-9b6a5631e4fa | Preview Player | プレーヤーのプレビュー |
| 2614  a35c4939-1647-4a58-a462-42a3084ff014 | Live, HLS-only remote asset videos are not playable in the preview player. | ライブの HLS のみのリモートアセットビデオは、プレビュープレーヤーでは再生できません。 |
| 2615  58c8106f-9440-468a-ae4e-c6501c30adbb | Source file name containing double byte characters | 2 バイト文字を含むソースファイル名 |
| 2616  feb30eac-1330-4a6c-b4f2-fd3640daca12 | Source file name containing double byte characters gets garbled after retranscoding in the media module. | 2 バイト文字を含むソースファイル名は、メディアモジュールで再トランスコーディングした後に文字化けする。 |
| 2617  8906f6f7-2c52-4b85-b467-981ded5e5be6 | Media Sharing | メディア共有 |
| 2618  04690606-cfef-4ff0-9b1c-f9aade3112b6 | When sharing large numbers of videos, Brightcove recommends sharing at most two pages of videos at a time. | 大量の動画を共有する場合、Brightcove では一度に最大で 2 ページの動画を共有することをお勧めします。 |
| 2619  5236007e-a5f6-4017-9734-fcd6c8de6f15 | Sharing a large number of videos at once may cause a timeout error. | 一度に多数の動画を共有すると、タイムアウトエラーが発生することがあります。 |
| 2620  eaa1cf82-9688-4fe6-af06-2f25dcd96e02 | Adding captions to a video that was shared which already contains captions is not supported. | 既にキャプションが含まれている共有されている動画へのキャプションの追加はサポートされていません。 |
| 2621  00d9131b-e4eb-4f96-9781-c6349b94b3af | Media sharing will fail for videos created by clipping live streams. | ライブストリームをクリップして作成したビデオでは、メディア共有が失敗します。 |
| 2622  6ef6c022-e478-42ec-977b-66716d166853 | Scheduled Videos | 予定された動画 |
| 2623  45e911cf-2e0f-406f-945b-4ffac1c57e87 | Because the Playback API and Catalog cache videos for up to 10-15 minutes, a player requesting a video scheduled to become available during the next few minutes (up to 20) may not be able to get a playable video until the cache refreshes. | 再生 API とカタログキャッシュ動画は最大 10 ～ 15 分間であるため、数分間（最大 20 分）に利用可能になるようスケジュールされている動画を要求しているプレーヤーは、キャッシュが更新されるまで再生可能なビデオを取得できない場合があります。 |
| 2624  b20b7c8d-6caa-4226-95cd-1a7f9e34a728 | Players Module | プレイヤーモジュール |
| 2625  7daa5ed3-1c0d-4602-8bbb-35a66e4d53e3 | Preload setting | プリロード設定 |
| 2626  4cfc5d89-8bb0-4992-8781-e9cd9f36dcee | Due to a bug in Internet Explorer, the preload setting may be ignored when using IE. | Internet Explorer のバグにより、IE を使用するときにプリロード設定が無視されることがあります。 |
| 2627  b482ad4c-2b5a-410a-8d15-840792292177 | Live Video | ライブ動画 |
| 2628  925cbfcc-9ee6-412e-8c07-e2ddb9bc829e | Brightcove Player counting video views for finished live events | 完成したライブイベントの動画視聴回数をカウントする Brightcove Player |
| 2629  61742e4c-cf45-46de-bd15-dbb970d3d396 | The Brightcove player accounts for video\_view every time a remote asset is loaded, even if it's a finished live event with an empty or no longer retrievable HLS playlist. | ブライトコーブプレーヤーは、リモートアセットがロードされるたびに video\_view を占めます。これは、終了したライブイベントであっても、空だったり、取得可能な HLS プレイリストではなくなります。 |
| 2630  87266d66-92c8-46b5-9eae-67d50042691b | [1}Workaround:{2] deactivate, unschedule, or delete the video. | [1}回避策：{2]ビデオを非アクティブ化、スケジュール解除、または削除します。 |
| 2631  06c06c0b-88f2-43ee-bd55-71a2b4c24652 | [1] | [1] |
| 2632  3daef03e-d356-47de-9de7-91bd362b3209 | Analytics | 分析 |
| 2633  56c388a8-ac32-4ee5-b55e-e17661c5167b | [1}Analytics data may not be accurate due to ad blockers{2] | [1}広告ブロッカーが原因で、アナリティクスのデータが正確でない可能性があります{2] |
| 2634  132069af-f423-4bad-b394-5bd7cac636aa | Analytics data (obtained both through the UI and API) may be inaccurate because of ad blockers such as UBlock blocking the submission of analytics data on client machines. | クライアントマシンでの分析データの送信をブロックする uBlock などの広告ブロッカーが原因で、分析データ (UI と API の両方で取得) が不正確になる可能性があります。 |
| 2635  d15a8f05-087c-43d5-939d-7a72bb3cb085 | [1}Custom Reports Displaying 0 bytes\_delivered for some Videos{2] | [1}一部の動画で 0 bytes\_delveder を表示するカスタムレポート{2] |
| 2636  c6684055-f6d3-4543-845c-5013d510e7b7 | Videos that were ingested using a Dynamic Delivery ingest profile will display 0 bytes\_delivered on custom reports. | 動的配信インジェストプロファイルを使用して取り込んだ動画には、カスタムレポートに 0 bytes\_delivered と表示されます。 |
| 2637  4331af50-fd91-4fc9-945d-e1a48e5e7e67 | [1}Custom Reports using Multiple Filters{2] | [1}複数のフィルタを使用したカスタムレポート{2] |
| 2638  c93e165f-1117-473f-9431-9881171369f1 | When using multiple filters, an AND operation will be used. | 複数のフィルタを使用する場合は、AND演算が使用されます。 |
| 2639  8ca0933e-1f89-438c-8fb5-8fb86093d3c6 | For example, if you add two filters, [1}video tag{2] and [1}player{2], only videos with the specified tags [1}and{2] viewed in the specified player will be returned. | たとえば、[1}{2][1}ビデオタグとプレーヤーという 2 つのフィルターを追加すると{2]、[1}指定したタグが設定され、{2]指定したプレーヤーで表示される動画のみが表示されます。返された。 |
| 2640  aaed274b-80f0-45a0-a504-f7298579c4b7 | [1}Custom Reports using the Filter by Video Tag functionality{2] | [1}ビデオタグによるフィルター機能を使用したカスタムレポート{2] |
| 2641  c7f253ff-6149-4496-a951-482a759beca3 | When creating a custom report, there is a limitation when using the Filter by Video Tag functionality. | カスタムレポートを作成する場合、ビデオタグによるフィルター機能の使用には制限があります。 |
| 2642  71ff8b86-7b3c-4df7-87f7-991792e6e660 | It only takes into consideration up to 2,000 videos in your library with that specific tag. | ライブラリには、その特定のタグが付いた動画が最大 2,000 個まで考慮されます。 |
| 2643  3fa0a790-671a-4d10-83e8-c225fa11a021 | If the amount of videos with a specific tag is greater than that, we recommend to get an unfiltered report which includes the tags and perform the filtering locally with your spreadsheet software. | 特定のタグを持つ動画の数がそれよりも多い場合は、タグを含むフィルタリングされていないレポートを取得し、スプレッドシートソフトウェアを使用してローカルにフィルタリングを実行することをお勧めします。 |
| 2644  69a48e1c-8d0b-460b-b7f3-d84eefa64d32 | [1}"Other/Third Party"{2] Appears in Performance Report | [1}パフォーマンスレポートに「その他/サードパーティ」{2]が表示される |
| 2645  0a15c232-a5d3-426c-8531-193ffac11be6 | When a video that is not your Video Cloud library is played in a Video Cloud player (e.g a remote asset), [1}Other/Third Party{2] will be displayed with no associated video ID. | VideoCloudライブラリではないビデオがVideoCloudプレーヤー（リモートアセットなど）で再生される場合、[1}その他/サードパーティ{2]動画IDが関連付けられていない状態で表示されます。 |
| 2646  8ee55927-8e57-4028-b8c3-9be8c612afd9 | Updated Video Names not Reflected in Analytics | 更新された動画名がアナリティクスに反映されない |
| 2647  3aa29361-85ca-46b7-982d-7dc930492841 | The only time Analytics learns about the title of a video is when the player sends it to Analytics as part of the playback beacon. | アナリティクスが動画のタイトルについて学習するのは、プレーヤーが再生ビーコンの一部としてアナリティクスに動画を送信したときだけです。 |
| 2648  5eae820c-ac90-4102-a712-1f4905e59e4d | If a video title is changed, analytics will not have the new video title until there has been a video playback. | 動画タイトルを変更した場合、動画が再生されるまで、アナリティクスは新しい動画タイトルになりません。 |
| 2649  5fd9aeb0-26b0-442b-89a9-64638cf51f75 | This can result in a scenario where a video name is updated and if there are no playbacks recorded, the old video name will be reflected in the Analytics reports. | これにより、動画名が更新され、再生が録画されていない場合、古い動画の名前が Analytics レポートに反映されます。 |
| 2650  5cc814da-4f4e-4f00-b01d-4288e3c4f8da | Data for time periods before March 2013 suffer from this issue often, and will show metadata that is only a number. | 2013 年 3 月より前の期間のデータはこの問題に頻繁に悩まされ、メタデータは数字のみで表示されます。 |
| 2651  addc9cdb-d09a-4ad4-aabc-16527ead656e | For example, a video title might display as 1230123012. | たとえば、ビデオタイトルが 1230123012 と表示される場合があります。 |
| 2652  ba11f5d0-97dc-4649-a945-8621a4523b9e | This is because data from this period was captured in the old analytics system. | これは、この期間のデータが古い分析システムでキャプチャされたためです。 |
| 2653  7d29783a-1ebc-4bb3-ae66-0e43126ecea3 | Video Names and Player Names Displaying ??????? in Analytics UI | 動画名とプレイヤー名表示？？？？？？アナリティクス UI で |
| 2654  3022aa83-6e80-4cf6-afd0-ec82d2827b40 | For the month of October 2013, the metadata (video names and player names) may look like a bunch of ?????s. | 2013年10月の月のメタデータ（ビデオ名とプレイヤー名）は？？？？？s。 |
| 2655  4d59bcd4-ba65-40ea-9fb1-c5076997a1b0 | This issue impacts publishers whose metadata has double byte characters and had video views in October 2013. | この問題は、2013 年 10 月にメタデータが 2 バイト文字で、ビデオビューを持つパブリッシャーに影響します。 |
| 2656  5eb3aa73-4549-4586-9a83-56e0528386e2 | This issue was related to the way that we were capturing the metadata for display in the Analytics UI. | この問題は、Analytics UI で表示するためにメタデータをキャプチャする方法に関連していました。 |
| 2657  912efeea-106d-45e5-9935-3162e366c705 | Starting in November 2013, the Analytics system has additional safeguards in place to prevent metadata sent with the event metrics from being corrupted. | 2013 年 11 月以降、Analytics システムには、イベント指標とともに送信されるメタデータが破損するのを防ぐための追加の保護対策が施されています。 |
| 2658  df9102de-6170-44d7-b8ca-e1ba53e528fe | Reporting Time Zone | レポートタイムゾーン |
| 2659  9e4ae21f-93dc-41cd-b58d-f30f3ebcbc1c | The reporting time zone is used to calculate day boundaries for reporting data. | レポートタイムゾーンは、レポートデータの日の境界を計算するために使用されます。 |
| 2660  5c77283d-e5d8-45b9-b707-afde23fc0235 | Changing the reporting time zone setting only affects data going forward, and changes are not applied retroactively. | レポートのタイムゾーン設定の変更は、今後のデータにのみ影響し、変更は遡及的には適用されません。 |
| 2661  b5bb11e0-ed21-4b14-b2c8-166224b27a37 | If you change this setting, you may see a flat spot or a spike in your data when looking at day boundaries where the change was applied. | この設定を変更すると、変更が適用された日の境界を調べるときに、データのフラットスポットまたはスパイクが表示されることがあります。 |
| 2662  e95a2920-6cda-461f-a3d9-9cac97bca9f2 | Updates to this setting may not take effect immediately, and analytics data may continue to refer to the old setting until the system processes the changes. | この設定への更新はすぐには反映されない場合があり、システムが変更を処理するまで、分析データは古い設定を参照し続けます。 |
| 2663  85997d3d-07e8-4377-a547-d2cc6e707667 | Engagement data are stored in daily granularity | エンゲージメントデータは毎日の粒度で保存 |
| 2664  a14a6a34-bfe8-4da2-ada7-69b2ae02ca46 | Engagement data are stored in daily granularity using UTC time and might sometimes include 2 full days of data in the "Audience at x%" table in the Engagement Report. | エンゲージメントデータは、UTC 時間を使用して毎日の粒度で保存され、エンゲージメントレポートの「X% のオーディエンス」の表に 2 日分のデータが含まれる場合があります。 |
| 2665  db7a4338-a051-4bdb-89fa-3f868ad5909e | Internet Explorer Support | インターネットエクスプローラーのサポート |
| 2666  4011c008-3f00-468c-9534-c71b701655de | The Analytics module requires Internet Explorer 11 or later. | 分析モジュールには、Internet Explorer 11 以降が必要です。 |
| 2667  c4bcd3ee-bdb3-4c98-b7cb-ab461132c417 | High number of "other" results for Device Manufacturer | デバイスメーカーの「その他」の結果が多数ある |
| 2668  9e0578bb-9cb7-4f41-9296-b61978f31472 | In some cases, you may see a high number of "other" results for the Device Manufacturer This occurs when the Data Collector does not recognize the [1}[2]{3] delivered to it with analytics data. | 場合によっては、デバイス製造元の「その他」の結果が多数表示されることがあります。これは、[1}[2]{3]データコレクタが分析データで配信されたことを認識しない場合に発生します。 |
| 2669  9b5167a5-1575-40d8-a5a0-a8d438045582 | The most common cause that we have identified for this is a custom user\_agent string created by Instagram, but there are probably others. | 私たちがこれのために特定した最も一般的な原因は、Instagramによって作成されたカスタムuser\_agent文字列ですが、おそらく他にもあります。 |
| 2670  6f946585-e584-4f96-96c1-169f847e9b2b | Gallery | ギャラリー |
| 2671  35269a89-d6a4-492d-8b57-c35b45bc9bdd | Chatroll login fails when used with Horizontal Playlist IPX | 水平プレイリスト IPX で使用すると Chatroll ログインが失敗する |
| 2672  543c0a4d-9cd1-46ed-a588-3b850dd7b45f | Chatroll has a problem with setting cookies from an iframe. | チャットロールは、iframeからのクッキーの設定に問題があります。 |
| 2673  cd05b6a2-743a-4a87-ab57-98634b69852c | Safari only lets users that already had cookies from the original site (chatroll.com in this case) store them from an iFrame. | Safari では、元のサイト (この場合は chatroll.com) から既にクッキーを持っているユーザーのみが iFrame から保存できます。 |
| 2674  b242f652-37db-4601-a4d1-d99ee15bdf5a | If a user has never visited it, the embedded chatroll within the IPX cannot set cookies. | ユーザーがアクセスしたことがない場合、IPX 内の埋め込みチャットロールは Cookie を設定できません。 |
| 2675  ab8d39e7-99ea-4cac-a05b-1b8ad67215e2 | This is not a Brightcove issue, this is an issue with Safari and Chatroll. | これはブライトコーブの問題ではなく、Safari と Chatroll の問題です。 |
| 2676  2e489917-f44c-4578-b4d5-ac6b2635d6a3 | Audience | 聴衆 |
| 2677  8ac5fd7d-7ad3-4304-adc7-ef10584c8087 | Audience activity shows Percent Watched:0 and Time Watched:0 | オーディエンスのアクティビティは、視聴率:0 と視聴時間:0 と表示されます。 |
| 2678  271c5e20-ae1a-49a2-964a-a53a02b68d14 | Sometimes interactivity events get triggered without a video playing or before a video has sent its first beacon. | ビデオを再生せずに、またはビデオが最初のビーコンを送信する前に、インタラクティブイベントがトリガされることがあります。 |
| 2679  32869e6f-e1ce-489f-b35d-291df9f4906b | This can result in view events being recorded that have interactivity but no video activity (0% watched, 0 seconds watched). | これにより、インタラクティブ機能があるがビデオアクティビティがないビューイベントが記録されます（0% の閲覧、0 秒の視聴）。 |
| 2680  7d6c9de8-6d75-47f9-b155-cab69675f517 | Internet Explorer Support | インターネットエクスプローラーのサポート |
| 2681  72cee6d7-4529-4514-9d00-9b00af6facab | Audience lead forms require Internet Explorer 11 or newer. | オーディエンスのリードフォームには、Internet Explorer 11 以降が必要です。 |
| 2682  d5694aee-7c3e-4d93-aed4-f9644c78932f | Social | ソーシャル |
| 2683  582a6e92-e0cd-48af-a532-bc9a873ad08d | Ghostery browser plugin may interfere with the Social module | Ghostery ブラウザプラグインが Social モジュールと干渉する可能性があります |
| 2684  04f246b7-e790-49bf-bd03-602c68c9027f | The Ghostery browser plugin may interfere with the Social module preventing it from loading properly. | Ghostery ブラウザプラグインは、Social モジュールを妨害し、正しくロードできないことがあります。 |
| 2685  3b1eeaea-5e22-4024-b7f1-738e6e97fadf | [1}Workaround:{2] | [1}回避策:{2] |
| 2686  e32aeecb-772f-4de4-94c3-31e0f753616d | Add Studio to the whitelist for Ghostery. | Ghostery のホワイトリストにスタジオを追加します。 |
| 2687  316de083-0bda-49b6-8fa8-a27ca0c03259 | Upload module / Dynamic ingestion | アップロードモジュール/動的取り込み |
| 2688  b50b58db-5d48-4c9b-a58a-b13a12467e5f | Uploads via the upload module fail if the clock on the device doesn't match the actual time | デバイスの時計が実際の時刻と一致しない場合、アップロードモジュールを介したアップロードが失敗する |
| 2689  21803f1a-1391-45bb-a111-c241f2866f1d | Uploads are authorized for a certain amount of time. | アップロードは一定時間認証されます。 |
| 2690  d4cd5429-a23d-4e87-85e8-6689bd24354d | If your clock time varies from the actual time by more than 15 minutes, you will receive errors when uploading. | 時計の時刻が実際の時刻から 15 分以上異なる場合、アップロード時にエラーが発生します。 |
| 2691  93529fb8-25f0-4261-a524-e30d34058b2d | Retranscoding via Dynamic Ingestion updates the video activation date | 動的取り込みによる再変換は、動画のアクティベーション日を更新 |
| 2692  af132633-c1e0-4e59-afec-9f49cd691b46 | When you retranscode a video using Dynamic Ingestion, the activation date for the video is updated to the current date. | 動的取り込みを使用して動画を再トランスコードすると、動画の有効化日が現在の日付に更新されます。 |
| 2693  0f25de7c-b52d-4f45-9e8e-31a2bbae19ee | If you use Smart Playlists ordered by activation date, this will affect the order of the videos in the playlist. | アクティベーション日順に並べたスマートプレイリストを使用する場合、これはプレイリストの動画の順序に影響します。 |
| 2694  4b0fcd97-3928-43c7-a0e3-5f62aab9a783 | File names | ファイル名 |
| 2695  bc4a7d08-48e8-47d2-b2e3-cbe0d6e10ce8 | Video file names (including the extension) must not exceed 120 single-byte (60 double-byte) characters. | ビデオファイル名（拡張子を含む）は、120 シングルバイト（60 全バイト）文字を超えないようにしてください。 |
| 2696  4760d835-c81b-490c-b1e1-168b81ed3f41 | If it does, the video will be ingested successfully, but you will not be able to retranscode it later. | その場合は、ビデオは正常に取り込まれますが、後で再変換することはできません。 |
| 2697  e3179be5-5364-461b-b2f3-6305d0180717 | Brightcove Player | ブライトコーブプレーヤー |
| 2698  8c1e66b8-5acf-4b52-937b-a0c0a5d5cfbc | Check the [1}Brightcove Player Release Notes{2] to see if a past known issue has been corrected by a recent release. | [1}Brightcove Player{2]リリースノートを参照して、過去既知の問題が最近のリリースによって修正されているかどうかを確認します。 |
| 2699  cf157596-9dc5-409d-89be-71013f3c08af | Web Player Accessibility: | ウェブプレーヤーアクセシビリティ: |
| 2700  b6609a3c-7502-49c0-976b-54bbb30a1ee6 | Unable to adjust video position | ビデオの位置を調整できません |
| 2701  883152a2-7bac-44b8-986f-48c9bf1bbf26 | The Brightcove Player progress control and volume slider cannot be adjusted by the native gestures of | Brightcove Playerの進行状況コントロールと音量スライダーは、のネイティブジェスチャーでは調整できません。 |
| 2702  6b89372d-e090-4cc2-b02e-0e480b391c44 | VoiceOver on iOS | iOSのVoiceOver |
| 2703  fda08869-9226-404a-8ede-0b57227c9401 | and | かつ |
| 2704  e3632c94-169d-4857-a506-d2872d0355ce | TalkBack on Android | AndroidでのTalkBack |
| 2705  24a1129c-8a49-45d6-9268-6aeb7154a15e | . | 。 |
| 2706  5dcd58d0-810e-4afb-bebb-938cb9a49d7d | This is due to platform limitations. | これはプラットフォームの制限によるものです。 |
| 2707  397fd40c-6b7d-4bfb-9414-07ba1d39a171 | Instead, a user must interact with the element directly. | 代わりに、ユーザーは要素と直接対話する必要があります。 |
| 2708  d5b03408-731e-44e8-be23-ae946746f112 | On iOS, the user must double tap to select the progress bar or the volume slider and then a double tap and hold will allow the user to adjust the time or volume. | iOSでは、ユーザーはダブルタップしてプログレスバーまたは音量スライダーを選択し、ダブルタップして長押しすると、時間や音量を調整できます。 |
| 2709  df4a66e2-8ee7-4b41-919d-b577e08bc246 | On Android, a double tap with two fingers will allow the user to adjust the progress or volume to the position of the two finger double tap. | Android では、2 本の指でダブルタップすると、進行状況や音量を二本指のダブルタップの位置に調整できます。 |
| 2710  6bbf81ec-7025-4914-9f91-ab808d047164 | Elements with [1}[2]{3] Set to [1}[5]{3] | [1}[2]{3]をに設定したエレメント[1}[5]{3] |
| 2711  0225e91d-a7f7-48e6-9c02-b964e95c9734 | Brightcove Player is known to behave poorly if there is an element with [1}[2]{3] on the page. | Brightcove Player は、[1}[2]{3]ページにとの要素がある場合、動作が悪いことが知られています。 |
| 2712  db57266a-e32e-4ef6-beb8-3734a40f8703 | The blog post [1}DOM: element IDs are global variables{2] explains why this is an issue. | ブログ記事[1} DOM: 要素 ID はグローバル変数であり、{2]これが問題である理由を説明しています。 |
| 2713  3776315f-4715-4016-a7c3-81f007bf8da6 | Console warnings | コンソールの警告 |
| 2714  d24f1233-cb58-43b6-b52e-8dea7b99022e | Brightcove Player may generate [1}warnings{2] that appear in browser's console. | Brightcove Player は、[1}{2]ブラウザのコンソールに表示される警告を生成することがあります。 |
| 2715  d7fea44f-1622-421d-89ee-8447fa60ef12 | The warnings, as opposed to error messages, are harmless and do not effect play back. | 警告は、エラーメッセージではなく、無害であり、再生には影響しません。 |
| 2716  b2d606d0-23e2-4d80-a86f-ec7f0ec9c55c | An example of a warning is displayed here: | 警告の例がここに表示されます。 |
| 2717  e254103a-f06d-43c8-a576-3b9eadf2f43f | Videos without poster or thumbnail images | ポスターやサムネイル画像のない動画 |
| 2718  10ae97a5-eb61-48e4-927f-91e0e423bde0 | Videos without thumbnail / poster images may cause an error to appear in the player when it loads. | サムネイル/ポスター画像のない動画は、ロード時にプレーヤーにエラーが表示されることがあります。 |
| 2719  a1f7bd6d-f952-4991-8c44-440daa0463db | This affects mobile SDK players in a way that may crash the player. | これは、プレーヤーをクラッシュさせる可能性のある方法で、モバイル SDK プレーヤーに影響します。 |
| 2720  d7c47ecd-d3be-4c45-b8f5-caa202a87a8e | Internet Explorer always resets its playback rate to 1.0 whenever playback is paused. | Internet Explorer では、再生が一時停止されるたびに、常に再生レートが 1.0 にリセットされます。 |
| 2721  52d18d0b-5163-45fc-ad5e-24bebf04254e | This will no longer be an issue in Safari 14 (Big Sur version). | これは、Safari 14 (ビッグサーバージョン) ではもはや問題になりません。 |
| 2722  2aad9a5b-7b48-4e7e-952e-aeec7ec46e3b | Auto-Advance Playlist on Safari | Safariの自動アドバンスプレイリスト |
| 2723  19a15776-01c2-4e58-b424-406ca75c9a69 | For Safari, if the playlist is [1}visible{2], and the player has the [3}[4]{5] setting set to [3}[7]{5], automatic playback of the of the next video will fail silently. | Safari の場合、[1}プレイリストが表示されていて{2]、[3}[4]{5]プレイヤーの設定がに設定されている場合[3}[7]{5]、次のビデオのの自動再生はサイレントモードで失敗します。 |
| 2724  1c473477-683e-461c-9ff9-f6db28c6108e | Turning on captions automatically does not work in Safari | Safari ではキャプションを自動的にオンにできない |
| 2725  1b40a16b-821f-4c3b-b09f-9a78d4918796 | Viewers can still turn on captions manually. | 視聴者は引き続きキャプションを手動でオンにできます。 |
| 2726  239b7ec8-2403-414d-acfb-e083c3a1b790 | Context Menu | コンテキストメニュー |
| 2727  24241496-bdb7-4afa-9ec7-0e2598c21425 | When right-clicking a video close to the right or bottom edges of a player, the player context menu displays off-screen. | プレーヤーの右端または下端に近いビデオを右クリックすると、プレーヤーのコンテキストメニューが画面外に表示されます。 |
| 2728  f18e7dbb-a7b4-4754-b4ae-6112f93bca4c | Using different sized multiple players with the same player\_id on a page | ページ上で同じplayer\_idを持つ異なるサイズの複数のプレーヤーを使用する |
| 2729  f3a8a4f9-2af7-491d-81c8-49d850a34c0b | If multiple players have the same id on one page and specify different size inside [1}[2]{3] tag using [1}[5]{3] and [1}[8]{3] attributes, the player CSS from the last player is applied to all players. | 複数のプレイヤーが 1 つのページに同じ ID を持ち、[1}[2]{3]タグ内で異なるサイズを指定する場合は、[1}[5]{3]およびを使用します。[1}[8]{3]属性を使用すると、最後のプレーヤーのプレイヤー CSS がすべてのプレイヤーに適用されます。 |
| 2730  37cfdcb0-1167-4061-9d29-a47983134c04 | [1}Workarounds{2] | [1}回避策{2] |
| 2731  a23aa5de-fdff-4190-bfc1-bb7da5b08f41 | Use players with a different player ids if you want them to have different sizes or styling/li> | 異なるサイズやスタイルを設定したい場合は、異なるプレーヤー ID を持つプレーヤーを使用してください。 |
| 2732  0f47c129-89c0-461e-a7f0-c3589370089e | Define a classes for the players that provide the player sizing using CSS, and add the classes to the video tags for the different players | CSS を使用してプレーヤーのサイジングを提供するプレーヤーのクラスを定義し、そのクラスを異なるプレーヤーのビデオタグに追加します |
| 2733  11fe753b-6dd0-4f1a-b048-04daf718d0e4 | FastClick.js results in incorrect event handling | FastClick.js でイベント処理が正しくない |
| 2734  f787e69d-9afd-4d14-b2cd-2462eb39fe5f | Using the FastClick.js results in incorrect event handling within our custom control bar. | FastClick.js を使用すると、カスタムコントロールバー内で誤ったイベント処理が発生します。 |
| 2735  86fb7f11-b822-4e7e-a3c3-0484a43b7d91 | This may result in not being able to use our control bar on mobile devices. | これにより、モバイルデバイス上でコントロールバーを使用できなくなる可能性があります。 |
| 2736  822a5a9b-0736-47be-ba1a-972b74a0fee6 | Videos display greyish on Chrome and Firefox | ChromeとFirefoxで動画が灰色っぽく表示される |
| 2737  6d9637d3-ff2c-49dd-9d4c-f796832c8264 | When using Chrome and Firefox, videos in the Brightcove Player may display with a greyish color. | Chrome と Firefox を使用している場合、ブライトコーブプレーヤーの動画が灰色がかった色で表示されることがあります。 |
| 2738  4dd6af00-3c45-43ef-84f9-82f14e950ae4 | This can be due to hardware acceleration and/or NVIDIA driver settings. | これは、ハードウェアアクセラレーションおよび/またはNVIDIAドライバの設定が原因である可能性があります。 |
| 2739  8afe7821-3ca0-4213-a7e9-536192b9ab2f | [1}Workaround:{2] | [1}回避策:{2] |
| 2740  b3ff688a-676a-45df-bf93-39ab1f6231db | Open the NVIDIA Control Panel. | NVIDIAコントロールパネルを開きます。 |
| 2741  57a69b3d-0cfb-4630-bad6-2feb1ed33a98 | Under [1}Video{2] select [1}Adjust video color settings{2]. | \[ [1}ビデオ{2] ] で、\[ [1}ビデオの色設定を調整] を選択します{2]。 |
| 2742  424b47dd-c0a9-47ab-bbb2-832fb0a0c77b | Under [1}How do you make color adjustments{2] select [1}With the NVIDIA settings{2]. | \[ [1}色調整の仕方{2] ] [1}で \[NVIDIA 設定を使用] を選択します{2]。 |
| 2743  17d87682-aad6-4f05-8d09-360632b5c97e | Under [1}Advanced{2] make sure [1}Dynamic Range{2] is [1}Full (0-255){2] not [1}Limited (16-235){2]. | 下[1}高度{2]確実に[1}ダイナミックレンジ{2]は[1}フル（0-255）{2]いいえ[1}限定（16-235）{2]。 |
| 2744  bb1da15c-d933-41ba-84eb-34a14b59b260 | [1}Dynamic contrast enhancement{2] should be unchecked. | [1}{2]ダイナミックコントラスト強調はオフにする必要があります。 |
| 2745  b98ad447-4767-4d34-bc4a-b9b79c4fa467 | This issue has been reported on the [1}Google Chrome Help Forum{2]. | この問題は[1} Google Chrome ヘルプフォーラムで報告されています{2]。 |
| 2746  93339b5e-a7eb-478d-ae78-88ec449cf3ea | Using emulators | エミュレーターの使用 |
| 2747  9c8915f4-474f-49df-a3bd-433023ed203c | Whether you are using Chrome Device Mode or other emulators to test video playback, be aware that emulators do not accurately represent how an actual device will perform. | 動画の再生をテストするために Chrome デバイスモードまたは他のエミュレーターを使用している場合でも、エミュレーターは実際のデバイスの動作を正確に表していないことに注意してください。 |
| 2748  2fb2c746-e1a0-4fad-862c-5131e579807b | While you can use emulators for initial testing during development, it is best practice to use real devices for accurate results. | 開発中の初期テストにはエミュレーターを使用できますが、正確な結果を得るために実際のデバイスを使用することがベストプラクティスです。 |
| 2749  9701526c-6401-4ea1-9000-d660bbc15413 | When testing playback with Chrome Device Mode, you may see this message: | Chrome デバイスモードで再生をテストすると、次のメッセージが表示されることがあります。 |
| 2750  3abe6fd1-4e81-4f4a-8bc6-c0f3a313c4ae | "The use of Chrome in device mode simply renders the viewport and user agent string of that device in Chrome, which is not an accurate representation of how the actual device will perform." | 「Chromeをデバイスモードで使用すると、そのデバイスのビューポートとユーザーエージェント文字列がChromeでレンダリングされます。これは、実際のデバイスの動作を正確に表すものではありません。「 |
| 2751  c92092b6-1072-4f39-89a3-488a6f61d2b8 | Using [1}[2]{3] | 使う[1}[2]{3] |
| 2752  d7d87615-dd5f-4613-85b0-30fca3e5f8c5 | You should NOT use [1}[2]{3] with Brightcove Player. | [1}[2]{3]ブライトコーブプレーヤーと一緒に使用しないでください。 |
| 2753  99851af3-f0e2-4ef4-b83d-b791815bb437 | You may see use of [1}[2]{3] in the API documentation, but this is because that documentation is generated directly from the Video.js player source code, and you MAY use that attribute with the [1}[5]{3] tag with pure Video.js. | API [1}[2]{3]ドキュメントではの使用法が見られますが、これはドキュメントが Video.js プレーヤーのソースコードから直接生成され、その属性を[1}[5]{3]純粋な Video.js でタグを付けます。 |
| 2754  fbe95d85-9328-4227-95e2-c3ec948457f9 | The attribute sends configuration information to the player, but Brightcove Player uses a different method to perform this task, which makes [1}[2]{3] unreliable. | 属性はプレイヤーに設定情報を送信しますが、Brightcove Player はこのタスクを実行するために別の方法を使用するため、[1}[2]{3]信頼性が低くなります。 |
| 2755  efc94c8d-cf9a-4d20-9763-770ce1cc04f8 | Protocol-aware source selection and DASH | プロトコル対応のソース選択と DASH |
| 2756  f895ef35-00b7-496e-ac52-9f0c2181c3d3 | Protocol-aware source selection is not available when using DASH content. | DASH コンテンツを使用する場合、プロトコル対応のソース選択は使用できません。 |
| 2757  3899c405-c71c-421d-8aaf-eab83168a045 | It is only available for HLS and MP4 content | HLS および MP4 コンテンツでのみ使用できます。 |
| 2758  f7afc21f-6aef-4a43-ac54-cd1d82c449dd | Console error thrown when using iframe player implementation in Safari | Safari で iframe プレーヤーの実装を使用するときにコンソールエラーがスローされました |
| 2759  0d6264f0-0e5f-44fc-88ce-683b5d62d1c7 | When using the iframe implementation of Brightcove Player in Safari you will see the following error message in the console: | Safari で Brightcove Player の iframe 実装を使用すると、コンソールに次のエラーメッセージが表示されます。 |
| 2760  cf0b05b3-05c6-46b5-a7f5-8588fe88e80e | [1}Blocked a frame with origin "http://players.brightcove.net" from accessing a frame with origin "#DOMAIN NAME#". | [1}原点 "http://players.brightcove.net" のフレームが、原点 "#DOMAIN NAME#」のフレームにアクセスすることをブロックしました。 |
| 2761  ea734599-4367-4d39-a755-f152f342d56e | Protocols, domains, and ports must match.{1] | プロトコル、ドメイン、およびポートが一致している必要があります。{1] |
| 2762  68197ba9-5db9-4c52-8cef-2572026c073e | The reported error does not affect playback. | 報告されたエラーは再生には影響しません。 |
| 2763  5639528e-d972-458a-b9a1-49d10692d3f7 | "Unknown" is displayed in the captions menu in Safari. | Safari のキャプションメニューに「不明」と表示されます。 |
| 2764  a4833dec-d0de-4076-8216-8108b2f03888 | This is a Safari/Apple limitation. | これはサファリ/アップルの制限です。 |
| 2765  231396ec-c770-4d56-b70e-0159d570542f | Newer versions of the Brightcove Player use native captioning capabilities built into Safari and this is the standard behavior. | 新しいバージョンの Brightcove Player では、Safari に組み込まれたネイティブキャプション機能が使用されています。これが標準的な動作です。 |
| 2766  c5126912-350c-465a-a07c-b5d4f9c24961 | This is documented by Apple: [1}https://developer.apple.com/library/ios/qa/qa1801/\_index.html{2] | これはアップルによって文書化されています: [1}https://developer.apple.com/library/ios/qa/qa1801/\_index.html{2] |
| 2767  e1accf6f-3ad9-4a39-8e1e-e4a13fad1378 | Fullscreen in non-Flash environments | フラッシュ以外の環境でのフルスクリーン |
| 2768  9bd27d38-c98f-4493-92bd-ee0cfde05805 | In environments where Flash is disabled or Flash-based HLS is disabled for the player, and the player is explicitly sized using a [1}[2]{3] attribute on the [1}[5]{3] tag, fullscreen viewing may not function in some browsers. | Flash が無効になっている、または Flash ベースの HLS がプレーヤーに対して無効になっており、[1}[2]{3]プレーヤーの属性を使用して明示的にサイズ設定されている環境では[1}[5]{3]タグ、一部のブラウザでは全画面表示が機能しない場合があります。 |
| 2769  93ed72df-65c3-4c54-b06f-ffd8c430f7fe | Workaround: remove the [1}[2]{3] attribute from the [1}[5]{3] tag, and instead create a rule in page stylesheet like this: | 回避策：[1}[2]{3][1}[5]{3]タグから属性を削除し、代わりにページスタイルシートに次のようにルールを作成します。 |
| 2770  51b57bf7-19a6-4f35-880a-f48fb4110fa2 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2771  d4178f23-934b-407c-ab0e-25cbfd087ad6 | Social Sharing | ソーシャル・シェアリング |
| 2772  b02111bb-5091-4edf-8d53-355c8e067be4 | On desktops, the social sharing button will not be visible during ads. | デスクトップでは、広告中にソーシャル共有ボタンは表示されません。 |
| 2773  fd222fca-8d64-421b-9ad7-9753060e744d | HTTPS | HTTPS |
| 2774  c860c1b5-0ec7-45e3-8adf-ac0ba533a58b | On most desktop browsers, the Brightcove Player will only play HLS on HTTPS web sites when both the manifest and the video segments are served over HTTPS connections. | ほとんどのデスクトップブラウザでは、マニフェストと動画セグメントの両方が HTTPS 接続経由で配信されている場合にのみ、ブライトコーブ Player は HTTPS Web サイトで HLS を再生します。 |
| 2775  3bcf47c7-87cb-4fb3-8ae7-d767d64b5a65 | This is due to recent changes to several browsers that more severely restrict non-SSL content. | これは、SSL 以外のコンテンツをより厳しく制限するいくつかのブラウザの最近の変更によるものです。 |
| 2776  99b56251-a6e6-490d-8a57-1f88dfa8d581 | This affects users of Chrome, Firefox and Internet Explorer on desktop computers. | これは、デスクトップコンピュータ上のChrome、Firefox、インターネットエクスプローラーのユーザーに影響します。 |
| 2777  bb01594f-e85b-4156-8621-a4d6b4a1e94b | It does not affect Safari users or mobile browsers, and it does not affect playback of MP4 renditions. | Safari ユーザーやモバイルブラウザーには影響しません。また、MP4 レンディションの再生には影響しません。 |
| 2778  66318dc8-9a44-4e67-996b-c4c4a43420e6 | We are in the process of addressing this limitation for Video Cloud-managed assets; if you manage your own CDN and transcoding (remote assets), you must configure your CDN to support HTTPS delivery of both manifest and video content. | Video Cloud で管理されるアセットについては、この制限に対処中です。独自の CDN とトランスコーディング（リモートアセット）を管理する場合は、マニフェストコンテンツと動画コンテンツの両方の HTTPS 配信をサポートするように CDN を設定する必要があります。 |
| 2779  971f6d32-c0a1-481a-9a60-941436477649 | Full screen display | 全画面表示 |
| 2780  541b28f9-758c-43e3-88f4-95d326eb5324 | In newer browsers that support the fullscreen API, it's necessary to apply in-page CSS rules to ensure the player is scaled to 100% when switching to fullscreen. | フルスクリーン API をサポートする新しいブラウザーでは、ページ内 CSS ルールを適用して、フルスクリーンに切り替えるときにプレーヤーを 100% に拡大/縮小する必要があります。 |
| 2781  99afa5d5-7f9b-40cc-ae38-b19003c87e70 | Otherwise, the player will appear at the original size within the fullscreen display. | そうしないと、プレーヤーはフルスクリーンディスプレイ内に元のサイズで表示されます。 |
| 2782  f817a809-4144-4c4a-9275-2c4808a55529 | For details, see the [1}Fullscreen display{2] topic in the [3}Size the Player{4] document. | 詳細については、[1}フルスクリーンディスプレイ{2]のトピック[3}プレーヤーのサイズを設定する{4]資料。 |
| 2783  bf8037dd-4d9e-401f-9c7c-40223daccfbc | For IE10 and earlier, with no fullscreen API support, a new window will open, but the player will not be sized to fill the window. | IE10 以前の場合、フルスクリーンの API サポートがない場合、新しいウィンドウが開きますが、プレーヤーはウィンドウいっぱいにサイズ設定されません。 |
| 2784  835ea65c-52d4-4dd9-860f-e99b6f6df917 | This is because no styles have been applied to resize the player. | これは、プレーヤーのサイズを変更するためのスタイルが適用されていないためです。 |
| 2785  d0db1a4c-0c2f-45db-a6b5-71fec2ba65e4 | Since the window cannot be scrolled, you may only see a section of the website, with no player at all. | ウィンドウはスクロールできないため、ウェブサイト内のセクションのみが表示され、プレーヤーがまったくありません。 |
| 2786  f47a15f3-cbb8-41fb-b977-b29ee63741ba | Multiple videos are published on a single page with HapYak chapters | Hapyakのチャプターで1つのページに複数の動画が公開されている |
| 2787  765795f6-4b72-4c80-a028-5145aba52319 | When multiple videos are published on a single page with HapYak chapters, an incorrect chapter could be displayed. | HapyaK チャプターを含む単一ページに複数のビデオを公開すると、誤ったチャプタが表示されることがあります。 |
| 2788  15355f86-2aba-431f-96a7-c9b25e3dddc0 | [1}Workaround{2] | [1}回避策{2] |
| 2789  f2d5fa64-8405-4098-859b-e136933719e1 | Use this script: [1}https://github.com/brightcove/gallery-in-page-snippets/blob/master/snippets/hapyakFix.js{2]. | このスクリプトを使用します: [1}https://github.com/brightcove/gallery-in-page-snippets/blob/master/snippets/hapyakFix.js{2] . |
| 2790  41b959ba-97e5-4a4a-b6b4-fc9f01c163fc | Akamai HD and HDS | Akamai HDとHDS |
| 2791  3af42cf6-5b2f-4f1c-b5a5-7ecc10804002 | Brightcove Player does not support video delivery via the Akamai HD or HDS delivery methods. | ブライトコーブプレーヤーは、Akamai HD または HDS 配信方法による動画配信をサポートしていません。 |
| 2792  fcc39c22-fe21-432c-a8f5-f0eace09cec3 | Error: [1}d.off is not a function{2] | エラー: [1}d.off は関数ではありません{2] |
| 2793  4a77abe6-b26d-4a97-9dfd-a58cfc76f1ce | This error, caused by a known bug, can occur when switching between different formats, for instance MP4 and HLS, in a player. | 既知のバグによって引き起こされるこのエラーは、プレーヤーでMP4とHLSなどの異なるフォーマットを切り替えるときに発生する可能性があります。 |
| 2794  1dda2a7a-ff3c-42d7-875f-7e1ad059d10b | Until the bug is fixed, you can simply retry the code that is causing the issue. | バグが修正されるまで、問題の原因となっているコードを再試行するだけです。 |
| 2795  0b3ae5c6-e337-4061-ac6e-872e93010ce8 | The following code is an example that corrected the error in an app: | 次のコードは、アプリのエラーを修正した例です。 |
| 2796  2dc3271e-0bc5-43b2-bb14-e22eec65e265 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 2797  8bc670d3-5955-47d5-b4a4-7ccca813b107 | HLS Video Durations | HLS ビデオデュレーション |
| 2798  67e74f99-5df4-48ec-9db2-dedf6ae8ea7e | It is possible that the duration shown in the controlbar may change from initial display. | コントロールバーに表示されるデュレーションは、初期表示から変更される可能性があります。 |
| 2799  3ef4e6a1-987c-4290-9fdc-4ed58abd79b4 | Once all HLS segments are loaded the duration may update. | すべての HLS セグメントがロードされると、デュレーションが更新されます。 |
| 2800  07033098-9f7a-47f5-9129-dae916f39352 | RequireJS | RequireJS |
| 2801  823f0e4e-876e-4586-b6d1-666f6d49d52e | If you are using RequireJS you MAY have to use the [1}[2]{3] method to instantiate the player. | RequireJS を使用している場合は、[1}[2]{3]メソッドを使用してプレーヤーをインスタンス化する必要があるかもしれません。 |
| 2802  dfa463a2-c32c-455b-acce-e89be810960f | The need to use the method will be determined by how/when the player assets are loaded. | メソッドを使用する必要性は、プレイヤーのアセットがロードされる方法/タイミングによって決まります。 |
| 2803  72d6a146-272c-4608-9d24-7b4bea7b1ea6 | See the [1}RequireJS and Brightcove Player{2] document for more information. | 詳細については、[1} RequireJS および Brightcove Player{2]のドキュメントを参照してください。 |
| 2804  40e19c2f-8c8a-4f45-b629-285bc8376733 | referrer\_url vs. description\_url | referrer\_url と記述\_URL |
| 2805  a5c5c2af-60a9-4384-8030-3dab7eb1561d | The [1}[2]{3] value may have different values between iOS and Android devices. | iOS デバイスと Android デバイスでは、値が異なる場合があります。[1}[2]{3] |
| 2806  8b9c2065-f524-418b-a038-2641504c854f | Because of this, it is recommended to use the [1}[2]{3] value instead. | このため、[1}[2]{3]代わりに値を使用することをお勧めします。 |
| 2807  8e40ffee-6373-4869-be0c-683d3b8c94fc | This value is consistent across all platforms and devices. | この値は、すべてのプラットフォームおよびデバイスで一貫しています。 |
| 2808  e7481a0d-e2fb-4e51-9a6b-9b20bc0f1c9a | loop attribute on Safari | Safari のループ属性 |
| 2809  00c73b5f-c345-4ab4-8eb7-a281f81abec7 | The [1}loop{2] attribute does not work correctly on Safari. | [1}{2]ループ属性は Safari で正しく動作しません。 |
| 2810  0449c433-f4ca-4a62-b478-7529baef482a | You can use the solution detailed in the[1][2}Brightcove Player Sample: | [1][2}ブライトコーブプレーヤーサンプルに詳述されているソリューションを使用できます。 |
| 2811  35d86414-b3c9-4751-bce3-ddff0b8323d8 | Creating a Video Loop{1] document. | {1]ビデオループドキュメントを作成する。 |
| 2812  dcabc67e-8f90-45a8-8533-652472fe0ff0 | Captions on Safari | サファリのキャプション |
| 2813  d4c9f65d-a739-44b9-b0b0-06d97f0777ea | Because Safari uses the native capabilities for styling captions, the [1}Captions Settings{2] menu option is not available in the the [1}CC{2] menu on Safari browsers (both iOS and macOS). | Safariはキャプションのスタイル設定にネイティブ機能を使用しているため、[1}キャプション設定{2]メニューオプションはで利用できません[1}CC{2] Safariブラウザ（iOSとmacOSの両方）のメニュー。 |
| 2814  b7685e99-9b3d-47ef-b61c-736208dbee81 | Using an HTML element id named global | グローバルという名前のHTML要素IDを使用して |
| 2815  bcf94711-7498-4ae9-b133-b576e6188d01 | You should not nest your advanced (in-page embed) player implementation code in a parent [1}[2]{3] tag with an [1}[5]{3] assigned the value [1}[8]{3]. | 高度な（ページ内埋め込み）プレーヤー実装コードを、[1}[2]{3][1}[5]{3]値が割り当てられた親タグにネストしないでください。[1}[8]{3]。 |
| 2816  7f9f035b-33a2-4908-b137-36e2807f185f | This causes issues with Brightcove Player. | これにより、Brightcove Player で問題が発生します。 |
| 2817  eb305bf8-9c69-4bea-b174-7cbd64730126 | Player version 5 icon issue | プレーヤーバージョン 5 アイコンの問題 |
| 2818  8e9d5852-6dfd-43e2-ace4-0846e3d76c80 | Brightcove Player version 5 uses the same icon for both chapters and subtitles. | Brightcove Player バージョン 5 では、チャプターと字幕の両方で同じアイコンが使用されます。 |
| 2819  b77b9033-9c7f-40ba-b7c5-46e8a983379e | Since version 5 is in maintenance mode, and this being a cosmetic issue, it is doubtful the issue will be addressed. | バージョン 5 はメンテナンスモードであり、これは表面的な問題であるため、問題は解決される可能性は疑わしい。 |
| 2820  88fc008c-f225-4627-875e-b64fb0ebb3da | Brightcove Player Plugins | ブライトコーブプレーヤープラグイン |
| 2821  383b56cd-67e2-47e1-8545-c26cf6d6be78 | You will be linked to the particular plugin document so see the known issues for a plugin. | 特定のプラグインドキュメントにリンクされるので、プラグインの既知の問題を参照してください。 |
| 2822  24812b29-4006-41e8-b192-03ff5ee632a5 | Since version 5 is in maintenance mode, and this is a cosmetic issue, it will not be fixed. | バージョン 5 はメンテナンスモードであり、これは外観上の問題であるため、修正されません。 |
| 2823  d1913dce-e1d2-4b61-b17e-857c2f5a154f | [1}Advertising with the FreeWheel Plugin{2] | [1}FreeWheel プラグインでの広告{2] |
| 2824  8a38d3ce-00ba-4d92-8d8f-6bc13d1c2913 | [1}Advertising with the IMA3 Plugin{2] | [1}IMA3 プラグインでの広告{2] |
| 2825  04a87f1f-3a41-41b6-b018-5420039a8731 | [1}Display Error Messages Plugin{2] | [1}エラーメッセージプラグインの表示{2] |
| 2826  fb3e02b4-ce51-44ba-90ef-9e68c85f8c97 | [1}Quality Selection Plugin{2] | [1}品質選択プラグイン{2] |
| 2827  5c6f1714-5527-4fd3-a6ea-1762e0358af2 | Android | アンドロイド |
| 2828  00e2b94e-0117-4d19-8585-12031e59dea4 | The Brightcove Player progress control and volume slider cannot be adjusted by the native gestures of TalkBack on Android. | Android の TalkBack のネイティブジェスチャでは、Brightcove Player の進行状況コントロールとボリュームスライダーを調整できません。 |
| 2829  01403039-3b1a-4831-b43f-dabaef52ee85 | This is due to platform limitations. | これはプラットフォームの制限によるものです。 |
| 2830  455592c6-d263-4fe6-af35-0c4cf26f2730 | Instead, a user must interact with the element directly. | 代わりに、ユーザーは要素と直接対話する必要があります。 |
| 2831  332fff71-59c7-4796-86d3-240e2f6a0164 | On Android, a double tap with two fingers will allow the user to adjust the progress or volume to the position of the two finger double tap. | Android では、2 本の指でダブルタップすると、進行状況や音量を二本指のダブルタップの位置に調整できます。 |
| 2832  f0024670-36ae-4249-a2e0-2596b16bf1df | On devices, the progress bar may not be in sync for HLS videos, since HLS does not work very well on Android. | デバイスでは、HLSはAndroidではあまりうまく動作しないため、HLSビデオではプログレスバーが同期されないことがあります。 |
| 2833  8ff6a0ec-3e06-4331-bd96-aabb1d285d4a | The total duration of the video may also incorrectly show up as 0:01. | 動画の合計再生時間が 0:01 と誤って表示される場合があります。 |
| 2834  7cd0b2c4-b7a7-4fa2-aaa9-f4585ba9e82e | There are multiple accessibility issues with the | には複数のアクセシビリティの問題があります |
| 2835  fe36fd16-7326-4286-b932-08cc682115e3 | native | ネイティブ |
| 2836  5db09a0a-3d68-4769-a129-6ab1c698654d | browser on both phones and tablets for all versions of Android. | Androidのすべてのバージョンのスマートフォンとタブレットの両方でブラウザを閲覧できます。 |
| 2837  61cff6b3-31cf-4ee9-84e8-fe6ab7d4a1f1 | Talkback does not provide audio and vibration feedback for any of the player controls. | プレーヤーコントロールのいずれに対しても、Talkbackが音声や振動のフィードバックを行いません。 |
| 2838  35b2eb41-b72c-46b8-a3de-709b2e3044fa | (This issue does | （この問題は |
| 2839  c689b31c-653a-44c4-80ca-b6478d8d8aed | not | not |
| 2840  f4caa954-a1cc-44ab-91bb-1cb4f683e6dd | apply to the add-on Chrome browser on Android devices, only to the native browser. | Android デバイスのアドオン Chrome ブラウザに適用し、ネイティブブラウザにのみ適用します。 |
| 2841  03ea4e42-6d70-4518-a463-7143c5d85816 | On devices, the tap events for error messages do not bubble up to the parent video element. | Androidデバイスで、エラーメッセージに対するタップイベントが親動画要素まで到達しません。 |
| 2842  c3a40fde-233b-4135-8530-3da7b5d27cb1 | This means that you can not close an error message once it appears. | これは、エラーメッセージが表示されたら閉じることができないことを意味します。 |
| 2843  73b0a191-c0e6-432a-a398-c490daf983d2 | On Android devices, when navigating the player menus in the controlbar, such as captions or quality selection, the menu can get "stuck" in the open state following a long press on an item in the menu. | Android デバイスでは、キャプションや品質の選択など、コントロールバーのプレーヤーメニューをナビゲートすると、メニュー内の項目を長押しすると、メニューが開いた状態で「立ち往生」することがあります。 |
| 2844  43ed3e3c-51ba-4eec-bc5f-06a2d14684bb | This is because Chrome adds the [1}[2]{3] pseudo-class. | これは Chrome [1}[2]{3]が疑似クラスを追加するためです。 |
| 2845  95007bf5-065c-4510-b310-2f1864c434b6 | Another long press elsewhere on the player will typically close the menu. | プレーヤーの他の場所で別の長押しすると、通常、メニューが閉じます。 |
| 2846  d8258789-86f5-452a-ba5f-c5eb1699e33e | Learn how to create Android apps that utilize the [1}Brightcove Player SDK for Android{2]. | Android 用[1} Brightcove Player SDK を使用する Android アプリを作成する方法について説明します{2]。 |
| 2847  a6b89c17-a68a-460c-a796-5ebf652e98c7 | iOS | iOS |
| 2848  87658df9-29ba-40f0-a336-a96e65413e2c | The Brightcove Player progress control and volume slider cannot be adjusted by the native gestures of VoiceOver on iOS. | iOS の VoiceOver のネイティブジェスチャーでは、ブライトコーブプレーヤーの進行状況コントロールと音量スライダーを調整することはできません。 |
| 2849  85cb4b5a-e94d-4cd0-a7a0-a46a131ecaab | This is due to platform limitations. | これはプラットフォームの制限によるものです。 |
| 2850  74835cec-7d05-4931-a461-156c1d8414c9 | Instead, a user must interact with the element directly. | 代わりに、ユーザーは要素と直接対話する必要があります。 |
| 2851  957c3867-f031-45a4-91b6-83feb4eabadd | On iOS, the user must double tap to select the progress bar or the volume slider and then a double tap and hold will allow the user to adjust the time or volume. | iOSでは、ユーザーはダブルタップしてプログレスバーまたは音量スライダーを選択し、ダブルタップして長押しすると、時間や音量を調整できます。 |
| 2852  cfd045b3-81da-4a89-ac3a-07da6a775d1e | Safari on iOS never preloads. | iOSのSafariは決してプリロードしません。 |
| 2853  b886e805-e4fd-4760-98bb-ff0521f6f228 | For details, see the [1}Safari HTML5 Audio and Video Guide{2]. | 詳細については、[1} Safari HTML5 オーディオとビデオガイドを参照してください{2]。 |
| 2854  8c28b248-9e21-4f18-bb93-869fbef3ed1a | Player error occurs in iOS when switching to another app. | 別のアプリに切り替えると、iOSでプレーヤーエラーが発生します。 |
| 2855  980f037c-8887-4276-a846-8efff970f824 | When a video in Brightcove Player is played on an iOS device in Safari/Chrome, the player will error out after switching to another app, then switching back to Safari/Chrome after a minute or more. | Safari/Chrome の iOS デバイスで Brightcove Player の動画を再生すると、別のアプリに切り替えた後、1 分以上経過すると Safari/Chrome に切り替えるとエラーが発生します。 |
| 2856  0da7dcb0-0d8f-438c-a1e2-64883569cff2 | iPhone | iPhone |
| 2857  031d59b1-bee1-45e5-8996-92203348c04f | Social sharing will not work on iPhones. | ソーシャルシェアはiPhoneでは機能しません。 |
| 2858  99759239-49a1-48a8-8b90-6206ff0b292a | Since iOS phones switch to fullscreen native, you can't share a video from an iPhone. | iOS 電話はフルスクリーンネイティブに切り替わるため、iPhone から動画を共有することはできません。 |
| 2859  5791b2ac-25d3-4099-a0d5-070940529ccf | On iPhones, the tap events for error messages do not bubble up to the parent video element. | iPhoneでは、エラーメッセージのタップイベントは親ビデオ要素にバブルアップしません。 |
| 2860  83451c70-01e5-4c5d-b109-b9da3b4e0949 | This means that you can not close an error message once it appears. | これは、エラーメッセージが表示されたら閉じることができないことを意味します。 |
| 2861  ac5c2f67-02cb-40d9-9ea8-37ba3a08b249 | Learn how to create iOS apps that utilize the [1}Brightcove Player SDK for iOS{2]. | iOS 版[1} Brightcove Player SDK を使用する iOS アプリを作成する方法について説明します{2]。 |
| 2862  6055023c-f5c6-4534-a5b3-71c65c323a98 | Windows 8 | ウィンドウズ8 |
| 2863  db41118f-7296-49b1-b006-e10ec2f05b27 | Companion ads are not supported. | コンパニオン広告はサポートされていません。 |
| 2864  b92c18c5-edf6-4633-82f2-3f90e9e4a868 | On Windows 8 tablets, seeking does not work for standard HTML/MP4 playback. | Windows 8 タブレットでは、標準の HTML/MP4 再生ではシーク機能しません。 |
| 2865  55d2633f-f605-4728-ac04-af12b98fa4c9 | It works correctly for HLS tech. | HLS技術では正しく動作します。 |
| 2866  c0204827-0363-45cc-beb5-1a13533663f1 | On Windows 8 tablets, ads work but companions causes browser to crash. | Windows 8タブレットでは、広告は機能しますが、コンパニオンによってブラウザがクラッシュします。 |
| 2867  d9e52171-0da1-4c85-b4d8-d6327e65080f | On Windows 8 tablets, HLS, Flash, Live and embed types all supported. | Windows 8タブレット、HLS、フラッシュ、ライブ、埋め込みタイプはすべてサポートされています。 |
| 2868  d6949686-58b0-40c4-a278-a4fce10aaf8e | On Windows 8 phone, plays MP4, but no Flash or HLS support. | Windows 8の携帯電話では、MP4を再生しますが、フラッシュまたはHLSはサポートされていません。 |
| 2869  afd064f9-5309-451d-8f03-6a286bd2bb7f | On Windows 8 phone, regardless of whether the embed type is iframe or inline, once you hit play, playback will always occur in fullscreen. | Windows 8 Phone では、埋め込みの種類が iframe かインラインかにかかわらず、再生ボタンを押すと、常にフルスクリーンで再生が行われます。 |
| 2870  06ff51bd-6a31-4cf8-819a-50c44630ece0 | This means that the overlays do not show up once playback begins. | つまり、再生が開始されると、オーバーレイは表示されません。 |
| 2871  3ffb87fa-831b-4be7-9fa1-3cb176209c0e | Captions cannot be enabled. | キャプションを有効にすることはできません。 |
| 2872  b75037f3-caef-4070-9526-876026ebf863 | Chrome | クロム |
| 2873  795ffb29-43f9-4546-9746-c1f313158ec1 | [1}Issue with renditions that have a low audio bitrate{2] | [1}オーディオビットレートが低いレンディションに関する問題{2] |
| 2874  86305b6a-bd23-47e1-bd67-b4d93087d068 | Due to a bug on MSE on Chrome browser implementation documented here: | Chromeブラウザの実装上のMSEのバグのために、ここに文書化されています： |
| 2875  9c196500-23bd-4abb-87d2-ab8eb41cf034 | [1}https://bugs.chromium.org/p/chromium/issues/detail?id=534301{2] | [1}https://bugs.chromium.org/p/chromium/issues/detail?id=534301{2] |
| 2876  060a3832-635b-4ac7-9f4d-0b790fb3cf50 | Playback on that browser for version 5 and above of BC player will fail (showing MEDIA\_ERR\_DECODE) if the audio profile of the rendition being attempted is different from AAC-LC. | BC プレーヤーのバージョン 5 以降のブラウザでの再生は、試行中のレンディションのオーディオプロファイルが AAC-LC と異なる場合、失敗します (MEDIA\_ERR\_DECODE と表示されます)。 |
| 2877  23ae582d-a4d6-4334-9749-144e0575ae9c | To avoid this happening on new ingested content, customers need to make sure they either | 新しい取り込んだコンテンツでこのような事態を回避するには、お客様は、 |
| 2878  25bbdd90-24a2-4466-9c06-81194161c5c4 | use an audio bitrate equals or greater than 48kbps | 48kbps 以上のオーディオビットレートを使用する |
| 2879  17e28f7e-349f-4dea-b4f6-faa58470844e | include the following setting on their DI profile: [1}[2]{3] | DI プロファイルに次の設定を含めます。[1}[2]{3] |
| 2880  6b827373-2ccd-4cec-87a6-815e7afeaf1e | To avoid this happening on existing content, options are: | 既存のコンテンツでこのような事態を回避するには、以下のオプションがあります。 |
| 2881  20d1a6b7-0092-4144-b234-ed5126089ef4 | retranscoding following the above recommendations | 上記の推奨事項に従って再トランスコーディング |
| 2882  e9671cd3-09fc-4433-a202-a2932f181920 | A request for an HTMl5 video may stay pending and the video never loads. | HTML5 動画のリクエストは保留中のままになり、ビデオは読み込まれません。 |
| 2883  d945080f-43ff-4856-adef-22ac4df59aa2 | See Google's [1}document{2] on the issue. | [1}{2]問題に関するGoogleのドキュメントを参照してください。 |
| 2884  17f01fda-635c-431b-945b-00e4d392a40e | Firefox | Firefoxの |
| 2885  d7b3d421-33cc-444d-aa0d-933cad7d174e | Firefox Browser for Android: | Android用Firefoxブラウザ: |
| 2886  9e6fa34c-2566-4a63-b73c-7e826f04bdf8 | Not officially supported, but will try to address bugs if possible. | 公式にはサポートされていませんが、可能であればバグに対処しようとします。 |
| 2887  4ea3285b-96fa-4fd8-aa37-e93cf5080a03 | It has been reported Firefox version 42 may have playback issues with Brightcove Player. | Firefox バージョン 42 では、Brightcove Player で再生に問題がある可能性があることが報告されています。 |
| 2888  16e34101-938a-4ebf-83ed-18a5a40597bb | The issue seems related to the settings of the Firefox [1}Use Hardware Acceleration{2] settings. | この問題は、Firefox [1}{2]ハードウェアアクセラレーションの使用設定に関連しているようです。 |
| 2889  1cf49eb0-c122-45c5-96f1-545942d974b9 | When this is checked (enabled), the video player will playback the audio only, and will show a still image only. | これをチェックすると（有効）、ビデオプレーヤーはオーディオのみを再生し、静止画像のみを表示します。 |
| 2890  cf11ac17-c97d-41d0-b4e1-90ae0af3bca0 | The solution to this problem is to disable this option as follows: | この問題の解決策は、次のようにこのオプションを無効にすることです。 |
| 2891  e7cbf065-c96a-46e1-adad-6d82640f6812 | [1}Options -> Advanced -> General -> (UNCHECK) Use Hardware Acceleration When Available{2] | [1}\[オプション]-> \[詳細設定]-> \[一般]-> (チェックを外す) 使用可能な場合はハードウェアアクセラレーションを使用する{2] |
| 2892  135370d0-c607-459c-841e-b96cbb74741d | The Brightcove Player may timeout on Firefox if the first frame of your video content has a starting presentation timestamp (pts) greater than 0. | 動画コンテンツの最初のフレームの開始プレゼンテーションタイムスタンプ (pts) が 0 より大きい場合、Firefox で Brightcove Player がタイムアウトすることがあります。 |
| 2893  e534c51b-b74b-4cad-9653-e9388841806a | The current recommended solution is to re-encode your content. | 現在の推奨ソリューションは、コンテンツを再エンコードすることです。 |
| 2894  ef607fe9-09c8-4043-8d61-acfc2d762b1d | Note that re-encode does NOT mean re-transcode. | 再エンコードは再トランスコードを意味しないことに注意してください。 |
| 2895  2ef64c65-96f0-432d-8da6-c55c2bba3c9d | The original master will need to be re-uploaded. | 元のマスターを再アップロードする必要があります。 |
| 2896  9207211f-1862-4985-ac6d-2e5c130ab4b0 | If this does not fix the problem, contact [1}customer support{2] for further assistance. | それでも問題が解決しない場合は、[1}{2]カスタマーサポートに連絡してさらにサポートを受けてください。 |
| 2897  5342d217-9570-4bb7-b9d4-abab822e7b7c | Internet Explorer | Internet Explorer |
| 2898  830968f4-ca79-4b6f-9add-f307d8d5d656 | IMA3 Flash ads work better on IE. | IMA3 Flash広告は、IEでよりうまく機能します。 |
| 2899  ae9c831a-7558-452a-a07c-335303b559b7 | Google IMA3 does not supports Flash and HTML ads on IE, but in our testing, we have found that the Flash SDK is much more robust at this time. | Google IMA3はIEでFlashとHTML広告をサポートしていませんが、テストでは、現時点ではFlash SDKがはるかに堅牢であることがわかりました。 |
| 2900  7563c500-7778-4556-b32b-5cd391a69e65 | Safari | サファリ |
| 2901  75b44db2-0182-42b9-a1e5-b4219a4ca0ed | No known issues | 既知の問題はありません |
| 2902  94064fca-7907-46b9-a735-95c4b17ee728 | IMA3 | IMA3 |
| 2903  f2deae57-07c2-4bf9-913e-fce92b6ae321 | When using Google IMA3 skippable ads the Skip ad buttons do not have tab indices, so keyboard navigation to those buttons is not possible. | Google IMA3 スキップ可能な広告を使用する場合、スキップ広告ボタンにはタブインデックスがないので、これらのボタンへのキーボードナビゲーションはできません。 |
| 2904  aad120d2-8080-4422-bec7-624e7706480a | Hence, viewers who depend on keyboard navigation will not be able to skip the ad. | したがって、キーボードナビゲーションに依存している視聴者は、広告をスキップすることはできません。 |
| 2905  b58565f0-89c3-4212-9b7a-60356cf9c1df | Brightcove Live | ブライトコーブ・ライブ |
| 2906  41e2bf55-3770-42cb-bf1c-a03562cf496b | When the [1}[2]{3] is set to [1}[5]{3] or the [1}[2]{3] is not added to the Job request, it causes an issue on Windows 10 using Firefox v57. | [1}[2]{3]がに設定されている場合、[1}[5]{3][1}[2]{3]またはがジョブに追加されない場合リクエストすると、Firefox v57 を使用して Windows 10 で問題が発生します。 |
| 2907  57a311b0-4243-424a-8bc8-474703c34727 | When the end of a live stream is reached, the player may display a [1}[2]{3] error. | ライブストリームの終わりに達すると、[1}[2]{3]プレイヤーにエラーが表示されることがあります。 |
| 2908  6cfdd0db-45b9-4c2e-bf06-75244c2f5c47 | [1][2}Known Issues: | [1][2}既知の問題点： |
| 2909  88ff9587-34a0-42d6-bb7d-26ef127d277d | Studio, Brightcove Player and APIs{1][2]--- | スタジオ、ブライトコーブプレーヤー、API {1][2]— |
| 2910  c6737e87-3ef8-4b91-bb74-3716c34b8490 | [1}Known Issues: | [1}既知の問題: |
| 2911  53b20aff-1f92-40a3-bc32-13f7ffa89249 | Studio and Brightcove Player{1] | スタジオとブライトコーブプレイヤー{1] |
| 2912  7c245bc9-87b9-40c7-a164-8094d0476aca | This topic lists the known issues with Studio, Brightcove Player and APIs. | このトピックでは、スタジオ、Brightcoveプレーヤー、および API に関する既知の問題について説明します。 |
| 2913  ae51c847-0bba-4082-a2a6-0d2e9b57f31d | [1}Identified known issues include:{2] | [1}特定された既知の問題は次のとおりです。{2] |
| 2914  33d6f7b1-4ccf-408b-91d3-286919108d24 | [1}Studio{2] | [1}スタジオ{2] |
| 2915  356e98fd-a952-4f7a-b491-68391d15eff1 | [1}Media module{2] | [1}メディアモジュール{2] |
| 2916  c64ad94c-8a5d-4787-bddc-10febd450555 | [1}Players module{2] | [1}プレイヤーモジュール{2] |
| 2917  c03b2494-fe0f-4838-9e7b-a817f962c3e8 | [1}Live video{2] | [1}ライブビデオ{2] |
| 2918  73881df8-c8bd-4b64-8c6e-769effed5315 | [1}Analytics module{2] | [1}分析モジュール{2] |
| 2919  881f3888-220e-49f0-9334-837afe9b8223 | [1}Audience module{2] | [1}オーディエンスモジュール{2] |
| 2920  d5805de7-8210-450b-b976-e0c610153727 | [1}Social module{2] | [1}ソーシャルモジュール{2] |
| 2921  0d854293-e907-4ff1-b0ac-cc74997aac6f | [1}Upload module / Dynamic Ingestion{2] | [1}アップロードモジュール/動的取り込み{2] |
| 2922  141679ff-749d-4f85-a481-d074fdc3d1a9 | [1}Brightcove Player{2] | [1}ブライトコーブ・プレイヤー{2] |
| 2923  3ab33721-3152-477c-bcb6-0dea5c99b64a | [1}Brightcove Player Plugins{2] | [1}ブライトコーブプレーヤープラグイン{2] |
| 2924  2c3489a9-d474-4b25-aa3c-119622202ee9 | [1}Brightcove Live{2] | [1}ブライトコーブ・ライブ{2] |
| 2925  ac8bff05-d205-4399-9973-f815183c8782 | [1}Analytics API{2] | [1}アナリティクス API{2] |
| 2926  029d84a8-a125-4560-8474-53106b8bcb53 | [1}CMS API{2] | [1}CMS API{2] |
| 2927  0c7c7208-b095-4bbc-b23d-24ca09bdff41 | [1}Dynamic Ingest API{2] | [1}動的取り込み API{2] |
| 2928  3445daeb-7a29-42fd-a9df-55b1f5012ac5 | Studio | スタジオ |
| 2929  715f22c1-0570-4649-9549-1949f8b41ca8 | Using Chrome's Translation feature breaks some Studio functionality | Chrome の翻訳機能を使用すると、Studio の一部の機能が壊れる |
| 2930  b6bea4fe-5b07-4666-acbb-7924c1dd1963 | Using Chrome's translation feature to translate Studio modules will cause some functionality to break. | Chrome の翻訳機能を使用して Studio モジュールを翻訳すると、一部の機能が壊れます。 |
| 2931  cd973d3b-f223-4bb7-99be-1fae2e8298ac | Media Module | メディアモジュール |
| 2932  121e91ca-3305-4a0c-83cd-acc52a274752 | Image Capture with IE 11 | IE 11での画像キャプチャ |
| 2933  74c754ed-33c1-4128-87c6-fa34cbe12bbd | Image capture using IE 11 will not work when the video aspect ratio is 1:1 or 4:3. | ビデオのアスペクト比が 1:1 または 4:3 の場合、IE 11 を使用した画像キャプチャは機能しません。 |
| 2934  49141d2b-a2f2-49e8-a72e-6312ccab73b7 | Source file name containing double byte characters | 2 バイト文字を含むソースファイル名 |
| 2935  7791d25a-4db5-4986-bff9-8578f3cb76c3 | Source file name containing double byte characters gets garbled after retranscoding in the media module. | 2 バイト文字を含むソースファイル名は、メディアモジュールで再トランスコーディングした後に文字化けする。 |
| 2936  356c171b-cf17-47cb-bf26-849accf0a7a1 | Media Sharing | メディア共有 |
| 2937  eb0d919e-1020-40bc-ad2e-e9958f68c9e3 | When sharing large numbers of videos, Brightcove recommends sharing at most two pages of videos at a time. | 大量の動画を共有する場合、Brightcove では一度に最大で 2 ページの動画を共有することをお勧めします。 |
| 2938  7ad9a2eb-fb65-4de0-9d6f-0e061a7340aa | Sharing a large number of videos at once may cause a timeout error. | 一度に多数の動画を共有すると、タイムアウトエラーが発生することがあります。 |
| 2939  cbbc015a-10b7-4428-817b-6ff8fc66adab | Adding captions to a video that was shared which already contains captions is not supported. | 既にキャプションが含まれている共有されている動画へのキャプションの追加はサポートされていません。 |
| 2940  07645a07-efcd-4dc4-99a6-7844b4522546 | Media sharing will fail for videos created by clipping live streams. | ライブストリームをクリップして作成したビデオでは、メディア共有が失敗します。 |
| 2941  925c8460-ce3f-49c4-9960-7bf08e7b68ce | Scheduled Videos | 予定された動画 |
| 2942  3977aee6-4015-4b87-bade-1d6e245fd3b6 | Because the Playback API and Catalog cache videos for up to 10-15 minutes, a player requesting a video scheduled to become available during the next few minutes (up to 20) may not be able to get a playable video until the cache refreshes. | 再生 API とカタログキャッシュ動画は最大 10 ～ 15 分間であるため、数分間（最大 20 分）に利用可能になるようスケジュールされている動画を要求しているプレーヤーは、キャッシュが更新されるまで再生可能なビデオを取得できない場合があります。 |
| 2943  c0af7b89-aebc-4bc9-9946-8893a8eeff0b | Players Module | プレイヤーモジュール |
| 2944  049a259b-e663-40f0-99c1-a6416fee384e | Preload setting | プリロード設定 |
| 2945  b407823b-1ff9-4879-9253-c945e2f5a985 | Due to a bug in Internet Explorer, the preload setting may be ignored when using IE. | Internet Explorer のバグにより、IE を使用するときにプリロード設定が無視されることがあります。 |
| 2946  b8c52c85-522c-43f8-8241-eaabf76cf55f | Access Data Sources Across Domains setting | \[ドメイン間のデータソースへのアクセス] 設定 |
| 2947  efc46586-1694-4daa-93c7-354f9e26af63 | If this [1}Internet Explorer policy setting{2] is enabled for a domain-restricted Brightcove player, the player will not load in Internet Explorer 11. | この Internet [1} Explorer のポリシー設定がドメイン制限された Brightcove{2]プレーヤーに対して有効になっている場合、プレイヤーは Internet Explorer 11 にロードされません。 |
| 2948  55402ae2-6e15-4edc-9f9a-b8787f2521f8 | This appears to be a bug in IE, and there is no known workaround. | これはIEのバグのようであり、既知の回避策はありません。 |
| 2949  376b8fcd-be31-4c3c-a4e3-fd9739c6335a | Turn this setting off if you want domain-restricted players to work in IE 11. | ドメイン制限付きプレーヤーを IE 11 で動作させる場合は、この設定をオフにします。 |
| 2950  ea7cfd02-c072-457b-ad96-8be1cbe5d023 | Live Video | ライブビデオ |
| 2951  67ee38d6-f326-4721-8991-29012a2817f2 | Brightcove Player counting video views for finished live events | 完成したライブイベントの動画視聴回数をカウントする Brightcove Player |
| 2952  0d947095-4410-4bd2-8f61-873611613c8e | The Brightcove player accounts for video\_view every time a remote asset is loaded, even if it's a finished live event with an empty or no longer retrievable HLS playlist. | ブライトコーブプレーヤーは、リモートアセットがロードされるたびに video\_view を占めます。これは、終了したライブイベントであっても、空だったり、取得可能な HLS プレイリストではなくなります。 |
| 2953  e8aff620-78bf-410b-b232-e607cbc1f397 | [1}Workaround:{2] deactivate, unschedule, or delete the video. | [1}回避策：{2]ビデオを非アクティブ化、スケジュール解除、または削除します。 |
| 2954  d8645032-2838-4edc-9405-b8fa37e7c382 | [1] | [1] |
| 2955  50753992-ba80-46cd-84c4-6e260ba6e2f5 | Analytics | 分析 |
| 2956  1c6171e7-a90a-4ce5-ae5f-a7eac140bc6d | [1}The Total Bandwidth report available only for legacy ingest videos{2] | [1}合計帯域幅レポートは、レガシー取り込みビデオでのみ使用できます。{2] |
| 2957  77590477-05d1-475f-b8a0-d7c43ceb83a4 | The Total Bandwidth data field is not currently available for Dynamic Delivery, so this option for custom reports will not be available. | \[Total Bandwidth] データフィールドは現在動的配信では使用できません。そのため、カスタムレポートでは、このオプションは使用できません。 |
| 2958  e9b3ce94-0d99-4665-925c-c8b23e55d988 | [1}Analytics data may not be accurate due to ad blockers{2] | [1}広告ブロッカーが原因で、アナリティクスのデータが正確でない可能性があります{2] |
| 2959  4187a3d1-e664-4f6e-b871-d560508bced8 | Analytics data (obtained both through the UI and API) may be inaccurate because of ad blockers such as UBlock blocking the submission of analytics data on client machines. | クライアントマシンでの分析データの送信をブロックする uBlock などの広告ブロッカーが原因で、分析データ (UI と API の両方で取得) が不正確になる可能性があります。 |
| 2960  f8621e72-7027-4eab-bc62-51c62c514bce | [1}Custom Reports Displaying 0 bytes\_delivered for some Videos{2] | [1}一部の動画で 0 bytes\_delveder を表示するカスタムレポート{2] |
| 2961  33b9343b-66a6-495d-a08e-52f28accb819 | Videos that were ingested using a Dynamic Delivery ingest profile will display 0 bytes\_delivered on custom reports. | 動的配信インジェストプロファイルを使用して取り込んだ動画には、カスタムレポートに 0 bytes\_delivered と表示されます。 |
| 2962  63d38556-298b-496d-b4c4-8b18a57a8b74 | [1}Custom Reports using Multiple Filters{2] | [1}複数のフィルタを使用したカスタムレポート{2] |
| 2963  c5d0db23-d31d-4fb3-9d84-6ea8c46b0044 | When using multiple filters, an AND operation will be used. | 複数のフィルタを使用する場合は、AND演算が使用されます。 |
| 2964  e2a85b5d-668f-4498-8c80-98a8ee9348dd | For example, if you add two filters, [1}video tag{2] and [1}player{2], only videos with the specified tags [1}and{2] viewed in the specified player will be returned. | たとえば、[1}{2][1}ビデオタグとプレーヤーという 2 つのフィルターを追加すると{2]、[1}指定したタグが設定され、{2]指定したプレーヤーで表示される動画のみが表示されます。返された。 |
| 2965  15e94c02-ded2-42f5-8bed-281fcdc5fa70 | [1}Custom Reports using the Filter by Video Tag functionality{2] | [1}ビデオタグによるフィルター機能を使用したカスタムレポート{2] |
| 2966  2914069d-c37b-4a2d-a775-5950ab0e4eb8 | When creating a custom report, there is a limitation when using the Filter by Video Tag functionality. | カスタムレポートを作成する場合、ビデオタグによるフィルター機能の使用には制限があります。 |
| 2967  a7eaef57-01e5-45bb-b745-ecee458242de | It only takes into consideration up to 2,000 videos in your library with that specific tag. | ライブラリには、その特定のタグが付いた動画が最大 2,000 個まで考慮されます。 |
| 2968  967e8066-3c5f-40e6-8560-c6ccfa8c70e2 | If the amount of videos with a specific tag is greater than that, we recommend to get an unfiltered report which includes the tags and perform the filtering locally with your spreadsheet software. | 特定のタグを持つ動画の数がそれよりも多い場合は、タグを含むフィルタリングされていないレポートを取得し、スプレッドシートソフトウェアを使用してローカルにフィルタリングを実行することをお勧めします。 |
| 2969  5a91e122-08c8-41fc-95e1-5433b7ae31e2 | [1}"Other/Third Party"{2] Appears in Performance Report | [1}パフォーマンスレポートに「その他/サードパーティ」{2]が表示される |
| 2970  ecb90258-d17a-430f-bedb-6a8ffae75159 | When a video that is not your Video Cloud library is played in a Video Cloud player (e.g a remote asset), [1}Other/Third Party{2] will be displayed with no associated video ID. | VideoCloudライブラリではないビデオがVideoCloudプレーヤー（リモートアセットなど）で再生される場合、[1}その他/サードパーティ{2]動画IDが関連付けられていない状態で表示されます。 |
| 2971  0526de02-8bfc-463b-a6a7-25bcd581c388 | Updated Video Names not Reflected in Analytics | 更新された動画名がアナリティクスに反映されない |
| 2972  d8953680-6f0e-450b-ba08-77751448bf9e | The only time Analytics learns about the title of a video is when the player sends it to Analytics as part of the playback beacon. | アナリティクスが動画のタイトルについて学習するのは、プレーヤーが再生ビーコンの一部としてアナリティクスに動画を送信したときだけです。 |
| 2973  a20528dc-398a-4699-a211-1ef61ef15bf0 | If a video title is changed, analytics will not have the new video title until there has been a video playback. | 動画タイトルを変更した場合、動画が再生されるまで、アナリティクスは新しい動画タイトルになりません。 |
| 2974  fe1da1e2-7c90-402b-bb1d-71a675a20eee | This can result in a scenario where a video name is updated and if there are no playbacks recorded, the old video name will be reflected in the Analytics reports. | これにより、動画名が更新され、再生が録画されていない場合、古い動画の名前が Analytics レポートに反映されます。 |
| 2975  43cf330d-2d28-4d50-96ee-6451fb3b3eeb | Data for time periods before March 2013 suffer from this issue often, and will show metadata that is only a number. | 2013 年 3 月より前の期間のデータはこの問題に頻繁に悩まされ、メタデータは数字のみで表示されます。 |
| 2976  62454175-5b82-4b03-8193-dac474b3c9d3 | For example, a video title might display as 1230123012. | たとえば、ビデオタイトルが 1230123012 と表示される場合があります。 |
| 2977  ab5e9585-555b-43b8-b831-d12c4021ef39 | This is because data from this period was captured in the old analytics system. | これは、この期間のデータが古い分析システムでキャプチャされたためです。 |
| 2978  e36c5e78-8b6e-48e0-a6ce-a919eef5b325 | Video Names and Player Names Displaying ??????? in Analytics UI | 動画名とプレイヤー名表示？？？？？？アナリティクス UI で |
| 2979  de71cfe6-ca8d-4bc7-a971-0bd00c1f0313 | For the month of October 2013, the metadata (video names and player names) may look like a bunch of ?????s. | 2013年10月の月のメタデータ（ビデオ名とプレイヤー名）は？？？？？s。 |
| 2980  828273f3-0621-4ad7-8d5d-8743159aaf33 | This issue impacts publishers whose metadata has double byte characters and had video views in October 2013. | この問題は、2013 年 10 月にメタデータが 2 バイト文字で、ビデオビューを持つパブリッシャーに影響します。 |
| 2981  04099472-59ce-4645-ad2f-3ee8ee26d46f | This issue was related to the way that we were capturing the metadata for display in the Analytics UI. | この問題は、Analytics UI で表示するためにメタデータをキャプチャする方法に関連していました。 |
| 2982  910a1946-8e06-4161-b216-92feda373b91 | Starting in November 2013, the Analytics system has additional safeguards in place to prevent metadata sent with the event metrics from being corrupted. | 2013 年 11 月以降、Analytics システムには、イベント指標とともに送信されるメタデータが破損するのを防ぐための追加の保護対策が施されています。 |
| 2983  05dcb4ed-d102-4393-a93b-671699e8154d | Reporting Time Zone | レポートタイムゾーン |
| 2984  97c4ef48-fbff-48fa-bf92-0a55dd8a0218 | The reporting time zone is used to calculate day boundaries for reporting data. | レポートタイムゾーンは、レポートデータの日の境界を計算するために使用されます。 |
| 2985  8e7c03b5-8fb1-4ba1-970d-70ef6753523f | Changing the reporting time zone setting only affects data going forward, and changes are not applied retroactively. | レポートのタイムゾーン設定の変更は、今後のデータにのみ影響し、変更は遡及的には適用されません。 |
| 2986  b66f25ff-57cd-4ec6-ba34-21e715d4fe64 | If you change this setting, you may see a flat spot or a spike in your data when looking at day boundaries where the change was applied. | この設定を変更すると、変更が適用された日の境界を調べるときに、データのフラットスポットまたはスパイクが表示されることがあります。 |
| 2987  361d0cc4-ea09-48ac-9379-4ea8915cd66a | Updates to this setting may not take effect immediately, and analytics data may continue to refer to the old setting until the system processes the changes. | この設定への更新はすぐには反映されない場合があり、システムが変更を処理するまで、分析データは古い設定を参照し続けます。 |
| 2988  ec3d69c9-39a3-4792-80d7-c957f4de4395 | Engagement data are stored in daily granularity | エンゲージメントデータは毎日の粒度で保存 |
| 2989  2ba55647-a527-4032-9b54-d7ea6786c714 | Engagement data are stored in daily granularity using UTC time and might sometimes include 2 full days of data in the "Audience at x%" table in the Engagement Report. | エンゲージメントデータは、UTC 時間を使用して毎日の粒度で保存され、エンゲージメントレポートの「X% のオーディエンス」の表に 2 日分のデータが含まれる場合があります。 |
| 2990  c5b01ad5-6f03-4bb1-9666-d1e11da0b4ee | Internet Explorer Support | インターネットエクスプローラーのサポート |
| 2991  1b8a58c3-8af7-4e81-9f17-37f91f081ac4 | The Analytics module requires Internet Explorer 11 or later. | 分析モジュールには、Internet Explorer 11 以降が必要です。 |
| 2992  352f3a69-a2a4-47e0-9d02-131c0dee1aad | High number of "other" results for Device Manufacturer | デバイスメーカーの「その他」の結果が多数ある |
| 2993  4a6d866b-1c36-4878-a4e8-930819f2ffb9 | In some cases, you may see a high number of "other" results for the Device Manufacturer This occurs when the Data Collector does not recognize the [1}[2]{3] delivered to it with analytics data. | 場合によっては、デバイス製造元の「その他」の結果が多数表示されることがあります。これは、[1}[2]{3]データコレクタが分析データで配信されたことを認識しない場合に発生します。 |
| 2994  76f9a35c-52f7-44a5-b730-49116d826e10 | The most common cause that we have identified for this is a custom user\_agent string created by Instagram, but there are probably others. | 私たちがこれのために特定した最も一般的な原因は、Instagramによって作成されたカスタムuser\_agent文字列ですが、おそらく他にもあります。 |
| 2995  b25f48ae-0c9e-4825-81b3-41e16fb944ab | Audience | 聴衆 |
| 2996  b6a2f63e-c640-4d91-8a4a-16324e61b546 | Audience activity shows Percent Watched:0 and Time Watched:0 | オーディエンスのアクティビティは、視聴率:0 と視聴時間:0 と表示されます。 |
| 2997  c069e34e-3620-4720-b9f9-cb181f6a7ca7 | Sometimes interactivity events get triggered without a video playing or before a video has sent its first beacon. | ビデオを再生せずに、またはビデオが最初のビーコンを送信する前に、インタラクティブイベントがトリガされることがあります。 |
| 2998  d271f341-a604-4fee-abff-533e5faae5c5 | This can result in view events being recorded that have interactivity but no video activity (0% watched, 0 seconds watched). | これにより、インタラクティブ機能があるがビデオアクティビティがないビューイベントが記録されます（0% の閲覧、0 秒の視聴）。 |
| 2999  7d6dbf16-c86b-4456-bfaa-e1d91b924685 | Internet Explorer Support | インターネットエクスプローラーのサポート |
| 3000  bc3b24c4-751b-4ca4-b982-8699a87f1861 | Audience lead forms require Internet Explorer 11 or newer. | オーディエンスのリードフォームには、Internet Explorer 11 以降が必要です。 |
| 3001  9f39362f-29f2-4936-bf83-ecffbc39cb39 | Social | ソーシャル |
| 3002  d78bb635-db77-4aa6-854e-951427986d8e | Ghostery browser plugin may interfere with the Social module | Ghostery ブラウザプラグインが Social モジュールと干渉する可能性があります |
| 3003  8513e651-df44-4783-ba54-60ac0e6c3c92 | The Ghostery browser plugin may interfere with the Social module preventing it from loading properly. | Ghostery ブラウザプラグインは、Social モジュールを妨害し、正しくロードできないことがあります。 |
| 3004  8ba4fb10-7a90-4e99-9bfc-ff54fa73d267 | [1}Workaround:{2] | [1}回避策:{2] |
| 3005  9c204fd6-fbf5-4b69-b4d7-357a8fcc90be | Add Studio to the whitelist for Ghostery. | Ghostery のホワイトリストにスタジオを追加します。 |
| 3006  f1a6e804-349c-48b2-8e09-3c4c8506ccf6 | Upload module / Dynamic ingestion | アップロードモジュール/動的取り込み |
| 3007  8f91d2f6-3553-4484-b59d-99fa3276b54e | Uploads via the upload module fail if the clock on the device doesn't match the actual time | デバイスの時計が実際の時刻と一致しない場合、アップロードモジュールを介したアップロードが失敗する |
| 3008  b705cb32-34e2-4eb5-b64a-be24ed952005 | Uploads are authorized for a certain amount of time. | アップロードは一定時間認証されます。 |
| 3009  96dbfde4-53f6-4e78-bbdf-35d7daf98418 | If your clock time varies from the actual time by more than 15 minutes, you will receive errors when uploading. | 時計の時刻が実際の時刻から 15 分以上異なる場合、アップロード時にエラーが発生します。 |
| 3010  87d7bd69-670f-4cee-a3a7-173ada8e1607 | Retranscoding via Dynamic Ingestion updates the video activation date | 動的取り込みによる再変換は、動画のアクティベーション日を更新 |
| 3011  367ad8d0-eca9-49c2-b16f-e676b5561d0e | When you retranscode a video using Dynamic Ingestion, the activation date for the video is updated to the current date. | 動的取り込みを使用して動画を再トランスコードすると、動画の有効化日が現在の日付に更新されます。 |
| 3012  f6b34e2a-ec47-4867-8bb0-101fab06f973 | If you use Smart Playlists ordered by activation date, this will affect the order of the videos in the playlist. | アクティベーション日順に並べたスマートプレイリストを使用する場合、これはプレイリストの動画の順序に影響します。 |
| 3013  f07ebe94-3c72-4600-9c3a-ea1ffbbeb815 | File names | ファイル名 |
| 3014  7854fe42-31be-4683-ba8d-57c147d233e6 | Video file names (including the extension) must not exceed 120 single-byte (60 double-byte) characters. | ビデオファイル名（拡張子を含む）は、120 シングルバイト（60 全バイト）文字を超えないようにしてください。 |
| 3015  458df370-d11a-42ff-8fdf-8f9b9cbf1c23 | If it does, the video will be ingested successfully, but you will not be able to retranscode it later. | その場合は、ビデオは正常に取り込まれますが、後で再変換することはできません。 |
| 3016  794256ed-d0c5-4f86-99d2-6f8edb3cb648 | Brightcove Player | ブライトコーブプレーヤー |
| 3017  d0da69da-c996-46df-9a19-effcbbc8cc7e | Check the [1}Brightcove Player Release Notes{2] to see if a past known issue has been corrected by a recent release. | [1}Brightcove Player{2]リリースノートを参照して、過去既知の問題が最近のリリースによって修正されているかどうかを確認します。 |
| 3018  d3792617-9888-4702-a222-281f1c0425b6 | Elements with [1}[2]{3] Set to [1}[5]{3] | [1}[2]{3]をに設定したエレメント[1}[5]{3] |
| 3019  99877048-bca6-48a6-9cf1-d8ef1c2780a6 | Brightcove Player is known to behave poorly if there is an element with [1}[2]{3] on the page. | Brightcove Player は、[1}[2]{3]ページにとの要素がある場合、動作が悪いことが知られています。 |
| 3020  50c20cd5-9f39-4cb8-b493-6293f9e0ddef | The blog post [1}DOM: element IDs are global variables{2] explains why this is an issue. | ブログ記事[1} DOM: 要素 ID はグローバル変数であり、{2]これが問題である理由を説明しています。 |
| 3021  7183e705-77bf-4e5e-88a1-7de2518defe1 | Ads blocked on Safari and/or iOS | Safariおよび/またはiOSでブロックされた広告 |
| 3022  eed2262e-9d92-4856-98ae-189ceb48939a | Changes made by Apple to cross-origin policies for Safari and iOS may result in ads not playing. | Apple が Safari と iOS のクロスオリジンポリシーを変更すると、広告が再生されない場合があります。 |
| 3023  b5291c98-9560-4b5b-80cd-cd0da8d79dd2 | [1}Workaround{2] | [1}回避策{2] |
| 3024  bf323c0e-c5e2-4650-9f0e-aad2f30e607a | We have resolved this issue for SSAI by adding additional CORs headers. | SSAI に関するこの問題は、CORS ヘッダーを追加することで解決しました。 |
| 3025  751ddb22-3705-4b73-99cb-be0918503ebd | If you are using client-side ads, this will not address the issue, as the CORs headers have to be sent from your server or hosting service. | クライアント側の広告を使用している場合は、CORS ヘッダーをサーバーまたはホスティングサービスから送信する必要があるため、この問題は解決されません。 |
| 3026  b5e37a59-a80a-4b7a-9f7f-21576cc9ecfc | The headers we added are: | 追加したヘッダーは次のとおりです。 |
| 3027  5f0f2a54-e904-40a2-b764-1945d6f6c413 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3028  7068f27d-7c9c-45ec-a0d2-94c536a87153 | Console warnings | コンソールの警告 |
| 3029  61e0b6e7-dd08-408b-acec-c2a1b03dad3d | Brightcove Player may generate [1}warnings{2] that appear in browser's console. | Brightcove Player は、[1}{2]ブラウザのコンソールに表示される警告を生成することがあります。 |
| 3030  2734c55c-3f31-4a9d-b771-72ad2ffd9e5a | The warnings, as opposed to error messages, are harmless and do not effect play back. | 警告は、エラーメッセージではなく、無害であり、再生には影響しません。 |
| 3031  3a12c792-531f-447e-8289-1522c8d4c372 | An example of a warning is displayed here: | 警告の例がここに表示されます。 |
| 3032  f920c5bc-0789-4d0b-81d8-dc8b177601fd | Videos without poster or thumbnail images | ポスターやサムネイル画像のない動画 |
| 3033  8c473f43-2a01-4721-a6dc-7ad28ba05ac5 | Videos without thumbnail / poster images may cause an error to appear in the player when it loads. | サムネイル/ポスター画像のない動画は、ロード時にプレーヤーにエラーが表示されることがあります。 |
| 3034  b5dee960-ca2b-4865-8342-75eff4b1a0f2 | This affects mobile SDK players in a way that may crash the player. | これは、プレーヤーをクラッシュさせる可能性のある方法で、モバイル SDK プレーヤーに影響します。 |
| 3035  58ff3051-1785-40b6-a649-5482b165116d | Internet Explorer always resets its playback rate to 1.0 whenever playback is paused. | Internet Explorer では、再生が一時停止されるたびに、常に再生レートが 1.0 にリセットされます。 |
| 3036  77bf95be-bba2-49fa-a122-dfa8127af5ad | This will no longer be an issue in Safari 14 (Big Sur version). | これは、Safari 14 (ビッグサーバージョン) ではもはや問題になりません。 |
| 3037  40699ac4-0bb4-48c9-b55c-c590db5f91a3 | IE11 images for audio only content not displaying | オーディオのみのコンテンツのIE11画像が表示されない |
| 3038  3263f400-fff6-4728-acc6-490e79bbcfed | When playing only audio content in IE11, the video still image will not be displayed, only a black screen is seen. | IE11でオーディオコンテンツのみを再生すると、ビデオの静止画像が表示されず、黒い画面のみが表示されます。 |
| 3039  52db5447-6b2e-43b4-9a90-c905b1a70536 | The image can be retained with the following code: | イメージは次のコードで保持できます。 |
| 3040  2397ef02-fb1b-4693-b47f-983a772c2130 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3041  411dbc49-e3e1-4cc0-aab8-bb0bbe5c89a3 | Auto-Advance Playlist on Safari | Safariの自動アドバンスプレイリスト |
| 3042  c2044c0e-fd40-47f0-bb94-e4701e70f4c6 | For Safari, if the playlist is visible, and the player has the pre-load setting set to [1}none{2], automatic playback of the next video will fail silently. | Safariでは、プレイリストが表示されていて、プレーヤーがプリロード設定を「[1}なし」に設定している場合{2]、次の動画の自動再生はサイレントで失敗します。 |
| 3043  b6a56d2d-dc3c-454b-8203-1e0cf7f0d74d | Turning on captions automatically does not work in Safari | キャプションを自動的にオンにすることはSafariでは機能しません |
| 3044  5c4d8f0a-69f7-4cf0-beb8-7967c84d6564 | Viewers can still turn on captions manually. | 視聴者は引き続きキャプションを手動でオンにできます。 |
| 3045  ee8edfac-99bc-44ff-ba01-11cce6c29805 | Context Menu | コンテキストメニュー |
| 3046  66f0a25e-0d08-44e3-a994-22dd0783f336 | When right-clicking a video close to the right or bottom edges of a player, the player context menu displays off-screen. | プレーヤーの右端または下端に近いビデオを右クリックすると、プレーヤーのコンテキストメニューが画面外に表示されます。 |
| 3047  e91da663-1ee6-4193-8292-8931eaf6af6b | Using different sized multiple players with the same player\_id on a page | ページ上で同じplayer\_idを持つ異なるサイズの複数のプレーヤーを使用する |
| 3048  b7071d71-58a9-4614-92e8-c543bd22049e | If multiple players have the same id on one page and specify different size inside [1}[2]{3] tag using [1}[5]{3] and [1}[8]{3] attributes, the player CSS from the last player is applied to all players. | 複数のプレイヤーが 1 つのページに同じ ID を持ち、[1}[2]{3]タグ内で異なるサイズを指定する場合は、[1}[5]{3]およびを使用します。[1}[8]{3]属性を使用すると、最後のプレーヤーのプレイヤー CSS がすべてのプレイヤーに適用されます。 |
| 3049  07b79253-0277-4122-a37d-e7f23c6fba76 | [1}Workarounds{2] | [1}回避策{2] |
| 3050  0ad4994a-5731-4f94-97e9-7a3e3b66e16e | Use players with a different player ids if you want them to have different sizes or styling/li> | 異なるサイズやスタイルを設定したい場合は、異なるプレーヤー ID を持つプレーヤーを使用してください。 |
| 3051  ddf4d4a6-db66-4295-b9c1-01cac74f8695 | Define a classes for the players that provide the player sizing using CSS, and add the classes to the video tags for the different players | CSS を使用してプレーヤーのサイジングを提供するプレーヤーのクラスを定義し、そのクラスを異なるプレーヤーのビデオタグに追加します |
| 3052  b0888b00-1e23-41f4-b56f-ab36a6e3d9a0 | FastClick.js results in incorrect event handling | FastClick.js でイベント処理が正しくない |
| 3053  0102e69b-85dd-4e7a-b262-f3825d9cdb3e | Using the FastClick.js results in incorrect event handling within our custom control bar. | FastClick.js を使用すると、カスタムコントロールバー内で誤ったイベント処理が発生します。 |
| 3054  bd26a99b-9945-483f-82c2-912f3b141ab8 | This may result in not being able to use our control bar on mobile devices. | これにより、モバイルデバイス上でコントロールバーを使用できなくなる可能性があります。 |
| 3055  4b1df4b2-2f8e-4010-8daf-0d7a5c74eb82 | Videos display greyish on Chrome and Firefox | ChromeとFirefoxで動画が灰色っぽく表示される |
| 3056  f343e5f5-f703-4032-b0f7-b9555dc1f37a | When using Chrome and Firefox, videos in the Brightcove Player may display with a greyish color. | Chrome と Firefox を使用している場合、ブライトコーブプレーヤーの動画が灰色がかった色で表示されることがあります。 |
| 3057  c3a4e9f6-6d1f-4e6c-a415-9fe5ec2c9757 | This can be due to hardware acceleration and/or NVIDIA driver settings. | これは、ハードウェアアクセラレーションおよび/またはNVIDIAドライバの設定が原因である可能性があります。 |
| 3058  6d9f056b-08e7-4e65-8223-d89927f1b614 | [1}Workaround:{2] | [1}回避策:{2] |
| 3059  f32b47b8-acd5-4153-b0af-5ca04d0ea2a1 | Open the NVIDIA Control Panel. | NVIDIAコントロールパネルを開きます。 |
| 3060  d2a3cf17-6bbe-4c59-aef4-64c39d8c4a9c | Under [1}Video{2] select [1}Adjust video color settings{2]. | \[ [1}ビデオ{2] ] で、\[ [1}ビデオの色設定を調整] を選択します{2]。 |
| 3061  80c0b0d5-51c5-49dc-a7ab-862bd5951da6 | Under [1}How do you make color adjustments{2] select [1}With the NVIDIA settings{2]. | \[ [1}色調整の仕方{2] ] [1}で \[NVIDIA 設定を使用] を選択します{2]。 |
| 3062  7d4e6456-1995-424f-9be9-4af4e983133a | Under [1}Advanced{2] make sure [1}Dynamic Range{2] is [1}Full (0-255){2] not [1}Limited (16-235){2]. | 下[1}高度{2]確実に[1}ダイナミックレンジ{2]は[1}フル（0-255）{2]いいえ[1}限定（16-235）{2]。 |
| 3063  21178598-3c30-4692-af52-719e89e52ea7 | [1}Dynamic contrast enhancement{2] should be unchecked. | [1}{2]ダイナミックコントラスト強調はオフにする必要があります。 |
| 3064  534c27fd-bb17-4ae7-af89-7f86b0c7bc97 | This issue has been reported on the [1}Google Chrome Help Forum{2]. | この問題は[1} Google Chrome ヘルプフォーラムで報告されています{2]。 |
| 3065  b171420d-b20f-468b-9087-24273facd7e7 | Using emulators | エミュレーターの使用 |
| 3066  14809066-f876-4f34-8a90-e0317ef21e82 | Whether you are using Chrome Device Mode or other emulators to test video playback, be aware that emulators do not accurately represent how an actual device will perform. | 動画の再生をテストするために Chrome デバイスモードまたは他のエミュレーターを使用している場合でも、エミュレーターは実際のデバイスの動作を正確に表していないことに注意してください。 |
| 3067  6997fbc9-1f28-4eed-ba3b-5fe792f00f0c | While you can use emulators for initial testing during development, it is best practice to use real devices for accurate results. | 開発中の初期テストにはエミュレーターを使用できますが、正確な結果を得るために実際のデバイスを使用することがベストプラクティスです。 |
| 3068  28f360f6-6cfd-4a71-a155-94204d010ad9 | When testing playback with Chrome Device Mode, you may see this message: | Chrome デバイスモードで再生をテストすると、次のメッセージが表示されることがあります。 |
| 3069  d7421ae6-01f6-4e30-841c-b6c8a4aff29c | "The use of Chrome in device mode simply renders the viewport and user agent string of that device in Chrome, which is not an accurate representation of how the actual device will perform." | 「Chromeをデバイスモードで使用すると、そのデバイスのビューポートとユーザーエージェント文字列がChromeでレンダリングされます。これは、実際のデバイスの動作を正確に表すものではありません。「 |
| 3070  6afd4555-f536-481f-bad2-d2fc006c86d4 | Using [1}[2]{3] | 使う[1}[2]{3] |
| 3071  45d5ea6a-3cb7-4bde-881c-b838e12b66eb | You should NOT use [1}[2]{3] with Brightcove Player. | [1}[2]{3]ブライトコーブプレーヤーと一緒に使用しないでください。 |
| 3072  49e8bcf6-a50f-4115-9d51-1daef9807cdc | You may see use of [1}[2]{3] in the API documentation, but this is because that documentation is generated directly from the Video.js player source code, and you MAY use that attribute with the [1}[5]{3] tag with pure Video.js. | API [1}[2]{3]ドキュメントではの使用法が見られますが、これはドキュメントが Video.js プレーヤーのソースコードから直接生成され、その属性を[1}[5]{3]純粋な Video.js でタグを付けます。 |
| 3073  6ee3110f-d64a-4f88-874b-af295da6c52d | The attribute sends configuration information to the player, but Brightcove Player uses a different method to perform this task, which makes [1}[2]{3] unreliable. | 属性はプレイヤーに設定情報を送信しますが、Brightcove Player はこのタスクを実行するために別の方法を使用するため、[1}[2]{3]信頼性が低くなります。 |
| 3074  9ac64b97-c3f4-4709-a2f5-58664345002e | Protocol-aware source selection and DASH | プロトコル対応のソース選択と DASH |
| 3075  8b48e420-9f16-4f74-8d7a-062255413381 | Protocol-aware source selection is not available when using DASH content. | DASH コンテンツを使用する場合、プロトコル対応のソース選択は使用できません。 |
| 3076  8af89395-209f-4e9a-891e-cdbddf91a9a8 | It is only available for HLS and MP4 content | HLS および MP4 コンテンツでのみ使用できます。 |
| 3077  e3c3988c-c17e-4be3-ba12-6bc476620053 | Console error thrown when using iframe player implementation in Safari | Safari で iframe プレーヤーの実装を使用するときにコンソールエラーがスローされました |
| 3078  167a0f8a-df5e-4bbf-b1ca-aec3e6732040 | When using the iframe implementation of Brightcove Player in Safari you will see the following error message in the console: | Safari で Brightcove Player の iframe 実装を使用すると、コンソールに次のエラーメッセージが表示されます。 |
| 3079  503aedf8-1cce-40ca-8ac5-e475811d7f78 | [1}Blocked a frame with origin "http://players.brightcove.net" from accessing a frame with origin "#DOMAIN NAME#". | [1}原点 "http://players.brightcove.net" のフレームが、原点 "#DOMAIN NAME#」のフレームにアクセスすることをブロックしました。 |
| 3080  b705e5c5-0fa8-4e9d-a0cf-41446b6d905a | Protocols, domains, and ports must match.{1] | プロトコル、ドメイン、およびポートが一致している必要があります。{1] |
| 3081  b00e60c1-eef9-4ec6-8a44-07c6ad091c82 | The reported error does not affect playback. | 報告されたエラーは再生には影響しません。 |
| 3082  ff35c8d5-18f3-4a80-aac4-7e92fdc8aa47 | "Unknown" is displayed in the captions menu in Safari. | Safari のキャプションメニューに「不明」と表示されます。 |
| 3083  347df3b1-88b5-47b9-9ce8-3f260d6c028b | This is a Safari/Apple limitation. | これはサファリ/アップルの制限です。 |
| 3084  999d6727-4843-43c8-b2ae-2975a94ad3ab | Newer versions of the Brightcove Player use native captioning capabilities built into Safari and this is the standard behavior. | 新しいバージョンの Brightcove Player では、Safari に組み込まれたネイティブキャプション機能が使用されています。これが標準的な動作です。 |
| 3085  ed37904c-1031-4e83-a6a5-121507c389a0 | This is documented by Apple: [1}https://developer.apple.com/library/ios/qa/qa1801/\_index.html{2] | これはアップルによって文書化されています: [1}https://developer.apple.com/library/ios/qa/qa1801/\_index.html{2] |
| 3086  10aca99d-b384-40fe-a14d-25b47cdcef41 | Fullscreen in non-Flash environments | フラッシュ以外の環境でのフルスクリーン |
| 3087  f5fd9d54-b9dd-44d4-8a35-704bbc932925 | In environments where Flash is disabled or Flash-based HLS is disabled for the player, and the player is explicitly sized using a [1}[2]{3] attribute on the [1}[5]{3] tag, fullscreen viewing may not function in some browsers. | Flash が無効になっている、または Flash ベースの HLS がプレーヤーに対して無効になっており、[1}[2]{3]プレーヤーの属性を使用して明示的にサイズ設定されている環境では[1}[5]{3]タグ、一部のブラウザでは全画面表示が機能しない場合があります。 |
| 3088  bc896a20-f4d0-4c23-a7b6-342cdecfec71 | Workaround: remove the [1}[2]{3] attribute from the [1}[5]{3] tag, and instead create a rule in page stylesheet like this: | 回避策：[1}[2]{3][1}[5]{3]タグから属性を削除し、代わりにページスタイルシートに次のようにルールを作成します。 |
| 3089  406cb5e9-59e9-4ee8-9968-f302536eed56 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3090  3184891d-da53-487f-be1d-1cad946b5558 | Social Sharing | ソーシャル・シェアリング |
| 3091  9ee1129b-5ef0-4065-86fc-811ce47d0740 | On desktops, the social sharing button will not be visible during ads. | デスクトップでは、広告中にソーシャル共有ボタンは表示されません。 |
| 3092  3ea405a8-1572-4f78-96fb-908b05220463 | HTTPS | HTTPS |
| 3093  0353a368-ffc1-4435-a5ef-cb319ce9643b | On most desktop browsers, the Brightcove Player will only play HLS on HTTPS web sites when both the manifest and the video segments are served over HTTPS connections. | ほとんどのデスクトップブラウザでは、マニフェストと動画セグメントの両方が HTTPS 接続経由で配信されている場合にのみ、ブライトコーブ Player は HTTPS Web サイトで HLS を再生します。 |
| 3094  22759d2a-ac43-4983-a791-fadcdf775eca | This is due to recent changes to several browsers that more severely restrict non-SSL content. | これは、SSL 以外のコンテンツをより厳しく制限するいくつかのブラウザの最近の変更によるものです。 |
| 3095  df3e8c8a-03c1-4726-8e5c-e5a05f66c18a | This affects users of Chrome, Firefox and Internet Explorer on desktop computers. | これは、デスクトップコンピュータ上のChrome、Firefox、インターネットエクスプローラーのユーザーに影響します。 |
| 3096  1d5bcaec-7d6d-48a2-9236-2d7a61cde10c | It does not affect Safari users or mobile browsers, and it does not affect playback of MP4 renditions. | Safari ユーザーやモバイルブラウザーには影響しません。また、MP4 レンディションの再生には影響しません。 |
| 3097  65d71e94-2780-4a24-9a87-8c089622f48c | We are in the process of addressing this limitation for Video Cloud-managed assets; if you manage your own CDN and transcoding (remote assets), you must configure your CDN to support HTTPS delivery of both manifest and video content. | Video Cloud で管理されるアセットについては、この制限に対処中です。独自の CDN とトランスコーディング（リモートアセット）を管理する場合は、マニフェストコンテンツと動画コンテンツの両方の HTTPS 配信をサポートするように CDN を設定する必要があります。 |
| 3098  f85cf85f-e2aa-4a7a-8a7f-e42d3b6a531f | Full screen display | 全画面表示 |
| 3099  66c7fb0c-1a05-4b36-a49b-13202be2dccc | In newer browsers that support the fullscreen API, it's necessary to apply in-page CSS rules to ensure the player is scaled to 100% when switching to fullscreen. | フルスクリーン API をサポートする新しいブラウザーでは、ページ内 CSS ルールを適用して、フルスクリーンに切り替えるときにプレーヤーを 100% に拡大/縮小する必要があります。 |
| 3100  7ab98608-5433-4471-8250-a12975fd7ef1 | Otherwise, the player will appear at the original size within the fullscreen display. | そうしないと、プレーヤーはフルスクリーンディスプレイ内に元のサイズで表示されます。 |
| 3101  6ebe089e-9e8e-4b26-a108-bd6512d1bec2 | For details, see the [1}Fullscreen display{2] topic in the [3}Size the Player{4] document. | 詳細については、[1}フルスクリーンディスプレイ{2]のトピック[3}プレーヤーのサイズを設定する{4]資料。 |
| 3102  b547c3e5-af12-459d-87d5-c497db20731d | For IE10 and earlier, with no fullscreen API support, a new window will open, but the player will not be sized to fill the window. | IE10 以前の場合、フルスクリーンの API サポートがない場合、新しいウィンドウが開きますが、プレーヤーはウィンドウいっぱいにサイズ設定されません。 |
| 3103  bb404a3f-d984-47ab-ac55-5dba5d9b7b6f | This is because no styles have been applied to resize the player. | これは、プレーヤーのサイズを変更するためのスタイルが適用されていないためです。 |
| 3104  dc2cf3c5-4a7e-4bb3-8142-0a42e3f45d2b | Since the window cannot be scrolled, you may only see a section of the website, with no player at all. | ウィンドウはスクロールできないため、ウェブサイト内のセクションのみが表示され、プレーヤーがまったくありません。 |
| 3105  7d271edb-cb3e-4ca5-8006-f740ccee26f0 | Multiple videos are published on a single page with HapYak chapters | Hapyakのチャプターで1つのページに複数の動画が公開されている |
| 3106  5a1f7cb1-d75f-48be-b2db-71f1947f2743 | When multiple videos are published on a single page with HapYak chapters, an incorrect chapter could be displayed. | HapyaK チャプターを含む単一ページに複数のビデオを公開すると、誤ったチャプタが表示されることがあります。 |
| 3107  80c2cfb8-4f48-4ef8-b46e-1444655ffe3f | [1}Workaround{2] | [1}回避策{2] |
| 3108  b2d8324b-3be7-48f0-9144-45a01c9a2ba9 | Use this script: [1}https://github.com/brightcove/gallery-in-page-snippets/blob/master/snippets/hapyakFix.js{2]. | このスクリプトを使用します: [1}https://github.com/brightcove/gallery-in-page-snippets/blob/master/snippets/hapyakFix.js{2] . |
| 3109  45ebefa0-97c7-4734-996b-d89709efc07b | However, Flash playback (IE11/Win7) cannot avoid this issue, so the HTML5 fallback needs to be implemented in case of IE11/Win7. | ただし、Flash再生 (IE11/Win7) ではこの問題を回避できないため、IE11/Win7 の場合は HTML5 フォールバックを実装する必要がある。 |
| 3110  93778d71-4519-44d1-a615-fd2fba85e179 | Akamai HD and HDS | アカマイ HD および HDS |
| 3111  f9a95172-0a6f-41eb-a1cc-22a2cf4ecaef | Brightcove Player does not support video delivery via the Akamai HD or HDS delivery methods. | ブライトコーブプレーヤーは、Akamai HD または HDS 配信方法による動画配信をサポートしていません。 |
| 3112  4ebd3d59-343c-4745-8619-2b0688a4da18 | Error: [1}d.off is not a function{2] | エラー: [1}d.off は関数ではありません{2] |
| 3113  6b071521-2e16-4f16-bfad-6a4fc4758127 | This error, caused by a known bug, can occur when switching between different formats, for instance MP4 and HLS, in a player. | 既知のバグによって引き起こされるこのエラーは、プレーヤーでMP4とHLSなどの異なるフォーマットを切り替えるときに発生する可能性があります。 |
| 3114  efce6adb-829a-443f-a38f-4c7f31ae3758 | Until the bug is fixed, you can simply retry the code that is causing the issue. | バグが修正されるまで、問題の原因となっているコードを再試行するだけです。 |
| 3115  4a6ddc33-95c1-47ea-be30-65cb83c6d788 | The following code is an example that corrected the error in an app: | 次のコードは、アプリのエラーを修正した例です。 |
| 3116  02aa982e-3008-45e9-90b4-5917368339e5 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3117  31dd9d05-935f-4dca-99ca-7c9334b6cb74 | HLS Video Durations | HLS ビデオデュレーション |
| 3118  aaa77055-34bb-4109-92f0-d4d8a976f2c5 | It is possible that the duration shown in the controlbar may change from initial display. | コントロールバーに表示されるデュレーションは、初期表示から変更される可能性があります。 |
| 3119  0b8f6333-7344-42ee-9721-be9f61c9b78f | Once all HLS segments are loaded the duration may update. | すべての HLS セグメントがロードされると、デュレーションが更新されます。 |
| 3120  940b7ed4-e22a-4309-a1c8-02aba5f0413d | RequireJS | RequireJS |
| 3121  15f64542-46f1-4b94-856b-2452506582d4 | If you are using RequireJS you MAY have to use the [1}[2]{3] method to instantiate the player. | RequireJS を使用している場合は、[1}[2]{3]メソッドを使用してプレーヤーをインスタンス化する必要があるかもしれません。 |
| 3122  60e265e4-373d-4233-b67d-ced5139d7e9d | The need to use the method will be determined by how/when the player assets are loaded. | メソッドを使用する必要性は、プレイヤーのアセットがロードされる方法/タイミングによって決まります。 |
| 3123  47ceb2de-87c9-4dd3-b9e4-74327cf50e65 | See the [1}RequireJS and Brightcove Player{2] document for more information. | 詳細については、[1} RequireJS および Brightcove Player{2]のドキュメントを参照してください。 |
| 3124  74bf1243-21d7-4c45-b9e8-63e185cefd7c | referrer\_url vs. description\_url | referrer\_url と記述\_URL |
| 3125  8644fc38-6ae1-45f6-aa45-9034f9b4237b | The [1}[2]{3] value may have different values between iOS and Android devices. | iOS デバイスと Android デバイスでは、値が異なる場合があります。[1}[2]{3] |
| 3126  32e35923-3ce9-4940-b3ba-96b1b6ab55eb | Because of this, it is recommended to use the [1}[2]{3] value instead. | このため、[1}[2]{3]代わりに値を使用することをお勧めします。 |
| 3127  5e1a5e43-dc8f-4443-916a-096bc5561a9c | This value is consistent across all platforms and devices. | この値は、すべてのプラットフォームおよびデバイスで一貫しています。 |
| 3128  f48fc790-99cc-4e0a-b902-68a77e0c9b95 | loop attribute on Safari | Safari のループ属性 |
| 3129  c85048e0-72a3-44d6-a6a8-22c26f44596a | The [1}loop{2] attribute does not work correctly on Safari. | [1}{2]ループ属性は Safari で正しく動作しません。 |
| 3130  6fd56c03-7cfb-4003-858e-ef7d58ac613e | You can use the solution detailed in the[1][2}Brightcove Player Sample: | [1][2}ブライトコーブプレーヤーサンプルに詳述されているソリューションを使用できます。 |
| 3131  926b76ec-2920-4444-a90a-aa68aa54beb1 | Creating a Video Loop{1] document. | {1]ビデオループドキュメントを作成する。 |
| 3132  bfa3c0d5-c147-40e5-a14b-ba4d76d20323 | Captions on Safari | サファリのキャプション |
| 3133  a8728f93-d333-48c6-bc61-db1149eb69bf | Because Safari uses the native capabilities for styling captions, the [1}Captions Settings{2] menu option is not available in the the [1}CC{2] menu on Safari browsers (both iOS and macOS). | Safariはキャプションのスタイル設定にネイティブ機能を使用しているため、[1}キャプション設定{2]メニューオプションはで利用できません[1}CC{2] Safariブラウザ（iOSとmacOSの両方）のメニュー。 |
| 3134  b52dfa5f-6eb9-48e0-b2c6-6ae4da4b8d02 | Using an HTML element id named global | グローバルという名前のHTML要素IDを使用して |
| 3135  5f701a95-e5e7-4ce4-a6f7-47a46ecd10b6 | You should not nest your advanced (in-page embed) player implementation code in a parent [1}[2]{3] tag with an [1}[5]{3] assigned the value [1}[8]{3]. | 高度な（ページ内埋め込み）プレーヤー実装コードを、[1}[2]{3][1}[5]{3]値が割り当てられた親タグにネストしないでください。[1}[8]{3]。 |
| 3136  e24f8c48-1080-4a2b-8c6f-6c918775f32d | This causes issues with Brightcove Player. | これにより、Brightcove Player で問題が発生します。 |
| 3137  2a9dd0c9-35d8-4010-88c2-82818c6d821c | Player version 5 icon issue | プレーヤーバージョン 5 アイコンの問題 |
| 3138  628c7258-59df-4879-8982-90cb64aeeaab | Brightcove Player version 5 uses the same icon for both chapters and subtitles. | Brightcove Player バージョン 5 では、チャプターと字幕の両方で同じアイコンが使用されます。 |
| 3139  9facee43-5e11-48c8-9631-a8fc3057d2e3 | Since version 5 is in maintenance mode, and this being a cosmetic issue, it is doubtful the issue will be addressed. | バージョン 5 はメンテナンスモードであり、これは表面的な問題であるため、問題は解決される可能性は疑わしい。 |
| 3140  9066e875-5dcd-4411-ab10-38bdb7193f52 | Brightcove Player Plugins | ブライトコーブプレーヤープラグイン |
| 3141  1f5a258d-462d-4626-8841-1519c8522936 | You will be linked to the particular plugin document so see the known issues for a plugin. | 特定のプラグインドキュメントにリンクされるので、プラグインの既知の問題を参照してください。 |
| 3142  67878d3e-bc5d-4586-a155-3a3221336030 | Since version 5 is in maintenance mode, and this is a cosmetic issue, it will not be fixed. | バージョン 5 はメンテナンスモードであり、これは外観上の問題であるため、修正されません。 |
| 3143  6fdaef08-548d-43a1-aaae-14a185b3b130 | [1}Advertising with the FreeWheel Plugin{2] | [1}FreeWheel プラグインでの広告{2] |
| 3144  eb06a811-2ec0-4b0a-b7bb-ee2adec429dd | [1}Advertising with the IMA3 Plugin{2] | [1}IMA3 プラグインでの広告{2] |
| 3145  e6f19be1-29fc-4741-b895-d7bfb8d977f5 | [1}Display Error Messages Plugin{2] | [1}エラーメッセージプラグインの表示{2] |
| 3146  0b8b1263-b6f6-4446-afb2-4192cd3848f3 | [1}Quality Selection Plugin{2] | [1}品質選択プラグイン{2] |
| 3147  050e7de0-e6cb-402a-977e-ebdb8b27bce9 | Android | アンドロイド |
| 3148  eb1eeedb-768b-4c9e-b84d-c3a2af74e619 | The Brightcove Player progress control and volume slider cannot be adjusted by the native gestures of TalkBack on Android. | Android の TalkBack のネイティブジェスチャでは、Brightcove Player の進行状況コントロールとボリュームスライダーを調整できません。 |
| 3149  981d2b3c-254b-4734-addd-700e280a3b95 | This is due to platform limitations. | これはプラットフォームの制限によるものです。 |
| 3150  7d4c8625-d040-4373-85c5-23fb7f3c9fb3 | Instead, a user must interact with the element directly. | 代わりに、ユーザーは要素と直接対話する必要があります。 |
| 3151  5c8824f0-7311-45bd-868e-babd8a6ef019 | On Android, a double tap with two fingers will allow the user to adjust the progress or volume to the position of the two finger double tap. | Android では、2 本の指でダブルタップすると、進行状況や音量を二本指のダブルタップの位置に調整できます。 |
| 3152  50518ada-e9d7-4d29-9e79-94950598cbb3 | On devices, the progress bar may not be in sync for HLS videos, since HLS does not work very well on Android. | デバイスでは、HLSはAndroidではあまりうまく動作しないため、HLSビデオではプログレスバーが同期されないことがあります。 |
| 3153  e2511f5a-dfb6-4a69-8ef0-bb10adfc3974 | The total duration of the video may also incorrectly show up as 0:01. | 動画の合計再生時間が 0:01 と誤って表示される場合があります。 |
| 3154  0f05e6d4-736a-4a7d-9856-f21c7fd72bbf | There are multiple accessibility issues with the | には複数のアクセシビリティの問題があります |
| 3155  d88560be-a68c-4e3b-b2bc-5fa401926a17 | native | ネイティブ |
| 3156  d08ae612-6a80-4c4c-a65a-a87243b46dab | browser on both phones and tablets for all versions of Android. | Androidのすべてのバージョンのスマートフォンとタブレットの両方でブラウザを閲覧できます。 |
| 3157  b54f9d53-0a1b-4abd-abb9-5d0ed0fc76cb | Talkback does not provide audio and vibration feedback for any of the player controls. | プレーヤーコントロールのいずれに対しても、Talkbackが音声や振動のフィードバックを行いません。 |
| 3158  3dfd4bb9-3f27-48fe-8e4a-e873e3add324 | (This issue does | （この問題は |
| 3159  774c81e9-b464-4c14-8377-e02596f20b45 | not | not |
| 3160  639e4582-3967-43a7-900a-44516b3bf200 | apply to the add-on Chrome browser on Android devices, only to the native browser. | Android デバイスのアドオン Chrome ブラウザに適用し、ネイティブブラウザにのみ適用します。 |
| 3161  e799197d-d9e3-44fa-86b0-b6e54dfc4408 | On devices, the tap events for error messages do not bubble up to the parent video element. | Androidデバイスで、エラーメッセージに対するタップイベントが親動画要素まで到達しません。 |
| 3162  cd1e617f-4630-4be5-83b9-03073d10f8b3 | This means that you can not close an error message once it appears. | これは、エラーメッセージが表示されたら閉じることができないことを意味します。 |
| 3163  aa788fe5-b518-4e6e-b1c5-bdfaaebbfbb5 | On Android devices, when navigating the player menus in the controlbar, such as captions or quality selection, the menu can get "stuck" in the open state following a long press on an item in the menu. | Android デバイスでは、キャプションや品質の選択など、コントロールバーのプレーヤーメニューをナビゲートすると、メニュー内の項目を長押しすると、メニューが開いた状態で「立ち往生」することがあります。 |
| 3164  7700b76c-35e5-4d24-925d-b76e83c45ce0 | This is because Chrome adds the [1}[2]{3] pseudo-class. | これは Chrome [1}[2]{3]が疑似クラスを追加するためです。 |
| 3165  14f949a2-fa9a-436a-a3e6-30a71b38df98 | Another long press elsewhere on the player will typically close the menu. | プレーヤーの他の場所で別の長押しすると、通常、メニューが閉じます。 |
| 3166  7907bda2-fca0-4573-97c2-4076db29c5f1 | Learn how to create Android apps that utilize the [1}Brightcove Player SDK for Android{2]. | Android 用[1} Brightcove Player SDK を使用する Android アプリを作成する方法について説明します{2]。 |
| 3167  e8614fe6-bc2f-41c8-87aa-62c4adf63ac0 | iOS | iOS |
| 3168  2f6fd193-28cd-44b0-a1b1-30723bcc9d50 | The Brightcove Player progress control and volume slider cannot be adjusted by the native gestures of VoiceOver on iOS. | iOS の VoiceOver のネイティブジェスチャーでは、ブライトコーブプレーヤーの進行状況コントロールと音量スライダーを調整することはできません。 |
| 3169  f95111cf-c326-491f-94e6-62b372be2c21 | This is due to platform limitations. | これはプラットフォームの制限によるものです。 |
| 3170  e0f4920f-53bc-4849-b467-91c8603ed61e | Instead, a user must interact with the element directly. | 代わりに、ユーザーは要素と直接対話する必要があります。 |
| 3171  63eb30d3-ec89-4d2b-ad8f-f27ffe2f14b6 | On iOS, the user must double tap to select the progress bar or the volume slider and then a double tap and hold will allow the user to adjust the time or volume. | iOSでは、ユーザーはダブルタップしてプログレスバーまたは音量スライダーを選択し、ダブルタップして長押しすると、時間や音量を調整できます。 |
| 3172  9dd745be-7cf8-4647-b2c0-34e0726d85c5 | Safari on iOS never preloads. | iOSのSafariは決してプリロードしません。 |
| 3173  6e225c85-c3da-4071-8484-278262ecacbd | For details, see the [1}Safari HTML5 Audio and Video Guide{2]. | 詳細については、[1} Safari HTML5 オーディオとビデオガイドを参照してください{2]。 |
| 3174  34653c61-9000-472d-bde7-0cbe869783b0 | Player error occurs in iOS when switching to another app. | 別のアプリに切り替えると、iOSでプレーヤーエラーが発生します。 |
| 3175  d7ac8f14-4763-45fc-9fca-da27a8c94c11 | When a video in Brightcove Player is played on an iOS device in Safari/Chrome, the player will error out after switching to another app, then switching back to Safari/Chrome after a minute or more. | Safari/Chrome の iOS デバイスで Brightcove Player の動画を再生すると、別のアプリに切り替えた後、1 分以上経過すると Safari/Chrome に切り替えるとエラーが発生します。 |
| 3176  d53ed440-4e1c-4f03-bc1b-830e8865125f | iPhone | iPhone |
| 3177  732c1697-e1c0-4ab1-9be0-c778da9abd34 | Social sharing will not work on iPhones. | ソーシャルシェアはiPhoneでは機能しません。 |
| 3178  245161de-9c11-42f3-8c8a-398db7d61e49 | Since iOS phones switch to fullscreen native, you can't share a video from an iPhone. | iOS 電話はフルスクリーンネイティブに切り替わるため、iPhone から動画を共有することはできません。 |
| 3179  e156ff96-0acc-4f21-9d6f-8259afb3491d | On iPhones, the tap events for error messages do not bubble up to the parent video element. | iPhoneでは、エラーメッセージのタップイベントは親ビデオ要素にバブルアップしません。 |
| 3180  2b78d3a1-0762-4541-9857-b63690e6f779 | This means that you can not close an error message once it appears. | これは、エラーメッセージが表示されたら閉じることができないことを意味します。 |
| 3181  acf4d481-6a37-4c87-a83a-28257f3f5471 | Learn how to create iOS apps that utilize the [1}Brightcove Player SDK for iOS{2]. | iOS 版[1} Brightcove Player SDK を使用する iOS アプリを作成する方法について説明します{2]。 |
| 3182  a631f2bb-e566-431c-b27e-1d3c52ab2ac3 | Windows 8 | ウィンドウズ8 |
| 3183  b3c165ba-952b-4f21-9d43-f4cfe756b551 | Companion ads are not supported. | コンパニオン広告はサポートされていません。 |
| 3184  53948c4a-ca5a-4704-b70c-0f34e3cd98e9 | On Windows 8 tablets, seeking does not work for standard HTML/MP4 playback. | Windows 8 タブレットでは、標準の HTML/MP4 再生ではシーク機能しません。 |
| 3185  4d2dad60-d79b-4b21-af2a-1683268369a1 | It works correctly for HLS tech. | HLS技術では正しく動作します。 |
| 3186  e16da367-fa91-476b-9db7-6240644de500 | On Windows 8 tablets, ads work but companions causes browser to crash. | Windows 8タブレットでは、広告は機能しますが、コンパニオンによってブラウザがクラッシュします。 |
| 3187  a648624f-f3df-40fe-afe1-3f93ae4c553b | On Windows 8 tablets, HLS, Flash, Live and embed types all supported. | Windows 8タブレット、HLS、フラッシュ、ライブ、埋め込みタイプはすべてサポートされています。 |
| 3188  37fdd49f-7359-4471-b476-afe56e5bb5b1 | On Windows 8 phone, plays MP4, but no Flash or HLS support. | Windows 8の携帯電話では、MP4を再生しますが、フラッシュまたはHLSはサポートされていません。 |
| 3189  14efd3aa-a901-4aac-88c6-b36fa5d94a67 | On Windows 8 phone, regardless of whether the embed type is iframe or inline, once you hit play, playback will always occur in fullscreen. | Windows 8 Phone では、埋め込みの種類が iframe かインラインかにかかわらず、再生ボタンを押すと、常にフルスクリーンで再生が行われます。 |
| 3190  089f33fe-526b-420b-a091-adf4cd8f303c | This means that the overlays do not show up once playback begins. | つまり、再生が開始されると、オーバーレイは表示されません。 |
| 3191  483ccfb9-8357-4f2f-be34-da88ea9af34b | Captions cannot be enabled. | キャプションを有効にすることはできません。 |
| 3192  16db237b-0951-4896-9f56-e192bb234e70 | Chrome | クロム |
| 3193  66edc0cd-0cfc-42b0-ab6b-962370dbf9ef | [1}Issue with renditions that have a low audio bitrate{2] | [1}オーディオビットレートが低いレンディションに関する問題{2] |
| 3194  1be6fb32-b595-4965-bea6-b4f1e519939a | Due to a bug on MSE on Chrome browser implementation documented here: | Chromeブラウザの実装上のMSEのバグのために、ここに文書化されています： |
| 3195  12186be4-f431-4a01-b857-34481ff8abb3 | [1}https://bugs.chromium.org/p/chromium/issues/detail?id=534301{2] | [1}https://bugs.chromium.org/p/chromium/issues/detail?id=534301{2] |
| 3196  11aed3ce-c5a0-428c-a115-16df74b7d942 | Playback on that browser for version 5 and above of BC player will fail (showing MEDIA\_ERR\_DECODE) if the audio profile of the rendition being attempted is different from AAC-LC. | BC プレーヤーのバージョン 5 以降のブラウザでの再生は、試行中のレンディションのオーディオプロファイルが AAC-LC と異なる場合、失敗します (MEDIA\_ERR\_DECODE と表示されます)。 |
| 3197  f0ebc22b-7673-46f1-93b3-47965bca911c | To avoid this happening on new ingested content, customers need to make sure they either | 新しい取り込んだコンテンツでこのような事態を回避するには、お客様は、 |
| 3198  35867e1a-a017-4245-947c-7cbf7023fbf1 | use an audio bitrate equals or greater than 48kbps | 48kbps 以上のオーディオビットレートを使用する |
| 3199  14b38ca1-e72e-4699-adad-f77e1f7964d1 | include the following setting on their DI profile: [1}[2]{3] | DI プロファイルに次の設定を含めます。[1}[2]{3] |
| 3200  1d990414-a627-443b-af51-c5ca3f6796c4 | To avoid this happening on existing content, options are: | 既存のコンテンツでこのような事態を回避するには、以下のオプションがあります。 |
| 3201  72b530af-ec27-4c3d-8c2c-de19b2df808f | retranscoding following the above recommendations | 上記の推奨事項に従って再トランスコーディング |
| 3202  18bc78ea-d4a2-461e-94aa-10ab281c05cd | A request for an HTMl5 video may stay pending and the video never loads. | HTML5 動画のリクエストは保留中のままになり、ビデオは読み込まれません。 |
| 3203  a6bb1950-b98b-4e4f-adb1-ea0ad2c1e79a | See Google's [1}document{2] on the issue. | [1}{2]問題に関するGoogleのドキュメントを参照してください。 |
| 3204  5498c945-a12e-4bf2-92f6-1608990badb4 | Firefox | Firefoxの |
| 3205  35c297a4-3846-467a-a683-1b3a95367009 | Firefox Browser for Android: | Android用Firefoxブラウザ: |
| 3206  32778333-29d5-4d71-a887-123c3be21469 | Not officially supported, but will try to address bugs if possible. | 公式にはサポートされていませんが、可能であればバグに対処しようとします。 |
| 3207  01a8b318-791e-498c-be8c-cdfee708ad53 | It has been reported Firefox version 42 may have playback issues with Brightcove Player. | Firefox バージョン 42 では、Brightcove Player で再生に問題がある可能性があることが報告されています。 |
| 3208  1dc0182e-8855-46af-afac-13922559bab0 | The issue seems related to the settings of the Firefox [1}Use Hardware Acceleration{2] settings. | この問題は、Firefox [1}{2]ハードウェアアクセラレーションの使用設定に関連しているようです。 |
| 3209  486226b2-4086-45c3-938f-b2029f5fbf3c | When this is checked (enabled), the video player will playback the audio only, and will show a still image only. | これをチェックすると（有効）、ビデオプレーヤーはオーディオのみを再生し、静止画像のみを表示します。 |
| 3210  4f5583bc-7ec7-4211-b44c-fbde8fba0d49 | The solution to this problem is to disable this option as follows: | この問題の解決策は、次のようにこのオプションを無効にすることです。 |
| 3211  353914fd-2f42-4d71-911c-4e51efd2209b | [1}Options -> Advanced -> General -> (UNCHECK) Use Hardware Acceleration When Available{2] | [1}\[オプション]-> \[詳細設定]-> \[一般]-> (チェックを外す) 使用可能な場合はハードウェアアクセラレーションを使用する{2] |
| 3212  d07e47fb-85dd-49ff-9abc-7f7025016174 | The Brightcove Player may timeout on Firefox if the first frame of your video content has a starting presentation timestamp (pts) greater than 0. | 動画コンテンツの最初のフレームの開始プレゼンテーションタイムスタンプ (pts) が 0 より大きい場合、Firefox で Brightcove Player がタイムアウトすることがあります。 |
| 3213  0ba3aa25-a8d4-486b-ab38-e5f48c2a6528 | The current recommended solution is to re-encode your content. | 現在の推奨ソリューションは、コンテンツを再エンコードすることです。 |
| 3214  cb1e7a3b-4e17-4fbb-8c9d-0154896b6130 | Note that re-encode does NOT mean re-transcode. | 再エンコードは再トランスコードを意味しないことに注意してください。 |
| 3215  513ea056-263b-4aa1-a6f5-651a236408b2 | The original master will need to be re-uploaded. | 元のマスターを再アップロードする必要があります。 |
| 3216  7bd52d58-516c-4717-8a2d-3b67fe85a699 | If this does not fix the problem, contact [1}customer support{2] for further assistance. | それでも問題が解決しない場合は、[1}{2]カスタマーサポートに連絡してさらにサポートを受けてください。 |
| 3217  a8fefb80-5d5d-4172-9c07-613a0c9c3640 | Internet Explorer | インターネットエクスプローラー |
| 3218  3351bde3-3610-4345-91e8-6dd9ae93cb58 | Captions set to automatically display on the video (checking the "default" setting for a caption in the Media Module) do not work with IE11 | ビデオに自動的に表示されるように設定されたキャプション（メディアモジュールのキャプションの「デフォルト」設定をチェックする）が IE11 では機能しない |
| 3219  9345fcd2-cb4a-4c72-bafc-4ebae9f7d60f | Videos with audio above 48khz will fail during playback on Edge and IE11 on Windows 8 and Windows 10. | 48 khz を超えるオーディオのビデオは、Windows 8 および Windows 10 の Edge および IE11 での再生中に失敗します。 |
| 3220  1e474c99-c11c-4030-9674-3de491c52ea4 | This is a Microsoft limitation. | これはマイクロソフトの制限です。 |
| 3221  e78336cc-9a18-467e-80fc-c4a6f118fcec | See [1}this Microsoft document{2] for more details. | 詳細については[1}、この Microsoft{2]ドキュメントを参照してください。 |
| 3222  33889d16-1535-4447-a4f8-979071ad01c0 | IMA3 Flash ads work better on IE. | IMA3のフラッシュ広告はIEでうまく動作します。 |
| 3223  9511ede9-3a14-4a7e-b318-75267994a4e8 | Google IMA3 does not supports Flash and HTML ads on IE, but in our testing, we have found that the Flash SDK is much more robust at this time. | Google IMA3はIEでFlashとHTML広告をサポートしていませんが、テストでは、現時点ではFlash SDKがはるかに堅牢であることがわかりました。 |
| 3224  1a84e798-659a-4fef-860b-e762ff8da19b | Safari | サファリ |
| 3225  2ac0c0db-1ad2-45e1-84dd-eebe4f8edb93 | No known issues | 既知の問題はありません |
| 3226  a4517e4a-eab2-4daa-bd9f-07b1e3a9f2f9 | IMA3 | IMA3 |
| 3227  a0ff9104-eb9f-4521-9242-ff9cea2367dd | When using Google IMA3 skippable ads the Skip ad buttons do not have tab indices, so keyboard navigation to those buttons is not possible. | Google IMA3 スキップ可能な広告を使用する場合、スキップ広告ボタンにはタブインデックスがないので、これらのボタンへのキーボードナビゲーションはできません。 |
| 3228  31e3a740-c5cb-4859-ad56-545a3fab9b21 | Hence, viewers who depend on keyboard navigation will not be able to skip the ad. | したがって、キーボードナビゲーションに依存している視聴者は、広告をスキップすることはできません。 |
| 3229  11169aa2-e995-4beb-9078-6d44ff0fe563 | Brightcove Live | ブライトコーブ・ライブ |
| 3230  44b65ba1-a9c8-40a8-8c2e-2ef1365f0f5f | When the [1}[2]{3] is set to [1}[5]{3] or the [1}[2]{3] is not added to the Job request, it causes an issue on Windows 10 using Firefox v57. | [1}[2]{3]がに設定されている場合、[1}[5]{3][1}[2]{3]またはがジョブに追加されない場合リクエストすると、Firefox v57 を使用して Windows 10 で問題が発生します。 |
| 3231  cda37bbc-916d-4420-aafa-cbd5bb6fc883 | When the end of a live stream is reached, the player may display a [1}[2]{3] error. | ライブストリームの終わりに達すると、[1}[2]{3]プレイヤーにエラーが表示されることがあります。 |
| 3232  4bcdd680-740f-427d-831d-7e22c708b299 | [1][2}Migrating from the Analytics REST API to Brightcove Analytics API{3][4}This topic provides guidance on moving from the Ooyala Analytics REST API to the Video Cloud Analytics API. | [1][2}Analytics RESTAPIからBrightcoveAnalyticsAPIへの移行{3][4}このトピックでは、Ooyala Analytics RESTAPIからVideoCloud AnalyticsAPIへの移行に関するガイダンスを提供します。 |
| 3233  016f1bdf-5f68-4c70-8a35-f14ac70411ae | [1}Note: this topic applies [2}only{3] to Ooyala customers migrated to Video Cloud.{4]{5][6]--- | [1}注:このトピックは、Video Cloud に移行した Ooyala [2}{3]のお客様にのみ適用されます。{4]{5][6]— |
| 3234  b9aade76-2964-48e6-9177-b139dcf4b99d | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3235  38bcd163-207a-4fd5-a24f-9d468b0f42eb | [1] | [1] |
| 3236  09190c9c-f7ac-45a5-99f5-063f45b16145 | Introduction | はじめに |
| 3237  46b65000-282b-4b38-93e2-4ab718604a00 | The Video Cloud [1}Analytics API{2] is quite similar to to the Ooyala Analytics REST API. | [1}ビデオクラウド分析 API{2]は、Ooyala アナリティクス REST API と非常によく似ています。 |
| 3238  c5808c4a-e8ef-4116-94cb-3e0197e6c607 | Note also that the Analytics Module in Video Cloud Studio includes a robust [1}Custom Report Builder{2] that in many cases may make it unnecessary to use the API at all. | また、Video Cloud Studio [1}の分析モジュールには堅牢なカスタムレポートビルダーが含まれているため{2]、多くの場合、API をまったく使用する必要がない場合があります。 |
| 3239  226e2afe-6535-498a-b276-26553561cb87 | The sections below correspond to the different aspects of the two APIs: | 以下のセクションは、2 つの API のさまざまな側面に対応しています。 |
| 3240  1cee3d8b-11e5-4ea3-b6b6-84f6dee9aca4 | [1}Authentication{2] | [1}認証{2] |
| 3241  33aca2d4-5be7-412e-bbc0-2380808648df | [1}Reports{2] | [1}レポート{2] |
| 3242  bc29d4b0-ef44-4bbe-b068-bd79fcd2496e | [1}Parameters{2] | [1}パラメーター{2] |
| 3243  ad3f52c7-0f7a-44b6-9e70-ab883d659cad | [1}Dimensions{2] | [1}寸法{2] |
| 3244  b9aa80d1-b78d-48a4-ae90-7aaccbcf4bf6 | [1}Filters{2] | [1}フィルタ{2] |
| 3245  60782c63-de84-43ba-b13e-c9d7ad7565eb | [1}Metrics{2] | [1}メトリック{2] |
| 3246  b269ecc0-9745-47bc-878c-822fddd81ef2 | Authentication | \[認証] |
| 3247  3af55254-ce0e-4d37-9f02-62be7533eb93 | Authentication of Brightcove API requests is handled slightly differently than that for the Ooyala REST APIs. | ブライトコーブ API リクエストの認証は、Ooyala REST API の場合とは少し異なります。 |
| 3248  63e736bb-6646-4e68-8203-61bbc33ac67c | See [1}Authentication for Brightcove API Requests{2] for details. | 詳細については、ブライトコーブ API [1}{2]リクエストの認証を参照してください。 |
| 3249  e99c729a-d7a2-4eff-bbfa-f83e38afd05a | Reports | レポート |
| 3250  d87d0dbe-0045-49bc-9f30-81889609197f | The single [1}[2]{3] endpoint for Ooyala Analytics REST API corresponds very closely to the Brightcove [4}Analytics API{5] [1}[7]{3] endpoint. | Ooyala アナリティクス REST API [1}[2]{3]の単一のエンドポイントは、[4}ブライトコーブアナリティクス API に非常に密接に対応しています。{5][1}[7]{3]エンドポイント。 |
| 3251  e40efc00-5364-4121-a583-f2ab3408e090 | The main difference is that the Ooyala API allows both [1}[2]{3] and [1}[5]{3], the latter used to pass some data in the request body rather than URL params, allowing for some longer data strings. | 主な違いは、Ooyala [1}[2]{3] APIはとの両方を許可し[1}[5]{3]、後者はURLパラメータではなくリクエスト本文にいくつかのデータを渡すために使用されていることです。長いデータ文字列を許可します。 |
| 3252  292bd48b-c79b-4a2c-9bac-ef97a321d562 | Parameters | パラメータ |
| 3253  49a97e29-0611-4d14-bcce-f8deac831e51 | The parameters for requests are similar for the two APIs. | リクエストのパラメーターは、2 つの API でも同様です。 |
| 3254  7f09dee0-3b94-4029-ab95-857b5581f549 | They are detailed in the table below to show you where the differences lie. | 相違点がどこにあるかを示すために、以下の表で詳しく説明しています。 |
| 3255  87b67893-6ccf-4460-8627-922bc6a08f17 | Parameters | パラメータ |
| 3256  2a685446-e24a-4f0a-889c-892bfb195e3b | Ooyala Parameter | ウーヤラパラメータ |
| 3257  fd0b52d5-f5b6-473c-9463-d1e335b04b20 | Brightcove Parameter | ブライトコーブのパラメータ |
| 3258  3af0b2a8-02e6-450a-8563-4837ae901fc0 | Docs | ドキュメント |
| 3259  493ec170-bf9b-4b44-897a-a4b8b38d2da6 | none | 無し |
| 3260  89a887f7-82f8-4858-9efb-7c8d9c93c287 | [1}[2]{3] - included as a parameter to all reports on multiple accounts | [1}[2]{3] -複数のアカウントのすべてのレポートにパラメータとして含まれる |
| 3261  023859af-d8f0-4db9-a2e1-d5254ea3f656 | [1}Overview of Dimensions, Fields, and Parameters{2] | [1}ディメンション、フィールド、およびパラメータの概要{2] |
| 3262  2439cdda-67db-40eb-8afa-6c39b89a703b | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3263  aed30bb4-cfc0-40b2-baa4-3181a1d0039a | None, but the Brightcove API offers some additional endpoints for engagement and live analytics reports | なし。ただし、ブライトコーブ API には、エンゲージメントレポートとライブ分析レポート用のエンドポイントがいくつか追加されています |
| 3264  750c9826-02c4-464e-8e03-618bf608d9d3 | [1}Overview: | [1}概要: |
| 3265  167e1116-81b9-4fd3-9554-aed71d93058a | Analytics API{1] | アナリティクス API{1] |
| 3266  05017e26-d88c-4a2d-a3a2-ffdd1c9edb1e | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3267  36327b08-f6f9-4c15-a086-509e1c4e6bf5 | [1}[2]{3] the two params are similar and both accept values in the form | [1}[2]{3] 2 つのパラメータは似ており、どちらも次の形式の値を受け入れます。 |
| 3268  2ab34f88-147a-41b9-a2d5-ef90cf6e68ce | YYYY-MM-DD | YYYY-MM-DD |
| 3269  0b948dfb-4472-430c-b49e-825d7ec7c556 | ; the Brightcove param also accepts epoch dates in milliseconds and relative dates such as | ; Brightcoveパラメータは、ミリ秒単位のエポック日付と次のような相対日付も受け入れます。 |
| 3270  518940f7-050e-480d-a8d7-2eaf69f31dd2 | -3d | -3d |
| 3271  585549a6-923f-435c-8294-727fe5bf7297 | [1}Overview of Dimensions, Fields, and Parameters{2] | [1}ディメンション、フィールド、パラメータの概要{2] |
| 3272  6cfc99cc-7fc1-490f-bd6f-9571b3af4096 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3273  d4881995-da94-4157-9132-d181c67c387b | [1}[2]{3] the two params are similar and both accept values in the form | [1}[2]{3] 2 つのパラメータは似ており、どちらも次の形式の値を受け入れます。 |
| 3274  a2a7de5f-716d-4bb5-84bc-c06e5f6f083d | YYYY-MM-DD | YYYY-MM-DD |
| 3275  5cf5764e-4249-40c1-b366-84cbe0678d02 | ; the Brightcove param also accepts epoch dates in milliseconds and relative dates such as | ; Brightcoveパラメータは、ミリ秒単位のエポック日付と次のような相対日付も受け入れます。 |
| 3276  eb9be7a5-6cc0-4e37-87df-37ae048bdb2d | -3d | -3d |
| 3277  0e96a6b8-b1aa-430b-94b6-1f978b345d07 | [1}Overview of Dimensions, Fields, and Parameters{2] | [1}ディメンション、フィールド、パラメータの概要{2] |
| 3278  879aa75c-102f-4a80-83f7-499b9a8694d1 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3279  422ba026-be98-4bf2-8b71-5e8cf524aae0 | [1}[2]{3] - the two params are essentially identical; the Brighcove API also uses [1}[5]{3] for Live Analytics requests; see [7}Metrics{8] for information on what metrics are available | [1}[2]{3] -2 つのパラメータは本質的に同じです。Brighcove API [1}[5]{3]はライブ分析リクエストにも使用します。[7}{8]使用可能なメトリックスの詳細については、メトリック |
| 3280  0ed70626-c8a7-468d-a507-be078171a6b1 | [1}Overview of Dimensions, Fields, and Parameters{2] | [1}ディメンション、フィールド、およびパラメータの概要{2] |
| 3281  556ee46c-e4ad-4add-a326-3627ac173225 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3282  1be11edf-c20b-45de-9677-e5fe9001e7ac | [1}[2]{3] - the two params are essentially identical; the Brighcove API also uses [1}[5]{3] for Live Analytics requests; see [7}Dimensions{8] for information on what dimensions are available | [1}[2]{3] -2 つのパラメータは本質的に同じです。Brighcove API [1}[5]{3]はライブ分析リクエストにも使用します。[7}{8]使用できるディメンションについては、ディメンション |
| 3283  ac71492b-c3fa-477e-89db-aa475f1ccbf6 | [1}Overview of Dimensions, Fields, and Parameters{2] | [1}ディメンション、フィールド、およびパラメータの概要{2] |
| 3284  4c0d3f4c-1e7e-4c9c-b2ef-64fc8d9bbd7c | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3285  ec998d41-1d7c-448e-8de0-3b2c742d2ef1 | [1}[2]{3] - apart from the name, the two params are essentially identical; see [4}Filters{5] below for more information | [1}[2]{3] -名前とは別に、2 つのパラメータは本質的に同一です。詳細については、[4}{5]以下のフィルタを参照してください。 |
| 3286  0e1f588c-418c-41d6-879f-88159fba3568 | [1}Overview of Dimensions, Fields, and Parameters{2] | [1}ディメンション、フィールド、およびパラメータの概要{2] |
| 3287  f9cdeb78-88d1-4eab-9607-45a7288bb311 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3288  b727f812-101c-430b-b761-429d861bccff | none - the Brightcove API does have [1}[2]{3] and [1}[5]{3] dimensions that provide some similar time-segmenting, and also engagement endpoints for periods within the previous 32 days, which provide views over each 100th part of the video | なし-ブライトコーブ API には、[1}[2]{3][1}[5]{3]同様の時間セグメント化を提供するディメンションと、期間のエンゲージメントエンドポイントがあります。過去 32 日以内に、ビデオの 100 番目の各部分の視聴回数が表示される |
| 3289  4c164b8a-9814-4d7b-9718-e34ac0374545 | [1}Overview of Dimensions, Fields, and Parameters{2] | [1}ディメンション、フィールド、およびパラメータの概要{2] |
| 3290  6dee2561-7596-48c0-b412-558469d9b8ad | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3291  87b853ac-5e0e-4775-a0bc-5d445f66120f | [1}[2]{3] the params are identical except that the Ooyala API allows sorting on multiple metrics | [1}[2]{3]パラメータは同じですが、Ooyala API が複数の指標でソートできる点が異なります。 |
| 3292  af866741-e6fd-405d-be92-ab6e7a279e58 | [1}Overview of Dimensions, Fields, and Parameters{2] | [1}ディメンション、フィールド、およびパラメータの概要{2] |
| 3293  f560da0f-2b94-48bf-9866-7c5b68a9ab4b | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3294  46ad7df8-5627-4f5e-86be-49141ef4a486 | [1}[2]{3] - the params are identical except for the 1000 limit on the Ooyala API param | [1}[2]{3] -Ooyala API パラメーターの 1000 の制限を除いて、パラメーターは同じです。 |
| 3295  7b9ce6bf-5fb2-4065-96e8-98cc603bb653 | [1}Overview of Dimensions, Fields, and Parameters{2] | [1}ディメンション、フィールド、およびパラメータの概要{2] |
| 3296  4506889c-23ab-4b6a-8d49-e28fec4907f4 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3297  eea652b2-a559-4dda-8065-7dba25146ef3 | [1}[2]{3] - the params take different values but work similarly for paging of datasets | [1}[2]{3] -params は異なる値を取るが、データセットのページングでも同様に機能する |
| 3298  b622a8c2-bf37-490b-91e3-b280f3213f5f | [1}Overview of Dimensions, Fields, and Parameters{2] | [1}ディメンション、フィールド、およびパラメータの概要{2] |
| 3299  18bc288e-d7b4-4298-9d78-6d7956648c9c | none | 無し |
| 3300  8b668b5f-02c6-4414-98cb-b3c44d9e436c | [1}[2]{3] - because analytics data comes from different sources on different schedules, the Brightcove API puts recent analytics data into an "unreconciled" bucket while it is still being updated, and transfers it to a "historical" bucket; the param allows you to choose between these buckets | [1}[2]{3] -分析データは異なるスケジュールの異なるソースから得られるため、ブライトコーブ API は最新の分析データを「調整されていない」バケットにまだ更新されている間に配置し、歴史」バケット。パラメータを使用すると、これらのバケットを選択できます。 |
| 3301  c464b1e0-6524-4993-900a-92ac378c1926 | [1}Overview of Dimensions, Fields, and Parameters{2] | [1}ディメンション、フィールド、およびパラメータの概要{2] |
| 3302  cc5067fc-6943-4dc3-911a-47d55ae4067c | none | 無し |
| 3303  ec7ac21b-0682-4cb2-b863-819ded05badc | [1}[2]{3] - applies only to Live Analytics requests; together with [1}[5]{3], these function in a way somewhat similar to the Ooyala API [1}[8]{3] param | [1}[2]{3] -ライブアナリティクスのリクエストにのみ適用されます。これらを組み合わせて[1}[5]{3]、Ooyala API と多少似た方法で機能します。[1}[8]{3]パラメーター |
| 3304  dc94b251-7518-4add-82ea-9335739c0fb4 | [1}Overview of Dimensions, Fields, and Parameters{2] | [1}ディメンション、フィールド、およびパラメータの概要{2] |
| 3305  b41d6a7a-7b24-4407-9466-e3ab3c85946f | none | 無し |
| 3306  769b3e28-cfe6-4e57-b48e-e25c2df4ce76 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3307  72a45d55-662c-437d-bf99-105145e48c5f | [1}Overview of Dimensions, Fields, and Parameters{2] | [1}ディメンション、フィールド、およびパラメータの概要{2] |
| 3308  dec5f6f8-f5bf-459c-96c9-8b518c782fd4 | Dimensions | \[寸法] |
| 3309  275c2d1d-8c49-4af9-97eb-d7029ae782d0 | The Ooyala and Brightcove Analytics APIs both group data into buckets called "dimensions". | Ooyala および Brightcove Analytics API はいずれも、データを「ディメンション」と呼ばれるバケットにグループ化しています。 |
| 3310  7dc96ab2-5fc6-4999-8e2a-05a1444acb98 | They are used in similar ways, but the APIs have somewhat different rules as to how multiple dimensions can be combined, and Brightcove has a broader set of dimensions. | これらは同様の方法で使用されますが、API には複数のディメンションを組み合わせる方法に関するルールが多少異なります。ブライトコーブには、より広範なディメンションセットがあります。 |
| 3311  1a1269b1-689d-47de-bfeb-7c13f2db9aad | See [1}Supported dimension combinations{2] for details on the Brightcove API. | 見る[1}サポートされている寸法の組み合わせ{2] BrightcoveAPIの詳細については。 |
| 3312  0cef222e-b85e-41d2-84de-9d419c374cdf | The table below provides a detailed comparison. | 以下の表に、詳細な比較を示します。 |
| 3313  3d791c6e-721c-4198-ad70-0068a4f150d8 | Dimensions | \[寸法] |
| 3314  e6d74879-b938-4192-b4e4-7571c8aa5dcb | Ooyala Dimension | ウーヤラ次元 |
| 3315  bc2730f9-d264-487e-bfad-0e6776f066b1 | Brightcove Dimension | ブライトコーブディメンション |
| 3316  aff0018c-ed38-4a54-bfae-7d3454eae7f7 | Docs | ドキュメント |
| 3317  ab7a2549-f093-40ea-bb44-756092a23244 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3318  96817a4e-a6c0-4cbf-b286-68e3de89dd5b | [1}[2]{3] - the Brightcove [1}[2]{3] dimension covers only VOD assets; there is also a [1}[8]{3] dimension | [1}[2]{3] - [1}[2]{3]ブライトコーブのディメンションは VOD アセットのみを対象としています。[1}[8]{3]次元 |
| 3319  0cc2d94f-e753-4065-89db-7a7909de8c2b | [1}Video Dimension{2] | [1}ビデオディメンション{2] |
| 3320  fb4c04da-6f87-423b-8fa9-9ebb8b79174e | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3321  eaa72964-c208-43cc-b00d-06211f4a93ca | [1}[2]{3] - dimensions are essentially identical | [1}[2]{3] -寸法は本質的に同一である |
| 3322  1e593ec6-7fcb-450a-b66a-0223c5d3774e | [1}Country Dimension{2] | [1}国次元{2] |
| 3323  3e3870b0-0763-4c82-a894-74935911ac0b | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3324  4d331b82-b46d-4b40-b7dd-6e380900b942 | [1}[2]{3] - dimensions are essentially identical, except that the Brightcove dimension includes US states | [1}[2]{3] -ブライトコーブの次元が米国の州を含むことを除いて、寸法は本質的に同一である |
| 3325  476b979d-874a-4b85-80c6-ac3633249dae | [1}Region Dimension{2] | [1}リージョンディメンション{2] |
| 3326  11c44454-3876-4ca8-a415-c72832704ace | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3327  95af1484-da0d-427c-a1ca-11f87ec984c6 | none | 無し |
| 3328  30b69ccf-642e-40c7-a18f-cdd40ccdac1f | n/a | なし |
| 3329  2ffb2db1-3153-4052-994f-b7eb641b121c | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3330  1fb91b43-4586-4f68-8609-8479eab80a56 | [1}[2]{3] - the Brightcove API includes US states in the [1}[2]{3] dimension | [1}[2]{3] -ブライトコーブ API には、[1}[2]{3]ディメンションに米国の州が含まれています |
| 3331  8363ad51-a53b-42de-b297-4548b90f99ca | [1}Region Dimension{2] | [1}リージョンディメンション{2] |
| 3332  fbdaaada-8a3a-4cef-80ab-87c99ed918f5 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3333  25df42f7-cf97-442b-8a75-c02242323fe7 | [1}[2]{3] - dimensions are essentially identical | [1}[2]{3] -寸法は本質的に同一である |
| 3334  0e365e7f-52f4-47a1-a298-562fbc56ba58 | [1}Device Type Dimension{2] | [1}デバイスタイプの寸法{2] |
| 3335  2a29e46d-eb97-4c39-ad24-1a66cb141e00 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3336  8186f2c4-2693-4519-933e-af2a5b756ea2 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3337  42b3d541-85f9-4a72-be2f-40a48fbea2fc | [1}Destination Domain Dimension{2] | [1}デスティネーションドメインディメンション{2] |
| 3338  f497c069-a527-4a85-a65d-3e27d93f45d2 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3339  7037af70-edb6-432b-aeed-2c6f8806bd45 | [1}[2]{3] - essentially the same | [1}[2]{3] -本質的に同じ |
| 3340  0acfc8b5-31ea-42dd-9053-3b24dc11c5c1 | [1}Device OS Dimension{2] | [1}デバイス OS の寸法{2] |
| 3341  f5b378f5-328a-40f3-ad38-cbc17d8d03e6 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3342  479cf19d-da1c-4e57-93c8-8711f5a0ce04 | [1}[2]{3] - not exactly the same, but the closest equivalent | [1}[2]{3] -まったく同じではありませんが、最も近い同等物 |
| 3343  7258656a-235a-41d5-ae87-1d9a335c6394 | [1}Destination Domain Dimension{2] | [1}デスティネーションドメインディメンション{2] |
| 3344  5325fce4-0b39-4755-87c6-3aed5dcba59f | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3345  10782fef-d2a7-42e4-9477-0173d2fa8d90 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3346  06affd76-4524-41a9-9ddf-204c83838b78 | [1}Account Dimension{2] | [1}勘定ディメンション{2] |
| 3347  bd65d97f-39d1-4718-bc13-f440ca8c45be | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3348  c6aae1d2-9e38-4dfb-bc15-0040742146ef | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3349  e528c84c-22ea-4d87-ba14-462ab9afccc0 | [1}Player Dimension{2] | [1}プレイヤーディメンション{2] |
| 3350  c1a3898f-65a2-47e7-85aa-d9e58733ae27 | none | 無し |
| 3351  ba6ed014-f46b-4ffb-b82f-9640f0541bc2 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3352  f278bf68-f53c-4fdb-b49b-18b65a287cae | [1}Browser Type Dimension{2] | [1}ブラウザータイプのディメンション{2] |
| 3353  7318a7b5-4274-4fc3-9373-b86d8873ae8a | none | 無し |
| 3354  4aaa769e-bbc8-46d7-8e76-e93395deac39 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3355  2bcf0c44-32b9-4f71-bf3b-8a40d7cd6f76 | [1}Date Dimension{2] | [1}日付ディメンション{2] |
| 3356  e03684be-a934-42c3-b355-26205c9cb6f8 | none | 無し |
| 3357  1eadac39-d074-48c5-b79d-88a3e8184b5c | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3358  118f7d70-17e0-4ff8-ac16-47cb31cd754d | [1}Date-Hour Dimension{2] | [1}日付/時間ディメンション{2] |
| 3359  06bff9d3-38c6-4436-ba85-f97d21631c0f | none | 無し |
| 3360  7602d555-1894-4c1b-9377-967422a8b3d9 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3361  0a9a4c99-2b50-4296-bce2-3cb94dceea5d | [1}Device Manufacturer Dimension{2] | [1}デバイス製造元の寸法{2] |
| 3362  4e124861-8c7a-4c79-a3d7-c47e6a1b6b14 | none | 無し |
| 3363  a4a1b707-c5d1-4407-bd4e-9a0ca4e63aa7 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3364  d131bbd1-97ca-48c1-a80a-20eea7ecabcb | [1}Referrer Domain Dimension{2] | [1}リファラードメインディメンション{2] |
| 3365  fe674588-c3a9-465a-9ddb-d4a8a1ceab24 | none | 無し |
| 3366  2f3bbab7-aae2-4f94-a021-df75cca504be | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3367  67c609b7-48b8-4641-ad5b-d42b833edc3b | [1}Search Terms Dimension{2] | [1}検索用語のディメンション{2] |
| 3368  f82dab1e-9a40-43ba-bc17-919857182eb5 | none | 無し |
| 3369  3fde4f36-bd5a-48cf-8cd0-889f057bd346 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3370  3ea8cd40-2907-40d6-b6a3-f84009653dc4 | [1}Social Platform Dimension{2] | [1}ソーシャル・プラットフォーム・ディメンション{2] |
| 3371  87e217d0-480a-4950-8efc-b8efdf6e85a8 | none | 無し |
| 3372  808c3b66-f059-414f-b4bc-b107aab1d39a | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3373  2d1cbdd2-28a2-42d4-a6ad-3ba638039fe8 | [1}Source Type Dimension{2] | [1}ソースタイプディメンション{2] |
| 3374  15fd4027-65e7-447d-a7da-f44ff2b2d952 | Filters | \[フィルタ] |
| 3375  1da31b64-ff8b-4aa2-bf23-99b4d33f2e76 | Filters works pretty much identically in the two APIs, specified in terms of: | フィルターは、次の 2 つの API でほぼ同じように機能します。 |
| 3376  ff3a9527-d411-4676-9e5f-a7abadd478b2 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3377  5b7a3a20-1f69-471b-9524-532df7443f75 | Metrics | メトリックス |
| 3378  8e7b5f4c-86f0-4b70-8d2a-c0cdaa635a70 | The [1}[2]{3] (for the Brightcove API: [1}[5]{3]) returned in reports varies according to the dimension(s) requested for Brightcove Analytics API. you can use the tool embedded in [7}Dimensions and Fields{8] to see which fields can be returned for a particular dimension or combination of dimensions. | レポートで返される[1}[2]{3] (ブライトコーブ API の場合: [1}[5]{3] ) は、ブライトコーブ Analytics API で要求されたディメンションによって異なります。[7}{8]ディメンションとフィールドに埋め込まれたツール。特定のディメンションまたはディメンションの組み合わせに対して返すことができるフィールドを確認します。 |
| 3379  0d04fdba-55cf-44a6-8dc6-b9cc7f347e98 | Note that while the Ooyala API returns all metrics if none are specified, but the Brightcove API returns only a small set of default metrics which vary by the dimension (combination) unless you include the [1}[2]{3] in the request. | Ooyala API は、何も指定されていない場合はすべてのメトリクスを返しますが、Brightcove API は、リクエストに含めない限り、ディメンション（組み合わせ）によって異なる少数のデフォルトメトリックセットのみを返します。[1}[2]{3] |
| 3380  bfe65cc7-0d66-4d0a-be2f-8ebdef2a938e | Brightcove fields contain equivalents for all the Ooyala metrics except for: | ブライトコーブの項目には、以下を除くすべての Ooyala メトリックスと同等の項目が含まれます。 |
| 3381  8b1d2c4d-699c-40d4-b01f-4947d40fa944 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3382  41d6a8f3-cd09-49e7-be0c-a21ba0bec9e1 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3383  903abaed-d613-481b-a522-5d4725d0f30a | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3384  13e208e0-409b-4fdf-8bf4-75dc7d7bba74 | The Brightcove [1}Analytics API{2] can also return number of other metrics not available in Ooyala analytics. | Brightcove [1} Analytics API{2]は、Ooyala アナリティクスでは利用できないその他の指標の数を返すこともできます。 |
| 3385  df4b1d64-6b2d-4260-aa7f-eb0b72f5165e | [1][2}Migrating to Video Cloud: | [1][2}ビデオクラウドへの移行： |
| 3386  54ecc97d-542f-4c4d-a0ae-3e7e2b00bf11 | Ad Sets{1][2} | 広告セット{1][2} |
| 3387  4b98628e-c8df-4d40-89de-357b6fd49c81 | This topic covers how ad sets are migrated to Video Cloud. | このトピックでは、広告セットを Video Cloud に移行する方法について説明します。 |
| 3388  5b10de1e-1f90-45c2-ace4-de2f33afa05f | [1}Note: this topic applies [2}only{3] to Ooyala customers being migrated to Video Cloud.{4]{5][6][7}[8]{9] | [1}注:このトピックは、Video Cloud に移行される Ooyala [2}{3]のお客様にのみ適用されます。{4]{5][6][7}[8]{9] |
| 3389  3b2f6940-09af-49e9-b563-1c214f172d9e | [1] | [1] |
| 3390  19f2561a-3027-4908-b706-030f65e7cf68 | How Ad Sets are migrated | 広告セットの移行方法 |
| 3391  cb063050-162e-4bc9-a33d-fa9559d5584a | Video Cloud does not have the concept of an ad set. | Video Cloud には広告セットという概念はありません。 |
| 3392  93aced35-647f-4ab0-9cc3-7f0dc08edb45 | Client-side ads are set up generally through video cuepoints and an advertising plugin for the player. | クライアント側の広告は、通常、動画キューポイントとプレーヤー用の広告プラグインを使用して設定されます。 |
| 3393  9690a6e7-f7fb-48b3-84a4-4cf72a856828 | See [1}Step-by-Step: | [1}ステップバイステップを参照してください。 |
| 3394  6610f631-9e79-4f7a-a6ac-0ccb5982395e | Implementing Advertising{1] for more details. | {1]詳細については、広告の実装を参照してください。 |
| 3395  80332426-4f1e-42aa-83fe-ba2180f528d3 | In migrating videos to Video Cloud that are associated with an as set, we are doing two things: | セットに関連付けられている Video Cloud への動画の移行では、次の 2 つの作業を行います。 |
| 3396  bc542322-6f33-4d82-b60b-110449be0f79 | Migrating some ad set data to cuepoints (what is migrated varies by the [1}[2]{3], and is detailed in sections below) | 一部の広告セットデータをキューポイントに移行する（移行される内容はによって異なり[1}[2]{3]、以下のセクションに詳述する） |
| 3397  1e3ead3f-b4d4-46ca-bebd-3b46b64f71f1 | Storing the ad set id in a custom field called [1}[2]{3], so that the video can be updated later for changes to the ad set | 広告セットIDをというカスタムフィールドに保存して[1}[2]{3]、広告セットの変更時に動画を後で更新できるようにする |
| 3398  0c23a63d-cbe9-422a-b042-7a98e377a2ab | If the video is played in an existing [1}Ooyala player{2] the ads should continue to play as before. | 動画が既存の[1} Ooyala プレーヤーで再生される場合{2]、広告は以前と同じように再生され続ける必要があります。 |
| 3399  04412eae-dbde-493d-aa2c-96829991a573 | For Brightcove players, you will need to add and configure the appropriate ad plugin to the player - see [1}Configuring Player Advertising using the Players Module{2] and the other Advertising documentation for the [3}Brightcove Player{2] for more details. | ブライトコーブプレーヤーの場合は、プレーヤーに適切な広告プラグインを追加して設定する必要があります。Players [1}{2]モジュールを使用したプレーヤー広告の設定および[3} Brightcove Player に関するその他の広告ドキュメントを参照してください。{2]詳細はを参照。 |
| 3400  42eed675-d774-4d2f-8859-e343f5bf68ea | Supported Ad Sources | サポートされている広告ソース |
| 3401  bd4cd091-81c2-44f3-87a4-686458f7cce4 | Only the following [1}[2]{3] types are supported for migrating ad set data to Video Cloud: | 広告セットデータを Video Cloud に移行するには、[1}[2]{3]次のタイプのみがサポートされています。 |
| 3402  5f7556c1-0c74-4548-9e17-9b74d9f963ef | Videoplaza | VideoPlaza |
| 3403  cf9674ba-ae71-4ce7-a3f0-678d4825dd76 | Google IMA v3 | グーグルIMA v3 |
| 3404  aeb2a25c-c4cf-4cf6-a0e1-7e49adaead45 | Freewheel | フリーホイール |
| 3405  17fb12b6-b6da-41d5-b822-528e70b39975 | My Ads | マイ広告 |
| 3406  ed067d34-08e7-42ce-8997-068bf794113b | VAST | 広大 |
| 3407  2bc10b40-eeb6-4468-8749-e07ce0fcbd41 | VPAID | VPAID |
| 3408  6b6ce23b-2f16-4b13-b7a2-991fc09187c2 | The following fields will be dropped for all sources in the above list that support it: | 以下のフィールドは、上記のリストでサポートされるすべてのソースに対して削除されます。 |
| 3409  ed3c82cc-9ec5-43a6-b3b4-b013b992b89e | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3410  9157839a-90f0-4a6c-a63a-096f7980f989 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3411  e75ba23b-b0d8-4855-bfae-2c254dd3b15b | Additional fields for these ad\_sources will be stored as [1}[2]{3] of type "CODE" as stringified JSON. | これらの ad\_sources の追加フィールドは、文字列 JSON として[1}[2]{3]「CODE」タイプとして格納されます。 |
| 3412  3812736b-39a0-4042-8aff-971806ae5f2d | See the sections below for exact mappings. | 正確なマッピングについては、以下のセクションを参照してください。 |
| 3413  baf28539-5b1f-4fd1-a8f2-91e73004ef97 | Videoplaza | VideoPlaza |
| 3414  6c87e985-25ad-4752-98fc-c0ddc03d0c30 | Videoplaza Data Mappings | VideoPlaza データマッピング |
| 3415  639a0257-6c82-4002-b892-4222792d2727 | Ooyala ad set data | ウーヤラ広告セットデータ |
| 3416  f86ff3e2-a49a-4bee-9ba7-6a1433b04af4 | Video Cloud video data | ビデオクラウド動画データ |
| 3417  42d307c4-4dd7-44d6-836a-0e26fe90ca1f | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3418  99e84401-55f6-4c13-bee6-c77d88820d1c | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3419  dbc5150f-41c7-49f9-8a80-2fc699e3b3d1 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3420  bbd90d39-a974-40e4-bca0-5f708aae9bd7 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3421  53c93d07-0c82-43f1-9dc8-07baf348dc81 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3422  45f7524f-aea7-4de9-bf94-33cfffb810e2 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3423  fb61a9cd-b219-40a6-beb0-5afe7a98e7f1 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3424  70ff1f53-dee2-4257-8b2e-38609f134996 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3425  fadd6f4e-3fae-4ce7-b548-0b44f218dde6 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3426  dcbe4ffb-fcbd-4236-a9c7-c76acf91b56f | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3427  fa7b16de-982c-4daa-9574-5555de57dbf3 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3428  83d4f562-0bab-477a-8b48-ff235b7eff8e | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3429  aabf133e-69e7-49e0-9bb7-78d4be8497da | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3430  0a2abb5f-f804-4d9a-aaa5-5618a1525d24 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3431  2e7ae8f7-cff4-44c8-b432-5d59d56416ab | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3432  91dad412-a7a7-4140-92fb-a0bd46c1bb77 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3433  86487f6d-a50b-4755-94bd-91ca4e75daed | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3434  3fa55152-5307-4220-b561-e72c76b5adb0 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3435  25b8e210-d9d3-45a8-8dd9-d952ac74658e | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3436  37558e0d-7fb4-4aec-b37f-5873cb7d7147 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3437  1d9bc6a0-d38f-4ab7-b7fd-42095a07f8ba | Google IMA v3 data mappings | グーグルIMA v3のデータマッピング |
| 3438  596d0bfd-308c-4703-9162-4f4977d5a8f6 | Google IMA v3 Data Mappings | グーグルIMA v3 データマッピング |
| 3439  6488c2e4-db40-4ccc-a259-6f4569f6598e | Ooyala ad set data | ウーヤラ広告セットデータ |
| 3440  c94f173a-e6fb-446b-b54f-ac2644df8b82 | Video Cloud video data | ビデオクラウド動画データ |
| 3441  29aa3f92-ac46-4d07-a12f-1ddfb33893a1 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3442  73f9ebee-37a6-4d2c-9523-9de1526b8228 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3443  3224898e-6d0f-47ec-8a66-565d1aa27d99 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3444  49bcacdb-1b32-4902-a693-9c83b8efa7a3 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3445  a21320a6-8c6a-41d9-ad1b-f3a8f08dce7e | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3446  afcfdc6a-e896-4bd8-b38d-c5edf1575a86 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3447  1399e7e4-1127-411b-ac4e-c2090e5eae6c | Freewheel data mappings | フリーホイールデータマッピング |
| 3448  9cbf82c9-6741-45a9-b093-b0212493d94d | Freewheel Data Mappings | フリーホイールデータマッピング |
| 3449  565ff68e-031e-44df-9a93-aedaddbbf74a | Ooyala ad set data | ウーヤラ広告セットデータ |
| 3450  e1b60290-615d-4aa6-af3e-b07d018569b3 | Video Cloud video data | ビデオクラウド動画データ |
| 3451  a9085782-1e7e-4680-9f1b-e484e503ffa2 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3452  7ca3686d-7ddb-4856-a704-d728bcc487b6 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3453  143a708f-8ff0-47e8-a596-8c10b0b28d6d | [1}[2]{3] (only for Freewheel -AAB) | [1}[2]{3] (Freewheel-AAB のみ) |
| 3454  3d5ccf5a-2847-4e03-9fdd-577465103915 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3455  94ae283f-4180-4cd9-9408-3cebb1453b15 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3456  3f04e52a-5910-4289-8cb7-964e34b05de8 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3457  f44b0259-4f71-4ca9-8165-fcdcbfbb7f0b | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3458  904701b2-32ed-4606-a9a8-859e09e772e5 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3459  2e72b454-444f-455c-a81f-edba57270aa3 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3460  82b279e8-b0e1-4eee-876c-0bdc97bfe700 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3461  0172fe82-2330-4bdd-8cd3-14baad8404f6 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3462  253e86f7-a706-4cd5-ad00-3a22188e3b8e | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3463  a04e96b9-2e12-4a84-8a81-3623fb67da31 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3464  9b85a1ba-9b97-44ed-85b1-0bbfe3af8f51 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3465  6a0a886a-b2a7-4b88-82a7-63d0872d1c71 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3466  7cc3eabc-8e5f-4c5f-96af-d0b0163d32a9 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3467  9a492651-ef46-4aed-87b8-bd47821febe3 | My Ads data mappings | マイ広告のデータマッピング |
| 3468  0f6e717b-4a6a-4e30-aa37-e68481f4f753 | My Ads Data Mappings | マイ広告のデータマッピング |
| 3469  f63b9fda-1665-49e4-9ff9-b9c59f0d9984 | Ooyala ad set data | ウーヤラ広告セットデータ |
| 3470  bba5cae0-b065-4d7c-af0b-fe0383a7029e | Video Cloud video data | ビデオクラウド動画データ |
| 3471  afb8e4e1-3208-430a-a294-19edab1fc8f8 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3472  170b4e66-d847-4c49-b701-20896dfd92bd | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3473  dcc7ffbc-b535-4e1c-8683-858e83a77bcc | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3474  e3e4605b-be48-4062-a6a0-dcad980dc0cf | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3475  b7f7aefd-14b2-47d8-8411-62a282b887d6 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3476  1e530993-7558-48d0-a42f-1971f25b57f0 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3477  d316db2c-c950-4703-ade4-6b7c95ed3d5d | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3478  10b4c52c-0115-45c1-87fd-66c496240036 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3479  ac78260a-d211-4f0b-b80a-e1b94791adbb | VAST data mappings | VAST データマッピング |
| 3480  d1e2329d-150c-4680-bb08-273bd2ef3d26 | VAST Data Mappings | VAST データマッピング |
| 3481  bad4000b-09a4-44a9-bd62-53414403436f | Ooyala ad set data | ウーヤラ広告セットデータ |
| 3482  9710609b-b6cb-4bad-be23-1adf1d92fe32 | Video Cloud video data | ビデオクラウド動画データ |
| 3483  89474dd4-3dd6-4d3f-a4e1-964185fcaeb4 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3484  ee25e490-b744-4ea3-a822-c5d3322471fb | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3485  85a9fd47-6a24-4cbc-8d2c-84a7428cf41a | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3486  2a3497fb-0044-41d9-b6d8-e1e124599b16 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3487  763514d6-2b2e-468e-9284-7196f46461ba | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3488  79b832db-07a4-4eee-b81d-6f61722c2afc | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3489  0afc6ae9-fccf-4993-91d7-cefaf22d898f | VPAID data mappings | Vペイドデータマッピング |
| 3490  b2dba234-146b-4004-a439-b63dded90be7 | VAST Data Mappings | VAST データマッピング |
| 3491  2a95eb21-7be7-4cf6-bf27-95b93eb098bb | Ooyala ad set data | ウーヤラ広告セットデータ |
| 3492  3ee0ad3b-3b9f-41ca-93f5-e2b88d276d2c | Video Cloud video data | ビデオクラウド動画データ |
| 3493  aaca4fd2-14a6-4ac2-abab-4aeffb1532b9 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3494  27dcaa5f-db77-4038-9eb6-55e6b448c6aa | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3495  8be45559-1ec8-4eb7-b007-35ad049f7160 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3496  f3aaa476-369e-4522-b814-ccf83fef2f3a | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3497  dc99c5e3-0b32-401f-b8be-d88f4deebbdb | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3498  290da501-25b6-45f6-a360-f635fe39ac23 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3499  cc3a69a1-a9e7-47a9-94c2-7e35a76397ee | [1][2}Migrating to Video Cloud: | [1][2}ビデオクラウドへの移行： |
| 3500  10b15ff4-2840-425c-a49e-f227ab3a787a | Ingestion Adapter{1][2}This topic covers options for ingesting videos to Video Cloud.{1][4][5}[6]{7] | {1][2}取り込みアダプタこのトピックでは、Video Cloud に動画を取り込むためのオプションについて説明します。{1][4][5}[6]{7] |
| 3501  f2c81a9a-a67f-4315-836c-74d464c421c7 | [1] | [1] |
| 3502  25ff611c-a10f-4851-93e2-8271aa07335c | [1}Note: this topic applies [2}only{3] to Ooyala customers migrated to Video Cloud.{4] | [1}注:このトピックは、Video Cloud に移行した Ooyala [2}{3]のお客様にのみ適用されます。{4] |
| 3503  434e289e-9980-44d6-afd9-3e8c7eae9565 | New Video Cloud options | 新しいVideo Cloudオプション |
| 3504  ffc73ee0-ea64-4962-85af-e54c4fb92aee | Video Cloud has three standard options for ingesting videos: | Video Cloud には、動画の取り込みに標準的な 3 つのオプションがあります。 |
| 3505  cdee2a40-d366-417e-9280-b2648ef68694 | [1}The Upload module in Studio{2] | [1}Studio のアップロードモジュール{2] |
| 3506  c37c2a9e-e93d-4110-abcd-650535203edb | [1}Pull-based ingestion using the Dynamic Ingest API{2] | [1}動的インジェスト API を使用したプルベースの取り込み{2] |
| 3507  0a8806b4-0106-4741-bb59-beb180730a93 | [1}Source file upload using the Dynamic Ingest API{2] | [1}動的取り込み API を使用したソースファイルのアップロード{2] |
| 3508  b507f464-7027-47fd-838b-80d2c4e4a8b5 | Or use Ooyala ingestion methods | またはウーヤラの摂取方法を使う |
| 3509  25d2692d-6da0-4e51-bef9-2f26da4b9f59 | As a Video Cloud customer, you can use any of the options listed above, but Brightcove has also built adaptors for Ooyala ingest systems to direct the videos to the Video Cloud ingest system, so you can continue to use the [1}Ooyala Ingestion Service (OIS){2] to send your videos to Video Cloud using: | Video Cloud のお客様としては、上記のいずれかのオプションを使用できるが、ブライトコーブは Ooyala 取り込みシステム用のアダプターも構築しており、動画をビデオクラウドの取り込みシステムに誘導するため、[1} Ooyala Ingestion Service (OIS){2]を引き続き使用して以下を使用して Video Cloud に動画を送信 |
| 3510  1bb90773-1dd2-473a-9447-a5c3d56593e6 | [1}FTPS{2] | [1}FTPS{2] |
| 3511  906d58a4-6821-4a0c-a896-44c83ceff93a | [1}Aspera{2] | [1}アスペラ{2] |
| 3512  d1d4dfca-366c-44f0-92b4-27a81d7a0b8e | [1}Remotely host MRSS feeds{2] | [1}MRSS フィードをリモートでホストする{2] |
| 3513  1e897ab7-7df8-46f1-a730-6b0482bc842d | [1}The Backlot API{2] | [1}バックロット API{2] |
| 3514  007b0767-d910-46d5-8930-7e0a565c3bfe | Ingestion Options | 取り込みオプション |
| 3515  399b93f5-7adb-4b30-97c7-98d27abc0e0e | All existing manifest options will continue to work. | 既存のマニフェストオプションはすべて引き続き機能します。 |
| 3516  74f3229e-8c8f-4352-b855-59d88c4e5459 | Continue to use your authentication credentials for Ooyala, and the adapter will automatically translate these into credentials for the necessary Video Cloud APIs: | Ooyala の認証資格情報を引き続き使用すると、アダプターはこれらを必要な Video Cloud API の認証情報に自動的に変換します。 |
| 3517  bac78aae-652f-420d-bf8d-afebef5a82a0 | API based ingestion | API ベースの取り込み |
| 3518  f4d8ae6a-0328-457e-aa31-5e96ac2145d5 | If your ingestion workflow includes ingesting new content directly via the Ingestion API: when your client traffic is directed to Video Cloud, you will use the existing Ooyala API key and secret to make the API calls to the current Ooyala API endpoints. | 取り込みワークフローに、取り込み API を介した新しいコンテンツの直接取り込みが含まれる場合：クライアントトラフィックが Video Cloud に転送されるときに、既存の Ooyala API キーとシークレットを使用して、現在の Ooyala API エンドポイントへの API 呼び出しを行います。 |
| 3519  8b3c73fd-059c-44e2-978f-7f43b3cbc818 | FTP/Aspera based ingestion | FTP/アスペラベースの摂取 |
| 3520  d9733903-b4a4-477b-97d9-12b1c651cf97 | [1}Make sure to reset the Video Could "upload only" user account password to something different than you had in Backlot.{2] | [1}Video Coud「アップロードのみ」のユーザーアカウントのパスワードを Backlot で使用していたものとは異なるものにリセットしてください。{2] |
| 3521  fe7fd4a3-93d8-429e-b6e4-84a5a9743ebd | If your "upload only" account in Backlot supported both video and metadata, then the Video Cloud "upload only" account will also do that. | Backlot の「アップロードのみ」アカウントで動画とメタデータの両方をサポートしている場合は、Video Cloud の「アップロードのみ」アカウントもそれを行います。 |
| 3522  d7b2e82d-7d1b-4c97-a70a-1396476ec16d | You can continue to connect to the same FTP/Aspera endpoints and use your new Video Cloud "upload only" user account credentials to upload files. | 同じ FTP/ASPERA エンドポイントに引き続き接続し、新しい Video Cloud の「アップロードのみ」ユーザーアカウント認証情報を使用してファイルをアップロードできます。 |
| 3523  4d6dc072-6028-4db5-a88b-6eb0411a4afe | Once files have been uploaded and have disappeared from the upload folder, log into Video Cloud and ensure your video has been added. | アップロードされたファイルがアップロードされ、アップロードフォルダから削除されたら、Video Cloud にログインし、動画が追加されていることを確認します。 |
| 3524  381cd6e0-d28e-41c1-ada4-bb93043b0c1f | If you are uploading XML or CSV metadata files along with video and want to target a specific ingestion profile, you will need to specify the Video Cloud profile name in the XML or CSV field under profileguid element. | 動画と一緒に XML または CSV メタデータファイルをアップロードし、特定の取り込みプロファイルをターゲットにする場合は、profileguid 要素の下の XML または CSV フィールドに Video Cloud プロファイル名を指定する必要があります。 |
| 3525  c1cb2f56-282b-4769-baec-9c4489a968c7 | See [1}Managing Ingest Profiles{2]. | 「[1}取り込みプロファイルの管理」を参照してください{2]。 |
| 3526  6fac56c2-d8a5-43ed-8892-5ea9cba8aa53 | MRSS based ingestion | MRSS ベースの摂取 |
| 3527  fb98aece-2ef8-4d42-a00e-f2425afc0258 | Please share your MRSS feed with your account team and they can enable it. | MRSS フィードをアカウントチームと共有してください。そうすれば、MRSS フィードを有効にできます。 |
| 3528  49b61a1f-c699-4839-9751-4b0fad725756 | Because we will not be able to validate which videos from the MRSS feed were previously ingested into Backlot, ensure only new videos are available in the MRSS feed. | MRSS フィードのどの動画が以前に Backlot に取り込まれたかを検証できないため、MRSS フィードでは新しい動画のみが使用可能であることを確認します。 |
| 3529  ded9673b-352a-4506-bfe3-fb1a984fa44a | If old videos are available in the feed, they will be ingested as well resulting in duplicate content in Video Cloud. | 古い動画がフィードにある場合、それらは取り込まれてしまい、Video Cloud に重複したコンテンツになります。 |
| 3530  b1c95058-9bf6-4115-8746-10a5a7e56cf6 | Once the MRSS feed is in place, you can log into Video Cloud to validate that content is being ingested. | MRSS フィードを配置したら、Video Cloud にログインして、コンテンツが取り込まれていることを検証できます。 |
| 3531  4b015ecd-77e9-45a5-9177-e2175d689fbb | Ingestion via Brightcove Video Cloud Studio | ブライトコーブ動画クラウドスタジオを介した取り込み |
| 3532  fa835197-0bf9-4314-8f38-56f45e96b9a7 | One important difference with Backlot is the ingestion profile you will select to ingest your content, be sure to choose an ingest profile in Video Cloud which best meets your requirements, you can find helpful information on Video Cloud ingest profiles in [1}Managing Ingest Profiles{2]. | Backlot との重要な違いは、コンテンツを取り込むために選択する取り込みプロファイルです。要件に最も適合する Video Cloud で取り込みプロファイルを選択してください。Video Cloud の取り込みプロファイルについては、「[1}取り込みプロファイルの管理」を参照してください。{2]。 |
| 3533  5151679d-3d4d-4232-bbbe-49f3e37f81f6 | [1]title: | [1]title: |
| 3534  287883d5-e93f-402b-8554-1c60a872096b | Migration Docs for Ooyala Customers [1][2}Migration Docs for Ooyala Customers{3] | Ooyala [1][2}のお客様向け移行ドキュメント Ooyala のお客様向け移行ドキュメント{3] |
| 3535  f04f9e66-fe26-4e68-a461-d40df60a9365 | The topics listed here cover the connectors and adapters that Brightcove has built to help Ooyala customers during the transition to Video Cloud. | ここに挙げたトピックでは、Brightcove が Video Cloud への移行中に Ooyala の顧客を支援するために構築したコネクタとアダプタについて説明します。 |
| 3536  26723dfd-bd1d-40b9-a0df-21e14b183981 | [1}Note: these topics apply [2}only{3] to Ooyala customers migrated to Video Cloud.{4] | [1}注:これらのトピックは、Video Cloud に移行した Ooyala [2}{3]のお客様にのみ適用されます。{4] |
| 3537  c40f65e1-04ba-44ce-a77d-07effdef7627 | Check back here regularly, because Brightcove is working on additional tools to help with the migration from Ooyala to Video Cloud. | Brightcove は Ooyala から Video Cloud への移行に役立つ追加のツールに取り組んでいるため、定期的にここをチェックしてください。 |
| 3538  36de58b8-f7f0-41e8-bb94-54947ad7d3f1 | [1}Using the Ooyala Players to Deliver Video Cloud Content{2] | [1}Ooyala プレーヤーを使用してビデオクラウドコンテンツを配信する{2] |
| 3539  af0bc860-4b3e-40a2-8c0e-873df9c26f65 | [1}Adding the Brightcove DNS Server{2] | [1}ブライトコーブ DNS サーバーの追加{2] |
| 3540  02e6456f-2b61-4dd2-b8bc-dd3b430c19ac | [1}Backlot/Video Cloud CMS Connector{2] | [1}バックロット/ビデオクラウド CMS コネクタ{2] |
| 3541  b111d365-52df-40bf-922e-faf065b69eb9 | [1}Backlot and Video Cloud: | [1}バックロットとビデオクラウド: |
| 3542  c5133f77-9f41-497d-ba99-94443adc1e50 | Video and Playlist Fields{1] | ビデオとプレイリストフィールド{1] |
| 3543  7468196c-c101-4694-a1ee-ecd8c97ac193 | [1}Backlot API Reference (Brightcove version){2] | [1}バックロット API リファレンス (ブライトコーブのバージョン){2] |
| 3544  a578f1d5-8880-4ffe-8ae8-41b2bc0eab2b | [1}Migrating to Video Cloud: | [1}ビデオクラウドへの移行: |
| 3545  f877d00c-5391-459c-b8ef-63942facaa75 | Ingestion Adapter{1] | 取り込みアダプタ{1] |
| 3546  325c623f-6431-48d9-9afe-c63ebd58ec5c | [1}Ooyala-Video Cloud Ingestion Adapter: | [1}ウーヤラ-ビデオクラウド取り込みアダプタ: |
| 3547  570df610-1d3e-40be-9431-cfbac1f7750d | Ingesting with OIS 2.5{1] | OIS2.5で摂取する{1] |
| 3548  fba3ac01-aef0-4ac1-b09c-2d1cc2033a9a | [1}Ooyala-Video Cloud Ingestion Adapter: | [1}ウーヤラ-ビデオクラウド取り込みアダプタ: |
| 3549  e8af9cab-d35d-407d-b877-ab46403033e4 | Manifest File Formats{1] | マニフェストファイル形式{1] |
| 3550  dde8138f-3e80-4d9e-8923-dae13473b09f | [1}Ooyala-Video Cloud Ingestion Adapter: | [1}ウーヤラ-ビデオクラウド取り込みアダプタ: |
| 3551  5b186f98-eb15-4af5-81eb-35c72bb4ae51 | Input File Formats{1] | 入力ファイル形式{1] |
| 3552  32ca86f6-a6b4-4557-aadc-c259a7db5108 | [1}Ooyala-Video Cloud Ingestion Adapter: | [1}ウーヤラ-ビデオクラウド取り込みアダプタ: |
| 3553  aefa5360-59f9-41cb-a751-fe5a57055499 | Ingestion Using Aspera{1] | Aspera を使用した取り込み{1] |
| 3554  0028c54e-8f52-4ed5-a616-7f105c037ddb | [1}Ooyala-Video Cloud Ingestion Adapter: | [1}ウーヤラ-ビデオクラウド取り込みアダプタ: |
| 3555  368ecc35-6314-4f39-9cf1-78a22cbaf790 | Ingestion Using SFTP{1] | SFTP を使用した取り込み{1] |
| 3556  0bfcd68b-12bd-44fd-a20f-858403480c74 | [1}Ooyala-Video Cloud Ingestion Adapter: | [1}ウーヤラ-ビデオクラウド取り込みアダプタ: |
| 3557  966cfce6-793d-4cf5-9e63-75dc7c99b7bd | Ingestion Using MRSS{1] | MRSS を使用した取り込み{1] |
| 3558  83c6c45b-62dc-4563-bee8-5749793596d5 | [1}Ooyala-Video Cloud Ingestion Adapter: | [1}ウーヤラ-ビデオクラウド取り込みアダプタ: |
| 3559  32946ba1-2112-484f-9acd-9780a06ded9f | Using MRSS to Create Remote Assets{1] | MRSS を使用してリモートアセットを作成する{1] |
| 3560  cd4a537e-22a8-4566-b24e-0d77e114995e | [1}Ooyala-Video Cloud Ingestion Adapter: | [1}ウーヤラ-ビデオクラウド取り込みアダプタ: |
| 3561  376ba99f-5d5a-46eb-b1e2-463c6072c271 | CSV Manifest Files{1] | CSV マニフェストファイル{1] |
| 3562  f2723c15-c21d-43b3-94d7-3217eab9d34b | [1}Ooyala-Video Cloud Ingestion Adapter: | [1}ウーヤラ-ビデオクラウド取り込みアダプタ: |
| 3563  4a7af930-c03f-46bb-a8bd-04a237b00ec0 | XML Manifest Files{1] | XML マニフェストファイル{1] |
| 3564  07886921-a886-433c-8f40-8604b0e5ed3d | [1}Migrating to Video Cloud: | [1}ビデオクラウドへの移行: |
| 3565  535a052c-09a4-420e-9877-3cfb0f1762a4 | IQ API and Video Cloud Analytics API{1] | IQ API とビデオクラウド分析 API{1] |
| 3566  6097c6bc-fb07-4602-87a3-2fb403bc9096 | [1}Authentication for Video Cloud Platform APIs{2] | [1}ビデオクラウドプラットフォーム API の認証{2] |
| 3567  1b37aa77-d067-428a-ad60-059e0f023ec5 | [1]title: | [1]title: |
| 3568  e820994d-77f2-444e-971e-acb01b5a9b8e | MPEG-DASH Video [1]--- | MPEG-DASHビデオ[1]— |
| 3569  47006744-776d-4e7d-a8e6-fe427d134080 | [1}MPEG-DASH Video{2] | [1}MPEG-DASHビデオ{2] |
| 3570  aa5c5694-dd98-4b86-8892-2fe571668dd9 | In this topic, you will learn about creating MPEG-DASH renditions for your videos. | このトピックでは、ビデオ用の MPEG-DASH レンディションの作成について学習します。 |
| 3571  f842c8a9-4b9d-4d2e-bcec-f409ae8b1351 | Overview | 概要 |
| 3572  18809292-de78-4f11-89e5-932b145f2f85 | MPEG-DASH is a segmented video format. | MPEG-DASHはセグメント化されたビデオフォーマットです。 |
| 3573  1a275095-6327-434c-aac1-aa28e25f96ad | It is particularly useful if you require DRM security for your content, because DASH can be used with Playready, Marlin, or Widevine Modular DRM. | DASH は PlayReady、Marlin、または Widevine モジュラー DRM で使用できるため、コンテンツに DRM セキュリティが必要な場合に特に便利です。 |
| 3574  b4e9f9ff-ecbc-4ba3-9e04-786be3fd6b35 | Since the syntax for specifying MPEG-DASH renditions is slightly different than that for other video formats, we include here a couple of sample profiles, one without DRM packaging and the other including DRM packaging. | MPEG-DASH レンディションを指定する構文は他のビデオフォーマットと若干異なるため、ここでは DRM パッケージを含まないサンプルプロファイルと DRM パッケージを含むいくつかのサンプルプロファイルを含めます。 |
| 3575  8297fd86-e400-40c2-b500-0410e429fec4 | For details on how Brightcove Player determines which rendition to actually play, please see the [1}Determining Which Rendition Will Play{2] document. | Brightcove Player が実際に再生するレンディションを決定する方法の詳細については、「[1}再生するレンディションを決定する」{2]を参照してください。 |
| 3576  fa94e230-8732-4931-99b2-b28d6dc84296 | Sample Profile (no DRM) | サンプルプロファイル (DRM なし) |
| 3577  6f71945e-0d3c-4971-ad0f-0a7cd35bbfed | This sample shows the packaging of MPEG-DASH renditions without DRM packaging. | このサンプルは、DRM パッケージなしの MPEG-DASH レンディションのパッケージングを示しています。 |
| 3578  71508417-55bd-4339-a1f5-22fd87fa5d1a | [1}For DASH renditions, set the [2}[3]{4] [2}[6]{4] to optimize playback on your target viewing environments. | [1}DASH レンディションの場合は、[2}[3]{4][2}[6]{4]ターゲット表示環境で再生を最適化するようにを設定します。 |
| 3579  59ce16f8-8cb1-4dbd-b4b2-eb3cabeff212 | Our general recommendation is to set [1}[2]{3] to the maximum bitrate available for the video stream. | 一般的な推奨事項は、[1}[2]{3]ビデオストリームで使用可能な最大ビットレートを設定することです。 |
| 3580  14f5dee8-3ab0-4a4f-8218-4239ea2205fd | Remember you need to take into account the audio, as well as overhead for the file format. | ファイル形式のオーバーヘッドだけでなく、オーディオも考慮する必要があることに注意してください。 |
| 3581  458c2ab0-283e-4e80-95a9-0919fd0a08b6 | The [1}[2]{3] is technically supposed to match the available video buffer memory on the decoding device, but is often better used to control how much content may be pre-buffered. | [1}[2]{3]は、技術的にはデコードデバイスで使用可能なビデオバッファメモリと一致するように想定されていますが、多くの場合、事前にバッファされるコンテンツの量を制御するためによく使用されます。 |
| 3582  578a1a71-c998-4f72-ac6e-5cb939e5d0b5 | It works as a multiple of the [1}[2]{3], so that for example, if [1}[2]{3] was 500 kbps, and [1}[8]{3] was 1000 kbps, then the buffer could store 2 seconds worth of video. | これはの倍数として機能するため[1}[2]{3]、たとえば 500 kbps [1}[2]{3]だった場合、[1}[8]{3] 1000 kbps だった場合、バッファは 2 秒分のビデオを格納できます。 |
| 3583  c4cf0c79-19c6-40ee-852c-138fb94949a2 | We also recommend setting the [1}[2]{3] a little lower than the [1}[5]{3], which allows the encoder to use more data to encode complex scenes and less data on simpler scenes. | また、[1}[2]{3]を少し低く設定することをお勧めします。これにより[1}[5]{3]、エンコーダは複雑なシーンをエンコードするためにより多くのデータを使用し、上のデータも少なくて済みます。シンプルなシーン。 |
| 3584  76ef63ab-e51b-4b35-9103-ca1bdfe6c179 | A decent starting point would be to assume up to 10% of overhead for the file format, setting the [1}[2]{3] 10% lower than the [1}[5]{3], and allowing about 1.5 seconds of video to be buffered. | 適切な出発点は、ファイル形式に対して最大 10% のオーバーヘッドを想定し、[1}[2]{3] 10% をよりも低く設定し[1}[5]{3]、約1を許可することです。5.5 秒のビデオをバッファリングします。 |
| 3585  064cd582-9977-4ef0-b628-9587aaa9a3bb | Assuming a 1000 Kbps connection is available to the viewer: | ビューアが 1000 Kbps 接続を使用できると仮定します。 |
| 3586  f5ee81aa-a3a2-4123-be1b-7a0897319bf6 | 1000 \* 0.90 = 900 Kbps available after subtracting 10% for format overhead. | 1000 \* 0.90 = 900 Kbps で、フォーマットのオーバーヘッドを 10% 引いた後に利用できます。 |
| 3587  8dd38ccb-b6e5-4eb9-a8d7-8b275d02eeb3 | 900 - 128 = 772 Kbps video decoder\_bitrate\_cap after subtracting 128 Kbps for the audio. | 900-128 = 772 Kbps ビデオデコーダ\_bitrate\_cap オーディオの 128 Kbps を引いた後。 |
| 3588  f7fe590c-ff8b-4be1-bee5-3c431541ea0f | 772 \* 1.5 = 1158 Kb decoder\_buffer\_size (for 1.5 seconds worth of video). | 772 \* 1.5 = 1158 Kb decoder\_buffer\_size (1.5 秒分のビデオ) |
| 3589  5e5d8990-7983-4f9e-b9dc-525539899d20 | 772 \* 0.90 = 695 Kbps target video bitrate (10% lower than the decoder\_bitrate\_cap). | 772 \* 0.90 = 695 Kbps ターゲットビデオビットレート (デコーダビットレートより 10% 低い)。 |
| 3590  7ac9f6ae-6878-4e09-9a92-ab0c83f7fe45 | {1] [2} | {1] [2} |
| 3591  c1496b3d-8be6-4c5a-9695-cf0abebf43bd | The Brightcove player currently supports DASH playback only with special plugins. | Brightcoveプレーヤーは現在、特別なプラグインでの DASH 再生のみをサポートしています。 |
| 3592  3d9ebf0b-065c-4ce6-8b32-cf908a51c7ed | The [1}[2]{3] property has to be present in each DASH rendition. | [1}[2]{3]プロパティは、各 DASH レンディションに存在する必要があります。 |
| 3593  6466c510-2f24-431f-a068-bc8e89433d9a | [1}[2]{3] must one of these three values: | [1}[2]{3]次の 3 つの値のうちいずれかを指定する必要があります。 |
| 3594  6f66727c-9059-4078-853a-1d43a73f2b6f | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3595  4fc32f8c-d9a3-446a-99b6-2a927ba179e5 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3596  e5617546-94d1-4f83-ae4b-de8131dd8585 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3597  5ea1c211-bd16-40ae-8eb1-ba5f115bc60c | The value for [1}[2]{3] must be the same for all renditions in a profile | の値は、[1}[2]{3]プロファイル内のすべてのレンディションで同じである必要があります。 |
| 3598  6d5d2113-4a25-4caf-86b5-f7d8b25917a9 | {1] | {1] |
| 3599  198575b0-54ea-40de-8bba-5fbfc0ba8c88 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3600  0d831fcc-b05a-46ca-81a2-86d63f8037f2 | Sample Profile (with DRM) | サンプルプロファイル (DRM) |
| 3601  4eb45bfa-5fe1-4468-bbff-14edf6a29814 | Here is the same sample profile with Common Encryption (CENC) and DRM packaging (Widevine and Playready) included. | ここでは、共通暗号化 (CENC) と DRM パッケージ (Widevine と PlayReady) を含む同じサンプルプロファイルを示します。 |
| 3602  e9a57c59-e049-4c71-a1f3-6b91c084660b | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3603  0843f4c7-4172-4e89-b825-104c3871eba1 | Silverlight security | シルバーライトセキュリティ |
| 3604  cb8141af-eeb4-4e6f-9ab8-ef7e4e8bc12b | On certain platforms, the Brightcove Player uses a Silverlight fallback to play MPEG-DASH renditions. | 特定のプラットフォームでは、ブライトコーブプレーヤーは、Silverlight フォールバックを使用して MPEG-DASH レンディションを再生します。 |
| 3605  d75772ae-8e67-4e40-a786-8c2cb54a6dc3 | For security reasons, Silverlight requires that a [1}clientaccesspolicy.xml{2] file be present in the document root of the server from which DASH content is served. | セキュリティ上の理由から、Silverlight では、DASH コンテンツの提供元となるサーバーのドキュメントルートに[1} clientaccesspolicy.xml{2]ファイルが存在する必要があります。 |
| 3606  6df47e03-c7c0-4521-ad94-ae1fab96281f | See [1}this Microsoft article{2] for more details. | 詳細については[1}、{2]このマイクロソフトの記事を参照してください。 |
| 3607  3bb6ef2a-a278-40d2-a8c7-f44445633eaa | Here is a sample [1}clientaccesspolicy.xml{2] file: | [1}clientaccesspolicy.xml{2]ファイルのサンプルを次に示します。 |
| 3608  31587a67-d250-41cf-a9aa-7c127248be8a | Known issues | 既知の問題 |
| 3609  704e48e5-efe8-4376-ac55-63aace929f8e | The [1}Default (Auto Display){2] caption setting in the[3][1}Media{2] module's [1}TEXT TRACK{2] section is not supported when used in conjunction with DASH and in-manifest captions. | NS [1}デフォルト（自動表示）{2]のキャプション設定[3][1}メディア{2]モジュールの[1}テキストトラック{2] DASHおよびマニフェスト内のキャプションと組み合わせて使用する場合、セクションはサポートされません。 |
| 3610  c6f95a8a-87dd-4ee4-af01-e3c43f801801 | In-manifest captions are used with the Brightcove products Dynamic Delivery and SSAI, for example. | マニフェスト内キャプションは、ブライトコーブ製品のダイナミックデリバリーや SSAIなどで使用されます。 |
| 3611  207b4d93-e3c2-4f46-8673-9641f6e29805 | A workaround for this issue is to use the [1}[2]{3] tag with the Advanced Brightcove Player implementation. | この問題の回避策は、[1}[2]{3]アドバンスドブライトコーブプレーヤーの実装でタグを使用することです。 |
| 3612  03d0b731-3709-4cc0-844d-8240ff32fd49 | This is detailed in the [1}Adding Captions to Videos Programmatically{2] document. | 詳細については、「[1}プログラムによるビデオへのキャプションの追加」{2]を参照してください。 |
| 3613  8701ca3a-4e92-45c6-b88b-e60b646a719e | Note you must use the [1}[2]{3] attribute with the [1}[5]{3] tag. | [1}[2]{3][1}[5]{3]属性はタグとともに使用する必要があることに注意してください。 |
| 3614  93e1b48b-7cb6-429e-8114-f5043bb0e114 | Other Brightcove Docs | Brightcoveのその他のドキュメント |
| 3615  c5de6b9f-0286-41a4-8305-d024ad21a361 | [1] [2] | [1] [2] |
| 3616  423c69e6-0ba7-4884-9afb-6b2027bc0e4a | [1] | [1] |
| 3617  1eb5d0a6-b1c6-40eb-961a-02b4394bfc3a | [1] [2] | [1] [2] |
| 3618  4edfa697-8c90-4622-afd7-e1b218f3f75d | [1] [2] | [1] [2] |
| 3619  932fb62f-2066-4c61-b49a-2349475009d1 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3620  86395d86-5a3e-40af-a55b-c37114e336d2 | [1] | [1] |
| 3621  5d1dedb3-6c38-4850-b0fb-0638985d1780 | [1}[2}+{3][4][4][6]{7] | [1}[2}+ {3][4][4][6]{7] |
| 3622  1f3d292b-f153-4103-949e-b1a7a68c2b40 | [1] [2] | [1] [2] |
| 3623  c9146ed2-cdf8-4de8-969b-a4fd6f387edd | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3624  30884383-1efe-4876-9e74-b8d663d135e3 | [1] | [1] |
| 3625  53e94d7e-49b5-4ff2-980e-d70ebb569020 | [1}[2}+{3][4][4][6]{7] | [1}[2}+ {3][4][4][6]{7] |
| 3626  80efe525-4aaa-41cd-bb56-929f4022213c | [1] [2] | [1] [2] |
| 3627  6322056d-4294-4803-9f73-323d14bef8ac | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3628  c6acfdaf-57ea-401e-8183-88c3f8434a90 | [1] | [1] |
| 3629  f6ebf9bf-fab9-4c27-bc8e-d967294fea5f | [1}[2}+{3][4][4][6]{7] | [1}[2}+ {3][4][4][6]{7] |
| 3630  c930d3a1-e680-4e26-a841-2530ecfa98c8 | [1] | [1] |
| 3631  64e50b4e-3ffd-4e97-80b3-6f3e43a28cf1 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3632  f7ea94b3-4aff-4f31-ba8f-d45da79d6275 | [1] | [1] |
| 3633  0e831d9c-7642-45e3-aa23-cfb34d4a67be | [1] [2] | [1] [2] |
| 3634  9453734f-c76a-4ede-b516-f66790644cbf | [1] [2] | [1] [2] |
| 3635  e8128994-8f05-4f11-b24e-1abb63f5bdc7 | [1] [2] | [1] [2] |
| 3636  bef04312-06b3-461c-8297-3142712c247d | [1}Home{2] | [1}ホーム{2] |
| 3637  b7abc379-7d16-4ef8-942c-251055a46941 | [1}General Information{2] | [1}一般情報{2] |
| 3638  6f216373-8688-491f-a3be-b305a6d92681 | [1}Brightcove Product Overview{2] | [1}Brightcove製品の概要{2] |
| 3639  5ece3706-2ea5-43ee-b7d3-7eea51d93341 | [1}Brightcove Continuum Overview{2] | [1}ブライトコーブコンティニュアムの概要{2] |
| 3640  e2d02200-0a57-440c-bcac-3668b506273a | [1}Brightcove Videos on Roku Trick Play{2] | [1}Roku TrickPlayのBrightcoveビデオ{2] |
| 3641  f506aa54-6dbc-4ec7-b05c-4364fb0dbbba | [1}Open Source Projects{2] | [1}オープンソースプロジェクト{2] |
| 3642  ac77b8c4-931d-4150-97a3-4d8f046be1a3 | [1}MPEG-DASH Video{2] | [1}MPEG-DASHビデオ{2] |
| 3643  78e835f4-b49d-43ad-8f79-6c851cb2b884 | [1}Brightcove Forum Groups and Email Lists{2] | [1}ブライトコーブフォーラムグループとメーリングリスト{2] |
| 3644  41e65ec3-dab9-43e6-aee6-f2be42e91a7e | [1}Developers{2] | [1}開発者{2] |
| 3645  26a1f437-9cca-4e2f-8624-294808c27768 | [1}Understanding CORS{2] | [1}CORSを理解する{2] |
| 3646  3b6cd79e-0e12-4679-a5c2-453dc44bf36c | [1}Introducing JSON{2] | [1}JSONの紹介{2] |
| 3647  0d81815f-3eda-4ad3-8709-87fd92f1bfa4 | [1}JavaScript Debugging Basics{2] | [1}JavaScriptデバッグの基本{2] |
| 3648  b9d32ac2-d3b7-48e7-8b95-ae3505ac8dd4 | [1}The JavaScript Module Design Pattern{2] | [1}JavaScriptモジュールのデザインパターン{2] |
| 3649  3e7e76ec-4794-40af-99eb-fbd6fd6a4081 | [1}Setting up cURL{2] | [1}cURL を設定する{2] |
| 3650  d93638eb-ae3e-47f3-afa3-4431095312e7 | [1}Using JavaScript Promises{2] | [1}JavaScriptPromisesの使用{2] |
| 3651  eb5f515e-c9dd-469f-880f-89959f7155b0 | [1}Creating a JSON Web Token (JWT){2] | [1}JSON ウェブトークン (JWT) の作成{2] |
| 3652  46630ead-0131-4057-ad77-14ced35d4891 | [1}Creating a JSON Web Token (JWT)-Deprecated{2] | [1}JSON Web Token（JWT）の作成-非推奨{2] |
| 3653  ff5ee9a7-fc12-461b-abd8-b2b414a4ca38 | [1}Debugging on Mobile Devices{2] | [1}モバイルデバイスでのデバッグ{2] |
| 3654  56d9666d-1a21-44c3-a73a-3f5ceef315a9 | [1}Using MTR (my traceroute){2] | [1}MTRの使用（私のtraceroute）{2] |
| 3655  9ff782f3-8220-4c1e-8c77-49dbcaa901d7 | [1}Using Wireshark to Track Network Traffic{2] | [1}Wiresharkを使用したネットワークトラフィックの追跡{2] |
| 3656  06dc8c1c-fca2-479a-8fe5-bbe77ceb21cb | [1}Migrating from Ooyala{2] | [1}Ooyalaからの移行{2] |
| 3657  2f129166-4ff7-4429-bc53-842c2f47a851 | [1}Migration Docs for Ooyala Customers{2] | [1}Ooyalaのお客様向けの移行ドキュメント{2] |
| 3658  ec7bab5c-02f1-48d9-8526-97294421bfae | [1}Migrating to the Brightcove Analytics API{2] | [1}Brightcove AnalyticsAPIへの移行{2] |
| 3659  aaaa127b-a024-414a-b257-fd0775f43317 | [1}Migrating to Video Cloud: | [1}Video Cloudへの移行: |
| 3660  f43b185c-92a5-4e00-86cd-8d8da9c65ddb | Ad Sets{1] | 広告セット{1] |
| 3661  7804d664-68d0-488d-99e7-57a239f5b45f | [1}Migrating to Video Cloud: | [1}Video Cloudへの移行: |
| 3662  b525ab0f-613d-4d05-8541-34a873614b8b | Ingestion Adapter{1] | 取り込みアダプタ{1] |
| 3663  113ef0c7-682c-4b34-8181-44eaef902c82 | [1}Ingestion Adapter: | [1}取り込みアダプター： |
| 3664  c79157ac-cc9a-4756-a635-9be1e0857584 | CSV Manifest Files{1] | CSV マニフェストファイル{1] |
| 3665  90fa196c-ad90-49f2-94cf-ccb1af466f10 | [1}Ingestion Adapter: | [1}取り込みアダプター： |
| 3666  7df6134d-f771-4601-9ff5-6e573a158193 | Ingesting with Aspera{1] | アスペラで摂取する{1] |
| 3667  bb28c14a-b46f-4909-9278-7fad3fd0e018 | [1}Ingestion Adapter: | [1}取り込みアダプター： |
| 3668  9767b871-6ee5-4dbd-bda9-4224a3c74fda | Ingesting with FTPS{1] | FTPS で取り込み{1] |
| 3669  ef9a7fac-5b5b-4756-b405-70966fa83bfd | [1}Ingestion Adapter: | [1}取り込みアダプター： |
| 3670  49c2d5f9-2d8e-42db-bee3-db26ec01d71f | Ingesting with OIS 2.5{1] | OIS2.5で摂取する{1] |
| 3671  c7fd9b00-14df-44df-be7b-5134d5b98beb | [1}Ingestion Adapter: | [1}取り込みアダプター： |
| 3672  449dc407-aeaa-465f-88cb-f699e2da393b | Ingesting with the Backlot API{1] | バックロット API を使用した取り込み{1] |
| 3673  0b758088-cdcd-4f51-9e7e-31ad74c59da3 | [1}Ingestion Adapter: | [1}取り込みアダプター： |
| 3674  548d174f-47a6-4686-b423-acda6447f0d5 | Ingesting Remote Assets via MRSS{1] | MRSS によるリモートアセットの取り込み{1] |
| 3675  04e41fb3-4bc6-4122-8daf-35d87c7be720 | [1}Ingestion Adapter: | [1}取り込みアダプター： |
| 3676  ced40db5-25ea-41c6-9f81-9bbd72de314f | Ingesting from Hosted MRSS{1] | ホストされた MRSS からの取り込み{1] |
| 3677  e75936ff-0454-483f-8ff1-31d4a39782f1 | [1}Backlot / Video Cloud CMS Connector{2] | [1}バックロット/ビデオクラウドCMSコネクタ{2] |
| 3678  c2c89bf2-31ba-4f48-941f-dd6bc2c12f6d | [1}Backlot and Video Cloud: | [1}BacklotとVideo Cloud: |
| 3679  db0886cb-c2d6-4f0d-9088-644ef9e0fb06 | Video and Playlist Fields{1] | 動画と再生リストのフィールド{1] |
| 3680  040125d4-bde5-4010-ac20-901af2fb2cea | [1}Ingestion Adapter: | [1}取り込みアダプター： |
| 3681  411962e7-174b-4af6-9a63-9deda34cbf65 | Manifest File Formats{1] | マニフェストファイル形式{1] |
| 3682  e4eb9095-e008-44e7-bc4a-51ecfc45d31f | [1}Ingestion Adapter: | [1}取り込みアダプター： |
| 3683  9b6746a0-6ad7-41e6-a653-abc0030184df | XML Manifest Files{1] | XML マニフェストファイル{1] |
| 3684  200f488b-c483-400f-bbe5-6fc220e01894 | [1}Ingestion Adapter: | [1}取り込みアダプター： |
| 3685  91cb428a-f061-4464-9818-9203aadfa220 | Supported Ingest Formats{1] | サポートされているインジェスト形式{1] |
| 3686  b8ae1710-ecb9-45c6-8397-9e1cf205e27c | [1}Adding the Brightcove DNS Server for Testing{2] | [1}テスト用のBrightcoveDNSサーバーの追加{2] |
| 3687  8503a8d5-166d-44ea-b43c-93f7db803de0 | [1}Authentication for Brightcove API Requests{2] | [1}BrightcoveAPIリクエストの認証{2] |
| 3688  77f5c7a9-3ce4-4e19-a618-b63509fb300c | [1}Trending Now Report Reference{2] | [1}今トレンドレポートリファレンス{2] |
| 3689  80d36947-38c7-4274-8a1f-067fb63b23d5 | [1}Using Ooyala Players for Video Cloud Content{2] | [1}ビデオクラウドコンテンツにOoyalaプレーヤーを使用する{2] |
| 3690  31b44762-1bc2-49eb-9a8f-8545b0611e60 | [1}Utilities{2] | [1}ユーティリティ{2] |
| 3691  fc1c1986-a97c-480a-8c80-359358eabb16 | [1}Base 64 Encoding Tool{2] | [1}Base64エンコーディングツール{2] |
| 3692  c06e8f57-4393-4484-80fd-ccf1264ab677 | [1}Date Converter{2] | [1}日付コンバーター{2] |
| 3693  49ace5e8-8d2d-40e6-9c67-fe4a11de1d16 | [1}String Encoder{2] | [1}文字列エンコーダ{2] |
| 3694  fd8e1f8d-8da8-4791-8459-a81328ea4674 | [1}Training | [1}トレーニング |
| 3695  7efab75a-1535-49a6-8b68-2e64865bad3e | [1}All Online Training Courses | [1}すべてのオンライントレーニングコース |
| 3696  e63ddd90-2c99-48db-a195-7164fcc742f6 | [1}Register for Instructor-led Training | [1}インストラクター主導トレーニングへの登録 |
| 3697  79afb18b-3818-4156-b161-c3a9ef621878 | [1}Training: | [1}トレーニング: |
| 3698  633e9577-ac3a-45f7-82f0-5f6d3d050afe | Introduction to Video Cloud{1] | ビデオクラウドの概要{1] |
| 3699  b5dd0d07-8ab2-4122-91b5-840f4c45ccc2 | [1}Training: | [1}トレーニング: |
| 3700  2b5cf291-656f-4262-bd14-c743447847e8 | Introduction to Video Cloud Analytics{1] | ビデオクラウド分析の概要{1] |
| 3701  9a7efd63-1c8e-47bb-a57f-a7bbcfe3c9f7 | [1}Training: | [1}トレーニング: |
| 3702  cd63a55d-ca53-4b5f-89a8-61abd0910095 | Video Cloud Basics{1] | ビデオクラウドの基本{1] |
| 3703  2e8d3463-e664-43da-a2ce-1ef65a019e2d | [1}Video Cloud Studio Training Videos | [1}ビデオクラウドスタジオトレーニングビデオ |
| 3704  08a89cb3-00bc-4ad0-8855-e1d3111ddcfb | [1}Brightcove University Training Courses | [1}Brightcove Universityトレーニングコース |
| 3705  93d3dcd0-7850-4a23-b747-1b431daa9b1c | [1}Support{2] | [1}サポート{2] |
| 3706  1c0341ef-c4ca-42a7-a14b-533d989d584e | [1}Known Issues{2] | [1}既知の問題{2] |
| 3707  e469a283-c1dd-43c6-a719-a73ae6228c12 | [1}Viewing the Brightcove System Status Page{2] | [1}Brightcoveのシステムステータスページの表示{2] |
| 3708  356794b9-55c8-40fd-b2db-311b381e1e27 | [1}Contact Sales{2] | [1}営業へのお問い合わせ{2] |
| 3709  26a5de81-85e8-4879-8b37-1d33cc7ba503 | [1}Opening a Support Case{2] | [1}サポートケースを開く{2] |
| 3710  7462e162-c472-4236-9b8e-6bf1ec3242be | [1}Reset Your Support Portal Password{2] | [1}サポートポータルのパスワードをリセットする{2] |
| 3711  d7ee0b94-f76b-475a-8ae0-a6c79ca22c2a | [1]title: | [1]title: |
| 3712  629c7b80-1730-4228-a108-323b8d0c1db9 | Online Training Courses [1}This topic lists all of the on-demand training courses that are available.{2][3]--- | [1}オンライントレーニングコースこのトピックでは、利用可能なすべてのオンデマンドトレーニングコースの一覧を示します。{2][3]— |
| 3713  5ac20443-aa5f-4b8e-ad22-1535babe6104 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3714  9b379854-cffa-49ea-baf1-a7b286b34fa5 | [1] | [1] |
| 3715  b1265063-5568-4421-bfcf-d8c7d48b4166 | Name | 名前 |
| 3716  77fcebb0-cbc3-4e5d-a726-26b2bfd050b8 | Product Focus | 製品フォーカス |
| 3717  45155dbe-f3ba-465f-b48f-12357e02b57b | Role | 役割 |
| 3718  c8ff0d85-97ef-4078-892a-c884ee45b24c | Duration | \[期間] |
| 3719  9d7b3d8b-5e11-416a-84ed-06ea26927463 | Description | 説明 |
| 3720  5209584b-0043-4145-b04e-827200c4899b | [1}Video Cloud Basics{2] | [1}ビデオクラウドの基本{2] |
| 3721  8ad87df2-ac7a-47e8-9275-c680e54b5613 | Video Cloud | ビデオクラウド |
| 3722  a1a4e98d-3d1f-42c2-a503-4297e8363dd0 | Studio User | スタジオユーザー |
| 3723  d4d8a944-8090-4780-8e8b-25b1b91d74d8 | 16:38 | 16:38 |
| 3724  37643500-5009-400a-b9bc-b1a57ccf6068 | Learn the basics on how to upload and publish videos using Video Cloud Studio | Video Cloud Studioを使用してビデオをアップロードおよび公開する方法の基本を学びます |
| 3725  442dcb1d-905e-479c-8939-022905d90d2a | [1}Introduction to Video Cloud{2] | [1}ビデオクラウドの概要{2] |
| 3726  c7b75ac4-9630-46be-b792-e9d804c3e347 | Video Cloud | ビデオクラウド |
| 3727  9f6a1e40-d491-4999-a8c5-85767aeee4ff | Studio User | スタジオユーザー |
| 3728  249a328b-a039-4a3f-b09b-5422332a2bc9 | 35:37 | 35:37 |
| 3729  c624c2a4-32a7-4d91-9f48-55504bade9d5 | Learn how to upload, manage and publish videos using Video Cloud Studio | Video Cloud Studio を使用してビデオをアップロード、管理、公開する方法をご覧ください |
| 3730  2f5d9834-c5c7-45fb-a47d-4319bfd8af91 | [1}Introduction to Video Cloud Analytics{2] | [1}ビデオクラウド分析の概要{2] |
| 3731  83aad52e-96bc-4747-8d72-d7e44a9c4ef0 | Video Cloud | ビデオクラウド |
| 3732  99f6a9e6-e891-4276-aba8-51fe3eb37e89 | Studio User | スタジオユーザー |
| 3733  110b9028-8a4e-40a9-957d-62b2fb5bd958 | 24:06 | 24:06 |
| 3734  79a501fd-486e-4461-adff-6e0c2dcc1d3d | Learn about the types of analytics that are available inside Video Cloud Studio | Video Cloud Studio 内で利用できる分析の種類についてご確認ください |
| 3735  0fd020b9-c958-44d3-a4c6-8119fc5e1738 | [1}Introduction to Brightcove Gallery{2] | [1}ブライトコーブ・ギャラリーの紹介{2] |
| 3736  6c8b8cbc-3154-4d35-b89d-a2861caeb3c6 | Gallery | ギャラリー |
| 3737  a1ebfefc-c860-42e2-af0e-e19d51d32001 | Studio User | スタジオユーザー |
| 3738  8d5d121e-af3e-4991-8f2f-0831238b8fc3 | 17:39 | 17:39 |
| 3739  dd5a0698-82c9-4846-a586-eeccec80876e | Learn about Gallery and the types of experiences that can be created. | ギャラリーと作成できるエクスペリエンスの種類について説明します。 |
| 3740  89a84bd1-2f32-4f01-b3e4-eb3a4af96aac | [1}Building In-Page Experiences using Gallery{2] | [1}ギャラリーを使用したページ内エクスペリエンスの構築{2] |
| 3741  f971bf75-174a-4c6c-8adf-8c6f5c60cbae | Gallery | ギャラリー |
| 3742  94d2b9d0-168f-456a-8bb6-9cc96a579378 | Studio User | スタジオユーザー |
| 3743  f28d161e-247d-4d52-ad41-470156156db9 | 32:17 | 32:17 |
| 3744  0a5665a5-23ac-434f-88ca-6d8f2ce8cd3e | Learn how to create and publish an in-page experience using Brightcove Gallery. | ブライトコーブギャラリーを使用してページ内エクスペリエンスを作成および公開する方法について説明します。 |
| 3745  20553947-27b6-450c-bf8c-fd27b92f9283 | [1}Building Portal Experiences using Gallery{2] | [1}Gallery を使用したポータルエクスペリエンスの構築{2] |
| 3746  eb179013-da36-47e2-aee4-22ca78986180 | Gallery | ギャラリー |
| 3747  a8f857cf-cb49-4d87-a662-7ec28987423b | Studio User | スタジオユーザー |
| 3748  ceb979fb-f137-4ae6-91f6-1e9f73b5458c | 33:46 | 33:46 |
| 3749  5f000184-ae60-47a7-b1df-cd6a07d56e04 | Learn how to create and publish a portal experience using Brightcove Gallery. | ブライトコーブギャラリーを使用してポータルエクスペリエンスを作成および公開する方法について説明します。 |
| 3750  80869680-61d2-4562-9c50-16347e86f285 | [1}Developing with the Brightcove Player{2] | [1}Brightcoveプレーヤーで開発する{2] |
| 3751  5388916f-42aa-49f5-a8d0-b27d6c3b6898 | Video Cloud | Video Cloud |
| 3752  c9e661bd-c1d1-4545-bd79-280f4a48111b | Brightcove Player | ブライトコーブプレーヤー |
| 3753  26ae416d-68bb-4494-aa1c-4dc5425e5bb6 | Player Developer | プレイヤー開発者 |
| 3754  9b978a12-f7ba-43ae-96a1-5bbe91c9c58e | 1:12:14 | 1:12:14 |
| 3755  03f88830-25df-4fa7-be0d-bf9c5c01bb7a | Learn to use JavaScript, CSS and HTML to customize the behavior and appearance of the Brightcove Player. | JavaScript、CSS、HTML を使用して Brightcove Player の動作と外観をカスタマイズする方法について説明します。 |
| 3756  07363e4c-2749-4531-a482-5a0338521295 | [1}Quick Start to Player Management{2] | [1}プレーヤー管理へのクイックスタート{2] |
| 3757  698a4045-a158-4239-94d7-b81f95de0279 | Video Cloud | Video Cloud |
| 3758  4ad03b5f-125e-453d-9e20-0674e243885b | Brightcove Player | ブライトコーブプレーヤー |
| 3759  8de5b351-455d-4dab-b080-56ad80045f9a | Player Developer | プレイヤー開発者 |
| 3760  0e95d179-c5b3-4a2f-8fab-0b23a77d89c7 | 32:45 | 32:45 |
| 3761  779313a1-bbf9-49d1-95ee-5b927cedf067 | Learn to create, update and publish a player using Terminal and the curl tool. | ターミナルとカールツールを使用してプレーヤーを作成、更新、公開する方法を学びます。 |
| 3762  eadddfc1-e055-456c-a9a2-f0945bbd36da | [1}Developing with the Brightcove Native Player SDK for Android{2] | [1}Android 用Brightcoveのネイティブプレーヤー SDK を使用した開発{2] |
| 3763  c01c77b9-034b-4422-8a40-cd747ad14257 | Video Cloud | Video Cloud |
| 3764  b490fa0b-faf2-48a1-9185-4e104d5f6036 | Brightcove Player | ブライトコーブプレーヤー |
| 3765  2e66c997-7fcd-49fa-aa7f-ccba9e327867 | Device SDK Developer | デバイス SDK 開発者 |
| 3766  a100258f-9eb8-4604-ba2f-acd9cf0ed7b5 | 29:27 | 29:27 |
| 3767  f610fcae-ab9c-4fb4-9726-c1687ceb39c3 | Learn to create a native video app for Android devices. | Android デバイス用のネイティブビデオアプリの作成方法を学びます。 |
| 3768  1939a253-d962-435e-ac3f-9dc8b9990e07 | <a href="https://sdks.support.brightcove.com/ios/basics/training-demand-developing-brightcove-native-player-sdk-ios.html>Developing with the Brightcove Native Player SDK for iOS</a></td> <td>Video Cloud<br /> Brightcove Player</td> <td>Device SDK Developer</td> <td align="center">25:31 | < a href=」https://sdks.support.brightcove.com/ios/basics/training-demand-developing-brightcove-native-player-sdk-ios.html>Developing Brightcove Native Player SDK for iOS < /a > < /td > < TD>Video Cloud < br /> ブライトコーブ Player < /td > < TD>Device SDK開発者 < /td > < td align= "center" > 25:31 |
| 3769  add288c1-a2c5-4baf-9b94-e98297392bd9 | Learn to create a native video app for iOS devices. | iOS デバイス用のネイティブビデオアプリを作成する方法を学びます。 |
| 3770  b2124c00-f9b6-453e-ab44-16ff21f76239 | [1]title: | [1]title: |
| 3771  b3eddf2b-3ed9-4b58-b08b-1541a35bed33 | Online Training Courses description: | オンライントレーニングコース description: |
| 3772  67070294-b852-471c-b063-2c1d8871b2a6 | This topic lists all of the on-demand training courses that are available. [1]--- | このトピックでは、利用可能なすべてのオンデマンドトレーニングコースの一覧を示します。[1]— |
| 3773  e7edbb07-54e1-4d41-af6e-a108c75b6afd | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3774  807106bb-e817-46ea-867a-85860b843b9b | [1] | [1] |
| 3775  cdcc2aea-adfa-423a-a9cc-bde8adc87f6c | Name | 名前 |
| 3776  01052c09-3153-47c6-8704-d8237e57b145 | Product Focus | 製品フォーカス |
| 3777  6b9e2489-75d4-4d9f-bd15-27495941663d | Role | 役割 |
| 3778  8649c625-9a52-478e-acd1-11ef71104571 | Duration | \[期間] |
| 3779  7c0fc1aa-2e85-45c3-812e-c49109e52fb6 | Description | 説明 |
| 3780  2555b739-af7e-4456-b62a-dff3d8b8491a | [1}Video Cloud Basics{2] | [1}ビデオクラウドの基本{2] |
| 3781  273df484-2fcf-4026-a7c7-83feb1cf3888 | Video Cloud | ビデオクラウド |
| 3782  e72f2837-7b1a-4f61-adc8-28243fb90aaf | Studio User | スタジオユーザー |
| 3783  9d38ece2-1c63-4eb4-aeb4-65c9e3edb1a6 | 16:38 | 16:38 |
| 3784  f017e6cd-2444-48e4-93f0-afcf2d189b36 | Learn the basics on how to upload and publish videos using Video Cloud Studio | Video Cloud Studioを使用してビデオをアップロードおよび公開する方法の基本を学びます |
| 3785  de966e59-8be6-4ffd-92e7-680fdbb49a6a | [1}Introduction to Video Cloud{2] | [1}ビデオクラウドの概要{2] |
| 3786  e8e356a5-d852-4a13-8175-b878d542b5ec | Video Cloud | ビデオクラウド |
| 3787  db61d0a3-e65d-4c1e-98e5-1ed88fb2a334 | Studio User | スタジオユーザー |
| 3788  e4c1b497-fc89-4ceb-b898-c9702e36b49c | 35:37 | 35:37 |
| 3789  b1552be1-ffab-4448-8ca2-71ea5dffd689 | Learn how to upload, manage and publish videos using Video Cloud Studio | Video Cloud Studio を使用してビデオをアップロード、管理、公開する方法をご覧ください |
| 3790  498af4cf-41cf-4e13-b195-ac51415f67bf | [1}Introduction to Video Cloud Analytics{2] | [1}ビデオクラウド分析の概要{2] |
| 3791  4137caec-3728-47f0-9a30-1e17622cd4cd | Video Cloud | ビデオクラウド |
| 3792  e290ee0a-5d73-462d-b848-fa36a970edcc | Studio User | スタジオユーザー |
| 3793  b71976bc-95be-4105-8037-5f16a914d950 | 24:06 | 24:06 |
| 3794  1fafcf70-f6fa-4ab2-b2f6-9f31ecc0b902 | Learn about the types of analytics that are available inside Video Cloud Studio | Video Cloud Studio 内で利用できる分析の種類についてご確認ください |
| 3795  63d79e10-031e-4428-b0b3-aeb235c1a14b | [1}Introduction to Brightcove Gallery{2] | [1}ブライトコーブ・ギャラリーの紹介{2] |
| 3796  57e575eb-13be-495f-aeda-f7ecc9d3bd94 | Gallery | ギャラリー |
| 3797  cd015112-35cb-469e-9993-b48402448b36 | Studio User | スタジオユーザー |
| 3798  478411a7-2ccf-40ac-a197-6252f464768c | 17:39 | 17:39 |
| 3799  2b3e6df2-b6df-46cc-993e-534b9c4e89c6 | Learn about Gallery and the types of experiences that can be created. | ギャラリーと作成できるエクスペリエンスの種類について説明します。 |
| 3800  2ca01276-3254-483d-8a78-49962e89045d | [1}Building In-Page Experiences using Gallery{2] | [1}ギャラリーを使用したページ内エクスペリエンスの構築{2] |
| 3801  eac6ea36-23d1-450e-b227-423ca3bcaaa2 | Gallery | ギャラリー |
| 3802  4f3fee1c-a61d-460b-b384-fb7758bbdbcf | Studio User | スタジオユーザー |
| 3803  76f025c6-1db7-4030-949f-012450b974f9 | 32:17 | 32:17 |
| 3804  11e63f84-d5fd-4496-9394-60b03f527e04 | Learn how to create and publish an in-page experience using Brightcove Gallery. | ブライトコーブギャラリーを使用してページ内エクスペリエンスを作成および公開する方法について説明します。 |
| 3805  11f704ab-75c2-4101-a641-c1bc6512fade | [1}Building Portal Experiences using Gallery{2] | [1}Gallery を使用したポータルエクスペリエンスの構築{2] |
| 3806  2f90fdb0-4571-42e7-88a4-ba22d06e0593 | Gallery | ギャラリー |
| 3807  d04007c6-e858-416f-a34c-fa257ad3f031 | Studio User | スタジオユーザー |
| 3808  826d981e-bbce-466b-8e98-de74f9a1c7e7 | 33:46 | 33:46 |
| 3809  f5c54e10-72a1-4b60-acf1-2f4f9c962a75 | Learn how to create and publish a portal experience using Brightcove Gallery. | ブライトコーブギャラリーを使用してポータルエクスペリエンスを作成および公開する方法について説明します。 |
| 3810  a3316b2f-6ccd-49e7-9cd5-11cf89a11974 | [1}Developing with the Brightcove Player{2] | [1}Brightcoveプレーヤーで開発する{2] |
| 3811  8f57f792-697f-4744-8cf1-8d817e60c821 | Video Cloud | Video Cloud |
| 3812  68926477-4d79-4f97-81f1-b851c00f7c37 | Brightcove Player | ブライトコーブプレーヤー |
| 3813  caeeab24-1e2e-45dc-ae17-3e751e611639 | Player Developer | プレイヤー開発者 |
| 3814  a4417504-9086-4c32-a6a0-efa5f7717d69 | 1:12:14 | 1:12:14 |
| 3815  2783bd33-46be-435d-92be-11141c49d19d | Learn to use JavaScript, CSS and HTML to customize the behavior and appearance of the Brightcove Player. | JavaScript、CSS、HTML を使用して Brightcove Player の動作と外観をカスタマイズする方法について説明します。 |
| 3816  a659f181-7d36-4186-a0ad-800f808bb3d9 | [1}Quick Start to Player Management{2] | [1}プレーヤー管理へのクイックスタート{2] |
| 3817  696c91e3-4636-4e0d-8db4-56d2af33c7e5 | Video Cloud | Video Cloud |
| 3818  73d1b010-b30f-4682-8996-f746afaa2b2e | Brightcove Player | ブライトコーブプレーヤー |
| 3819  b3e5639f-2d0f-4e29-b523-7afabfc4102c | Player Developer | プレイヤー開発者 |
| 3820  45e37232-564d-4063-8a97-c6d089f40abd | 32:45 | 32:45 |
| 3821  8307f580-7dbf-4a05-87fd-d1471b34dbf3 | Learn to create, update and publish a player using Terminal and the curl tool. | ターミナルとカールツールを使用してプレーヤーを作成、更新、公開する方法を学びます。 |
| 3822  c155b9d0-35fd-4133-9d9e-f42ed36f6e5a | [1}Developing with the Brightcove Native Player SDK for Android{2] | [1}Android 用Brightcoveのネイティブプレーヤー SDK を使用した開発{2] |
| 3823  c6efd15a-b2d9-4ce9-b738-db38b74c8e9a | Video Cloud | Video Cloud |
| 3824  656eb3df-9c32-420b-b386-7d5897d8b8f0 | Brightcove Player | ブライトコーブプレーヤー |
| 3825  714c6409-5f81-4cd8-b230-3c6194203af0 | Device SDK Developer | デバイス SDK 開発者 |
| 3826  5bf827bc-cb43-448f-ac4d-e60550298dcc | 29:27 | 29:27 |
| 3827  8b8e9562-986c-4576-b1aa-b8e3f1699c65 | Learn to create a native video app for Android devices. | Android デバイス用のネイティブビデオアプリの作成方法を学びます。 |
| 3828  a74be9f5-470f-48cd-8248-656a94e86304 | [1}Developing with the Brightcove Native Player SDK for iOS{2] | [1}iOS 版 Brightcove ネイティブプレイヤー SDK での開発{2] |
| 3829  3b124666-3502-4a07-8f4e-f1d965335b8b | Video Cloud | Video Cloud |
| 3830  2a6c29ed-490b-4d47-8d20-22e12c5b503e | Brightcove Player | ブライトコーブプレーヤー |
| 3831  362e0c66-11c9-497f-b078-d4462b0641c4 | Device SDK Developer | デバイス SDK 開発者 |
| 3832  cd899add-d0dd-41cf-b3e0-49c2b85ea813 | 25:31 | 25:31 |
| 3833  b8ae6eb4-3043-4aa0-99cc-ff21b5590b0c | Learn to create a native video app for iOS devices. | iOS デバイス用のネイティブビデオアプリを作成する方法を学びます。 |
| 3834  a8067387-46d0-4f1f-a6f2-de6cf0b9b1a0 | [1]title: | [1]title: |
| 3835  84b3d86e-543e-40f4-9eca-4812313e1100 | Ooyala Training Videos [1][2}Ooyala Training Videos{3] | Ooyala トレーニングビデオ[1][2}Ooyala トレーニングビデオ{3] |
| 3836  ae261c83-275e-4c6d-bf40-836705a9966b | [1} | [1} |
| 3837  afb050b0-89a9-4e5a-8bd6-70be51a9496e | Back to Ooyala Documentation{1] | Ooyala ドキュメントに戻る{1] |
| 3838  ba6404b0-ab97-44cd-b542-5c83c6dfadec | Ooyala Backlot | ウーヤラ・Backlot |
| 3839  b3f8c4c5-79fd-4e52-b2fc-8df75ddc9514 | [1] | [1] |
| 3840  71729db0-57e5-40aa-9ad2-f23f23f5b40f | Ooyala Player | ウーヤラプレーヤー |
| 3841  3a4c493c-bd5e-488c-8bbf-14f7d18cae2e | [1] | [1] |
| 3842  c4d25293-35c3-4672-a969-b3f7cb241695 | Ooyala Live | ウーヤラライブ |
| 3843  4a0177d1-8579-4dfd-bf08-60ff3be4ff7e | [1] | [1] |
| 3844  ea9363fa-de5d-4355-85c7-89fa2f5b3ca4 | Ooyala Analytics | ウーヤラ・アナリティクス |
| 3845  2b4d02d2-6c75-42b2-bec4-a8673758e2e7 | [1] | [1] |
| 3846  24e3bda0-0a33-4ed6-a531-d41c2e22c8b8 | [1][2}Ooyala-Video Cloud Ingestion Adapter: | [1][2}Ooyala-ビデオクラウド取り込みアダプター： |
| 3847  bc4d9d12-b435-4304-9338-9d874f564261 | CSV Manifest Files{1][2][3}Ooyala-Video Cloud Ingestion Adapter: | CSV マニフェストファイル{1][2][3}Ooyala ビデオクラウド取り込みアダプタ: |
| 3848  66f00ed2-ff8a-441a-9155-ec1e8a9b2d47 | CSV Manifest Files{1] | CSV マニフェストファイル{1] |
| 3849  683081f4-0ba3-4877-bf04-c98df5bc3db9 | You can continue to use FTP or Aspera with a CSV manifest to ingest your videos to Video Cloud. | CSV マニフェストで FTP または Aspera を引き続き使用して、動画を Video Cloud に取り込むことができます。 |
| 3850  4a0e19bd-2bfb-494b-b177-1042000d5ff2 | This topic explains the structure of the CSV. | このトピックでは、CSV の構造について説明します。 |
| 3851  349def26-f26d-477e-9da2-a3147b96cd2c | [1}Note: this topic applies [2}only{3] to Ooyala customers migrated to Video Cloud.{4] | [1}注:このトピックは、Video Cloud に移行した Ooyala [2}{3]のお客様にのみ適用されます。{4] |
| 3852  4120873d-afb6-49a7-b6c9-388fbe98e47c | Introduction | はじめに |
| 3853  9e8a3ded-1bd5-4001-9406-b28177e6eda7 | When ingesting videos, you can use CSV manifest files to specify extra metadata (including the video title, description, flight times, labels, and custom metadata), as well as thumbnail and closed caption files. | 動画を取り込む場合、CSV マニフェストファイルを使用して、追加のメタデータ（動画のタイトル、説明、フライト時間、ラベル、カスタムメタデータを含む）だけでなく、サムネイルファイルやクローズドキャプションファイルも指定できます。 |
| 3854  beed6e2c-1f4d-4a5c-a6b1-a7a909385c00 | You can use CSV manifest files when you ingest content with FTP or Aspera. | FTP または Aspera でコンテンツを取り込む場合は、CSV マニフェストファイルを使用できます。 |
| 3855  87b12472-d859-4df2-a223-9601b2b48d54 | Limitations | 制限事項 |
| 3856  dd597c43-55e9-43c4-8a6f-81886ae49bf9 | [1}Note:{2] | [1}注:{2] |
| 3857  4d8cf236-901e-44cb-b662-048e4df6fd31 | This topic applies to OIS v2.5. | このトピックは OIS v2.5 に適用されます。 |
| 3858  c2a462b4-bb7e-4072-95bd-f4175f8b4ded | The CSV format of the metadata file supports fewer features than does the XML format. | メタデータファイルの CSV 形式がサポートされる機能は、XML 形式よりも少なくなります。 |
| 3859  35c60969-68f5-4290-b099-d4d6ce665f86 | The CSV format allows you to specify thumbnails (preview images) and custom metadata to associate with a video. | CSV 形式では、動画に関連付けるサムネイル（プレビュー画像）とカスタムメタデータを指定できます。 |
| 3860  dc82f163-b4e3-410a-990c-c3828f08eb8d | The XML format supports these features as well as the association of the names of existing defined of ad sets. | XML 形式では、これらの機能と、既存の広告セットの定義の名前の関連付けがサポートされています。 |
| 3861  195a6be7-7fd7-4d6f-84da-a141d954eb74 | Handling of metadata | メタデータの処理 |
| 3862  30840fbc-884f-42c7-951b-7cec01a29dfc | If you include [1}[2]{3] for videos when you ingest them, it is mapped to Video Cloud video fields in one of two ways: | [1}[2]{3]取り込み時にビデオに含めると、次の 2 つの方法のいずれかで Video Cloud ビデオフィールドにマッピングされます。 |
| 3863  06f3668f-050b-49fa-89de-9c75c286ba7f | [1}By default{2], each [3}[4]{5] key/value pair is added as a | [1}デフォルトでは{2]、[3}[4]{5]各キー/値のペアは |
| 3864  181fdc8c-ebce-40d9-8e8f-fadc53cda02f | tag | tag |
| 3865  803e65e9-ea09-4623-902a-a7ea6e0ad538 | in the form: [1}[2]{3]. | の形で: [1}[2]{3]。 |
| 3866  4e6ebcd4-56b3-4b29-807a-1006a691bb7d | For example, [1}[2]{3] would produce the tag [1}[5]{3] | たとえば、[1}[2]{3]タグが生成されます。[1}[5]{3] |
| 3867  2e0371a1-2702-4f8d-8379-6158d0ba8bff | If you would rather use [1}[2]{3] to store metadata, Brightcove Support can change a setting on your account to do that. | [1}[2]{3]メタデータの保存に使う場合は、ブライトコーブサポートがアカウントの設定を変更してそのようにすることができます。 |
| 3868  f27536ff-0324-414c-8822-1af4cf3eaf98 | Be aware of the following: | 次の点に注意してください。 |
| 3869  643fa5fd-1c83-410a-b1e5-955ee1d1b3fd | You will need to create custom fields with names corresponding to your metadata keys. | メタデータキーに対応する名前を持つカスタムフィールドを作成する必要があります。 |
| 3870  32303041-495b-4068-afaf-7b0cb1e921e9 | The number of custom fields is limited to 10 by default, so if you will need more than that to accommodate your metadata, you will need to request additional custom fields from Support. | カスタムフィールドの数は既定で 10 に制限されています。そのため、メタデータを格納するためにそれ以上のカスタムフィールドが必要な場合は、サポートから追加のカスタムフィールドを要求する必要があります。 |
| 3871  f9c06961-f9f3-457a-bec1-f1e0256b8082 | If a custom field corresponding to each metadata item does not exist in your account, the entire metadata operation will fail. | 各メタデータ項目に対応するカスタム項目がアカウントに存在しない場合、メタデータ操作全体が失敗します。 |
| 3872  1487edb9-c02f-4a18-a560-e26127209de4 | CSV Manifest Column Headings | CSV マニフェスト列の見出し |
| 3873  93f3cb0d-d644-4b0b-a46f-be5fa476eaaa | The following fields are the first line (column headings) of your CSV file, with actual data fields following on subsequent rows (one row per video). | 次のフィールドは、CSV ファイルの最初の行（列見出し）で、実際のデータフィールドは後続の行に続く（ビデオごとに 1 行）。 |
| 3874  c185b09f-7785-4e82-885c-e4cc8b357b70 | [1}Note:{2] | [1}注:{2] |
| 3875  a697cffd-3526-4d1a-98e1-c4714a56542c | You can specify these columns in any order, and you can omit columns that you do not need, as long as the data in the data rows match the headings exactly. | これらの列は任意の順序で指定でき、データ行のデータが見出しと正確に一致する限り、不要な列は省略できます。 |
| 3876  bda62b4a-884d-44bc-9ae2-1468083f840d | CSV Manifest Column Headings | CSV マニフェスト列の見出し |
| 3877  ae17fac8-9b0e-4db7-a167-de237d0d8b1a | Column Heading | 列見出し |
| 3878  a16e2dd1-4e19-4828-b8bb-2ed7d4a4b6ce | Description | 説明 |
| 3879  61cbaf45-9782-4ac0-b9ae-346fc015d1fa | Required/Optional | 必須/オプション |
| 3880  8304d1c4-8a8c-4744-8a6e-32060fb849a7 | video | 動画 |
| 3881  9348497b-88c6-4649-a164-876177a7b9b9 | Filename of the video or the URL where the video is located. | ビデオのファイル名またはビデオが配置されている URL。 |
| 3882  b993c97f-ed17-41c6-a5ca-e378a2e3e124 | The URL can include | URLには次のものを含めることができます |
| 3883  f1a3fabd-8101-4e3c-8871-96d0fe9a9373 | http:// | http：// |
| 3884  4195aa19-415f-4204-ace4-aeb01cab3264 | or | または |
| 3885  a2cc0857-14ed-4f03-9ad0-1776f0ca2684 | https:// | https：// |
| 3886  b8555a56-42dd-4aa5-95da-b648bdb377e6 | . | 。 |
| 3887  8db70a42-b556-41f6-98c8-88cd58b11b3d | required | 必須 |
| 3888  31df4e47-3ca8-4698-9a3f-39dbe21fb514 | title | タイトル |
| 3889  3137cca5-2c78-4c3b-935f-3494067c161f | Name or title of the video. | ビデオの名前またはタイトル。 |
| 3890  42e1aa7b-87f0-4825-8aa5-54982ee80c96 | optional | オプショナル |
| 3891  70eaf617-a181-4fc5-9c6c-9318e92ada82 | thumbnail | サムネイル |
| 3892  b7489f75-7563-4203-b256-6351aa59f985 | Filename of the thumbnail or the URL where the thumbnail is located. | サムネイルのファイル名またはサムネイルが配置されている URL。 |
| 3893  7d065f50-e56a-44a2-ab26-20212ac21058 | optional | オプショナル |
| 3894  48fba482-aae7-4fa5-b569-86e5217ffafe | content\_type | content\_type |
| 3895  e0eb07fc-3778-40ff-a242-4a2526428c52 | Content type (video or remote asset). | コンテンツタイプ（ビデオまたはリモートアセット）。 |
| 3896  2c0c62ce-f5f8-4274-b6fe-2d60051a5a3c | If the filename specified in the video column is a URL where the video is located, and if you want to define a remote asset, change the value of the content\_type column (from | ビデオ列で指定されたファイル名がビデオが配置されているURLであり、リモートアセットを定義する場合は、content\_type列の値を変更します（から |
| 3897  45aa3dab-983e-42c3-856c-543fa7e96b41 | video | 動画 |
| 3898  15ae0e70-5bb8-4782-9577-a4e5423820fe | , the default) to | 、デフォルト）から |
| 3899  efdee59d-957d-4721-bbc7-7266a080b9a2 | content\_type=remoteasset | content\_type = remoteeasset |
| 3900  05b4d602-cbc0-4415-bf2f-7746b7efd823 | . | 。 |
| 3901  b3785728-ed38-4c19-91f2-764d520f9f4d | required (remote assets only) | 必須（リモートアセットのみ） |
| 3902  d79188d5-df81-4625-9f93-8f5cc2e02ade | description | 説明 |
| 3903  01d3a830-f515-41a9-a353-e6059f6d3958 | Description of the video. | ビデオの説明。 |
| 3904  81548b99-c0a6-4428-8839-5be93651c7d1 | optional | オプショナル |
| 3905  69be637e-4f2a-40bc-b124-b34ef819e4cd | hosted\_at | hosted\_at |
| 3906  dab0bd57-44b7-49aa-905d-4aec02ef1172 | Permanent URL where you embed the video. | ビデオを埋め込む永続的な URL。 |
| 3907  b00bbe53-62ba-4db2-a92e-89c0fd74979a | Maps to the value of the | の値にマップします |
| 3908  af7fea56-1e34-4f4f-b885-50469c506572 | hosted\_at | hosted\_at |
| 3909  ef15e255-f887-4aa7-8d7b-04cab976b19d | property for a remote asset. | リモートアセットのプロパティ。 |
| 3910  9fdad739-7d46-443c-b793-b2b3898d7ea8 | [1}Note:{2] | [1}注:{2] |
| 3911  b6091023-1794-466a-b981-29c3187ee27d | After a remote asset has been created, its propagation to the various CDNs might be delayed 60 seconds or more. | リモートアセットが作成された後、さまざまな CDN への伝播が 60 秒以上遅れることがあります。 |
| 3912  f9e99c6e-088c-4094-a835-62b6e23b51ed | If you request a remote asset too soon after its creation, the results will be cached by the CDNs, which might take several minutes to clear. | リモートアセットの作成後にあまりにも早く要求すると、結果は CDN によってキャッシュされ、クリアには数分かかる場合があります。 |
| 3913  0227e9a1-74e0-4517-a2da-414d0c3e16d1 | Best practice: after creation, wait 30 or 60 seconds, query with the [1}Backlot API{2] | ベストプラクティス:作成後 30 秒または 60 秒待って、[1} Backlot API でクエリを実行します。{2] |
| 3914  31feb4e8-6058-4dd5-bf93-d248abd70e69 | \[GET] /v2/assets/ | \[GET] /v2/assets/ |
| 3915  1765a3ca-50f3-4e18-8ad0-724a2deabbad | asset\_id | asset\_id |
| 3916  365e363a-c030-4fed-84f9-8d2e3f2ba174 | route, and after retrieving the remote asset's embed code (content ID or asset ID), then proceed to embed the asset. | ルートを設定し、リモートアセットの埋め込みコード（コンテンツIDまたはアセットID）を取得した後、アセットの埋め込みに進みます。 |
| 3917  fe1924d5-53f2-4992-87e4-aeeec43619f5 | optional | オプショナル |
| 3918  3bc8a57d-f44f-4418-9240-5bc2af66d570 | flight\_start\_time | flight\_start\_time |
| 3919  462d8602-3016-48b5-b331-17c5e68aa32c | The start time when the asset can be played, in UTC. | アセットを再生できる開始時間（UTC）。 |
| 3920  cc813ce2-d19c-4505-8970-0944b5a4a144 | Example: | 例： |
| 3921  db690207-3df0-43c4-9b8a-0c39f6785ed2 | 2011-06-01T00:00:00Z | 2011-06-01T00：00：00Z |
| 3922  900350be-f270-4041-95a0-1e8b1b74e2a5 | required (only if | 必須（場合のみ） |
| 3923  1f6ae03a-95f6-4699-9627-ee0a42fd847e | flight\_end\_time | flight\_end\_time |
| 3924  e609557d-bb82-4746-bad4-fd7f81520d19 | is specified) | 指定） |
| 3925  eb482356-7c6c-4e32-b9b4-bbe50f9a7dfa | flight\_end\_time | flight\_end\_time |
| 3926  cb3fd4f9-3f12-42b7-87b6-b2fccad50833 | The end time when the asset can be played, in UTC. | アセットを再生できる終了時間（UTC）。 |
| 3927  e5ff099b-dcc2-4d9b-ae4b-adfd6cba9c95 | Example: | 例： |
| 3928  a8a15f44-f42e-48b0-ae57-bd25ac6b1828 | 2011-07-01T00:00:00Z | 2011-07-01T00：00：00Z |
| 3929  79b45d90-693a-453c-ae99-25c04e69e9ae | optional | オプショナル |
| 3930  ba696040-c1c5-457e-93f0-334144f6a29b | durationInMs | 期間InMs |
| 3931  29e5eb71-2515-47a8-81ea-0c8ee6825bf8 | (OS v2.5 only) The duration representing the length of the video (in milliseconds). | （OS v2.5のみ）ビデオの長さを表す時間（ミリ秒単位）。 |
| 3932  0d733bd9-35ae-4727-acc7-11b1c7f2e3c9 | Required when | 必要な場合 |
| 3933  3bfe88f1-915d-4c73-acd6-21ba3aae0ad1 | content\_type=remoteasset | content\_type = remoteeasset |
| 3934  bc664fc3-9c8c-4f86-86c9-120eab5693b4 | . | 。 |
| 3935  90f805a0-7a26-4ba0-8d1d-95f515fc3ffa | required (for remote assets only) | 必須（リモートアセットのみ） |
| 3936  9dec3172-e2df-431d-804a-f6e96872e442 | labels | ラベル |
| 3937  47166f56-9fce-4143-bbe1-c3bbdf756a88 | One or more labels, separated by commas. | カンマで区切られた 1 つ以上のラベル。 |
| 3938  8d148ecf-488b-40a2-af02-c15dd7120db7 | For example: | 例は次のとおりです。 |
| 3939  32862eff-b55a-4ba3-a171-12959b8d1a33 | /sports,/sports/jogging | / sports、/ sports / jogging |
| 3940  e43f8897-f510-4fbf-ac9b-bf4840a81817 | . | 。 |
| 3941  93288777-9d99-40aa-a18e-238431e57a7c | optional | オプショナル |
| 3942  837a8db2-56df-4eac-a87f-d8b3b04d76fc | metadata | メタデータ |
| 3943  9422adc0-cbcb-46c6-8aa4-54c023af7a72 | Custom metadata for the video. | ビデオのカスタムメタデータ。 |
| 3944  1d094912-5d83-4b60-8560-32e10ff9d199 | You can have a column for each type of metadata. | メタデータのタイプごとに 1 つの列を設定できます。 |
| 3945  3dac866f-5ea4-4b51-95b3-8e8f755a66df | See the [1}Handling of metadata{2] section above to see how metadata is mapped to Video Cloud video fields. | を参照してください[1}メタデータの処理{2]上記のセクションで、メタデータがVideoCloudビデオフィールドにどのようにマッピングされるかを確認してください。 |
| 3946  f7584d08-c6b8-45c4-80a3-be19fedea30d | optional | オプショナル |
| 3947  6ff2470b-3998-4d37-b68e-a73f60099e08 | embed\_code | 埋め込みコード |
| 3948  d975c5cf-6580-42fb-8e79-cef096235581 | (Reserved). | (予約済み)。 |
| 3949  8010194b-46dd-4ea3-8da9-750185dadaff | Content ID in Backlot of the video asset. | 動画アセットの Backlot 内のコンテンツ ID。 |
| 3950  65a1bdd5-8064-4e39-9f93-597df1d4c010 | reserved | 予約済み |
| 3951  707024b4-c01f-4f75-ac47-d309ba03f87a | id | id |
| 3952  159bfc29-990c-4b93-8016-289fc09d6df9 | Maps to the created asset's external ID property: a custom identifier you define that you can use instead of the content ID. | 作成したアセットの外部 ID プロパティにマップします。コンテンツ ID の代わりに使用できるカスタム識別子です。 |
| 3953  6e5b97fc-eae7-4192-a798-941e012f3f2f | optional | オプショナル |
| 3954  b560dc89-c713-470a-801d-c3ef4076f655 | subTitle | 字幕 |
| 3955  0d41135e-15c0-4db7-920e-931af5c683f5 | Specifies a closed caption file (supported for DFXP files only). | クローズドキャプションファイルを指定します (DFXP ファイルでのみサポート)。 |
| 3956  435d37a9-f6e2-457f-ab23-1843365bd5cc | One of the following: | 次のいずれかの操作を行います。 |
| 3957  46e64fea-b65a-4101-9bcd-3c202643568c | Filename of the closed caption file you uploaded. | アップロードしたクローズドキャプションファイルのファイル名。 |
| 3958  bf674121-251f-461c-9d93-4f5f7931dbb1 | Example: | 例： |
| 3959  f1dd4f41-2c0b-4ca8-860a-f38b394ddda3 | <media:subTitle href="caption-1.dfxp"/> | <media：subTitle href = "caption-1.dfxp" /> |
| 3960  8caf9b6d-82b4-4474-b453-d106018ed8a0 | URL where the closed caption file is located. | クローズドキャプションファイルが格納されている URL。 |
| 3961  0953bd9b-1c0a-4e36-8f80-1f3d677e5ee1 | The URL can include | URLには次のものを含めることができます |
| 3962  7e33a7e5-139d-4e36-8e7d-8e043ea0fd01 | http:// | http：// |
| 3963  c58cb1ca-7f2c-4085-9602-5528bbea128a | or | または |
| 3964  c47fe490-27dd-457f-a5ce-5ff723beaa49 | https:// | https：// |
| 3965  74ffe5a9-a452-4b53-b88f-99db46ebce6f | . | 。 |
| 3966  69275397-a3c2-4879-bee4-e8064f6d3eaa | See [1}Ingesting Closed Caption Files{2]. | [1}クローズドキャプションファイルの取り込みを参照してください{2]。 |
| 3967  2b550f0a-3c7a-41ef-8562-709a7462edc9 | optional | オプショナル |
| 3968  f9c1e854-0f28-42a7-be16-c316ac99174c | subTitle:lang | subTitle：lang |
| 3969  9d55fb96-f428-4bfa-bb89-f1f32ba645da | (optional) - Language of the closed caption file. | (オプション)-クローズドキャプションファイルの言語。 |
| 3970  521548ea-eb06-4286-8665-c908981bb5f4 | Two-letter language code./td> | 2 文字の言語コード。/td > |
| 3971  554de678-b7f8-4317-94c5-ab6cf7ec48ee | optional | オプショナル |
| 3972  07bdda78-376c-407f-b7cb-e91c3e0a0b56 | subTitle:frameRate | subTitle：frameRate |
| 3973  d03dbea4-1f8e-4ed1-bd6c-15101d55da1c | (optional) - Frame rate of the closed caption file. | （オプション）-クローズドキャプションファイルのフレームレート。 |
| 3974  a8e4defd-d5d3-4362-8528-66078f5ce4ef | Units are in Frames Per Second (FPS). | 単位はフレーム/秒 (FPS) です。 |
| 3975  dba39b75-b5c1-4fc6-ba16-a044daa3867c | Default is 30. | デフォルトは 30 です。 |
| 3976  69399e59-5341-4e08-9928-ca077ec687fc | Older closed caption files might be 24. | 古いクローズドキャプションファイルは 24 である可能性があります。 |
| 3977  abcb0cd5-64fb-44c8-a7e3-bbaf74f33a80 | optional | オプショナル |
| 3978  ba5ed0fa-557f-41cc-bbc8-57cc8e322495 | profileguid | profileguid |
| 3979  b6466037-305e-49b7-94f6-9a7c8866c2f8 | ID of the processing profile, which is a group of encodes that define the formats a master video must be converted into during transcoding. | 処理プロファイルの ID。トランスコーディング中にマスタービデオを変換する必要がある形式を定義するエンコードのグループです。 |
| 3980  91a82a9d-c13a-4c69-b498-7fd7ce7d6ac2 | If you do not want to use the default Video Cloud ingest profile, you must include the ID of the one you want to use. | デフォルトの Video Cloud 取り込みプロファイルを使用しない場合は、使用するプロファイルの ID を含める必要があります。 |
| 3981  f6642da4-9e8c-4f4a-a64f-0c5b3c3b4840 | See [1}Managing Ingest Profiles{2]. | 「[1}取り込みプロファイルの管理」を参照してください{2]。 |
| 3982  5add8ddb-3beb-4cad-8e9b-a662db7be283 | optional | オプショナル |
| 3983  c2a3b493-418b-4b40-9ad6-57f2ac7db3c1 | [1}Example CSV Manifest File (OIS v2.5){2] | [1}CSV マニフェストファイルの例 (OIS v2.5){2] |
| 3984  e2cf263b-6172-4a3c-88fb-a5c92c715d33 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 3985  af544e40-15b4-4ae1-b23d-6e3192459796 | [1}Creating a CSV Manifest File{2] | [1}CSV マニフェストファイルの作成{2] |
| 3986  9c016b38-1ad9-42cd-a2e1-58b9cbf5f5ec | Keep the following in mind when generating a CSV metadata file: | CSV メタデータファイルを生成するときは、次の点に注意してください。 |
| 3987  9e00dbcf-9f64-4324-8d3c-f18ca2673748 | If a text value in a data field has a comma (,), you must enclose the field in double quotes ("). | データフィールドのテキスト値にカンマ (,) が含まれている場合は、フィールドを二重引用符 (「) で囲む必要があります。 |
| 3988  7bda694c-818f-44e8-b0c2-fa2a392b901e | If a text value in a data field has a double quote (") in it, you must enclose the field in double quotes and escape the double quote character in the text field with a second quote (e.g., "She said, ""Have a nice day.""" ) | データフィールドのテキスト値に二重引用符（「）が含まれている場合は、フィールドを二重引用符で囲み、テキストフィールドの二重引用符を2番目の引用符でエスケープする必要があります（例：「She say,「" Hae a nice day.「"」) |
| 3989  f7cef291-a4ee-47dd-bbee-9d0a968d963a | If you are creating your CSV metadata file from Excel, it automatically handles escaping. | Excel から CSV メタデータファイルを作成している場合は、自動的にエスケープ処理が行われます。 |
| 3990  41dad8f4-76c3-4404-b1bf-fd814b3723f6 | To create a CSV metadata file: | CSVメタデータファイルを作成するには、次の手順に従います。 |
| 3991  eab0f96b-1652-4d29-8e3d-3c76aec8b9e2 | Upload one or more videos. | 1 つ以上の動画をアップロードします。 |
| 3992  51510cd0-7f22-4af8-ac74-bf66c27eabc0 | Open a spreadsheet program, such as Microsoft Excel. | Microsoft Excel などのスプレッドシートプログラムを開きます。 |
| 3993  17de8b23-d03c-4db8-aa21-c18ac61cc8c8 | Add the column headings to the first row. | 最初の行に列見出しを追加します。 |
| 3994  0b599f74-fad8-42a2-a525-c09b99d55e0a | Add a row for each video. | ビデオごとに行を追加します。 |
| 3995  582814dd-6065-4703-831c-d0ed5bbea3bc | Save the file as a CSV. | ファイルを CSV 形式で保存します。 |
| 3996  5cc97b4e-f9ef-46da-82ca-b16946630b20 | For example, you might select [1}Save as{2] from the [1}File{2] menu. | たとえば、\[ [1}ファイル]{2]メニューから \[ [1}{2]名前を付けて保存] を選択します。 |
| 3997  8f25926a-e04f-41c6-9b24-f2ef276575de | When prompted, select the comma-separated value file type. | プロンプトが表示されたら、カンマ区切り値のファイルタイプを選択します。 |
| 3998  d2d56390-6730-4354-a7bb-3a7df9087d1f | [1}With your upload method of choice, upload the CSV file as you uploaded the video(s). | [1}選択したアップロード方法で、動画をアップロードした時にCSVファイルをアップロードします。 |
| 3999  62515849-4fca-435d-8b2a-f81369b5409e | See either [1}FTP{2] or [3}Aspera{2].{5] | [1}FTP{2]または[3} Aspera を参照してください{2]。{5] |
| 4000  25ad1775-bc92-4294-a7b5-7407d7a1b308 | [1][2}Ooyala-Video Cloud Ingestion Adapter: | [1][2}Ooyala-ビデオクラウド取り込みアダプター： |
| 4001  15342d64-a453-4751-a715-7136d3e63d5d | Ingesting with Aspera{1][2][3}Ooyala-Video Cloud Ingestion Adapter: | Aspera {1][2][3}Ooyala ビデオクラウド取り込みアダプタを使用した取り込み: |
| 4002  fa785298-92e3-4f05-b21e-38c830f75a79 | Ingesting with Aspera{1] | アスペラで摂取する{1] |
| 4003  05a37600-0d2d-40c1-91c2-4aba579c41e0 | You can use Aspera file transfer software to upload videos, thumbnails, closed captions and manifest files to Backlot. | Aspera ファイル転送ソフトウェアを使用して、動画、サムネイル、クローズドキャプション、マニフェストファイルを Backlot にアップロードできます。 |
| 4004  e8701a16-1101-45da-8c7b-4bf1ecd40a79 | [1}Note: this topic applies [2}only{3] to Ooyala customers migrated to Video Cloud.{4] | [1}注:このトピックは、Video Cloud に移行した Ooyala [2}{3]のお客様にのみ適用されます。{4] |
| 4005  ec0c2305-a741-407d-be47-7458755bd1f0 | Overview of Aspera Ingest | アスペラインジェストの概要 |
| 4006  b62cf148-cc81-4f2f-9be6-6c4b574f0278 | Ingesting via Aspera | アスペラ経由で取り込み |
| 4007  461dcc74-0622-4331-812c-1f4a394ea7e6 | About Aspera | アスペラについて |
| 4008  fd4d4e2c-02a4-4cc8-8ca2-3dd06f0abd84 | [1}Aspera{2] provides a high-performance file transfer client for uploading videos to Backlot. | [1}Aspera{2]は、Backlot に動画をアップロードするための高性能ファイル転送クライアントを提供します。 |
| 4009  161a1de5-787a-48e2-a185-80cd47c4553a | Aspera uses encryption while transferring data. | Aspera は、データを転送する際に暗号化を使用します。 |
| 4010  c44cf680-2f54-4928-b5d6-9fa98506f0e1 | Account Policy | アカウントポリシー |
| 4011  a1ca084b-87a5-4783-a3d8-4204ef2e3c6d | Your account is limited to a maximum of 100GB on the ingestion server at any time. | 取り込みサーバーのアカウントは、いつでも最大 100 GB に制限されています。 |
| 4012  a673c780-e64f-46fb-9c84-021871c2551d | If you expect to upload more content, you can request a temporary increase from your Account Manager or Brightcove Support. | より多くのコンテンツをアップロードする場合は、アカウントマネージャまたは Brightcove サポートに一時的な増加をリクエストできます。 |
| 4013  8c7c216a-587b-4a7d-ae15-977ecf0eaba7 | Downloading the Aspera Client | Aspera クライアントのダウンロード |
| 4014  ac4e55b8-cda1-49d8-8c1e-8d3b778c4d41 | Aspera is available as a free browser plug-in or as a licensed desktop client. | Aspera は、無料のブラウザプラグインとして、またはライセンスされたデスクトップクライアントとして利用できます。 |
| 4015  117c4e7e-7518-4565-942a-f90b84c0b9ed | The Aspera browser plugin will be offered for download the first time a user connects to the ingest endpoint and logs in successfully. | ユーザーが取り込みエンドポイントに初めて接続して正常にログインしたときに、Aspera ブラウザプラグインがダウンロード用に提供されます。 |
| 4016  3605c826-dc84-4b2b-b1e7-8f9f2efc2d9f | You can also download the software separately. | ソフトウェアを個別にダウンロードすることもできます。 |
| 4017  d0042e4f-6816-4995-b07d-ef0e66624457 | To download the free browser plugin, go to [1}Aspera downloads page{2] and download the Aspera Connect plugin. | 無料のブラウザプラグインをダウンロードするには、[1} Aspera{2]ダウンロードページに移動し、Aspera Connect プラグインをダウンロードしてください。 |
| 4018  b6b470ad-52d5-47c8-a97a-8141c33f6568 | To download the desktop client, go to [1}aspera client{2]. | デスクトップクライアントをダウンロードするには、[1} aspera クライアントに移動します{2]。 |
| 4019  7532c61a-addb-4a9c-ba8b-6ab48f5b0f74 | Ingesting with the Aspera Client | Aspera クライアントでの取り込み |
| 4020  02ffb99c-48db-4890-a8e7-fda11118769d | You can upload a video via the Aspera client either with or without a manifest. | マニフェストの有無にかかわらず、Aspera クライアント経由でビデオをアップロードできます。 |
| 4021  f3bdc7dc-42af-403b-a0ee-265bd0a0ed52 | [1}Note:{2] | [1}注:{2] |
| 4022  d0662e25-c528-4328-a329-1b49093114ea | All upload files must comply with the ingest requirements described in [1}Supported Ingest Formats{2] | すべてのアップロードファイルは、「[1}サポートされる取り込み形式」で説明されている取り込み要件に準拠している必要があります{2] |
| 4023  83bbe068-2a86-4595-878c-ab3182cbe294 | Uploading Your File(s) via the Aspera Client (OIS v2.5) | Aspera クライアント (OIS v2.5) 経由でファイルをアップロードする |
| 4024  3d95a5c4-30b4-4cfb-8acf-62d678f3febe | Prepare the file(s) you want to upload. | アップロードするファイルを準備します。 |
| 4025  91ae95e0-b5b5-442e-803b-06b54088e3e0 | In a browser, enter the endpoint transfer.ooyala.com. | ブラウザで、エンドポイントの転送.ooyala.com を入力します。 |
| 4026  4f3f9ee4-d2c8-433f-901d-415b8cddf49a | This endpoint will work from all locations. | このエンドポイントはすべての場所から動作します。 |
| 4027  b0aac777-091c-46f9-ab66-47a287c9a7b3 | Log into the ingest endpoint using the credentials (email and password) of your Backlot user account. | Backlot ユーザーアカウントの資格情報 (メールとパスワード) を使用して、取り込みエンドポイントにログインします。 |
| 4028  f5d385da-601e-4a56-af4e-4e8bdd83a110 | If prompted, open the Aspera app. | プロンプトが表示されたら、Aspera アプリを開きます。 |
| 4029  449bdcb9-0fb5-496e-a424-10e37a9a1ac7 | (If no prompt appears, the Aspera app is already open.) | (プロンプトが表示されない場合は、Aspera アプリはすでに開いています)。 |
| 4030  1052eae0-9ff5-4582-9c68-80b0ed014a45 | Upload the file(s) you want to ingest (videos, thumbnails, closed caption files, and so on). | 取り込むファイル（動画、サムネイル、クローズドキャプションファイルなど）をアップロードします。 |
| 4031  0eaa450b-e589-4d23-805f-c703986cc4fc | If you are using a manifest file, be sure to upload all of the files that are referenced in the manifest file. | マニフェストファイルを使用している場合は、マニフェストファイルで参照されているすべてのファイルをアップロードしてください。 |
| 4032  401f60f1-92e1-4891-be6c-2598696e3291 | Ooyala suggests that you upload the manifest file last. | Ooyala は、マニフェストファイルを最後にアップロードすることを提案します。 |
| 4033  3727e150-a658-42f6-b386-cfb46b5e8c73 | Files are deleted immediately after they are all processed. | ファイルは、すべて処理された直後に削除されます。 |
| 4034  04c57435-4468-4e3f-bc17-c9cc82815686 | Submitted files that do not go through the entire ingestion workflow (for example, awaiting the upload of the manifest file) are deleted from the server after 7 days. | 取り込みワークフロー全体を経ていない送信済みファイル（マニフェストファイルのアップロード待ちなど）は、7 日後にサーバーから削除されます。 |
| 4035  aa7b77a8-3953-4e9a-9b91-475d9390fea4 | [1][2}Ooyala-Video Cloud Ingestion Adapter: | [1][2}Ooyala-ビデオクラウド取り込みアダプター： |
| 4036  e873dcf6-9dff-4115-b6f0-1ed2f83e6870 | Ingesting with the Backlot API{1][2} | バックロット API を使用した取り込み{1][2} |
| 4037  157d8045-0d1c-40b8-977f-7dd0b296ea56 | This topic covers using the [1}Backlot API{2] to ingest content to Video Cloud. | このトピックでは、[1} Backlot API{2]を使用して Video Cloud にコンテンツを取り込む方法について説明します。 |
| 4038  594bd0d1-0b90-4030-a9ef-438b7b343af5 | [1}Note: this topic applies [2}only{3] to Ooyala customers migrated to Video Cloud.{4]{5][6][7}[8]{9] | [1}注:このトピックは、Video Cloud に移行した Ooyala [2}{3]のお客様にのみ適用されます。{4]{5][6][7}[8]{9] |
| 4039  7cfe5c2d-566a-41ce-9f6b-f11097506d65 | [1] | [1] |
| 4040  27bac09d-af5c-4a77-8c34-043257148884 | Introduction | はじめに |
| 4041  239ec8cf-ae30-48f1-9b06-4f6665ed9849 | Use the [1}Backlot API{2] to programmatically upload content into Video Cloud. | [1}Backlot API{2]を使用して、プログラムでコンテンツをビデオクラウドにアップロードします。 |
| 4042  16b8bdd1-3695-4532-9d92-5a03f444a550 | This approach enables you to integrate your content management system (CMS) or workflows directly with the Video Cloud platform. | このアプローチにより、コンテンツ管理システム（CMS）またはワークフローを Video Cloud プラットフォームに直接統合できます。 |
| 4043  79bc3ccf-9641-44a4-b21f-8310023e5716 | [1}Note that you can also migrate your integrations or apps to the [2}CMS API{3] and [4}Dynamic Ingest API{3] at any time.{6] | [1}また、インテグレーションやアプリを[2} CMS API {3][4}および動的取り込み API{3]にいつでも移行できます。{6] |
| 4044  be69ca53-bccf-4ee1-a459-83900979c0f8 | You can use the [1}Backlot API{2] to programmatically upload and manage videos, thumbnails, and closed caption files. | [1}Backlot API{2]を使用して、ビデオ、サムネイル、クローズドキャプションファイルをプログラムでアップロードおよび管理できます。 |
| 4045  32c6d17a-346d-4ce5-b673-52180975ae97 | Ingestion via Backlot API | Backlot API による取り込み |
| 4046  b85e217b-e90d-4a62-b802-08ecb050c996 | If you want to ingest content using the Backlot API, see: | Backlot API を使用してコンテンツを取り込む場合は、以下を参照してください。 |
| 4047  fc869c61-e000-475d-8517-765ed8e48837 | [1}Video and Audio Assets{2] (for videos and thumbnails) | [1}ビデオとオーディオアセット{2]（ビデオとサムネール用） |
| 4048  38619f92-3a11-4280-9e50-53af8f2404d5 | [1}Working with Closed Captions{2] | [1}クローズドキャプションの操作{2] |
| 4049  6bd2283a-996b-4334-8605-7f57f5eb6c23 | The primary call used to upload files (called "assets") is the | ファイル（「アセット」と呼ばれる）のアップロードに使用される主な呼び出しは、 |
| 4050  e1562607-75f4-4f52-945f-ff4125a3499b | /v2/assets | /v2/assets |
| 4051  f13fc134-08f2-42d5-8fcd-0ffd629e94a0 | route. | ルート。 |
| 4052  a7d7b197-3b60-44b3-ad7c-e7820bbb238b | [1}Note:{2] | [1}注:{2] |
| 4053  41a0db36-a55f-4501-be67-ea785c32831b | Do not add a video with a null | ヌル付きの動画を追加しないでください |
| 4054  5ae8817b-46c8-4800-b288-2e37cffbbcff | external\_id | external\_id |
| 4055  d8d29e50-0180-4c8c-93a3-5c6f8f72d540 | , that is, an | 、つまり、 |
| 4056  e1fefc3d-e2c8-4fb0-9aef-7e77fe1b7771 | external\_id | external\_id |
| 4057  7386c24e-14b2-4f81-b771-515116f39649 | with no value ( | 値なし（ |
| 4058  baee343a-21da-48d0-b846-e15b0c5214bc | "" | 「」 |
| 4059  0256f2b3-4a0e-445d-85d7-93dc695a1f40 | ) or a value of | ）またはの値 |
| 4060  42837f7e-206b-4b39-acc1-5aff1a6d908c | "null" | "ヌル" |
| 4061  5c0b6e40-d475-47a0-bc64-30ab1910000e | . | 。 |
| 4062  92ca1192-1e47-4cbe-b705-995b838dbd4a | Such null external IDs cannot be searched for later. | このようなヌル外部 ID は、後で検索することはできません。 |
| 4063  ccb93691-0924-444a-83fa-f8ab82b7667b | Video and Audio Assets | ビデオおよびオーディオアセット |
| 4064  957c4f32-4f5a-4acf-b19f-eb29e9104355 | When you upload a video to [1}Ooyala{2], [1}Ooyala{2] automatically transcodes it using the settings specified for your account and makes the videos available for playback through your player. | [1}Ooyala に動画をアップロードすると{2]、[1} Ooyala{2]はアカウントで指定された設定を使用して自動的にトランスコードされ、プレーヤーから動画を再生できるようになります。 |
| 4065  0e867d56-5464-470b-8797-4c038e6ba3f6 | [1}Note that audio assets will be stored in Video Cloud as videos with no video track.{2] | [1}オーディオアセットは、ビデオトラックのないビデオとしてVideoCloudに保存されることに注意してください。{2] |
| 4066  2f8cfd5c-a94f-4773-89b2-c76de4a4449c | We recommend that you upload videos to [1}Ooyala{2] in H.264, but we also support many commonly used codecs. | に動画をアップロードすることをお勧めします[1}Ooyala{2] H.264にありますが、一般的に使用される多くのコーデックもサポートしています。 |
| 4067  f12c2185-6a4c-4c80-acde-1adf7366029e | To create new video or audio assets: | 新しいビデオアセットまたはオーディオアセットを作成するには: |
| 4068  be55e410-beda-4dcb-85b6-5746ca2eb9ac | Create the asset with basic properties | 基本プロパティを使用してアセットを作成する |
| 4069  107bea70-4746-45be-9797-1daa674220b4 | Retrieve the "uploading URLs" from the system | システムから「アップロード URL」を取得する |
| 4070  055e6cf7-ce70-42bf-9acf-fc73248f7b76 | For each "uploading URL", put the appropriate file chunk to the system | 「アップロードURL」ごとに、適切なファイルチャンクをシステムに置きます |
| 4071  7880e4a9-72ee-4573-b767-021a5eb489cb | [1}Note:{2] | [1}注:{2] |
| 4072  28b97717-ef2d-451d-8290-12a8faadf776 | [1}When you upload each chunk, do not sign the request{2] | [1}各チャンクをアップロードするときは、リクエストに署名しないでください{2] |
| 4073  f98ab8e7-047a-4f52-80b8-3ca8809676e0 | , as you would other requests. | 、他のリクエストと同じように。 |
| 4074  da814287-62f9-4cfb-83d7-6dfc43391e0c | Simply PUT the chunk contents to the exact URLs. | チャンクの内容を正確な URL に配置するだけです。 |
| 4075  24ed3dbe-1f61-4ded-95bc-ccfb22a95d3c | These URLs have already been signed for you. | これらの URL は既に署名されています。 |
| 4076  59daca59-6667-43ee-ae81-9eba7f1a645f | Get Uploading URLs for Newly Created Asset | 新しく作成したアセットのアップロードURLを取得する |
| 4077  79900002-e676-442c-b046-d96fd3dcc996 | \[GET]/v2/assets/[1]/uploading\_urls | \[GET] /v2/assets/ [1] /uploading\_urls |
| 4078  a04f52ee-0e3c-4634-9972-f6adab97976a | [1}Note:{2] | [1}注:{2] |
| 4079  dc70d00d-3148-4c97-8610-a00df3e0c610 | [1}When you upload each chunk, do not sign the request{2] | [1}各チャンクをアップロードするときは、リクエストに署名しないでください{2] |
| 4080  0f051a6c-8afd-41e2-beaa-77d65eb6538d | , as you would other requests. | 、他のリクエストと同じように。 |
| 4081  058e7048-c247-486e-bdf7-7f18b02898e7 | Simply PUT the chunk contents to the exact URLs. | チャンクの内容を正確な URL に配置するだけです。 |
| 4082  e7e439b8-bddc-4250-9867-d9cf3e87b75a | These URLs have already been signed for you. | これらの URL は既に署名されています。 |
| 4083  16b5a98b-ab6e-4892-be16-c60e106e08a9 | Set Uploading Status | アップロードステータスの設定 |
| 4084  ba806d6e-6436-4f7a-8b47-539e3d8de9e5 | \[PUT] /v2/assets/[1]/upload\_status [2] | \[PUT] /v2/assets/ [1] /upload\_status [2] |
| 4085  72cd242c-625e-40a9-a19c-2639e0aa02a4 | View Streams for a Video | ビデオのストリームを表示する |
| 4086  22d64d71-342b-4fd7-b051-61859495e021 | The term | 用語 |
| 4087  7c495052-31f2-442e-aac8-75e50028de88 | streams | ストリーム |
| 4088  6fb6bcb6-d533-4593-bedb-da5a1d0a6604 | in this context means the internal-to-Ooyala processes that are started by the system to transcode your videos. | このコンテキストでは、ビデオをトランスコードするためにシステムによって開始される内部からOoyalaへのプロセスを意味します。 |
| 4089  a682dda3-a003-4ae1-9672-88c78d2e27ce | [1}Note:{2] | [1}注:{2] |
| 4090  2d96e1c8-32ac-4d81-b7d8-2c3857ba967b | You cannot control or manipulate these streams; they are controlled by the system. | これらのストリームはシステムによって制御されるため、これらのストリームは制御または操作できません。 |
| 4091  a1061841-dc4f-4a7a-8038-0d37146398f4 | You can only view their names, not change them. | 名前の表示のみが可能で、変更することはできません。 |
| 4092  4790ff11-dc25-4406-b381-d8b5f6769210 | \[GET]/v2/assets/[1]/streams | \[GET] /v2/assets/ [1] /streams |
| 4093  6ce73a00-7cff-4dad-a673-e3a6fcfe8a9b | View Source Files for a Video | ビデオのソースファイルを表示する |
| 4094  5a8d3a77-a751-4dea-88ca-54b0669fbdd7 | \[GET]/v2/assets/[1]/source\_file\_info | \[GET] /v2/assets/ [1] /source\_file\_info |
| 4095  9f31633d-45dd-49e6-bd94-479b3c6746c7 | Get URLs for Autogenerated Preview Images | 自動生成されたプレビュー画像の URL を取得する |
| 4096  248043a5-5c28-481e-aa6c-e15567e76b1e | \[GET] /v2/assets/[1]/generated\_preview\_images | \[GET] /v2/assets/ [1] /generated\_preview\_images |
| 4097  0b6f7c1b-7091-4cea-8f16-bf335d2d59b0 | Upload Custom Preview Image | カスタムプレビュー画像をアップロード |
| 4098  77c17b6f-db42-422e-83ca-ce77d5ca9285 | \[POST]/v2/assets/[1]/preview\_image\_files <file\_contents> | \[POST] /v2/assets/ [1] < /preview\_image\_files filesファイル\_contents> |
| 4099  d5340e89-3ec6-4d8f-973c-84b305b2fd85 | Set Primary Preview Image Configuration | プライマリプレビューイメージの設定を設定 |
| 4100  2cec6cc2-b100-4838-a6eb-921c44c2792c | Set the type of the primary preview image of an asset to one of the following: | アセットのプライマリプレビューイメージのタイプを次のいずれかに設定します。 |
| 4101  148d77e2-fc6b-47b8-b729-82ba070ee966 | generated | 生成された |
| 4102  94a9a860-994f-4c38-882c-edfd47e5a62e | : use the autogenerated preview image | : 自動生成されたプレビューイメージを使用する |
| 4103  ecc27c23-7b26-4695-b422-f879479db60b | uploaded\_file | upload\_file |
| 4104  813957b4-4385-494c-a751-0342acc92620 | : use the uploaded custom preview image | : アップロードしたカスタムプレビュー画像を使用する |
| 4105  484c8a09-c194-45dc-ae7d-3f52a850eabd | remote\_url | remote\_url |
| 4106  f7a40b07-b764-467d-a693-522d964dbad4 | : | : |
| 4107  4ded4716-d774-4aee-96f3-b9f5c00b05fb | URL for the preview image | プレビュー画像の URL |
| 4108  f038a42f-5ddd-4f0a-8234-ed7264907a8a | \[PUT]/v2/assets/[1]/primary\_preview\_image [2] | \[PUT] /v2/assets/ [1] /primary\_preview\_image [2] |
| 4109  b5db3969-bfa8-4290-8877-aae8b1bb2ccb | About Metadata | メタデータについて |
| 4110  6afcd2af-7ec4-4eeb-8fd2-7c616b5dc80b | An asset can have up to 100 name/value pairs of custom metadata. | アセットには、最大 100 個のカスタムメタデータの名前と値のペアを設定できます。 |
| 4111  cbef4fad-27f0-4e3d-835d-a2a4394de8d2 | A name is limited to 128 characters, and its value is limited to 2,048 characters. | 名前は 128 文字に制限され、その値は 2,048 文字に制限されます。 |
| 4112  4f821d44-2039-4593-930d-a16be3e925a8 | Examples | 例 |
| 4113  331efcdb-6c40-45b3-b707-7b0b3905734f | This example creates a video: | この例では、ビデオを作成します。 |
| 4114  92c1bbd4-e268-42f6-804e-13319b7d8f30 | \[POST]/v2/assets[1] | \[POST] /v2/assets [1] |
| 4115  2efa0ec1-ce8b-4bef-980e-2599ce662cdb | [1}Video Cloud{2] returns a response similar to the following: | [1}Video Cloud は、{2]次のようなレスポンスを返します。 |
| 4116  86ec34da-a1da-4670-af48-0e9b21369393 | [1], "created\_at":"2011-10-26T19:40:32+00:00", "time\_restrictions":null, "updated\_at":"2011-10-26T19:40:32+00:00", "external\_id":null, "hosted\_at":null, "original\_file\_name":"honeybadger.avi", "description":null, "status":"uploading" } | [1]、 "created\_at"： "2011-10-26T19：40：32 + 00：00"、 "time\_restrictions"：null、 "updated\_at"： "2011-10-26T19：40：32 + 00：00"、 "external\_id" ：null、 "hosted\_at"：null、 "original\_file\_name"： "honeybadger.avi"、 "description"：null、 "status"： "uploading"} |
| 4117  e5919f2c-7258-4bbb-a1b3-75545f214637 | This example returns the uploading URLs: | 次の例では、アップロードURLを返します。 |
| 4118  0769f71c-d5be-496a-8935-a34ab061210b | \[GET]/v2/assets/[1]/uploading\_urls | \[GET] /v2/assets/ [1] /uploading\_urls |
| 4119  e0ba27c4-2eb2-42f7-8a83-b5fd21b0b7f7 | [1}Video Cloud{2] returns a response similar to the following: | [1}Video Cloud は、{2]次のようなレスポンスを返します。 |
| 4120  b6ba9dcc-46f4-42e7-bdf1-3da8dbb9062e | \["https://uploader-v2.ooyala.com/send?filename=EwZ2RyMjrulwSBrJMpFd7xQ6FoftMnaA/0000000000000-0000000099999&filesize=100000&expires=1314391791&signature=Jliypj/Q0c5dVu4tDFUDIjIngyDu/LGng+rCG3KNSF4", "https://uploader-v2.ooyala.com/send?filename=EwZ2RyMjrulwSBrJMpFd7xQ6FoftMnaA/0000000100000-0000000199999&filesize=100000&expires=1314391791&signature=qOjdkomEUO7mgWDjqu9z01QrI39sxa9W0zzRXDhOR9Y", "https://uploader-v2.ooyala.com/send?filename=EwZ2RyMjrulwSBrJMpFd7xQ6FoftMnaA/0000000200000-0000000299999&filesize=100000&expires=1314391791&signature=+bT8Jft9kvVdkYMND87BSs/VWu1r2imCNkl9v2++eTU", "https://uploader-v2.ooyala.com/send?filename=EwZ2RyMjrulwSBrJMpFd7xQ6FoftMnaA/0000000300000-0000000398421&filesize=98422&expires=1314391791&signature=cObAITdnMHeT6/wuNCAjYABgxqdlfPaLeATOmsKxmdg" ] | \[」https://uploader-v2.ooyala.com/send?filename=EwZ2RyMjrulwSBrJMpFd7xQ6FoftMnaA/0000000000000-0000000099999&filesize=100000&expires=1314391791&signature=Jliypj/Q0c5dVu4tDFUDIjIngyDu/LGng+rCG3KNSF4「,」https://uploader-v2.ooyala.com/send?filename=EwZ2RyMjrulwSBrJMpFd7xQ6FoftMnaA/0000000100000-0000000199999&filesize=100000&expires=1314391791&signature=qOjdkomEUO7mgWDjqu9z01QrI39sxa9W0zzRXDhOR9Y「、」https://uploader-v2.ooyala.com/send?filename=EwZ2RyMjrulwSBrJMpFd7xQ6FoftMnaA/0000000200000-0000000299999&filesize=100000&expires=1314391791&signature=+bT8Jft9kvVdkYMND87BSs/VWu1r2imCNkl9v2++eTU「、」https://uploader-v2.ooyala.com/send?filename=EwZ2RyMjrulwSBrJMpFd7xQ6FoftMnaA/0000000300000-0000000398421&filesize=98422&expires=1314391791&signature=cObAITdnMHeT6/wuNCAjYABgxqdlfPaLeATOmsKxmdg "] |
| 4121  a7744388-0567-4047-97a6-428f82369002 | This example marks the video as uploaded, which tells [1}Video Cloud{2] to start processing the file: | 次の例では、動画をアップロード済みとしてマークし、[1} Video Cloud{2]がファイルの処理を開始するように指示します。 |
| 4122  66224ccf-169d-40df-b7a3-0baa8dbf00e1 | \[PUT]/v2/assets/[1]/upload\_status [2] | \[PUT] /v2/assets/ [1] /upload\_status [2] |
| 4123  66f6c029-360f-4a30-a20c-fa5f83dd62f2 | [1}Video Cloud{2] returns a response similar to the following: | [1}Video Cloud は、{2]次のようなレスポンスを返します。 |
| 4124  25e73225-e881-4b7a-9297-d9c7b04ed7ce | [1] | [1] |
| 4125  a62d9b4c-3966-481f-a426-757de35bd301 | \[GET]/v2/assets/[1]/source\_file\_info | \[GET] /v2/assets/ [1] /source\_file\_info |
| 4126  fc9b6625-8577-4442-8969-643ca40e4915 | [1}Video Cloud{2] returns a response similar to the following: | [1}Video Cloud は、{2]次のようなレスポンスを返します。 |
| 4127  ecfdbdd6-cd91-424b-baea-d36b2a13317e | [1]" "file\_size": | [1]「file\_size」: |
| 4128  8814e07f-8778-4993-8c1e-da400ee48ca6 | 25227886 } | 25227886} |
| 4129  9260a8f9-616a-4910-a72c-ca99935022f9 | [1}Note:{2] | [1}注:{2] |
| 4130  cc6ab22f-8de0-49a8-b13e-4aa1cc3bb4e1 | The URLs to the source files are signed and expire in 24 hours. | ソースファイルへの URL は署名され、24 時間後に有効期限が切れます。 |
| 4131  2046639c-4ad6-464d-b0dd-8b96353e4e35 | Working with Closed Captions | クローズドキャプションの操作 |
| 4132  e5e6729e-9464-4178-9599-a017a34272d1 | You can add closed captions to videos or remote asset videos via the Backlot API. | Backlot API を使用して、動画やリモートアセット動画にクローズドキャプションを追加できます。 |
| 4133  8b419b1a-46f2-4f5d-aecd-1244c27468cc | Supported Formats for Captions | キャプションでサポートされる形式 |
| 4134  a12ee6b6-0db7-492a-9a8a-64e2a849d0b5 | Supported Formats | サポートされている形式 |
| 4135  f5284577-ef03-4f92-bf97-3445302e29aa | File Extension | ファイル拡張子 |
| 4136  ad5801c4-eb18-49d2-9d8f-c437314e2767 | Description | 説明 |
| 4137  d379f5d9-6da6-430e-94f2-1b98d69459d8 | .vtt | .vtt |
| 4138  e8ceda0c-ab69-4423-94c9-aa187b60aa4f | ( | ( |
| 4139  4dab740b-c30a-4ee4-99ac-34f1bf69acd4 | WebVTT/ | WebVTT / |
| 4140  c3a41590-51b8-4733-83ab-4befcd8bcc93 | ) - this is the format required for HTML5 video players | ）-これはHTML5ビデオプレーヤーに必要な形式です |
| 4141  7b4df185-841a-4114-98f2-9e42cb030250 | WebVTT can be used for both embedded and sidecar captions in HTTP streaming formats such as HLS and DASH. | WebVTT は、HLS や DASH などの HTTP ストリーミング形式の埋め込みキャプションとサイドカーキャプションの両方に使用できます。 |
| 4142  aed5d51c-1a12-4254-86b8-831468fd2f69 | .TTML | .TTML |
| 4143  8b06d93c-4651-45af-a5b7-86fb3864667f | (formerly | （以前は |
| 4144  3996122f-94fa-4fc5-b417-70afdacab9a3 | DXFP | DXFP |
| 4145  cc1215ee-b221-415b-accd-fd888867a697 | ) - will be converted to WebVTT | ）-WebVTTに変換されます |
| 4146  8b32c194-c3c2-40ce-9348-f86fbbd49636 | TTML (Timed Text Markup Language file. | TTML (時限テキストマークアップ言語ファイル。 |
| 4147  fe3d8d03-13f3-44ed-81c7-825998e64ce3 | Generally, a closed caption file of this type will have a .dfxp (Distribution Format Exchange Profile) extension. | 通常、このタイプのクローズドキャプションファイルは、.dfxp (配布形式交換プロファイル) 拡張子を持つことになります。 |
| 4148  f5c6306c-0326-4b49-a93a-2a01a63748e0 | Upload Closed Captions | クローズドキャプションのアップロード |
| 4149  7953a37c-3816-41c1-aa5b-7920d187d127 | \[PUT]/v2/assets/[1]/closed\_captions/[2] | \[PUT] /v2/assets/ [1] /closed\_captions/ [2] |
| 4150  f2e32504-3a51-4989-9453-ef7762425fdc | Get Closed Captions | クローズドキャプションを取得する |
| 4151  e2da21e5-dac5-4883-95c4-63cb2f8175b8 | \[GET]/v2/assets/[1]/closed\_captions | \[GET] /v2/assets/ [1] /closed\_captions |
| 4152  9448d791-0f60-4c0f-b32c-140ac21e621e | Update Closed Captions | クローズドキャプションの更新 |
| 4153  0499ee79-a526-42b4-867a-28cc90d62e19 | \[PUT]/v2/assets/[1]/closed\_captions | \[PUT] /v2/assets/ [1] /closed\_captions |
| 4154  bcdf0d62-ec4e-4194-b8f1-3956044299bb | Delete Closed Captions | クローズドキャプションの削除 |
| 4155  5346eb4f-c842-4a70-b3df-c14ebf5d39c0 | \[DELETE]/v2/assets/[1]/closed\_captions | \[削除] /v2/assets/ [1] /closed\_captions |
| 4156  7ebc6bfe-8d3e-4447-8279-5c1619da89d8 | [1][2}Ooyala-Video Cloud Ingestion Adapter: | [1][2}Ooyala-ビデオクラウド取り込みアダプター： |
| 4157  87af7c3d-5abc-4566-8dfb-b262a0d9f0f7 | Ingesting with FTPS{1][2]--- | FTPS で取り込み{1][2]— |
| 4158  b9ccc3ce-a7cb-43c3-8774-8a92aed09c57 | [1}Ooyala-Video Cloud Ingestion Adapter: | [1}ウーヤラ-Video Cloud取り込みアダプタ: |
| 4159  ab179834-f1cc-49fd-905d-2f188ab21b24 | Ingesting with FTPS{1] | FTPS で取り込み{1] |
| 4160  c9cba3b9-cae6-4c24-b3eb-d158c0f520ff | You can continue to use FTP with an XML manifest to ingest your videos to Video Cloud. | 引き続き XML マニフェストで FTP を使用して、ビデオを Video Cloud に取り込むことができます。 |
| 4161  7126bc58-c6bc-409e-94b0-eacb1540dc01 | This topic provides an overview of the process. | このトピックでは、プロセスの概要について説明します。 |
| 4162  36772487-398c-4f05-ac45-27d1eca0a576 | [1}Note: this topic applies [2}only{3] to Ooyala customers migrated to Video Cloud.{4] | [1}注:このトピックは、Video Cloud に移行した Ooyala [2}{3]のお客様にのみ適用されます。{4] |
| 4163  dabc4a34-d877-4cf8-a895-3db39cde8757 | Introduction | はじめに |
| 4164  7a2c17f1-65ef-4836-af10-173295326e0c | You can use FTPS (recommended) or FTP (deprecated) to upload videos, thumbnails, closed captions, and manifest files to Video Cloud. | FTPS（推奨）または FTP（非推奨）を使用して、ビデオ、サムネイル、クローズドキャプション、マニフェストファイルを Video Cloud にアップロードできます。 |
| 4165  8df98936-058f-40c1-9cc0-401926bc7d5d | [1}Note:{2] | [1}注:{2] |
| 4166  3c09e4db-41fd-4ae9-a611-c7e6b7de6653 | This topic applies to OIS v2.5. | このトピックは OIS v2.5 に適用されます。 |
| 4167  f80a9ecd-5b6b-4aad-a025-631eb9af80e8 | Overview of FTP Ingest | FTP インジェストの概要 |
| 4168  358b1d57-47dd-4798-afb7-910f35a450ee | Ingest via FTPS | FTPS経由で取り込み |
| 4169  5a6b9a7e-7144-4056-829d-141f4b9e5aae | About FTPS | FTPSについて |
| 4170  0c5aee69-06c6-4f65-b735-77743ec896ed | FTP is a standard network protocol for transferring files from one computer to another. | FTPは、あるコンピュータから別のコンピュータにファイルを転送するための標準的なネットワークプロトコルです。 |
| 4171  90b61009-b681-412d-83ec-d1368ed11bec | For OIS v2.5, FTPS (FTP over SSL) is required. | OIS v2.5の場合、FTPS（FTP over SSL）が必要です。 |
| 4172  d9f4ebc1-cf1a-4fed-b017-a7607495646b | Most operating systems support FTP natively, and you can choose from many FTP client applications. | ほとんどのオペレーティングシステムは FTP をネイティブでサポートし、多くの FTP クライアントアプリケーションから選択することができます。 |
| 4173  7dc813e0-3f32-47dc-b2db-d5b2c4ac1b12 | You can automate FTP uploads by writing scripts, have users bulk upload videos through a Windows, Mac, or Linux application, or have users bulk upload videos through a browser (e.g., FireFTP). | スクリプトを記述して FTP アップロードを自動化したり、Windows、Mac、Linux アプリケーションを使用して動画を一括アップロードしたり、ブラウザー（たとえば FireFTP）を通じて動画を一括アップロードしたりできます。 |
| 4174  1fd6e36e-1db8-4e27-8c6e-46129dd524bd | [1}Note:{2] | [1}注:{2] |
| 4175  4046cbf2-689b-4945-acf1-7a0ee7800eae | You can use any FTP client to upload videos. | 任意の FTP クライアントを使用してビデオをアップロードできます。 |
| 4176  dae71ba1-4af4-463b-aead-0abce53563a1 | Account Policy | アカウントポリシー |
| 4177  b955147c-3246-4468-8949-318e56ba150d | Your account is limited to a maximum of 100GB on the ingestion server at any time. | 取り込みサーバーのアカウントは、いつでも最大 100 GB に制限されています。 |
| 4178  7e800d64-4b2f-445d-8dd6-e696ce505094 | If you expect to upload more content, you can request a temporary increase from your Customer Success Manager or Brightcove Support. | より多くのコンテンツをアップロードする場合は、カスタマーサクセスマネージャーまたは Brightcove サポートに一時的な増加をリクエストできます。 |
| 4179  dbff4979-a18e-4fc5-b05c-0bd03108a399 | Ingesting with an FTPS Client | FTPS クライアントでの取り込み |
| 4180  329674bf-746b-489f-848e-f6c174bf5164 | You can upload a video via FTP / FTPS either with or without a manifest. | マニフェストの有無にかかわらず、FTP/FTPS 経由でビデオをアップロードできます。 |
| 4181  7501d472-85a3-4dab-b48c-edfb48b7caea | [1}Note:{2] | [1}注:{2] |
| 4182  0e95eb6f-06be-4500-b44e-4e132e32e156 | All upload files must comply with the ingest requirements described in [1}Supported Ingest Formats{2] | すべてのアップロードファイルは、「[1}サポートされる取り込み形式」で説明されている取り込み要件に準拠している必要があります{2] |
| 4183  dde4eec3-185e-48fa-bf81-6323a8b587a9 | Uploading Your File(s) via FTPS (OIS v2.5) | FTPS (OIS v2.5) 経由でファイルをアップロードする |
| 4184  d04672d2-ed26-4224-92ed-4c6b352b5870 | [1}Note:{2] | [1}注:{2] |
| 4185  430f8c8a-914e-4d35-a53b-257731d105fc | OIS v2.5 requires an FTPS client. | OIS v2.5には、FTPSクライアントが必要です。 |
| 4186  ff28524c-56d8-43c0-a001-ded9c5b775c8 | Prepare the file(s) you want to upload. | アップロードするファイルを準備します。 |
| 4187  20f5fb13-3f0a-4038-a440-1a94444fd22d | Launch your FTPS client program. | FTPS クライアントプログラムを起動します。 |
| 4188  3230a7d5-dbeb-47d8-a47a-5881655ae2b4 | Log into the ingest endpoint using the credentials (email and password) of your Video Cloud upload-only user account. | Video Cloud アップロード専用ユーザーアカウントの認証情報（メールアドレスとパスワード）を使用して、取り込みエンドポイントにログインします。 |
| 4189  1bfdc5dd-3a3c-44fb-967a-4b35a25bbe70 | Upload the file(s) you want to ingest (videos, thumbnails, closed caption files, and so on). | 取り込むファイル（動画、サムネイル、クローズドキャプションファイルなど）をアップロードします。 |
| 4190  df7ba536-bb84-48be-ba44-24966fe5071a | If you are using a manifest file, be sure to upload all of the files that are referenced in the manifest file. | マニフェストファイルを使用している場合は、マニフェストファイルで参照されているすべてのファイルをアップロードしてください。 |
| 4191  53b3b99b-8027-4c09-9caf-191d5998fb72 | Ooyala suggests that you upload the manifest file last. | Ooyala は、マニフェストファイルを最後にアップロードすることを提案します。 |
| 4192  94e6e944-f2f5-4ea7-8bc4-464638c20abf | Files are deleted right after they are all processed. | ファイルは、すべて処理された直後に削除されます。 |
| 4193  3565867e-aace-4eb7-85cf-55db8b5c9f3d | Submitted files that do not go through the entire ingestion workflow (for example, awaiting the upload of the manifest file) are deleted from the server after 7 days. | 取り込みワークフロー全体を経ていない送信済みファイル（マニフェストファイルのアップロード待ちなど）は、7 日後にサーバーから削除されます。 |
| 4194  14929a31-21b7-4e2c-86a4-8e80789d40b1 | [1}Note:{2] | [1}注:{2] |
| 4195  95daeecb-4040-48f4-a51c-9a07e51a841a | Special characters(non-ASCII) in file names are not supported when files are ingested via FTP and manifest based ingestion is used. | ファイルを FTP 経由で取り込み、マニフェストベースの取り込みが使用されている場合、ファイル名内の特殊文字 (ASCII 以外) はサポートされません。 |
| 4196  d4a66439-5b0d-4093-b99a-e2b66a5989a5 | [1][2}Ooyala-Video Cloud Ingestion Adapter: | [1][2}Ooyala-ビデオクラウド取り込みアダプター： |
| 4197  5f9d7581-dd70-49ed-bb1a-ba86b15510c9 | Ingesting with OIS 2.5{1][2]--- | OIS2.5で摂取する{1][2]— |
| 4198  cce00d60-f4dd-4317-ac6b-467a8beb4720 | [1}Ooyala-Video Cloud Ingestion Adapter: | [1}ウーヤラ-Video Cloud取り込みアダプタ: |
| 4199  bd285882-9b9d-4147-8b97-258716158ce7 | Ingesting with OIS 2.5{1] | OIS2.5で摂取する{1] |
| 4200  b230fa91-c6b5-4861-af65-c9b2d7c306a1 | You can continue using OIS 2.5 via the [1}Ingest Adapter{2] to add videos and assets to Video Cloud. | [1}取り込みアダプタを介して{2] OIS 2.5 を引き続き使用して、ビデオやアセットを Video Cloud に追加できます。 |
| 4201  eeaa92dd-ab9a-4ea8-b37b-458033df69f8 | [1}Note: this topic applies [2}only{3] to Ooyala customers migrated to Video Cloud.{4] | [1}注:このトピックは、Video Cloud に移行した Ooyala [2}{3]のお客様にのみ適用されます。{4] |
| 4202  7849ad57-0358-47e4-8b02-8b77ae3acdfb | Source File Formats Supported | サポートされているソースファイル形式 |
| 4203  2c46cc2c-01d0-448a-97d8-c108ea8bfb94 | Supported ingestion file formats are detailed in [1}Ingestion file formats{2]. | サポートされている取り込みファイル形式の詳細については、「[1}取り込み」ファイル形式を参照してください{2]。 |
| 4204  4c6d5256-504f-4be4-bcc7-9d6fa705409f | Ways to ingest videos and assets | 動画とアセットを取り込む方法 |
| 4205  926d2029-1ef9-42d6-8718-a1624191ccb5 | [1}[2}Ingesting with FTPS{3]{4] | [1}[2}FTPSでの取り込み{3]{4] |
| 4206  8da04559-af48-4ed4-af28-f505a921271a | You can use FTPS to upload videos, thumbnails, closed captions, and manifest files to Backlot. | FTPSを使用して、ビデオ、サムネイル、クローズドキャプション、およびマニフェストファイルをBacklotにアップロードできます。 |
| 4207  f23d19a4-11e1-4682-ae00-b2bf03e69b7f | [1}[2}Ingesting with Aspera{3]{4] | [1}[2}Asperaで摂取する{3]{4] |
| 4208  4ffded7b-9b8e-4fc9-a7b4-bff433551dd1 | You can use Aspera file transfer software to upload videos, thumbnails, closed captions and manifest files. | Asperaファイル転送ソフトウェアを使用して、ビデオ、サムネイル、クローズドキャプション、マニフェストファイルをアップロードできます。 |
| 4209  3d65cd9c-7a97-44fe-b61b-b74928e9fdf7 | [1}[2}Ingesting from a Remotely Hosted MRSS Feed{3]{4] | [1}[2}リモートでホストされているMRSSフィードからの取り込み{3]{4] |
| 4210  8aa8d9a3-dbc9-4dee-add7-ae3cab15fd23 | You can use Media RSS (MRSS) to have Ooyala pull your content from your own system from an MRSS feed that you publish. | メディア RSS (MRSS) を使用すると、Ooyala が公開した MRSS フィードから自分のシステムからコンテンツをプルすることができます。 |
| 4211  2dff17e5-236b-4487-aafd-2e19dbc8c3f1 | Backlot pulls the metadata from the MRSS feed and either creates a remote asset or downloads (from where they are hosted) and processes the videos and any associated files (thumbnails, closed caption files, etc.). | Backlot は MRSS フィードからメタデータを取り出し、リモートアセットまたはダウンロード（ホストされている場所）を作成し、動画と関連ファイル（サムネイル、クローズドキャプションファイルなど）を処理します。 |
| 4212  736de406-6401-4526-beef-7cd48ccd81ee | [1}[2}Manifest File Formats{3]{4] | [1}[2}マニフェストファイル形式{3]{4] |
| 4213  d30f4d6b-3296-4ab4-be1f-fb16d232e3f0 | [1][2}Ooyala-Video Cloud Ingestion Adapter: | [1][2}Ooyala-ビデオクラウド取り込みアダプター： |
| 4214  7096397e-db2f-4119-952c-cde9c02b12cd | Ingesting Remote Assets via MRSS{1][2][3}Ooyala-Video Cloud Ingestion Adapter: | MRSS {1][2][3}Ooyala ビデオクラウド取り込みアダプタによるリモートアセットの取り込み: |
| 4215  ec07b5f6-4c37-4ad5-a7a0-b40989b7597d | Ingesting Remote Assets via MRSS{1] | MRSS によるリモートアセットの取り込み{1] |
| 4216  54b2a8b9-e6b9-4d45-9eff-89d203e46c4d | You can continue using MRSS to create and update remote assets in Video Cloud. | MRSS を使用して、Video Cloud でリモートアセットを作成および更新できます。 |
| 4217  e98749f0-3155-4c93-a7a7-a7116cf14a96 | [1}Note: these topics apply [2}only{3] to Ooyala customers migrated to Video Cloud.{4] | [1}注:これらのトピックは、Video Cloud に移行した Ooyala [2}{3]のお客様にのみ適用されます。{4] |
| 4218  b9c6d173-31ff-49f9-a39f-81f918d8df29 | Introduction | はじめに |
| 4219  e32a0913-fa3b-4bfd-9a46-40e9fa2453a3 | You can add or update remote assets using Media RSS (MRSS). | メディア RSS (MRSS) を使用して、リモートアセットを追加または更新できます。 |
| 4220  d4c2e4b6-b53f-468b-b934-30314af8d9c0 | [1}See [2}Working with Remote Assets{3] for a better understanding of remote assets in Video Cloud.{4] | [1}見る[2}リモートアセットの操作{3] VideoCloudのリモートアセットをよりよく理解するため。{4] |
| 4221  33edeae1-6576-42f6-b51d-665e57cc3c7b | When using MRSS to add or update a remote asset, you identify the asset as remote by specifying the [1}<ooyala:remoteasset>{2] tag (instead of [1}<media:content>{2]) in the MRSS feed item. | MRSS を使用してリモートアセットを追加または更新する場合、(代わりに[1} < ooyala: remoteSet>){2]タグを指定して、アセットをリモートとして識別します。[1} < media: content>{2] ) を MRSS フィード項目に表示します。 |
| 4222  b970290c-1dac-4f3f-b7cc-e2a6c01550f1 | [1}Note:{2] | [1}注:{2] |
| 4223  25be912d-9e0c-487a-8b11-10e45aa8d7a4 | To decide whether to add or update a remote asset, Brightcove uses the [1}[2]{3] field in the [4}XML Manifest{5] to determine whether the remote asset currently exists (update) or not (add). | リモートアセットを追加するか更新するかを決定するために、Brightcoveは[1}[2]{3]のフィールド[4}XMLマニフェスト{5]リモートアセットが現在存在するか（更新）、存在しないか（追加）を判別します。 |
| 4224  5667b0c9-dee3-4bfe-8e32-cc8231c78c8c | Adding a Remote Asset | リモートアセットの追加 |
| 4225  fdae6c1a-611f-48d8-a1b0-b64495d62b75 | The following example code creates a remote asset (the specified <guid> does not exist). | 次のサンプルコードは、リモートアセットを作成します (指定された < guid> は存在しません)。 |
| 4226  feafd7e5-7761-462c-9ba3-b061c08af9f5 | <rss xmlns:media="http://search.yahoo.com/mrss/" xmlns:dcterms="http://purl.org/dc/terms/" xmlns:fh="http://purl.org/syndication/history/1.0" xmlns:ooyala="http://www.ooyala.com/mrss/" version="2.0"> <channel> <item> <ooyala:remoteasset durationInMs='1000{1]url="http://mysite.com/RCTTestAssets/mrss/assets/Test.mp4"/> <media:thumbnail url="http://mysite.com/test.jpg"/> <media:subTitle href="http://mysite.com/test.dfxp"/> <media:title>Test</media:title> <media:description>Test</media:description> <ooyala:labels>/Test</ooyala:labels> <link>http://mysite.com/videos/sports/test\_0010.html</link> <!-- set flight times --> <dcterms:valid> start=2011-06-28T15:15:00-07:00; end=2022-12-01T16:00:00-07:00;scheme=W3C-DTF </dcterms:valid> </item> </channel> </rss> | < rss xmlns: media=」http://search.yahoo.com/mrss/ "xmlns: dcterms=」http://purl.org/dc/terms/ "xmlns: fh=」"xmlns: ooyala=」vech "version=" 2.0"> http://purl.org/syndication/history/1.0 http://www.ooyala.com/mrss/ < channel > < item> < ooyala: remoteasset durationinms='1000{1] url=」http://mysite.com/RCTTestAssets/mrss/assets/Test.mp4"/ > < media: サムネイル url=」http://mysite.com/test.jpg"/ > < メディア:subtitle href=」http://mysite.com/test.dfxp"/ > < メディア:title>テスト < /media: タイトル > < メディア:説明 > テスト < /メディア:説明 > < Ooyala: ラベル >/テスト < /ooyala: labels > < link> http://mysite.com/videos/sports/test\_0010.html < /リンク > < ！— 飛行時間を設定する —> < dcterms: valid> start=2011-06-28T 15:15:00-07:00; end=2022-12-01T 16:00-07:00; scheme=w3c-dtf < /dcterms: valid > < /item > < /channel > < /rss > |
| 4227  7893d77d-92c3-4dc3-89aa-fb839fed35da | Updating a Remote Asset | リモートアセットの更新 |
| 4228  705e8d47-ef0b-462f-8f7d-1c05113e9d33 | For an existing remote asset, you can update the following fields via MRSS: | 既存のリモートアセットの場合、MRSS を使用して次のフィールドを更新できます。 |
| 4229  53670f43-b039-4122-b2de-9eb8b5499c75 | media:title | メディア：タイトル |
| 4230  bc0dedc7-6edc-4c5f-9dfb-7afd5d65d78d | media:description | メディア：説明 |
| 4231  a2dbd4da-2299-4ed3-8652-fa89afcda276 | ooyala:subTitle | ooyala：subTitle |
| 4232  21448a59-8a6e-433a-8293-f1f3be98d904 | ooyala:metadata | ooyala：メタデータ |
| 4233  abc27396-9dae-4c36-b08f-65250d9bd5e3 | dcterms:valid | dcterms：valid |
| 4234  5f81da82-6e9d-4bf0-b98a-f6296eb6b9f7 | media:thumbnail | メディア：サムネイル |
| 4235  60afc38b-549a-4027-9108-08e9b53c1bf0 | ooyala:labels | ooyala：labels |
| 4236  d1b7531a-7cbe-439e-ac25-6cf1df70dfec | When you submit the MRSS feed item, if it contains updates to any of these fields in the | MRSSフィードアイテムを送信するときに、これらのフィールドのいずれかに更新が含まれている場合 |
| 4237  626fb7c1-9a7b-4a13-8fbc-8b0034d44029 | <item> | <アイテム > |
| 4238  26c0db4e-1807-4bef-a243-9cbe5868e868 | tag, the system updates the remote asset with the applicable changes. | タグを付けると、システムはリモートアセットを適切な変更で更新します。 |
| 4239  c09d46cd-bed2-4ddc-bd46-fd77113eaa84 | [1][2}Ooyala-Video Cloud Ingestion Adapter: | [1][2}Ooyala-ビデオクラウド取り込みアダプター： |
| 4240  aa7e4365-c438-46cd-a6d7-8f7abfce8cfd | Ingesting from a Remotely Hosted MRSS Feed{1][2][3}Ooyala-Video Cloud Ingestion Adapter: | リモートでホストされた MRSS フィード{1][2][3}Ooyala ビデオクラウド取り込みアダプタからの取り込み: |
| 4241  a296fb3c-f74d-40d2-8fd1-73b8aebd22fb | Ingesting from a Remotely Hosted MRSS Feed{1] | リモートホストされた MRSS フィードからの取り込み{1] |
| 4242  4a88dc99-8097-4c1a-ad4b-3f21487e2515 | You can continue to ingest videos and assets to Video Cloud using MRSS feeds via the [1}Ingestion Adaptor{2]. | [1}取り込みアダプターを使用して MRSS フィードを使用して、引き続き Video Cloud にビデオとアセットを取り込むことができます{2]。 |
| 4243  8a47ecba-8ec4-4518-a9b7-e75a6babafd6 | [1}Note: this topic applies [2}only{3] to Ooyala customers migrated to Video Cloud.{4] | [1}注:このトピックは、Video Cloud に移行した Ooyala [2}{3]のお客様にのみ適用されます。{4] |
| 4244  140ac039-b322-41eb-932a-7cfc07fd7f1c | Introduction | はじめに |
| 4245  66eddaf7-e1f8-45de-8b37-23dac6ebafae | You can use Media RSS (MRSS) to have Ooyala pull your content from your own system from an MRSS feed that you publish. | メディア RSS (MRSS) を使用すると、Ooyala が公開した MRSS フィードから自分のシステムからコンテンツをプルすることができます。 |
| 4246  73ae1b59-8e2e-4699-9a73-7cde5dcd70bf | Video Cloud pulls the metadata from the MRSS feed and either creates a remote asset or downloads (from where they are hosted) and processes the videos and any associated files (thumbnails, closed caption files, etc.). | Video Cloud は MRSS フィードからメタデータを取得し、リモートアセットまたはダウンロード（ホストされている場所）を作成し、ビデオと関連ファイル（サムネイル、クローズドキャプションファイルなど）を処理します。 |
| 4247  b48d59a4-b5f8-4bb3-8dec-c42f64e8180c | [1}Note:{2] | [1}注:{2] |
| 4248  15bde5a4-4f57-4da1-98cb-8e189f3c899e | This topic applies to OIS v2.5. | このトピックは OIS v2.5 に適用されます。 |
| 4249  4b37e88f-47b8-4f51-8d01-d03095d9afc2 | Overview of MRSS Ingest | MRSS インジェストの概要 |
| 4250  f1cfd8bd-a44b-4a30-8ba6-9bc68630e6af | Ingestion via MRSS | MRSS を介した摂取 |
| 4251  de53714f-cb7c-4c16-ad68-d08d1915a49c | About MRSS | MRSS について |
| 4252  2c05e7be-3b17-402a-9d4b-4953c4e77b00 | Media RSS (MRSS) is an extension of RSS that allows you to syndicate multimedia files in RSS feeds. | メディア RSS (MRSS) は、RSS フィード内のマルチメディアファイルをシンジケートできる RSS の拡張機能です。 |
| 4253  5cab72c9-0dcf-4f04-9781-1cba4dbaaaa4 | For technical details, see the [1}Media RSS Specification{2]. | 技術的な詳細については、[1}メディア RSS 仕様を参照してください{2]。 |
| 4254  4af00fa2-08c4-4027-8d92-658d00d4ccdc | Setting Up MRSS | MRSS の設定 |
| 4255  090a5608-5f24-45f3-a405-c0c59fe624ae | Contact your Account Manager and indicate that you want to use MRSS. | 担当のアカウントマネージャーに連絡し、MRSS を使用するよう指示してください。 |
| 4256  5c5fa2b8-4a6a-475e-836b-d6645b1bbb46 | For each video you want to ingest, you must provide Ooyala with valid content URLs. | 取り込む動画ごとに、有効なコンテンツ URL を Ooyala に提供する必要があります。 |
| 4257  4bf04842-0c4f-403f-8b7f-9274285d6396 | URLs can include | URLには次のものを含めることができます |
| 4258  785a357d-d700-425f-8cef-793be66354e1 | http:// | http：// |
| 4259  e51ffb0f-3780-4a6a-b950-df84f0d3ef9c | or | または |
| 4260  5f9a2e45-fe18-446d-b7de-ca38b1e809b5 | https:// | https：// |
| 4261  2c3d5fc7-4e92-495b-a27a-4339028e4c62 | . | 。 |
| 4262  2c4ef6c1-18fb-45a7-b0dc-8ca6d62904f0 | Using MRSS | MRSS を使用する |
| 4263  e8b02a1b-eb74-49cf-a98d-87d00e95c239 | To use MRSS, you host metadata and/or videos and other files (thumbnails, closed captions) on a web server, and create an XML manifest file that references that content. | MRSS を使用するには、Web サーバーでメタデータや動画、およびその他のファイル (サムネイル、クローズドキャプション) をホストし、そのコンテンツを参照する XML マニフェストファイルを作成します。 |
| 4264  c95c6806-54c3-4e7a-bf94-dad6508f05d0 | Using MRSS to Pull Metadata Only | MRSS を使用してメタデータのみをプルする |
| 4265  a6878411-655e-45ee-a33e-5f65b7b86543 | Create an XML manifest file as described in [1}XML Manifest File{2]. | XML マニフェストファイルの説明に従って、[1} XML{2]マニフェストファイルを作成します。 |
| 4266  c5e6e0fe-f434-4c80-a4fc-0c182d17b360 | You must use the | あなたは使用する必要があります |
| 4267  bcd26ef0-3356-4ac8-870b-6f3b1de7eb2b | ooyala:remoteasset | ooyala：remoteasset |
| 4268  3221bec2-c9e1-4008-a201-a3ad04a1970e | tag for metadata-only ingestion. | メタデータのみの取り込み用のタグ。 |
| 4269  67db4db9-87b3-4ede-a7fc-3e81e575dba2 | Host the XML manifest file on one of the MRSS locations you provided. | 指定した MRSS の場所の 1 つで XML マニフェストファイルをホストします。 |
| 4270  ad3745a0-185a-426a-8695-1eabf09217b8 | Make sure that the filename and path matches exactly one of the paths you provided to Ooyala. | ファイル名とパスが Ooyala に提供したパスのいずれかに一致することを確認してください。 |
| 4271  23f1031a-e52a-4cfc-a2fd-add27a44a6d3 | [1}Using MRSS to Pull Videos, Thumbnails, and Closed Caption Files{2] | [1}MRSS を使用してビデオ、サムネイル、クローズドキャプションファイルをプルする{2] |
| 4272  5d78e29a-97c6-48ff-a9c2-19a755530a3c | Host one or more files (videos, thumbnails, and closed caption files) on a web server. | Web サーバーで 1 つ以上のファイル（ビデオ、サムネイル、クローズドキャプションファイル）をホストします。 |
| 4273  e1338192-2cdf-4273-ba26-742e471e8f21 | Create an XML manifest file (see [1}XML Manifest File{2]). | XML マニフェストファイルを作成します ( [1}XML マニフェストファイルを参照{2] )。 |
| 4274  206a4005-c1bd-48a0-ad2d-aaf75f6b5c69 | Make sure that the entries in the file reference the files on your server. | ファイル内のエントリがサーバー上のファイルを参照していることを確認します。 |
| 4275  2cbc3f61-719f-4c9e-bf56-cb27e93d4e7d | In particular, the value of the | 特に、 |
| 4276  e6c2a72d-63a8-4fb3-82e2-8b588c872d15 | <media:content> | <メディア：コンテンツ> |
| 4277  406d00a8-1843-4ab8-b573-baf6bf8bf5ef | element's | 要素の |
| 4278  91cceaf6-d8f6-46d7-9065-cf488af16232 | href | href |
| 4279  04dd63b6-c27e-4844-af1a-1421d35e66f8 | attribute | 属性 |
| 4280  e804a1cb-81c3-4117-b4fa-2af5eafe153f | must | しなければならない |
| 4281  91e403cf-bb9f-42f8-9500-38f4497a0434 | be an HTTP URL to the file on your server, as in the following example: | 次の例のように、サーバー上のファイルへのHTTPURLである。 |
| 4282  06516882-d87e-4725-a14f-3320a88488c1 | <media:content url="http://mysite.com/upload/lacrosse\_70.mov" /> | < media: content url=」http://mysite.com/upload/lacrosse\_70.mov "/> |
| 4283  971c9918-a4b7-4d45-b4da-ef52eb407a15 | Host the XML manifest file on one of the MRSS locations you provided. | 指定した MRSS の場所の 1 つで XML マニフェストファイルをホストします。 |
| 4284  326c7e93-cc52-495b-975e-72fc6d8cdee1 | Make sure that the filename and path exactly matches one of the paths you provided to Ooyala. | ファイル名とパスが Ooyala に提供したパスのいずれかに正確に一致することを確認してください。 |
| 4285  6dd733ef-fa23-4c76-8516-54ee1ca6211a | [1}Note:{2] | [1}注:{2] |
| 4286  b24abc86-27fd-40e1-a9df-e2f66eb08f12 | Unfortunately, the concept of "client logging" does not apply to MRSS feed-based processing. | 残念ながら、「クライアントログ」の概念は、MRSS フィードベースの処理には適用されません。 |
| 4287  9ef791de-94af-448d-987d-ba73c2890021 | The best way to verify that your feed is processing successfully is to check for the appearance of your assets, either with the Video Cloud Studio UI or the [1}Backlot API{2] | フィードが正常に処理されていることを確認する最善の方法は、Video Cloud Studio UI または[1} Backlot API を使用して、アセットの外観を確認することです。{2] |
| 4288  2cbcf228-e6bd-4fbd-a9d3-4abc8c603f38 | /v2/assets | /v2/assets |
| 4289  4002d942-bbf7-48b3-9234-d5738115f1ab | request. | リクエスト。 |
| 4290  631fc755-1671-4831-a9f0-de839bf7ecbb | After the videos and any other associated files are processed, to pull more files, you simply host another MRSS file in the agreed-upon location. | ビデオおよびその他の関連ファイルが処理された後、より多くのファイルをプルするには、合意された場所に別の MRSS ファイルをホストするだけです。 |
| 4291  309be04d-9b4c-46b6-8518-e1064537cd1d | [1][2}Ooyala-Video Cloud Ingestion Adapter: | [1][2}Ooyala-ビデオクラウド取り込みアダプター： |
| 4292  a1b56175-ec97-4020-bd72-59ff3d305f3b | Manifest File Formats{1][2][3}Ooyala-Video Cloud Ingestion Adapter: | マニフェストファイル形式{1][2][3}Ooyala-Video クラウド取り込みアダプタ: |
| 4293  d486d226-ead4-4a84-8129-a4c75113ee66 | Manifest File Formats{1] | マニフェストファイル形式{1] |
| 4294  aaf88957-7f32-4b97-9f14-37e05d082f24 | This topic covers the manifest file formats you may use for ingesting videos and assets. | このトピックでは、動画やアセットの取り込みに使用できるマニフェストファイル形式について説明します。 |
| 4295  183f6e66-08b2-4d38-b5db-2d0174055bea | [1}Note: this topic applies [2}only{3] to Ooyala customers migrated to Video Cloud.{4] | [1}注:このトピックは、Video Cloud に移行した Ooyala [2}{3]のお客様にのみ適用されます。{4] |
| 4296  63b49a70-5711-4627-84f4-155829638dec | Introduction | はじめに |
| 4297  9c11193c-d811-4d42-b796-56163846c68d | When ingesting videos, you can use manifest files to specify extra metadata (including the video title, description, flight times, labels, and custom metadata), as well as thumbnail and closed caption files. | 動画を取り込むときは、マニフェストファイルを使用して、追加のメタデータ（動画のタイトル、説明、フライト時間、ラベル、カスタムメタデータなど）や、サムネイルファイル、クローズドキャプションファイルを指定できます。 |
| 4298  9be347f4-a38a-476d-a81d-67527db9a942 | Manifest files are in either XML or CSV format. | マニフェストファイルは、XML または CSV 形式のいずれかです。 |
| 4299  9df56fd7-e527-40c1-a78a-a3d951b54a4d | For details on manifests, see: | マニフェストの詳細については、以下を参照してください。 |
| 4300  1f07d09c-b385-481f-a200-06dd12d87b91 | [1}CSV Manifest Files{2] | [1}CSV マニフェストファイル{2] |
| 4301  9e2d640a-6260-450b-9c88-5a2b4d70cf5d | [1}XML Manifest Files{2] | [1}XML マニフェストファイル{2] |
| 4302  51863013-243d-4a7d-81d5-22771397c59d | When processing begins | 処理が開始されるとき |
| 4303  aa020b58-1326-4505-bd13-e6531099c19c | [1}Note:{2] | [1}注:{2] |
| 4304  5d4e92a8-d0c2-42bb-8831-c2e6d583e2e1 | This topic applies to OIS v2.5. | このトピックは OIS v2.5 に適用されます。 |
| 4305  851478d7-1ed0-42b5-8e92-96343e6fd58f | [1}Note:{2] | [1}注:{2] |
| 4306  564da1c0-5385-4977-8c2a-b1a15eeb4acd | Video Cloud does not begin processing any of the videos until the XML or CSV manifest file is received. | XML または CSV マニフェストファイルが受信されるまで、Video Cloud は動画の処理を開始しません。 |
| 4307  59b50bfd-fc22-4f1d-9cf0-a5b858a6631e | As a result, it is important to choose a batch upload strategy. | そのため、バッチアップロード戦略を選択することが重要です。 |
| 4308  07300999-bcd6-4e61-b557-f1a5be385ddf | If your videos must be available quickly (e.g., news distribution), you should create very small batches or even batch them individually (one CSV or XML file per video). | 動画をすばやく利用できるようにする必要がある場合（ニュース配信など）、非常に小さなバッチを作成するか、個別にバッチ処理する必要があります（ビデオごとに 1 つの CSV または XML ファイル）。 |
| 4309  bae4328c-767a-4c7d-a060-286882e79cc9 | [1][2}Ooyala-Video Cloud Ingestion Adapter: | [1][2}Ooyala-ビデオクラウド取り込みアダプター： |
| 4310  322376ea-5738-4c2c-9342-816134b571de | XML Manifest Files{1][2][3}Ooyala-Video Cloud Ingestion Adapter: | XML マニフェストファイル{1][2][3}Ooyala ビデオクラウド取り込みアダプタ: |
| 4311  63f1554b-8479-401f-934c-7f6bb8e20f40 | XML Manifest Files{1] | XML マニフェストファイル{1] |
| 4312  2341f4ac-a5a2-415d-a347-cf2ea3ba771a | You can continue to use FTP, Aspera, or MRSS with an XML manifest to ingest your videos to Video Cloud. | 引き続き XML マニフェストで FTP、Aspera、または MRSS を使用して Video Cloud に動画を取り込むことができます。 |
| 4313  8c3af640-1308-4c85-9264-727d586eb4e7 | This topic explains the structure of the XML. | このトピックでは、XML の構造について説明します。 |
| 4314  0771ff53-fa58-440d-8c25-2d25c7691522 | [1}Note: this topic applies [2}only{3] to Ooyala customers migrated to Video Cloud.{4] | [1}注:このトピックは、Video Cloud に移行した Ooyala [2}{3]のお客様にのみ適用されます。{4] |
| 4315  b979d55a-0483-4ac8-b0ff-42b67d8a5f44 | Introduction | はじめに |
| 4316  a73f342f-3518-4aad-85df-8365c61a33a9 | When ingesting videos, you can use XML manifest files to specify extra metadata (including the video title, description, flight times, labels, and custom metadata), as well as thumbnail and closed caption files. | ビデオを取り込むときは、XML マニフェストファイルを使用して、追加のメタデータ（動画のタイトル、説明、フライト時間、ラベル、カスタムメタデータを含む）、およびサムネイルファイルとクローズドキャプションファイルを指定できます。 |
| 4317  691f6b5b-27a5-4b87-8e8b-e6b1ae2cf234 | You can use XML manifest files when you ingest content with FTP, Aspera, or MRSS. | FTP、Aspera、または MRSS を使用してコンテンツを取り込む場合は、XML マニフェストファイルを使用できます。 |
| 4318  c4c62311-40ff-49a2-a9d4-234eefdc6a6f | [1}Note:{2] | [1}注:{2] |
| 4319  bcb330f5-2e89-4287-9a25-8560632e0841 | This topic applies to OIS v2.5. | このトピックは OIS v2.5 に適用されます。 |
| 4320  77ba4105-aaee-4b1e-a44a-9d92c08c285f | Handling of metadata | メタデータの処理 |
| 4321  fd01be29-3bad-4065-841a-045a2d20751a | If you include [1}[2]{3] for videos when you ingest them, it is mapped to Video Cloud video fields in one of two ways: | [1}[2]{3]取り込み時にビデオに含めると、次の 2 つの方法のいずれかで Video Cloud ビデオフィールドにマッピングされます。 |
| 4322  2180531b-4f43-4219-9df3-c63116c62922 | [1}By default{2], each [3}[4]{5] key/value pair is added as a | [1}デフォルトでは{2]、[3}[4]{5]各キー/値のペアは |
| 4323  804aceb1-98cf-4372-bf0a-3765be2d9ccb | tag | tag |
| 4324  eac078e4-1edb-4e16-b56c-23d51a08a243 | in the form: [1}[2]{3]. | の形で: [1}[2]{3]。 |
| 4325  b99f9a6c-5ca0-44e7-89fa-f19e668cdbcb | For example, [1}[2]{3] would produce the tag [1}[5]{3] | たとえば、[1}[2]{3]タグが生成されます。[1}[5]{3] |
| 4326  a6279f5c-8da3-43b6-b5ed-d2f3f950ba20 | If you would rather use [1}[2]{3] to store metadata, Brightcove Support can change a setting on your account to do that. | [1}[2]{3]メタデータの保存に使う場合は、ブライトコーブサポートがアカウントの設定を変更してそのようにすることができます。 |
| 4327  5f4bb6e9-28ce-49e6-b2d2-91a55e6f15d1 | Be aware of the following: | 次の点に注意してください。 |
| 4328  ac56d2ec-f4cc-47cd-866d-7c7843b417e9 | You will need to create custom fields with names corresponding to your metadata keys. | メタデータキーに対応する名前を持つカスタムフィールドを作成する必要があります。 |
| 4329  0d598bdb-1d22-42f3-8774-90f4806921b3 | The number of custom fields is limited to 10 by default, so if you will need more than that to accommodate your metadata, you will need to request additional custom fields from Support. | カスタムフィールドの数は既定で 10 に制限されています。そのため、メタデータを格納するためにそれ以上のカスタムフィールドが必要な場合は、サポートから追加のカスタムフィールドを要求する必要があります。 |
| 4330  5d964599-7444-449a-a2c1-3efaab431b4c | If a custom field corresponding to each metadata item does not exist in your account, the entire metadata operation will fail. | 各メタデータ項目に対応するカスタム項目がアカウントに存在しない場合、メタデータ操作全体が失敗します。 |
| 4331  47253bc1-1d31-4dd4-875a-0cb7e421ccdb | XML Manifest Elements | XML マニフェスト要素 |
| 4332  c7f83631-4d6b-47c1-b40e-18312fd24581 | You can use the following elements in the XML manifest file. | XML マニフェストファイルでは、次の要素を使用できます。 |
| 4333  966bd361-3b08-45df-b164-418f4c17755f | XML Manifest Elements | XML マニフェスト要素 |
| 4334  29edb390-9259-47d3-b912-18d9a9cb4ffe | XML Tag | XML タグ |
| 4335  cae1c72f-1e6f-4c5c-a0bf-a3b290e572cd | Description | 説明 |
| 4336  ccc4dce8-1f6a-41b6-b51c-6986e97a1715 | Required/Optional | 必須/オプション |
| 4337  a60e3c59-d581-4cbb-9e56-9520edd09e06 | <channel> | <チャンネル > |
| 4338  cf757efd-ec69-4217-bdea-5b0f4187069b | Contains one or more | 1 つ以上を含む |
| 4339  26f0fe82-2c7e-4bcc-9e6a-2df30e4fbd8e | <item> | <アイテム > |
| 4340  162e213b-2a8c-4995-bff3-d483649bfc33 | elements. | 要素。 |
| 4341  85801302-7183-4bbc-8bfd-dfe48488d19d | required | 必須 |
| 4342  ff4d6f05-f7e5-427a-b5fb-049b81a47915 | <item> | <アイテム > |
| 4343  f6a19a6c-fc30-45ac-b72b-9278d335be1d | Represents a single video to ingest. | 取り込む単一のビデオを表します。 |
| 4344  ca5fd462-fa34-43e7-9c92-d4586ea5d16d | You can specify multiple videos ( | 複数の動画を指定できます（ |
| 4345  a79ceb36-403b-4acc-addd-81b0e4a0643a | <item> | <アイテム > |
| 4346  2323bb5d-0b77-4908-9fc6-d5f94225a693 | tags) in an XML manifest file. | タグ）XMLマニフェストファイル内。 |
| 4347  9639bf28-079a-458f-b3a3-ba32891e4b11 | Contains the remaining tags in this table. | このテーブルの残りのタグが含まれます。 |
| 4348  a8d3f8e1-7cc4-4d55-ace0-5bd241d061e9 | required | 必須 |
| 4349  8e13aab8-5fa8-4744-823e-2a36d220f93e | <media:content> | <メディア：コンテンツ> |
| 4350  8b0841ec-f2c7-4616-a8ba-ec023120d970 | Specifies a video to ingest. | 取り込むビデオを指定します。 |
| 4351  c1203e2a-4b11-4a22-9706-5484cc5f1576 | One of the following: | 次のいずれかの操作を行います。 |
| 4352  e11af2cf-8315-4cec-8ed7-82b817907af5 | Filename of a video that you uploaded. | アップロードした動画のファイル名。 |
| 4353  3fbaf5b0-b278-400c-8d66-53b173208d54 | For ingestion via MRSS (see [1}Ingesting from a Remotely Hosted MRSS Feed{2]), the URL where the video is located. | MRSS を介した取り込み（「[1}リモートホストされた MRSS フィードからの取り込み{2]」を参照）では、ビデオが配置されている URL。 |
| 4354  16df6945-9d01-4170-8858-2f2d14536e15 | The URL can include | URLには次のものを含めることができます |
| 4355  03e037a0-1141-4980-9bea-e68e2f7dc77f | http:// | http：// |
| 4356  05c6e572-cad8-4d1b-ab4f-ce119463c62a | or | または |
| 4357  fabb547f-8119-4192-8669-a4cc1f33f8ae | https:// | https：// |
| 4358  35e7e367-1a40-49e5-b3e7-243acee1f62b | . | 。 |
| 4359  95f5092f-b216-48bc-b523-7aec113ddbba | For a remote asset, use | リモートアセットの場合は、 |
| 4360  008a710e-3760-4dd6-a3ec-8a59f19c2826 | <ooyala:remoteasset> | <ooyala：remoteasset> |
| 4361  2b60c57e-ef70-429c-80b7-6179b5d21abb | instead. | 代わりは。 |
| 4362  74fb4663-41ea-4a8b-b5d7-0c3507ff9c17 | required (except for remote assets) | 必須（リモートアセットを除く） |
| 4363  4f9c05cd-b7e9-4909-9a53-9f191acf6109 | <media:title> | <メディア：タイトル> |
| 4364  c0495e7c-9050-44c7-b5ae-8569bcee8af9 | Name or title of the video. | ビデオの名前またはタイトル。 |
| 4365  9c061ff7-7518-4cee-8747-c5917b0555b4 | optional | オプショナル |
| 4366  32ac3296-2a85-4ca0-baee-87db048cb70f | <media:thumbnail> | <メディア：サムネイル> |
| 4367  93a7bc95-e1fc-4856-ad4f-7412295a9f2d | Specifies a thumbnail (preview image). | サムネイル (プレビューイメージ) を指定します。 |
| 4368  eab01261-ac3a-4970-b0da-321c728298df | One of the following: | 次のいずれかの操作を行います。 |
| 4369  3c8d76e1-5ad2-47bb-bce2-c3be5f24b91a | Filename of a thumbnail you uploaded. | アップロードしたサムネイルのファイル名。 |
| 4370  43574084-836a-4579-96a0-af4f769c8fd7 | URL where the thumbnail is located. | サムネイルが配置されている URL。 |
| 4371  2e0d2a8c-f692-48b8-9793-d5ac5a5c54c7 | The URL can include | URLには次のものを含めることができます |
| 4372  c3d2e833-0a0a-4630-90ba-16da0cb5b89c | http:// | http：// |
| 4373  333d86bc-45cb-4353-a7db-03d510d474e8 | or | または |
| 4374  0793d313-7427-4c12-b634-70427a837ebc | https:// | https：// |
| 4375  98bb28f2-21b6-46e0-9038-6ed66049a8e7 | . | 。 |
| 4376  31ade334-ce59-40ce-a5d4-be3d1ccae012 | optional | オプショナル |
| 4377  9432b023-08aa-401b-9afc-309426a32097 | <media:subTitle> | <メディア：subTitle> |
| 4378  3d4259e0-6d11-4ec1-ba77-df072550b568 | Specifies a closed caption file (supported for DFXP, WebVTT, and SRT files). | クローズドキャプションファイルを指定します（DFXP、WebVTT、および SRT ファイルでサポートされます）。 |
| 4379  fc62dbac-0755-4939-9dee-a981919589fd | See [1}Ingesting Closed Caption Files{2]. | [1}クローズドキャプションファイルの取り込みを参照してください{2]。 |
| 4380  7757df79-cfd5-407f-8edc-29178d5c9cb9 | Attributes: | 属性: |
| 4381  061a9a00-2f68-4f70-9f17-a07acc25a3c6 | href | href |
| 4382  ef7f2271-fd0f-4640-b79e-7360d9555427 | (required) - One of the following: | （必須）-次のいずれか： |
| 4383  2f8a6677-e8a1-4914-88db-3b0dca85c6a7 | Filename of the closed caption file you uploaded. | アップロードしたクローズドキャプションファイルのファイル名。 |
| 4384  c4ce0d0f-0088-44f8-a2c5-def54106c69d | Example: | 例： |
| 4385  055457fc-fc2d-4852-aa9c-65ee3ff747e1 | caption-1.dfxp | キャプション-1.dfxp |
| 4386  c9bd005f-c654-44a4-94a3-8bf91eaffb7c | URL where the closed caption file is located. | クローズドキャプションファイルが格納されている URL。 |
| 4387  d624776f-c117-4887-97a0-209678f5ba03 | The URL can include | URLには次のものを含めることができます |
| 4388  447c58cc-1f61-4377-bb61-50bea24e959b | http:// | http：// |
| 4389  855920ed-0f36-4f43-be72-cbe59cd70d6f | or | または |
| 4390  57bd17af-e1d4-49f4-904c-a5236cd2d594 | https:// | https：// |
| 4391  e8cf5e47-06ad-4b95-b846-1f6ee11807ae | . | 。 |
| 4392  a424ddab-5a1a-4705-9766-15a48a0aaebd | lang | lang |
| 4393  3c2ec097-9202-45d7-803f-467265c9432c | (optional) - language of the closed caption file. | （オプション）-クローズドキャプションファイルの言語。 |
| 4394  c5a6bb37-df19-4430-9392-a0301e0eeeaf | Two-letter code. | 2 文字のコード。 |
| 4395  d62fee46-1bdc-4a0a-99b1-2e8d100cce7d | See [1}Supported Closed Captions{2]. | [1}サポートされているクローズドキャプションを参照してください{2]。 |
| 4396  e991c17a-6922-4561-92fe-de0d9bb99fe5 | frameRate | フレームレート |
| 4397  592e359e-6019-423f-8dbe-74bf3611c907 | (optional) - Frame rate of the closed caption file. | （オプション）-クローズドキャプションファイルのフレームレート。 |
| 4398  894fb59d-59cb-4c14-b15b-dc9d2cfcd64b | Units are in Frames Per Second (FPS). | 単位はフレーム/秒 (FPS) です。 |
| 4399  5fd8263b-d953-4590-a2f8-5c792e030840 | Default is 30. | デフォルトは 30 です。 |
| 4400  f8ef89d0-96ad-4b79-a8ec-2d44fb1b69bd | Older closed caption files might be 24. | 古いクローズドキャプションファイルは 24 である可能性があります。 |
| 4401  d1f69548-e310-4048-af78-1a1734608d0f | [1}Note:{2] | [1}注:{2] |
| 4402  492093d8-5a7f-42be-a434-b4182bfb4d62 | If specified, it is your responsibility to provide valid values for | 指定されている場合、有効な値を提供するのはあなたの責任です |
| 4403  95bd81c1-331d-4761-9257-0b111c5dd487 | lang | lang |
| 4404  0ab0a362-2ac0-46a5-9088-3f982425ad69 | and | かつ |
| 4405  3bb106b4-d6a7-4804-8ca0-c59f2a7d4150 | frameRate | フレームレート |
| 4406  ebd99e7f-4a6a-4098-ac3d-1caebb8e1e02 | . | 。 |
| 4407  95c457d0-0b04-4660-9a4c-fb95f679f665 | Valid values are added to the DFXP file. | 有効な値は DFXP ファイルに追加されます。 |
| 4408  2b67a709-695d-448e-b9b9-203a9ce88e57 | Non-compliant values are ignored. | 非準拠の値は無視されます。 |
| 4409  5332dd71-bd45-471e-8159-3c66b96f7c39 | Either way, the closed caption file is added into Backlot and linked to the asset. | どちらの方法でも、クローズドキャプションファイルが Backlot に追加され、アセットにリンクされます。 |
| 4410  0747bbb3-a119-4669-bd36-8e8211e75548 | optional | オプショナル |
| 4411  217bb6ee-676d-4305-b394-457125d103fe | <media:description> | <メディア：説明> |
| 4412  de9f13fd-a0e8-4e31-a6fb-1fd112e43e94 | Description of the video. | ビデオの説明。 |
| 4413  f6251636-5e66-4e39-ac6d-3be596c020b5 | optional | オプショナル |
| 4414  d135c2d0-04b7-4446-abd7-d9fb470dee3e | <link> | <リンク> |
| 4415  49c9a489-0026-4fb0-99f3-e27fbed7d9e5 | Permanent URL where you embed the video. | ビデオを埋め込む永続的な URL。 |
| 4416  cb2867f1-62aa-4d71-9c52-0fb3972d0c4b | Maps to the created asset's | 作成されたアセットにマップします |
| 4417  64faec30-260a-4725-bc1e-63cad02a6638 | hosted\_at | hosted\_at |
| 4418  aa146d84-37b3-4b9d-92d6-085af71528a7 | property. | 財産。 |
| 4419  8a97c328-6f2e-4a28-82cb-28281171ae58 | optional | オプショナル |
| 4420  85d094d6-b206-4833-a8c5-e7f5cda3ee3a | <dcterms:valid> | <dcterms: 有効 > |
| 4421  4d06e670-71dc-407d-b268-63e02a05a652 | Flight times representing the start and end times when the asset can be played. | アセットを再生できる開始時間と終了時間を表すフライト時間。 |
| 4422  597b92f0-4b3d-4c2e-a2f1-09a0137d1a02 | Example: | 例： |
| 4423  6adc9bca-92f7-41c5-a9bf-69dcd54bab39 | <dcterms:valid>start=2011-06-28T15:15:00-07:00; end=2022-12-01T16:00:00-07:00;scheme=W3C-DTF </dcterms:valid> | < dcterms: valid>start=2011-06-28T 15:15:00-07:00; end=2022-12-01T 16:00:00-07:00; scheme=w3c-dtf < /dcterms: valid > |
| 4424  2070665f-adc6-4dd1-93a5-b2acc4f8b889 | optional | オプショナル |
| 4425  6b932e07-dda4-40ef-83ed-c347b3825cdd | <ooyala:labels> | <ooyala：labels> |
| 4426  bce9f705-7fdf-4553-847f-b90742cbed6e | One or more labels, separated by commas. | カンマで区切られた 1 つ以上のラベル。 |
| 4427  0228a82d-1873-4397-aa02-83197bb4e092 | Example: | 例： |
| 4428  42b507df-8409-451e-95d4-b8bfbd7630ed | /sports,/sports/jogging | / sports、/ sports / jogging |
| 4429  59590909-303b-45ae-aa16-1a68c6be1328 | . | 。 |
| 4430  ca170a05-3164-4946-a08a-492111246611 | For background, see [1}Labels{2]. | 背景については、「[1}ラベル{2]」を参照してください。 |
| 4431  ab3c6eea-9321-4928-bfbd-b8dd42cefb2c | optional | オプショナル |
| 4432  7f73598f-5877-4109-98d6-01de587b02bb | <media:keywords> | <メディア：キーワード> |
| 4433  1455020c-e1db-47b3-a762-ca188977fdb9 | Another way to define labels (without a forward slash). | ラベルを定義する別の方法（スラッシュなし）。 |
| 4434  528e6f43-2be1-423b-821b-4944e2abfef2 | The contents, separated by commas, will be added as tags to the video. | コンマで区切られたコンテンツは、動画にタグとして追加されます。 |
| 4435  4d27691a-7e9b-4f61-a08a-70a7c2c1546a | A new tag will be created only if a tag with the same name does not already exist. | 新しいタグは、同じ名前のタグがまだ存在しない場合にのみ作成されます。 |
| 4436  25e32af5-0737-4d23-bceb-12f0df5f1f9a | For example, for the following | たとえば、次の場合 |
| 4437  cbdeeccf-9c61-4492-8a4e-9be4e8a4dedc | <media:keywords> | <メディア：キーワード> |
| 4438  f0ab6d4b-60b7-4745-9857-62de10bb2ccd | tag, the labels | タグ、ラベル |
| 4439  97cf2c2a-28f5-42a3-8711-3d26ae070b3e | label1 | label1 |
| 4440  971ad306-49c8-4278-a031-8dedb91d9af3 | and | かつ |
| 4441  6b9f6d93-df30-43cc-907f-36041a059ccc | label2 | label2 |
| 4442  4a8db90e-22aa-43c5-af7b-18e38f59abe9 | would be created and added to the video as tags. | 作成され、タグとしてビデオに追加されます。 |
| 4443  e74f9310-fec9-4c66-8268-9eca9d9821cf | A label named | 名前の付いたラベル |
| 4444  bee2f0c3-570f-468c-997e-a33d3e01d87f | parentlabel | 親ラベル |
| 4445  7a94ca4a-79cc-4520-98a8-dae0b4a1da87 | would also be created, with the label | ラベル付きで作成されます |
| 4446  2c2a1bf7-b08f-4eef-bec7-7ef7c0bf1668 | childlabel | チャイルドラベル |
| 4447  091210c4-7565-4ea1-aa33-aeee49b07aef | nested inside it. | その中にネストされています。 |
| 4448  1a1b554a-880d-49bf-9219-a2f03089e9b4 | <media:keywords>label1, label2, parentlabel/childlabel</media:keywords> | < メディア:キーワード > ラベル 1、ラベル 2、親ラベル/子ラベル < /メディア：キーワード > |
| 4449  f4ee31dd-76d7-409c-b981-c8d0268499f3 | [1}Note:{2] | [1}注:{2] |
| 4450  7fb5503a-4e2d-40e2-b46b-2221e5d514a9 | The contents of | の内容 |
| 4451  ca8425bf-7b2f-403d-b016-44fef3fe1c76 | <media:keywords> | <メディア：キーワード> |
| 4452  c19c86ed-a155-4023-9153-137f7bd1b39a | are ignored when the | が無視される場合 |
| 4453  0cca2710-d9c3-4bd6-9383-994bfe1b752b | <ooyala:labels> | <ooyala：labels> |
| 4454  5311b862-b807-4a37-a39f-9337d86e361b | tag is included in the XML manifest file or MRSS. | タグは、XMLマニフェストファイルまたはMRSSに含まれています。 |
| 4455  51c3328c-22f6-4d0d-9913-ba40b57e9f35 | optional | オプショナル |
| 4456  abc6738e-2445-4bb1-8354-d01de93fed6a | <ooyala:embedcode> | <ooyala：embedcode> |
| 4457  edc084de-9d42-4760-8aae-085618717003 | Video Cloud video ID. | Video Cloud動画 ID。 |
| 4458  e7aa3cca-20c1-40d9-a970-9b2439586b60 | optional (required if you are updating a video rather than adding a new one) | オプション（新しい動画を追加するのではなく、動画を更新する場合は必須） |
| 4459  27ae301a-dd6e-452e-a0e7-2c4395f509ab | <ooyala:profileguid> | <ooyala：profileguid> |
| 4460  1763e707-9a10-432a-a1af-dfaba73088fa | ID of the processing profile, which is a group of encodes that define the formats a master video must be converted into during transcoding. | 処理プロファイルの ID。トランスコーディング中にマスタービデオを変換する必要がある形式を定義するエンコードのグループです。 |
| 4461  b8bc0aa7-7287-48d1-ab58-7c4340e9ced9 | Contact your Ooyala support representative for details. | 詳細については、Ooyala サポート担当者にお問い合わせください。 |
| 4462  28086879-c65a-44d2-bc6d-e8cc16694dcf | optional | オプショナル |
| 4463  724ca9b6-c9a8-41c1-b202-8f405cb364df | <ooyala:metadata> | <ooyala：メタデータ> |
| 4464  0fc5dcf2-67c5-4fb8-aef4-48bc57aaba32 | Custom metadata for the video. | ビデオのカスタムメタデータ。 |
| 4465  540d7551-96f1-4352-99c5-a847607561e7 | You can have an element for each type of metadata. | メタデータのタイプごとに 1 つの要素を持つことができます。 |
| 4466  82382b09-2755-4310-8b39-4ce98e55132a | See the [1}Handling of metadata{2] section for details on how [3}[4]{5] is added to videos as special tags. | を参照してください[1}メタデータの処理{2]方法の詳細についてはセクション[3}[4]{5]特別なタグとして動画に追加されます。 |
| 4467  9ef2ad14-e024-442d-a8b0-aa3a13911178 | Example: [1}[2]{3] | 例: [1}[2]{3] |
| 4468  319d729f-6454-47c7-8b0d-cebde787c037 | optional | オプショナル |
| 4469  2452f117-2bc3-45a6-82a7-8880fdcce8f9 | <ooyala:remoteasset> | <ooyala：remoteasset> |
| 4470  6c884fdd-d21c-4c73-b1fd-b7a059cc327f | Specifies a remote asset to ingest. | 取り込むリモートアセットを指定します。 |
| 4471  3316382e-0177-4107-9e44-029915ab097d | A remote asset is a video that is hosted somewhere other than Backlot. | リモートアセットとは、Backlot 以外の場所でホストされている動画です。 |
| 4472  b6388ff9-3986-45de-976d-07776e0acbd0 | Specify the following attributes: | 次の属性を指定します。 |
| 4473  9939c2ac-6259-499f-9561-dadea19b782f | durationInMs | 期間InMs |
| 4474  55f8a40e-47f4-44d7-88ab-8c17f6196b13 | : media duration (in milliseconds) | : メディア継続時間 (ミリ秒) |
| 4475  dd03822c-5d35-4aae-a3ef-8fb2480c13f7 | url | url |
| 4476  4c83f602-950d-43f5-8bab-3854a2327bcb | : | : |
| 4477  108985de-60fd-44f5-a096-6f7bd60ce653 | URL of the remote asset. | リモートアセットの URL。 |
| 4478  a07b6efe-8c18-4263-9d57-b3d907b3ecf3 | The URL can include | URLには次のものを含めることができます |
| 4479  094da744-d15d-470c-8fe9-5e1df0210ca4 | http:// | http：// |
| 4480  88b2ce60-6e0a-4e44-abbf-7f7dce4cf487 | or | または |
| 4481  461b2e59-5bc6-4c84-b7ce-0e981cc7f4ea | https:// | https：// |
| 4482  c6123bae-82fa-46c4-af4a-30f6ebb8dfc7 | . | 。 |
| 4483  f3296d29-3ecf-4308-8aad-edb2a710dbf3 | This setting maps to the value of the | この設定は、の値にマップされます |
| 4484  3b8d021c-ff83-41be-8917-62fa041876e7 | hosted\_at | hosted\_at |
| 4485  cddaf200-3a28-47ac-842a-d94cdae6daea | property for a remote asset. | リモートアセットのプロパティ。 |
| 4486  773885c4-9346-40b5-a585-6756362dc019 | Example: | 例： |
| 4487  48ab0606-354b-4826-b7e7-952dd9273811 | <ooyala:remoteasset durationInMs='5000{1]url="http://your\_website/your\_remote\_assets.mp4" /> | < ooyala: remoteasset durationinms='5000{1] url=」http://your\_website/your\_remote\_assets.mp4 "/> |
| 4488  3361030c-4323-4086-a245-d38951bf902d | [1}Note:{2] | [1}注:{2] |
| 4489  92f84d35-8939-46e5-912d-b1f675da8340 | After a remote asset has been created, its propagation to the various CDNs might be delayed 60 seconds or more. | リモートアセットが作成された後、さまざまな CDN への伝播が 60 秒以上遅れることがあります。 |
| 4490  b51e0936-99dd-417a-889b-50a2606164e2 | If you request a remote asset too soon after its creation, the results will be cached by the CDNs, which might take several minutes to clear. | リモートアセットの作成後にあまりにも早く要求すると、結果は CDN によってキャッシュされ、クリアには数分かかる場合があります。 |
| 4491  943fb29c-b73f-4463-aeff-ed72966666bc | Best practice: after creation, wait 30 or 60 seconds, query with the [1}Backlot API{2] | ベストプラクティス:作成後 30 秒または 60 秒待って、[1} Backlot API でクエリを実行します。{2] |
| 4492  32ff3fbe-f4d0-4e2a-b000-c6699c9886a9 | \[GET] /v2/assets/ | \[GET] /v2/assets/ |
| 4493  3b4ea96c-fdd5-47de-9cd6-cbdb2daec14f | asset\_id | asset\_id |
| 4494  38c1647e-44a7-42b9-b9ed-b4a8d75a4207 | route, and after retrieving the remote asset's embed code (content ID or asset ID), then proceed to embed the asset. | ルートを設定し、リモートアセットの埋め込みコード（コンテンツIDまたはアセットID）を取得した後、アセットの埋め込みに進みます。 |
| 4495  a3fab791-2436-4f6d-9309-fc2e4b7ab841 | required (remote assets only) | 必須（リモートアセットのみ） |
| 4496  43107b7a-1b9c-4bf5-8544-978971df95b0 | <ooyala:profileguid> | <ooyala：profileguid> |
| 4497  44bc86ac-bec4-410a-91a1-dcc7741972ea | Specifies a Video Cloud ingest profile to use for processing the video. | ビデオ処理に使用する Video Cloud インジェストプロファイルを指定します。 |
| 4498  d3bec1a5-dec3-4390-be83-a459b6a89e78 | If you do not want to use the account default profile, you must specify the one you want to use instead. | アカウントのデフォルトプロファイルを使用しない場合は、代わりに使用するプロファイルを指定する必要があります。 |
| 4499  44a17cff-0a6d-47cd-9b3f-5ab6f36b6b88 | See [1}Managing Ingest Profiles{2]. | 「[1}取り込みプロファイルの管理」を参照してください{2]。 |
| 4500  ce59673a-e4fe-4976-9040-8e2bb45dc945 | optional | オプショナル |
| 4501  1a8d23bc-651a-4fe9-8b68-de9ab3535cf7 | Example | 例 |
| 4502  b2c49f5b-1f1b-4af5-9da4-37bfc895fd90 | [1}Example XML Manifest File (OIS v2.5){2] | [1}XML マニフェストファイルの例 (OIS v2.5){2] |
| 4503  6e30a210-eb19-4003-b059-3bca44fd2c3b | <?xml version="1.0" encoding="utf-8"?> <rss version="2.0" xmlns:media="http://search.yahoo.com/mrss/" xmlns:dcterms="http://purl.org/dc/terms/" xmlns:fh="http://purl.org/syndication/history/1.0" xmlns:ooyala="http://www.ooyala.com/mrss/"> <channel> <item> <media:content url="test.mp4" ></media:content> <media:subTitle href="my\_caption.dfxp"></media:subTitle> <media:thumbnail url="my\_thumbnail.jpg" filesize="35712"></media:thumbnail> <media:title>Test XML</media:title> <media:description>This is an example</media:description> <ooyala:labels>/test,/example,/xml</ooyala:labels> <dcterms:valid>start=2016-01-01T15:15:00-07:00; end=2022-01-01T16:00:00-07:00</dcterms:valid> <ooyala:profileguid>57d5a5a10f654fe79ef954dc8d29a108</ooyala:profileguid> </item> </channel> </rss> | < ？xml version= "1.0" エンコーディング=" utf-8"？> < rss version= "2.0" xmlns: media=」http://search.yahoo.com/mrss/ "xmlns: dcterms=」http://purl.org/dc/terms/ "xmlns: fh=」"xmlns: ooyala=」vech「> http://purl.org/syndication/history/1.0 http://www.ooyala.com/mrss/ < channel < > アイテム > < メディア:コンテンツ url=」test.mp4 "> < /メディア:コンテンツ > < メディア:subtitle href= "my\_caption.dfxp" > < /media: subtitle > < media: サムネイル url=」my\_thumbnail.jpg "filesize=" 35712"> < /media: サムネイル > < media: title >テスト XML < /メディア:タイトル > < メディア:説明>これは例である < /media: 説明 > < ooyala: labels >/test, /example, < /xml /ooyala: labels > < dcterms: valid>start=2016-01T 15:15:00-07:00; end=202-01-01T 16:00:00-07:00 < /dcterms: 有効 > < ooyala: profileguid >57d5a5a10f654fe79ef954ef954dc8d29a108 < /ooyala: profileguid > < /item > < /channel > < /rss > |
| 4504  94715003-35fb-4394-9f90-c70e0a25bd6d | Step-by-step | ステップバイステップ |
| 4505  0ab17908-f7a6-423d-8699-9137bc5bda95 | [1}Creating an XML Manifest File{2] | [1}XML マニフェストファイルの作成{2] |
| 4506  fc4816b3-9190-44b4-a85e-5244e13905e2 | To create an XML metadata file: | XMLメタデータ・ファイルを作成するには、次の手順に従います。 |
| 4507  1df6d597-8269-4af9-8684-f3d6072cb904 | Upload your videos and other content (thumbnails, closed caption files, and so on). | 動画やその他のコンテンツ（サムネイル、クローズドキャプションファイルなど）をアップロードします。 |
| 4508  e55414e9-feb5-46e6-ac46-e6093fd44a8a | Open a text editor, preferably one that validates XML. | XML を検証するテキストエディタ (できれば) を開きます。 |
| 4509  abd51e85-8e52-47e7-a6db-9e0f3e9f04ef | Add the required XML headers. | 必要な XML ヘッダーを追加します。 |
| 4510  7227a9d6-2cbe-450d-8532-0d2480eb1141 | For example: | 例は次のとおりです。 |
| 4511  f43fea02-3e0c-4b4d-9a98-a9248c5038ea | <?xml version="1.0" encoding="utf-8"?> <rss version="2.0" xmlns:media="http://search.yahoo.com/mrss/" xmlns:dcterms="http://purl.org/dc/terms/" xmlns:fh="http://purl.org/syndication/history/1.0" xmlns:ooyala="http://www.ooyala.com/mrss/"> | < ？xml version= "1.0" エンコーディング=" utf-8"？> < rss version= "2.0" xmlns: media=」http://search.yahoo.com/mrss/ "xmlns: dcterms=」http://purl.org/dc/terms/ "xmlns: fh=」"xmlns: ooyala=」vech「> http://purl.org/syndication/history/1.0 http://www.ooyala.com/mrss/ |
| 4512  59521b29-9963-440f-afac-1a9f10fa4989 | Create a | を作成します |
| 4513  d8eae756-571f-46eb-950d-3202103c8a1c | channel | チャネル |
| 4514  1bbdeafd-7775-40fa-98f5-14c105897075 | container. | 容器。 |
| 4515  83cb9900-2d7e-4166-80eb-27aebb12dcad | Create an | を作成します |
| 4516  a29e838c-fdf2-4d6e-8696-efd856593909 | item | アイテム |
| 4517  79b74eed-9636-4ee4-aabe-219ea575b357 | entry for each video, containing the desired elements from the table above. | 上記の表の必要な要素を含む、各ビデオのエントリ。 |
| 4518  06425d9a-e384-402d-b695-f6a9e7aa15f7 | In the following example, the XML specifies metadata for two videos. | 次の例では、XML は 2 つのビデオのメタデータを指定します。 |
| 4519  d2f5aa3b-d1dd-4da2-92e7-fb6038418d7c | For the first video, the file and thumbnails are located on an upload server and are pulled from that server. | 最初の動画では、ファイルとサムネイルはアップロードサーバー上に配置され、そのサーバーから取り出されます。 |
| 4520  ee0132f6-c37a-4125-b99b-819d5bef20d7 | For the second video, the file and thumbnail were already uploaded to an Ooyala server. | 2 番目のビデオでは、ファイルとサムネイルがすでに Ooyala サーバーにアップロードされています。 |
| 4521  9d23bd0b-3989-4f39-af73-940eb7e73428 | The second video also has flight times. | 2番目のビデオには飛行時間もあります。 |
| 4522  7e4e1486-c816-4359-9ae8-e8ffcdde1101 | <?xml version="1.0" encoding="utf-8"?> <rss version="2.0" xmlns:media="http://search.yahoo.com/mrss/" xmlns:dcterms="http://purl.org/dc/terms/" xmlns:fh="http://purl.org/syndication/history/1.0" xmlns:ooyala="http://www.ooyala.com/mrss/"> <channel> <item> <media:content url="http://mysite.com/upload/lacrosse\_70.mov" /> <media:thumbnail url="http://mysite.com/upload/lacrosse\_70\_previewimage.jpg" /> <media:title>Sports that Really Exist: | < ？xml version= "1.0" エンコーディング=" utf-8"？> < rss version= "2.0" xmlns: media=」http://search.yahoo.com/mrss/ "xmlns: dcterms=」http://purl.org/dc/terms/ "xmlns: fh=」"xmlns: ooyala=」vech「> http://purl.org/syndication/history/1.0 http://www.ooyala.com/mrss/ < channel> < item> < media: content url=」http://mysite.com/upload/lacrosse\_70.mov "/> < media: サムネール url=」http://mysite.com/upload/lacrosse\_70\_previewimage.jpg "/> < メディア:title>本当に存在するスポーツ: |
| 4523  2eeb77b9-40ce-4493-a546-efe1fc9f266b | Lacrosse</media:title> <media:description>My description of my video</media:description> <ooyala:labels>/sports/lacrosse,/hobbies/lacrosse</ooyala:labels> <link>http://mysite.com/videos/sports/real\_sports.html</link> <ooyala:metadata name="video\_ID">70</ooyala:metadata> <ooyala:metadata name="season\_number">1</ooyala:metadata> </item> <item> <media:content url="curling\_71.mov" /> <media:thumbnail url="curling\_71\_previewimage.jpg" /> <media:title>Sports that Really Exist: | ラクロス < /メディア:タイトル > < メディア:説明 >私のビデオの私の説明 < /メディア:説明 > < ooyala: ラベル >/スポーツ/ラクロス,/趣味/ラクロス < /ooyala: ラベル > < リンク > http://mysite.com/videos/sports/real\_sports.html < /リンク > < ooyala: メタデータ名=」Video\_ID ">70 < /ooyala: メタデータ > < ooyala: メタデータ名=" season\_number" >1 < /ooyala: メタデータ > < /アイテム > < item> < media: content url=」curling\_71.mov "/> < メディア:サムネイル url=」curling\_71\_previewimage.jpg "/> < メディア：タイトル>本当に存在するスポーツ： |
| 4524  2efc0951-d9ed-44fb-ae89-f8293de2c870 | Curling</media:title> <media:description>My description of my video</media:description> <ooyala:labels>/sports/curling,/hobbies/curling</ooyala:labels> <link>http://mysite.com/videos/sports/real\_sports.html</link> <ooyala:metadata name="video\_ID">71</ooyala:metadata> <ooyala:metadata name="season\_number">1</ooyala:metadata> <!-- set flight times --> <dcterms:valid>start=2011-06-28T15:15:00-07:00; end=2022-12-01T16:00:00-07:00;scheme=W3C-DTF </dcterms:valid> </item> </channel> </rss> | < カーリング/メディア:タイトル > < メディア:説明 >私のビデオの私の説明 < /メディア:説明 > < ooyala: ラベル >/スポーツ/カーリング,/趣味/カーリング < /ooyala: ラベル > < リンク> http://mysite.com/videos/sports/real\_sports.html < /リンク > < ooyala: メタデータ名=」Video\_id ">71 < /ooyala: メタデータ > < ooyala: メタデータ名=" season\_number" >1 < /ooyala: メタデータ > < !— 飛行時間を設定する —> < dcterms: valid>start=2011-06-28T 15:15:00-07:00; end=2022-12-01T 16:00:00-07:00; scheme=w3c-dtf < /dcterms: valid > < /item > < /channel > < /rss > |
| 4525  6b8a482e-f00c-4aa9-8a47-0c13e84af46c | [1}Save the file as XML. | [1}ファイルを XML として保存します。 |
| 4526  99af086e-70fb-472a-85e2-f518de6b74db | Be sure to specify a unique name. | 必ず一意の名前を指定してください。 |
| 4527  976ff724-98d7-4783-9118-f15c2cad1fd6 | If you specify two files with the same name and upload one while the other is processing, the second one might be ignored.{1] | 同じ名前のファイルを 2 つ指定し、もう一方のファイルを処理中にアップロードすると、2 番目のファイルは無視されることがあります。{1] |
| 4528  feee5af2-eae3-44ce-ae35-f25958d6a016 | [1}With your upload method of choice, upload the XML manifest file as you uploaded the video(s). | [1}選択したアップロード方法を使用して、ビデオのアップロード時にXMLマニフェストファイルをアップロードします。 |
| 4529  2518240c-d749-4d0b-bf96-c9b1dbe69211 | See either [1}FTP{2] or [3}Aspera{2].{5] | [1}FTP{2]または[3} Aspera を参照してください{2]。{5] |
| 4530  88d32ca1-b611-4370-9571-b4548f9ecd5c | [1][2}Ooyala-Video Cloud Ingestion Adapter: | [1][2}Ooyala-ビデオクラウド取り込みアダプター： |
| 4531  c26c9320-24c7-4c83-9f2c-7c7f0674eaf3 | Supported Ingest Formats{1][2][3}Ooyala-Video Cloud Ingestion Adapter: | サポートされている取り込みフォーマット{1][2][3}Ooyala-Video クラウド取り込みアダプタ: |
| 4532  a997cb52-353a-426c-8d0a-039aaa5d9107 | Supported Ingest Formats{1] | サポートされているインジェスト形式{1] |
| 4533  30be54ad-2b08-4dbd-a7f4-c73a8a52848a | This topic explains the use of CSV manifests for ingesting files via the [1}Ooyala-Video Cloud ingestion connector{2] | このトピックでは、[1} Ooyala-Video Cloud 取り込みコネクタを介してファイルを取り込むための CSV マニフェストの使用について説明します。{2] |
| 4534  7fb30f49-b3c5-4059-94b6-59b3705d3710 | [1}Note: this topic applies [2}only{3] to Ooyala customers migrated to Video Cloud.{4] | [1}注:このトピックは、Video Cloud に移行した Ooyala [2}{3]のお客様にのみ適用されます。{4] |
| 4535  3d06c597-26ae-4a92-8a93-7673ba4fe01f | Ingest Formats | 取り込み形式 |
| 4536  995cec23-c788-441e-a4bd-39140dab1ec7 | The following table lists supported ingest formats. | 次の表に、サポートされている取り込み形式を示します。 |
| 4537  3ba81995-e77a-403d-9a9c-ca99cd8bedcb | Type | タイプ |
| 4538  0cca43c8-c704-40f7-b516-e908a50a07fd | Formats | 書式 |
| 4539  efc606a7-b36a-41e0-9e4f-7037b03f1349 | Video Codecs | ビデオコーデック |
| 4540  e54c9f23-e98e-4028-8617-47b684f68356 | [1}Recommended{2]: | [1}推奨{2] : |
| 4541  73bf4fd8-b1ce-49a1-b2ef-19ded280d852 | H.264 | H.264 |
| 4542  c5b64007-2cac-4488-86f6-3911b9153c5c | [1}Other supported formats{2]: see [3}Supported Video and Audio Formats, Codecs, and Containers{4] | [1}その他のサポートされている形式{2] : [3}サポートされているビデオおよびオーディオフォーマット、コーデック、およびコンテナを参照してください。{4] |
| 4543  964e0d27-ffa1-4096-84ac-eb04dffc54d2 | Audio Codecs | オーディオコーデック |
| 4544  501eede5-58e6-44af-ad38-c4f1303e6e40 | [1}Recommended{2]: | [1}推奨{2] : |
| 4545  a23e5e06-4657-4f17-8bb8-dbb398bcc0c3 | AAC | AAC |
| 4546  10ac9129-1dc6-4c21-8f3e-d6bdb408e439 | [1}Other supported formats{2]: see [3}Supported Video and Audio Formats, Codecs, and Containers{4] | [1}その他のサポートされている形式{2] : [3}サポートされているビデオおよびオーディオフォーマット、コーデック、およびコンテナを参照してください。{4] |
| 4547  3a22fd4d-288f-4736-a523-a6c0f79b940d | File Names | ファイル名 |
| 4548  e0ddf703-f63b-4f76-991a-31a8ab9baa23 | During the ingestion process, the source file name will need to be passed as part of an API request URL. | 取り込みプロセスでは、API リクエスト URL の一部としてソースファイル名を渡す必要があります。 |
| 4549  1fe8b9d4-09eb-4ea0-b596-5baf656135af | For that reason, the name must be URI compatible. | このため、名前は URI 互換である必要があります。 |
| 4550  2b326afb-9e55-4762-85b1-ae6de32b009c | Avoid the following in source file names for all videos and assets: | すべてのビデオとアセットのソースファイル名には、次のことを避けてください。 |
| 4551  15fac260-ac0f-4773-ac40-fcb3de5d8d54 | [1}Spaces{2]: instead of [3}[4]{5], use [3}[7]{5] or [3}[10]{5] | [1}スペース{2] :の代わりに[3}[4]{5]、[3}[7]{5]またはを使用します。[3}[10]{5] |
| 4552  1ae456b8-3a20-41ba-bc84-eae7f004ceca | [1}Special characters{2]: do [1}not{2] use the following characters in source file names: [5}[6]{7] | [1}特殊文字{2] : [1}{2]ソースファイル名に次の文字を使用しないでください。[5}[6]{7] |
| 4553  4d74fb62-8fee-470c-ac3a-11998201d258 | Supported file formats | サポートされているファイル形式 |
| 4554  57acc960-5799-4a84-8bf5-c5d5fe56b0c3 | Video files | ビデオファイル |
| 4555  eb5e09a0-d1cb-4931-b205-130ddcde0505 | Since [1}Brightcove{2] supports so many video input types, it is actually more helpful to talk about the formats we do not support. | [1}{2]ブライトコーブは多数のビデオ入力タイプをサポートしているため、実際にはサポートしていないフォーマットについてお話したほうが便利です。 |
| 4556  86a381a4-c2f3-4a9a-9fa4-7f5e43c4d3fa | At the moment, there are only a few. | 現時点では、いくつかしかありません。 |
| 4557  925477e6-a178-4744-aabe-e93df25aa7fd | The list below shows the formats [1} | 以下のリストは、フォーマットを示しています。[1} |
| 4558  6be2387d-2192-4661-80bf-c39e64d2bca5 | not | not |
| 4559  181e88e3-9a1f-4c79-a008-fee1e9b4bbef | {1] supported for Video Cloud. | {1]ビデオクラウドでサポートされています。 |
| 4560  4eed02eb-7350-477a-b98e-54ba5907cfb4 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 4561  44660bf0-1f34-48be-9b44-04b751ee1344 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 4562  12f26bb4-423c-4be1-891d-11188237d14c | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 4563  b3f77fd0-c0cd-4d47-bb5d-9262e992d6ff | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 4564  a0af7e7b-e7f0-4d3a-920d-b3f4b456137f | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 4565  0312182f-0e2d-4702-9a6c-ab5f8dc6ef0a | [1}[2]{3] - partly supported; there are variants that can come from the software used to encode the source, or from OS, that make the source unusable by Video Cloud. | [1}[2]{3] -一部サポートされています。ソースをエンコードするために使用されるソフトウェア、またはVideo Cloudでソースを使用できないOSから派生するバリアントがあります。 |
| 4566  917492a9-8588-491c-8752-c34e865ca2b5 | We are still trying to identify the exact factors that cause problems. | 私たちはまだ問題の原因となる正確な要因を特定しようとしています。 |
| 4567  711cbb74-c64d-406c-93aa-cb597edab842 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 4568  77bae98f-36cf-4910-8540-f3d72c9bf8d7 | Special cases | 特別なケース |
| 4569  55f410e2-540f-48e4-a77a-f8b70ae299e2 | [1}Note: [2}[3]{4] also does not work for [5}422 10-bit and 444 12-bit sources (only){6] - this is a bug, and this note will be removed when it is fixed.{7] | [1}注：[2}[3]{4][5}422 10ビットおよび444 12ビットソース（のみ）{6]では機能しません。これはバグであり、このノートは修正されると削除されます。{7] |
| 4570  b193a36e-332a-48da-b914-0ba50ac688c9 | Content encrypted with KMS is supported but requires that you pre-sign your object URLs, ala what is outlined here: [1}https://aws.amazon.com/blogs/developer/generating-amazon-s3-pre-signed-urls-with-sse-kms-part-2/{2]. | KMS で暗号化されたコンテンツはサポートされていますが、オブジェクトの URL に事前に署名する必要があります。ここで概説する内容: [1}https://aws.amazon.com/blogs/developer/generating-amazon-s3-pre-signed-urls-with-sse-kms-part-2/{2]。 |
| 4571  1e4f3a3f-0a24-447f-ad9f-f5e117f8f709 | Steps to implement: | 実装する手順: |
| 4572  5db1b75a-727b-4b20-8773-46bb91543737 | Create a KMS managed encrypted bucket | KMS 管理の暗号化バケットを作成する |
| 4573  c3f82ace-40e0-44a3-9a5b-3f9390d018e6 | Add the Video Cloud/Zencoder Ingest Policy | ビデオクラウド/Zencoder 取り込みポリシーを追加する |
| 4574  795a04c3-13ee-4cfd-aee3-e9c8bab61615 | Create a pre-signed URL using the KMS key | KMS キーを使用して署名済み URL を作成する |
| 4575  3f729906-8075-4698-83a7-fdb55fc0f346 | Use this URL when ingesting the video | 動画を取り込むときにこの URL を使用する |
| 4576  289947d9-83a5-494e-98f6-60cdd297b1df | Aside from those listed above, we believe we support pretty much all known video formats. | 上記のものとは別に、私たちはほとんどすべての既知のビデオフォーマットをサポートしていると考えています。 |
| 4577  94703f84-d74f-489a-8361-9e3b12f3a60e | If you have problems with another video format, please [1}Contact Brightcove Support{2] and also let [3}Brightcove Learning Services{2] know. | 他のビデオフォーマットに問題がある場合は、[1}{2]ブライトコーブのサポートに連絡し、[3}{2]ブライトコーブラーニングサービスにもお知らせください。 |
| 4578  4ce4daba-e35a-461a-8f59-07ec423cc1b7 | Audio files | オーディオファイル |
| 4579  478008c2-e3c3-4a93-8931-6a96cca13fbb | Most formats are supported, except when they get over 8 channels of audio. | 8 チャンネル以上のオーディオを取得する場合を除き、ほとんどのフォーマットがサポートされています。 |
| 4580  6f21a0a1-b466-4c38-8e48-1c563ea29118 | (And the audio must either be configured as a single multichannel track, or multiple mono tracks.) | （また、オーディオは、単一のマルチチャネルトラックまたは複数のモノラルトラックとして設定する必要があります）。 |
| 4581  4d439838-92c8-4d36-84ea-fe361e13b800 | [1}Note: | [1}注: |
| 4582  8957d918-280a-45cb-9356-7985b746e5a1 | For Video Cloud ingestion, if your sources have multi-channel audio, you need to have support create custom audio renditions to correctly map the channels.{1] | Video Cloud の取り込みでは、ソースにマルチチャンネルオーディオがある場合は、チャンネルを正しくマッピングするためのカスタムオーディオレンディションの作成をサポートする必要があります。{1] |
| 4583  25a4a03f-7ce8-4048-a6f2-fb3e0793721a | Closed Caption files | クローズドキャプションファイル |
| 4584  d25b15b2-cfcf-43a4-83ba-420655b3e24a | [1}Ingesting Closed Caption Files{2]. | [1}クローズドキャプションファイルの取り込み{2]。 |
| 4585  018a6a47-3a76-4564-b680-84d02ad3e797 | Note that HTML5 web players like the Brightcove and Ooyala players require WebVTT captions. | Brightcoveや Ooyala プレーヤーのような HTML5 ウェブプレーヤーには WebVTT キャプションが必要です。 |
| 4586  06fdd2ad-fe71-4070-8415-1585a7d2dc8d | If you [1}ingest{2] DFXP or SRT captions, they will automatically be converted to WebVTT. | もし、あんたが[1}摂取する{2] DFXPまたはSRTキャプション、それらは自動的にWebVTTに変換されます。 |
| 4587  2a856a76-64cd-46b4-97f9-89f1ccb6650e | For remote asset captions, you [1}must{2] use the WebVTT format. | リモートアセットキャプションの場合は、WebVTT [1}形式を使用する必要があります{2]。 |
| 4588  9bf076f0-b85d-4b4e-9d9c-6d2e61668dd4 | Thumbnail and poster files | サムネイルとポスターファイル |
| 4589  3a68fdc0-b681-446b-b508-5dd7e3eddc93 | jpg, jpeg, png, and gif | jpg、jpeg、png、およびgif |
| 4590  5f6d7db0-7f23-43d1-9d1e-c0f4523926d4 | Best Practices | ベストプラクティス |
| 4591  4a557ae8-445c-489b-b855-588b0b06dd38 | The following recommendations will help ensure that your source files are ready to provide the best possible results. | 次の推奨事項は、ソースファイルが可能な限り最良の結果を提供する準備を整えるのに役立ちます。 |
| 4592  4afd803c-d860-4bc3-aad5-612547c748e8 | [1}Progressive scan, de-interlaced{2] | [1}プログレッシブスキャン、デインターレース{2] |
| 4593  0760b42b-2c40-4dd9-8e57-72c44406dfc2 | Source video should be progressive scan (progressive, non-interlaced, de-interlaced) before uploading to Video Cloud. | ソースビデオは、Video Cloud にアップロードする前に、プログレッシブスキャン（プログレッシブ、ノンインターレース、インターレース解除）にする必要があります。 |
| 4594  74322f81-3e50-4880-96cb-52370bd70ab5 | Although Ooyala can de-interlace the content when processing the source video, we recommend that, if you have the resources, you do this before ingesting. | Ooyala はソースビデオを処理するときにコンテンツをデインターレースできますが、リソースがある場合は、取り込む前にこれを行うことをお勧めします。 |
| 4595  e82ee156-b334-4bbe-a885-467fad178795 | This allows you to confirm the quality of your video source assets at the quality control stage of your editorial workflow. | これにより、編集ワークフローの品質管理段階でビデオソースアセットの品質を確認できます。 |
| 4596  76bde979-3973-484b-8caa-d99e3e6fa357 | [1][2}Ooyala to Video Cloud Migration: | [1][2}Ooyalaからビデオクラウドへの移行： |
| 4597  32cdcdea-d7e2-4ef1-8868-cc0b8f7acd65 | Adding the Brightcove DNS Server for Testing{1][2][3}Ooyala to Video Cloud Migration: | {1][2][3}Ooyala をテストするための Brightcove DNS サーバーをビデオクラウド移行に追加する: |
| 4598  26c56fd2-6822-4361-a479-cc59fbe3772c | Adding the Brightcove DNS Server for Testing{1] | Brightcove DNS サーバーのテスト用追加{1] |
| 4599  bf680020-4ad2-4f70-a3ab-5cc9dc05f9f4 | In order to test the Playback Adapter and CMS Connector that allow you to continue using Ooyala players to deliver Video Cloud content, you will need to add a DNS server to your systems and provide some information to Brightcove for the configuration. | 再生アダプタと CMS コネクタをテストして、Ooyala プレーヤーを使用して Video Cloud コンテンツを配信し続けるには、DNS サーバーをシステムに追加し、設定のためにいくつかの情報を Brightcove に提供する必要があります。 |
| 4600  91838025-da98-4040-981e-27cdcbea5e69 | This topic walks you through the steps. | このトピックでは、手順について説明します。 |
| 4601  926ad1ca-c09e-4912-a925-530c99a8d040 | [1}Note: this topic applies [2}only{3] to Ooyala customers being migrated to Video Cloud.{4] | [1}注:このトピックは、Video Cloud に移行される Ooyala [2}{3]のお客様にのみ適用されます。{4] |
| 4602  85ba32cd-01f9-4468-9f08-9a2a0b8fde7d | Introduction | はじめに |
| 4603  dc3d01f5-eb13-4cf3-a5cb-1e43ef88a3d6 | To | に |
| 4604  20312159-e93b-41bf-a28c-cb199bcf2cb1 | test | テスト |
| 4605  0f94f21d-7d50-4576-a4f3-8fc001b359d3 | the [1}Playback Adapter{2] that will allow your Ooyala players to deliver content from Video Cloud, and/or to use the [3}CMS Connector{2] that allows you to use some operations of the [5}Backlot API{6] to manage your media in Video Cloud, two things must happen: | NS [1}再生アダプター{2]これにより、OoyalaプレーヤーがVideo Cloudからコンテンツを配信したり、[3} CMSコネクタ{2]それはあなたがのいくつかの操作を使用することを可能にします[5}バックロットAPI{6] Video Cloudでメディアを管理するには、次の2つのことが必要です。 |
| 4606  ded1416c-7b64-4b9e-9d1e-0479a23c60e7 | [1}First:{2] contact your CXM to initiate the process. | [1}まず{2]、CXMに連絡してプロセスを開始します。 |
| 4607  f1123050-ff12-474e-a1c9-17ff4070280b | Your CXM will need to get IP addresses from you and will help you find them if you don't know how to do it. | CXMはお客様からIPアドレスを取得する必要があり、その方法がわからない場合はそのアドレスを見つけるのに役立ちます。 |
| 4608  c666eb98-58e3-4fe6-968c-26530de76235 | Your CXM can also help you with the steps explained in the rest of this document that you must perform. | CXMは、このドキュメントの残りの部分で説明されている手順についてもサポートします。 |
| 4609  e141493d-fcc8-4908-89a4-4e790048cbbd | What you need to do for each computer and device that will be using the Playback Adapter or CMS Connector is to add a Brightcove DNS server that will redirect requests sent to ooyala.com resources to the appropriate Brightcove APIs. | プレイバックアダプタまたは CMS コネクタを使用する各コンピュータとデバイスに対して行う必要があるのは、ooyala.com リソースに送信された要求を適切な Brightcove API にリダイレクトする Brightcove DNS サーバを追加することです。 |
| 4610  89c0b53a-699b-4276-a231-51554fea3857 | The steps for doing this are detailed in the sections that follow. | これを行う手順については、以降のセクションで詳しく説明します。 |
| 4611  3f382f52-de31-48e1-bd7e-44a791ecb0ba | [1}Notes: | [1}注意: |
| 4612  7c34017a-3a8b-45c4-afa3-06758a454b96 | Be aware that if you make the DNS change on a computer or device [1}before{2] its IP address is whitelisted by your CXM, it may disable internet access. | [1}CXMによってIPアドレスがホワイトリストに登録される前に{2]、コンピュータまたはデバイス上でDNSを変更すると、インターネット・アクセスが無効になる可能性があることに注意してください。 |
| 4613  44f63047-6aad-4316-a1a8-39e952cc23cb | The additional DNS server is required [1}only for testing{2]. | 追加の DNS [1}サーバーはテストにのみ必要です{2]。 |
| 4614  8cb33146-c17b-4d1b-84af-8d2b84f244c4 | Once you have verified that you can use the Ooyala players and services that you need to with Video Cloud data, you can remove the Brightcove DNS server from the computers and devices you use to test. | Video Cloud データで必要な Ooyala プレーヤーとサービスを使用できることを確認したら、テストに使用するコンピューターやデバイスから Brightcove DNS サーバーを削除できます。 |
| 4615  f29c9224-6f92-42f4-bb39-15c78729ab36 | {1] | {1] |
| 4616  28621f69-e74e-427b-9ff3-fc2f3e61554b | MacOS steps | macOSのステップ |
| 4617  533ce700-9644-458a-ac11-6524b029ce0c | Assuming you aren’t on a VPN, below are the steps for adding the Brightcove DNS server on MacOS for Mac laptop and desktop computers. | VPN を使用していないと仮定すると、Mac ノートパソコンおよびデスクトップコンピュータ用の macOS で Brightcove DNS サーバを追加する手順を次に示します。 |
| 4618  a7b6c272-efb7-485d-972c-5fcc8d2cae59 | Open System Preferences: | システム環境設定を開く： |
| 4619  688f649f-c2d8-4eaa-b15c-d1b8956f4cec | Open System Preferences | システム環境設定を開く |
| 4620  409381a9-54b4-41d4-9648-2ba88c7a3fa1 | Open the Network Preferences: | ネットワーク設定を開きます。 |
| 4621  440462fa-6108-438d-a769-1a89522842af | Open Network Preferences | ネットワーク設定を開く |
| 4622  6b98a085-55ce-4338-8727-8e1a0c34e04a | Click On the [1}Advanced{2] settings: | \[ [1}{2]詳細設定] をクリックします。 |
| 4623  fc9edcca-3013-48d3-ab91-6ef4a4caa0a9 | Open Advanced Settings | 詳細設定を開く |
| 4624  02f3ac4b-959a-46a4-b98a-29c9b7e11a3e | Open the DNS settings: | DNS設定を開きます。 |
| 4625  c3e407be-0116-4e3e-ba26-cd6043fd830c | Open DNS Settings | DNS設定を開く |
| 4626  02cac02b-c1d3-47bd-86da-6ffd0ac898d0 | Click the [1}[2}[3]{4]{5] sign to add a DNS server: | [1}[2}[3]{4]{5]記号をクリックして DNS サーバーを追加します。 |
| 4627  99d7bb12-7e53-4704-9996-2e184af5441d | Add DNS Server | DNSサーバーを追加する |
| 4628  76b4ec91-6ea4-4c7b-8034-56701d1a5d65 | Enter the following address for the new DNS server: | 新しいDNSサーバーの次のアドレスを入力します。 |
| 4629  d9243ef4-4302-4a84-90ce-92757f40fd4d | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 4630  9a7aa950-70bd-4433-9fb1-36e209ee30f0 | Click the [1}[2}[3]{4]{5] sign under Search Domains to add a search domain: | \[検索ドメイン] [1}[2}[3]{4]{5]の下の記号をクリックして、検索ドメインを追加します。 |
| 4631  a62ef794-f593-4a1d-8486-17b37e4f5687 | Add Search Domain | 検索ドメインを追加 |
| 4632  ffa6fe2e-dd72-46dd-a497-3a18aadfe432 | Enter the following search domain: | 次の検索ドメインを入力します。 |
| 4633  4de9f7a4-fa05-4140-94f0-91c9130b09a1 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 4634  eda2a244-0f4e-4c88-b926-af5477b67759 | Click [1}OK{2] to close the Advanced settings. | 「[1}OK」{2]をクリックして「詳細設定」を閉じます。 |
| 4635  0c5279ff-9765-456e-9283-e43567eae662 | Click [1}Apply{2] to save the new settings. | \[ [1}適用{2] ] をクリックして、新しい設定を保存します。 |
| 4636  a160e189-4862-4d61-94e1-eb4fc6662701 | Restart your Mac to clear the DNS cache. | Macを再起動してDNSキャッシュをクリアします。 |
| 4637  0748b441-0180-4a9d-b14e-1f3c8fac7198 | Windows 10 steps | Windows10ステップ |
| 4638  bf5ef8f4-fc0d-4cf6-89db-075a1da83e10 | Below are the steps for adding the Brightcove DNS server on Windows 10 for laptop and desktop computers. | 次に、Windows 10 でラップトップコンピュータおよびデスクトップコンピュータ用の Brightcove DNS サーバを追加する手順を示します。 |
| 4639  50f4e8cb-e4ae-4a44-adf0-b07e28dcc0da | Open Control Panel. | コントロールパネルを開きます。 |
| 4640  9acb0670-aafe-4638-a1df-52e399e59cfc | Click on Network and Internet. | ネットワークとインターネットをクリックします。 |
| 4641  8fbff86f-9283-411f-b9e5-0eaf76a8eaaa | Click on Network and Sharing Center. | ネットワークと共有センターをクリックします。 |
| 4642  be375e8a-3a49-4096-9ce9-723cc8a992df | Click the Change adapter settings option in the left pane. | 左側のペインで\[アダプタ設定の変更]オプションをクリックします。 |
| 4643  a122b4bf-241c-4d21-b2b1-2043393f0ef9 | Change Adapter Settings | アダプター設定を変更する |
| 4644  9d25999d-8c78-4500-8cb5-9ffc28398e0f | Right-click the network interface connected to the internet, and select the Properties option: | インターネットに接続されているネットワークインターフェイスを右クリックし、\[プロパティ]オプションを選択します。 |
| 4645  c675f9cf-4ff6-4b40-b05e-701e12cb9ba0 | Network Interface Properties | ネットワークインターフェイスのプロパティ |
| 4646  7b607e22-f8e3-4cf1-89b7-75530d05bbc4 | Select and check the Internet Protocol Version 4 (TCP/IPv4) option. | \[インターネットプロトコルバージョン 4 (TCP/IPv4)] オプションを選択してオンにします。 |
| 4647  4558db92-169b-48fb-87dc-8ca0f2d8860c | Click the Properties button. | \[プロパティ]ボタンをクリックします。 |
| 4648  df885c9a-8409-4012-832b-873efd7a069c | Network Connection Properties | ネットワーク接続のプロパティ |
| 4649  24bdb2d5-4592-4d00-8870-98f91486ee44 | Click the Use the following DNS server addresses option. | \[次のDNSサーバーアドレスを使用する]オプションをクリックします。 |
| 4650  e831099f-9ac5-4d34-b2a9-7b1bb8a66487 | For you Preferred on Alternate DNS server address, enter [1}[2]{3] | 代替 DNS サーバーのアドレスで優先する場合は、次のように入力します。[1}[2]{3] |
| 4651  bb2472d5-8ece-41df-816a-2bc1172437f0 | Enter DNS Server Address | DNSサーバーアドレスを入力してください |
| 4652  59f29f3e-54a5-4334-b5a3-888c4a476d31 | Click [1}OK{2]. | \[[1}OK{2]]をクリックします。 |
| 4653  7ccc7df2-31c1-4982-9d49-c7e731577e83 | Click [1}Close{2] | \[ [1}閉じる] をクリックします{2] |
| 4654  15f80945-cf7d-4a81-a26c-ed51966a07d2 | Restart the computer to clear the DNS cache. | コンピューターを再起動して、DNSキャッシュをクリアします。 |
| 4655  dfdd2b2e-cec0-462e-8106-43d67f4556ab | iOS steps | iOSの手順 |
| 4656  348e33c6-7799-45d1-9910-f9f7123b52ff | Below are the steps for adding the Brightcove DNS server on iOS for iPhones and iPads. | 以下に、iPhone と iPad 用の iOS で Brightcove DNS サーバを追加する手順を示します。 |
| 4657  cfab95b3-acaf-499f-87b5-42c16ffb02e5 | Note that the device must be on a Wi-Fi connection to make this change. | この変更を行うには、デバイスが Wi-Fi 接続に接続されている必要があることに注意してください。 |
| 4658  e41d770c-da34-45b7-9be0-ceee2d578573 | Open Settings: | 設定を開く： |
| 4659  cbf25e1e-e166-4d82-9a1f-e6d9a7110a46 | Open Settings | 設定を開く |
| 4660  4b4506c2-035e-45b8-a3da-483969cfbf6d | Open the Wi-Fi settings: | Wi-Fi設定を開きます。 |
| 4661  c54fcdd8-a3bc-40ed-ba3a-f4ddcea9054b | Open WiFi Settings | WiFi設定を開く |
| 4662  90131508-01e0-4c64-9872-86f60f96bfb2 | Open the [1}I{2] (information) for the current network: | 現在のネットワークの[1} I{2] (情報) を開きます。 |
| 4663  c592adf3-1a20-4f00-bca0-64a00362d40e | Information for Current Network | 現在のネットワークに関する情報 |
| 4664  93ea2070-7417-438e-b431-df6de40b1f75 | Tap Configure DNS to change the configuration: | \[DNSの構成]をタップして構成を変更します。 |
| 4665  9d8ac68a-25ea-4699-9131-1a341eabdaf1 | Configure DNS | DNSを構成する |
| 4666  99a3f92e-6ef2-4446-aa5d-387ba13fb8a8 | Change the DNS configuration from [1}Automatic{2] to [1}Manual{2] | DNS構成をから変更します[1}自動{2]に[1}マニュアル{2] |
| 4667  5581e863-a1b7-4fdb-a668-c700792bf6f4 | Change DNS to Manual | DNSを手動に変更します |
| 4668  8f32fd33-958f-4a64-8c4f-4bc3e73841e1 | Add a DNS server: | DNSサーバーを追加します。 |
| 4669  92ed372e-aa4b-45b3-a444-cf2794ceb329 | Add DNS Server | DNSサーバーを追加する |
| 4670  18515343-4d76-4a31-ba08-f6c0e3d51107 | For the new server address, enter [1}[2]{3] | 新しいサーバアドレスに、次のように入力します。[1}[2]{3] |
| 4671  60f9130b-f0ef-4e38-bff7-d35f2f7a785f | Enter Server Address | サーバーアドレスを入力してください |
| 4672  c6ea2b78-be29-4b30-871a-0a4a4964ebb4 | Save your settings. | 設定を保存します。 |
| 4673  2d83d815-3a70-42c5-9999-dddf1dc386b9 | Restart the device to clear the DNS cache. | デバイスを再起動して、DNSキャッシュをクリアします。 |
| 4674  8ecf4e16-6734-47b4-bc48-c262f3439234 | Android steps | アンドロイドのステップ |
| 4675  305dcf91-19db-421f-8bd5-4adfd05989bb | Because of the different versions of Android, and the different ways of changing the DNS server depending on whether you have root access to the device, and if you are using system settings or a third party app, we recommend that you contact your CXM for help with making this change on Android. | Android のバージョンが異なり、デバイスへの root アクセス権があるかどうかに応じて DNS サーバーを変更する方法が異なります。また、システム設定またはサードパーティ製アプリを使用している場合は、Android でこの変更を行う方法については、CXM に連絡することをお勧めします。 |
| 4676  907dc355-784a-4c4f-9342-815b108e8f5b | If you would rather try it yourself first, you can try the instructions [1}here{2]. | まず自分で試してみたいなら、[1}{2]ここで指示を試してみてくださいね。 |
| 4677  ad5f462d-e619-403f-b47c-a1761aaf4c6d | Special case: | 特別なケース: |
| 4678  7c089641-a853-4bbb-83cd-b607c29011d1 | VPN | VPN |
| 4679  637fadfe-e4af-4e9b-b3c7-871d35d65b35 | The above steps may not work if your computer/device is on VPN, because the VPN server may override your DNS server settings with its own. | お使いのコンピューター/デバイスが VPN 上にある場合、上記の手順は機能しない可能性があります。これは、VPN サーバーが DNS サーバーの設定を独自に設定することがあるためです。 |
| 4680  565fcc1c-536b-4166-b9a4-750b3cc0b774 | If this happens, you will need to add the Brightcove DNS server to you VPN. | この場合、ブライトコーブ DNS サーバを VPN に追加する必要があります。 |
| 4681  1b3d8c51-b862-4fdb-8de3-6f5b260a93cc | Exactly what commands you will need will depend on the platform and VPN, but a sample for MacOS is shown below to give you an idea. | どのコマンドが必要になるかは、プラットフォームと VPN によって異なりますが、macOS のサンプルを以下に示します。 |
| 4682  060af2c4-1350-46fa-8089-6a4d5c7b5ffe | Get the subKey for the DNS entry on the VPN interface. | VPN インターフェイスの DNS エントリのサブキーを取得します。 |
| 4683  2cdae641-de98-4cf3-ab60-fbf8995aa2f7 | E.g. with Pulse Secure, it looks like: | 例えば、Pulse Secureでは、次のようになります。 |
| 4684  6bd42059-0931-4ed9-9193-d2c8f6f00677 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 4685  3aa89f29-8835-4f4b-8896-0824015f3260 | [1][2}Ooyala to Video Cloud Migration: | [1][2}Ooyalaからビデオクラウドへの移行： |
| 4686  0818b10f-2727-4e2c-8b78-7747391fe431 | Authentication for Brightcove API Requests{1][2][3}Ooyala to Video Cloud Migration: | ブライトコーブ API の認証リクエストの{1][2][3}Ooyala からビデオクラウドへの移行をリクエストします。 |
| 4687  1dad7533-a02c-4d18-b6e6-52f0d1083af3 | Authentication for Brightcove API Requests{1] | ブライトコーブ API リクエストの認証{1] |
| 4688  761fe06f-2e8c-4c06-af3b-694623554cf8 | This topic covers authentication for request to Brightcove's REST APIs/ | このトピックでは、Brightcoveの REST API へのリクエストの認証について説明します。 |
| 4689  1b642698-d894-4746-aa3a-d2204ffca376 | [1}Note: this topic applies [2}only{3] to Ooyala customers migrated to Video Cloud.{4] | [1}注:このトピックは、Video Cloud に移行した Ooyala [2}{3]のお客様にのみ適用されます。{4] |
| 4690  4d1a4ba7-bece-4806-9ac3-7ddf1ea5a376 | Introduction | はじめに |
| 4691  fee1a765-12b9-424e-826a-00cf61da7344 | Most of the Brightcove REST APIs use OAuth2 as the basis for authentication, and we'll look at the OAuth implementation in more detail in the sections that follow. | ブライトコーブ REST API のほとんどは、認証の基礎として OAuth2 を使用しています。ここでは、OAuth の実装について詳しく説明します。 |
| 4692  a2442fc3-d503-4f7a-a335-6131fada8c9c | First, however, note that three APIs use different approaches to authentication: | ただし、まず、3 つの API で認証に異なるアプローチが使用されていることに注意してください。 |
| 4693  27929a21-595c-4297-b205-fe79b5ffebcc | Policy key authentication: | ポリシーキー認証: |
| 4694  3815cb4a-d626-4ec1-b6c2-231954f9e2d2 | Playback API | 再生 API |
| 4695  4dae5dfe-b0e5-4ed5-a9a5-9d90ab6f4798 | The [1}Playback API{2] used mainly to retrieve video and playlist data from players or web portals, uses a [3}[4]{5], for authentication, usually passed as an argument in an [3}[7]{5] header: | [1}Playback API は、{2]主にプレーヤーまたはウェブポータルからビデオおよびプレイリストデータを取得するために使用され、認証にを使用します。通常、[3}[4]{5][3}[7]{5]ヘッダー: |
| 4696  a79d46a0-066a-4d88-8f2f-f96a4ea40906 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 4697  f2fad4bf-9d88-4264-ac50-2a6581da6b56 | Policy keys are generated automatically for Brightcove players, and may be taken from a [1}player configuration{2], or generated using the [3}Policy API{2] | ポリシーキーは Brightcove プレーヤー用に自動的に生成され、[1}プレイヤー設定から取得するか{2]、[3}ポリシー API を使用して生成できます。{2] |
| 4698  8c9ac2ee-31fb-44c2-9eb0-a48a493a0319 | API-key authentication: | API キー認証: |
| 4699  9b2973f0-4f75-4e77-9155-db9c85ae1fe3 | Live API | ライブ API |
| 4700  3993ed66-2ac9-4082-8659-6855a0fd427d | The [1}Live API{2] uses an API key that is supplied when you account is set up to authenticate requests. | [1}ライブ API は、アカウントがリクエストを認証するように設定されたときに提供される API{2]キーを使用します。 |
| 4701  d18623ce-9a40-46a1-be46-ef1471dabbe3 | The API key is passed in an [1}[2]{3] header: | API [1}[2]{3]キーはヘッダーに渡されます。 |
| 4702  f1aeee74-118d-4246-8d2a-eb8a35f7b9e5 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 4703  5625147f-debc-4861-8db0-eee445ffb6be | OAuth2 authentication | OAuth2 認証 |
| 4704  d2075c24-3591-4262-80a6-c4abd9bba006 | The other REST APIs for Video Cloud use OAuth2 for authentication, For those familiar with OAuth2, we use a client credential flow. | Video Cloud 用の他の REST API では、認証に OAuth2 を使用します。OAuth2 に精通している人には、クライアントの認証情報フローを使用します。 |
| 4705  a35900b9-8bb2-4606-839d-debef7986de7 | There are two operations involved: | 次の 2 つの操作があります。 |
| 4706  72726807-15d7-473c-bf07-f5f9e2d72c23 | [1}Get client credentials:{2] this is a one-time operation that is most easily carried out using the [1}API Authentication{2] page of the Admin tools in Studio. | [1}クライアント資格情報の取得:{2]これは、Studio の管理ツールの \[ [1}API 認証{2] ] ページを使用して最も簡単に実行できる 1 回限りの操作です。 |
| 4707  37ac09c8-2a91-4c86-859b-2bf77968e29c | See [1}Managing API Authentication Credentials{2] for details and step-by-step instructions. | 見る[1}API認証クレデンシャルの管理{2]詳細とステップバイステップの説明については。 |
| 4708  4bb0da03-8ded-49b7-b0e6-f294f2db08c6 | [1}Get an access token:{2] each API request must contain an access token sent in an [3}[4]{5] header: | [1}アクセストークンの取得:{2]各 API リクエストには、[3}[4]{5]ヘッダーに送信されるアクセストークンが含まれている必要があります。 |
| 4709  60e4b3c2-0771-42ea-a1a5-9cd56b2e949a | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 4710  e8703f5f-9ea0-4c91-866d-4a210bad208c | Access tokens live for five minutes, so unless you running a process that will be generating repeated API requests, you will probably just want to get a new one for each request. | アクセストークンは5分間存続するため、APIリクエストを繰り返し生成するプロセスを実行しない限り、リクエストごとに新しいものを取得したいだけでしょう。 |
| 4711  05082dba-6a4e-4b9f-8b60-924eec349ae3 | Access tokens are obtained by sending the client credentials in a request to Brightcove's OAuth API. | アクセストークンは、リクエストでクライアント認証情報をブライトコーブの OAuth API に送信することで取得されます。 |
| 4712  fc2b019d-e201-4554-88e7-50a191f0a885 | See [1}Getting Access Tokens{2] for full details. | 詳細については、[1}{2]アクセストークンの取得を参照してください。 |
| 4713  f7abf070-1870-4346-8f36-f48d0d5335e2 | There is also a [1}sample app{2] you can use to get a one-off token for testing API calls. | API [1}{2]呼び出しをテストするための一回限りのトークンを取得するために使用できるサンプルアプリもあります。 |
| 4714  90369158-6b42-459a-a98b-e62d753a8ae2 | There are also instructions for configuring the popular REST clients [1}Postman{2] and [3}Insomnia{2]. | 人気のある REST クライアントの[1} Postman{2]と[3} Insomnia を設定するための手順もあります{2]。 |
| 4715  8efb5998-c3ca-461f-918d-c72ceb5eae69 | [1]title: | [1]title: |
| 4716  dbf4f988-af07-4957-9d30-7e4f6de6f7ae | Ooyala Video Platform Release Notes [1][2}Ooyala Video Platform Release Notes{3] | Ooyala ビデオプラットフォームリリースノート[1][2}Ooyala ビデオプラットフォームリリースノート{3] |
| 4717  f6354b0b-7c19-4879-b1cc-e1ddfd8bd82b | This a summary of releases for the Ooyala video platform. | これはOoyalaビデオプラットフォームのリリースの概要です。 |
| 4718  c9b85269-d1ab-4984-8ac3-b1fc62eea95e | [1}2019-09-11{2] | [1}2019-09-11{2] |
| 4719  23b8ba8e-b609-4d69-87bb-70722d31429f | [1}iOS SDK v4.47.0{2] | [1}iOS SDK v4.47.0{2] |
| 4720  1a31b48d-10b1-4a4a-b4d5-1a4abed91f4d | [1}Android SDK v4.47.0{2] | [1}アンドロイド SDK v4.47.0{2] |
| 4721  da77884d-d956-4585-9546-2eb8af66814a | [1}2019-09-09{2] | [1}2019-09-09{2] |
| 4722  dcc64127-1c7f-4b79-ac36-6f0508691252 | [1}Ooyala Web Player version 4.35.35{2] | [1}Ooyala Web Player バージョン 4.35.35{2] |
| 4723  ea7c3046-d404-4b0e-8d93-2d1c7fb81e2f | [1}2019-05-15{2] | [1}2019-05-15{2] |
| 4724  859ff888-fe0c-4e60-91c5-d57cc53da40b | [1}Audio Late Binding{2] | [1}オーディオレイトバインディング{2] |
| 4725  d7b1e627-c29a-44aa-9d8e-f6c9ecc6ed7f | [1}Scheduled Switching Between Live Event Inputs{2] | [1}ライブイベント入力間のスケジュール切り替え{2] |
| 4726  9d930e13-d592-4a6e-8805-e8a9216bbe4b | [1}Select Ingest Profile for Video Uploads{2] | [1}動画アップロード用のプロファイルの取り込みを選択します。{2] |
| 4727  4f1379c7-99b1-49ad-8f43-4daa32f8810f | [1}2019-05-08{2] | [1}2019-05-08{2] |
| 4728  d4547152-8ab2-46d8-a4b2-c856e83ccba6 | [1}Ooyala Web Player version 4.33.25{2] | [1}Ooyala Web Player バージョン 4.33.25{2] |
| 4729  2718422e-9226-4e3c-a197-b038ac5ea287 | [1}Ooyala Mobile SDK for iOS version 4.45.0{2] | [1}Ooyala モバイル SDK for iOS バージョン 4.45.0{2] |
| 4730  19e8168f-dd39-44c6-aed8-293a0ea8eef9 | [1}Ooyala Mobile SDK for Android version 4.45.0{2] | [1}Ooyala モバイル SDK アンドロイドバージョン 4.45.0{2] |
| 4731  c7be7c2b-6b0c-4149-ad06-5becb583d5af | [1]title: | [1]title: |
| 4732  139cbf31-54a5-456a-8350-9138f8b9fe1e | Opening a Case with Brightcove Support [1}In this topic you will learn how to use the Brightcove Support Portal to open a case with Brightcove Support.{2][3]--- | [1}ブライトコーブサポートでケースを開くこのトピックでは、ブライトコーブサポートポータルを使用して、ブライトコーブサポートでケースを開く方法を学習します。{2][3]— |
| 4733  98dc28d1-1623-44d9-b636-c12d4218c267 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 4734  7969cb48-e948-4959-932c-9c7afefd68cc | [1] | [1] |
| 4735  524df462-0ba1-4e55-bd5c-84f363dc063b | Brightcove offers a variety of support programs to meet the needs of our customers. | Brightcoveは、お客様のニーズを満たすさまざまなサポートプログラムを提供しています。 |
| 4736  630dea07-49f9-4abc-b7d6-a90dd5236cab | For information on these programs, check the [1}Brightcove Support section{2] of our website. | これらのプログラムの詳細については、ウェブサイトの[1} Brightcove{2]サポートセクションをご覧ください。 |
| 4737  27636c07-e16a-4a30-9af3-ae520bec8f78 | One support option is the Support Portal that can be used to open a case with Brightcove Support | サポートオプションの 1 つとして、ブライトコーブサポートでケースを開くために使用できるサポートポータルがあります。 |
| 4738  047d3c86-fcba-478a-8cd4-3ff424255dfe | Creating a new support account | 新しいサポートアカウントを作成する |
| 4739  64fe05bd-95b6-4c69-b51c-16bf8e8d16e0 | Before you can create cases using the Support Portal you have to create an account. | サポートポータルを使用してケースを作成する前に、アカウントを作成する必要があります。 |
| 4740  e2d8c192-67fb-4fed-8173-cd5c5425954d | To create a new account, follow these steps: | 新しいアカウントを作成するには、以下の手順を実行します。 |
| 4741  aecd27c8-2b94-4f46-a3f6-cab3f2b15567 | Access the Support Portal using one of these methods: | 次のいずれかの方法を使用して、サポートポータルにアクセスします。 |
| 4742  b6df5262-4263-4a12-a218-a01f333157fc | In the application header, click [1}SUPPORT > Contact Support{2] | アプリケーションヘッダーで、\[ [1}サポート] > \[サポートへのお問い合わせ] の順にクリックします。{2] |
| 4743  2557a6e8-b0ef-4878-ac53-33df2271e5bb | Go to [1}https://supportportal.brightcove.com{2] | [1}https://supportportal.brightcove.com に行く{2] |
| 4744  7bf25e4c-cf20-4c12-99a8-726fce89feb4 | Click [1}Sign Up{2]. | \[ [1}サインアップ] をクリックします{2]。 |
| 4745  1fb7cc06-7611-425e-8bbe-2284a2ef1008 | Enter your [1}First Name{2], [1}Last Name{2],[1} Email{2] and [1}Password{2]. | あなたの〜を入力してください[1}ファーストネーム{2]、[1}苗字{2]、[1} Eメール{2]と[1}パスワード{2]。 |
| 4746  397f2c11-feb9-4508-8d9d-9ca22a9f4d3d | Click [1}Submit{2]. | \[[1}Submit{2]]をクリックします。 |
| 4747  2781bced-47a3-4bd3-b89d-08516a33fa3d | Confirm that you are redirected to the Brightcove Support Portal home page. | Brightcove サポートポータルのホームページにリダイレクトされていることを確認します。 |
| 4748  9f45e364-3c4c-4c81-a2c6-ae9c246575b5 | Opening a support case | サポートケースを開く |
| 4749  8836aab4-2923-46c1-aa5e-1381712ae3bf | To open a case with Brightcove Support using the Support Portal, follow these steps: | サポートポータルを使用して Brightcove サポートでケースをオープンするには、次の手順に従います。 |
| 4750  4077fa08-0046-4c1b-8775-253f589651d3 | Log in to the Brightcove Support Portal at [1}https://supportportal.brightcove.com{2]. | [1}https://supportportal.brightcove.com{2]でブライトコーブサポートポータルにログインします。 |
| 4751  0a50c6eb-8cb5-44b8-880a-0653dfccb797 | Click [1}SUBMIT A CASE{2] in the page header. | クリック[1}ケースを送信する{2]ページヘッダー内。 |
| 4752  51eb248f-0747-43c1-896f-9cda25d21ab8 | Enter case information: | ケース情報を入力してください: |
| 4753  ec65ff27-6866-4059-9609-b1519d116b94 | [1}Subject{2] - Title of the case | [1}件名{2] -ケースのタイトル |
| 4754  7a9206ca-3d6a-41d4-9bfa-53d5e58c8abc | [1}Description{2] - Description of the issue, question or problem | [1}説明{2] -問題、質問、問題の説明 |
| 4755  1748cbaa-51b0-4281-9e61-1ce728aede61 | [1}Priority{2] | [1}優先順位{2] |
| 4756  82afef41-8cf7-434d-b0f8-6d4af11cc01c | [1}P1{2] - Critical - Loss of a Brightcove Service or critical loss of significant publishing availability to a live production player | [1}P1{2] -Critical-ブライトコーブサービスの喪失、またはライブプロダクションプレーヤーへの重要なパブリッシングの可用性の重大な喪失 |
| 4757  122f747a-a1f9-48ec-aee5-b2a6d011c7e5 | [1}P2{2] - Important - Brightcove Service is operational, but there are blocking issues regarding expected publishing capabilities specific to a live production player (i.e. relating to uploads, console activity, specific players). | [1}P2{2] -重要-ブライトコーブサービスは動作していますが、ライブプロダクションプレーヤーに固有の予想されるパブリッシング機能（アップロード、コンソールアクティビティ、特定のプレイヤーなど）に関するブロックの問題があります。 |
| 4758  125e35d3-1c41-4e65-8ebf-ea45758aad34 | [1}P3{2] - Normal - Requests which are not defined as Critical or Important (including requests for account/user modifications) | [1}P3{2] -標準-クリティカルまたは重要として定義されていないリクエスト（アカウント/ユーザーの変更リクエストを含む） |
| 4759  38151bd4-6343-42b6-aa54-b903045f7237 | [1}Product{2] - The Brightcove application to which the support request relates to | [1}製品{2] -サポートリクエストが関連する Brightcove アプリケーション |
| 4760  cd307df2-5cfe-4fcc-8ccc-f30de17249cd | [1}Brightcove Account{2] - Account name where the support request relates to | [1}ブライトコーブアカウント{2] -サポートリクエストが関連するアカウント名 |
| 4761  782ee1bf-38c7-4dd3-ab0a-bf9377b17f5e | [1}URL{2] - Page URL where the issue can be observed (if available) | [1}URL{2] -問題を観察できるページ URL（利用可能な場合） |
| 4762  061f9a9b-1b7f-4121-aca4-d50dac105c98 | [1}Additional CC{2] - On top of the default CC list, you can decide to add additional email addresses of collaborators that should be informed of the case progress | [1}追加の CC{2] -デフォルトの CC リストの上に、ケースの進捗状況を知らせるコラボレーターのメールアドレスを追加できます。 |
| 4763  baa2da93-9d50-48b0-8fb2-2d52f610d7d6 | Click [1}Submit{2]. | \[[1}Submit{2]]をクリックします。 |
| 4764  3d0aa60b-9a66-469e-aabf-dc52977296f6 | The case details will be displayed. | ケースの詳細が表示されます。 |
| 4765  54a09169-ff1b-496a-84f9-9391f2e73399 | Click on the [1}Write a new comment...{2] link to add additional comments or to upload a screen shot. | \[ [1}新しいコメントを書く...] をクリックします。{2]コメントを追加したり、スクリーンショットをアップロードしたりするためのリンク。 |
| 4766  cf7ca03f-66e4-4777-9145-97d72e46876c | Detailed steps to reproduce the issue and screen shots of the behavior/issue are always helpful to Brightcove Support and can speed up the time needed to resolve your case. | 問題を再現するための詳細な手順と動作/問題のスクリーンショットは、常にブライトコーブサポートに役立ち、ケースの解決に要する時間を短縮できます。 |
| 4767  2f8fd1be-2e72-4acb-ade3-5ecbd3eae056 | Viewing your support cases | サポートケースの表示 |
| 4768  3cd49863-cf98-4306-b3e0-4087e348b80a | [1}Note: if your Support Portal profile is [2}admin{3], you will see all cases for the account (you will not get notifications when other account users create cases). | [1}注:サポートポータルのプロファイルが[2} admin の場合{3]、アカウントのすべてのケースが表示されます (他のアカウントユーザーがケースを作成したときに通知は送信されません)。 |
| 4769  87f04fae-47f3-42d5-ac00-628b43f45ac4 | If you are a [1}standard{2] or self-registered user, you will only see the cases you have opened.</aside | [1}{2]標準ユーザーまたは自己登録ユーザーの場合、開いたケースのみが表示されます。 < /余談に |
| 4770  e12a55bb-e4e6-4ca2-b014-3443b85ebac8 | All support cases can easily be viewed in the Support Portal. | すべてのサポートケースは、サポートポータルで簡単に表示できます。 |
| 4771  791b0b26-323a-4042-ae96-bedc492616bd | The [1}CASE STATUS{2] will be one of: | [1}ケースステータスは{2]、次のいずれかになります。 |
| 4772  682160fe-b4b2-46b1-ae63-512064e894a5 | [1}New{2] - Case was just created and is awaiting Brightcove review | [1}新規{2] -ケースが作成されたばかりで、ブライトコーブのレビューを待っています |
| 4773  4c6b9557-5077-4b88-8355-8a1b3c4caa90 | [1}Open{2] - Case is in progress | [1}オープン{2] -ケースが進行中です |
| 4774  28cd3044-6ee8-4090-a3e0-ff750d1715e1 | [1}Awaiting your response{2] - Brightcove Support requires additional information or a solution has been provided and Brightcove is waiting for a response | [1}返信待ち{2] -ブライトコーブサポートに追加情報が必要なか、解決策が提供され、ブライトコーブが応答を待っている |
| 4775  90b87db4-8eb5-4b18-8e00-341b8adbdac9 | [1}Closed{2] - Case has been resolved | [1}Closed{2] -ケースは解決されました |
| 4776  bd808207-a813-4037-810e-d15b0d8a1a0f | [1}Closed Awaiting{2] - Case was closed due to no response from publisher; case will be reopened if publisher contacts Brightcove | [1}クローズ待ち{2] -パブリッシャーからの応答がないためにケースが閉じられました。パブリッシャーがBrightcoveに連絡した場合、ケースは再度オープンされます |
| 4777  65e07ce5-2871-4427-8e54-504886c3ac3c | [1}Note that cases that have been deleted by Support as duplicates will not appear in the Support Portal.{2] | [1}サポートによって重複として削除されたケースは、サポートポータルに表示されないことに注意してください。{2] |
| 4778  980e13f3-2a8e-413e-9e29-3ca520206c1a | To view your cases with Brightcove Support, follow these steps: | Brightcoveサポートでケースを表示するには、次の手順に従います。 |
| 4779  3f0431a3-7f37-4f7e-ad96-32d0ca2335a6 | Log in to the Brightcove Support Portal at [1}https://supportportal.brightcove.com{2]. | [1}https://supportportal.brightcove.com{2]でブライトコーブサポートポータルにログインします。 |
| 4780  3b7d4591-de6b-43eb-9b6b-7afee90e38ca | Click [1}SUPPORT CASES{2] in the page header. | クリック[1}サポートケース{2]ページヘッダー内。 |
| 4781  9428f168-3710-45d0-ba73-7ff4244874a2 | A list of [1}Open Cases{2] will display. | [1}未使用ケースのリストが表示されます{2]。 |
| 4782  2385b967-a2ed-49c8-b0ff-b02433f30caa | Click the [1}Case History{2] link to view a list of closed cases. | \[ [1}ケース履歴]{2]リンクをクリックして、クローズしたケースのリストを表示します。 |
| 4783  b7bf392a-fc3e-4023-b045-786eada37a36 | Click on a [1}Case Number{2] to view the case details including comments from Brightcove Support. | [1}{2]ケース番号をクリックすると、ブライトコーブサポートからのコメントを含むケースの詳細が表示されます。 |
| 4784  a7ef6909-a913-4fa4-93f0-f448cd59e896 | Clicking on a column header will sort the list by that column. | 列見出しをクリックすると、その列でリストがソートされます。 |
| 4785  701d394b-3e05-4ad3-8516-fd84ea292d9b | Updating a support case | サポートケースを更新する |
| 4786  d98eefcc-98bb-4048-8f8f-32140f73e339 | Once the case has been created three are a few actions you can take to keep your cases up to date: | ケースが作成されたら、ケースを最新の状態に保つために実行できるアクションがいくつかあります。 |
| 4787  0996c0e9-1522-4b29-95aa-7be37a75e3a2 | Add new comments to communicate with our support team | 新しいコメントを追加して、サポートチームと連絡を取り合う |
| 4788  fc6d5f1f-8158-406c-bacb-7d51778519c4 | Upload or delete attachments with more information to help us identify the issue as fast as possible | できるだけ早く問題を特定できるように、詳細情報を含む添付ファイルをアップロードまたは削除してください |
| 4789  965de0f1-33b6-4c25-b25d-1f55a7ca6bc1 | Update the case priority in the event that you need more attention on a case or it becomes more urgent than initially expected | ケースについてさらに注意が必要な場合や、当初の予想よりも緊急になった場合に、ケースの優先順位を更新します。 |
| 4790  3fd64a78-5e50-4926-bb8c-41d5085e4e02 | Update the CC list to add more watchers to the case | CCリストを更新して、ケースにウォッチャーを追加します |
| 4791  5ed58c16-17a6-4956-adc3-37599f1c97d0 | Request case closure after your issue has been resolved | 問題が解決した後、ケース終了をリクエストする |
| 4792  24228e28-47c4-432f-a2f4-74d740a4ee21 | Updating your default CC list | デフォルトの CC リストの更新 |
| 4793  b98fbfdc-64c2-418c-b880-f0cfb1bc2d64 | The default CC list is a per account email list that is notified of all of the account’s case activity. | デフォルトの CC リストは、アカウントごとのメールリストで、アカウントのすべてのケースアクティビティが通知されます。 |
| 4794  e80fd774-7774-41cf-b44f-f2556f937470 | To update the list, follow these steps: | リストを更新するには、次の手順を実行します。 |
| 4795  30100cbc-4aea-4ec4-94f0-66d15071280c | Go to the top right corner and click on the user icon. | 右上隅に移動し、ユーザーアイコンをクリックします。 |
| 4796  92a58f0a-660e-4e4e-8bc9-ece80455472f | Click [1}My Account{2]. | \[ [1}マイアカウント] をクリックします{2]。 |
| 4797  d7225762-1899-4ef0-9272-bbc19dea9774 | Enter the new email addresses or remove existing addresses in the [1}Account default CC list{2]. | [1}アカウントのデフォルトの CC リストで、新しいメールアドレスを入力するか、既存のアドレスを削除します{2]。 |
| 4798  adca73c1-9311-438b-9fe6-13b2f29cc67d | Click [1}Update default CC list{2] to save the changes. | \[デフォルトの CC [1}{2]リストの更新] をクリックして、変更を保存します。 |
| 4799  ed9303f7-b907-4f35-b43f-ac107f1507bc | Viewing the Brightcove System Status page | ブライトコーブのシステムステータスページの表示 |
| 4800  56da5a5c-8272-453d-98ca-4425e6ddb48f | Brightcove continuously monitors the status of all Brightcove Services. | ブライトコーブは、すべての Brightcove サービスのステータスを継続的に監視します。 |
| 4801  6dcee96f-e8d2-4f42-bee3-cdfbd4050cc9 | If there are any interruptions in service, a note will be posted on the System Status Page. | サービスが中断された場合は、システムステータスページにメモが掲示されます。 |
| 4802  9eb1ccc8-7560-4e06-89d9-b2953bd49b49 | All scheduled maintenance notices will also be posted. | 予定されているメンテナンス通知もすべて掲載されます。 |
| 4803  a3a093c0-ac92-4c7a-9eb4-0d4c4bea41d0 | To access the System Status page, login to the Support Portal and click SYSTEM STATUS in the page header or go to [1}status.brightcove.com{2]. | \[システムステータス] ページにアクセスするには、サポートポータルにログインし、ページヘッダーの \[システムステータス] をクリックするか、[1} status.brightcove.com にアクセスしてください{2]。 |
| 4804  3d03dd95-d25b-4beb-91f5-f002686739f6 | To learn more about the System Status page, see [1}Viewing the Brightcove System Status Page{2]. | \[システムステータス] ページの詳細については、「[1}ブライトコーブのシステムステータスページの表示」を参照してください{2]。 |
| 4805  69ef3205-5540-42b1-bc0b-39e30069db71 | [1][2}Overview: | [1][2}概要： |
| 4806  6e093e3d-dcc9-4615-9eb2-d95ddc38d000 | Dynamic Delivery Rules{1][2}In this topic, you will learn how Dynamic Delivery Rules enable you to customize how your media is delivered to meet your business objectives.{1][4][5}[6]{7] | {1][2}動的配信ルールこのトピックでは、ダイナミックデリバリルールを使用して、ビジネス目標を達成するためにメディアの配信方法をカスタマイズする方法を学習します。{1][4][5}[6]{7] |
| 4807  7be200f7-2b29-4eec-9c55-22b7dfc608fc | [1] | [1] |
| 4808  0297013e-6df4-4793-9bd6-917ad4c83747 | Introduction | はじめに |
| 4809  ebd2adce-86ab-408d-b1f1-9001df1393fc | Brightcove's Delivery Rules is a feature of Dynamic Delivery that allows you to leverage the just-in-time manifest generation capability on a more granular basis. | ブライトコーブの配信ルールは動的配信の機能で、ジャストインタイムマニフェスト生成機能をより細かく活用できます。 |
| 4810  475be6ec-dc53-45e1-8c41-54b932678bee | With Delivery Rules, you can create custom rules to control how your content is delivered to the viewer. | 配信ルールを使用すると、コンテンツをビューアに配信する方法を制御するカスタムルールを作成できます。 |
| 4811  494e5eea-5084-4aca-8400-6741fa6839e7 | This allows you to deliver content more efficiently and effectively. | これにより、コンテンツをより効率的かつ効果的に配信できます。 |
| 4812  2891659e-6e2c-4668-ae95-624c0729f7d5 | Delivery Rules give you the ability to create conditional logic based on device type, user location or a signal from your application. | 配信ルールを使用すると、デバイスの種類、ユーザーの場所、またはアプリケーションからの信号に基づいて、条件付きロジックを作成できます。 |
| 4813  ac24ab31-b3b0-4bb8-8f60-86e74fd8c478 | When these conditions are triggered, you control the behavior such as the types of renditions returned and which CDN to use. | これらの条件がトリガーされると、返されるレンディションのタイプや使用する CDN などの動作を制御します。 |
| 4814  6e1decfd-a14f-4bbf-82b7-9cb0d369a443 | Examples | 例 |
| 4815  88c50f6d-7566-40ee-be12-8c9984a21145 | As you can imagine, the combinations of conditional logic can be endless. | ご想像のとおり、条件ロジックの組み合わせは無限大です。 |
| 4816  fc4ed254-879d-4eb9-8cd1-8f2303f5e613 | Here are some examples for what Delivery Rules can do: | デリバリールで何ができるかについて、いくつかの例を挙げます。 |
| 4817  8925dcf7-40f6-4707-8f40-9923c9db1d07 | Multiple Subscription Tiers | 複数のサブスクリプション層 |
| 4818  b60c41e8-d492-4821-8f6b-4fa869f154ec | A common model for subscription video-on-demand (SVOD) services is to offer two subscription tiers: standard definition (SD) and high definition (HD). | サブスクリプションビデオオンデマンド (SVOD) サービスの一般的なモデルは、標準解像度 (SD) とハイデフィニション (HD) の 2 つのサブスクリプション階層を提供することです。 |
| 4819  f68a64ad-05cb-4878-9e6e-663b44b788b1 | Based on a signal from your application, you can tell Dynamic Delivery to return only SD renditions for standard users and HD renditions for premium users. | アプリケーションからの信号に基づいて、ダイナミックデリバリーに標準ユーザー用の SD レンディション、プレミアムユーザー用の HD レンディションのみを返すように指示できます。 |
| 4820  57afcc01-46aa-45c5-9f28-26897e132c73 | Geography Optimized CDNs | 地理に最適化された CDN |
| 4821  2110e964-3b84-48ce-9a24-6ee006752271 | While most CDNs are optimized for worldwide distribution, there are some areas that are better served by a region-specific CDN. | ほとんどの CDN は世界規模での配信用に最適化されていますが、リージョン固有の CDN によって提供される領域がいくつかあります。 |
| 4822  4c353a22-3872-4175-9d83-f0d72b786070 | An in-region or in-country CDN can be used for optimal delivery. | 最適な配送には、地域内または国内 CDN を使用できます。 |
| 4823  11863799-96ab-4c33-a33e-b921d66dbecf | With Delivery Rules, you can create a rule so that when a viewer is located in a specific area, a region-specific CDN will be used. | 配信ルールを使用すると、ビューアが特定のエリアに配置されたときに、リージョン固有の CDN が使用されるようにルールを作成できます。 |
| 4824  e8662b74-def0-4d5d-b94e-d3633c732833 | For all other users, a global CDN will be used. | 他のすべてのユーザーには、グローバル CDN が使用されます。 |
| 4825  a5805906-ae7a-4418-a715-d02b64dd76f6 | Device Optimized Renditions | デバイス最適化レンディション |
| 4826  be208859-c5a9-4c3c-974d-53111c055260 | Since consumers view media from a variety of screen sizes, it is less than ideal to deliver the same set of renditions to each device. | 消費者はさまざまな画面サイズからメディアを表示するため、各デバイスに同じレンディションセットを提供することは理想的ではありません。 |
| 4827  0151e2ab-f6aa-4584-874c-9be464e82097 | With Delivery Rules, you can create a rule that detects if the viewer's device is a phone, and exclude 1080p renditions. | 配信ルールを使用すると、視聴者のデバイスが電話かどうかを検出し、1080p レンディションを除外するルールを作成できます。 |
| 4828  1cccda65-17ef-435b-9d69-1d952ab6ff47 | You could have another rule that detects if a viewer is on an OTT device, and exclude renditions below 360p. | ビューアが OTT デバイス上にあるかどうかを検出し、360p 以下のレンディションを除外する別のルールを適用できます。 |
| 4829  ce72f1d6-f22a-4b13-850d-f7d19b3e3c06 | Related topics | 関連トピック |
| 4830  c33434c7-5e67-49aa-957d-45a4a1ee66d5 | [1}Implementing Dynamic Delivery Rules{2] | [1}動的配信ルールの実装{2] |
| 4831  7f178c7c-ae87-44ef-bf20-eec934ed5e39 | [1}Using Dynamic Delivery Rules with Brightcove Player{2] | [1}ブライトコーブプレーヤーでの動的配信ルールの使用{2] |
| 4832  3ae6d3b3-9e6a-4272-a2c4-2cc291b167e1 | [1}Using Dynamic Delivery Rules with the Native SDKs{2] | [1}ネイティブ SDK での動的配信ルールの使用{2] |
| 4833  1d322239-2ee4-46d7-beaf-a4b0a28ecd36 | [1}Overview of Dynamic Delivery{2] | [1}動的配信の概要{2] |
| 4834  105f5cc4-11b4-4e25-97b0-62b82d39f842 | Pre-Roll Ad Demo | プレロール広告デモ |
| 4835  a18a79c3-ac6c-407e-a8b7-609cc446915b | Pre-Roll Ad Demo | プレロール広告デモ |
| 4836  44dba9c1-4530-4c9f-8193-9cbcb1cb55cd | brightcove.createExperiences(); | brightcove.createExperiences（）; |
| 4837  ef700150-ad07-4c48-91ad-75a1e937f882 | [1]title: | [1]title: |
| 4838  7991d248-eb5a-47e2-89b2-b2d7799ca521 | Register for Training [1}Register for online training classes on several topics.{2][3]--- | [1}トレーニングに登録するいくつかのトピックについてオンライントレーニングクラスに登録します。{2][3]— |
| 4839  c9604f7c-726c-480c-970c-3783e894740a | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 4840  5f5f5aea-226f-47cc-8f9f-d97917bb756a | [1] | [1] |
| 4841  fa929dc3-23d5-4859-b032-70fa1576084f | As part of Brightcove’s commitment to helping you succeed with online video, we provide no-cost, instructor-led, online training. | お客様のオンライン動画での成功に貢献する取り組みの一環として、Brightcoveはインストラクターが指導する無料のオンライントレーニングを提供しています。 |
| 4842  fff460af-23ff-4794-b011-89000d439c67 | [1] | [1] |
| 4843  8b7259f3-6bc2-4107-964c-5a7b268971e0 | [1]title: | [1]title: |
| 4844  00ec8ff7-54b6-4c12-bfea-0c7f65a9c7a1 | Register for Instructor-led Training description: [1]--- | インストラクター主導トレーニングの説明に登録する: [1]— |
| 4845  e22b89e6-8929-47f9-afb2-940c12fefcd2 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 4846  29c01d16-718e-4908-9434-46e95db6ffa2 | [1] | [1] |
| 4847  002fb990-4185-43d8-b6b8-2453c7fa877e | As part of Brightcove’s commitment to helping you succeed with online video, we provide no-cost, instructor-led, online training. | お客様のオンライン動画での成功に貢献する取り組みの一環として、Brightcoveはインストラクターが指導する無料のオンライントレーニングを提供しています。 |
| 4848  a9be358c-b231-4ee5-8dc6-a426de6c0b1c | [1] | [1] |
| 4849  11372075-fa42-4c9d-9efa-0df8166182a5 | [1]title: | [1]title: |
| 4850  9e47433d-98c9-48a5-96f4-fd12f5756cb9 | Reset Your Support Portal Password [1}In this topic you will learn how to reset your Support Portal password.{2][3]--- | [1}サポートポータルのパスワードのリセットこのトピックでは、サポートポータルのパスワードをリセットする方法を学習します。{2][3]— |
| 4851  f2ec4c38-7dae-4dd4-b230-1746f99afcc3 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 4852  f2a6ff53-6261-428b-8486-3fe56d4604fb | [1] | [1] |
| 4853  162ee108-4b1e-4704-8d6e-f47b5f3ce58d | Introduction | はじめに |
| 4854  995a5352-bd77-4da1-a2d3-ae8a3c240791 | If you forget your password for the Brightcove Support Portal, or you just want to change it, it is very easy to do. | Brightcoveサポートポータルのパスワードを忘れた場合、または単にパスワードを変更したい場合は、非常に簡単に行うことができます。 |
| 4855  6c6ff349-3529-433a-9665-112556cecdcd | The steps below will walk you through the process. | 以下の手順で、プロセスを順を追って説明します。 |
| 4856  04d4d75a-efb5-4d7a-b17c-1235212c03ec | [1}Note that Support Portal credentials are [2}not{3] associated with Studio credentials.{4] | [1}サポートポータルの認証情報は、Studio [2}{3]の資格情報に関連付けられていないことに注意してください。{4] |
| 4857  c94b1766-cc14-41dd-830b-2db914d79666 | Steps | ステップ |
| 4858  52a94505-d15b-47e7-b37d-c2934ee7bf8b | Go to the [1}Support Portal{2]. | [1}サポートポータルに移動します{2]。 |
| 4859  c4b4feef-df2c-4b8f-90b3-9c5765d8f860 | Click the "Forgot your password?" link: | 「パスワードをお忘れですか？」をクリックしてください。リンク： |
| 4860  64aa818a-6f58-4c96-b135-296ca211d6f7 | Forgot Password Link | パスワードリンクを忘れた |
| 4861  21bbff2c-0393-4997-8fa1-a898a2ca1ffc | In the [1}Forgot Your Password{2] dialog, enter your username and click [1}Continue{2]: | の中に[1}パスワードをお忘れですか{2]ダイアログで、ユーザー名を入力してクリックします[1}継続する{2]： |
| 4862  41c56a80-19fe-45ce-b732-3b07d48c461b | Forgot Your Password Dialog | パスワードを忘れたダイアログ |
| 4863  7c23eb12-62f1-49f3-94aa-28dcaa9a703d | Within a few minutes, you should receive an email with a link to the password reset page: | 数分以内に、パスワードリセットページへのリンクが記載されたメールが届きます。 |
| 4864  dc759ca3-fbca-44b9-ba5c-53782c275a11 | Password Reset Email | パスワードリセットメール |
| 4865  9ed4f9a2-6ac2-49c6-82d5-c334831744db | Click the link, and in the page that opens, enter and confirm your new password, and then click [1}Change Password{2]: | リンクをクリックし、表示されたページで、新しいパスワードを入力して確認し、\[ [1}Change Password] をクリックします{2]。 |
| 4866  96f8f980-943c-4096-9b4c-bcac32dbac1d | Change Password | パスワードを変更する |
| 4867  9fddf640-7f85-48a6-a148-abc5be358170 | Your password will be updated immediately, and you will be forwarded to the Support Portal. | パスワードはすぐに更新され、サポートポータルに転送されます。 |
| 4868  02e221a1-62ac-4901-9344-5f4ab736100a | [1][2}Brightcove Videos on Roku Trick Play{3][4}Roku requires any VOD content longer than 15 minutes to be accompanied by images. | [1][2}Roku TrickPlayのBrightcoveビデオ{3][4}Rokuでは、15分を超えるVODコンテンツに画像を添付する必要があります。 |
| 4869  61ae3e07-4023-4708-ad68-230ab5804c54 | In this topic you will learn how to generate those images for your Video Cloud videos.{1][2][3}[4]{5] | このトピックでは、Video Cloud 動画の画像を生成する方法を学習します。{1][2][3}[4]{5] |
| 4870  0859672c-5a76-462c-80a4-c3897916c6af | [1] | [1] |
| 4871  090664c0-c4f9-47b2-bf35-ee05adecaf64 | What you need to do | するべきこと |
| 4872  75823e13-a706-4c5f-999c-cebad25057e9 | For Trick Play support on Roku devices, Brightcove can generate DASH-standard thumbnail tiles, as specified by the [1}Roku documentation{2]. | Roku デバイスでのトリックプレイのサポートについては、[1} Roku のドキュメントで指定されているように、Brightcove はダッシュ標準のサムネイルタイルを生成できます{2]。 |
| 4873  cf4c3502-9a5a-4b10-8283-1a4209200c3f | Please contact your account manager to have this enabled for your account. | アカウントで有効にする場合は、アカウントマネージャーにお問い合わせください。 |
| 4874  6331ba3e-505f-4c74-8a82-b423e25012a3 | How it works | それはどのように動作するか |
| 4875  7dfe44e0-531b-4e7b-b2eb-02bf501c4707 | Once enabled, Brightcove's Dynamic Delivery system will include these images automatically in DASH manifests, with no additional configuration needed on the Brightcove side. | Brightcove の動的配信システムを有効にすると、これらの画像は DASH マニフェストに自動的に含まれます。ブライトコーブ側で追加の設定は必要ありません。 |
| 4876  ecb1364b-695c-43f8-ba04-ee3beedf73ba | The trick play images will be loaded and displayed by Roku's default controls when seeking. | トリックプレイ画像は、シーク時にRokuのデフォルトのコントロールによって読み込まれ、表示されます。 |
| 4877  13e6c254-7275-4e97-8354-f8b4ac446cb5 | Additional development work is needed for [1}custom controls{2]. | [1}カスタムコントロールには、追加の開発作業が必要です{2]。 |
| 4878  e688faff-5924-40e3-94e2-00302be2d40f | For additional information on channel [1}certification requirements{2] and implementation details, consult Roku's developer documentation. | [1}{2]チャネル認定の要件と実装の詳細については、Roku の開発者向けドキュメントを参照してください。 |
| 4879  b4c0277f-d3b4-4f6a-9ecd-6afc0062bbbd | Page Contents | ページコンテンツ |
| 4880  1f70797d-9cce-471e-b7f7-148370514b7a | [1} | [1} |
| 4881  789c338a-639f-405f-96a8-55e86dc9103d | {1] | {1] |
| 4882  d0f3fd19-944b-46cc-a975-f698b16a1a57 | [1]title: | [1]title: |
| 4883  08fedd04-9a04-4d04-93a1-e616a5eba27b | Search Results [1][2}[3]{4] | 検索結果[1][2}[3]{4] |
| 4884  d75e8b0a-5512-4c24-8f7b-04100db866d7 | [1}Documentation Home | [1}ドキュメンテーションホーム |
| 4885  3be550ee-019a-4366-aada-1cdd1f45e231 | [1}-- VIDEO CLOUD -- | [1}-ビデオクラウド- |
| 4886  28b93d42-b6ba-4b73-b9f8-eb48be4b3435 | [1}[2][2][2][2]Video Cloud Studio{6] | [1}[2][2][2][2]ビデオクラウドスタジオ{6] |
| 4887  49447cf2-d68e-4b5c-8138-5960012c0688 | [1}[2][2][2][2]Brightcove Player Development{6] | [1}[2][2][2][2]ブライトコーブプレイヤー開発{6] |
| 4888  0a4242b3-c469-469d-b5c3-79aa741c8ef7 | [1}[2][2][2][2]Video Cloud Platform APIs{6] | [1}[2][2][2][2]ビデオクラウドプラットフォームAPI{6] |
| 4889  81a63a64-f827-4010-82b6-7264a64f94c8 | [1}[2][2][2][2]Video Cloud Device SDKs{6] | [1}[2][2][2][2]ビデオクラウドデバイスSDK{6] |
| 4890  2b509179-0bcb-4630-b866-128e7633c868 | [1}[2][2][2][2]Integrations and CMS Connectors{6] | [1}[2][2][2][2]統合とCMSコネクタ{6] |
| 4891  76aec68b-9f06-4df7-9123-b6dc87c6871a | [1}[2][2][2][2]Video Cloud General Information{6] | [1}[2][2][2][2]ビデオクラウドの一般情報{6] |
| 4892  52fba3e1-d868-47c3-9e4f-b7cb4bb1ae19 | [1}-- VIDEO ESSENTIALS -- | [1}-ビデオエッセンシャル- |
| 4893  4cca9d82-df00-4718-be79-f6adfac3ba5c | [1}[2][2][2][2]Brightcove Beacon{6] | [1}[2][2][2][2]ブライトコーブビーコン{6] |
| 4894  f57bcb75-64ca-4236-a624-56a43b14775e | [1}[2][2][2][2]Brightcove Live{6] | [1}[2][2][2][2]ブライトコーブライブ{6] |
| 4895  ef153f6d-8643-48c0-a581-7690842b0b2e | [1}[2][2][2][2]Zencoder{6] | [1}[2][2][2][2] Zencoder{6] |
| 4896  c50fb9d9-1d69-4d8b-add3-d7c612b2f1da | [1}-- VIDEO CLOUD ADD-ONS -- | [1}-ビデオクラウドアドオン- |
| 4897  329cbcfb-4b9a-4d61-920b-042c32db7de3 | [1}[2][2][2][2]Brightcove Campaign{6] | [1}[2][2][2][2]ブライトコーブキャンペーン{6] |
| 4898  53b00527-7cec-45e0-9564-f3f34eab62e3 | [1}[2][2][2][2]Brightcove Engage{6] | [1}[2][2][2][2]ブライトコーブエンゲージ{6] |
| 4899  6e615f5a-95c6-426d-897f-111f35224d50 | [1}[2][2][2][2]Brightcove Gallery{6] | [1}[2][2][2][2]ブライトコーブギャラリー{6] |
| 4900  4269fb62-b708-4167-8fbb-98318f458688 | [1}[2][2][2][2]Brightcove Social{6] | [1}[2][2][2][2]ブライトコーブソーシャル{6] |
| 4901  e068fd6e-8b0a-4b1b-b53e-e4f0153a3761 | [1}[2][2][2][2]Brightcove SSAI{6] | [1}[2][2][2][2]ブライトコーブSSAI{6] |
| 4902  36dba370-012b-4698-8415-d8f6f1d6a045 | [1] | [1] |
| 4903  d5c3ab7f-e8c8-40e2-a326-c68742950eb8 | window.dataLayer = window.dataLayer || \[]; function gtag()[1] gtag('js', new Date()); gtag('config', 'UA-2728311-17'); | window.DataLayer = window.DataLayer || \[]; 関数[1] gtag ('js', new Date ()); gtag ('config', 'UA-2728311-17'); |
| 4904  aaf9fdb8-7549-46c3-aa4b-8929a2ca2bf0 | [1]title: | [1]title: |
| 4905  ce02b0c0-a059-4059-91b3-40320046ab0e | String Encoder [1]--- | 文字列エンコーダ[1]— |
| 4906  ebbcd639-cf13-409f-82b1-fcc98d5a528c | [1}String Encoder{2] | [1}文字列エンコーダ{2] |
| 4907  92ffbddd-653c-453d-ab73-1109b43028ea | Utilty to URI-encode strings 3 ways. | 文字列を URI エンコードするには 3 つの方法。 |
| 4908  e5cd1de3-c743-41b7-81a0-5d723a6630c7 | Add the method names suggest, these are generally useful when you need to include some string in a URL. | あなたがURLにいくつかの文字列を含める必要があるとき、これらは一般的に有用である提案メソッド名を追加します。 |
| 4909  73fbb435-8e48-4878-b6a2-09d61afd8a84 | Which one is appropriate depends on the situation. | どちらが適切かは、状況によって異なります。 |
| 4910  4c30bd0d-73aa-4a19-92c9-2892f73ef526 | Below are some examples of how we find them useful. | 以下は、それらが有用であるかの例をいくつか挙げます。 |
| 4911  be2b1460-aac6-49c3-a845-b5348997d082 | [1}[2]{3] is the oldest method, and does the least; we have not had occasion to use it in our apps | [1}[2]{3]最も古い方法であり、最低でもありません。アプリでそれを使用する機会はなかった |
| 4912  663fe799-a3ab-460c-9b9d-a66072b0370a | [1}[2]{3] is generally adequate for strings that will be passed as the values for URL parameters | [1}[2]{3] URL パラメータの値として渡される文字列には、通常、適切です。 |
| 4913  7e9636c5-e1a5-4e6a-8028-b6f7e7491605 | [1}[2]{3] is most thorough encoder, but generally you only need it for strings that will be used as part of a URL domain/path, or if you need to pass a URL as a parameter (we do this frequently in passing API requests to proxies via AJAX) | [1}[2]{3]最も徹底したエンコーダですが、一般的には、URL ドメイン/パスの一部として使用される文字列、またはパラメータとしてURLを渡す必要がある場合のみ必要です（これは、APIリクエストをプロキシに渡す際に頻繁に行います）アヤックス) |
| 4914  901bb3ba-7393-40be-ac70-083ded565595 | String to encode: | エンコードする文字列: |
| 4915  4373e35d-c755-4415-bd75-1cfbe6c6b802 | [1}Encode it!{2] | [1}エンコードしろ！{2] |
| 4916  82dd63e6-bf83-451a-bbca-502481b97f4b | Results | 結果 |
| 4917  0c468e9d-0775-40c1-bbaf-9e91af887e79 | encodeURI | encodeURI |
| 4918  0e80788e-7de5-4a99-ad66-5ef6e8988506 | [1] | [1] |
| 4919  e1c775b7-6f4c-4362-b26b-ec4e7f82b489 | encodeURIComponent | encodeUriCommonent |
| 4920  96a86d56-7674-4899-bf2a-882331f16cb7 | [1] | [1] |
| 4921  b99c42b4-a01e-462c-9a73-db07c2dd1a31 | escape | 逃れる |
| 4922  930cd308-5ddd-4593-90da-e89c8ec7627d | [1] | [1] |
| 4923  d68341e3-9c0f-4033-b681-e8fa5dab4e15 | var BCLS = ( function () [1]) })(); | var BCLS = (関数 () [1] )}) (); |
| 4924  9a7f3d5e-a557-477d-9e36-f3c216be9bec | Untitled Document | 無題のドキュメント |
| 4925  7d594e70-96ec-44cb-bf48-47f10c9eaba3 | .video-js [1] | .video-js [1] |
| 4926  1d4c9d01-43a6-4a0e-bfff-715c45cafc14 | var options = [1]; videojs('myPlayer').BCPlayerDebugLogger(options); | var オプション = [1] ; videojs ('myPlayer') .bcPlayerDebugger (オプション); |
| 4927  e45f2bb1-abb7-4add-b870-5f64679415c3 | VMAP/VAST Test | VMAP/VAST テスト |
| 4928  675c773f-028d-49dc-a4e4-943dd90509dc | .video-js [1] | .video-js [1] |
| 4929  43748d49-8d77-4f87-89dd-9cfbd32e01e8 | videojs('myPlayerID').ready(function()[1]); }); | videojs（ 'myPlayerID'）。ready（function（）[1]）; }）; |
| 4930  a2ae7cff-cd26-4a54-8a4f-ca30ee2ea4c6 | [1][2}Training on Demand: | [1][2}オンデマンドトレーニング： |
| 4931  9fc75173-70b7-4526-a80b-6ca67777df8c | Introduction to Video Cloud{1][2]--- | ビデオクラウドの概要{1][2]— |
| 4932  cdfe584e-6155-4a7f-90d7-a9a0ffc7d407 | [1}Training on Demand: | [1}オンデマンドトレーニング: |
| 4933  9946c69b-a82f-4eef-a075-eb98110a4085 | Introduction to Video Cloud{1] | ビデオクラウドの概要{1] |
| 4934  d0e886b6-4772-4ee1-ac1e-6d109ee9437c | Viewing the Video Cloud Essentials training course is a great way to become familiar with using Video Cloud. | Video Cloud Essentials トレーニングコースは、Video Cloud の使用に慣れるのに最適な方法です。 |
| 4935  32cf25c8-bfb3-446d-aeed-51431af352c9 | This course was designed for publishers who are just getting started with Video Cloud. | このコースは、Video Cloud を使い始めたばかりのパブリッシャーを対象としています。 |
| 4936  1c4e9810-0234-49ec-a721-aefe9c3163f5 | To follow along with the hands-on exercises in this training, see [1}Step-by-Step: | このトレーニングのハンズオン演習に従うには、[1}ステップバイステップを参照してください。 |
| 4937  8aecb233-4143-489a-816b-6bde480391ef | Video Cloud Studio Publishing Workflow{1]. | ビデオクラウドスタジオ公開ワークフロー{1]。 |
| 4938  21b92666-6121-476e-9df9-1a30d3c1e006 | [1] | [1] |
| 4939  87182442-e6f1-4a24-85df-706be8629c5a | [1} | [1} |
| 4940  8daa465e-c95b-4316-8847-9779d2d21cf9 | [1][1][1]Register for Instructor-Led Training | [1][1][1]インストラクター主導トレーニングへの登録 |
| 4941  771da69e-684b-419b-9ab9-9aac04e4161e | {1] | {1] |
| 4942  98dcc0ff-9902-4b97-9881-e34a92406b2c | [1] | [1] |
| 4943  d3990007-e3d2-446c-836f-07858d6003cd | [1][2}Training on Demand: | [1][2}オンデマンドトレーニング： |
| 4944  657effa8-61a4-4fa0-b3ed-f9c8c68a0da1 | Introduction to Video Cloud Analytics{1][2]--- | ビデオクラウド分析の概要{1][2]— |
| 4945  edb5c695-5366-430e-abb3-27562b3039fc | [1}Training on Demand: | [1}オンデマンドトレーニング: |
| 4946  15678d48-214e-417c-97e1-e8efdfd5b61d | Introduction to Video Cloud Analytics{1] | ビデオクラウド分析の概要{1] |
| 4947  0a889275-324a-45e6-ad8d-53425ab53218 | Viewing the Introduction to Video Cloud Analytics training course is a great way to become familiar with using Video Cloud Analytics. | Video Cloud Analytics 入門トレーニングコースは、Video Cloud Analytics の使用に慣れるのに最適な方法です。 |
| 4948  af781f65-a6a4-4497-8daf-298bf3142749 | This course was designed for publishers who are just getting started with Video Cloud. | このコースは、Video Cloud を使い始めたばかりのパブリッシャーを対象としています。 |
| 4949  48074975-5594-4aed-8a33-85ed2d7579bc | We recommend watching the [1}Introduction to Video Cloud{2] training and completing the [3}Quick Start to Video Cloud{2] before watching this training. | ご覧になることをお勧めします[1}ビデオクラウドの紹介{2]トレーニングと完了[3}ビデオクラウドのクイックスタート{2]このトレーニングを見る前に。 |
| 4950  9104dc89-e4b4-47c1-98fc-329eb6ff283c | [1] | [1] |
| 4951  7853e138-d3ae-48fe-87f9-879b73aadb00 | [1} | [1} |
| 4952  ef67723d-a8cd-4b3f-853a-b8f2cbe4e2ce | [1][1][1]Register for Instructor-Led Training | [1][1][1]インストラクター主導トレーニングへの登録 |
| 4953  92d21c4b-7119-4134-a2fc-b596838032f1 | {1] | {1] |
| 4954  02f2c8bb-2e44-4159-9a98-7528d416058f | [1] | [1] |
| 4955  e2bd1e8b-8a6c-4ae6-a6fa-b4098a798e91 | [1][2}Training on Demand: | [1][2}オンデマンドトレーニング： |
| 4956  36ad7764-736e-47f9-bb7e-712357685170 | Video Cloud Basics{1][2]--- | ビデオクラウドの基本{1][2]— |
| 4957  87f36258-ddac-4769-be81-3c82f0bc8ab3 | [1}Training on Demand: | [1}オンデマンドトレーニング: |
| 4958  a8b36ba3-8225-4aff-9204-65e6628a6ff7 | Video Cloud Basics{1] | ビデオクラウドの基本{1] |
| 4959  6592c1fd-caa5-4f5e-8e03-457ffe62155e | In this topic you will learn ways to style captions. | このトピックでは、キャプションのスタイルを設定する方法を学びます。 |
| 4960  0e439f46-ce9d-44a3-831e-bcbc6cf183ba | For a set of hands-on exercises that walk you through a typical video publishing workflow, see [1}Quick Start to Video Cloud{2]. | 一般的なビデオパブリッシングワークフローを学習する一連の演習については、「Video Cloud [1}へのクイックスタート」を参照してください{2]。 |
| 4961  2f4d8203-86eb-4a9d-93c0-d4c4d28c80be | [1] | [1] |
| 4962  ce7b99df-355f-42b9-bbee-1aea6a1bc803 | [1} | [1} |
| 4963  458f0ee1-9427-4830-a864-66a99428a214 | [1][1][1]Register for Instructor-Led Training | [1][1][1]インストラクター主導トレーニングへの登録 |
| 4964  1544e9bd-8f41-46d2-90b2-d504599b17a8 | {1] | {1] |
| 4965  a50b4ff6-a9b9-4c89-837d-3ad10af15cca | [1] | [1] |
| 4966  7e77a9c3-b7d4-4c9c-a4a8-dc9cb5c4c9d3 | [1]title: | [1]title: |
| 4967  c8ee19e5-1451-458e-9df1-5dc64fa68a24 | Trending Now Report Reference [1][2}Trending Now Report Reference{3] | 今トレンドレポートリファレンス[1][2}Now トレンドレポートリファレンス{3] |
| 4968  b8099443-c460-4ec9-93fc-8aac4696a05e | In this topic you will learn about the Trending Now report that is provided as part of the Analytics module. | このトピックでは、Analytics モジュールの一部として提供される「今トレンド分析」レポートについて説明します。 |
| 4969  a2ccd41b-37b7-4468-876f-26cda8bbb249 | [1}Note: | [1}注: |
| 4970  243e2220-8599-4a0b-9707-de03efac242a | This feature is in Limited Availability. | この機能は限定利用可能です。 |
| 4971  3d5c4b0d-1682-43da-ad83-f13f817f2d80 | If you are interested in enabling it for your account, contact your Account Manager.{1] | アカウントでの有効化に関心がある場合は、アカウントマネージャーにお問い合わせください。{1] |
| 4972  6cf8a9d6-7410-4b99-b317-36e0eb83db6b | To view the Trending Now report, open the Analytics module and select [1}[2}Trending Now{3]{4] from the left side navigation. | Trending Nowレポートを表示するには、Analyticsモジュールを開き、\[ [1}[2}今流行っている{3]{4]左側のナビゲーションから。 |
| 4973  067f07e0-b282-4d35-9fa8-e76377d4a005 | The report will display a graph showing the number of concurrent viewers for the past hour. | レポートには、過去 1 時間の同時視聴者数を示すグラフが表示されます。 |
| 4974  64cee547-2484-4361-b485-5721f5e88281 | The graph will update every 5 seconds. | グラフは5秒ごとに更新されます。 |
| 4975  edac46a6-5499-4fc8-8a36-e48b97b5a12d | [1}Note: | [1}注: |
| 4976  7ad22d56-b45f-43cf-88d2-df241c7170a4 | A unique user is determined by browser user agent combined with IP address. | 一意のユーザーは、IPアドレスと組み合わせたブラウザユーザーエージェントによって決定されます。 |
| 4977  6d4362f1-fd30-4989-9df6-fae1baabdd30 | Multiple tabs of the same player running in the same browser will only be 1 user.{1] | 同じブラウザで実行されている同じプレーヤーの複数のタブは、1 人のユーザーのみになります。{1] |
| 4978  d02066b0-c2e1-45ca-9cc7-5e033d7558aa | If your account is enabled for Brightcove Live, you will have the option to view the number of concurrent viewers for all videos, VOD assets or live assets. | アカウントでBrightcoveLiveが有効になっている場合は、すべての動画、VODアセット、またはライブアセットの同時視聴者数を表示するオプションがあります。 |
| 4979  1369e7f2-6273-440a-9a98-bce720ebfcaf | Sections below the graph will display the [1}Top Videos{2], [1}Top Countries{2] and [1}Top Cities{2] for the last minute and will update every 5 seconds. | グラフの下のセクションには、[1}トップビデオ{2]、[1}上位の国{2]と[1}トップ都市{2]直前に、5秒ごとに更新されます。 |
| 4980  a5ff91c1-66a0-43f8-a84d-94462dd20872 | [1] | [1] |
| 4981  0d1eb790-ad04-49d6-950e-90d8df4523cc | Page Contents | ページコンテンツ |
| 4982  db4eb9d3-cec6-40b6-86f6-c85d85bdc1be | [1] | [1] |
| 4983  a693074b-0f94-4529-9793-e3df91aecf1a | Page last updated on [1] | ページの最終更新日[1] |
| 4984  3c173e76-3663-4245-8f67-4aab4b74a564 | [1][2}Using MTR (my traceroute){3][4}MTR is a command line tool that combines the capacities of the standard [5}[6]{7] and [5}[9]{7] commands to help debug network issues.{3][12][13}[14]{15] | [1][2}MTR (my traceroute) を使う{3][4}MTR は、[5}[6]{7]標準の容量と[5}[9]{7]ネットワークの問題のデバッグに役立つコマンドです。{3][12][13}[14]{15] |
| 4985  2695b9b3-3c0e-448a-a889-0d8d5dc20c98 | [1] | [1] |
| 4986  dd6f1463-d04b-4bb6-b714-90aba576c5d9 | Introduction | はじめに |
| 4987  3a586623-f565-4f9e-a337-7ca964282b87 | MTR is a popular tool for diagnosing network-related issues. | MTR は、ネットワーク関連の問題を診断するための一般的なツールです。 |
| 4988  5f91cac4-74aa-4fb3-a8c4-5efe8f9a655f | It combines the functionality of the [1}[2]{3] and [1}[5]{3] commands. | [1}[2]{3][1}[5]{3]コマンドとコマンドの機能が組み合わされています。 |
| 4989  da0fdc8e-b3f4-468d-b7ee-6b1bb4efe962 | Submitting MTR reports can help Brightcove Support resolve issues in some cases. | MTR レポートを送信すると、場合によっては、ブライトコーブサポートが問題を解決するのに役立ちます。 |
| 4990  04357a77-7bb3-4de9-9a31-602f04ca88d3 | See [1}How to Run an MTR{2] for information on installing MTR. | MTR のインストールについては、MTR [1}{2]の実行方法を参照してください。 |
| 4991  d9f082ad-84f7-41eb-98f1-a3ca67edb033 | [1} Note that Homebrew now installs MTR into a non-path directory (at least on Mac). | [1}Homebrew は現在、MTR を非パスディレクトリ（少なくとも Mac 上）にインストールすることに注意してください。 |
| 4992  3d00b6f1-d54a-4493-801b-a6a53ce0c74f | To be able to run MTR, you will need to do the following in terminal: | MTRを実行できるようにするには、ターミナルで次の操作を行う必要があります。 |
| 4993  d96f7417-ab5f-4f5e-99a8-cdf9168ee0bd | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 4994  4c91b9ba-255a-41cb-9ca1-c2ed022ad085 | Now you will be able to run [1}[2]{3] (using [1}[5]{3] is required) | これで実行できるようになります[1}[2]{3]（[1}[5]{3]使用が必要です） |
| 4995  0675240e-16f5-475b-8fbe-1857694b5589 | {1] | {1] |
| 4996  1c746483-3582-45f4-863f-592ec6608f57 | The steps below will walk you through the basic installation and use of Wireshark. | 以下の手順では、Wireshark の基本的なインストールと使用について説明します。 |
| 4997  b357ed76-debd-46aa-9aad-18d0fdf8b014 | Using MTR | MTRを使用する |
| 4998  b5801843-eff9-4485-aa5e-5abea48fdcae | The instructions below assume you are running MTR as a command line application on Mac OS. | 以下の手順は、Mac OS で MTR をコマンドラインアプリケーションとして実行していることを前提としています。 |
| 4999  795d5b9f-d451-452f-b751-d8d2e5fbb5f0 | If you are running WinMTR instead, the only difference is that you will simply enter the domain or IP address that you want to analyze instead running [1}[2]{3]. | 代わりに WinMTR を実行している場合、唯一の違いは、単に実行するのではなく、分析するドメインまたは IP アドレスを入力することです[1}[2]{3]。 |
| 5000  27a68a7d-3a66-4ac2-b59c-d25211536811 | Launch Terminal. | ターミナルを起動します。 |
| 5001  6302c574-6ac5-4a8d-bdbe-b38f3c90178a | Enter the following command: | 次のコマンドを入力します。 |
| 5002  b24bec14-a4a3-4b94-ac4c-956f4d067bfe | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 5003  6b694f4d-dada-4d4d-b0bc-7e840cf05dce | You should see a display that looks something like this: | 次のようなディスプレイが表示されるはずです。 |
| 5004  f521dd6a-576b-40a5-a237-4223b7569cf6 | MTR Display | MTRディスプレイ |
| 5005  44bb17b5-f3fa-42d4-bc81-16fd71ca7bfd | Note the commands listed above the data display, or press | データ表示の上にリストされているコマンドに注意するか、を押します |
| 5006  fa90768e-93cc-42ec-b023-db90e26b28fa | h | H |
| 5007  4767e195-4731-405e-85d1-139647e36e7c | to see all available commands: | 使用可能なすべてのコマンドを表示するには： |
| 5008  56ca5aea-9b33-42b5-9c6d-d884a589ee56 | MTR Commands | MTR コマンド |
| 5009  17716069-06df-40ce-9ba6-071a67fe8e78 | Copy and paste the information you want from terminal: | ターミナルから必要な情報をコピーして貼り付けます。 |
| 5010  5005070e-51e0-48f0-b379-cd31b63f707c | Copy MTR Data | MTR データのコピー |
| 5011  b60c4306-92dc-4cfe-b5ff-f08e6f803a61 | You can press | あなたは押すことができます |
| 5012  53afbb9e-a1f4-445e-853f-66d01f5bc6c2 | q | Q |
| 5013  0bf05813-f31a-4c07-a881-24c70fe75f97 | at any time to stop MTR. | いつでもMTRを停止する。 |
| 5014  c08555c6-c205-415f-9e1b-385bf950cbe7 | Using MTR with Live | ライブでのMTRの使用 |
| 5015  3bb77cfa-7202-4a75-aead-648ef6b1a8e1 | Using MTR with Live streams is similar to using it to analyze VOD, but a little different because MTR sends ICMP request packets and most internet devices deprioritize ICMP-based trace requests and intentionally throttle ICMP traffic which can create the illusion of packet loss. | ライブストリームでMTRを使用することは、VODを分析するために使用することと似ていますが、MTRがICMP要求パケットを送信し、ほとんどのインターネットデバイスがICMPベースのトレース要求の優先順位を下げ、パケット損失の錯覚を引き起こす可能性のあるICMPトラフィックを意図的に抑制しているため少し異なります。 |
| 5016  41c89820-f352-47ac-8b63-11168f59f617 | In addition, you need to run MTR both on the RTMP URL as well as the playback URL, as issues might arise both in the input and output. | さらに、入力と出力の両方で問題が発生する可能性があるため、RTMPURLと再生URLの両方でMTRを実行する必要があります。 |
| 5017  c0cdac87-a344-4786-9e81-375b71ace9bb | To troubleshoot connectivity issues properly, a TCP-based trace must be run. | 接続の問題を適切にトラブルシューティングするには、TCPベースのトレースを実行する必要があります。 |
| 5018  4ac463aa-c796-417d-b655-f754320f707b | Below is an example run on the RMTP URL for Mac users. | 以下は、MacユーザーのRMTPURLで実行される例です。 |
| 5019  cf01882f-9210-420e-bc4c-25e52cec248f | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 5020  d1c1982e-80a6-470a-8969-6e2ba819c90e | The highlighted portion is the live playback domain extracted from the [1}Endpoint URL{2] displayed in the Live module: | 強調表示された部分は、[1}{2]ライブモジュールに表示されるエンドポイント URL から抽出されたライブ再生ドメインです。 |
| 5021  7d88b97b-2a11-45c9-822c-a241c89ac2e1 | Playback URL | 再生URL |
| 5022  c4422151-d9c5-447b-bee8-cc59751a7e56 | Sample output | サンプル出力 |
| 5023  75196d53-f833-4eea-bb61-e4145efa14ab | Sample MTR Command and Output for Live | ライブ用のサンプルMTRコマンドと出力 |
| 5024  c01907d3-4204-4a08-ac8e-19b00759812b | [1][2}Using the Ooyala Players to Deliver Video Cloud Content{3][4][5}Using the Ooyala Players to Deliver Video Cloud Content{6] | [1][2}Ooyalaプレーヤーを使用したビデオクラウドコンテンツの配信{3][4][5}Ooyalaプレーヤーを使用したビデオクラウドコンテンツの配信{6] |
| 5025  3c06206b-e8c8-46cf-87a9-37ff3e2e59d6 | This topic describes how Ooyala web and SDK players will continue to work after your videos are migrated to Video Cloud, keeping your online videos working while you complete the migration to the Brightcove players. | このトピックでは、動画が Video Cloud に移行された後も Ooyala ウェブプレーヤーと SDK プレーヤーが引き続き機能し、Brightcove プレーヤーへの移行が完了してもオンライン動画が機能し続ける方法について説明します。 |
| 5026  8b96a3e7-da8a-4eb0-965a-f50a32ff6bf0 | [1}Note: this topic applies [2}only{3] to Ooyala customers migrated to Video Cloud.{4] | [1}注:このトピックは、Video Cloud に移行した Ooyala [2}{3]のお客様にのみ適用されます。{4] |
| 5027  5fcf5577-c85e-42fa-9f6f-09d0e0cd7d9c | Introduction | はじめに |
| 5028  f1e03121-b9dd-4e7f-af4b-1f95225accf4 | Brightcove offers a [1}highly customizable web player{2], and also [3}native players for Android, iOS, and tvOS{2]. | ブライトコーブは、[1}高度にカスタマイズ可能なウェブプレーヤーを提供し{2]、Android、iOS、[3} tvOS用のネイティブプレーヤーも提供しています{2]。 |
| 5029  637b6521-249d-4172-90b2-f26e57b24457 | However, we know that replacing player embed codes and rebuilding device apps will take time, so Brightcove has built an adaptor that will allow your existing Ooyala players to continue working by retrieving the video data from Video Cloud instead of Backlot: | ただし、プレーヤーの埋め込みコードの置き換えとデバイスアプリの再構築には時間がかかることがわかっています。そのため、Brightcoveでは、既存の Ooyala プレーヤーが Backloot ではなく Video Cloud から動画データを取得して作業を続行できるアダプタを構築しています。 |
| 5030  52839501-c0be-47a5-ac20-96170cb964f2 | Ooyala Player to Video Cloud Connector | ウーヤラプレーヤーからVideo Cloudコネクタへ |
| 5031  d918ba06-a694-44ed-935a-9194716fe461 | [1}Note that for testing the playback adapter, you will need to work with your CXM to make adjustments to the DNS settings on your computers and devices. | [1}再生アダプターをテストするには、CXMを使用して、コンピューターとデバイスのDNS設定を調整する必要があることに注意してください。 |
| 5032  1c19f7d0-b590-437a-b645-1c554cbe357e | See [1}Adding the Brightcove DNS Server{2] for details.{3] | 詳細については、ブライトコーブ DNS [1}{2]サーバーの追加を参照してください。{3] |
| 5033  b0002c99-100a-4f66-a4df-879c5c9278d9 | How it works | 仕組み |
| 5034  5f09abb4-401d-4a30-bbed-4f2e9359ed8f | All the Brightcove players retrieve video and playlist data via the [1}Playback API{2]. | すべてのブライトコーブプレーヤーは、[1} Playback API を介してビデオおよびプレイリストデータを取得します{2]。 |
| 5035  6a0e30fc-9240-4d12-894d-5ca90542f99d | You don't have to set up the API requests, manually, though. | ただし、API リクエストを手動で設定する必要はありません。 |
| 5036  73f31058-018f-46e2-b719-1a482b051856 | The web player has a [1}Catalog{2] library that handles the requests, and the device SDKs have built-in methods for that. | Web プレーヤーには、[1}{2]リクエストを処理するカタログライブラリがあり、デバイス SDK にはそのための組み込みメソッドがあります。 |
| 5037  0659c65e-7157-4487-8ad9-998388d27ea1 | To keep your Ooyala players functioning, Brightcove has built an adapter that points player requests for video and playlist data to the Player API and the same videos in Video Cloud. | Ooyala プレーヤーの機能を維持するために、Brightcoveでは、動画と再生リストデータのプレーヤーリクエストを Player API と Video Cloud 内の同じ動画を指すアダプタを構築しました。 |
| 5038  1ffcd903-73fa-49cf-8742-d9dafeb4f9fc | [1}Please note: you will not longer be able to modify the look and feel of your Ooyala web player. | [1}注意：OoyalaWebプレーヤーのルックアンドフィールを変更することはできなくなります。 |
| 5039  86ee444b-0b3c-4088-a6cd-5f46fe3cd856 | The current look and feel will be retained.{1] | 現在のルックアンドフィールは保持されます。{1] |
| 5040  ad2d7f03-bb5d-4767-b4ed-3c0d2703787a | Analytics | アナリティクス |
| 5041  99c45372-37f9-439b-808c-7e5c08a3cdef | Going forward, you will be using Video Cloud Analytics. | 今後は、Video Cloud Analytics を使用します。 |
| 5042  03342efb-afd7-44ed-812c-0d4a795cf172 | The fixes to allow your existing Ooyala players with your Video Cloud videos includes sending analytics data to the Video Cloud analytics system. | 既存の Ooyala プレーヤーを Video Cloud 動画で許可する修正には、Video Cloud 分析システムへの分析データの送信が含まれます。 |
| 5043  7acefb23-cc7c-4298-a825-4d8553c9b465 | There is no modification you need to make to your pages or players. | あなたのページやプレイヤーに加える必要のある変更はありません。 |
| 5044  2760520c-8652-4d29-a40c-758ed1b3d570 | You can access Video Cloud analytics data either using the standard and custom reports in the [1}Analytics module{2] or the [3}Analytics API{2]. | の標準レポートとカスタムレポートのいずれかを使用して、VideoCloud分析データにアクセスできます。[1}分析モジュール{2]または[3}Analytics API{2]。 |
| 5045  9a120a81-5ca5-43ab-a09f-9f8f86817dff | See [1}Migrating from the Analytics REST API to Brightcove Analytics API{2] if you will getting analytics data via the API. | 見る[1}Analytics RESTAPIからBrightcoveAnalyticsAPIへの移行{2] APIを介して分析データを取得する場合。 |
| 5046  e6730d94-9de8-4a29-8257-950a27e33596 | Mapping of Analytics Data | 分析データのマッピング |
| 5047  d7172c02-8f28-4b34-9692-cc96343523e6 | The table below shows how Ooyala analytics data fields are mapped to Video Cloud analytics data. | 以下の表は、Ooyala アナリティクスデータフィールドが Video Cloud アナリティクスデータにどのようにマッピングされるかを示しています。 |
| 5048  6a943459-67b2-40e0-95e6-bdd3a8ccab50 | Analytics Data Mapping | 分析データマッピング |
| 5049  ecde17dc-a777-42f3-9a2a-bab8f8f50126 | Ooyala Analytics | ウーヤラ・アナリティクス |
| 5050  538187f8-a018-4d7a-9bc8-ec09f25c39b5 | Video Cloud Analytics | ビデオクラウド分析 |
| 5051  e7e4d3a1-f00d-4b0b-b9df-6083e5bc9c7d | Batch - Metric - Displays | バッチ → メトリック → 表示 |
| 5052  311de256-5402-4018-abaf-a295a6b1d271 | [1}[2]{3] (Video Impression) | [1}[2]{3] (ビデオインプレッション) |
| 5053  a4f1dee8-d116-4c1e-a526-0c2c2da53b1c | Batch - Metric - VideoStarts | バッチ-メトリック-ビデオスタート |
| 5054  02851c0c-79eb-43b5-97e8-9644b0a55dca | [1}[2]{3] (Video View) | [1}[2]{3] (ビデオビュー) |
| 5055  d224c840-209c-41d8-9b8c-90e0dbffcb9b | Batch - Metric - playRequested/play | バッチ-メトリック-再生要求/再生 |
| 5056  516bc09f-4c04-4b01-b15b-66045c156edf | [1}[2]{3] (Play Request) | [1}[2]{3] (プレイリクエスト) |
| 5057  8d567af8-cfd3-489f-bd09-082dfb839ee3 | Batch - Metric - TimeWatched | バッチ → メトリック → タイムウォッチ |
| 5058  21cb9fdc-51b6-4ee4-995f-aa8f4420a3a2 | [1}[2]{3] (Video Seconds Viewed) | [1}[2]{3]（ビデオ秒数表示） |
| 5059  0b737976-7430-4b5c-b507-73788f2784b9 | Batch - Metric - PlayThrough25 | バッチ-メートル法-PlayThrough25 |
| 5060  b05b0e8a-12ef-40e5-9345-79be7d638b1c | [1}[2]{3] (Video Engagement 25) | [1}[2]{3] (ビデオエンゲージメント 25) |
| 5061  2813f35d-4c12-4d89-8ae7-b2a655042ad0 | Batch - Metric - PlayThrough50 | バッチ-メートル法-再生スルー50 |
| 5062  2e9d7881-be20-42cb-8c52-3df83119b9fa | [1}[2]{3] (Video Engagement 50) | [1}[2]{3] (ビデオエンゲージメント 50) |
| 5063  e4703dfd-7f07-4e99-aae5-6e8ba9481cfb | Batch - Metric - PlayThrough75 | バッチ-メートル法-再生スルー75 |
| 5064  b4697bac-4052-4f94-a71d-23264518e862 | [1}[2]{3] (Video Engagement 75) | [1}[2]{3] (ビデオエンゲージメント 75) |
| 5065  48337ca1-f223-4c90-9cf2-55e355b32f1e | Batch - Metric - PlayThrough100 | バッチ-メートル法-プレイスルー100 |
| 5066  7e91c470-5d4e-40de-aa7c-b3f4b036673f | [1}[2]{3] (Video Engagement 100) | [1}[2]{3] (ビデオエンゲージメント 100) |
| 5067  2e9ee6a6-fa03-4d38-a156-0b7eb06dee2d | Batch - Metric - PercentageWatched | バッチ → メトリック → パーセンテージ |
| 5068  9162e49d-fca5-49db-abc4-bda7dfb0f2cf | [1}[2]{3] (Video Percent Viewed) | [1}[2]{3] (動画の視聴率) |
| 5069  acc0ec61-e4a6-4fc9-a212-e6f99b1974ac | Batch - Metric - PlayerLoads | バッチ-メトリック-PlayerLoads |
| 5070  c82d728e-ef08-4359-bee1-a983e3557ba1 | [1}[2]{3] (Player Load) | [1}[2]{3] (プレイヤーロード) |
| 5071  8d5aca20-fce2-41bb-a268-ff039679a9df | Batch - Metric - UniquePlays | バッチ → メートル法 → UniquePlays |
| 5072  57863d08-91f9-4226-8f97-9e78c6c810a0 | [1}[2]{3] (Unique Users/Unique Viewers) | [1}[2]{3] (ユニークユーザー/ユニークビューアー) |
| 5073  e7a539b5-4814-4865-86d5-4ab40a30539d | Batch - Dimension - Pcode | バッチ → ディメンション → Pcode |
| 5074  1cf3e9b3-8b71-4c01-a60c-fb6dcbff7d59 | [1}[2]{3] (Account) | [1}[2]{3] (アカウント) |
| 5075  d1e6e370-d1c0-45ea-9f79-f424e97a91e7 | Batch - Dimension - Asset | バッチ → ディメンション → 資産 |
| 5076  7b51941b-a210-4541-ab72-d2cb8d0ebdcc | [1}[2]{3] (Video) | [1}[2]{3] (動画) |
| 5077  ac6cd706-4f1b-4bff-b191-7f0ee3df6b4a | Batch - Dimension - CountryCode | バッチ → ディメンション → 国コード |
| 5078  b1f65885-b9b1-45d0-98b8-89ade8404ae7 | [1}[2]{3] (Country) | [1}[2]{3] (国) |
| 5079  abaa59aa-57b0-4bc3-a386-1ebc05c74c80 | Batch - Dimension - Region | バッチ → ディメンション → リージョン |
| 5080  03e51578-1748-4489-8780-5e59e39f4c8d | [1}[2]{3] (Region) | [1}[2]{3] (地域) |
| 5081  3ad090af-8681-48fc-9bc0-8e612d174b55 | Batch - Dimension - City | バッチ-ディメンション-都市 |
| 5082  f3178d02-d78e-4a60-9d9d-ab758d784b16 | [1}[2]{3] (City) | [1}[2]{3] (市) |
| 5083  161b7976-b7a1-4919-bcfd-5d055467e337 | Batch - Dimension - DeviceType | バッチ → ディメンション → デバイスタイプ |
| 5084  1ea4bd08-aba0-4336-9a60-f74c8014b5e1 | [1}[2]{3] (Device Type) | [1}[2]{3] (デバイスタイプ) |
| 5085  ae0d0024-39b3-4c60-a591-8fca49929a10 | Batch - Dimension - os | バッチ-ディメンション-OS |
| 5086  ff2e2b41-05cd-43d1-9fae-9f02773b39be | [1}[2]{3] (Device OS) | [1}[2]{3] (デバイスOS) |
| 5087  243b89a6-2f49-4436-95ec-0c50927b521a | Batch - Dimension - Browser | バッチ → 次元 → ブラウザ |
| 5088  46b50384-d79e-4d19-b872-23d3d8cc86f3 | [1}[2]{3] (Browser Type) | [1}[2]{3] (ブラウザータイプ) |
| 5089  b43a0b1e-ea85-4088-8b35-460e500ce2aa | Batch - Dimension - PlayerId | バッチ-ディメンション-PlayerID |
| 5090  6a89cb5b-7811-4fa6-b2e7-4ab71457e8e1 | [1}[2]{3] (Player) | [1}[2]{3] (プレイヤー) |
| 5091  80b54ac3-292a-4577-8b12-45d4591da8ed | Batch - Dimension - Domain | バッチ → ディメンション → ドメイン |
| 5092  c41561af-c1cf-4d8b-a12a-9247176964d1 | [1}[2]{3] (Destination Domain) | [1}[2]{3] (宛先ドメイン) |
| 5093  089311fb-fca4-412a-b594-ade9f2be5cfa | Batch - Dimension - URL | バッチ → ディメンション → URL |
| 5094  0e7ce139-c602-4e9a-a3c1-f9e61cff5b73 | [1}[2]{3] (Destination Path) | [1}[2]{3] (宛先パス) |
| 5095  82572bb9-5d9c-4e31-9ce4-fb9d6f2134eb | Real time Concurrent Users - Live | リアルタイム同時ユーザー-ライブ |
| 5096  d5568e94-398b-4d0a-a7aa-36cc35891585 | [1}[2]{3] (Concurrent Users) | [1}[2]{3] (同時ユーザー) |
| 5097  55462b59-7350-4f55-ae81-9819810735a3 | Real time Top Assets - Live | リアルタイムトップアセット-ライブ |
| 5098  0d78c74f-3f27-496e-b68c-ad51276c69bb | (Top asset) | (上位資産) |
| 5099  b63085b7-6a42-4239-ad6f-d954a8ba3e9e | What may not work | うまくいかないかもしれないもの |
| 5100  e39f5b77-0c10-4d7e-adc7-b1b7b93b7927 | If you have add-ons integrated with the Ooyala player, they will continue to be functional. | Ooyala プレーヤーに統合されたアドオンがある場合、それらは引き続き機能します。 |
| 5101  a772d746-8c32-4a9f-8a2c-265784defe2d | However, if these add-ons depend on video data that is not available, they will not function properly. | ただし、これらのアドオンが利用できないビデオデータに依存する場合は、正しく機能しません。 |
| 5102  9d38e79b-0100-4d1e-9a51-2517eb191a6e | See the [1}mapping of Ooyala video and playlist fields to Video Cloud fields{2] for more information. | 詳細については、Ooyala ビデオフィールドとプレイリストフィールドと Video Cloud [1}{2]フィールドのマッピングを参照してください。 |
| 5103  a8b8ecd6-70fc-4b0c-82ac-03aeae81a6e1 | In addition, if you have add-on that make requests to Ooyala APIs, these will not work in many cases, though [1}some [2}Backlot API{3] endpoints will still be operational{4]. | さらに、Ooyala APIにリクエストを送信するアドオンがある場合、これらは多くの場合機能しませんが[1}いくつか[2}バックロットAPI{3]エンドポイントは引き続き機能します{4]。 |
| 5104  9a38411b-dcaf-4899-98f8-45725425f57b | The Discovery API will not be operational. | 検出 API は動作しません。 |
| 5105  2b41dddd-9014-429e-9d87-b962473376d3 | Analytics data [1}will{2] be collected and sent to the Brightcove Analytics system. | [1}{2]分析データは収集され、ブライトコーブアナリティクスシステムに送信されます。 |
| 5106  d1568af8-03d3-4a53-b86b-78724ebc4242 | Next steps | 次のステップ |
| 5107  f5c5248a-9f55-4a39-9f48-bac8ecf18689 | While Brightcove is committed to keeping the videos and playlists in your Ooyala players working as you transition to Video Cloud, you should be working on a plan to move to the Brightcove players in order to take full advantage of their features and customizability. | Brightcove は、Video Cloud への移行時に Ooyala プレーヤーの動画と再生リストを維持することに努めますが、その機能とカスタマイズ性を最大限に活用するために、ブライトコーブプレーヤーに移行する計画を立てる必要があります。 |
| 5108  0e1025a7-6c8c-4acb-8389-223eeb249494 | [1]title: | [1]title: |
| 5109  e5b74a3e-2b75-42d4-989f-ecdcdc71fd10 | Using Wireshark to Track Network Traffic [1}When you are debugging issues with online video or requests to remote APIs, it may be useful to inspect network traffic in detail. | Wireshark を使用してネットワークトラフィックを追跡するオンラインビデオやリモート API [1}へのリクエストに関する問題をデバッグする場合、ネットワークトラフィックを詳細に調べると便利です。 |
| 5110  4f520bd0-87de-42ef-ae65-43e41d007304 | This topic explains how to setup and use Wireshark for this purpose.{1][2][3}[4]{5] | このトピックでは、Wireshark をこの目的で使用する方法を説明します。{1][2][3}[4]{5] |
| 5111  04be9ea8-9e72-4a0f-8460-4cfd32737bd3 | [1] | [1] |
| 5112  80bd4e66-f8b1-471f-85f8-ae066cfee949 | Introduction | はじめに |
| 5113  0c90086b-5f5b-4e32-9914-879fe8e0cbdd | Wireshark is a popular open source application for analyzing network protocols in much greater depth than you can achieve through, for example, the Network portion of browser developer tools. | Wiresharkは、例えば、ブラウザ開発者ツールのネットワーク部分を通じて達成できるよりもはるかに深いネットワークプロトコルを分析するための一般的なオープンソースアプリケーションです。 |
| 5114  a43955ad-dcd4-48b4-b08a-c236b308d787 | This can be very valuable for diagnosing problems with internet applications such as the Brightcove Player or apps that interact with Brightcove through our APIs. | これは、ブライトコーブプレーヤーなどのインターネットアプリケーション、または API を通じてブライトコーブとやり取りするアプリケーションの問題を診断する際に非常に役立ちます。 |
| 5115  611e3142-4cea-4114-adad-5e0b9e6d2d77 | Even if your own knowledge of networks is not deep enough to fully understand the information you obtain from Wireshark, capturing the information can be of great help to Brightcove Support in diagnosing issues, and our Support representatives may ask if it is possible for you to capture network data from Wireshark so that they can better help you. | ネットワークに関する知識が Wireshark から取得した情報を十分に理解できるほど深くない場合でも、ブライトコーブのサポートは問題を診断する際に大きな助けとなる可能性があります。また、サポート担当者が Wireshark からネットワークデータをキャプチャできるかどうか尋ねる場合があります。彼らはより良いあなたを助けることができるようにWiresharkを。 |
| 5116  a3a1e03f-a337-4085-827a-df8edbedac6b | The steps below will walk you through the basic installation and use of Wireshark. | 以下の手順では、Wireshark の基本的なインストールと使用について説明します。 |
| 5117  113e82e8-d433-4ca9-972f-e2c5d82f85a4 | Installation | インストール |
| 5118  95e99106-c8b0-4db5-91c2-c79b77177b6f | If you do not already have Wireshark installed, go to [1}https://www.wireshark.org/#download{2] and download the installer that matches your platform. | Wireshark をまだインストールしていない場合は、[1} https://www.wireshark.org/#download{2]にアクセスして、お使いのプラットフォームに合ったインストーラをダウンロードします。 |
| 5119  b2263ff5-ce43-436c-aa5f-5fae7756b6cc | Run the installer. | インストーラを実行します。 |
| 5120  21290753-a374-43a9-ae0d-a64e7b8c0672 | If you are presented with any options, install all available components. | オプションが表示された場合は、使用可能なすべてのコンポーネントをインストールします。 |
| 5121  fbc42efb-0a8b-4a60-b18a-3b2b3895a91b | (Options vary by release and platform.) | (オプションはリリースとプラットフォームによって異なります)。 |
| 5122  35a65a7d-3e4f-49b2-aa62-512b885ad77d | Using Wireshark | Wiresharkを使う |
| 5123  d402177c-f96f-4a74-9cac-3a245c3abb5e | [1}Important:{2] before beginning, it would be best to shut down as many applications that access the internet as possible (for example: email clients, IM or social media apps, Dropbox, Evernote, and other cloud-based storage apps). | [1}重要：{2]開始する前に、インターネットにアクセスするアプリケーション（メールクライアント、IM またはソーシャルメディアアプリ、Dropbox、Evernote、その他のクラウドベースのストレージアプリなど）をできるだけ多くのアプリケーションをシャットダウンすることをお勧めします。 |
| 5124  a8053ee8-9373-450d-80a3-a29f670e10e3 | This will help minimize the "noise" of network transfers that are unrelated to the issue you are trying to diagnose. | これにより、診断しようとしている問題とは無関係なネットワーク転送の「ノイズ」を最小限に抑えることができます。 |
| 5125  6b53629e-0acb-4d7e-86e8-b8e73d614877 | Launch Wireshark. | Wiresharkを起動します。 |
| 5126  f2e6d1a8-cb06-49a8-b803-e1782e064839 | Select a capture filter - the one you want will probably be showing most or at least a good portion of the traffic: | キャプチャフィルタを選択します。必要なフィルタは、おそらくトラフィックの大部分または少なくともかなりの部分を表示します。 |
| 5127  946072e2-f3e4-4704-81e5-a805c4db9c52 | Data Capture Filters | データキャプチャフィルタ |
| 5128  512cb268-a199-44bb-9bb5-b6b4bf2c99a9 | Double-click on the filter you want to start capturing data: | データのキャプチャを開始するフィルタをダブルクリックします。 |
| 5129  cab54257-bb5f-4d2a-9747-3868b429ec2f | Capturing Data | データのキャプチャ |
| 5130  56667691-576a-4119-afd0-7c1c9b4dc44a | With data capture running, recreate the problem you are trying to diagnose by loading the player, running the app, or whatever it is. | データキャプチャの実行中に、プレーヤーのロード、アプリの実行、またはそれが何であれ、診断しようとしている問題を再現します。 |
| 5131  870c542b-d745-4e43-adfd-9b6f8fb97969 | Once you have completed reproducing the problem, click the Stop Capturing Data button in Wireshark: | 問題の再現が完了したら、Wiresharkでデータのキャプチャを停止ボタンをクリックします。 |
| 5132  48c9cf03-bf95-4b92-a98e-8424cc4c07e0 | Stop Capturing Data | データのキャプチャを停止する |
| 5133  011e60f6-fc9d-4bca-aa6f-b4e4ef153264 | Now, export the data from Wireshark by clicking the Save Capture File button: | ここで、キャプチャファイルを保存ボタンをクリックして Wireshark からデータをエクスポートします。 |
| 5134  0d4a1db3-2052-44a2-910a-b03a503eab20 | Save Capture File | キャプチャファイルを保存 |
| 5135  d3c8f032-e98f-4091-ab69-9b9df84c788f | Save the file in the default format on your machine. | ファイルをデフォルトの形式でコンピュータに保存します。 |
| 5136  6f8bc2b2-919a-4a3d-a884-2440a24bddaa | Deliver the file to Brightcove Support in a support request that details the issue you are having. | サポートリクエストで、発生している問題の詳細が記載されたファイルを Brightcove サポートに配信します。 |
| 5137  58fee40f-4274-4ab6-883d-a13720c3080a | [1]title: | [1]title: |
| 5138  6edf836c-be1b-4193-93d7-61d46a28b283 | Video Cloud Studio Training Videos [1]--- | ビデオ Cloud Studio トレーニングビデオ[1]— |
| 5139  3c91a2e2-16ab-472d-ad97-62c7cebe5c31 | [1}Video Cloud Studio Training Videos{2] | [1}ビデオクラウドスタジオトレーニングビデオ{2] |
| 5140  ee77555c-9f0c-48ed-850e-29b7300fc908 | This topic is a list of all the Video Cloud Studio training videos. | このトピックは、Video Cloud Studio のすべてのトレーニングビデオの一覧です。 |
| 5141  d828ed93-af17-4eac-a7d9-d1df09b5d2f3 | [1} | [1} |
| 5142  af93fe97-808b-4b65-b4a5-aa3959cf73ca | [1][1][1]Register for Instructor-Led Training | [1][1][1]インストラクター主導トレーニングへの登録 |
| 5143  2955cb55-4782-4723-91df-f9a2e6102dad | {1] | {1] |
| 5144  1e5b6cc0-cdbe-457f-9de4-d89bd7000df8 | [1}Overview | [1}概要 |
| 5145  64798d50-ca31-4f29-b438-90cb5bba3100 | [1]{2] | [1]{2] |
| 5146  4d412951-ea21-412c-b11d-afaf8e58be53 | [1}Adding | [1}追加する |
| 5147  67480547-d14f-4e29-98f7-5da70844d13d | Videos{1] | ビデオ{1] |
| 5148  de266e98-7f6c-478a-a7ee-f73e5fbb44f3 | [1}Managing | [1}管理します |
| 5149  1ec6b958-b643-4b0f-bfb8-0e47780768ea | Videos{1] | ビデオ{1] |
| 5150  21f5d59d-123d-484f-978e-10ebe3024652 | [1}Publishing | [1}出版 |
| 5151  1901a7a4-59c5-41ee-96df-4539ca1a9cc1 | Videos{1] | ビデオ{1] |
| 5152  ff7f3c94-c478-4bb3-878c-12ce2dda8991 | [1}Managing | [1}管理します |
| 5153  326717d0-43e6-4a4a-9855-9c6c1c565b95 | Players{1] | 選手一覧{1] |
| 5154  a470cb22-c218-4d18-8f01-bea3640654ec | [1}Analytics | [1}アナリティクス |
| 5155  3607d7df-20fa-4a11-bf80-5dd52749c269 | [1]{2] | [1]{2] |
| 5156  dfc86ac4-1f63-45bb-9d28-58d2fcc21f37 | [1}Administration | [1}管理 |
| 5157  1f3fa342-ceea-4be0-b7d4-edcfc9566ea3 | [1]{2] | [1]{2] |
| 5158  81b8765d-7f17-4f5c-92e7-db9be2c4ad39 | [1}Support | [1}サポート |
| 5159  c0ad4598-5fa3-4b02-a0c8-cef7ddd49a5d | [1]{2] | [1]{2] |
| 5160  c6a3807e-0c65-4905-a96c-dceef4fa70ab | Overview | 概要 |
| 5161  fdbf7c06-ebc3-443d-8f6d-7be9a3f47b4e | [1] | [1] |
| 5162  18251997-db1e-4879-95aa-a401747e4db7 | Adding Videos | ビデオを追加する |
| 5163  6a2676ec-caa8-49db-beaa-855f1c859cb7 | [1] | [1] |
| 5164  a702cd7a-58a1-41a6-888a-ec5218b8e129 | Managing Videos | ビデオを管理する |
| 5165  bb4faeff-f4a2-4990-9d0b-be20a783637c | [1] | [1] |
| 5166  e82ad8e2-4be5-4352-becd-7d1825bc31cc | Publishing Videos | ビデオの公開 |
| 5167  948bd1a9-0e21-48d7-899e-48eda1fc9ad8 | [1] | [1] |
| 5168  89466fe8-a215-42e6-aee2-a2f055b1d682 | Managing Players | プレーヤーの管理 |
| 5169  0bd69df7-7967-4bb2-9ea1-ffce36a1396c | [1] | [1] |
| 5170  efe51aee-495c-4801-973c-074dbd35d202 | Analytics | 分析 |
| 5171  81f41ce4-e613-4e24-9783-d41f32e3701c | [1] | [1] |
| 5172  8be5c865-2847-4a4a-a330-ce994adfa0f7 | Administration | \[管理] |
| 5173  5ca2330f-4efe-4132-a7fc-ad6e105f45fc | [1] | [1] |
| 5174  6d6a8bc8-0a22-4291-90a5-89e9b998f3f7 | Support | サポート |
| 5175  e170f54b-0efa-4a75-b836-ac4dfcca3d66 | [1] | [1] |
| 5176  aae22d05-d087-41b5-9886-ee04ec70756f | [1]title: | [1]title: |
| 5177  a70bf4cd-b0da-467c-8030-a8eabcc7eb6d | Viewing the Brightcove System Status Page [1}In this topic you will view the Brightcove System Status page for updates on Brightcove services and applications.{2][3]--- | Brightcove [1}システムステータスページの表示このトピックでは、ブライトコーブのサービスおよびアプリケーションの更新に関する Brightcove システムステータスページを表示します。{2][3]— |
| 5178  a9cc1fdf-06d9-4378-bd29-755a332aac07 | [1}[2]{3] | [1}[2]{3] |
| 5179  7d682e58-dde1-4392-9fa3-8505b6bafe15 | [1] | [1] |
| 5180  92c0fb00-6177-4e83-ac70-1ce5fb95052d | Brightcove continuously monitors the status of all Brightcove Services and applications. | Brightcoveは、すべての Brightcove サービスとアプリケーションのステータスを継続的に監視します。 |
| 5181  6386575a-2ba4-4e52-86d1-43e3436905bb | If there are any interruptions in service, a note will be posted on the System Status Page. | サービスが中断された場合は、システムステータスページにメモが掲示されます。 |
| 5182  b4223fa1-8aba-4a45-8c03-887bd21e0692 | All scheduled maintenance notices will also be posted on this page. | 本ページには、予定されているメンテナンス通知もすべて掲載されます。 |
| 5183  571fcaa2-ffc6-4d1c-89be-6e461cdffab4 | To access the System Status Page, visit [1}https://status.brightcove.com{2] or from the navigation header, click the Support icon ( | システムステータスページにアクセスするには、[1} https://status.brightcove.com{2]にアクセスするか、ナビゲーションヘッダーから \[サポート] アイコン ( |
| 5184  e2cf86dc-c178-4cbd-8021-049355afb88c | ) and then [1][2}System Status{3]. | )、[1][2}システムステータス{3]。 |
| 5185  5e2b908b-666e-409d-87b5-0cd4c99c282d | All posted notifications will include the following information: | 投稿されたすべての通知には、以下の情報が含まれます。 |
| 5186  92442969-fda3-4862-bd3f-2d4c17381b68 | Incident Status | インシデントステータス |
| 5187  46ac3ce9-1d05-4d7d-acb1-96c4aabd72e5 | Operational (Green) | 運用可能 (緑) |
| 5188  afcdbab6-9e8b-4f8e-80c9-baa7706773d2 | Notification (Blue - systems are currently in operation but affected by delays or intermittent outages) | 通知 (青-システムは現在動作中ですが、遅延または断続的な停止の影響を受ける) |
| 5189  72709410-409a-4e82-8028-a3840c8d9d01 | Partial Service Disruption (Yellow) | 部分的なサービス中断 (黄色) |
| 5190  3b0ba382-7bfd-4280-b007-4ee3a7c40b56 | Full Service Disruption (Red) | フルサービスの中断 (赤) |
| 5191  46ead663-41cc-4896-b1a8-3a59455b3571 | Components - Service or area affected | コンポーネント-サービスまたは影響を受ける領域 |
| 5192  b6daaf82-c977-4715-a4df-f7dab1398f0e | Locations | 所在地 |
| 5193  13bddd0f-36c3-4ac2-95df-a942f0a509b4 | APAC | APAC |
| 5194  ab576393-1546-41a4-9dcd-981a11b485e5 | Americas | 南北アメリカ |
| 5195  29d2239d-4841-40d8-8799-27ef4a41daab | EMEA | エメア |
| 5196  76470661-38aa-4d57-aae3-aa07c5111858 | Japan | 日本 |
| 5197  95a3013e-4bf9-4146-80e4-4d8b100aa75f | Current State and status. | 現在の状態とステータス。 |
| 5198  d4be6cf4-f6ac-4bee-a407-5309097aba81 | States include: | 州には以下のものがある。 |
| 5199  5efd8002-7751-44d7-94ab-bc71b1e71d43 | Investigating - Engineers are looking into the issue | 調査中-エンジニアが問題を調査中 |
| 5200  f0725e8e-2945-4373-a0c7-53a1df966d79 | Identified - Engineers have identified the issue and are looking to correct | 特定-エンジニアが問題を特定し、修正を検討している |
| 5201  60c2c69a-2208-4385-82e3-56c68c958ee3 | Monitoring - Issue resolved and Engineering monitoring to ensure all is healthy | モニタリング-問題の解決とエンジニアリング監視により、すべてが正常であることを確認する |
| 5202  b4e14973-908b-488b-ad29-1a20819359b5 | Resolved - Issue resolved | 解決済み-問題が解決しました |
| 5203  30938be7-3ca4-4a03-8f07-da9fe0d296b8 | All posted messages will be in English and the time used is Eastern Standard Time (GMT-5). | 投稿されたメッセージはすべて英語で、使用時間は東部標準時 (GMT-5) です。 |
| 5204  775b304e-9861-498c-93c0-6540445e4c77 | Viewing the system status history | システムステータス履歴の表示 |
| 5205  24e94d9c-547d-429e-b982-82173a5db5cd | To view the System Status history, click the [1}History{2] link at the bottom of the page. | システムステータスの履歴を表示するには、ページ上部の\[[1}履歴{2]]リンクをクリックします。 |
| 5206  59bf7a72-c43d-4fd6-bf19-08d146b6b7aa | Subscribing to system status changes | システム状態の変更を購読する |
| 5207  aee03a6a-839a-4dfc-ac41-235af6a89454 | You can sign up to be notified when the system status changes. | サインアップして、システムステータスが変更されたときに通知を受け取ることができます。 |
| 5208  165e564a-ae3f-428c-a6db-dc5ff3a7e468 | This section is organized as follows: | このセクションの構成は次のとおりです。 |
| 5209  afa613f4-c81a-41e5-8bf6-58f1e50371c9 | [1}Subscribing to email{2] | [1}メールを購読する{2] |
| 5210  bcd0af21-c256-4175-91ec-1688f368e936 | [1}Subscribing to webhook{2] | [1}Webhook を購読する{2] |
| 5211  b958d707-a9f0-412e-a519-e7f5389141b0 | [1}Managing your subscription{2] | [1}サブスクリプションを管理する{2] |
| 5212  537f464e-8106-48d5-8168-586d2916a6f0 | Subscribing to email | メールを購読中 |
| 5213  06542e38-5023-4fef-b674-8f7eb09d5d9d | To receive notifications by email, click the [1}SUBSCRIBE{2] button, enter your email address and then click [1}Subscribe{2]. | 電子メールで通知を受信するには、\[ [1}購読]{2]ボタンをクリックし、メールアドレスを入力し、\[ [1}購読] をクリックします{2]。 |
| 5214  39c13e39-1695-44be-bdcc-fe0223a389bb | Subscribing to webhook | Webhook を購読する |
| 5215  0356620c-a17f-4636-bb9c-9922599f0195 | A webhook is a defined callback made with HTTP POST. | ウェブフックは、HTTP POSTで作成された定義されたコールバックです。 |
| 5216  66a0da2f-44e5-4344-a365-c0c235fd0f5a | You specify a URL where the callback will post a JSON object when there is a status update. | ステータスの更新がある場合に、コールバックが JSON オブジェクトをポストする URL を指定します。 |
| 5217  9af026d5-0fdd-4d90-a1e5-e7dd881efa0e | To sign up to be notified when the system status changes, select the [1}SUBSCRIBE{2] button. | システムステータスが変更されたときに通知を受け取るようにサインアップするには、\[ [1}SUBSCRIBE]{2]ボタンを選択します。 |
| 5218  5854b386-8ec6-457b-a4c4-a3eb5c8e6e4b | Then enter a URL to receive the JSON payload along with your email address. | 次に、電子メールアドレスとともに JSON ペイロードを受信する URL を入力します。 |
| 5219  e2fbd883-f8a4-4399-8cc9-405c2fc20c52 | When system status changes are sent, your webhook address should receive a JSON object similar to this: | システムステータスの変更が送信されると、Webhook アドレスは次のような JSON オブジェクトを受け取ります。 |
| 5220  e1cef8f9-2ccf-4c19-a0f5-936f2a66b218 | Managing your subscription | サブスクリプションの管理 |
| 5221  0ad100ab-e614-468f-a945-0f561c032528 | After you have subscribed, you will receive an email with a link to a Manage Subscription page that allows you to manage your subscription. | 購読が完了すると、サブスクリプションを管理するための \[サブスクリプションの管理] ページへのリンクが記載されたメールが届きます。 |
| 5222  85ade9e1-7822-4e76-b336-7dd8535b0639 | You can choose the components/products/regions you are interested in receiving notifications for. | 通知の受信を希望するコンポーネント/製品/リージョンを選択できます。 |
| 5223  08084825-7a5f-4580-9d1d-f5100274ac62 | Make your selections and then click [1}Save Subscription{2]. | 項目を選択し、\[[1}購読の保存{2]]をクリックします。 |
| 5224  cb1bc9be-0eed-4eac-8bbb-00cbf4a21cbf | To unsubscribe, click the [1}Unsubscribe{2] link at the bottom of the Manage Subscription page. | 購読を解除するには、\[サブスクリプションの管理] ページの下部にある \[ [1}登録解除]{2]リンクをクリックします。 |
| 5225  a427e9ec-514b-4c4b-9eba-44d591d47746 | Getting notifications in Slack | Slack で通知を取得する |
| 5226  0fd28921-dbd8-40b8-8559-206c5a8fa9fc | Slack has its own webhook system that can be used to connect status updates. | Slack には独自の Webhook システムがあり、ステータス更新を接続できます。 |
| 5227  9d8f6413-64bb-4239-bf59-eb6f35bc66a7 | Consult the [1}Slack documentation for details.{2] | 詳細については、[1} Slack のドキュメントを参照してください。{2] |
| 5228  821f47cd-b18c-4283-847d-f1ecacecc513 | [1] [2] [3] [4] [5] | [1] [2] [3] [4] [5] |
| 5229  a04d4cde-44e5-4016-9bd9-d26cae50aebc | [1] [2] [3] [4] [5] [6] [7] [8] | [1] [2] [3] [4] [5] [6] [7] [8] |
| 5230  9e9bf67e-5dfb-4f39-8909-2984c8c6513b | [1] [2] [3] [4] [5] [6] [7] [8] | [1] [2] [3] [4] [5] [6] [7] [8] |
| 5231  aadac153-9b15-43bd-a87f-538b8ef932d0 | [1} | [1} |
| 5232  8d784322-fa36-4a15-a508-17af4fc1354f | {1] | {1] |
| 5233  4e5420d9-d66d-42b8-b016-7e2caa43803a | [1] | [1] |
| 5234  a28a90b3-c5d7-4d43-b78e-5d1ccdfeff82 | [1] | [1] |
| 5235  ee6f5eda-55bf-4c5c-adf6-8a8864b91c31 | [1] | [1] |
| 5236  6cab6663-2306-4383-9c24-01399ccad676 | [1] | [1] |
| 5237  9c463c1f-6176-476b-a5d4-35944b6bf6cb | [1] | [1] |
| 5238  8fe290c6-1698-4fa0-b3b0-a89a7baa378c | [1] | [1] |
| 5239  3fa5706b-706a-421a-8491-f4a406083350 | [1] [2] [3] [4] [5] [6] [7] [8] | [1] [2] [3] [4] [5] [6] [7] [8] |