|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **foot.html**  **CAUTION: Do not change segment ID or source text**  **MQ971010 9f36a6e8-93d9-41fe-b46d-1b2d4da6b248** | | |
| **ID** | **English (United States)** | **Japanese** |
| 1  7b9c6303-5cb5-4e0b-8642-12805e9605a3 | \{% if page.layout != 'api-reference' %} | \{% もしpage.layout！= 'API参照'%} |
| 2  4d99db5f-5696-4957-9511-496a36431432 | \{% endif %} | \{% endif%} |
| 3  20874a53-859a-4ef8-81d9-8ded4961db00 | \{% if page.name != 'index.html' %} | \{% もしpage.name！= 'index.html'%} |
| 4  ef146f56-8104-4e45-9f91-6c4d67391634 | \{% endif %} | \{% endif%} |
| 5  f471f373-9037-4497-9bd1-edc10b9f7037 | \{% if page.name == 'search.html' %} | \{% page.name == 'search.html'%} |
| 6  7e03bc0c-b642-48f3-90b5-0fae1b293178 | \{% else %} | \{% else%} |
| 7  dff6583d-f3a3-4e4f-b354-9a60d2985178 | \{% endif %} | \{% endif%} |
| **footer.html**  **MQ971010 f9065941-ca8b-455d-9e02-f3f52f65df14** | | |
| 1  0b4c6a28-cab6-4351-97fe-0f8656fc20b4 | Brightcove Support | ブライトコーブのサポート |
| 2  3b5f915f-2c06-4353-8ce1-4ead86de5116 | [1}System Status{2] | [1}システムステータス{2] |
| 3  61ecf5e2-7273-411e-91d8-2e6ee95f8161 | [1}Contact Support{2] | [1}サポートへのお問い合わせ{2] |
| 4  a56ad503-a7de-4bbd-9201-af37f119a53a | [1}Documentation{2] | [1}ドキュメンテーション{2] |
| 5  f7cc597a-0bb0-4463-b726-3d79f03247bc | Training | トレーニング |
| 6  6e790876-2989-43c1-a584-d5a848f5b5e4 | [1}Online Courses{2] | [1}オンラインコース{2] |
| 7  177d44c9-d589-4c9b-b8cd-e734e3783abc | [1}Register for a course{2] | [1}コースに登録する{2] |
| 8  fa16ecd2-d11c-4d79-bbec-e8063ba526aa | [1}Brightcove University{2] | [1}ブライトコーブ大学{2] |
| 9  1458f762-6a89-4599-8c9f-ab3d61e7acdb | Brightcove | ブライトコーブ |
| 10  56469b67-7e80-4e7d-85e5-36050e61ecc2 | [1}Brightcove.com{2] | [1}Brightcove.com{2] |
| 11  d80516bf-4104-42a3-b2e3-7f3f8edb2bd9 | [1}Contact Us{2] | [1}お問合せ{2] |
| 12  44ee9430-5f83-45c6-b64e-c4a4a9d18cc7 | Brightcove Inc. All rights reserved. | ブライトコーブ Inc. すべての権利を保有 |
| 13  5cc8eb6e-e299-4560-a70e-8cc126ae36b7 | [1}Privacy{2] | [3}Terms & Conditions{2] | [1}プライバシー{2] | [3}利用規約{2] |
| 15  3493bb5b-3722-4141-9642-cf16d4583c9b | LinkedIn | LinkedIn |
| 16  6fa219af-c85f-4aad-a3ef-2a69d170b7df | Twitter | Twitter |
| 17  50876e4f-f547-4210-b068-26a6625bc65d | Facebook | Facebook |
| **head.html**  **MQ971010 62259f20-3532-4009-9e96-80963cd97359** | | |
| 1  c1ac3dd3-51fd-4bcd-b53c-003cf779f757 | \{\{ page.description | strip\_html }} | \{\{page.Description | strip\_html}} |
| 2  f290d75b-0198-4615-b026-3cbd5265d7f1 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| **header.html**  **MQ971010 d53e27f1-1b3c-4e3c-a276-4598fe4c7854** | | |
| 2  c83dcbdc-8392-40f1-8b5f-e39a978fb238 | Brightcove | ブライトコーブ |
| 3  2562bd30-f516-4041-8c47-af2e73dfa5f8 | Select Language | 言語を選択 |
| 4  45b4fe75-7da8-4b0d-99fc-e44b10a5773a | [1}[2}[3}{4] Contact Support{5] [6}|{7] [8}[9}{4] System Status{5]{7] [13] | [1}[2}[3}{4] サポートへのお問い合わせ{5] [6}|{7] [8}[9}{4] システムステータス{5]{7] [13] |
| 5  f9da0072-6746-4021-8e24-badc1408d2ff | \{% if page.parent %} | \{% if page.parent%} |
| 6  7cd41e61-b41b-4a59-ba2a-b49298eee3b1 | [1}Home{2] | [1}ホーム{2] |
| 7  fc92a75c-db71-4d4d-995e-d48cd34a30dc | \{% endif %} \{% if page.grandparent\_name %} | \{% endif%} \{% if page.grandparent\_name%} |
| 8  3b598735-79ba-4457-8bf8-1eabd0e4eb81 | [1}\{\{ page.grandparent\_name }}{2] | [1} \{ \{page.grandparent\_name}} {2] |
| 9  909023c5-abcf-471c-9c2d-bdc6cdbe94b3 | \{% endif %} \{% if page.parent and page.parent != "Home" %} | \{% endif%} \{% ifpage.parent と page.parent!=「ホーム」%} |
| 10  90bad1f6-31b3-4e3f-b282-61e86100ff7a | [1}\{\{ page.parent }}{2] | [1} \{ \{page.parent}} {2] |
| 11  3ec86f8d-2b91-48dc-9e20-26ac8a672df5 | \{% endif %} | \{% endif%} |
| 12  84d58489-72f1-4129-ba38-83eb31e6db11 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| **navigation.html**  **MQ971010 07607dc6-91a8-4cea-85c6-e2c4d9dbd400** | | |
| 1  5806ca59-b56f-4c10-a2ee-cb681be3488a | Other Brightcove Docs | ブライトコーブのその他のドキュメント |
| 2  3c0f75aa-32d7-45bf-b491-277b91da3357 | \{% for site in site.data.sites %} \{% if site.name != site.product %} | \{% site.sites% のサイト} \{% site.name の場合！= site.product%} |
| 3  4a129954-16b5-40c4-9150-303d013475db | \{\{ site.name }} | \{\{site.name}} |
| 4  bdb33f5b-8ff5-45ea-a875-8d809422aba3 | \{% endif %} \{% endfor %} | \{% endif%} \{% endfor%} |
| 5  d8660a0c-f853-4387-8171-729cf4bb7d6c | \{% for item in site.data.navigation %} \{% if item.docs == nil %} | \{% サイト.data.navigation%} \{% item.docs == nil%} |
| 6  859d6562-d4bb-43db-b4d1-31192b79b212 | [1}\{\{ item.name }}{2] | [1} \{ \{item.name}} {2] |
| 7  83f42afd-5f8a-4fec-913a-d2ed0cee150f | \{% else %} | \{% else%} |
| 8  e329ad58-fe94-4b9a-99f5-36b297cb87ca | [1}[2}+{3][4][4]\{\{ item.name }}{6] | [1}[2} + {3][4][4] \{\{item.name}} {6] |
| 9  9d06b3ee-9f78-4cdb-8b69-54faf77a91da | \{% for entry in item.docs %} \{% if entry.docs == nil %} | \{% item.docs% のエントリ} \{エントリ.docs == nil%} |
| 10  f599b096-ac00-4df5-a385-f0d2071c75a7 | [1}\{\{ entry.name }}{2] | [1} \{ \{entry.name}} {2] |
| 11  d04b743d-6093-45e4-b327-8ad4f7135bd4 | \{% else %} | \{% else%} |
| 12  9e92f04a-e494-49f4-aeac-afd0fcce160a | [1}[2}+{3][4][4]\{\{ entry.name }}{6] | [1}[2} + {3][4][4] \{\{entry.name}} {6] |
| 13  8e6729c1-043a-4260-b5fd-30e718b2b806 | \{% for doc in entry.docs %} | \{% エントリ.docs% のドキュメントの場合} |
| 14  decab23d-414b-4168-be24-774789e306ae | [1}\{\{ doc.name }}{2] | [1} \{ \{doc.name}} {2] |
| 15  745bf07d-6864-448a-a9f9-1d56051d6909 | \{% endfor %} | \{% endfor%} |
| 16  558fab03-bea6-4a4b-bc8f-188bf83a67fb | \{% endif %} \{% endfor %} | \{% endif%} \{% endfor%} |
| 17  a3af481b-e47e-4c05-ad8b-0231378e7198 | \{% endif %} \{% endfor %} | \{% endif%} \{% endfor%} |
| **search.html**  **MQ971010 8aedf0ce-f090-4c0f-bc9e-689dafc1ff83** | | |
| 2  fd021b2e-5e3c-4a6e-b2cb-a05530d66363 | Navigation Menu | ナビゲーションメニュー |
| 3  c37c94ba-1381-4c9b-9a04-f30c98012b28 | Page Contents | ページコンテンツ |
| 5  080c30fb-5e5f-4b8c-9703-4bb00c54c9d4 | open in new tab | 新しいタブで開く |
| **searchpage.html**  **MQ971010 a04f6dcd-7187-478c-b81d-39f73e7926ea** | | |
| 2  84b4cd3a-aeb8-4615-b59f-fb1f3a2367e4 | open in new tab | 新しいタブで開く |
| **shared\_foot.html**  **MQ971010 b8d86dd9-b0fe-47e6-8beb-09e2ef9c431e** | | |
| 1  96934d12-02d3-461d-be88-750a551c550c | \{% if page.name != 'index.html' %} | \{% もしpage.name！= 'index.html'%} |
| 2  2f895256-528e-42d4-af77-f865205207df | \{% endif %} | \{% endif%} |
| 3  b8f4d481-5253-4ed3-8cfb-eb2bef52ce27 | \{% if page.name == 'search.html' %} | \{% page.name == 'search.html'%} |
| 4  b0007e12-fdd1-42b6-9e4e-480a1630f947 | \{% else %} | \{% else%} |
| 5  56a92de4-eea5-4168-b40a-6faa95693586 | \{% endif %} | \{% endif%} |
| **staging.html**  **MQ971010 04119917-79be-465f-862a-dd77f730003c** | | |
| 1  e4851386-761a-4f8f-9325-58129d28ec66 | \{\{ page.description | strip\_html }} | \{\{page.Description | strip\_html}} |
| 2  9f9667ab-9b5a-4827-a349-fa8448002cd0 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| **updated.html**  **MQ971010 bbb1a9f5-0bf3-4cbf-88cb-f305c80b73c0** | | |
| 1  334e35cf-a03f-4a46-b213-23e5b0f0bc7e | \{% if page.name != 'index.html' %} | \{% もしpage.name！= 'index.html'%} |
| 2  b5184755-d0ca-467b-a7c1-fa298809d02e | Page Contents | ページコンテンツ |
| 3  1468bd2e-dbf1-4100-841b-d01c1a0b0ae7 | \{% endif %} | \{% endif%} |
| 4  83cb4e34-b6f5-4b13-b8e4-f5ab3dc4c91b | Page last updated on \{\{ page.last\_modified\_at | date\_to\_string }} | ページの最終更新日 \{\{page.last\_modified\_at | date\_to\_string}} |
| **api-reference.html**  **MQ971010 4696e358-1476-49fd-afd6-6930803196eb** | | |
| 1  b9f9a125-125d-4b1e-a5c0-f75c4a4a8655 | \{% include head.html %} | \{% head.html %を含める} |
| 2  7c7ef68f-6e95-4fcb-b46b-c0870d8b7494 | \{% include header.html %} \{% include search.html %} \{\{ content }} \{% include updated.html %} \{% include footer.html %} \{% include foot.html %} | \{% header.html% を含める} \{% search.html% を含める} \{\{content} \{% updated.html を含める} \{% 含める%} \{% 含める footer.html%} \{% 件含める} foot.html |
| **api-staging.html**  **MQ971010 a586b5db-cd17-4913-81dc-54cdf23f2898** | | |
| 1  ad468454-fec8-4023-8755-08f5f14ee603 | \{% include staging.html %} | \{% staging.html %を含める} |
| 2  af050b83-c891-49ff-bdf1-4a0a086a330e | \{% include header.html %} \{% include search.html %} \{\{ content }} \{% include updated.html %} \{% include footer.html %} \{% include foot.html %} | \{% header.html% を含める} \{% search.html% を含める} \{\{content} \{% updated.html を含める} \{% 含める%} \{% 含める footer.html%} \{% 件含める} foot.html |
| **default.html**  **MQ971010 dec4a7e5-815c-42bb-8467-47f185e67905** | | |
| 1  644a3083-772a-468d-98bb-730c5ce44af7 | \{% include head.html %} \{% include header.html %} \{\{ content }} \{% include footer.html %} \{% include foot.html %} | \{% head.html% を含める} \{% header.html% を含める} \{\{content} \{% footer.html を含める} \{% 含める foot.html%} |
| **page.html**  **MQ971010 abde1716-9706-43c3-bedc-68e1f071c0bd** | | |
| 1  e9ff98c8-8c9e-48d8-8b9f-99a0a43fdf16 | \{% include head.html %} \{% include header.html %} \{% include navigation.html %} \{% include search.html %} \{\{ content }} \{% include updated.html %} \{% include footer.html %} \{% include foot.html %} | \{% head.html% を含める} \{% header.html を含める} \{% navigation.html% を含める} \{% は% を含める} \{% 含める search.html} \{\{content} \{% に件含める} \{% に裏を含める%} \{% に裏を含める%} \{% は裏を含める} updated.html footer.html foot.html |
| **search.html**  **MQ971010 7413cb27-ec29-4dc3-ad24-79145ad7ac3d** | | |
| 1  0a0dd83c-ea4d-44c3-b85a-16f6ec387126 | \{% include head.html %} \{% include header.html %} \{% include navigation.html %} \{% include searchpage.html %} \{\{ content }} \{% include updated.html %} \{% include footer.html %} \{% include foot.html %} | \{% head.html% を含める} \{% header.html を含める} \{% navigation.html% を含める} \{% は% を含める} \{% 含める searchpage.html} \{\{content} \{% に件含める} \{% に裏を含める%} \{% に裏を含める%} \{% は裏を含める} updated.html footer.html foot.html |
| **share.html**  **MQ971010 2b66d7d9-2a22-45a1-9a9a-eda2697ee345** | | |
| 1  17eb5dc2-bf87-4127-9ef4-07cc98552733 | \{\{ content }} | \{\{content}} |
| **staging.html**  **MQ971010 a06f488d-8b09-49e2-a9d4-566e4c77119d** | | |
| 1  624f969c-4fd0-4688-90ed-958856351fc2 | \{% include staging.html %} \{% include header.html %} \{% include navigation.html %} \{% include search.html %} \{\{ content }} \{% include updated.html %} \{% include footer.html %} \{% include foot.html %} | \{% staging.html% を含める} \{% header.html を含める} \{% navigation.html% を含める} \{% は% を含める} \{% 含める search.html} \{\{content} \{% に件含める} \{% に裏を含める%} \{% に裏を含める%} \{% は裏を含める} updated.html footer.html foot.html |
| **ad-only-player.html**  **MQ971010 f44536f5-b347-4979-9b2a-3e517eca5eeb** | | |
| 1  7362b78a-8a01-48b0-863c-aab63acd8565 | Untitled Document | 無題のドキュメント |
| **testing-vmap.html**  **MQ971010 c9052927-6590-4418-898f-35f25d636c35** | | |
| 1  b21f0da5-2cbd-4a38-b9c0-c55e9e3242e9 | Untitled Document | 無題のドキュメント |
| **testing-vmap-inpage.html**  **MQ971010 e41acd1c-df65-4768-9699-a5afaa6f9492** | | |
| 1  3b434fe3-59c7-4d92-b783-e5f40cc58e40 | VMAP/VAST Test | VMAP/VAST テスト |
| **ads-session-outline.html**  **MQ971010 61299e8f-b0d3-4811-9141-52f3f58dc7f4** | | |
| 1  129d50a6-b1b0-45e6-9b3c-c85758578d80 | David Meeting Ad Info Notes | デイビッドミーティング広告情報ノート |
| 2  0373c371-b18d-4151-9a09-8f27f2eecf3a | \*\*\*David Meeting Ad Info Notes\*\*\* | \*\*\*デイビッドミーティング広告情報ノート\*\*\* |
| 4  4b3019c4-bcf1-430a-a16c-d04ea413b260 | Basic vocabulary | 基本的な語彙 |
| 5  1bb7ceba-04b8-4672-8686-6fb0a8afa199 | Ad types | 広告タイプ |
| 6  63588a1a-1b4e-410b-a0fe-4bae053cb9ac | Linear ads: | リニア広告: |
| 7  44359fa2-8f5d-4aeb-baf6-9aca2a957ea7 | 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） |
| 8  3a596606-26d4-4fe9-a9ac-78cab3e929d2 | Non-linear ads: | ノンリニア広告: |
| 9  c8cd483b-3b48-4e5f-a142-1d637a53318c | 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 |
| 10  bc0dfa34-7204-4706-9fdd-6d5dd986db9e | Ad standards | 広告スタンダード |
| 11  aab1f462-49a6-4e1e-806a-1c5f9ef5ebcd | 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 です。 |
| 12  00ab5f1b-3408-49e0-8492-f2e7857a9311 | 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 |
| 13  108447ff-7ff2-452c-af56-c0fd8db4a52e | VAST: | 広大: |
| 14  7d2c7d8c-0360-4539-ba3b-0b82e2a01a07 | 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。 |
| 15  13f20663-803c-4276-82e3-1e0335c05c7d | 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 |
| 17  b283b864-3cda-4828-b06b-11c40ac40fdd | VPAID: | VPAID: |
| 18  7e810ab2-815d-440f-9e87-ae7b0e8add11 | 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） |
| 19  0f799cb4-c56b-463b-88cf-8a29bbf4cda4 | IMA Plugin information | IMA プラグイン情報 |
| 20  5c34dc99-da78-4490-96ae-2288bb8eb1ca | IMA constraint: | IMA 制約: |
| 21  1917acfe-b2c2-48f6-adc2-ccb085fa319b | 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 |
| 22  af145bcb-3b31-49bb-8793-cd51e52f6519 | 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） |
| 23  612869d0-0efa-4576-8e38-72d53f29fe3c | 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、HTML（[1} adtechOrder {2]）にデフォルトを切り替えることができます |
| 24  ec2a690a-1aa9-430d-81c8-e48425ef7119 | 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 |
| 25  f6898698-3a85-4712-b172-aa1960d21860 | Basic implementation of IMA Plugin | IMAプラグインの基本実装 |
| 26  8f27413f-a205-44da-9d61-2c2d963a21a8 | Include JavaScript for plugin | プラグイン用のJavaScriptを含める |
| 27  d252f219-4c1a-4954-a941-60b3d4a4445a | Add IMA Plugin to player | IMAプラグインをプレイヤーに追加する |
| 28  8bdfef09-6071-42bd-aa13-d89e3d25855f | Provide serverURL to ad tag | サーバーURLを広告タグに提供する |
| 29  f119824f-9c54-42c3-90ef-43fb1449fd4d | Sample config | 設定例 |
| 31  13d84589-3a1f-4a6c-beae-f8928eadfbed | Dynamic Ad Targeting: | 動的広告ターゲティング: |
| 32  8fc7962c-190c-4904-a5e6-2a7f64eb696e | 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） |
| 33  626035ee-e806-4c86-8baa-89dd55b8688c | Include JavaScript for plugin | プラグイン用のJavaScriptを含める |
| 34  07f45020-4e00-4575-8c4e-f97196b3559d | 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 |
| 35  65c47535-10fb-4ae1-89c1-5d1858cdab72 | myPlayer.ima3(\{ serverURL: ...}) | MyPlayer.ima3 (\{serverUrl:...}) |
| 36  8fc77773-a7d3-45ea-bd5b-e7f023237332 | Companion ads: | コンパニオン広告: |
| 37  4214b01b-66cf-47fc-8c14-b0be507328e4 | 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 |
| 38  a0e0f9cb-d857-48c2-88be-80eec8a3e688 | 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 |
| 39  fe79ceea-4561-49c7-9bc2-1d594717aaa1 | 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 |
| 40  3622b67e-2fe0-44ab-bde2-6c7a9da38b63 | Use In-page embed implementation for companion ads since iframe can't interact with parent page | iframeは親ページと対話できないため、コンパニオン広告にはインページ埋め込み実装を使用する |
| 41  99502202-c75d-4f55-8c2b-4a5f81f310fa | Example: | 例: |
| 42  62cbd8a2-3a3c-4c20-922f-8d22769e49e7 | JS and HTML for companion ad | コンパニオン広告用のJSとHTML |
| 45  98a81e07-c646-469a-9ee1-bdf8251dd808 | Resources | リソース |
| 46  da741bcf-e33c-434f-8eb7-b1d97d0a0823 | 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] |
| 47  e0945259-cb57-4263-98a6-52a404491aa0 | Troubleshooting: | トラブルシューティング: |
| 48  e44452c5-be36-4f1e-ba9a-24805f38876e | 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 |
| 49  5193c177-5149-41aa-82c3-226f0eb3bcfb | 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 |
| 50  4edf0f31-fa59-431e-a7e6-ac83db3c716e | This is Brightcove Player's "ad API" | これはブライトコーブプレーヤーの「広告 API」です |
| 51  a42327cb-9fc3-4e9e-8e21-c2a0f299856f | https://github.com/videojs/videojs-contrib-ads: | https://github.com/videojs/videojs-contrib-ads: |
| 52  7d90b319-1d90-476f-ade1-58f2a943aaed | 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 |
| 53  88422b92-c66c-4c7b-a45d-f086354a37c6 | 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。 |
| 54  c658c4b8-29e8-4dcc-8c48-e6e69963d575 | 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。「 |
| 55  6bb1e104-8116-41f5-9fda-c56a8bb4cc31 | Use case: | ユースケース: |
| 56  1ca989ee-b52c-4f7b-bc7d-7ba6c797ec9b | 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 |
| **cuepoint.html**  **MQ971010 05b96a1c-b9f9-4410-be87-7aa744bc2153** | | |
| 1  1974df72-fcce-4799-855b-45c0d8d7b03f | Cue Point Ads | キューポイント広告 |
| **preroll.html**  **MQ971010 e1ad3ae7-0f9f-44bb-9bb5-6e0b7e1ba38c** | | |
| 1  3f9ade9d-1b75-4f6e-b144-a89c167b20eb | Pre-Roll Ad Demo | プレロール広告デモ |
| 2  d748ccdb-1b2d-4c0d-a722-429039748d37 | Pre-Roll Ad Demo | プレロール広告デモ |
| **index.html**  **MQ971010 4a43b21d-888a-4262-8288-4bbc4ea26da6** | | |
| 1  83a6b8da-822e-494b-a61b-4d1d41e0edb2 | --- title: | — タイトル: |
| 2  791da6b9-48b6-4d39-b498-960948546b5f | Kollective eCDN Integration parent: | Kollective eCDN 統合の親: |
| 3  bf017b59-2f65-4ee2-a716-9496a7dbca0f | Home description: | ホームの説明: |
| 4  ea451a4f-c910-4f4d-93a0-7098ca00cc84 | "Brightcove has created an integration to deliver Video On Demand (VOD) and Brightcove Live events to Brightcove Players using the Kollective eCDN. " layout: staging --- | 「ブライトコーブは、Kollective eCDN を使用して、ビデオオンデマンド（VOD）とブライトコーブのライブイベントをブライトコーブプレーヤーに配信する統合を作成しました。「レイアウト:ステージング — |
| 5  1f45aae9-e42c-46ab-b111-d40165ffe9b1 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 6  ab2dd94c-77c2-483c-bfbe-c51647891687 | \{% for item in site.data.navigation %} \{% if item.name == page.title %} \{% for subsection in item.docs %} | \{% サイト.data.navigation%} \{% item.name == page.title%} \{% アイテム.docs%のサブセクションの場合} |
| 7  1df9d3b2-146d-4e28-89b0-07e2676e9e86 | \{\{ subsection.name }} | \{\{subsection.name}} |
| 8  f39d0613-7e3f-491d-98eb-79f0dc808417 | \{% for doc in subsection.docs %} | \{% サブセクション.docs% のドキュメントの場合} |
| 9  169a8e3b-a312-41fb-abb8-20444d303a41 | [1}\{\{ doc.name }}{2] | [1} \{ \{doc.name}} {2] |
| 10  ea784888-c1a5-4704-a0b3-d34e30e01faf | \{% endfor %} | \{% endfor%} |
| 11  92f3c807-8492-4527-9384-65a2cb72be3e | \{% endfor %} \{% endif %} \{% endfor %} | \{% endfor%} \{% endif%} \{% endfor%} |
| 12  f9c86d10-9477-4318-b1c4-3510058d2db7 | Guides | ガイド |
| 13  e0fd9c3e-3df9-4bc9-9c7f-869ec24483df | [1}Kollective Plugin with Brightcove Player{2] | [1}ブライトコーブプレーヤーのKollective プラグイン{2] |
| 14  fca1b43a-46e2-4103-9aa4-3bf6adda433c | [1}Kollective Syndicator Application{2] | [1} Kollective シンジケーターアプリケーション{2] |
| **index.html**  **MQ971010 d1530a88-9250-4f01-b5e7-d30b66d746b5** | | |
| 1  0bb49e8f-1127-4c0a-946c-05265a9568ae | --- title: | — タイトル: |
| 2  4ea971a2-30ec-4d6c-9c0c-3ff057c38889 | Thumbnail Scrubbing parent: | サムネイルのスクラビング親: |
| 3  2a3348a6-8d94-474c-b8de-f708d25bc233 | Home description: | ホームの説明: |
| 4  d3156588-fc35-459e-9e95-81b37638427a | "Thumbnail scrubbing allows users to drag the playhead along the timeline and view thumbnails as a preview of the associated content. " layout: staging --- | 「サムネイルスクラブを使用すると、タイムラインに沿って再生ヘッドをドラッグし、関連するコンテンツのプレビューとしてサムネイルを表示できます。「レイアウト:ステージング — |
| 5  6b33f3cc-328f-435b-b0b1-21081d118856 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 6  1a2a6431-56a5-4005-b05e-ec0dc6761778 | \{% for item in site.data.navigation %} \{% if item.name == page.title %} \{% for subsection in item.docs %} | \{% サイト.data.navigation%} \{% item.name == page.title%} \{% アイテム.docs%のサブセクションの場合} |
| 7  bc34bf85-3855-47e6-bbcd-e4b49dfc1c8f | \{\{ subsection.name }} | \{\{subsection.name}} |
| 8  4a6935c5-b882-423b-b223-76e9e16a58d0 | \{% for doc in subsection.docs %} | \{% サブセクション.docs% のドキュメントの場合} |
| 9  7e7d1307-91e6-42cc-b4c2-13d93cc9a6b5 | [1}\{\{ doc.name }}{2] | [1} \{ \{doc.name}} {2] |
| 10  49e0cc46-86c4-4f6d-b58a-e0ea87fc2a19 | \{% endfor %} | \{% endfor%} |
| 11  38a32cb9-f596-4dce-85bf-27903cfaad0e | \{% endfor %} \{% endif %} \{% endfor %} | \{% endfor%} \{% endif%} \{% endfor%} |
| 12  77968c0e-41db-474e-b408-4229e3295870 | Guides | ガイド |
| 13  dca8804a-d2d5-4f33-bca6-cd2732d80a48 | [1}Thumbnail Scrubbing with Brightcove Player{2] | [1}ブライトコーブプレーヤーでのサムネイルのスクラブ{2] |
| 14  462b7f68-f00d-47e4-9e8b-a72c48d15e67 | [1}Thumbnail Scrubbing with the Native SDKs{2] | [1}ネイティブ SDK によるサムネイルのスクラブ{2] |
| **concepts-cors.html**  **MQ971010 d9779380-7dee-4700-9748-6c197d9b4862** | | |
| 1  2da298c4-b816-4acd-aec4-74e6e2da2c10 | --- title: | — タイトル: |
| 2  f11d113b-4053-4062-9af4-1dcc9907ce67 | 'Understanding CORS' description: | 「CORSを理解する」の説明: |
| 3  18dd59ae-570f-4437-9c3d-427b39064250 | '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.' parent: | 'このトピックでは、動画、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する Web に組み込まれている CORS と制約について学びます。'親: |
| 4  375b2e27-63b0-48b8-b701-ec6fc25ae8de | Developers --- | 開発者 — |
| 5  aabfef03-68c3-4481-945e-55334f0db9fc | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 6  72939efa-f6e6-4f6a-a4f6-7461f9a75d45 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 7  c8771939-c4e2-4c31-81e7-1b081731ebbd | Overview | 概要 |
| 8  796fe1e6-54f5-4d13-a717-a4c28475d437 | 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。 |
| 9  2d3bef6a-8fc6-4789-9405-e7db5778f011 | 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。 |
| 10  c9f7691f-2bd1-4ffe-a35b-9f4c152e6563 | 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。 |
| 11  f7e0f877-9262-4ac5-921d-7dbb8e4afedd | Note that CORS is [1}not{2] enabled by or related to crossdomain.xml, which a mechanism for enabling cross-domain requests for Flash applications. | CORS は、フラッシュアプリケーションのクロスドメイン要求を有効にするメカニズムである crossdomain.xml [1}{2]では有効になっていない、または関連していないことに注意してください。 |
| 12  2caa0847-7722-433a-996a-48bc4c8927d2 | CORS and Brightcove | CORS とブライトコーブ |
| 13  075ef418-94e2-42f6-a876-4b459580f97d | 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、次の 3 つの事例があります。 |
| 14  74b0c271-760e-45c1-8940-d7e506fe695e | [1}Captions for videos{2]: | [1}動画のキャプション{2] : |
| 15  a0e10c0f-10f5-408c-baa4-82d9fb1de65c | 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。 |
| 16  66565861-bc85-4f8c-a566-8d27007bfcda | 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。 |
| 17  1ca36a0e-483e-44f4-a080-d4df294d4ccb | [1}Brightcove Player and HLS{2]: | [1}ブライトコーブプレーヤーと HLS {2] : |
| 18  b480f69b-4d32-4cc3-9075-663d889e215c | The [1}[2]{3]HLS plugin uses AJAX requests to retrieve the HLS video's manifest and individual segments. | [1}[2]{3] 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。 |
| 19  744d931b-e2f0-4ad2-a989-f9a7ff5fdf4b | 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。 |
| 20  c478f1b8-9b87-47b8-8f60-2ed204cf08ec | 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。 |
| 21  03f9549a-7d29-487f-928b-472ba4d6f373 | [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}動画静止画とサムネイル画像{2] : Studio [3}で動画静止画とサムネイル画像をキャプチャするには{4]、動画レンディションを CORS ヘッダーとともに提供する必要があります（これは、ブライトコーブのデフォルトでハウス CDN)。カスタム CDN がある場合、またはまだ更新していない場合には、イメージキャプチャは機能しません |
| 22  cff08631-cf47-4550-9d56-d7cee09daa33 | Solutions | ソリューション |
| 23  6ef18236-33d9-4dff-83f3-a44ba4423a4d | The solution that Brightcove is using at this time involves configuring an [1}[2]{3] header in the CDN origin server’s configuration file. | この時点で Brightcove が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でヘッダーを設定することが含まれます。 |
| 24  a45255de-f4ce-4e7d-857c-c3ae9f225150 | 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。 |
| 25  9d2c1341-b1f1-4532-bca8-b66699cdca04 | 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。 |
| 27  8c5712ea-d1b3-4ae6-84fd-d9b7a4d515f3 | 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。 |
| 28  5610747e-f31a-448f-b87b-7d3083dc59e0 | [1}[2]{3]: | [1}[2]{3] : |
| 29  14abeeaa-51e1-4ff9-a218-87146a265607 | This conditional sets the [1}[2]{3] header only on vtt or xml files. | この条件により、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。 |
| 30  f8229658-19cb-4d23-bd21-94ba519efefe | 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。 |
| 31  5ca6a9d7-877d-4bc2-9fc1-f71b71e6cd30 | [1}[2]{3]: | [1}[2]{3] : |
| 32  deb8ac25-c2dd-4247-bc42-c10d351e08f6 | This header is required for the [1}[2]{3] header to work, since the request the player is making is an XmlHttpRequest. | プレーヤーが作っている要求は XMLHttpRequest であるため、[1}[2]{3]このヘッダーはヘッダーが機能するために必要です。 |
| 33  60a2b7bb-31d2-40e9-a26d-da86a2416015 | [1}[2]{3]: | [1}[2]{3] : |
| 34  0afba5b1-48af-4a5f-b2c6-3a5a92aec888 | 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。 |
| 35  c185a527-5ea1-4ad3-932a-2604fa77fb11 | Enabling CORS on Apache | ApacheでCORSを有効にする |
| 36  61985610-de5f-4cf6-a56d-2cd603a64c99 | 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。 |
| 37  3aecb782-089d-4860-b83e-43bf390f1bf9 | 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。 |
| 39  b0401d12-4982-4bae-8544-a7c8f4be95a8 | 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。 |
| 40  69342aeb-c223-4c37-a0fc-a70ae133c910 | 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に置き換えることもできます。 |
| 41  b09fac0a-0735-46b4-b3c1-13f2377f405d | 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。 |
| 42  2b084ca2-feaa-4652-89da-002c1d357cf4 | 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。 |
| 43  7e2773de-609c-4d23-8ef1-414b05587ba9 | BYO CDN | BYO CDN |
| 44  0cefac57-a4f6-4d66-a788-2994717c0707 | 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。 |
| 45  9502ab55-c384-4349-9657-6c77eaa3e13b | Here are the settings we recommend: | 推奨される設定は次のとおりです。 |
| 46  d4a5f876-7d45-4026-9c1b-0e926069f40b | Access-Control-Allow-Headers: | アクセス制御-許可ヘッダー: |
| 47  f6cba1b3-d7ba-461a-8712-8a78ae27ebc2 | X-Requested-With | X-要求付き |
| 48  c4904f27-f32e-47c9-9891-fc424b423990 | Access-Control-Allow-Origin: \* | アクセス制御-許可オリジン:\* |
| 49  1cec745b-85c2-48c8-bc4a-91f319fbe6dc | 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 |
| 50  c07f049c-08bb-4661-8398-620ae5603ee0 | Token authorization requirements | トークン認証の要件 |
| 51  c2e89bfc-b553-4f01-a5a5-11534462407c | 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。 |
| 52  e4359c6f-adfe-4391-961d-92fb39300a47 | 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の文字の使用を特に拒否しますヘッダー。 |
| 53  b5aaed08-0960-41a8-9b9c-c37f841384fc | 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。 |
| 54  87c37d1d-1ae9-4ec4-a0eb-009e26dbe9b8 | 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。 |
| 56  b6631757-1655-4f47-87bc-fcfb03f0e401 | 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。 |
| 57  0430f7ff-d955-4151-8826-6dbcb473c379 | 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（通常はあり）、その値をという変数に設定します[1}[2]{3]。[1}[5]{3] |
| 58  ff68e380-b5be-4357-943f-5f2ceec2c252 | The [1}[2]{3] response header value is set to the value of the [1}[5]{3] variable just created: [1}[8]{3] | [1}[2]{3]レスポンスヘッダーの値は、[1}[5]{3]作成した変数の値に設定されます。[1}[8]{3] |
| 59  7d91fffd-0ae4-479b-9fe5-5577d4d10448 | The [1}[2]{3] is required, to denote that this is an environment variable. | これが環境変数であることを示すには、が必要です。[1}[2]{3] |
| 60  8619b867-9e9f-466c-a2f4-9083c296b3af | The [1}[2]{3] header must be set to [1}[5]{3]: [1}[8]{3] | [1}[2]{3]ヘッダーは次のように設定する必要があります[1}[5]{3]。[1}[8]{3] |
| 61  6c545f90-00e4-4528-9da8-4ed163365fd0 | HLS and CORS | HLSとCORS |
| 62  22538e50-bcbc-4a01-b526-71eb52cfa707 | 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。 |
| 63  6510f6e1-1f5c-4c21-aa50-33d31d954fc9 | 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。 |
| 65  23b8f748-1112-43aa-8627-a84e8a11392b | 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]。 |
| 66  9c0c06f9-4cf9-4bed-9095-235b5838706a | 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。 |
| 67  4eba11a6-7031-4449-bdfe-e8e6f88be6b4 | 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。 |
| **concepts-introducing-json.html**  **MQ971010 f3047f52-eac7-458c-a77b-ad98b45c7bae** | | |
| 1  8a28dbd6-c69c-44cd-8c72-644a40bd3441 | --- title: | — タイトル: |
| 2  622410fd-3864-4ecf-aeca-d4d6bf6ac2eb | 'Introducing JSON' parent: | 「JSON を導入する」親: |
| 3  88c1b1bf-2f71-417e-bee5-f62458da5718 | Developers --- | 開発者 — |
| 4  b61c34f0-b532-480b-9efe-aab9ecdd4acc | Concepts: | 概念: |
| 5  ac816421-93d7-4a0c-bee3-44a22a0393cf | Introducing JSON | JSONのご紹介 |
| 6  b3964e61-98fd-4d18-8ac8-74f9f9b1157d | 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。 |
| 7  0a103e71-2f6f-4a20-a180-8faf5637144f | JSON topics | JSON トピック |
| 8  e09be95f-0187-47b1-ba46-bf8061fc2cbf | What's covered in this guide: | このガイドの内容は次のとおりです。 |
| 9  a73f5893-e986-48a5-bc67-df85f8315895 | Get started with JSON files | JSON ファイルを使い始める |
| 10  d5587007-ef07-4030-a7ed-bd5d7ca0dcd7 | 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 |
| 11  bdba8759-ab92-43d4-9219-2165504c99fb | 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 |
| 12  cbbd5535-2696-4569-94b8-62f32a8e4585 | Validate JSON data | JSON データを検証する |
| 13  7db2e94c-19b0-48a6-975e-3390742fc9c0 | Starting with JSON | JSONで始まる |
| 14  cbf677af-0520-4ebb-8bc4-ddc3d79d3eab | 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。 |
| 15  6ae0ead7-7734-4d23-8488-c426893ae928 | 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。 |
| 16  5551d1cd-72e9-478a-9d2e-f0af6e241609 | 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。 |
| 17  b22d9e0c-18a3-4160-8669-05a7ea2ba54c | 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。 |
| 18  4137ce8b-7df9-47c7-8abe-02494ed6e86d | 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。 |
| 19  000d7fd1-0863-44e5-bcea-3a1c5a0d399b | 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。 |
| 20  45c02a57-85d4-464a-bcca-7c3c6b76753f | Data types in the JSON format include: | JSON 形式のデータ型は次のとおりです。 |
| 21  6a3db2dc-053f-4d38-9a95-6a92c6e04583 | [1}Number{2] - Double precision floating point in JavaScript | [1}数値{2] -JavaScriptの倍精度浮動小数点 |
| 22  fd753213-8cd1-48e5-8da4-286f6e5673c7 | [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） |
| 23  5933f0a6-d615-4ac8-8b46-683ecb59d0d4 | [1}Boolean{2] - true or false | [1}ブール値{2] -真または偽 |
| 24  20661c2c-a944-4a23-b0ff-1fa8c99f9dcd | [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 |
| 25  4b6e8a66-7b7d-43fc-abb1-f6249f50be34 | [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。 |
| 26  12988368-dc62-4ede-ac1b-63c556883797 | 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。 |
| 27  37d178a2-a1f5-419f-8741-40030b8bae0e | [1}null{2] - null value | [1}ヌル{2] -ヌル値 |
| 28  14f558c7-dd0e-463f-bac5-f5592ac8d7cf | 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。 |
| 30  aac2640f-d335-4601-b839-d8d1b905f281 | 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、「JSON {2]と JavaScript {2]ドキュメントの[3} JSON [1}の紹介」を参照してください。 |
| 31  cf43ef47-0666-458c-a400-abc62d07eeda | Using JSON methods | JSON メソッドを使用する |
| 32  112c748a-b3a3-4494-92ac-7f7a4cad71c7 | 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 (文字 U+2028 と U+2029 は 2 つの言語では異なって処理されます)、ほとんど手間を使わずに言語で使用できます。 |
| 33  95951b02-c424-40cb-abec-1c56c0e842c9 | 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。 |
| 34  979a9816-a830-4c26-93b1-4ce0017b844a | 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。 |
| 35  171e30da-e4ed-439b-a157-3324ff40620c | 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。 |
| 36  df4364e2-9f30-4cca-9ad8-ad4370f0ddb7 | 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方法。 |
| 38  6a44a1c5-3742-4f3d-a3d4-fd9443337979 | 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]ドキュメントを参照してください。 |
| 39  b9d4cc46-5fa0-46cc-813d-7221090d1df0 | 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]文字列に変換する方法。 |
| 40  1889a579-9a0f-42b2-a2b1-a4671419d362 | Example 1: | 例 1: |
| 42  ccac0be9-6fdb-4aca-abde-6edffde5803e | Example 2: | 例 2: |
| 43  bb917e00-bdc7-441c-b308-96c950930acc | (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） |
| 45  6bf601ad-4d88-4f46-8a48-79ed9cbe5410 | 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]ドキュメントを参照してください。 |
| 46  dc1282fd-4c65-4751-a645-462f6ce65c22 | Create JSON text | JSON テキストを作成する |
| 47  fbec68b4-bff0-4d03-a746-9a809e09ff73 | 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。 |
| 48  96de2b69-8893-4c43-bfc5-1c5ac96bb320 | 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。 |
| 52  3d11e86c-07e7-4c7e-b201-ffecf9ba6bbc | There are also online JSON editors: | オンラインJSONエディタもあります： |
| 56  c5bdd6cd-cf31-4dcc-accd-e6bf832ef8d0 | 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。 |
| 57  7d319b9c-5e99-4cc5-a87c-4994647b7d56 | 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。 |
| 58  d955f794-9e6b-452e-96fd-f4c392d60393 | Validate JSON data | JSON データを検証する |
| 59  531948e4-b2d6-47a4-819a-111d0b982a42 | The [1}[2]{3] defines the structure of JSON data and is used to validate your JSON data to ensure that is conforms to the standards defined by [4}json.org{3]. | は JSON [1}[2]{3]データの構造を定義し、JSON データを検証し、が[4} 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{3]。 |
| 60  ec7e5986-de6c-4677-ac4c-9a7066947f40 | 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。 |
| 61  c5145547-99b7-4da9-b6af-c3eed67ffac8 | Here are some JSON validators: | JSONバリデーターをいくつか挙げます： |
| **concepts-javascript-debugging-basics.html**  **MQ971010 6afda972-be7c-4752-af1d-b5e1cfc5a875** | | |
| 1  42840b95-7395-4e0f-9cd4-f121ee4d0fa8 | --- title: | — タイトル: |
| 2  e5606058-93c5-48cf-9aa2-517f3bd3df4d | 'JavaScript Debugging Basics' parent: | 'JavaScriptデバッグの基本' 親: |
| 3  cfea5adc-b39c-4e60-ae79-1a107dab1f2b | Developers --- | 開発者 — |
| 4  406a06df-0ff7-4cd4-9237-e39653b43f71 | Concepts: | 概念: |
| 5  c4df8a15-bbe8-4f45-9036-ac195040b7b7 | JavaScript Debugging Basics | JavaScript デバッグの基本 |
| 6  04e70bf6-2d80-4f99-9945-3c90054de8f3 | 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。 |
| 7  b2a207d2-eea2-43dd-ae65-b08158968a66 | 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 |
| 8  d2b8ae3c-7ef7-46b2-a892-539085e0564a | 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 |
| 9  c954b887-feee-4638-9c9d-0a74bf4fd085 | Player code | プレーヤーコード |
| 10  e33f50a3-2293-4cf8-93ec-1f8c60e69708 | 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). | コードをテストおよび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]では高度なコードと呼ばれます) を使用すると最も便利です。 |
| 11  69630256-c4e5-4ff3-ab45-04df7f66bffb | 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。 |
| 12  5dd14dcf-5e35-461f-b3a4-176932d916cc | 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。 |
| 13  e51afa14-c9f6-4c59-9d14-028952319e88 | 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。 |
| 14  d4e22e77-b100-46fd-b22d-6b07562e82da | 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。 |
| 15  13f2dc58-0c36-4e8f-8a5f-13540e1592b4 | Lines 11-18: | 11～18行目は次のとおりです。 |
| 16  3c8ba74b-33eb-45b3-bd8b-ec582cd6dcab | 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 |
| 17  697003e8-0061-4621-90f0-80fa90627adc | Lines 20-24: | 20～24行目は次のとおりです。 |
| 18  32b767b6-a634-43df-82c2-f2b3ee572808 | 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 |
| 19  837d8a7a-885a-4fb8-ac85-48ba0acfe0ee | Lines 11, 21: | 11、21 行目: |
| 20  4e392e5b-a68c-4dfb-97e8-cb09809dfafa | Player [1}[2]{3] added and used. | [1}[2]{3]プレーヤーが追加され、使用されました。 |
| 21  af7f5b3f-414c-44bf-941f-ff0ac75eb6f9 | 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。 |
| 23  7b380a85-b60b-4c1f-9815-039eddac8caa | Displaying Messages | メッセージの表示 |
| 24  bdb9116b-9b8c-49a8-bab8-404490835bfc | 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。 |
| 25  27a11c5d-1b03-40aa-b26f-6682b5bc9614 | You can do this using the [1}[2]{3] object. | [1}[2]{3]オブジェクトを使用してこれを行うことができます。 |
| 26  4b43b08f-90ac-4c84-91fa-9d601e5b16b4 | 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。 |
| 27  693b27b7-3ddb-4d16-bb6b-3d5a828879e7 | In Firefox, it comes with the Firebug extension. | Firefox では、Firebug 拡張機能が付属しています。 |
| 28  3d969a23-e6db-4584-8a59-ea3f760b0de0 | 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。 |
| 29  209f8bd9-7061-4728-b618-89ce920fe790 | 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。 |
| 30  207feba6-b58f-4d1b-9287-071885a994c6 | The [1}[2]{3] object has several methods, including: | [1}[2]{3]オブジェクトには、次のような複数のメソッドがあります。 |
| 31  802b293f-8259-4e5f-b8df-45a026649590 | 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。 |
| 32  37bd8c66-c6d2-4097-9159-f49bbbd1168e | 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。 |
| 34  ff466a2a-6d18-455f-a805-f0c965e79514 | 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方法。 |
| 36  6a1fe8e5-e68a-42a8-b7f1-78afc91db371 | Here is example code and a screenshot of the console displaying the [1}[2]{3] of messages. | ここでは、サンプルコードと、メッセージを表示するコンソールのスクリーンショットを示します。[1}[2]{3] |
| 39  291e68f9-5451-4580-84c6-ddd7250ce57a | console.log | console.log |
| 40  91f92c7e-f9c9-46b4-b55d-e702602c2137 | console.log | console.log |
| 41  b2bb7919-e330-40bd-889d-33a131072b43 | 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。 |
| 42  4721cbaf-45fc-4704-a276-3e0816e88ca0 | Chrome | クロム |
| 43  e8d8ca92-259d-4bf9-8891-5d0993686071 | Viewing your messages in the Chrome browser | Chrome ブラウザでメッセージを表示する |
| 44  f86f41f9-3043-4d40-ac17-772a716c37f3 | 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。 |
| 45  e9b1216b-f5fb-456e-b17e-627b6affa93a | 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。 |
| 46  6525a029-10b4-4081-97c9-72e454021580 | In the Chrome browser, select the [1}Customize and control Google Chrome{2] icon. | Chrome ブラウザで、\[Google Chrome [1}をカスタマイズしてコントロールする] {2]アイコンを選択します。 |
| 47  7e8e34d4-5c10-424a-b8c0-59d27a6d4117 | Select [1}Tools{2] >[1} JavaScript Console{2]. | [1}{2][1}ツール／JavaScriptコンソールを選択します{2]。 |
| 49  8600d82f-e30f-41b0-a98a-7f669cd26c24 | Chrome Developer tools | Chrome 開発者ツール |
| 50  53afd8b9-e53d-413a-a229-117bd30342f9 | Chrome Developer tools | Chrome 開発者ツール |
| 51  b554714b-da22-4d97-84b2-0b34df2f2657 | In the DevTools panel, with the [1}Console{2] menu item selected, you should see your console messages displayed here. | \[DevTools] パネルの{2] \[ [1}コンソール] メニュー項目が選択された状態で、コンソールメッセージがここに表示されます。 |
| 53  8b850576-7bbc-4a4b-9ef4-02bfd3179670 | Chrome Console | Chrome コンソール |
| 54  dd5ff659-a771-4c58-a0d9-10df4c76842f | Chrome Console | Chrome コンソール |
| 55  f9014358-8c86-442c-9ef7-dfe796c9d9d4 | View details about using [1}Chrome DevTools{2]. | [1} Chrome 開発ツールの使用方法の詳細を表示します{2]。 |
| 56  8dbff93f-06e6-4f1c-b8ec-622eae355a48 | Safari | サファリ |
| 57  b8fb22e8-7f4e-4249-b581-3b02c77d95f8 | Viewing your messages in the Safari browser | Safari ブラウザーでメッセージを表示する |
| 58  675121a7-d095-4d31-8e15-72c84dda47e2 | 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。 |
| 59  a579f470-494d-47b9-b011-620eac381ea5 | 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。 |
| 60  cce456cc-bcfd-4f47-8274-6418fba41e5b | If you don't see the [1}Develop{2] menu item in the Safari menu bar, follow these steps: | Safari {2]メニューバーに \[ [1}開発] メニュー項目が表示されない場合は、次の手順を実行します。 |
| 61  844960b1-2a6a-489f-8776-5aa9ed7d8a1e | 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]。 |
| 62  2c537c82-778f-4f3d-8ba4-52fe8cd67afd | 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。 |
| 64  78345a65-7076-4ab6-aa6e-f431419714d1 | Safari Develop Menu | サファリ開発メニュー |
| 65  0d82015f-9de4-402c-9f29-75c970b6478d | Safari Develop Menu | サファリ開発メニュー |
| 66  0842ae08-0e60-4d07-a75d-219cb59f76ed | In the Safari menu bar, select [1}Develop{2] > [1}Show Error Console{2]. | Safari のメニューバーで、「[1}開発」{2] >「[1}エラーコンソールを表示」を選択します{2]。 |
| 68  4e5195ad-c74d-4046-b9b2-7a4936f98e37 | Safari Error Console | Safari エラーコンソール |
| 69  7f466394-bc71-44ca-a129-2956bb52ebe0 | Safari Error Console | Safari エラーコンソール |
| 70  941b0ef7-4432-4a69-920e-721d9c617389 | 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。 |
| 72  f47998f6-b145-42b0-a747-a81f7609dda5 | Safari Console Messages | Safari コンソールメッセージ |
| 73  4e667e38-ac75-403b-b189-0e09328f9aca | Safari Console Messages | Safari コンソールメッセージ |
| 74  8f5f89ea-a74b-48a1-8635-c72cc6379eb2 | View details about using the [1}Safari Web Inspector{2]. | [1} Safari Web インスペクタの使用方法の詳細を表示します{2]。 |
| 75  4858608a-08c4-4312-8413-82ec32ab01a8 | Firefox | Firefoxの |
| 76  c11b4490-9f57-499d-bbb8-0f7a5f980ab7 | Viewing your messages in the Firefox browser | Firefox ブラウザでメッセージを表示する |
| 77  b761593f-4137-420e-9e85-9da11e6a3eee | 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。 |
| 78  7e10f349-17f1-4148-8e80-2afda61932da | 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。 |
| 79  13d28b7b-2845-4e7a-90b9-ac39753a65fa | 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} Web デベロッパー] {2] > \[ [1} Web コンソール] を選択します{2]。 |
| 81  74c6426f-06bd-4a78-ace9-12abdf3eac31 | Firefox Web Console | Firefox ウェブコンソール |
| 82  55fde128-ae55-4ba7-9379-c5e562079018 | Firefox Web Console | Firefox ウェブコンソール |
| 83  ea5f54cc-6e13-4976-8fb7-bb85ef4ff329 | 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。 |
| 85  f9abd221-f713-4f95-a14b-80cc739d2690 | Firefox Console Messages | Firefox コンソールメッセージ |
| 86  3fa106d1-7e68-4c71-9e85-f7a96f297e03 | Firefox Console Messages | Firefox コンソールメッセージ |
| 87  14bc053e-2a74-4bd1-8d3c-8e4b2d75a060 | Internet Explorer | インターネットエクスプローラー |
| 88  c5d89f9a-4744-4484-9e24-fd6b7ce2bcae | Viewing your messages in the Internet Explorer (IE 11) browser | インターネットエクスプローラー (IE 11) ブラウザでメッセージを表示する |
| 89  4a8a87c3-bbae-40cb-b9b0-5cd1116417b3 | Run the sample code in the IE 11 browser. | IE 11 ブラウザでサンプルコードを実行します。 |
| 90  496a96e8-127b-408b-8d95-a0b8253e9e2e | To view your messages, open the Developer Tools: | メッセージを表示するには、開発者ツールを開きます。 |
| 91  2dd47887-79c3-4c93-b578-7e2443770f63 | In the Internet Explorer menu bar, select [1}Tools{2] > [1}Developer Tools{2], or press F12. | Internet Explorer のメニューバーで、\[ [1}ツール] {2] > \[ [1}開発ツール] を選択するか{2]、\[F12] を押します。 |
| 93  e4ffdc17-5fe0-4c0f-8290-f5663d3d3655 | IE Developer Tools | IE開発者ツール |
| 94  b3177027-c8c1-4bcc-98f5-d71e7e65971f | IE Developer Tools | IE開発者ツール |
| 95  e5e111d2-af28-4252-8109-2910e474877f | In the Developer Tools window, select the Script menu item. | 「開発者ツール」ウィンドウで、「スクリプト」メニュー項目を選択します。 |
| 96  37d1c893-23b4-4fc5-b520-6a2074785dc0 | When you refresh your sample code in the browser, you should see your console messages displayed. | ブラウザーでサンプルコードを更新すると、コンソールメッセージが表示されます。 |
| 98  568726b2-c3c0-4a6f-9147-f1c23c39c2c3 | IE Console Messages | IE コンソールメッセージ |
| 99  a3f79b1d-d133-40da-ae07-c53422f61761 | IE Console Messages | IE コンソールメッセージ |
| 101  c8e837b4-0f21-4df9-8297-955d0eca8a93 | For some older IE browsers, you may see an error message or the browser may crash if you try to use the [1}[2]{3] object in your code when the developer tools panel is not open. | 一部の古い IE ブラウザでは、[1}[2]{3]開発者ツールパネルが開いていないときにコードでオブジェクトを使用しようとすると、エラーメッセージが表示されるか、ブラウザーがクラッシュすることがあります。 |
| 102  9f3bfad6-c45f-4a1b-94a6-2c600c85c1e1 | This is because the [1}[2]{3] object is not defined. | これは、[1}[2]{3]オブジェクトが定義されていないためです。 |
| 103  70b55eb6-e3ed-439f-9202-d5c50b0e4767 | To avoid this problem, add the following code snippet to the top of your JavaScript code: | この問題を回避するには、JavaScript コードの先頭に次のコードスニペットを追加します。 |
| 105  b7c13cec-61c4-48e6-9ed5-daab09865fbc | This code checks to see if the [1}[2]{3] object exists. | このコードは、[1}[2]{3]オブジェクトが存在するかどうかをチェックします。 |
| 106  4601bca7-ecb4-4e29-9d48-04a335e378aa | If not, it defines the [1}[2]{3] object with a blank function named [1}[5]{3]. | そうでない場合は、[1}[2]{3]という名前の空白関数を使用してオブジェクトを定義します[1}[5]{3]。 |
| 107  c281a711-7bfb-4a0b-ae2d-0367da631dd4 | View details about using the [1}Internet Explorer Developer Tools{2]. | [1} Internet Explorer の開発ツールの使用方法の詳細を表示します{2]。 |
| **concepts-javascript-module-design-pattern.html**  **MQ971010 e9f832b8-fc5c-4e3d-a2a7-dfbc1aaafb5e** | | |
| 1  07e79141-1dfd-4b70-a385-93c42990fe21 | --- title: | — タイトル: |
| 2  5071936b-63d7-416d-b449-193a57f2ef28 | 'The JavaScript Module Design Pattern' parent: | 「JavaScriptモジュールデザインパターン」の親: |
| 3  b3322529-d2f4-460d-8020-8cafd9a68e0b | Developers --- | 開発者 — |
| 4  ada3f9c2-63cd-4eff-bc1b-30fd4648ab1b | Concepts: | 概念: |
| 5  360bd068-d67f-4fd4-8c65-b3e2c679e6f3 | The JavaScript Module Design Pattern | JavaScript モジュールのデザインパターン |
| 6  9522ca48-ab17-480c-911d-3494a9dc8831 | 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。 |
| 7  00225742-4904-4f49-9ba6-b6cbd4a9f942 | Scope conflicts | スコープの競合 |
| 8  70c46bc6-790c-4231-b615-7f3cd532c309 | 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、定義された関数内でスコープが指定されます。 |
| 9  574d519e-fffb-4eef-a954-adf894820a06 | 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。 |
| 10  1e81d3b7-aacc-4b84-980a-3fbe8265c3dd | 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。 |
| 11  9ab9b92a-9275-4372-a4da-78199ca7fcdb | Let's look at a code example. | コード例を見てみましょう。 |
| 12  e81dcc6f-8a00-48ec-91bb-2683815bb769 | 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。 |
| 14  487070c6-5cc6-4eae-a2cf-0de7b40deb27 | Now, let's say there is a function outside of your script that also modifies the global [1}[2]{3] variable. | さて、[1}[2]{3]スクリプトの外にグローバル変数を変更する関数があるとします。 |
| 15  ff35a28a-d7c2-4929-b6bd-d9bebdb4f163 | 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。 |
| 17  bbbde492-1dae-416e-b972-449f2c399b7b | Results: | 結果: |
| 18  a876018a-f213-46aa-8a01-40ce7037019e | User selects the [1}[2]{3] button two times, incrementing the [1}[5]{3] variable in [1}[8]{3]. | [1}[2]{3]ユーザーはボタンを 2 回選択し、[1}[5]{3][1}[8]{3]。 |
| 19  1ac6d414-7391-44ee-b14a-4f5bdb0b08e1 | [1}[2]{3] = [4}2{5] | [1}[2]{3] = [4} 2 {5] |
| 20  305e62d6-94ac-4635-b16a-2f4d3ab5154d | The [1}[2]{3] function is called which exists in [1}[5]{3], but also on your web page. | [1}[2]{3]この関数は[1}[5]{3]、内に存在するがウェブページにも呼び出されます。 |
| 21  67dcafa2-9c9e-46c5-8a5e-ece7a9302725 | Let's say that the [1}[2]{3] contains 10 items. | [1}[2]{3]に 10 個の項目が含まれているとします。 |
| 22  aad561bd-1e6e-4041-8c0f-7e96347c12f1 | 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。 |
| 23  2a7e3ec4-c88c-447f-bcc1-25828a743e5c | [1}[2]{3] = [4}10{5] | [1}[2]{3] = [4} 10 {5] |
| 24  f86451db-8bbc-4e2a-904e-73177e15b3a5 | The next time the user selects the [1}[2]{3] button, the [1}[5]{3] variable will return unexpected results. | [1}[2]{3]次回ユーザーがボタンを選択したときに、[1}[5]{3]変数は予期しない結果を返します。 |
| 25  189133da-a20a-4937-8858-3ca8b2172ba0 | Expected: [1}[2]{3] = [4}3{5] | [1}[2]{3]期待値:= [4} 3 {5] |
| 26  f03dfb2c-6308-45d6-8a05-75bcfc0a3a29 | Actual: [1}[2]{3] = [4}11{5] | 実績: [1}[2]{3] = [4} 11 {5] |
| 27  32660e2a-c646-4af4-9610-fced462099ed | 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。 |
| 28  d13794ca-24ca-4056-9143-7e4d985485e0 | Anonymous functions | 無名関数 |
| 29  0866fb2a-5524-40ae-8432-7b2647efb717 | 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ます）でラップし、すぐに実行されます。 |
| 30  6d3f6f87-7450-4781-bc3c-fc8401c18abf | 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。 |
| 31  94501af3-87ab-4aa6-8624-f60843265947 | 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。 |
| 32  6e239f66-8d50-4577-9339-9c30e3d0db78 | Here is the syntax for an anonymous function: | 無名関数の構文は次のとおりです。 |
| 33  784b8354-90ff-44aa-9fde-e6ce8701b136 | 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。 |
| 35  1f31b453-0e7c-4dbc-a375-06b05597fd2f | 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。 |
| 36  49878f9f-964b-4117-a0e9-2010206be5ea | 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。 |
| 37  d0df80ef-f700-4519-a3f2-17147ae2d2f9 | 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。 |
| 38  09cd9d69-aa90-4951-9f30-ef88f9dd9140 | Globals | グローバル |
| 39  a77ef482-063e-4a01-a35b-c9b160a526f6 | 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。 |
| 40  197885a0-28fb-4e7b-8eba-8d4a42a42eff | 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逆方向に移動して、[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。 |
| 41  fcf03cf5-c3ac-401f-a0c6-e7438abb6b0d | 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。 |
| 42  f781133c-dec9-4b6c-a10b-39377769bd05 | Pass in globals | グローバルに渡す |
| 43  31933915-1604-4678-9700-ebf59f8b0a70 | 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。 |
| 44  21cf1709-2f85-4e2d-99cf-7d8e2a5da265 | 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。 |
| 45  49f6cddb-2991-4dd7-a0ab-502586f743df | Here is an example: | ここに例があります： |
| 46  2a97a3cf-18c0-4ed7-938d-e4960e4ce69a | 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。 |
| 47  041a8f8e-d9be-4a94-a807-22661178ffaf | 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。 |
| 48  d08cef8b-3801-41df-86ba-259feb172e5d | Here, the [1}[2]{3] object is passed into a parameter named [1}[5]{3]. | ここでは、[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]。 |
| 49  a9f0b411-98cd-4c48-b270-33f81b9d232c | 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。 |
| 51  97299a53-ffce-44e7-91db-0c0b2c7f59e3 | 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 つだけですが、2 つのパラメータがあるため、の値は undefined [1}[2]{3]になります。 |
| 53  167adda5-6337-43a5-abf7-205e1f6b289c | 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。 |
| 55  ebd01b55-9daf-407a-aa48-c071c89eb547 | Export globals | グローバルをエクスポートする |
| 56  23acf013-36c3-4755-ae3f-7042c8b9737a | 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。 |
| 57  fee6bb27-663b-497c-9c01-95e42c59e401 | 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。 |
| 58  73ef9c37-06da-463d-bff4-72705dc04565 | Here is an example: | ここに例があります： |
| 59  596edd1a-9260-4ed9-81e1-defea7d90fbe | Line 1: assigns our anonymous function to [1}[2]{3]. | 1 行目:無名関数をに割り当てます[1}[2]{3]。 |
| 60  c609802c-f8e8-4f0b-82e4-fff8726e2761 | This value can be anything you choose. | この値には任意の値を指定できます。 |
| 61  7138a99c-49ad-4864-8db8-cf448f024eed | 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。 |
| 63  95cebc5a-9561-4e60-95b0-6d3e71cf8bc9 | 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[1}[8]{3]。 |
| 64  ad888d00-4f1b-48e3-b411-0b6c751bec97 | 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： |
| 67  0bf31a41-ba9c-419b-b4bc-ff0195c548ff | Complete examples | 完全な例 |
| 68  941e6568-516f-488e-8cd0-46d3c4b00d2e | 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。 |
| 69  a856e415-d8c3-4ce5-91c6-553848ba6cdc | Example 1 | 例1 |
| 70  c9a91ef4-07c3-429a-b3e2-48b13736f5b6 | 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。 |
| 71  ed882a4c-ee7d-4a4a-943d-04ee064f20ef | Private variables: [1}[2]{3], [1}[5]{3] | プライベート変数: [1}[2]{3] , [1}[5]{3] |
| 72  385fe066-8c43-4515-9b10-a9707c0a41a2 | Private functions: [1}[2]{3], [1}[5]{3] | プライベート関数: [1}[2]{3] , [1}[5]{3] |
| 73  a935671c-01c9-43ee-9f60-105950ab2736 | Public variable: [1}[2]{3] | パブリック変数: [1}[2]{3] |
| 74  9e37e4d3-551b-4d37-b7c0-acaedf75019e | Public function: [1}[2]{3] | パブリック関数: [1}[2]{3] |
| 76  9c1c408d-86c4-42a1-9b42-c7771695b35b | Example 2 | 例2 |
| 77  07195a2e-9df3-4848-ba13-d94d73a8faa6 | 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。 |
| 79  459385f2-4ced-4dbc-88d2-2cdf8d705990 | Code samples | コードサンプル |
| 80  dc5735e6-6049-4974-a35c-4bf84da9d31e | 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。 |
| 81  f49086d5-70e2-439d-966c-e895ec592a65 | [1}Floating Player{2] | [1}フローティングプレーヤー{2] |
| **concepts-set-curl.html**  **MQ971010 177cda0c-21a9-41f1-b0ae-a55b953b3b3d** | | |
| 1  7ba3ce89-0c49-48a9-9de0-54414a628edf | --- title: | — タイトル: |
| 2  3c9b1c15-5938-46ba-82c2-bc5cea4d5e3b | 'Seting up cURL' parent: | 'カールをセットアップする '親: |
| 3  1aa54124-c63e-454b-8463-294afe21fcf1 | Developers --- | 開発者 — |
| 4  8746ca6c-5e33-4ec9-be0d-cdfa6e20bbb3 | Concepts: | 概念: |
| 5  7f374b04-8600-4156-b875-37f810b3d242 | Set up cURL | cURL を設定する |
| 6  31ceadba-dbfc-4699-97e5-777d2b8f5d3c | 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。 |
| 7  dfe1b51e-fb67-4cfc-a872-0ba61dd24f93 | 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には、[1}シェルスクリプトで cURL を使用します{2]。 |
| 8  5194c809-2d30-46ed-b00c-ee20e8173ef9 | 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。 |
| 9  6dfc2d2f-44ff-4818-9c50-146048fb0d51 | 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。 |
| 10  756239ad-2516-4222-b576-ca907ea87330 | If you have [1}[2]{3], you can download and install cURL as follows. | お持ちの場合は[1}[2]{3]、次のようにcURLをダウンロードしてインストールできます。 |
| 11  1a542dfa-8219-4969-8e1d-cde3c2ce3f3e | Installing cURL | cURL をインストールする |
| 12  1bf96f5e-7036-4cf1-aa35-c120c2bcde16 | In [1}[2]{3], create a new folder called [4}curl{5] in your C: drive. | で[1}[2]{3]、C: {5]ドライブに[4} curl という名前の新しいフォルダを作成します。 |
| 14  713aec9d-b22a-4385-9bdd-b6b8a875f6fb | 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 に移動し、{2]表示される指示に従って、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を選択します。 |
| 15  5465c83b-7144-4eac-ad5f-380795e2ebcd | 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。 |
| 16  3eea0f80-55a8-45f8-9a11-758579f197c1 | 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}{2]カールオプションをチェックし、インストールを完了します。 |
| 17  eb0270a0-97cf-4cb2-a16e-ed3ac86a0b2e | Test your setup | セットアップをテストする |
| 18  6ce62969-3445-4a10-bbd4-186a7cd4ee6e | 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、ターミナルまたは DOS プロンプトで[1}[5]{3] (必要な要求に適切なフラグ付き) を入力し、戻る。 |
| 19  e922e738-07da-427d-8e5c-d0ad82e3bf08 | 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]プロンプトに「」と入力して Return キーを押します。 |
| 20  3dd7ff59-7296-4574-acbf-59ee46806a13 | 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。 |
| 22  3f3910a0-071a-456c-903d-67d9484d1ad3 | Sending Data | データを送信する |
| 23  3142b528-7dae-42ea-81c6-2a015dd6af67 | 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。 |
| 24  b8d25dcc-2325-4bdd-a35d-3a7e0004f226 | 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。 |
| 25  824e0ce0-73e1-4b80-b8a6-e60095c1faa1 | 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。 |
| 27  3a629389-668f-4e6e-ab14-c920522c206a | Note the "<" symbol, which sends the file contents. | ファイルの内容を送信する「<」記号に注意してください。 |
| 28  9fecebae-a487-4da8-a35d-a1aa49bb8683 | Use this rather than the "@" symbol, which attaches the file as an upload. | 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。 |
| **concepts-using-javascript-promises.html**  **MQ971010 e124fa4b-b74c-40b1-bc9f-1482ce39c0a1** | | |
| 1  1078c7b0-d9f7-4221-9048-b983d1a121da | --- title: | — タイトル: |
| 2  19dd646a-6fae-4ec8-b32a-e8aed4a89b53 | 'Using JavaScript Promises' parent: | 「JavaScriptの約束を使用する」親: |
| 3  d382bbc0-c634-411e-8e8d-80dd21737f98 | Developers --- | 開発者 — |
| 4  ef046be4-6c59-4a3e-8df5-edeb94df70cb | Concepts: | 概念: |
| 5  a9327741-9b5f-412b-8c29-d545acba7fde | Using JavaScript Promises | JavaScript の約束を使用する |
| 6  29396930-577e-40a8-bd61-eb0542ca5ea4 | 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。 |
| 7  35a54580-a4b2-45ef-adfb-c7fb3b4e3807 | Simple Promise | シンプルな約束 |
| 8  dd51f47d-aa63-432e-be37-d05d1bcfdd76 | Note: [1}[2]{3] do not work in IE11. | 注：[1}[2]{3] IE11では動作しません。 |
| 9  8500bd36-df22-4ec0-9afc-1f1e12873fd8 | Use the polyfill of the [1}[2]{3] to add this functionality to IE11. | この機能を IE11 [1}[2]{3]に追加するには、のポリフィルを使用します。 |
| 10  d331a09a-15fb-4154-848d-c548cd349458 | 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ためには、シンプルな[1}[2]{3]がコード化されています。 |
| 11  1178b696-19e5-4a44-831c-aa45b96306fa | 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表す文字列を返すが作成されます。 |
| 12  34ad36da-066e-49f1-b659-76b4ea8aa022 | 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]またはメソッドのいずれかが呼び出されることです。 |
| 13  7a5a2349-5bf1-4d5c-9861-9fcfdc6a6d33 | 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。 |
| 14  740a02a3-7849-481d-8821-bd9b2615b1ba | Note: | 注: |
| 15  c3af7797-9167-4f89-8f8b-d01464f5b37c | 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. | この単純な例では示されていませんが、[1}[2]{3][4}[4}オブジェクトは非同期操作の最終的な完了{5] (または失敗) を表します{5]、およびその結果の値。 |
| 16  7b9031a2-6f6c-4840-b2ef-478bf498ffea | In this way a [1}[2]{3] is similar in concept to a callback function. | このように、[1}[2]{3]はコールバック関数と概念が似ています。 |
| 18  7b524292-f960-4631-96af-a1a08f86229c | 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. | 次に、[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 のメソッド呼び出しで行う操作です。 |
| 19  19a91dfd-e97a-4fe6-88d5-781a5cee60b4 | The basic handling of a follows: | 基本的な処理は次のとおりです。 |
| 20  f8e458e4-1fd4-4383-b7a4-7837db958661 | follows: | 次のようになります。 |
| 22  fdf43fd9-4c69-4da1-ac22-1ed88bfd3fb3 | 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。 |
| 24  e6c9dc01-8b18-48ad-89e9-1df213e11eda | 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]が解決された場合、[1}[5]{3]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。 |
| 25  d7e024ca-0d82-4906-a102-291366a8516c | For the example, one of the strings [1}[2]{3] or [1}[5]{3] would appear based on the business logic that set the [7}[8]{9] variable's value. | たとえば、[1}[2]{3][1}[5]{3]文字列またはの 1 つは、[7}[8]{9]変数の値。 |
| 26  65e02dd8-8330-4ff7-9284-61bebc41fb06 | Brightcove example | ブライトコーブの例 |
| 27  5fbce90a-4287-4736-96ac-e33ce2ac5ded | 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]のメソッドから Promise が返される場合があります。このプロミスを使用すると、プレーヤーが現在プレーヤー内にある動画を自動再生できるかどうかを確認できます。 |
| 28  888dcf40-2f79-411a-a457-172388addd5d | 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。 |
| 30  a7bf054a-5a9b-4bdc-a88b-d4faa9e011d7 | 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。 |
| 31  78d14905-ea53-4dd2-933b-6e54d6c52e7d | 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. | 可能な場合はオーディオを使用してビデオを再生する特定のユースケースについては、「[3}自動再生の考慮事項」{4]ドキュメントの「[1}特定のユースケース」{2]セクションを参照してください。 |
| 32  67c84680-db3a-406a-90da-650136d210c3 | 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。 |
| 33  1ca973e0-f66c-492e-9e07-705832e0f249 | [1}[2]{3] versus callback | [1}[2]{3]コールバックと比較 |
| 34  c232341e-09c9-4aa3-a2ef-291da6177ef6 | 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。 |
| 35  b0f46af4-7757-48e3-9884-6ded6d00398c | 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。 |
| 36  343ca17e-4197-4122-bf2c-5574b3b74bc7 | Promise syntax | 約束の構文 |
| 37  32cb0c94-bf59-4ecf-a26b-a138d30c1686 | 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]メソッドへの呼び出しを示すコードスニペットで、レスポンスをとして処理します[1}[5]{3]。 |
| 39  2bdd95cc-02f8-4835-85cd-9334e68f0ee4 | Callback function syntax | コールバック関数の構文 |
| 40  8017f608-4a38-49d8-9662-a40e07d853d3 | 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応答を処理する、[1}[2]{3]メソッドの呼び出しを示すコードスニペットです。 |
| **create-json-web-token.html**  **MQ971010 8b4f1093-090a-4350-949b-193a2c40d194** | | |
| 1  04f46e1e-a901-416a-b8f6-bb7d9516e768 | --- title: | — タイトル: |
| 2  fd1784a7-a642-46a4-bb48-8627cbd30632 | 'Creating a JSON Web Token (JWT)' description: | 「JSON ウェブトークン（JWT）の作成」の説明: |
| 3  e94c3109-552d-4cc9-878e-32625249f178 | 'In this topic, you will learn how to create a [1}[2]{3] (JWT) which can be used with Brightcove Playback Restrictions.' parent: | 'このトピックでは、ブライトコーブの再生制限で使用できる[1}[2]{3]（JWT）の作成方法を学習します。'親: |
| 4  7b463967-16c4-41bf-aeb7-2ac319e57201 | Developers --- | 開発者 — |
| 5  eb6cfdb6-66b1-4194-a8d8-a8f5ec47e37c | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 6  43b7f6dc-b0ed-4ade-9416-6a5e37f6c732 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 7  f2643cc9-db6d-47d9-834b-7fee8bd3e37c | Introduction | はじめに |
| 8  aa6e650e-fa1d-4c3e-97a1-c5892ba6d4ef | 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}[2]{3] with your call to the Brightcove Playback API. | 動画ライブラリにアクセスするときに保護を強化したり、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、を呼び出してを Brightcove Playback API に渡します。[1}[2]{3] |
| 9  50bf316f-d7d2-417c-ae69-9546859b2282 | 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。 |
| 10  5a8f7ff8-8dc7-4ba1-8b04-7c72f5025ddc | [1}Generate public-private key pair{2] | [1}公開鍵と秘密鍵のペアを生成{2] |
| 11  5264d170-2269-4517-8f98-53934117f250 | [1}Register public key with Brightcove{2] | [1}ブライトコーブに公開鍵を登録する{2] |
| 12  397be568-18c8-4a8d-ad2b-bc63dad0dbe6 | [1}Create a [2}[3]{4]{5] | [1}作成する[2}[3]{4]{5] |
| 13  a2f551ce-e0bf-4176-a5d7-3dd0240b94cb | [1}Test playback{2] | [1}テスト再生{2] |
| 14  d47dcf16-bb61-448f-a30e-245d47f9fd98 | Generate public-private key pair | 公開鍵と秘密鍵のペアを生成 |
| 15  a0412ca4-634b-45f4-8d4d-6c1b7e479d07 | 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。 |
| 16  402bf5a5-ffdd-41b8-8095-d6ceb9208a6a | 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。 |
| 17  8dc1ca17-3ac8-4283-98c0-7dd569b6f135 | 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。 |
| 18  84cb765a-d89c-4125-8e47-b13b28c49020 | 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。 |
| 19  3a5531bc-d103-4e71-aa0b-154677cfb989 | Here are some examples: | 以下にいくつかの例を挙げます。 |
| 20  f85954e3-452c-487d-a690-bc54dcafddf8 | Example bash script: | bashスクリプトの例: |
| 21  c99c67bb-55ec-40fe-b2d6-81518419cc60 | Note that the script below uses the [1}jq{2] package for parsing JSON. | 以下のスクリプトは、JSON の解析に[1} jq {2]パッケージを使用していることに注意してください。 |
| 22  2b12d25f-bc78-466f-a14e-89fae81a91fe | If you do not have jq installed see the [1}installation instructions{2]. | 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]。 |
| 23  766f72be-3bd1-444c-b491-d5a894c98824 | Example script to generate the key pair: | キーペアを生成するスクリプト例: |
| 25  279abaf6-edc4-4812-8586-b70eb832ba7a | Run the script: | スクリプトを実行します。 |
| 27  9d19bb77-f7d4-410d-9e55-67bc114bf81e | Example using [1}[2]{3] | 使用例[1}[2]{3] |
| 28  79ac1361-7806-4d31-97a1-c9ea79465d8b | Example using the [1}[2]{3] programming language to generate the key pair: | [1}[2]{3]プログラミング言語を使用してキーペアを生成する例: |
| 29  abe89363-9c64-443e-a598-3bc08d624056 | If you are new to [1}[2]{3], see the [4}The [1}[2]{3] Programming Language{8] homepage. | を初めて使用する場合は[1}[2]{3]、[1}[2]{3]{8]プログラミング言語のホームページを参照してください。[4} |
| 32  53e9a6ad-b96f-4392-98f4-bab16d449414 | Example using node.js | node.js の使用例 |
| 33  70be3441-e194-4460-a818-fd2ff77b6fc7 | 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: |
| 34  8bdeffd3-4f39-42ae-a518-9611b39fb965 | This script example requires node version 11 or later. | 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。 |
| 36  09347422-98b2-4868-aed4-9b4573da91d1 | Register public key | 公開鍵を登録する |
| 37  3cb63596-3443-4bcf-a45b-22484f8f80c6 | 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。 |
| 38  ba2ddacb-4fae-4653-953a-8060f59993a3 | 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。 |
| 39  355d8d26-c302-44a8-b7a7-8c478436b917 | 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。 |
| 40  8c4a36e2-f5e1-428f-bce0-1f44e41eb551 | For API details, see the [1}Using Authentication APIs{2] document. | API の詳細については、認証 API [1}{2]の使用に関するドキュメントを参照してください。 |
| 41  40079644-ccc3-48ce-9498-f1d917a9bd03 | Create a [1}[2]{3] | 作成する[1}[2]{3] |
| 42  16dd9c0e-0e8b-4acd-9acd-5bdedf34dd81 | Publishers create a [1}[2]{3] (JWT). | パブリッシャーは[1}[2]{3] (JWT) を作成します。 |
| 43  26873220-6a11-4d0c-b095-13a4a8b73a9b | 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を使用して RSA アルゴリズムで署名されます (JWT 仕様では{2]「[1} RS256」として識別されます)。他の JWT アルゴリズムはサポートされません。 |
| 44  050b96e7-0fdc-4ec8-81f4-abb4c441b909 | A subset of the standard [1}[2]{3] will be used, along with some private claims defined by Brightcove. | [1}[2]{3]標準のサブセットと、ブライトコーブが定義したプライベートクレームが使用されます。 |
| 45  383c72c3-0a8d-4a98-80d7-762b5a66caae | You will create a [1}[2]{3] signed with your private key. | [1}[2]{3]秘密鍵で署名されたを作成します。 |
| 46  e858ec3e-6924-4eb5-b236-b5fccf65d798 | Claims for Static URL Delivery | 静的 URL 配信のクレーム |
| 47  17f3741d-94b4-4f96-b2bc-201ce51cccb2 | The following claims can be used with Brightcove's Static URL Delivery. | ブライトコーブの静的 URL 配信では、次のクレームを使用できます。 |
| 48  db3ad8c3-e39a-4271-9bc1-57013cc7e560 | Notice that none of the claims are required for Static URL Delivery. | 静的 URL 配信には、要求のいずれも必要ありません。 |
| 49  cf6562d8-670d-4106-a3f3-6b2ad8d85360 | Field | フィールド |
| 50  e944585f-b371-4c5e-a062-3f07fd1689e1 | Type | タイプ |
| 51  aa96b8eb-86b4-47e2-b508-3466ffb71ea7 | Required | 必須 |
| 52  c0f3d7ff-61f5-4819-b90d-bfcd0bf7170a | Description | 説明 |
| 54  d58ec713-47d9-411e-acdf-9bb26f18056c | String | ストリング |
| 55  6d59af61-63d8-4a5d-b64e-d71a62621b80 | 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 |
| 57  0bc39565-73be-474b-b888-98a8f52c7acd | String\[] | 文字列 \[] |
| 58  80ce0836-917f-4e0a-9ef8-e465c9669916 | 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。 |
| 59  c8e427c5-560a-4f3e-8dfa-c11ea6ce8943 | 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は、この要求がそれを上書きするため、無視されます。 |
| 61  ed3a923c-399e-44c7-ad1b-e8f524c94bfd | Integer | 整数 |
| 62  28672146-1eb5-4515-8e54-ee63114f7767 | 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）。 |
| 63  861c9680-6036-4ae1-a40f-578cd456af57 | Must be no more than 30 days from [1}[2]{3] | 30日以内でなければなりません[1}[2]{3] |
| 65  307d027a-5ca4-4e67-984b-b87c21ba8f49 | Integer | 整数 |
| 66  906c3768-619b-4314-8c53-128ee4de52d1 | 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） |
| 68  67a6d63b-86b8-4326-87ce-c9ff27466f6b | String | ストリング |
| 69  cd1c493d-33cc-4c1d-b3a0-8fdf32d62273 | 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。 |
| 70  e5a55290-9edf-413c-bbb1-217c076c4ac9 | [1][1] Must be a valid video ID. | [1][1]有効な動画 ID である必要があります。 |
| 71  c49ef401-0b47-4e3a-b09b-e8788d80bca2 | Note that reference ID is not supported. | 参照 ID はサポートされていません。 |
| 73  8c30045b-fa91-4e51-b209-3cf975c878d9 | String | ストリング |
| 74  22d47045-e812-433d-bac5-9be4be249bbb | 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の種類を指定します。 |
| 75  b4865082-15e1-40a1-9841-626699964fe2 | [1][1] Values: | [1][1]値: |
| 76  37dad982-09ca-40b5-b645-6bbfb40630c5 | "" (default for clear content) | 「」(コンテンツをクリアするためのデフォルト) |
| 77  8134f90b-5f1f-48d7-bb17-4aecfb64c0bd | "aes128" | 「aes128" |
| 78  6397d9ab-0096-4694-a496-ae2cd3a9a149 | "widevine" | 「Widevine」 |
| 79  d76c5745-1721-4008-bb4b-6b5e2178cb6e | "playready" | 「playready」 |
| 80  ef9ec981-c3d3-44dd-aac9-b13ab7992f97 | "fairplay" | フェアプレイ |
| 82  0505bf84-8db0-4bee-a5cc-30b0f17771b1 | Object | オブジェクト |
| 83  7b0a90ba-1b95-45ce-bf4c-8fd9e0ff9677 | 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。 |
| 85  59943253-00bd-4125-9e98-350dd3e3d0d4 | String | ストリング |
| 86  4e86fa8b-1c8a-4b7c-926e-25d45df7407d | Your Server-Side Ad Insertion (SSAI) configuration id. | サーバーサイド広告挿入 (SSAI) の設定ID。 |
| 87  bb92a664-b27d-4606-8167-1cdb59eacb91 | 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 {2]のいずれかを取得するために必要です。 |
| 89  2d2dfa17-69bf-48ab-bbc6-212f4d15e632 | Here is an example of the [1}[2]{3] (JWT) claims that you might use: | 以下に、[1}[2]{3] (JWT) の使用可能性の主張の例を示します。 |
| 91  3f44a457-b660-4a68-a795-ae7455ec03e8 | Claims for Playback Restrictions | 再生制限に関する申し立て |
| 92  549c73be-a846-44df-aab1-a3110ba986fb | 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、次のクレームを使用できます{2]。 |
| 93  df6c4a1e-3908-4cd6-a7d3-b66cca0907b7 | When using Playback Rights with DRM, you can not use AES-128. | DRMで再生権限を使用する場合、AES-128を使用することはできません。 |
| 94  161a52a6-a9b2-463f-943a-31a0a2ebdb7e | The General required fields are required for all features. | \[一般] 必須フィールドは、すべてのフィーチャで必須です。 |
| 95  dbed1fd4-2917-4dc9-8231-7a422c8a867c | Feature | フィーチャー |
| 96  0a40dc54-e5d8-47b0-9a51-e838bd13543e | Field | フィールド |
| 97  540e9c0f-9db2-414d-90c1-316ba68f4963 | Type | タイプ |
| 98  e332978a-0022-4878-b5da-16330ba8155c | Required for feature | 機能には必須 |
| 99  b47ed4f1-81da-4703-a35d-5f7f3d162b7d | DRM only | DRMのみ |
| 100  552ed284-f1ab-48fd-b6e3-578bbca38182 | Description | 説明 |
| 101  5678d7aa-7efe-4933-ba7d-e5e79064f9d8 | General | 将軍 |
| 103  bfae8bf3-4d44-4a42-b021-43fed9849bcd | String | ストリング |
| 104  04c1dcc4-3eee-49b2-abcc-db6551b804c5 | Yes | はい |
| 105  edeaa881-92c6-451a-8fce-3c31a566e60f | 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 |
| 107  458b857a-e8dd-4b60-b68d-0b4eca225c25 | Integer | 整数 |
| 108  16cf713b-9b9d-473c-8cc3-3a5272c83833 | Yes | はい |
| 109  895761c8-f278-46e3-97fa-bfc84022b0a1 | 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）。 |
| 110  ef160467-7937-47e0-8722-9d8b7835552f | Must be no more than 30 days from [1}[2]{3] | 30日以内でなければなりません[1}[2]{3] |
| 112  406ca1ff-9d84-4e1b-945f-5fbc31a3bbda | Integer | 整数 |
| 113  b12c94e4-3bf3-4cdf-bf64-d7b4b2d990ed | Yes | はい |
| 114  4254a98f-dcaf-476d-b622-81c873b58ffd | 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） |
| 116  9d11e8b5-9809-41c4-8c76-a4a9d429a7e6 | String | ストリング |
| 117  97bd956b-1101-48bf-bbfb-064c8e6e2dd5 | 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。 |
| 118  bcadffbc-3ba4-4281-9cc9-a481010e265d | [1][1] This field does not have to follow any particular format. | [1][1]このフィールドは、特定の形式に従う必要はありません。 |
| 120  063e403d-4d5d-4fce-b24a-15d79ea7430d | String | ストリング |
| 121  4990ca50-5d1f-42ae-983d-caa6c7c4a0ab | 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。 |
| 122  e49b4e51-decc-4bbf-bc23-d0e624e6ca6c | [1][1] Must be a valid video id | [1][1]有効な動画IDである必要があります |
| 123  cbe04c80-e7f3-40d4-b188-c002106c5e0c | Playback Rights | 再生権限 |
| 125  cec564dc-6374-40bd-9b07-362d45389797 | String | ストリング |
| 126  37571bcc-ba43-40a4-973d-72b2099afca8 | 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。 |
| 127  a189a34a-2fef-4630-93dd-1a7bc3aa33a6 | [1][1] The public key registered with Brightcove's Playback Authorization Service must use the RSA key format. | [1][1]ブライトコーブの再生認証サービスに登録された公開キーは、RSA キー形式を使用する必要があります。 |
| 128  802c13e1-70a1-4e8d-8de1-460b6be180b2 | 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。 |
| 129  a8fa857b-2e96-4607-b3c8-ed119010fca9 | [1][1] This field is not required and not validated | [1][1]このフィールドは必須ではなく、検証されていません |
| 131  5fad80c5-ad6e-4836-b4a0-cff8b54bf99c | Integer | 整数 |
| 132  1f8b5ff7-5a74-4c94-8f97-8436e3d50fd0 | 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) |
| 134  764081ed-91de-41c1-83ed-9614eedd841d | String | ストリング |
| 135  3c4e5a36-a749-4995-9b4a-c8e5844d1daa | A [1}[2]{3]. | A [1}[2]{3] . |
| 136  74112b1e-1aaa-4474-bb43-d1be78c843b1 | Used to override the id set in the catalog for this video [1][1] This field is not validated | このビデオのカタログで設定された ID を上書きするために使用されます。[1][1]このフィールドは検証されません |
| 138  482b08da-60c3-4a39-9581-95a33cd0ed4e | Array <Strings> | Array <Strings> |
| 139  ede06190-b1fe-4f73-9fd2-8ae582fffc67 | 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。 |
| 140  9a13d4b9-79ec-4125-8acb-0fa74d557b29 | 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。 |
| 142  fcabb17c-dee2-41a8-ad68-101417707460 | Array <Strings> | Array <Strings> |
| 143  482170e7-2983-4090-bc39-4d47e6d8dd5e | 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。 |
| 144  0afc0d6e-45a8-4249-a4c4-b004964d1d77 | Concurrent streams | 同時ストリーム |
| 146  b753f644-0f42-42ee-baea-60962d24c317 | String | ストリング |
| 147  ed200089-56b6-4ba6-8b1e-655a5615db90 | Yes | はい |
| 148  6fadb0f1-6d0d-408a-80c4-801592d84af5 | Yes | はい |
| 149  6f6d665f-7146-4165-a309-82c036bd0848 | The user id of the end viewer. | エンドビューアのユーザー ID。 |
| 150  0edff8c1-3d59-4760-9b03-c36cae824104 | 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。 |
| 151  04653d41-886e-4126-a59f-d14aa1782f12 | [1][1] [3}Required{4] for device registration | [1][1][3}{4]デバイスの登録に必要 |
| 153  7162a167-3372-4429-b2d5-97c458850e9b | Integer | 整数 |
| 154  241da0a6-bd34-4cd5-b1b1-822bb5f39ccd | Yes | はい |
| 155  a1c8a586-9b92-4625-92ae-585dd25e776b | Yes | はい |
| 156  fa5ebc6c-c9c2-4ed3-a482-4828ccc6c783 | 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。 |
| 157  f9e596b2-b695-46ba-81c0-49a3fdc7a595 | 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。 |
| 158  de7c5989-4f1a-426f-8e85-8f18f9e2550d | [1][1] [3}Required{4] for session concurrency | [1][1][3}{4]セッションの同時実行に必要 |
| 160  422e18ba-a6e2-46cf-ade6-382851043265 | String | ストリング |
| 161  093d193e-9559-49e2-9ab4-b89bad9d4ad2 | Yes | はい |
| 162  5c42c5a4-a1b4-4d6c-9aec-13aaf8cd9f52 | 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. | 最大ストリーム数に達したときに、同じユーザーからの要求も含め、同時ストリーム制限を有効にして、新しい要求をすべてブロックするには、値をに設定します。[1}[2]{3] |
| 163  f08a5689-b900-4ff0-93e0-9b4eebcd09a6 | [1][1] Set the value to [3}[4]{5] to block any new request only from a new user when the maximum number of streams is reached. | [1][1]ストリームの最大数に達したときにのみ、[3}[4]{5]新しいユーザーからの新しい要求をブロックするには、値をに設定します。 |
| 164  3afa9c82-fad8-44de-a1bc-c0c018de0ae3 | [1][1] The default blocks the oldest stream when the maximum number of streams is reached. | [1][1]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。 |
| 166  f166dd38-18c9-41cf-ab2e-13fdb20dc133 | String | ストリング |
| 167  41a4f554-05d9-4993-9087-0d4bb754cf5d | Yes | はい |
| 168  7a2900ad-cb52-4d1b-a307-4a6fdba7ae4b | 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。 |
| 169  0ac077bb-3950-4236-9e14-58526e8f4011 | [1][1] This defines how long the session is valid, after which time the end viewer has to start a new session to continue playback. | [1][1]これは、セッションの有効期間を定義します。この時間が経過すると、エンドビューアは新しいセッションを開始して再生を続行する必要があります。 |
| 170  e41e0e50-6835-4028-b02c-8450a7357278 | Example: [1}[2]{3] or [1}[5]{3] | 例: [1}[2]{3]または[1}[5]{3] |
| 172  2242b7be-ef49-4945-b218-298aa5f9091e | String | ストリング |
| 173  08dc3239-9321-4091-a880-414675d98418 | Yes | はい |
| 174  2b1a7c35-07d6-4f99-a24e-66003a7caccc | 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。 |
| 175  1ca01c1b-e66f-4740-ae60-f875c5bfa238 | 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。 |
| 176  4314d981-1ef7-457a-a5cd-9a89d9589291 | [1][1] For example, you can loosen the definition of session to IP address + video ID | [1][1]たとえば、セッションの定義をIPアドレス+動画IDに緩めることができます |
| 178  80858bc5-5fb0-46b9-b8a9-3c4431fa1a0c | Integer | 整数 |
| 179  965976bb-2a4f-4661-a53f-7e45ee1a4f77 | Yes | はい |
| 180  50add058-c60a-47f7-ae2e-cfb06ece5cad | If present, this token will only be valid for this number of license requests. [1][1] | 存在する場合、このトークンは、ライセンス要求の数に対してのみ有効です。[1][1] |
| 181  598fd66d-ae74-4a08-9870-ca17ea2997e5 | 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要求を行います。通常、レンディションごとに 1 つずつ。 |
| 182  24560337-1e62-4b50-a97b-b066bef9e26c | The [1}[2]{3] must be set high enough to account for these additional requests. | は、[1}[2]{3]これらの追加要求に対応できる十分な高さに設定する必要があります。 |
| 183  d692a083-f000-408d-bf5f-c526200d6a82 | [1}Required{2] for session tracking; HLSe (AES-128) only [3] You must have License Keys Protection enabled. | [1}セッショントラッキングに必要{2]。HLSE (AES-128) のみ、[3]ライセンスキー保護を有効にする必要があります。 |
| 184  45bee354-1e58-4988-b725-007d7054d94c | Device limits | デバイスの制限 |
| 186  b8c68e44-81e9-4abe-8a9f-7ac34f087e5c | String | ストリング |
| 187  4d95945f-6c73-4c04-b8e1-4f565486c694 | Yes | はい |
| 188  918dc065-dc1b-45a2-abb5-34cbfdd69a0a | Yes | はい |
| 189  e0758de9-98c3-4120-981a-d714fc0ebb42 | The user id of the end viewer. | エンドビューアのユーザー ID。 |
| 190  7a7dd160-fce8-41fe-bb20-3d929fc5d0fa | 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。 |
| 191  cb3089c3-78ef-4e00-a1e8-56592334b204 | [1][1] [3}Required{4] for device registration | [1][1][3}{4]デバイスの登録に必要 |
| 193  35aad00e-1e87-42b5-8bdd-1b1febf4fc30 | Integer | 整数 |
| 194  f472d1cf-c0ed-4161-87e1-4915c60c791f | Yes | はい |
| 195  06598097-e937-454a-9d07-c5b82f72bef7 | Yes | はい |
| 196  bdfdf996-0c80-4ecc-91bd-b295dfe88afe | 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]）。 |
| 197  573b10c5-342c-461d-88b3-8847152d5b1f | Value must be > [1}[2]{3]. | 値は > でなければなりません[1}[2]{3]。 |
| 198  b11b3d7d-ecbf-4a31-9105-c8e4f02ba96f | [1][1] Previously allowed devices will continue to operate if the [3}[4]{5] value is dropped in later requests. | [1][1]以前に許可されたデバイスは、[3}[4]{5]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。 |
| 199  67009904-1b48-4ea8-86e4-9e880bf4a118 | [1][1] Example: if value is set to [3}[4]{5], the user can play on devices A, B, & C (all would be allowed). | [1][1]例:値がに設定されている場合[3}[4]{5]、ユーザーはデバイス A、B、および C で再生できます (すべて許可されます)。 |
| 200  46b0d868-cd9a-4e24-a8f0-47fff70c2be0 | 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。 |
| 201  bbc1f3b9-56cb-40de-9526-f884e8bf3249 | [1][1] If value is changed to [3}[4]{5], the user can still play on all 3 devices A, B, & C, unless the devices are manually revoked by managing devices with the [6}Playback Rights API{7]. | [1][1]値がに変更された場合でも[3}[4]{5]、ユーザーは 3 つのデバイス A、B、C すべてで再生できます。ただし、[6}再生権限 API {7]。 |
| 202  97614bf9-f729-4a7a-aa9b-9677b2c245b7 | [1][1] [3}Required{4] for device registration | [1][1][3}{4]デバイスの登録に必要 |
| 204  f8e00c24-9de6-4f67-9c41-5534b1c90a52 | Integer | 整数 |
| 205  4f554121-6c86-4180-ae8f-d700e9ee1049 | Yes | はい |
| 206  c655586f-0eb6-4818-b666-55ebb926c145 | 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。 |
| 207  acf0f715-fb45-45a2-840d-6955359bcfd3 | [1][1] [3}Required{4] for session tracking; HLSe (AES-128) only [1] You must have License Keys Protection enabled. | [1][1][3}セッショントラッキングに必要{4]。HLSE (AES-128) のみ、[1]ライセンスキー保護を有効にする必要があります。 |
| 208  4ae697c8-ebef-4307-b684-e878308c3e28 | Generate a token | トークンを生成する |
| 209  c9b75b61-8d76-43a5-9d94-1c881d5c3642 | 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。 |
| 210  2b129969-afee-4f28-9626-c0d0a14baff3 | For details, see the [1}[2]{3] site. | 詳細については、[1}[2]{3]サイトを参照してください。 |
| 211  fac1fd94-5b0a-4236-b81d-88888332a947 | Example bash script: | bashスクリプトの例: |
| 212  964baf69-0ca5-44af-8a35-7b968f63fbe2 | Example script to generate the JWT token: | JWT トークンを生成するスクリプト例: |
| 214  42658217-b69f-4801-b880-fabbf5e83bc1 | Run the script: | スクリプトを実行します。 |
| 217  1a6a781a-d92a-490b-ac13-5349f4b58e49 | Example using [1}[2]{3] | 使用例[1}[2]{3] |
| 218  5eaa4add-c5af-455f-8c96-369374736662 | Here is an example of a reference [1}[2]{3] implementation (as a cli tool) for generating tokens without the use of any 3rd party library: | [1}[2]{3]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参照実装（CLIツールとして）の例を次に示します。 |
| 220  20898a2f-dd92-4621-82b1-fa67bc426054 | Results | 結果 |
| 221  aaeed03b-90ed-4345-9aa1-320fe710c1f4 | Here is an example of a decoded token using [1}https://JWT.io{2] specifying the full set of claims: | 以下に、{2]クレームの全セットを指定する[1} https://JWT.io を使用してデコードされたトークンの例を示します。 |
| 222  8889a348-d495-400f-98bd-e907e21198dd | HEADER: | ヘッダー: |
| 224  cb5704af-b146-402c-8798-e3f0117dcefd | PAYLOAD: | ペイロード: |
| 226  b488ce8c-836d-4b57-b53a-6efad00bba61 | Test playback | テスト再生 |
| 227  6fd43608-9c6b-47a8-8362-4d77eb5a39c1 | 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。 |
| 228  81a0469b-6bd5-41af-9f8a-222617dfcc1c | Request playback: | 再生をリクエスト: |
| **create-jwt.html**  **MQ971010 d19abee3-72b1-48fe-9bde-dd5847a3b37a** | | |
| 1  85ba6d11-a547-4c1a-b7a1-9ed0a464585c | --- title: | — タイトル: |
| 2  0beb9584-82e8-4eff-b158-e9898edc6f8a | 'Creating a JSON Web Token (JWT)' description: | 「JSON ウェブトークン（JWT）の作成」の説明: |
| 3  22f680ec-a89e-48a8-a505-64539282c22b | 'In this topic, you will learn how to create a [1}[2]{3] (JWT) which can be used when communicating with Brightcove Playback API.' parent: | 'このトピックでは、Brightcove Playback API と通信するときに使用できる[1}[2]{3] (JWT) の作成方法を学習します。'親: |
| 4  f2171060-b729-40aa-9cab-73390440368f | Developers --- | 開発者 — |
| 5  7b31906f-1998-49d4-9646-dda49fb9263d | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 6  e8acb81d-9e00-4b9b-8649-c23f604891ed | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 7  8e26da85-12b6-4eb4-9062-986c79a183ec | Introduction | はじめに |
| 8  d0ba70ad-6b8c-4462-902c-210a602776fa | 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}[2]{3] (JWT) with your call to the Brightcove Playback API. | 動画ライブラリにアクセスするときに保護を強化したり、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 を呼び出して[1}[2]{3] (JWT) を渡すことができます。 |
| 9  2d28a6dd-cd18-4b96-9b0e-59f1c3bd37da | 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。 |
| 10  df62fd01-5cd0-4e1d-8361-0a029b3217e6 | [1}Generate public-private key pair{2] | [1}公開鍵と秘密鍵のペアを生成{2] |
| 11  c5ad55ad-06c8-46da-b898-00641beca97b | [1}Register public key with Brightcove{2] | [1}ブライトコーブに公開鍵を登録する{2] |
| 12  1c68aa23-a38d-4d58-bd11-db9103c32b58 | [1}Create a [2}[3]{4]{5] | [1}作成する[2}[3]{4]{5] |
| 13  644cf98a-fbd2-40d7-83ce-94329c97532a | [1}Test playback{2] | [1}テスト再生{2] |
| 14  ba293c0c-df90-47e4-99ad-b2b8b95d071d | Generate public-private key pair | 公開鍵と秘密鍵のペアを生成 |
| 15  b4e79d74-abe8-467d-bfc8-48a35645f82b | 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。 |
| 16  7da29491-42b2-412f-8be6-cec20ec43eb9 | 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。 |
| 17  8263e143-9b38-4d0e-9315-c2d05dac3e6b | 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。 |
| 18  360876b9-d3be-4ceb-9692-a093fda0ef4b | Here are some examples: | 以下にいくつかの例を挙げます。 |
| 19  096e7984-48b2-4be7-ac96-33caa93362d4 | Example bash script: | bashスクリプトの例: |
| 20  b15adbcb-d508-4624-bc6a-76048dc5abbd | Note that the script below uses the [1}jq{2] package for parsing JSON. | 以下のスクリプトは、JSON の解析に[1} jq {2]パッケージを使用していることに注意してください。 |
| 21  7b6c29bc-c5a6-4e62-9fdc-023b87dc423d | If you do not have jq installed see the [1}installation instructions{2]. | 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]。 |
| 22  7abc4dd4-7fa6-497b-9a8a-3fa223370882 | Example script to generate the key pair: | キーペアを生成するスクリプト例: |
| 24  95498cad-b42b-4eb4-96ea-9f5129bd68fe | Run the script: | スクリプトを実行します。 |
| 26  59e41df3-f70d-4668-9760-40b284f8c108 | Example using [1}[2]{3] | 使用例[1}[2]{3] |
| 27  9d30739b-640f-4919-a131-b8d6c6e44656 | Example using the [1}[2]{3] programming language to generate the key pair: | [1}[2]{3]プログラミング言語を使用してキーペアを生成する例: |
| 28  509985e4-4df2-49ec-a69d-d2cb14b80adb | If you are new to [1}[2]{3], see the [4}The [1}[2]{3] Programming Language{8] homepage. | を初めて使用する場合は[1}[2]{3]、[1}[2]{3]{8]プログラミング言語のホームページを参照してください。[4} |
| 30  5177037b-043e-496c-a43a-d329388c7d70 | Example using node.js | node.js の使用例 |
| 31  dbe05743-ba87-451e-8ab4-f96934fcc3d4 | 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: |
| 32  43aa0a18-ebae-4fbb-95b8-21119bea1b56 | This script example requires node version 11 or later. | 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。 |
| 34  a69e3b98-3c09-4678-8c60-a870aab90328 | Register public key | 公開鍵を登録する |
| 35  988cc199-c73e-40de-ba38-47b25150a7d6 | 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。 |
| 36  ca40e09f-2e0b-41ed-8be7-2131935fccaa | Key API | キーAPI |
| 37  0f5f2361-2b41-4578-94cd-aaa45810ce14 | 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。 |
| 38  02916449-0572-4812-9c34-cf6f17615fee | Base URL | ベース URL |
| 39  74f4d789-e2d5-4b7c-abee-ff2e3a90edd7 | The base URL for the API is: | API のベース URL は次のとおりです。 |
| 41  e1be78d2-f050-4a87-9513-8c5f8b823b40 | Account path | アカウントパス |
| 42  f8aec3d4-71ec-4f14-b15e-1824918af2a5 | 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。 |
| 43  9e1a2fa7-9251-457c-9e6c-1a39a7ddf358 | 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。 |
| 45  c3529396-d15f-4004-9319-3f91979f1f09 | Authorization | 認可 |
| 46  20c7f296-67aa-4dab-ad65-bdc894325799 | 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። |
| 48  0a996b0b-cb86-4eeb-aefb-069d3e880d34 | 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。 |
| 49  9d38a2c9-a1f8-4305-bbfa-f22cd0164c4b | For details on how to obtain client credentials and use them to retrieve access tokens, see the [1}Brightcove OAuth Overview{2]. | クライアントクレデンシャルを取得してアクセストークンを取得する方法の詳細については、「[1} Brightcove OAuth の概要」を参照してください{2]。 |
| 50  c4bef513-d5e9-4847-926f-02750a45d0cf | Permissions | パーミッション |
| 51  f41b5da3-d65e-43a8-b6c0-e399c7fad93d | 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]次のアクセス許可を持つクライアント認証情報から行う必要があります。 |
| 54  ead4d0de-5bb7-4fba-98ca-b8df98135242 | Manage keys | キーを管理する |
| 55  91b85b23-c025-4863-8e86-6b6b7c90db0b | 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。 |
| 56  f6bfdc8e-ca39-4682-9737-b49b925c6367 | Notes: | 注意: |
| 57  983b70e1-5eaa-4411-a92a-5a8566d5d690 | 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。 |
| 58  d3008faf-5817-4398-9abd-e4ea9ac60ce9 | 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。 |
| 59  1a762697-6aa2-4fd2-aa8c-9292e957d624 | 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。 |
| 60  b5069f82-8b61-4235-8228-579adf18c99b | Register a new key: | 新しいキーを登録します。 |
| 61  af69a0a2-dd1c-4b3f-8f58-81c9aa3eda06 | 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。 |
| 62  9aab163f-0adf-47b0-a65d-8219a03e4a78 | You can find the key in the [1}public\_key.txt{2] file. | キーは[1} public\_key.txt {2]ファイルにあります。 |
| 63  c704f62a-aa2c-4e7e-9419-4c935c513e3e | Request | リクエスト |
| 65  16468c01-231d-41b9-84f2-6092cb4a8f68 | Using Curl | カールの使用 |
| 66  bd4f4c3c-42a3-4bdc-b046-40d438de10f6 | [1}curl -X POST \ | [1}カール-X ポスト\ |
| 67  0f3a49fe-f7ac-419c-84d2-14c2ef97abdb | -H "Content-Type: application/json" \ | -H「コンテンツタイプ:アプリケーション/json」\ |
| 68  cf206a24-f6e1-4cee-aa43-f09943bad652 | -H "Authorization: | -H「認証: |
| 69  2c6fe353-b32b-41e5-bb52-af915ca8b677 | Bearer \{access\_token}" \ | ベアラー \{access\_token}」\ |
| 70  65fbf7cf-20b7-46cd-a7aa-05b2928ea416 | -d '\{"value": "\{your\_public\_key\_value}"}' \ | -d '\{"値」:「\{your\_public\_key\_value}"}'\ |
| 71  43b7040c-724e-4326-8df6-6f331439f643 | https://playback-auth.api.brightcove.com/v1/accounts/\{accountID}/keys | https://playback-auth.api.brightcove.com/v1/accounts/\{accountID}/keys |
| 73  0ec931a7-6326-44cd-8e60-b8c6088f97d5 | Response | 応答 |
| 75  928ae3ef-bee1-49c6-b27b-4e47560d688d | List keys: | キーをリストする: |
| 76  208de8c7-7aff-455b-9b81-978591cb8d1d | 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。 |
| 78  62327280-65bf-47ad-867f-db35bbaa4297 | Get one key: | キーを 1 つ取得する: |
| 79  8024a3b4-cb56-4157-9a58-21af9a95a7ff | 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。 |
| 81  15ac90ea-6751-49e2-aea4-26b26ab2f756 | Delete one key: | キーを 1 つ削除する: |
| 82  19f12200-ab99-4ae7-930a-ad7e208c200a | Delete a public key in your account. | アカウントの公開鍵を削除します。 |
| 84  afa8857b-8f63-444b-a49c-f50a25bfb865 | Create a [1}[2]{3] | 作成する[1}[2]{3] |
| 85  36948198-ceb1-4e10-864a-975d748a01d7 | Publishers create a [1}[2]{3] (JWT). | パブリッシャーは[1}[2]{3] (JWT) を作成します。 |
| 86  c22c8fff-f268-4b8c-acb9-d1de71ce0ea9 | 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を使用して RSA アルゴリズムで署名されます (JWT 仕様では{2]「[1} RS256」として識別されます)。他の JWT アルゴリズムはサポートされません。 |
| 87  416d19fc-25f1-43fa-94ed-57451b595398 | A subset of the standard [1}[2]{3] will be used, along with some private claims defined by Brightcove. | [1}[2]{3]標準のサブセットと、ブライトコーブが定義したプライベートクレームが使用されます。 |
| 88  dbe64b6c-0228-4b99-a3e4-baff937c307b | You will create a [1}[2]{3] signed with your private key. | [1}[2]{3]秘密鍵で署名されたを作成します。 |
| 89  f40d130e-dfdb-4575-89a6-d4191e7b3680 | Claims for Static URL Delivery | 静的 URL 配信のクレーム |
| 90  f7e66140-8687-4095-ad1b-1f2c85245028 | The following claims can be used with Brightcove's Static URL Delivery. | ブライトコーブの静的 URL 配信では、次のクレームを使用できます。 |
| 91  b5497b89-2580-4518-8ddc-a5c86ae66258 | Notice that none of the claims are required for Static URL Delivery. | 静的 URL 配信には、要求のいずれも必要ありません。 |
| 92  ff253158-a80f-4965-9385-bc84ad1f2a2d | Field | フィールド |
| 93  f8d038a6-2b0e-4f45-be2e-4acd82403f93 | Type | タイプ |
| 94  c5337e19-b426-48e8-83b7-89133c2f544f | Required | 必須 |
| 95  77f1474c-5737-44dd-a45b-58599deef62d | Description | 説明 |
| 97  5915a7ec-4c7e-49be-a82c-0c888771a2ae | String | ストリング |
| 98  09aed24c-0a4d-46a3-bdd8-445a9812915e | 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 |
| 100  7c8b102e-0202-4ec3-8823-f2fab9b88bb1 | String\[] | 文字列 \[] |
| 101  5a3d2c4b-8fd0-4f3a-ba45-9e894e979507 | 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。 |
| 102  8745924d-bd25-49a6-9055-b9c6b37c949d | 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は、この要求がそれを上書きするため、無視されます。 |
| 104  95d1c324-bb26-43e4-9832-3015042a76be | Integer | 整数 |
| 105  a805d699-b01d-4615-b4ed-365d3b3030db | 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）。 |
| 106  2cc23926-3713-4945-8097-85126b8d54b7 | Must be no more than 30 days from [1}[2]{3] | 30日以内でなければなりません[1}[2]{3] |
| 108  d7960973-3d20-4c67-a22c-15e51257dacc | Integer | 整数 |
| 109  56092c8e-3cb1-4bdc-b204-d484e5e2ccec | 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） |
| 111  7d9e0efd-2af1-4b94-9414-afe57458e101 | String | ストリング |
| 112  9e76871a-d48b-4743-8011-243e21404f21 | 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。 |
| 113  49950150-bce6-4097-b095-9ca8e634711f | [1][1] Must be a valid video ID. | [1][1]有効な動画 ID である必要があります。 |
| 114  6e0d4d01-c7d0-4701-81ba-770f40390602 | Note that reference ID is not supported. | 参照 ID はサポートされていません。 |
| 116  9077dba7-52fc-421c-96d9-83e439fe63bd | String | ストリング |
| 117  ef958c75-caae-4197-91f4-54943767d94f | 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の種類を指定します。 |
| 118  19f481cf-6d5c-4480-b928-7b0143056bf1 | [1][1] Values: | [1][1]値: |
| 119  2c5fbaa7-d412-4cb0-8022-1f616581a1f9 | "" (default for clear content) | 「」(コンテンツをクリアするためのデフォルト) |
| 120  cccd0fff-6498-424b-b2b0-589a306a7bd5 | "aes128" | 「aes128" |
| 121  42005bae-62e9-4401-908b-5801655be82d | "widevine" | 「Widevine」 |
| 122  5a8800da-72bd-4736-b30a-ec75084fa9ed | "playready" | 「playready」 |
| 123  40552fb2-4ddb-4366-9d3b-ee54dbd69ff7 | "fairplay" | フェアプレイ |
| 125  a6143b52-8ab4-4897-9b75-488e599c4ce0 | Object | オブジェクト |
| 126  784a1008-4e35-4e05-b95a-98f6a9e21ae8 | 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。 |
| 128  64676921-b84d-4da1-9cb3-72179dd01143 | String | ストリング |
| 129  09119c0d-4112-4a31-b8c1-1871f738f63e | Your Server-Side Ad Insertion (SSAI) configuration id. | サーバーサイド広告挿入 (SSAI) の設定ID。 |
| 130  6150df1d-c84e-4321-82ab-b7fefa34cb11 | 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 {2]のいずれかを取得するために必要です。 |
| 132  a649feba-6bb8-464d-b476-32477b706d45 | Here is an example of the [1}[2]{3] (JWT) claims that you might use: | 以下に、[1}[2]{3] (JWT) の使用可能性の主張の例を示します。 |
| 134  35412e7e-a85d-4726-ac17-a03cd09f8f49 | Generate a token | トークンを生成する |
| 135  32622669-737d-4e9c-8d02-638577ec7c93 | 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。 |
| 136  97961d47-6b17-4635-ad9f-82e4eef8cdb5 | For details, see the [1}[2]{3] site. | 詳細については、[1}[2]{3]サイトを参照してください。 |
| 137  f3f6629f-731d-4178-8bda-f06feeb273fb | Example bash script: | bashスクリプトの例: |
| 138  796483a2-26ce-4116-a0bb-3eb30d47601c | Example script to generate the JWT token: | JWT トークンを生成するスクリプト例: |
| 140  ca325557-ea48-45d9-8206-e3e6355a133e | Run the script: | スクリプトを実行します。 |
| 142  060e098f-1960-4ea0-95ba-c68901a11ca1 | Example using [1}[2]{3] | 使用例[1}[2]{3] |
| 143  d9ab0e96-1f74-450d-807a-9757aafbc6b2 | Here is an example of a reference [1}[2]{3] implementation (as a cli tool) for generating tokens without the use of any 3rd party library: | [1}[2]{3]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参照実装（CLIツールとして）の例を次に示します。 |
| 144  8ce6872a-3a88-45f8-81c8-7ee14471c58b | If you are new to [1}[2]{3], see the [4}The [1}[2]{3] Programming Language{8] homepage. | を初めて使用する場合は[1}[2]{3]、[1}[2]{3]{8]プログラミング言語のホームページを参照してください。[4} |
| 146  ad445518-32b7-43b7-9d5d-a5af31c6d868 | Results | 結果 |
| 147  6f6bd7de-3085-44fb-8f6b-917c013f97a7 | Here is an example of a decoded token using [1}https://JWT.io{2] specifying the full set of claims: | 以下に、{2]クレームの全セットを指定する[1} https://JWT.io を使用してデコードされたトークンの例を示します。 |
| 148  65d9fbbb-14a9-44e7-adb5-327032b1e607 | HEADER: | ヘッダー: |
| 150  716d27b4-8a49-4a4e-a33e-dc5b68877060 | PAYLOAD: | ペイロード: |
| 152  1177805e-4867-4fee-8def-004519405540 | Test playback | テスト再生 |
| 153  3ebc7e05-3060-415e-b4b9-716ef1714b63 | 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。 |
| 154  76f35c6b-e994-4ef6-95e1-caee140e65fd | Request playback: | 再生をリクエスト: |
| **create-jwt-stage.html**  **MQ971010 519e09ad-7029-40ce-a8d2-fffe2e00e671** | | |
| 1  99f747ce-a287-41c8-a5b9-bb8da3bd085c | --- title: | — タイトル: |
| 2  50b3763b-7212-4e1a-8bd3-071ceaa585e8 | 'Creating a JSON Web Token (JWT)' description: | 「JSON ウェブトークン（JWT）の作成」の説明: |
| 3  20444428-54e0-40f0-97ba-648ed1c01973 | 'In this topic, you will learn how to create a [1}[2]{3] (JWT) which can be used when communicating with Brightcove Playback API.' parent: | 'このトピックでは、Brightcove Playback API と通信するときに使用できる[1}[2]{3] (JWT) の作成方法を学習します。'親: |
| 4  2a8f435b-f6b0-422f-90dc-d34affed1cb7 | Developers layout: staging --- | 開発者レイアウト:ステージング — |
| 5  7bf79a1f-7139-4abe-bd3e-d0615f3365dd | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 6  04264874-1974-4c69-b0d5-913a1eb6df4e | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  b3a333d1-c3f8-47d7-b17c-50d4fea88b42 | This feature is available for a specific set of customers with access to the Limited Availability phase of the Playback Authorization Service or Playback Rights Management. | この機能は、プレイバック承認サービスまたはプレイバック権限管理の制限付き可用性フェーズにアクセスできる特定のお客様を対象としています。 |
| 9  38488c68-93c9-49d5-b422-17b6574cbb23 | Introduction | はじめに |
| 10  9e1f3959-4e3d-40cc-8109-51669b8cb5e8 | 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}[2]{3] with your call to the Brightcove Playback API. | 動画ライブラリにアクセスするときに保護を強化したり、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、を呼び出してを Brightcove Playback API に渡します。[1}[2]{3] |
| 11  cbd0e063-a15d-4cc8-9eed-e45536bb22a3 | 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。 |
| 12  3cde5fe5-7d95-44c6-9e69-b8e7906de2db | [1}Generate public-private key pair{2] | [1}公開鍵と秘密鍵のペアを生成{2] |
| 13  933c9a82-06bd-4a3d-9252-da75ec9d63b9 | [1}Register public key with Brightcove{2] | [1}ブライトコーブに公開鍵を登録する{2] |
| 14  b9e708f0-6932-4dc5-9103-4df357399e87 | [1}Create a [2}[3]{4]{5] | [1}作成する[2}[3]{4]{5] |
| 15  b725cdff-fb1a-4ea8-8fad-7da188efcc59 | [1}Test playback{2] | [1}テスト再生{2] |
| 16  717605d3-9c29-4d92-ba04-bae0e6972355 | Generate public-private key pair | 公開鍵と秘密鍵のペアを生成 |
| 17  c0fa604b-3a05-47ac-9ad7-2e1e5a7d87af | 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。 |
| 18  dff73535-ce49-40fe-94bd-c8fe372a04bb | 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。 |
| 19  0337320e-f745-476e-9bbc-b7a53cb5a470 | 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。 |
| 20  580a2424-7e21-4f55-9d4f-f0b817a5d2c6 | Here are some examples: | 以下にいくつかの例を挙げます。 |
| 21  8ed713a5-5a0e-43d1-ae3e-682e61db48bb | Example bash script: | bashスクリプトの例: |
| 22  b3431074-068f-4f7a-9d3c-3bc09fb75d73 | Note that the script below uses the [1}jq{2] package for parsing JSON. | 以下のスクリプトは、JSON の解析に[1} jq {2]パッケージを使用していることに注意してください。 |
| 23  3ee7c929-8c7a-4318-a36f-c0ad74be76f6 | If you do not have jq installed see the [1}installation instructions{2]. | 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]。 |
| 24  50807c59-44c7-4ead-8438-8fb2f39aaf1e | Example script to generate the key pair: | キーペアを生成するスクリプト例: |
| 26  cb1e6172-c51a-4ca1-bbb8-3fa3e469f92e | Run the script: | スクリプトを実行します。 |
| 28  915771f9-6cdb-42da-8d37-88ce06264691 | Example using [1}[2]{3] | 使用例[1}[2]{3] |
| 29  03af0d10-0be3-4d7a-a649-8fa652ddb5c4 | Example using the [1}[2]{3] programming language to generate the key pair: | [1}[2]{3]プログラミング言語を使用してキーペアを生成する例: |
| 30  903f9d7f-e0d7-47ae-ae18-54163e420359 | If you are new to [1}[2]{3], see the [4}The [1}[2]{3] Programming Language{8] homepage. | を初めて使用する場合は[1}[2]{3]、[1}[2]{3]{8]プログラミング言語のホームページを参照してください。[4} |
| 32  2e8b9ba5-15b3-42ac-9869-621466e63515 | Example using node.js | node.js の使用例 |
| 33  4b1f14ee-30a7-4087-85bb-d8db45f30123 | 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: |
| 34  d3abcd70-742b-4ed5-b2da-28f36df833f0 | This script example requires node version 11 or later. | 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。 |
| 36  715dc4b4-ce5e-4c72-91de-4b4090c8848f | Register public key | 公開鍵を登録する |
| 37  e0e33106-d64b-4198-ba7c-941146da58cc | 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。 |
| 38  24be2da0-cd18-4830-b45f-a23cd3aafd37 | Key API | キーAPI |
| 39  80efa1ae-c153-4d70-99fb-4f733bb56417 | 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。 |
| 40  bcc89b4e-471e-4d87-a7cf-f6ec2a9899e9 | When managing DRM, you can also use [1}Additional APIs for Playback Authorization Service{2]. | DRM を管理する場合、[1}再生承認サービスに追加の API を使用することもできます{2]。 |
| 41  678cc1ba-350a-4c9d-9bb3-8109a2508536 | Base URL | ベース URL |
| 42  61559def-7a33-4257-bf27-cb1152460cbd | The base URL for the API is: | API のベース URL は次のとおりです。 |
| 44  13225ada-e369-44ac-8e2e-62f85639e470 | Account path | アカウントパス |
| 45  61488a28-1463-4939-8179-7ba425cfeca6 | 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。 |
| 46  5bc707d6-6448-4d4b-8821-0b6d637a9073 | 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。 |
| 48  757828a9-97d2-444d-a3fc-977d0d964f9b | Authorization | 認可 |
| 49  327016dd-0d38-4810-8376-a6cc8a91bb9e | 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። |
| 51  213c3c9b-0bab-43fe-98aa-ad6b1bb1ef98 | 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。 |
| 52  5b286477-0a43-4517-ba4f-5cf873b51fb6 | For details on how to obtain client credentials and use them to retrieve access tokens, see the [1}Brightcove OAuth Overview{2]. | クライアントクレデンシャルを取得してアクセストークンを取得する方法の詳細については、「[1} Brightcove OAuth の概要」を参照してください{2]。 |
| 53  20548a56-fc99-41ab-9f1a-4de1d4abe311 | Permissions | パーミッション |
| 54  cf8252a3-9b85-4101-85e3-db4f60c542f6 | 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]次のアクセス許可を持つクライアント認証情報から行う必要があります。 |
| 57  fbf48109-1fbc-426c-8f75-d1fbb616869b | Manage keys | キーを管理する |
| 58  65b5c759-3edb-41fc-8194-701cab22ba23 | 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。 |
| 59  2ecb3e47-e3f2-407c-acbd-c831fc2f69f1 | Notes: | 注意: |
| 60  f5926700-4726-42ad-9b4a-08bf51e97019 | 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。 |
| 61  fd1d7a84-a2fc-47a3-9f01-5741e82fe566 | 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。 |
| 62  fae0403b-b9cb-4f2a-9ef6-f528136e4198 | 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。 |
| 63  c7db91f1-aa97-4042-acb0-e40f61688b15 | Register a new key: | 新しいキーを登録します。 |
| 64  1a508f86-d982-41d3-8ed2-ad7c9f825016 | 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。 |
| 65  2c9c7773-f355-4b23-80f5-6d0255dd408f | You can find the key in the [1}public\_key.txt{2] file. | キーは[1} public\_key.txt {2]ファイルにあります。 |
| 66  3d208f3e-875d-4be2-9970-136fe4b92b80 | Request | リクエスト |
| 68  3d150c53-ca4c-4c2c-be7e-d7cf2b38c159 | Using Curl | カールの使用 |
| 69  83f46243-e300-4ac1-aff5-eaa459550846 | [1}curl -X POST \ | [1}カール-X ポスト\ |
| 70  1230a402-38e1-439f-958a-26543d9229c9 | -H "Content-Type: application/json" \ | -H「コンテンツタイプ:アプリケーション/json」\ |
| 71  fe9a13fe-af76-472e-98d1-e359c4c25f5d | -H "Authorization: | -H「認証: |
| 72  fd5eb9ff-a6d2-4228-ac12-5958760b37f2 | Bearer \{access\_token}" \ | ベアラー \{access\_token}」\ |
| 73  f46a2ba0-f4b8-4837-a2e2-577fb3091e87 | -d '\{"value": "\{your\_public\_key\_value}"}' \ | -d '\{"値」:「\{your\_public\_key\_value}"}'\ |
| 74  a2328f73-ee88-4012-b37c-e88b91a5acd2 | https://playback-auth.api.brightcove.com/v1/accounts/\{accountID}/keys | https://playback-auth.api.brightcove.com/v1/accounts/\{accountID}/keys |
| 76  bf318480-00c7-443f-a919-9860583443af | Response | 応答 |
| 78  ef599173-da3b-44c2-8dfa-aa70c975af9d | List keys: | キーをリストする: |
| 79  6c2eb58d-f8e7-4102-bcd8-3aede90ee63d | 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。 |
| 81  3f34e0b6-15cb-4468-8149-02e1c7bb415c | Get one key: | キーを 1 つ取得する: |
| 82  7111c99f-785f-4e99-8980-062a52060f05 | 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。 |
| 84  d0deef91-f832-4201-9788-1f67cf0733f6 | Delete one key: | キーを 1 つ削除する: |
| 85  0dff3938-739a-4af5-9b2c-52bcb771e1de | Delete a public key in your account. | アカウントの公開鍵を削除します。 |
| 87  ea0b1977-25f0-4af4-bd13-ddc4877bef8a | Create a [1}[2]{3] | 作成する[1}[2]{3] |
| 88  3c6c414e-f60a-41df-a625-ce726e66bf58 | Publishers create a [1}[2]{3] (JWT). | パブリッシャーは[1}[2]{3] (JWT) を作成します。 |
| 89  01a02259-63f3-4601-ac54-801d75ffae06 | 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を使用して RSA アルゴリズムで署名されます (JWT 仕様では{2]「[1} RS256」として識別されます)。他の JWT アルゴリズムはサポートされません。 |
| 90  3e07cf79-4e60-47c2-8600-06760b2bf37a | A subset of the standard [1}[2]{3] will be used, along with some private claims defined by Brightcove. | [1}[2]{3]標準のサブセットと、ブライトコーブが定義したプライベートクレームが使用されます。 |
| 91  c9c179ea-4280-4bd7-8763-96e6cfb92e95 | You will create a [1}[2]{3] signed with your private key. | [1}[2]{3]秘密鍵で署名されたを作成します。 |
| 92  e74bf4b9-6877-40d6-b646-5e1471e81659 | Claims for Static URL Delivery | 静的 URL 配信のクレーム |
| 93  c30a8f52-3952-4e19-9edd-4bc40fcb7b32 | The following claims can be used with Brightcove's Static URL Delivery. | ブライトコーブの静的 URL 配信では、次のクレームを使用できます。 |
| 94  ccab03e1-d511-441a-b69e-6787e0b81d72 | Notice that none of the claims are required for Static URL Delivery. | 静的 URL 配信には、要求のいずれも必要ありません。 |
| 95  37553d38-62d8-4650-9f5b-b4bdbe797ab2 | Field | フィールド |
| 96  8cabdcad-db5e-4986-bfab-39be67c5ee90 | Type | タイプ |
| 97  bafa9ddb-0add-4901-9b76-53a09777dad7 | Required | 必須 |
| 98  8ec20e05-73b6-480b-b7a8-b10d61cab807 | Description | 説明 |
| 100  b9a385cf-32fa-44da-8a34-54deae8e7804 | String | ストリング |
| 101  1a9892f1-ac75-43fb-8b87-8d9d13fb3447 | 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 |
| 103  dca96f87-fa60-42e2-a523-65e02d805415 | String\[] | 文字列 \[] |
| 104  6a24a92c-719b-49b9-aa8e-14be0c9f616f | 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。 |
| 105  3aab1757-909e-490b-a85f-1e4d160e97c3 | 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は、この要求がそれを上書きするため、無視されます。 |
| 107  ad0ef717-dd6d-48bd-abb7-c6aaddf51837 | Integer | 整数 |
| 108  f5fe00c6-514c-4f47-ac1d-6ed74d3b0ab0 | 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）。 |
| 109  03c5c6c9-bfc4-4b5d-9a40-f41d8f232d4b | Must be no more than 30 days from [1}[2]{3] | 30日以内でなければなりません[1}[2]{3] |
| 111  151978ab-bbae-471b-80b5-9ef07178ae44 | Integer | 整数 |
| 112  bb55b6ec-97c4-4ae5-a64e-ccfb3aa270e6 | 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） |
| 114  aa356bcc-637f-4293-8118-a731583276ee | String | ストリング |
| 115  469c1dc8-9704-46f0-9a6f-1c269b59ad3b | 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。 |
| 116  d18f7659-5b28-46d5-a471-c3d92d5f2484 | [1][1] Must be a valid video id. | [1][1]有効な動画 ID である必要があります。 |
| 118  f5e1bba3-6e76-4a55-9aa0-9b629b3c171e | String | ストリング |
| 119  505f1bed-1558-43bd-a88f-ffae3e7c7115 | 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の種類を指定します。 |
| 120  a155440d-8555-4406-bc5f-c6524084471f | [1][1] Values: | [1][1]値: |
| 121  5e013c92-c536-464c-b7e7-5521f2bbd5dc | "" (default for clear content) | 「」(コンテンツをクリアするためのデフォルト) |
| 122  1b2f8bf5-e8e1-4eee-98a5-9f42053a3d62 | "aes128" | 「aes128" |
| 123  90e7683f-ef0f-4071-9972-06275d0c70b5 | "widevine" | 「Widevine」 |
| 124  edac6d82-9a4e-4022-9229-f5fefe7260ab | "playready" | 「playready」 |
| 125  f0297503-c32a-4d23-9909-da1b32766069 | "fairplay" | フェアプレイ |
| 127  f46a5264-bda8-497d-abd9-3a0000482b99 | Object | オブジェクト |
| 128  183081b9-5599-48b1-a8c1-3e2be38a4f9b | 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。 |
| 130  ced9462b-86b3-4af0-81cd-4397cac3867e | String | ストリング |
| 131  4b991141-f539-4ed4-95c8-3dbdec6f99d6 | Your Server-Side Ad Insertion (SSAI) configuration id. | サーバーサイド広告挿入 (SSAI) の設定ID。 |
| 132  7277637f-5003-46f1-a9c9-292a1a4010f8 | 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 {2]のいずれかを取得するために必要です。 |
| 134  9ad564a5-4e1d-42aa-a0a6-9cdc4aab5952 | Here is an example of the [1}[2]{3] (JWT) claims that you might use: | 以下に、[1}[2]{3] (JWT) の使用可能性の主張の例を示します。 |
| 136  e36d5a6b-243d-4240-8486-e35b554da604 | Claims for Playback Authorization | 再生承認の申し立て |
| 137  1ee3fe1e-27c2-4c34-ac8f-f047f64afd17 | The following claims can be used with [1}Brightcove's Playback Authorization Service{2]. | [1}ブライトコーブの再生認証サービスでは、次のクレームを使用できます{2]。 |
| 138  ae9aa514-61af-46b0-bf01-29804e8d3467 | Field | フィールド |
| 139  2f5e335e-c971-4121-8d26-9456a1c9deeb | Type | タイプ |
| 140  0e41bbef-c931-4bd5-8d5e-a3c9e33b89f6 | Required | 必須 |
| 141  d1e2975d-9526-4bfb-9b0e-b4c73d8ae10f | Description | 説明 |
| 143  d0b1f2d7-a622-41dc-aca0-61822691c3fb | String | ストリング |
| 144  145810ae-37bc-40f7-bb7c-338776ff2a29 | Yes | はい |
| 145  c283494d-17e8-44a0-874f-e130d83b34b3 | 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 |
| 147  0b3378ec-76b7-4f92-b643-758829c00dd8 | Integer | 整数 |
| 148  603fb07a-2cf6-4754-b835-d4b23567e053 | Yes | はい |
| 149  97d6ebf2-8789-42bb-8273-2474f4c27d6c | 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）。 |
| 150  dc0704f7-7a49-4784-9a71-e5bb62fb962f | Must be no more than 30 days from [1}[2]{3] | 30日以内でなければなりません[1}[2]{3] |
| 152  c39c5ae0-b81b-49b3-8ca0-1445f372c346 | Integer | 整数 |
| 153  330d249b-4939-433c-9c15-340dd6e3f295 | Yes | はい |
| 154  4046669c-be0c-43e2-bbb0-30f25b27bb61 | 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） |
| 156  9e03b545-a014-4a31-832f-1415dae40d03 | String | ストリング |
| 157  10a88571-c83b-43e1-a18a-ab5069a6901d | 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。 |
| 158  fb75c9aa-eb4c-42f0-9320-792d6c301087 | [1][1] This field does not have to follow any particular format. | [1][1]このフィールドは、特定の形式に従う必要はありません。 |
| 160  f687b6e2-0f73-421e-9c27-789cd6f2faa2 | String | ストリング |
| 161  4cefed4d-7793-44fa-94b7-69d7102c4a8f | 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。 |
| 162  f686301f-49fa-4a79-95f4-2f44441c5483 | [1][1] Must be a valid video id. | [1][1]有効な動画 ID である必要があります。 |
| 164  35280b21-94dc-481b-8590-cac35a37734e | Integer | 整数 |
| 165  0e5d4649-5979-479c-8937-f6f70e0e9e87 | If present, this token will only be able to be used by this many different IP addresses. | 存在する場合、このトークンは、この多くの異なる IP アドレスでのみ使用できます。 |
| 166  3123b22d-245e-4f09-b8f0-55408b72f538 | (DRM & AES-128) [1][1] Required for session tracking. | (DRM & AES-128) [1][1]セッショントラッキングには必要です。 |
| 168  25fc440f-48b3-470f-9263-192a1a6237aa | Integer | 整数 |
| 169  af06a61d-484f-4634-8ff8-3b08bad923b3 | If present, this token will only be valid for this many 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。 |
| 170  950a0c85-2743-40ea-962e-fb4296004256 | (DRM & AES-128) [1][1] | (DRM & AES-128) [1][1] |
| 171  133066b8-12b3-4753-a5b0-004894e351ec | 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要求を行います。通常、レンディションごとに 1 つずつ。 |
| 172  d7c62855-1238-4254-a2e7-be8b1fd0bc4d | The [1}[2]{3] must be set high enough to account for these additional requests. | は、[1}[2]{3]これらの追加要求に対応できる十分な高さに設定する必要があります。 |
| 173  b4f5d846-2227-4ff7-8f97-16b9c01b079b | For DRM, one license request is made per playback | DRM の場合、再生ごとに 1 つのライセンス要求が行われます。 |
| 174  c97fcbe4-c80a-409d-b830-0fd13ec67fcb | Required for session tracking. | セッショントラッキングに必要です。 |
| 175  d757d279-bfd5-4343-952a-db7c2e5fd364 | Claims for Playback Rights | 再生権の申し立て |
| 176  2a6aa5c0-39bb-4d0c-9f36-2621d36a9799 | The following claims can be used with [1}Brightcove's Playback Rights Management Service{2]. | [1}ブライトコーブの再生著作権管理サービスでは、次のクレームを使用できます{2]。 |
| 177  54613c6e-9624-4b07-8288-ac1687a4ac91 | When using Playback Rights with DRM, you can not use AES-128. | DRMで再生権限を使用する場合、AES-128を使用することはできません。 |
| 178  b47a088d-4660-4e48-b4df-d26ff3ad5c67 | Field | フィールド |
| 179  fa47aec1-0e91-44b1-b5a8-30c07bfc3334 | Type | タイプ |
| 180  7616eab6-468b-49b7-a431-49e0baa33f0a | Required | 必須 |
| 181  6e0581d9-4933-4c65-9465-209f92e58529 | Required for Concurrency | 同時実行に必要 |
| 182  ed1e68dc-8830-45e8-974b-760076108202 | DRM only | DRMのみ |
| 183  6a04d0e5-e121-496c-8a6e-4fe722180554 | Description | 説明 |
| 185  e9b8d32b-7903-4e94-9032-bd21c426800f | String | ストリング |
| 186  ce36ebdc-19bc-42f8-8c97-4f0741568334 | Yes | はい |
| 187  3f0ddff0-7e68-4e74-8dee-4c658b6d431a | 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 |
| 189  0d13ff2e-8816-4ad7-a67e-7bb2a8a2a186 | Integer | 整数 |
| 190  d272d356-d0cc-4d68-8f28-a19b126dcf57 | Yes | はい |
| 191  b89154c2-22eb-4f0a-a69f-b32e12bf8cda | 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）。 |
| 192  7ce67dee-690a-4c40-82d1-d52b7cba9200 | Must be no more than 30 days from [1}[2]{3] | 30日以内でなければなりません[1}[2]{3] |
| 194  3504102d-5702-4a83-bb52-739fdb7b9b61 | Integer | 整数 |
| 195  a9022014-c914-48bd-ae05-4df8ff476506 | Yes | はい |
| 196  60ec9e3f-5e11-460f-9a07-39c9716f612b | 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） |
| 198  46f243b2-165e-43e0-8727-49bb695bf470 | String | ストリング |
| 199  f410f234-1723-4714-a636-48dbfcb30417 | No | いいえ |
| 200  9cbcfaac-71f6-4564-9c08-4f5992699b81 | 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。 |
| 201  ab83227b-d5d4-43e5-a477-21b5eac39681 | [1][1] The public key registered with Brightcove's Playback Authorization Service must use the RSA key format. | [1][1]ブライトコーブの再生認証サービスに登録された公開キーは、RSA キー形式を使用する必要があります。 |
| 202  50020cc3-12bb-4eb7-8f4f-ed28bfe2a6c2 | 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。 |
| 203  2d7f0809-2656-4265-aea4-11b298d8a3b2 | [1][1] This field is not validated. | [1][1]このフィールドは検証されません。 |
| 205  bcac199c-a512-4778-8dc5-7790edd16d53 | Integer | 整数 |
| 206  268d7224-6bff-4c1f-a874-701ac80820ec | 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) |
| 208  61535100-b05e-430f-8f19-8d6ff9b7f4c1 | String | ストリング |
| 209  66dd0765-28d0-4b47-85ea-135b27d81d8f | A [1}[2]{3]. | A [1}[2]{3] . |
| 210  b4cf75bb-927c-43b5-b5d1-0db2728ba84d | Used to override the id set in the catalog for this video [1][1] This field is not validated. | このビデオのカタログで設定された ID を上書きするために使用されます。[1][1]このフィールドは検証されません。 |
| 212  2611459e-58d1-4845-9540-6e3030a9dba2 | Array <Strings> | Array <Strings> |
| 213  a6b0cd76-5c95-4f76-a8d4-1df99a0b0929 | if present, this token is valid only for the videos that have the listed tags authorized to playback. | 存在する場合、このトークンは、リストされたタグが再生を許可されている動画に対してのみ有効です。 |
| 215  7445e33a-07c5-4c9d-84fc-ae9160c393cd | Array <Strings> | Array <Strings> |
| 216  a4dd5c7a-0698-4dea-85fe-f79cb0b9b78b | 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。 |
| 218  917dc406-215a-4619-adf5-4d6a096ade82 | String | ストリング |
| 219  e2028658-56f8-44e0-bc68-d7d5356005bc | Yes | はい |
| 220  1629a235-30d3-4124-b5b2-8ff1e08417a1 | Yes | はい |
| 221  7cef412a-3a65-47e0-9736-eada98aec792 | The user id of the end viewer. | エンドビューアのユーザー ID。 |
| 222  31666173-2021-46e5-8f17-37e851f608f1 | 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。 |
| 223  cd3d4cb1-09a6-4d8a-9ead-ced6fc9342c9 | [1][1] Required for device registration. | [1][1]デバイスの登録に必要です。 |
| 225  c2a2c4ca-f39f-4ba9-9c4e-b852ca967bdf | String | ストリング |
| 226  5e908ccc-b7a7-4ab5-ac9d-853e7589395d | Yes | はい |
| 227  aeea8d3e-2bfa-404d-ba8d-29cf2824f348 | 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. | 最大ストリーム数に達したときに、同じユーザーからの要求も含め、同時ストリーム制限を有効にして、新しい要求をすべてブロックするには、値をに設定します。[1}[2]{3] |
| 228  65a8bcde-907a-492d-b8e6-bda1c07920f8 | [1][1] Set the value to [3}[4]{5] to block any new request only from a new user when the maximum number of streams is reached. | [1][1]ストリームの最大数に達したときにのみ、[3}[4]{5]新しいユーザーからの新しい要求をブロックするには、値をに設定します。 |
| 229  a34c58e8-e8b3-4e09-b586-03c0e084dabd | [1][1] The default blocks the oldest stream when the maximum number of streams is reached. | [1][1]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。 |
| 230  1fa658a4-c844-4822-a98a-74a9c86b2622 | [1][1] Concurrent stream limits: | [1][1]同時ストリーム制限: |
| 231  5d7b6eef-996c-4514-850f-a782c0ba3a80 | Optional | オプション |
| 233  57d00158-3ff2-4e0f-9604-6596f2364728 | String | ストリング |
| 234  30c2ba78-b671-40d3-be24-8403acdaa7af | Yes | はい |
| 235  a9016fc5-e0dc-491c-b68e-725ee84d68d3 | 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。 |
| 236  4e12968b-ff4f-4059-a7a0-ec562b3b9052 | [1][1] This defines how long the session is valid, after which time the end viewer has to start a new session to continue playback. | [1][1]これは、セッションの有効期間を定義します。この時間が経過すると、エンドビューアは新しいセッションを開始して再生を続行する必要があります。 |
| 237  e3f5951d-b65b-4eea-9f35-e380fab52f9f | Example: [1}[2]{3] or [1}[5]{3] [7][7] Required for session concurrency. | 例: [1}[2]{3][1}[5]{3][7][7]またはセッションの同時実行には必須です。 |
| 239  6a7123c3-801d-4f34-863b-e959af7989b8 | Integer | 整数 |
| 240  d4b0dfe7-0a27-4932-a6a0-cfb7c9a6f4fa | Yes | はい |
| 241  b6f6c6e9-cf76-449b-a86e-0579b8c7dda9 | Yes | はい |
| 242  ab88465f-fcf4-48ed-9888-99f53c4262c9 | 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。 |
| 243  b7ee41f6-ef64-465c-b523-69f6e5c52d36 | 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。 |
| 244  b17c7d20-20d8-4225-8b91-69fb09fea3e4 | [1][1] Required for session concurrency. | [1][1]セッションの同時実行に必要です。 |
| 246  6b8f8933-1a3b-498f-a4f6-4fbf9f3a71b9 | Integer | 整数 |
| 247  6a071ac0-73f8-43a9-b4c2-c0b7ddf8e190 | Yes | はい |
| 248  cdb4167f-6817-45b3-8b82-5c1633d80650 | 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]）。 |
| 249  60286487-f4d5-4f4f-8783-39f7063e09a4 | Value must be > [1}[2]{3]. | 値は > でなければなりません[1}[2]{3]。 |
| 250  ddf6d106-ac9d-451d-ba4b-d6a6d3371e2c | [1][1] Previously allowed devices will continue to operate if the [3}[4]{5] value is dropped in later requests. | [1][1]以前に許可されたデバイスは、[3}[4]{5]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。 |
| 251  a2c7138e-c0db-4fd8-8cfb-a2b7da2ee7cf | [1][1] Example: if value is set to [3}[4]{5], the user can play on devices A, B, & C (all would be allowed). | [1][1]例:値がに設定されている場合[3}[4]{5]、ユーザーはデバイス A、B、および C で再生できます (すべて許可されます)。 |
| 252  a7748ca8-a1c5-4834-806f-1205a9a8625e | 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。 |
| 253  ee65946f-6f25-4877-ad9a-fc94806ef9b2 | [1][1] If value is changed to [3}[4]{5], the user can still play on all 3 devices A, B, & C, unless the devices are manually revoked by managing devices with the [6}Playback Rights API{7]. | [1][1]値がに変更された場合でも[3}[4]{5]、ユーザーは 3 つのデバイス A、B、C すべてで再生できます。ただし、[6}再生権限 API {7]。 |
| 254  35a47ff8-022b-48f0-b93f-96e59bdd6669 | [1][1] Required for device registration. | [1][1]デバイスの登録に必要です。 |
| 256  59d8c8ab-9bac-4bd6-a0e1-79b4412f126b | String | ストリング |
| 257  2e9af98c-3f64-4d78-9d76-a976a937493f | Yes | はい |
| 258  ae43c0f2-4549-4fd6-a295-ef1f932322b6 | 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。 |
| 259  9e3d7454-d7d4-408b-8fa0-39c1ea0cb6ee | 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。 |
| 260  93090a44-534f-4d4d-8105-3d123df46a09 | [1][1] For example, you can loosen the definition of session to IP address + video id. | [1][1]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。 |
| 261  ef949f3c-5a9d-4a20-83b2-a8808a1006d0 | [1][1] Concurrent stream limits: | [1][1]同時ストリーム制限: |
| 262  93772599-87bf-48bf-9021-ba1c2ba8f334 | Optional | オプション |
| 264  24f5ceed-1962-4da4-92dd-744bb2f8dcda | String | ストリング |
| 265  9db18782-3406-4bc8-bcc2-372178168eff | Yes | はい |
| 266  0507db9e-153f-43d9-b811-8108ee6eac7a | The user id of the end viewer. | エンドビューアのユーザー ID。 |
| 267  23bce3c6-570d-4e6f-bc4d-8776f24a42d9 | This field is used to correlate multiple sessions to enforce concurrent stream limits. | このフィールドは、同時ストリーム制限を適用するために、複数のセッションを相関させるために使用されます。 |
| 268  a9eefc15-9603-4e8f-a7f8-3982d5151387 | [1][1] Device registration: | [1][1]デバイスの登録: |
| 269  072d9cef-10f8-4736-88bd-45a6601502c9 | Required | 必須 |
| 270  7342d1ee-a2f3-48db-abd2-dd6651ec9433 | Generate a token | トークンを生成する |
| 271  5018da68-a3c7-4b82-8ea0-c6f2621257d1 | 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。 |
| 272  69bfa83d-55b9-4950-a18f-aa1f4a264468 | For details, see the [1}[2]{3] site. | 詳細については、[1}[2]{3]サイトを参照してください。 |
| 273  fb0dabd1-6bbc-44e5-a91d-6afe21b6332a | Example bash script: | bashスクリプトの例: |
| 274  5cc329d4-e13b-4693-be6b-8fc003094ee3 | Example script to generate the JWT token: | JWT トークンを生成するスクリプト例: |
| 276  5583264f-ec4a-4ed9-831b-4148ff7aceae | Run the script: | スクリプトを実行します。 |
| 278  f0125f3e-0c29-443d-a060-05d62f04b87f | Example using [1}[2]{3] | 使用例[1}[2]{3] |
| 279  5e003528-dbb3-4f9b-b412-cdac475159c7 | Here is an example of a reference [1}[2]{3] implementation (as a cli tool) for generating tokens without the use of any 3rd party library: | [1}[2]{3]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参照実装（CLIツールとして）の例を次に示します。 |
| 281  fa251063-b5b9-403c-9a90-6e90a7a30ce5 | Results | 結果 |
| 282  e375cbec-f35a-4c08-b1be-f0007ab3bd65 | Here is an example of a decoded token using [1}https://JWT.io{2] specifying the full set of claims: | 以下に、{2]クレームの全セットを指定する[1} https://JWT.io を使用してデコードされたトークンの例を示します。 |
| 283  f277dc8b-64e3-477a-85ab-020863f0f90f | HEADER: | ヘッダー: |
| 285  e383813c-1f37-4b8f-8945-348a8359b628 | PAYLOAD: | ペイロード: |
| 287  9d586de6-0f0b-40a7-b791-d8e09eaea349 | Test playback | テスト再生 |
| 288  2897382a-0bd0-4682-bb68-60f56a264b83 | 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。 |
| 289  bcc1b526-7d17-4cbe-9ed9-ce1521ae4e32 | Request playback: | 再生をリクエスト: |
| **debugging-mobile-devices.html**  **MQ971010 bbc14902-84fd-4083-8c80-acefff4346a0** | | |
| 1  a183e7f2-73af-472a-9ccd-7bbf6424c635 | --- title: | — タイトル: |
| 2  ee3747ea-e82b-4ff3-aad2-c05731e8807d | Debugging on Mobile Devices parent: | モバイルデバイスの親のデバッグ: |
| 3  6fdfc009-4bca-4378-a153-651376e8e208 | Developers --- | 開発者 — |
| 4  3c4dc112-05bf-471c-8990-6b62543e677f | Debugging on Mobile Devices | モバイルデバイスでのデバッグ |
| 5  a3861be6-d43c-4216-983b-1bd6470c4252 | 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。 |
| 6  fba6a8f9-eab1-43ab-81a9-b1764f4342af | 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。 |
| 7  c32fabba-9239-4046-a694-b9d92108f9b3 | Overview | 概要 |
| 8  fa4fa1c9-988e-4b79-a4b2-6c1d3cfa36dc | 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。 |
| 9  33fd2fcd-1e67-48ef-b883-431290055417 | Debugging on iOS devices | iOS デバイスでのデバッグ |
| 10  5b7edf55-70cc-420c-94bd-2ea6d2caf40c | Debugging on Android devices | Androidデバイスでのデバッグ |
| 11  08711b27-0e12-4406-be8a-1791f09a6615 | Using Charles on mobile devices | モバイルデバイスでのチャールズの使用 |
| 12  caf8e383-b775-4477-b9b3-0457e714fc34 | This document serves as a jumping off point for developers to debug on mobile devices. | このドキュメントは、開発者がモバイルデバイス上でデバッグするためのジャンプポイントとして機能します。 |
| 13  497b9454-9c74-4e09-970f-aec7994ab0d0 | 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。 |
| 14  9b01371a-a1b8-4feb-b3b6-04b72fe7b29c | For more information on debugging in general, visit the [1}JavaScript Debugging Basics{2] documentation. | 一般的なデバッグの詳細については、「[1} JavaScript デバッグの基本」{2]ドキュメントを参照してください。 |
| 15  f9ae9c72-b184-49fe-be86-13f453204207 | iOS debugging | iOSのデバッグ |
| 16  5f326b26-c6a1-4b74-b622-4e3431ab93b3 | Minimum requirements for iOS debugging | iOSデバッグの最小要件 |
| 17  01963d04-4dfb-49ad-ad95-a91cbda3daa8 | Safari version 6+ running on Mac MacOS | Mac macOSで動作するSafariバージョン6以降 |
| 18  afc068b7-502b-45aa-b379-00ff63b18bad | iPhone or iPad with iOS 6+ | iOS6+搭載のiPhoneかiPad |
| 19  b26f5b0e-a6a7-4c2d-9d2f-42beb2579a07 | 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. | 注:iOS 10.3 以降を使用している場合は、\[設定] を開き、\[一般] > \[バージョン情報] > \[証明書の信頼設定] の順に選択し、Charles Proxy 証明書を探し、有効にして完全な信頼を有効にします。 |
| 20  781b76fc-e28e-4ba2-8723-781cfee7e693 | Using Safari Remote Debugging | Safari リモートデバッグを使用する |
| 21  cfe316ec-8122-49ff-9e7a-c5ac68075d84 | 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。 |
| 22  b4382538-ec73-4991-86f6-3930606477bb | To get started, follow the steps below: | 開始するには、次の手順に従います。 |
| 23  4e3c370e-73c6-4302-b501-3d5ae85ec037 | 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。 |
| 24  30234e98-f033-4780-993e-5c0beede1b13 | On your device, open the [1}Settings{2] app. | 端末で[1} \[設定] {2]アプリを開きます。 |
| 25  39dbc96d-73b3-4db7-98f4-8e81a5cff3bb | 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]、ページの下部までスクロールして{2] \[ [1}詳細設定] メニューを開きます。 |
| 26  2e9e7bfc-e821-4991-a6ce-34fa9c6755f9 | 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。 |
| 28  1d6d4a58-8e73-4038-9473-9e60e92ca2b6 | Web Inspector | ウェブインスペクタ |
| 29  7a88a349-b57e-4ece-a4c4-b48982efff52 | Web Inspector | ウェブインスペクタ |
| 30  1d55b645-6a09-40b1-8b6e-7d1126678891 | Still on your device, open the [1}Safari{2] app and browse to any web page. | デバイス上で[1} Safari {2]アプリを開き、任意の Web ページを参照します。 |
| 31  d3cc530e-af52-4371-93f6-a8d8ec89d6f5 | 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]{2]セクション。 |
| 32  aa0adf60-00c3-4410-bd1f-3657d065f37f | Enable the [1}Show Develop menu in the menu bar{2] option. | \[ [1}メニューバーに開発メニューを表示] {2]オプションを有効にします。 |
| 34  f419022a-c088-41cf-80c1-a02368ff390b | Show Develop Menu | \[開発] メニューを表示 |
| 35  50d58524-c515-48b4-9cd9-64b01f61276d | Show Develop Menu | \[開発] メニューを表示 |
| 36  eefe1549-c2e7-4a97-9137-40fc708adad6 | Open the [1}Develop{2] menu. | {2] \[ [1}開発] メニューを開きます。 |
| 37  631e55a7-df64-409c-aeb1-9b81f4eb6baa | You will see your iOS device listed. | iOS デバイスがリストに表示されます。 |
| 38  9c1946d6-edfa-44ee-87b8-890c7a070e91 | 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。 |
| 40  8e7cc9b0-f430-466c-bf9d-e0a42bef6573 | Find the Device | デバイスを見つける |
| 41  79aecd5f-9b01-4e66-b634-0429d6b3bb73 | Find the Device | デバイスを見つける |
| 42  ed472ca9-b572-4978-9a21-b2c7a3c83ac9 | 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]インスペクターウィンドウが開き、デスクトップからモバイルブラウザーのコンテンツをプレビュー、検査、デバッグできます。 |
| 44  d24976ef-885c-44d3-a7bb-8fdfc2a04650 | Debug on Desktop | デスクトップでデバッグ |
| 45  d98c9fa0-3d06-451b-84f7-53a48b21b717 | Debug on Desktop | デスクトップでデバッグ |
| 46  228dc04c-c12e-4a43-9034-45be3251613a | 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および検査できます。 |
| 47  1452cfbd-e6c6-4dcb-ad7d-e82d471fefac | Hovering over elements in the [1}Web Inspector{2] will highlight the corresponding elements in the browser on your iOS device. | [1} Web {2]インスペクタで要素の上にカーソルを置くと、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。 |
| 49  5fb45105-2f4d-4654-9ecb-cb9f6727cc8c | Inspecting Elements | エレメントを検査する |
| 50  1cb24c4f-46be-476c-80cd-8772b2174098 | Inspecting Elements | エレメントを検査する |
| 51  eececa40-44b1-4ea3-9612-f4a9beda64b8 | You can also use the [1}Debugger{2] and [1}Console{2] sections to further debug your page by setting breakpoints, logging data, etc. | [1}{2][1}{2]デバッガーセクションとコンソールセクションを使用して、ブレークポイントやログデータなどを設定してページをさらにデバッグすることもできます。 |
| 52  5bda641b-8d76-4328-b127-1a0adf4a1769 | For more detailed information on how to use Safari Web Inspector, visit the [1}Apple's developer documentation{2]. | Safari Web Inspector の使用方法の詳細については、[1} Apple の開発者向けドキュメントを参照してください{2]。 |
| 53  699a4a4d-ad4e-4c00-8bed-1a433b90f86e | Android debugging | Androidのデバッグ |
| 54  875dc75b-8e2c-4c37-a21e-72ce9484e872 | Minimum requirements for Android debugging | Androidデバッグの最小要件 |
| 55  a6ad911c-e39e-45aa-bdee-f956bc0f98e5 | Chrome 32+ running on Mac or Windows | Chrome 32+はMacかWindowsで動作している |
| 56  71e0bbd5-a98f-47e3-be6c-ffbde6f4a09f | 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 |
| 57  b20416fc-82bb-4e45-b434-f1902c1570d5 | Note: | 注: |
| 58  8c990594-0486-40cb-8561-c71a76700a3e | 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。 |
| 59  34a775b8-c7f2-49c2-8c2a-a44ef7af5cb5 | Enabling debugging on your device | デバイスでのデバッグの有効化 |
| 60  556cf1db-1148-48b7-beb1-2355b8211c91 | 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。 |
| 61  6961ddf3-cb1d-4cbd-8587-457ce2347cf5 | 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、{2] USBデバッグを有効にする前に、[1}デバイスの開発者オプションを有効にする必要があります。 |
| 62  69eee91e-638a-44db-b3b8-5622c1a9f253 | On your device, open the [1}Settings{2] app and select the [1}About phone{2] menu. | 端末で \[ [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。 |
| 63  c857e810-efeb-4a22-b423-8bf7023bb353 | 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探し、7 回タップします。 |
| 64  2d22580a-2a86-4f0f-b2dd-dc501bc4dc22 | If you are running an older version of Android, you can enable USB debugging by going directly to Settings > Developer options. | 古いバージョンのAndroidを実行している場合は、\[設定] > \[開発者オプション] の順に選択して、USBデバッグを有効にすることができます。 |
| 65  05c170bf-d660-4c54-8c74-24cc511e8c26 | Hit your device's [1}Back{2] button and you will see the [1}Developer options{2] menu listed in the Settings. | デバイスの{2] \[ [1}戻る] ボタンを押すと、\[設定] に \[ [1}開発者オプション{2] ] メニューが表示されます。 |
| 67  d20e5d8f-f290-455d-813d-9e726e5defb0 | Get to Developer Options | 開発者オプションへの入手 |
| 68  d4938754-2f43-421c-b31b-47de4ff072c9 | Get to Developer Options | 開発者オプションへの入手 |
| 69  c978db36-dd20-42cd-8167-24232f7bf8bd | 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]。 |
| 71  f34956df-fd07-4f59-8c31-a27c4858ed4b | Enable USB Debugging | USB デバッグを有効にする |
| 72  b960497f-6943-4555-b3a3-017503ad3514 | Enable USB Debugging | USB デバッグを有効にする |
| 73  ec6b75b1-2fbf-40dd-9774-2396467591ff | Remote debugging using Chrome for Android | Android用のChromeを使用したリモートデバッグ |
| 74  4bc093a6-947f-4493-8bde-543e0efb2b3f | 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。 |
| 75  43edb823-1198-4a52-b2eb-f2e08f511f37 | On your computer, launch [1}Chrome{2] and browse to [3}[4]{5]. | パソコンで[1} Chrome {2]を起動し、を参照します[3}[4]{5]。 |
| 76  4f7ed859-3051-4063-bd57-11c294b35025 | On the [1}Devices{2] page, enable the [1}Discover USB devices{2] option. | {2] \[ [1}デバイス] 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。 |
| 78  4c30b7d0-e29e-4a82-b805-4c8f7e97575e | Discover USB Devices | USBデバイスの検出 |
| 79  a43307d2-a1f6-4477-b6eb-3a74b74065b3 | Discover USB Devices | USBデバイスの検出 |
| 80  0b09137a-845c-4998-bb4e-0f21a07af38b | 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。 |
| 81  46a36ddb-7f05-4789-bf6e-45e0aafd0091 | 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。 |
| 82  3e0acb70-ac22-46bc-b3d5-86a5430c9cf7 | Choose [1}OK{2] to allow your computer to connect to your device. | [1}「OK」を選択すると、{2]コンピュータがデバイスに接続できるようになります。 |
| 84  894cdb64-7241-425c-a541-6067e08f3a53 | Allow Connection to Device | デバイスへの接続を許可 |
| 85  1fa5e963-16d4-454d-9430-40fbae655fc6 | Allow Connection to Device | デバイスへの接続を許可 |
| 86  edef8f62-e0f8-4813-b235-5f2d18fc495a | If you are on a Windows machine, you may need to install USB drivers. | Windowsマシンを使用している場合は、USBドライバをインストールする必要があります。 |
| 87  0c405237-47ef-4d7e-a4b0-b2c7440a3dd7 | For more information, visit the [1}Android Developer documentation{2]. | 詳細については、[1} Android 開発者向けドキュメントを参照してください{2]。 |
| 88  fd2b2f62-0021-4947-a976-d67e5c103066 | On your device, open the [1}Chrome{2] app and browse to a web page. | 端末で[1} Chrome {2]アプリを開き、ウェブページを参照します。 |
| 89  4d1f3ca7-b3ff-4bd5-b306-7a8f3aabb94c | Return to [1}Chrome{2] on your computer. | {2]パソコンで[1} Chrome に戻ります。 |
| 90  6fe902b0-5a23-4a79-b94d-2454d16ace0c | On the [1}[2]{3] page, you should see your connected device. | [1}[2]{3]このページには、接続されているデバイスが表示されます。 |
| 91  4d0db21e-333c-4322-8466-f3aece70ed96 | 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。 |
| 93  7c8859da-dd88-4ee2-ab05-8bf041001e88 | Connected Devices | 接続されたデバイス |
| 94  4aefe5c2-7082-4e20-8f81-de686ce1f9aa | Connected Devices | 接続されたデバイス |
| 95  046f64f3-b3c9-457c-9ca1-d62c47338553 | 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。 |
| 96  27366ced-4969-4888-a989-ff17948de310 | This will open Chrome's [1}Developer Tools{2]. | [1} Chromeの開発ツールが開きます{2]。 |
| 98  68d56791-4a2a-4cb3-b1bc-2ce15dc9b679 | Inspect Web Page | Web ページの検査 |
| 99  640bd0f5-9813-4a99-a263-aa20e96f431a | Inspect Web Page | Web ページの検査 |
| 100  78d12873-a999-4c35-a4b7-4f85fb7084c1 | To the left of the [1}Elements{2] tab, you can select the device icon to open DevTool's Screencast feature. | {2] \[ [1}要素] タブの左側にあるデバイスアイコンを選択すると、DevTool のスクリーンキャスト機能が開きます。 |
| 101  20153bd2-da67-4802-8a1a-d8c715ade1e4 | 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。 |
| 102  f7ed9503-09eb-4695-b4b4-d75450e3c6a3 | 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端末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]。 |
| 103  910bede5-0f7c-497c-9a20-17c41a53a065 | For more detailed information on how to use Chrome Developer Tools, visit the [1}Google's developer documentation{2]. | Chrome デベロッパーツールの使用方法の詳細については、[1} Google の開発者向けドキュメントを参照してください{2]。 |
| 104  bfb55a43-4ca3-4ca4-9e70-a292bca830e4 | Charles for mobile | チャールズ・フォー・モービル |
| 105  b9129e38-9b69-4802-bd30-22bd5192ce09 | 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。 |
| 106  199af1cb-7072-4a92-8afe-c5c7d24fea9e | Visit the [1}Charles website{2] for more information on this application. | {2]このアプリケーションの詳細については、[1}チャールズのウェブサイトを参照してください。 |
| 107  5bffda3d-ea79-44fb-b9ed-dc661c53cd31 | Minimum requirements for Charles | チャールズの最低要件 |
| 108  775e4bb7-ed74-448e-9d8b-9eebbe77338e | 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 |
| 109  f1552943-4388-44dd-b9e4-c71ea2f9c4b1 | iOS and/or Android device | iOSおよび/またはAndroidデバイス |
| 110  70d5bd0d-bdcb-457d-b81c-280877bfa968 | Setting up Charles on your machine | マシンにチャールズをセットアップする |
| 111  45d23d4d-cd37-4a6f-ab89-97bbe8b1f457 | 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。 |
| 112  84cc8fff-a7e7-452d-af00-97ac4ca5865d | [1}Download{2] and install Charles on your machine. | [1}{2]お使いのマシンにチャールズをダウンロードしてインストールします。 |
| 113  29c7cb5a-40a1-4dad-a281-80f466aad95b | On your computer, run [1}Charles{2]. | コンピュータで、[1}チャールズを実行します{2]。 |
| 114  7e925dc5-3e86-4746-a9f2-6bbfd4c11875 | From the menu, select [1}Proxy > Proxy Settings{2]. | メニューから \[プロキシ] > \[ [1}プロキシ設定] を選択します{2]。 |
| 115  3967ba67-e6e4-46fc-af60-edef2dbef238 | Ensure a port has been assigned (e.g., 8888) and the [1}Enable transparent HTTP proxying{2] option is selected. | ポート（8888 など）が割り当てられ、透過的な HTTP [1}{2]プロキシを有効にするオプションが選択されていることを確認します。 |
| 117  ff613602-4207-4c6f-8db5-5ef898a543d2 | Proxy settings | プロキシ設定 |
| 118  f66d51d1-3b39-4416-a7f4-64ef42af7b38 | Proxy settings | プロキシ設定 |
| 119  312f6d09-ee35-4ceb-a4e3-51c9e02f272a | 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。 |
| 120  6837d9cd-4d4b-4f85-ad12-74bbde656d85 | 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]。 |
| 121  7e1787f4-82c1-4393-9bc3-a5202b52ce31 | 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。 |
| 123  9cfae811-a78b-4aea-ae3f-2fa1a7d86440 | SSL Proxy settings | SSL プロキシの設定 |
| 124  464cd0c2-cbc6-45a4-a13c-5035088642c9 | SSL Proxy settings | SSL プロキシの設定 |
| 125  ecbc36c2-9594-4c64-a66c-7b67d9bd540b | 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。 |
| 126  7ead9699-173d-4a6b-85d6-11ba177062e0 | In the [1}Edit Location{2] dialog, navigate to the [1}Port{2] field and enter [1}443{2]. | {2] \[ [1}ロケーションを編集] ダイアログで、\[ [1}ポート] {2]フィールドにナビゲートし、[1} 443 と入力します{2]。 |
| 127  2d677573-110e-44ce-ba1a-2fc7e0fc5424 | 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。 |
| 129  27c77c7a-3433-40e7-bf82-949e7fde8c2e | Location port 443 | ロケーションポート 443 |
| 130  18eb5a70-8ff2-48e6-b8b3-074d148763ad | Location port 443 | ロケーションポート 443 |
| 131  d53e0eb8-4db9-4185-8ef4-3a6a24bd59bf | Select [1}OK{2] to close the [1}Edit Location{2] dialog. | [1}「OK」{2]を選択して、「[1}ロケーションの編集」{2]ダイアログを閉じます。 |
| 133  7d9a3fda-9fb1-473b-8ffc-2cd0eecf9f5e | SSL settings with location | SSL 設定 (場所付き) |
| 134  0804a7f6-f752-40f8-b119-7a66f5417212 | SSL settings with location | SSL 設定 (場所付き) |
| 135  70f42837-9b7c-4338-b519-31412882f157 | Select [1}OK{2] to exit the [1}SSL Proxying Settings{2] dialog. | [1}「OK」{2]を選択して、「[1} SSL プロキシ設定」{2]ダイアログを終了します。 |
| 136  1439aa90-1f35-4e1b-ac12-b2eb97beb37f | 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] > \[モバイルデバイスまたはリモートブラウザーに Charles ルート証明書をインストールする] に移動します{2]。 |
| 138  7de5f39c-b780-4ae4-989c-31138503f282 | Install root certificate | ルート証明書をインストールする |
| 139  e5e5fd98-4b9b-4136-872e-2b0f1672f9ab | Install root certificate | ルート証明書をインストールする |
| 140  a1e7be7b-2a80-49a8-8917-76d616e438f0 | 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。 |
| 141  4dbbf72d-80a2-487c-9ec1-f8510908d233 | 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。 |
| 142  f34a33b9-a260-4ccb-80d4-48e7bdf3e1d5 | 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。 |
| 144  87f3694f-c805-4110-9be8-66cc7c14a0d5 | Certificate message | 証明書メッセージ |
| 145  c54fc6f1-dd99-4d4b-856e-798c4c81d6ec | Certificate message | 証明書メッセージ |
| 146  d7f565ba-048c-4181-8ad3-db79cd277043 | Notice that you will need to enable the Charles certificate to be trusted. | Charles 証明書を信頼できるようにするには、有効にする必要があることに注意してください。 |
| 147  cd32d9f5-0522-46ab-938b-a5018bd5ff56 | Setting up Charles on your device | デバイスにチャールズを設定する |
| 148  d06c212f-c9e9-4cc4-be18-3f815d01e6ea | 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。 |
| 149  77b66364-1479-41ef-b51b-67c506ed994b | Setting up your iOS device | iOS デバイスをセットアップする |
| 150  d5552edb-27b1-4063-bb2b-a7f7c1e32966 | 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。 |
| 151  ae8cb522-1a72-483f-a864-001141425aa2 | You can verify this by navigating to [1}settings > Wifi{2] and selecting the network name to show advanced options. | この設定を確認するには、\[ [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。 |
| 153  351d71bd-7cf9-417e-886f-3f280272f7d0 | Device network | デバイスネットワーク |
| 154  370e60cb-1c73-44cd-a1fd-34b21749d1e5 | Device network | デバイスネットワーク |
| 155  2554ef94-321b-4f29-b318-ffc94b34ac7a | 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。 |
| 156  cdfa7d46-a030-41ae-818b-bc84b06121c0 | 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。 |
| 158  89609932-0397-4515-bf84-01b3b2e3add7 | Wifi details | 無線LANの詳細 |
| 159  49b02346-7244-4fe5-835b-9b488675a24d | Wifi details | 無線LANの詳細 |
| 160  0bdef8e2-136e-4bcf-9f90-9c2b6c212dad | On your device, open a browser and navigate to [1}http://www.charlesproxy.com/getssl{2]. | 端末でブラウザを開き、[1} http://www.charlesproxy.com/getssl に移動します{2]。 |
| 161  e004b239-30d0-42e9-8bba-c3fb1d8bbb41 | 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。 |
| 162  e5906818-cc5b-4f4a-b064-b7f8005065b1 | 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、デバイスに Charles 証明書をインストールします。 |
| 164  097dcb40-5c36-4ca6-a5e5-c717834f9e81 | Install Charles certificate | チャールズ証明書をインストールする |
| 165  9f67d5d4-525f-48f0-b34f-edf471c3c752 | Install Charles certificate | チャールズ証明書をインストールする |
| 166  dc99f112-e737-409a-86e6-4c70a175264a | 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。 |
| 167  af576589-75af-464e-b228-042c5fe97de9 | When complete, select [1}Done{2]. | 完了したら、\[ [1}完了] を選択します{2]。 |
| 169  4ec775c0-a690-4a9a-9386-6c75da78a6f0 | 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 |
| 170  371d6665-c382-427f-99f8-a340a739e7ad | 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 |
| 171  6327aa97-5938-4ee6-9f64-f9286adf1f7a | 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。 |
| 172  f276bb63-977f-438e-b3a8-9e71474c266a | 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]。 |
| 173  7bc0cc9d-46c1-49b5-a87d-6e67ad5c41fe | 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。 |
| 175  4cf0b574-9eac-4ef1-8c7c-ed6852c951a3 | Certificate Trust Settings | 証明書の信頼の設定 |
| 176  bfbdd6a3-18dd-481b-9b2c-9bf4bedef361 | Certificate Trust Settings | 証明書の信頼の設定 |
| 177  d26e299f-6423-4f9e-8f99-3171a94dd990 | Enable the Charles certificate. | チャールズ証明書を有効にします。 |
| 178  cbada4ab-5497-41ab-8f0f-1f009dc94049 | Notice the warning message. | 警告メッセージに注意してください。 |
| 179  330bf3fa-e8d4-4539-83f1-fd0a962cfab9 | 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。 |
| 181  c3ecc18d-4009-4ab6-aaa2-46f4ee06de2b | Enable trust certificate | 信頼証明書を有効にする |
| 182  38a3d5a0-1532-4b4e-b147-dae6d23d3cf7 | Enable trust certificate | 信頼証明書を有効にする |
| 183  a99e2ed3-e2a5-4a2b-b858-83fe70bb8e19 | 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。 |
| 185  686525ac-4517-4781-8e20-5132a191624f | See Charles data | チャールズのデータを参照 |
| 186  e46f6688-7d4e-46bc-83d8-05916acfe9c9 | See Charles data | チャールズのデータを参照 |
| 187  ac4648c1-902e-4e81-977d-571d61959e14 | Setting up your Android device | Android デバイスをセットアップする |
| 188  c7046d02-5f5d-4b75-a956-a97f87b47920 | These steps will only work on devices running Android 2.3 and up. | これらの手順は、Android 2.3 以降を実行しているデバイスでのみ機能します。 |
| 189  5edfd24d-b62e-45b2-8e41-9315d2ca03d4 | On your device, open a browser and navigate to [1}//chls.pro/ssl{2]. | 端末でブラウザを開き、[1} //chls.pro/ssl に移動します{2]。 |
| 190  e8570a5f-d5b3-4fc8-8302-3fbe0547f95c | You will be prompted with a [1}Certificate name{2] dialog. | [1}{2]証明書名のダイアログが表示されます。 |
| 191  e3db0584-4f5e-456f-829d-f4d5121b5cc6 | 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]。 |
| 192  f2d947ec-e23b-4326-a32d-480d42852a2d | 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。 |
| 194  eaf8790e-605e-432c-b198-fc0e811b5059 | Install Charles Certificate | チャールズ証明書をインストールする |
| 195  f672231f-3267-4259-af92-7c97d1892017 | Install Charles Certificate | チャールズ証明書をインストールする |
| 196  8b99a2b2-c4c3-4351-af55-b1a3dded32dc | 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。 |
| 197  3afe6059-de8e-4283-ad80-4bafc112176a | 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。 |
| 198  66b43ffd-1f62-4d90-9649-ed37f49c85dd | 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。 |
| 199  da11b7b9-c717-4a97-afc0-4cb4dd3f3e99 | 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。 |
| 200  a71b0e72-f8ee-42f6-a241-76e235d4d11a | This will open a small dialog with three options—Edit, View, or Forget. | \[編集]、\[表示]、または \[忘れる] の 3 つのオプションを持つ小さなダイアログが開きます。 |
| 201  99e20013-7538-4113-9592-9de9b3a80230 | Select [1}Edit{2]. | \[ [1}編集] を選択します{2]。 |
| 202  548603ec-bc47-4120-8a36-42dabe7bae9c | 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、下までスクロールし、\[ [1}詳細オプションの表示] {2]フィールドを有効にします。 |
| 203  8c505120-c2c0-4a50-9d75-1929e41a8865 | 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。 |
| 205  e8207999-ab55-4ccd-9113-dc995fa517e3 | Advanced Settings | 詳細設定 |
| 206  5469e96a-46f0-49e5-ae9c-b8cd21f0bee1 | Advanced Settings | 詳細設定 |
| 207  1b5ea33e-1ac6-425b-ba9a-001cbeb89cfa | 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]。 |
| 208  cc003d65-4c2f-4684-b100-d3dd05c9b0fd | 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 \[ [1}プロキシポート{2] ] フィールドに入力し、チャールズに設定されたポートと一致させます (デフォルトでは、ポートは 8888 に設定されています)。 |
| 209  de4f515e-f3e9-4ded-9e93-89c7db365ccc | Select Save. | \[保存] を選択します。 |
| 211  69ec8b6c-2524-4f3f-ba6a-7d093b1d7c7d | Set IP Address | IP アドレスの設定 |
| 212  05e49bde-a373-479c-a1ea-3ed58facf255 | Set IP Address | IP アドレスの設定 |
| 213  99744bbc-78b7-49fd-9790-9af0ac0ff5c5 | 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。 |
| 214  873b5251-7241-4b83-b904-53c6fb77406e | 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。 |
| 216  b38fee4b-b436-4f19-983f-6eb321497bd4 | See Data Transfer | 「データ転送」を参照してください。 |
| 217  ad426795-576f-4b79-b4b2-efad9c00bc3b | See Data Transfer | 「データ転送」を参照してください。 |
| **index.html**  **MQ971010 49a4d2ed-bdaf-4ec4-a142-84f3d7ced34c** | | |
| 1  ad65eff2-0fec-4e97-bdc3-6da3e9ecaf5c | --- title: | — タイトル: |
| 2  d502532b-dc28-4305-b1e3-0b706d65537e | 'Developers' parent: | '開発者' 親: |
| 3  86c33138-91df-4f14-851b-08d3c315dedb | Home description: | ホームの説明: |
| 4  c9eb23ad-cc8f-404f-b190-7f774a6c78eb | This section provides concepts and tools generally useful to developers working with Brightcove products. --- | このセクションでは、Brightcove 製品を使用する開発者にとって一般的に役立つ概念とツールについて説明します。— |
| 5  d3101786-e834-4518-acbc-1f0180005cc4 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 6  dda7e106-843e-4743-8e05-36dc4b428aff | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 7  332eae6d-9f33-4b53-8778-26f046c0eb0e | Topics in this section | このセクションのトピック |
| 8  4a74533a-d660-46ed-b511-ec9137ad2b86 | \{% for item in site.data.navigation %} \{% if item.name == page.title %} \{% for entry in item.docs %} | \{% サイト.data.navigation%} \{% item.name == page.title%} \{% item.docs% のエントリの場合} |
| 9  7f645617-53db-4427-a861-6b001bba5c26 | [1}\{\{ entry.name }}{2] \{% if entry.docs %} | [1} \{ \{entry.name}} {2] \{% if entry.docs%} |
| 10  ec4fa660-33f1-483e-b362-4837f1822c11 | \{% for subentry in entry.docs %} | \{% エントリ内のサブエントリは.docs%} |
| 11  edd98cca-2b8f-4046-971f-453b4fd48159 | [1}\{\{ subentry.name }}{2] | [1} \{ \{subentry.name}} {2] |
| 12  a26a3445-d774-4578-ab30-6bddf48bb77b | \{% endfor %} | \{% endfor%} |
| 13  198288a2-e02c-4056-a3be-8c6e050dac02 | \{% endif %} | \{% endif%} |
| 14  644a7a0e-99cb-455c-8a45-ea09a76e97e9 | \{% endfor %} \{% endif %} \{% endfor %} | \{% endfor%} \{% endif%} \{% endfor%} |
| **using-mtr-to-look-at-network-traffic.html**  **MQ971010 784c8a5a-4e6d-4031-b6cd-6272e7df8fef** | | |
| 1  5117d388-9271-47c3-8bd9-862c63bee5f4 | --- title: | — タイトル: |
| 2  ded213f7-6f78-40a5-b56d-a48c143cac7b | 'Using MTR (my traceroute)' description: | 'MTR (私のトレースルートを使用) 'の説明: |
| 3  43c590de-301c-4021-a853-23fa52cb9316 | 'MTR is a command line tool that combines the capacities of the standard [1}[2]{3] and [1}[5]{3] commands to help debug network issues.' parent: | 'MTR は、[1}[2]{3][1}[5]{3]標準の容量とコマンドを組み合わせて、ネットワーク問題のデバッグに役立つコマンドラインツールです。'親: |
| 4  20d61579-c568-4da5-a7d8-1f3c4dd9a3ac | Developers --- | 開発者 — |
| 5  37f68a62-be1e-43ba-8125-f8fb3fad098c | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 6  897364d7-8975-4485-af6f-2dac44e7076e | \{\{ page.summary }} | \{\{page.summary}} |
| 7  458ac822-03fe-481e-bd6e-a59293c2d60f | Introduction | はじめに |
| 8  591db897-597b-46e7-9617-5087c97b81f4 | 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。 |
| 9  4d7885f5-dadd-4757-bbae-a7b0a1e16d0a | It combines the functionality of the [1}[2]{3] and [1}[5]{3] commands. | このコマンドは、[1}[2]{3][1}[5]{3]コマンドとコマンドの機能を組み合わせています。 |
| 10  a4717cba-1db1-404e-bae3-97159d0a1b9d | 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。 |
| 11  fd3bb315-249b-41f5-9494-a07bc19cb9bb | 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。 |
| 12  e0321893-1707-4f52-a8c5-f7d07151164a | 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。 |
| 13  26dcee71-ce06-409f-bc85-60e01697efee | Using MTR | MTRを使用する |
| 14  8b698cc9-b62b-4896-b4ca-7be5dcd30f02 | 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。 |
| 15  f8654bfb-27d5-465d-8b30-fd38cd80a410 | 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]. | WinMTRを代わりに実行している場合、唯一の違いは、実行している代わりに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]。 |
| 16  af146c29-e3d1-4be8-bcc8-665c537e4dc5 | Launch Terminal. | ターミナルを起動します。 |
| 17  bbca808a-3baa-4bd8-8715-54e70019d7bd | Enter the following command: | 次のコマンドを入力します。 |
| 19  1c492e51-4c9c-4371-a113-91bfe5d697f9 | 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。 |
| 21  3ae9506b-12ba-4b5f-b211-90c43e4eec0d | MTR Display | MTRディスプレイ |
| 22  ffb9592b-b0bd-4ca1-8b32-5cc4e4e91160 | MTR Display | MTRディスプレイ |
| 23  998e2756-805b-4e77-9636-772eaeb8aeb4 | Note the commands listed above the data display, or press [1}[2]{3] to see all available commands: | データ表示の上にリストされているコマンドに注目するか、[1}[2]{3]を押して、使用可能なコマンドをすべて表示します。 |
| 25  3b4d0c48-1faa-4ac5-8c96-aa3397ea6c9a | MTR Commands | MTR コマンド |
| 26  3f14ed80-2c0c-40a7-b1ce-bdbeec6d4b7e | MTR Commands | MTR コマンド |
| 27  ba91bbe8-beeb-43cb-ac48-ce00a2a3e817 | 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。 |
| 29  7bf8969e-e7d6-4251-aa27-71fadea2b9e9 | Copy MTR Data | MTR データのコピー |
| 30  93df00b6-6fa5-47bf-b5ab-61af4f096856 | Copy MTR Data | MTR データのコピー |
| 31  99e4875c-4449-4f6c-9573-0f757dca3b21 | You can press [1}[2]{3] at any time to stop MTR. | MTRを停止するには、[1}[2]{3]いつでもを押すことができます。 |
| **using-wireshark-track-network-traffic-debugging.html**  **MQ971010 1427beba-6135-4253-bdad-34af45a646e6** | | |
| 1  5c19ba1d-3e4e-48c7-ad9e-3c3ea7b7db1b | --- title: | — タイトル: |
| 2  61a2857f-c657-4464-9288-9bacab93d09e | Using Wireshark to Track Network Traffic description: | Wiresharkを使用してネットワークトラフィックの説明を追跡する： |
| 3  fc6ea83c-b736-41ee-b697-ecff1eaf3efe | 'When you are debugging issues with online video or requests to remote APIs, it may be useful to inspect network traffic in detail. | 'オンラインビデオの問題やリモート API へのリクエストをデバッグする場合は、ネットワークトラフィックを詳細に調べると便利です。 |
| 4  d1faef60-f5ee-4b50-a9fb-df425ed5bc85 | This topic explains how to setup and use Wireshark for this purpose.' parent: | このトピックでは、この目的のために Wireshark をセットアップして使用する方法について説明します。'親: |
| 5  b3648459-a344-48a9-a520-b5305f964214 | Developers --- | 開発者 — |
| 6  301928dc-f5f7-4f87-b9c3-e9acc9a49cdc | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  58053944-e247-42b0-80a5-464eaabe9cb9 | \{\{ page.summary }} | \{\{page.summary}} |
| 8  af5becdf-03b1-4328-baa7-17668b223841 | Introduction | はじめに |
| 9  cbe9b3c3-63cb-4242-af24-442887267939 | 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。 |
| 10  e15ea2a2-1525-4723-88c5-f653178b8285 | 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。 |
| 11  6442153a-dbea-4665-9bb6-44a91980e649 | 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。 |
| 12  b9b95031-9456-4eb5-abf1-a95116eb5928 | 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。 |
| 13  0f10bc6b-5783-4df5-98d8-a1cd7a0afb1a | Installation | インストール |
| 14  f3b18d90-9683-4e66-a3d9-34f9b5057d6a | 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対応するインストーラをダウンロードします。 |
| 15  dc7fa599-465c-4bfc-86a8-88fc718c08ef | Run the installer. | インストーラを実行します。 |
| 16  09489ec7-933a-4b4c-8932-776899ae67db | 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。 |
| 17  ccd123e0-7d85-4ac7-b7c4-f451ee4a0a2d | (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)。 |
| 18  27d4601f-e999-49a0-8124-88c43f59ffde | Using Wireshark | Wiresharkを使う |
| 19  003d2481-b585-4de2-836c-19263166f559 | [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]始める前に、インターネットにアクセスするアプリケーションをできるだけ多くシャットダウンすることをお勧めします（例：メールクライアント、IM アプリ、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）。 |
| 20  b7dbfae5-6af9-44e1-8728-cf05d401665a | 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。 |
| 21  7d1607f2-4ce5-4e78-9d0d-4280072fb42b | Launch Wireshark. | Wiresharkを起動します。 |
| 22  47e23c83-04ee-49c9-b8b5-2d7263d11c24 | 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。 |
| 24  f54143d7-5d54-43d9-890a-5846a4771034 | Data Capture Filters | データキャプチャフィルタ |
| 25  2c0f7ce8-4341-4e59-9c83-07e78f05714f | Data Capture Filters | データキャプチャフィルタ |
| 26  99dc2907-d12a-41a4-84c5-5a433d7c08cb | 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。 |
| 28  abc4a818-43bd-4c76-af9c-54b3709b03c5 | Capturing Data | データのキャプチャ |
| 29  d2cb0601-9514-461b-aad9-062480976d04 | Capturing Data | データのキャプチャ |
| 30  9f88178f-0c83-4974-9684-fac0f57b9529 | 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。 |
| 31  16fbe00e-e16a-446f-b737-8ee242642389 | 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。 |
| 33  ed98a3c5-d874-4dad-b2fb-ae40bdef2e15 | Stop Capturing Data | データのキャプチャを停止する |
| 34  ee1a0e3a-f1a2-400b-89f7-6667f14f5909 | Stop Capturing Data | データのキャプチャを停止する |
| 35  b7e4a184-623e-451f-ad1a-ad7301fd6c2f | 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。 |
| 37  ab5b2ae7-c089-4373-95ad-a9111556c178 | Save Capture File | キャプチャファイルを保存 |
| 38  3135609b-f20a-43f7-9047-0f935908481e | Save Capture File | キャプチャファイルを保存 |
| 39  ca31027b-0a42-4574-8e94-203ee00937dd | 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。 |
| 40  f535b56c-fe72-4dbc-97fc-9dd3fefab90a | 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。 |
| **brightcove-continuum-overview.html**  **MQ971010 6b82fc78-101c-4fd8-af36-0ef22eea2a26** | | |
| 1  b2c153da-7caa-423b-be8d-a6ea4cf5c40d | --- title: | — タイトル: |
| 2  6620c2bf-a14c-4d77-bca8-c13c8b9ff1e3 | 'Brightcove Continuum™ Overview' description: | 「ブライトコーブContinuum™ の概要」の説明: |
| 3  02b8de84-c15c-4c78-9847-216336bc236b | 'This topic provides a brief summary of the products included with Brightcove Continuum.' parent: | 'このトピックでは、ブライトコーブContinuumに含まれる製品の簡単な概要を説明します。'親: |
| 4  58d677a3-25fb-4d4c-988f-158de127b659 | General Information --- | 一般情報 — |
| 5  ee650f95-b9ca-4e20-a47d-50273dc51707 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 6  9380c7ea-a788-48c7-8690-d808299c0665 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 7  c09f0baa-26d7-4d43-8257-c1b2ea79ffa4 | 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。 |
| 8  d7a27442-d911-472f-94ad-89354cf3b9ac | 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。 |
| 9  bda4b247-f333-4714-949f-a9fbaf5f5127 | Video Cloud | ビデオクラウド |
| 10  5c7e0196-0e3a-4bc3-a9ef-9ebaff01238c | 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。 |
| 11  621357be-4e3c-4f48-83ae-a816bd85339f | 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。 |
| 12  a645768a-2a17-47a1-b0ce-c08eac918dad | 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。 |
| 13  0bf8caea-e817-4e92-bf7c-f78cbd610cad | [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。 |
| 14  a6b782c0-63a4-4cf1-b0ea-32fb92026903 | Gallery | ギャラリー |
| 15  2a498459-ce5d-47f3-bc41-139cc8cb5c12 | 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。 |
| 16  ade51b0e-77fb-4263-b20e-e7583ef5389b | 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。 |
| 17  14fac2b3-212c-4dca-b8b8-233bd2bfe094 | [1}Learn more{2] about Gallery. | [1}{2]ギャラリーについて詳しく知る。 |
| 18  8bb1a41e-c6dc-427c-85c2-f596cf37ba4f | Brightcove Player | ブライトコーブプレーヤー |
| 19  4c919f5a-9f92-483f-a54c-c4e0775a6e40 | 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。 |
| 20  869ccc9e-85c9-443d-aba0-705a1fdf5bf2 | Key features | 主な特徴 |
| 21  6fc59b6c-496a-42c4-b1e7-cdeb46c0ff00 | [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 HTML5 で完全に HTML5 で記述され、古いブラウザでのみの 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を実現できます。 |
| 22  21936d94-9f63-4f4d-badb-c72329ae78ac | [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。 |
| 23  84927163-4146-4775-bba4-9688d5da740d | [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。 |
| 24  bcaae7b0-c35b-477d-bd16-39b45496128e | [1}Easy customization{2] using standard web technologies (CSS and JavaScript) | [1}標準的なウェブテクノロジー（CSSとJavaScript）{2]を使用した簡単なカスタマイズ |
| 25  fa08fda8-e5e0-4594-ab3d-fed53acafcb9 | [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、高品質でアダプティブビットレートのビデオは、最低限のダウンロードで最高の品質を提供します。 |
| 26  e0574a43-ce12-417c-809d-8a36a8d92fe2 | [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。 |
| 27  14fa1c9c-3ad5-42c1-a8fc-10a992303edb | 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。 |
| 28  502fb630-0820-4806-b8c4-896c97ff6832 | [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。 |
| 29  d34f6d3c-08b6-4536-a801-c61d12338986 | [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。 |
| 30  bb40b5fd-56c5-4ab1-b812-36bd5f7b157e | Live | 住む |
| 31  d6589142-a260-419a-80ea-9971cc704c4c | 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。 |
| 32  16f6580d-47cd-4e64-9340-38a652d28128 | 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。 |
| 33  983b5631-09b6-41b8-8734-1e3abb94ae0f | 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。 |
| 34  32a126e2-29cb-4bd3-91ec-a2bf9c7550c0 | [1}Learn more{2] about Brightcove Live. | [1}{2]ブライトコーブライブの詳細をご覧ください。 |
| 35  203336ce-0f91-436c-b188-c00bf81efc2e | Social | ソーシャル |
| 36  5fad714a-9666-4c0d-9b79-c2386281852a | 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。 |
| 37  0ab17e9f-a647-4150-a736-03bbc132f897 | 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。 |
| 38  f414e246-108f-4ff6-849c-cc5f816fda61 | 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。 |
| 39  e577ceea-7933-4918-8440-d3bc4e5c4159 | [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。 |
| 40  aae1a744-fbcc-422b-883f-43860d92cb53 | Audience | 聴衆 |
| 41  7008aa7e-3c19-431c-8841-c3c9456c423b | 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。 |
| 42  33744560-41ea-4493-9f05-1350a8ce1316 | 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。 |
| 43  ac334d22-64af-483a-a8ab-bebbc33214dc | 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。 |
| 44  ef0a2517-3b3f-404a-acc7-7fdd5c0d3c69 | [1}Learn more{2] about the Audience module. | [1}{2]オーディエンスモジュールの詳細については、こちらをご覧ください。 |
| 45  265df05d-a42e-4ee2-8423-4f848f9c8190 | Engage | 従事する |
| 46  6ace3b4b-3647-4b9a-b5f2-8c195df8f274 | 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。 |
| 47  67d9eff9-928b-4c83-b17e-79fad083730d | Two types of experiences can be created: | エクスペリエンスの種類は、次の 2 種類で作成することができます。 |
| 48  5f895542-3dec-4fd0-98cb-3e4ddda4f2fe | [1}Mobile App{2][3]- 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][3] -ネイティブiOSまたはAndroidアプリケーション内で動画を見ることができるように、デバイスアプリケーションを作成します |
| 49  1754a67c-fc89-4bd0-9c24-28984c676c47 | [1}Web Application{2][3]- Create a video website so your videos can be viewed at a specific URL on desktop and mobile browsers | [1}ウェブアプリケーション{2][3] -動画ウェブサイトを作成して、デスクトップやモバイルブラウザの特定のURLで動画を見ることができます |
| 50  1a9ded8b-defc-42bb-832b-96aa37268f7b | [1}Learn more{2] about Brightcove Engage. | [1}{2]ブライトコーブエンゲージメントの詳細をご覧ください。 |
| **brightcove-forum-groups-and-email-lists.html**  **MQ971010 95de5925-788a-4fb3-8813-a1c490aad2d4** | | |
| 1  0d76b816-eebd-40c6-97a1-0ed6658aeeed | --- title: | — タイトル: |
| 2  59cd2da5-d1f7-4fc2-bb0e-1ee6301ede5c | Brightcove Forum Groups and Email Lists parent: | ブライトコーブのフォーラムグループとメールリストの親: |
| 3  18a2e2ab-4a22-4268-a936-8813a3b59047 | General Information --- | 一般情報 — |
| 4  4c48b8d9-d282-4ff3-96a0-fb8c16686d0b | Brightcove Forum Groups and Email Lists | ブライトコーブのフォーラムグループとメールリスト |
| 5  d06ca0fe-c417-4702-86d2-ff137039e802 | 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、ブライトコーブ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。 |
| 6  75857857-f17b-4202-9783-c24c735311af | Subscribe and follow | 購読してフォローする |
| 7  5f492c49-78b5-4a71-8de4-367bc26fb8fc | 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。 |
| 8  0046c73b-5e6b-408d-9813-3718625cb6e2 | Brightcove Player | ブライトコーブプレーヤー |
| 9  a612044d-3f17-4cda-8808-2629be4904da | 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。 |
| 10  cd9c9124-00b0-4b6c-b1bd-20db815c50fd | [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] |
| 11  2697c6b1-9a16-4ead-97a2-6767520e5868 | [1}Email{2]: [3}[4]{5] | [1}電子メール{2] : [3}[4]{5] |
| 12  236bf94b-0605-4b46-821e-0fd9c7f54230 | Brightcove Native Player SDKs | ブライトコーブのネイティブプレイヤー SDK |
| 13  a3a36ddc-8db7-4740-a360-19dc0f4c2c01 | 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。 |
| 14  3f9b411c-41ad-4b03-a338-f7dbe779d9ad | 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。 |
| 15  2c55ddab-2722-4a69-a882-d06531bc8058 | [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] |
| 16  d0753a1f-a944-4a36-b03e-c1405ed494b2 | [1}Email{2]: [3}[4]{5] | [1}電子メール{2] : [3}[4]{5] |
| 17  f44a9a6b-db1b-4610-9f03-dbbcc13164ec | Brightcove Video Cloud Analytics | ブライトコーブの動画クラウド分析 |
| 18  92171d2e-3e62-4b39-8d48-6f2bc6c0ae2f | 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。 |
| 19  c1445f88-36d3-4a27-a455-098071c90b85 | 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。 |
| 20  a26a7e38-06b3-41bd-a94c-4633394eceae | [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] |
| 21  ce05617c-b9ba-4689-9a02-46f582aa3c22 | [1}Email{2]: [3}[4]{5] | [1}電子メール{2] : [3}[4]{5] |
| **brightcove-open-source-projects.html**  **MQ971010 c5146910-4c34-44ae-bac2-f74cf7b79110** | | |
| 1  ad4cff38-a5a1-4326-8acf-3257ed973186 | --- title: | — タイトル: |
| 2  7ab9a251-e19f-4812-a4d5-2c94baa04500 | Brightcove Open Source Projects parent: | ブライトコーブのオープンソースプロジェクトの親: |
| 3  9279a247-42ae-41e2-9b87-aab572526205 | General Information --- | 一般情報 — |
| 4  64f1d8c7-dcc1-4fd9-8358-b3141cc6c8da | Brightcove Open Source Projects | ブライトコーブのオープンソースプロジェクト |
| 5  9081c137-00fc-4ab5-9f26-462ada8fa98d | 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。 |
| 6  e63ec35b-7785-4b3b-8be3-b259c60a7a58 | Open Source projects are not officially supported by Brightcove. | オープンソースプロジェクトは、ブライトコーブでは公式にはサポートされていません。 |
| 7  5bd79e69-c49a-4ece-a700-b7c615ea516a | Welcome to Brightcove Open Source. | ブライトコーブのオープンソースへようこそ。 |
| 8  8968c4cf-e5cd-4f43-8cba-a13c8e4bd962 | 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。 |
| 9  93b29da0-8fe6-493f-81bb-1892d9672f2c | 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。 |
| 10  00b3061d-9e47-476c-92a6-40fe735f5796 | 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]。 |
| 11  e54736fa-02d4-43b1-a1e5-9a342bc989e1 | Current APIs | 現在の API |
| 12  d1cebed2-14d0-4ddb-8360-27082fa89f37 | 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 |
| 13  cff5e13a-6db1-4e6c-8a7c-44cd50fa8d6c | 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。 |
| 14  4eae8ea7-b845-436f-8658-516ff7b45683 | [1}https://github.com/BrightcoveOS/api-request-troubleshooting-script{2] | [1} https://github.com/BrightcoveOS/api-request-troubleshooting-script {2] |
| 15  2955a68e-dcda-45e7-ac4a-ded4198cd560 | Brightcove Uploader | ブライトコーブアップローダー |
| 16  0efee57d-e573-4ef6-a893-d05c0f38d4f9 | 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。 |
| 17  69a4c535-a0c9-4088-977b-66dfdcf8279a | [1}https://github.com/BrightcoveOS/evaporate-brightcove{2] | [1} https://github.com/BrightcoveOS/evaporate-brightcove {2] |
| 18  ca9e657e-2919-4d30-9281-47a40bd4846e | Brightcove Playback API Wrapper | ブライトコーブ再生 API ラッパー |
| 19  82b7e300-fde4-4545-bad0-070227f5f40e | This is a PHP wrapper for the [1}Brightcove Playback API{2] written by Theresa Newman. | これは、[1}{2]テレサ・ニューマン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。 |
| 20  b2b35c8c-8654-45d9-bdfc-13a04de473b6 | [1}https://github.com/BrightcoveOS/Brightcove-Playback-API-Wrapper{2] | [1} https://github.com/BrightcoveOS/Brightcove-Playback-API-Wrapper {2] |
| 21  3f2a4f8d-40e6-4376-9553-bdb64f1442e3 | PHP Wrapper for Brightcove Dynamic Ingest | ブライトコーブのダイナミックインジェストのための PHP ラッパー |
| 22  e968a083-365f-44e8-8647-5a1389bc5057 | This project provides a starting point for integrating the Brightcove [1}[2]{3] into your application. | このプロジェクトは、[1}[2]{3]ブライトコーブをアプリケーションに統合するための出発点となります。 |
| 23  10810e62-56c0-4211-a336-d35b8933829d | 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。 |
| 24  23f12407-2877-4d87-bbb4-51c598e491cd | [1}https://github.com/BrightcoveOS/php-wrapper-dynamic-ingest{2] | [1} https://github.com/BrightcoveOS/php-wrapper-dynamic-ingest {2] |
| 25  7b3b92ea-0f72-4799-abc0-2cd03c8c469b | API Facade | API ファサード |
| 26  c094122c-c35d-437c-89e2-fb1705d0e5f8 | 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。 |
| 27  566a1a19-2754-4c7c-bb7f-1161e959dab7 | 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。 |
| 28  81f5c27e-c5b9-4cfc-9f73-19b855528138 | [1}https://github.com/nwbb/node-brightcove{2] | [1} https://github.com/nwbb/node-brightcove {2] |
| 29  c5a5d5f9-36a9-49d6-9967-107a2788f476 | Player Management API Client | プレーヤー管理 API クライアント |
| 30  b2bd140d-aa80-4a28-a958-78573d6663b4 | 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。 |
| 31  ff48179f-85f6-4d44-ad8b-d1860d0478b5 | 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]。 |
| 32  a312e6f6-dcc7-4333-9f54-4f224d32afc7 | [1}https://github.com/BrightcoveLearning/Player-Management-Client{2] | [1} https://github.com/BrightcoveLearning/Player-Management-Client {2] |
| 33  ccb6a38d-7e82-4ca9-baa9-02a4c695d524 | Brightcove APIs Examples using CSharp | CSharp を使用したブライトコーブ API の例 |
| 34  c5c6af1a-ce70-4a05-875b-54057623c1de | 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。 |
| 35  a7d188c5-945b-41b6-9d3f-7dc3c17c794c | 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。 |
| 36  470c461b-5b6f-4569-808e-b0c64ddc2964 | 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}[2]{3] 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、[1}[2]{3]ブライトコーブが提供するPHPプロキシをすべてのサンプルページで使用することだと信じています。 |
| 37  15f5b540-0e45-4419-8376-dc30f9b4becd | 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。 |
| 38  3954763a-3b1b-47bb-86d9-d4144e05d171 | Use it at your own risk. | 自己責任で使用してください。 |
| 39  3c2ed1e0-3c63-4985-80ca-56c9fa09fdc0 | 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。 |
| 40  6b8a6f41-ec14-4710-b0df-8e69934c6cd6 | [1}https://github.com/houseofmackee/BrightcoveCS{2] | [1} https://github.com/houseofmackee/BrightcoveCS {2] |
| 41  09df4bac-fc9b-4476-9aa5-52246c6716fb | Brightcove APIs Python Tools | ブライトコーブ API Python ツール |
| 42  96c9962b-f7ff-4253-96ce-90c943f0788b | 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。 |
| 43  05c4e641-5cc4-4129-b3c2-9aae89a60cd3 | Tested version(s) of Python: | Pythonのテストされたバージョン: |
| 44  929f3cf7-6416-4e02-a3c0-14021f46dabe | 3.8.3 | 3.8.3 |
| 45  0bdc47c6-dc4e-48d2-bf2d-e5248e2b6e78 | 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。 |
| 46  f62e9ba4-5953-4948-ba72-5d262cdb2dde | Use it at your own risk. | 自己責任で使用してください。 |
| 47  a0315388-5e04-469d-8820-daebc4c28a3f | 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。 |
| 48  d35a3f60-42d5-4f49-ad64-89cee617034d | [1}https://github.com/houseofmackee/BrightcovePY{2] | [1} https://github.com/houseofmackee/BrightcovePY {2] |
| 49  08ce75c3-6e32-4656-8261-6b771d9862ac | Player Management API Client | プレーヤー管理 API クライアント |
| 50  d23e6ab5-a10e-44a7-9292-554d2703ae98 | 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。 |
| 51  03d11812-3f01-4fb4-bae9-89644f3469fb | 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]。 |
| 52  3f8bdcb7-a2ea-4891-b05e-11a40a7e51c7 | [1}https://github.com/BrightcoveLearning/Player-Management-Client{2] | [1} https://github.com/BrightcoveLearning/Player-Management-Client {2] |
| 53  4ad0188c-a3ca-494b-b47a-df8077776848 | Player and SDKs | プレーヤーと SDK |
| 54  0471f56d-b88b-4d93-a27e-5f0ce931c4a0 | 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 |
| 55  c45c6023-92af-4011-81d5-655e381440d8 | 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。 |
| 56  70d2d1fe-70d9-48bb-a120-79ba4f2a0d26 | It is based on the recommendations of the video.js core team as well as tools and conventions for developing plugins at Brightcove. | video.js コアチームの推奨事項、および Brightcove 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。 |
| 57  de428bed-f054-41cd-ae9d-45eb3b99f6a2 | [1}https://github.com/videojs/generator-videojs-plugin{2] | [1} https://github.com/videojs/generator-videojs-plugin {2] |
| 58  f4aa9a48-4971-4aec-9d36-74255029e52e | System integrations | システム統合 |
| 59  164986b7-3d4f-404e-8140-9aae90061e71 | Brightcove Video Connect for SharePoint 2013 | SharePoint 2013 のブライトコーブビデオコネクト |
| 60  743cb21b-0bb2-4325-bd84-ef59d35a9d96 | 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。 |
| 61  0fbc650f-ed26-47dd-a55b-42f227f4312f | 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。 |
| 62  3e5ab699-c6af-4e05-91cb-d05081593738 | [1}http://go.brightcove.com/bc-video-connect-sharepoint2013{2] | [1} http://go.brightcove.com/bc-video-connect-sharepoint2013 {2] |
| 63  569aadf6-8155-485c-8b9e-3b1b30fc204a | Brightcove Video Connect for Drupal | Drupal 向けブライトコーブビデオコネクト |
| 64  7de795ab-386b-4a29-9ba8-f1b76fc42664 | 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。 |
| 65  78ca19b6-67bf-420d-a900-e309e69310d5 | It offers highly customizable players, HD streaming, syncing with 3rd party CDNs and with YouTube. | それは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CDNとYouTubeとの同期を提供しています。 |
| 66  00e1a668-375a-4be0-9740-3fe906273a6e | 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。 |
| 67  a6831578-c0ad-417c-a8ec-83e72585c4c1 | [1}https://www.drupal.org/project/brightcove{2] | [1} https://www.drupal.org/project/brightcove {2] |
| 68  61ce4691-5ae2-43e3-a3a0-f8c0009efaac | 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 |
| 69  29bf389b-0ae8-49d2-b455-a54ea7c640c4 | 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？ |
| 70  dfecb2a6-fa54-4eac-b70e-734cd181fdb7 | 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。 |
| 71  736a43e0-0581-4660-bd1c-7db2f5fe01bf | [1}https://wordpress.org/plugins/brightcove-video-connect/{2] | [1} https://wordpress.org/plugins/brightcove-video-connect/ {2] |
| 72  17b8b2d6-8c3e-40a1-b220-77138b928a44 | SharePoint 2013 Connector | SharePoint 2013コネクタ |
| 73  920ba85d-6d0e-47f9-836d-ac3667eef4ab | 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。 |
| 74  294d9f79-853d-481e-bd67-c6a2ae7f8a9f | [1}https://github.com/brightcove/sharepoint-connector{2] | [1} https://github.com/brightcove/sharepoint-connector {2] |
| 75  11c28abf-299d-45a4-a370-8ee9d9ab240f | 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 |
| 76  83c6a1a2-b78e-4a2f-96c9-885eba0cc1f5 | 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。 |
| 77  85ae494a-523a-4853-9645-7600a0619824 | 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。 |
| 78  852fd780-e2df-430b-91d8-2c23c6fb45e3 | [1}http://go.brightcove.com/bc-video-connect-aem{2] | [1} http://go.brightcove.com/bc-video-connect-aem {2] |
| 79  3d7bcf4b-0930-4736-a2ed-e716dc10c278 | CQ5 Component | CQ5コンポーネント |
| 80  a9cf3460-95ae-4617-892c-887464adcc0f | 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 |
| 81  06f116c2-ee04-47c8-ab91-a2325998bb70 | [1}Technologies:{2] | [1}テクノロジ:{2] |
| 82  cf993661-4c59-414a-81a2-f161cd4a42e0 | CQ5 | CQ5 |
| 83  13f89aa7-c980-4309-a4d6-5cf73c6517e9 | [1}https://www.github.com/coresecure/Adobe-CQ5-Brightcove-Connector{2] | [1} https://www.github.com/coresecure/Adobe-CQ5-Brightcove-Connector {2] |
| 84  295b868f-ebba-4df7-bcba-1cf0a79a34c1 | salesforklift | セールスフォークリフト |
| 85  27914d7e-37b9-4703-8a38-b0dad6cfe7c4 | 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。 |
| 86  5b9694c6-df85-4e2e-a8b6-41d723d6a1c0 | 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。 |
| 87  f38a28ab-c1c1-45ca-88fe-49e8644583d6 | [1}Technologies:{2] | [1}テクノロジ:{2] |
| 88  7ad95d98-2e3b-4410-ba37-74f2ed053a0e | Salesforce, Ruby | セールスフォース、ルビー |
| 89  a60bf87c-6968-4895-9f86-8cbba4e3664e | [1}https://www.github.com/brightcove/salesforklift{2] | [1} https://www.github.com/brightcove/salesforklift {2] |
| 90  5c179a9d-ab04-4734-994a-443b4f090075 | Analytics | 分析 |
| 91  955fbdbf-a26a-4902-aa7e-86326ef1d5ef | Adobe Analytics | アドビアナリティクス |
| 92  92caad97-0808-4358-811c-191ce61e4149 | 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。 |
| 93  feb495d0-3511-4d65-a91c-64ccfed1f8b4 | 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]。 |
| 94  d31043f6-42e1-4e12-9670-50b03adb7170 | Google Analytics | グーグルアナリティクス |
| 95  40f22d4c-17ee-46cb-a257-444a38e1ee66 | 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。 |
| 96  ba5fe483-ae0e-432d-ab23-ce610a529f47 | 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]。 |
| 97  6366adcc-e7b2-469d-a004-f3f2808b0d49 | Miscellaneous | 雑多 |
| 98  9c6e91ac-c17f-41f5-9b65-c9d7b7782d65 | 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。 |
| 99  bf6b81ec-8d1c-4dc0-87d1-3f8655699fa4 | Perl Commons | Perl コモンズ |
| 100  31adda4c-2c64-461a-97ea-d0c6c4cbb74b | 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。 |
| 101  02633ca3-a81e-4821-a5f3-7bf9a2442225 | This may include 3rd party libraries as well as Brightcove Open Source libraries. | これには、サードパーティのライブラリと 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。 |
| 102  07539ff9-c4a8-4b29-a654-72144a186e50 | [1}Technologies:{2] | [1}テクノロジ:{2] |
| 103  4aa65872-3710-42bd-9bbe-fc12327b0f00 | Perl | Perl |
| 104  5bfaf3e4-2460-4684-ade9-cde2ac142a7b | [1}https://www.github.com/BrightcoveOS/Perl-Commons{2] | [1} https://www.github.com/BrightcoveOS/Perl-Commons {2] |
| 105  6d0222cf-2940-4501-a4bd-82cc08933e2b | Metrics Graphite Pickle | メトリクスグラファイトピクルス |
| 106  0bd44f46-dce4-4189-be98-450b401265de | An extension to Coda Hale | コーダ・ヘイルの延長 |
| 107  351bbc99-6c9d-4540-988b-3745e0dec7fc | [1}Technologies:{2] | [1}テクノロジ:{2] |
| 108  cc428256-9c53-40cd-8361-ab82f8c5129a | Graphite, Java | グラファイト、ジャワ |
| 109  047914d1-7147-47e1-b87f-a9f3a32b2bc3 | [1}https://www.github.com/BrightcoveOS/metrics-graphite-pickle{2] | [1} https://www.github.com/BrightcoveOS/metrics-graphite-pickle {2] |
| 110  ccc017d2-4344-40a2-b4fa-86fd1f05a89a | LG Sample App | LGサンプルアプリ |
| 111  f1b36706-786a-4a84-8f74-c16a2a5c214a | 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。 |
| 112  a49ec62b-2618-4e42-87db-1ce20c7176a8 | 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。 |
| 113  fdf80885-a8bd-419c-bbec-e624068612c2 | [1}Technologies:{2] | [1}テクノロジ:{2] |
| 114  8fa60f7e-48de-4ca9-b05b-16f3c7251b53 | LG, TV | LG、テレビ |
| 115  c2c245dc-1c4e-487b-8b0a-5e336c078a22 | [1}https://www.github.com/BrightcoveOS/LG-Sample-App{2] | [1} https://www.github.com/BrightcoveOS/LG-Sample-App {2] |
| 116  e83bfdbb-45ab-4fe5-8158-0820029be516 | Roku Sample App | ロクサンプルアプリ |
| 117  2ad4351f-8be1-4768-bed9-511d0d069819 | 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。 |
| 118  25a6f6fa-739d-473b-90d2-77b25c5b4a39 | 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。 |
| 119  eadf37ab-eeb1-411b-8597-042b7e73f32b | [1}Technologies:{2] | [1}テクノロジ:{2] |
| 120  31c8b32b-72b1-4a11-9301-faea9833463b | Roku, TV | ろく、テレビ |
| 121  d2bc6a59-70de-4cbc-af74-67e25fe97421 | [1}https://www.github.com/BrightcoveOS/Roku-Sample-App{2] | [1} https://www.github.com/BrightcoveOS/Roku-Sample-App {2] |
| 122  94429642-ceeb-4f32-ab95-a0a79d99cd39 | Java Commons | ジャワ・コモンズ |
| 123  f3e73a98-8cdd-4846-b93e-bc5cc0e295ff | 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。 |
| 124  e60f01e5-6dd4-4d00-b066-82e4db25054b | This may include 3rd party libraries as well as Brightcove Open Source libraries. | これには、サードパーティのライブラリと 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。 |
| 125  093c1f78-8bf9-4fe8-a56f-f786bbff9542 | [1}Technologies:{2] | [1}テクノロジ:{2] |
| 126  1bdb6d1e-d0c7-4a56-b8a6-c8144950a6f0 | Java | Java |
| 127  5ae5784b-990d-4d33-96df-744a0b347c53 | [1}https://www.github.com/BrightcoveOS/Java-Commons{2] | [1} https://www.github.com/BrightcoveOS/Java-Commons {2] |
| 128  bf4d488e-d907-4aaf-87fc-0d26bc8edcf2 | Diamond | ダイヤモンド |
| 129  f0a91a48-c256-4c3c-8a48-0f55d302ddeb | 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。 |
| 130  e90e2dce-098b-4155-b0a5-06a6b729d642 | 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。 |
| 131  0ba7536e-697b-49b7-83d2-ffe783a0de52 | 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。 |
| 132  da7110f2-2c3e-4b2d-90d5-2dcd86576676 | [1}Technologies:{2] | [1}テクノロジ:{2] |
| 133  39fc4f37-fb5e-44c4-8be7-506688269a2f | Graphite, Python | グラファイト、パイソン |
| 134  65c613f3-bd4b-4efe-b161-06cb7f021e5f | [1}https://github.com/python-diamond/Diamond{2] | [1} https://github.com/python-diamond/Diamond {2] |
| **brightcove-product-overview.html**  **MQ971010 90508969-570c-49c3-a043-b38caa185435** | | |
| 1  6aa4728c-f846-45b8-98cb-99503194aa3b | --- title: | — タイトル: |
| 2  5278c681-d60c-4047-9284-6c8aab30b38e | Brightcove Product Overview parent: | ブライトコーブの製品概要の親: |
| 3  988edb8d-b3e1-49af-8b81-00c9f8df3566 | General Information --- | 一般情報 — |
| 4  93925261-19e9-4fc8-9c8a-63e19c25330d | Brightcove Product Overview | ブライトコーブ製品の概要 |
| 5  fd98152f-1713-49d1-89df-b111de1f2e74 | This topic provides a brief summary of the products offered by Brightcove. | このトピックでは、ブライトコーブが提供する製品の概要を説明します。 |
| 6  682cbd38-c45e-4ada-9a1c-4462dfdce510 | 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。 |
| 7  d101dc5f-1c9c-49c9-8d07-941b2a6984ee | Brightcove also offers product bundles such as [1}Video Marketing Suite{2] or [1}Enterprise Video Suite{2] which contain one or more products. | ブライトコーブでは、[1}{2][1}動画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、1 {2]つ以上の製品を含む製品バンドルも提供しています。 |
| 8  735c1dab-2a2a-4fd5-94cc-22c43caf0802 | 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。 |
| 9  c55366bf-0f57-4d3b-b0af-c8d2ee810596 | Video Cloud | ビデオクラウド |
| 10  6cc9be3d-288a-49e0-92d8-05beddbb56e4 | 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。 |
| 11  30b4d418-0f75-468d-8b0e-2633c4a17dc3 | 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。 |
| 12  a74121fb-1f76-4578-8e18-28f0f61762cc | 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。 |
| 13  e221f5f4-f135-48fb-896c-fbd918f1d6a9 | [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。 |
| 14  7e94fe8d-024b-4154-a85c-43a071eefca1 | Gallery | ギャラリー |
| 15  de53666f-ce7e-4ba1-b055-47297f09741c | 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。 |
| 16  a4b81640-ca9b-4df9-be74-7f6bf2b4f5a9 | 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。 |
| 17  e8479dd9-fbb3-4ce7-816f-c642933da531 | [1}Learn more{2] about Gallery. | [1}{2]ギャラリーについて詳しく知る。 |
| 18  695cb76f-7191-40eb-8723-fe39cca8486e | Brightcove Player | ブライトコーブプレーヤー |
| 19  7df98f29-a07a-48e3-90e3-286012aca11e | 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。 |
| 20  ef9cb68c-5935-450c-a27a-a13b66ef62d8 | Key features | 主な特徴 |
| 21  5a4c6a32-92a8-414e-a778-53e228788e14 | [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 HTML5 で完全に HTML5 で記述され、古いブラウザでのみの 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を実現できます。 |
| 22  6743a31b-730f-46eb-bfc3-09fd3a400b5e | [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。 |
| 23  1f69a034-8798-4d90-b1bc-779ed8ea2f68 | [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。 |
| 24  507e91a8-1e28-4bc2-8480-39ba9f71fa2a | [1}Easy customization{2] using standard web technologies (CSS and JavaScript) | [1}標準的なウェブテクノロジー（CSSとJavaScript）{2]を使用した簡単なカスタマイズ |
| 25  7641199c-5103-463e-ab59-f9b7e5b8f515 | [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、高品質でアダプティブビットレートのビデオは、最低限のダウンロードで最高の品質を提供します。 |
| 26  c299cfdf-750d-4244-9ca7-dad978ecefa0 | [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。 |
| 27  ec436418-cb0c-470f-b13f-ae5c0895ec28 | 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。 |
| 28  6db7c421-5418-4eb8-a97f-3378c836ab32 | [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。 |
| 29  a4590a6c-8633-4aaf-ab67-48c9ed6cf623 | [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。 |
| 30  7d4c5f54-b8f1-4b92-bb22-c9d17b97c498 | Live | 住む |
| 31  26cbb0a7-ded0-4787-86b2-0e605e4b5c4f | 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。 |
| 32  90a78c7d-8268-43b9-8bf3-e2469ab0a69f | 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。 |
| 33  9475e33b-936b-432c-92ab-eb49c85aaffe | 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。 |
| 34  f5e7eecc-2e4a-4815-acbf-c12c15d97fd1 | [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。 |
| 35  e30c6810-9ae4-4bdc-8464-e4f278d67934 | Social | ソーシャル |
| 36  7e4be610-5d55-4339-baed-232285dea435 | 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。 |
| 37  21911694-ca2a-4427-9e8e-3b1d0b848fd2 | 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。 |
| 38  9cd9af1a-4cd5-4973-a09b-e237b98f8f0f | 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。 |
| 39  b2c73bd1-9867-434f-960f-60eb3ee92a39 | [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。 |
| 40  5b4cf333-fa55-4cf3-b5fd-262423be1953 | Audience | 聴衆 |
| 41  14576c66-4dfd-48ed-ac1c-0c80c28dee55 | 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。 |
| 42  79d7a690-4f4f-4d25-bb23-b6c13cd27c10 | 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。 |
| 43  5926426e-cbe7-4886-8b37-4b08cf583296 | 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。 |
| 44  68b2ac5b-09b7-4067-9485-efc7d1023592 | [1}Learn more{2] about the Audience module. | [1}{2]オーディエンスモジュールの詳細については、こちらをご覧ください。 |
| 45  8cc7f33b-f7c7-4f07-8282-46d5ca92d762 | Zencoder | Zencoder |
| 46  dace5721-c405-42e6-9243-b357851afffd | 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。 |
| 47  57d36222-c6ba-4398-9a0e-d2e5366695ae | 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。 |
| 48  30c61c23-a31e-4605-92eb-586cac95a355 | 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。 |
| 49  eefb097d-9e8e-40aa-81a7-1704b7c0ef17 | [1}Learn more{2] about Zencoder. | [1} Zencoder {2]の詳細をご覧ください。 |
| 50  97914297-bad5-4441-adb5-212738b105a9 | SSAI | SSAI |
| 51  906fca1d-9c88-43cf-894b-1330852dd362 | 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縫い付けて、コンテンツと広告の両方を 1 つの連続ストリームとして配信します。 |
| 52  e6beff26-c492-4ed6-81f4-914934fb036e | 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。 |
| 53  26057a77-02ab-40ce-8f28-ccb12fe4fd19 | [1}Learn more{2] about SSAI. | [1}{2] SSAIについてさらに詳しく。 |
| 54  58240352-e2a2-415c-b19b-d6b7ec6b7bed | OTT Flow | オット・フロー |
| 55  a3082878-1256-4df2-9296-612022eefbca | 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。 |
| 56  8aa8ad45-ea69-4c68-bef0-bf133bfa6889 | Brightcove [1}Video Cloud{2] provides the backbone of OTT Flow with its industry-leading video player, ingestion, transcoding, metadata management, and SDKs. | Brightcove [1} Video Cloud {2]は、業界をリードする動画プレーヤー、取り込み、トランスコーディング、メタデータ管理、SDK を備えた OTT Flow のバックボーンを提供します。 |
| 57  9f6137bd-161e-400f-886d-7f0328cf6a5d | 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。 |
| 58  24929d12-c71a-49f2-82cc-71774915cfe2 | [1}Learn more{2] about OTT Flow. | [1} OTT {2]フローについてもっと知る。 |
| **common-abbreviations.html**  **MQ971010 0e102c9e-607e-42ef-9ac0-eb5574814e6d** | | |
| 1  29ad2c3b-3971-41b7-9b3c-e566fa1c0aa0 | --- title: | — タイトル: |
| 2  61ed7588-19e0-41d7-aaf6-538894b02eba | 'Common Abbreviations' description: | 「一般的な略語」の説明: |
| 3  10b6a535-417c-40a3-a77a-ece22a5dea10 | 'This topic explains common abbreviations that are used in Brightcove documentation. | 「このトピックでは、ブライトコーブ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。 |
| 4  90e7665f-04cc-4fff-882b-5c917fe41749 | Many of the definitions are taken or adapted from [1}Wikipedia{2].' parent: | 定義の多くは、[1}ウィキペディアから取得または適応されています{2]。'親: |
| 5  93c33351-960e-4768-862f-613323d83e0c | General Information --- | 一般情報 — |
| 6  47e2842b-2ee8-4448-adce-c624ac178a42 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  1c148e53-48b6-4140-9da5-e1eb75e805e8 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  af78b785-3c28-4bd5-877f-111a63a609cc | Index | インデックス |
| 9  49885968-b88d-4e4d-9353-771086bdcc03 | | [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} --{2] | [33} -T-{2] | [35} -U-{2] | [37} -V-{2] | [39} -W-{2] | |
| 10  31f0f2bc-37da-4ba9-b4f6-de234638eeb4 | A | ある |
| 11  3fb22fcb-c0d9-4d89-be18-8a442ee1a378 | API | API |
| 12  75e3b353-2e38-4d05-92cf-36be6b5d66d0 | [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。 |
| 13  a02453ce-5280-4ba6-b4fd-36285cba8f31 | 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。 |
| 14  e5dbe8c9-7592-45c6-9603-abe756be01ee | 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。 |
| 15  2e5fcad5-191e-4f15-a41d-ca65178d4b8b | C | C |
| 16  6a38f13f-003a-4fa5-9d61-a7afa5c7f107 | CDN | CDN |
| 17  23cf8ffe-940d-44da-8eff-ccaefce489c5 | [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。 |
| 18  424725c3-92db-4c13-b45c-52147d3ad796 | 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。 |
| 19  f9676cee-b1b0-488c-9574-1da2843fff0c | 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。 |
| 20  610a35f5-361a-410a-a32d-d5af7454848c | CMS | CMS |
| 21  4545064f-1f26-4171-b0df-704fc001fd12 | [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。 |
| 22  8ea8eb50-f5fa-4092-bdeb-49cedea0773d | 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。 |
| 23  8cd20130-3e5b-4e2e-97c3-2d46444a7c10 | 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。 |
| 24  7bb3f902-95b2-4e0d-811d-7e573f441a85 | D | D |
| 25  87e9dc38-db1a-4949-a8a5-6ab6352b23e3 | DASH | ダッシュ |
| 26  0351425b-bd78-4d83-86b5-a1d32b2fa0b4 | [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経由の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アダプティブビットレートストリーミング技術。 |
| 27  79e98bda-3ec4-4629-b50d-527a7388e33b | 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. | アップルの 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によって動作します。 |
| 28  c53d3c79-591e-475b-8a96-35767ae34876 | DRM | DRM |
| 29  dcb58ded-22d0-43b5-b20c-a60558b631a8 | [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。 |
| 30  cc78a26b-8812-4a23-ae95-2cceb174c078 | 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。 |
| 31  f55cc7b9-22e6-4162-a8cf-79ecb1c8d5cf | H | H |
| 32  d32cd303-9994-4e54-b846-27d4cfd2308f | HLS | HLS |
| 33  66c662ad-c905-440d-a8f4-cec9066696ba | [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] -アップル社が開発し、2009年にリリースした HTTP ベースのアダプティブビットレートストリーミング通信プロトコル。 |
| 34  565eec74-056c-4c13-9f45-0e7453ae72d4 | 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。 |
| 35  84107db7-2221-4cc5-b93d-b756effa3cdf | HTTP | HTTP |
| 36  dedb26b1-7d8b-4993-a626-2512fc753328 | [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。 |
| 37  5b75606a-a4ec-4843-a979-80025f157051 | 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。 |
| 38  9a06a799-0960-44bc-80cd-79fcb60d6a7c | 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。 |
| 39  62140e08-d08a-4c52-8bbf-502692b38339 | 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。 |
| 40  f8bad746-6f74-40c7-a0bd-12a9447ecd3b | 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。 |
| 41  0b667db9-a6bb-4f5e-b85d-015167a34184 | 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。 |
| 42  3c89053e-7ab8-41d1-b17a-a3604d90556e | M | M |
| 43  4377e694-52a7-4aa1-8c84-1579a8d9b5b6 | MP4 | MP4 |
| 44  1d0cfb04-13c7-4d10-a172-04f992c26b74 | [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を格納するため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、字幕や静止画像などの他のデータを格納するために使用することもできます。 |
| 45  bab845f3-5cce-4570-81c2-4519d2481e56 | 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} HLS {2]や[3} 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する場合によく使用されます。 |
| 46  2594a011-feb4-4ed3-a61e-43db25e34d37 | R | R |
| 47  e2cf6655-0eff-4724-bd07-47ba973b2624 | REST | 残り |
| 48  8b8984f6-1f9c-44e7-8a8c-80915daff9b6 | [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。 |
| 49  12cc47f8-8947-4873-8bcb-c8519dbc6e20 | 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。 |
| 50  50d15bd3-c95e-4152-8909-b3922ca21f84 | 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。 |
| 51  2fa63d53-a34c-4446-905e-d0e2bacef95e | 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。 |
| 52  8ed41d53-72b6-4baf-b345-299e814b9b02 | RTMP | RTMP |
| 53  80532ec8-f64d-4986-9f1d-c91abac17719 | [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。 |
| 54  b9f3b994-05ba-45cf-a399-eac6379f8ac7 | 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。 |
| **implementing-delivery-rules.html**  **MQ971010 94e29281-6f4a-4954-9127-e1d5bb443017** | | |
| 1  ccd4aaa6-3f9e-4bde-bacf-d469d8a7675f | --- title: | — タイトル: |
| 2  662b478a-0b72-40ed-8175-867590cfdf54 | Implementing Dynamic Delivery Rules description: | 動的配信ルールの実装の説明: |
| 3  4e366265-6524-4a4a-a9c4-b50a66454948 | '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.' parent: | 'このトピックでは、動的配信ルールを実装する方法を学びます。これにより、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ます。'親: |
| 4  4d411ce4-8181-4eca-92bf-3b02ed57ca10 | General Information --- | 一般情報 — |
| 5  beef816c-3195-4f8c-ada6-29d1ffae33cc | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 6  49f4f270-af55-49e6-95e0-cceeab701e10 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 7  04d8d7f0-aa3e-4797-8c00-4ad52a7a04d3 | Overview | 概要 |
| 8  f091ca8d-2642-444f-a4a8-aacdb79266b9 | 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。 |
| 9  294a5e0a-afe3-4bff-8e62-53ebad91ce8d | 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。 |
| 10  ecc737cd-f81a-4323-b4cc-443f53acfbc3 | 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。 |
| 11  883356f2-b047-4213-950d-6adb52c85b49 | 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。 |
| 12  30dbeaf3-0ac6-482f-b5d0-cd4f058d422b | Dynamic Delivery Rules{1] document. | {1]動的配信ルールドキュメント。 |
| 13  c0df4255-31d1-4bb6-b655-37d18c0c0464 | Applying rules | ルールの適用 |
| 14  30971283-9928-44d0-8f23-c69d0b734e5e | 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。 |
| 16  2a2e3e45-929d-41f8-91d4-2c1684c5e001 | Delivery rules applied | 配信ルールが適用されました |
| 17  e1535b8e-17d3-447e-af19-2eb6dd6e3c20 | Delivery rules applied | 配信ルールが適用されました |
| 18  82238077-2b15-404d-afd6-deefd9fa77e2 | Behaviors | 行動 |
| 19  7fd88d75-3fba-4bde-b4f6-83352fd403d0 | 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。 |
| 20  1c68b403-b836-4225-9e9b-25b4e20cd53e | [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。 |
| 21  592a8667-4408-407a-b0de-6a02ccfbd6e6 | 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。 |
| 22  2c774572-5b84-4631-8efd-92e00505dd7c | [1}Device Group{2] - Device type as detected by user-agent parsing. | [1} Device Group {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。 |
| 23  5073eec5-87aa-4d58-a939-1979e847babf | 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。 |
| 24  9a12fe26-a4f9-47a1-a022-cf58728bdc56 | android | アンドロイド |
| 25  aeb059de-fbba-4f1d-a504-d2f930a7eba9 | appletv | アップルトV |
| 26  59f501cb-02f6-423b-a191-c18b018d0bf3 | ipad | iPad |
| 27  1b45bc45-dc0e-456c-8a64-0605a5d5cc8f | iphone | iphone |
| 28  aa34d429-f783-4c16-a14d-98fe15b9d402 | desktop-chrome | デスクトップクロム |
| 29  24ffaf2d-6329-4f73-a6f0-4342b9dca922 | desktop-firefox | デスクトップFirefox |
| 30  efd48b42-0e69-4e63-86f5-8750f5f1b703 | desktop-safari | デスクトップサファリ |
| 31  6bb9a123-f297-433c-9bd8-d3992f395b66 | fetchtv | fetchTV |
| 32  b4055096-5b3a-444f-96b5-1ea0a9ba68ae | ios-other | ios-その他 |
| 33  64884ca1-140c-48bc-975a-e3eb377e2fea | roku-7/8 | ろく-7/8 |
| 34  a3ee26dc-6962-4b9d-b097-59610f8313ce | smartphone-generic | スマートフォン汎用 |
| 35  0e1bc96e-c3f3-42a8-b2c2-8db08b2e5335 | tablet-android | タブレットアンドロイド |
| 36  dc741417-1a14-4844-863a-217fc5dca07e | tablet-kindle | table-kindle |
| 37  53f0d107-17e7-44c6-a3f5-6f2e0f87fc0b | unknown | 不明 |
| 39  ccfb5c00-270b-4d5c-a215-9e7b99d3ebff | [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： |
| 40  7c62ea53-da5b-4109-9570-d1319153ad2a | Continent | 大陸 |
| 41  aafc6d88-481c-4be9-be4a-5138e8ede25a | Country | 国 |
| 42  2f2d122b-3b08-4e68-9c15-afc3a2ed16a3 | Rules | ルール |
| 43  b352302e-8ef6-4ccd-b039-bbb443a78a44 | 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 (「thin」パラメータ) には、次のものがあります。 |
| 44  b158b206-11d1-4e3f-8b93-ecd04dfe9c0b | [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] -特定の動的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。 |
| 45  dbded437-c679-4f15-8ed8-7d3b59ac2bbf | [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。 |
| 46  1d49039c-c6d9-43fd-a393-a9c3a41ff6b9 | These include: | これらには次のものが含まれます。 |
| 47  3a57c4bb-47dc-4175-bb3a-39a9f912f7bf | Minimum video bitrate | 最小ビデオビットレート |
| 48  62fb0b4a-336a-4527-8978-0b41809b86fd | Maximum video bitrate | 最大ビデオビットレート |
| 49  34de05e5-6d31-4767-b797-8ca45365723e | Minimum video resolution | 最小ビデオ解像度 |
| 50  411afd55-9578-4e82-aa07-e694e81e113d | Maximum video resolution | 最大ビデオ解像度 |
| 51  b5b4949f-1234-41f1-a3ed-f56fdaf2e77e | Maximum number of audio renditions | オーディオレンディションの最大数 |
| 52  443a785b-ee89-4467-9de9-96a8fe37833d | Maximum number of video renditions | ビデオレンディションの最大数 |
| 53  f44862f5-7866-4bb1-bb2f-2cd8bd289f6d | First video bitrate | 最初のビデオビットレート |
| 54  30acc4ad-495f-4577-bd7b-275ac0d9556e | Discontinuities | 不連続性 |
| 55  ec06efd3-266b-4bdf-a090-dec1b0c2203d | Scope | スコープ |
| 56  019dce57-a440-4d6c-a530-a9c114467db9 | Rules can be applied at two levels: | ルールは、次の 2 つのレベルで適用できます。 |
| 57  096b87e7-6af3-404c-965f-d2574407831c | [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 |
| 58  b6fe802a-e4ef-4482-83da-8e1addf4407a | [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 |
| 59  5fb49f20-3b4b-4e77-8f1f-56839fa41257 | 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。 |
| 60  8d61343b-4325-4d3a-bcbc-211adbf370be | 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。 |
| 61  53ad64cc-1206-4cdf-836a-0ee600cb1ed6 | Enabling the feature | 機能の有効化 |
| 62  5ff6db02-bf3d-455a-b12b-b26c526c1404 | 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。 |
| 63  565884aa-1fb2-4d04-b817-7aba11ee3e66 | 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。 |
| 64  7ff315b7-99bc-45b6-9a1f-f44691194f7b | Limitations | 制限事項 |
| 65  e385ebb8-c84e-426e-9098-04778fac453f | 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。 |
| 66  4b4f74ba-f996-4a41-84d5-1ccce8c473c3 | [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。 |
| 67  9b78bc5f-fdf2-46de-9385-33308ece63de | [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。 |
| 68  762691df-f674-4a5e-804d-5723844b4bc9 | This is an SSAI restriction. | これはSSAIの制限です。 |
| 69  13a8f06c-c801-4d23-8a64-449f6f04df32 | Related topics | 関連トピック |
| 70  95077692-4c91-4546-bfc2-39f9b6bf26e1 | [1}Overview: | [1}概要: |
| 71  3f34e57f-a8cd-40ba-b07a-796c7bf13715 | Dynamic Delivery Rules{1] | 動的配信ルール{1] |
| 72  05f03c08-08e6-4f65-bd0b-940a651ba48f | [1}Using Dynamic Delivery Rules with Brightcove Player{2] | [1} Brightcove Player での動的配信ルールの使用{2] |
| 73  12e028da-c164-46d9-8d32-192f60fd40c8 | [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] |
| **index.html**  **MQ971010 aa7875c7-8098-48d8-8239-128f7c5755d3** | | |
| 1  62743585-012c-4c79-b73b-673cc9ba6dfc | --- title: | — タイトル: |
| 2  b8515f59-fce2-4b95-a2de-2fcb781130ab | General Information description: | 一般的な情報の説明: |
| 3  993fa21f-82c6-427a-a2cf-bdfc79f517e1 | This section contains topics that apply generally to Video Cloud. parent: | このセクションには、Video Cloudに一般的に適用されるトピックが含まれています。親： |
| 4  40c8f7f2-350d-42b1-9735-bf0c90cc03d2 | Home --- | ホーム — |
| 5  fee4cd1e-1ad6-42b0-8f3e-c83114ee84cc | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 6  b8f2ec5d-5e53-4974-b5b9-0f42875510ee | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 7  a147cb96-78c0-4fe8-a2b8-5733a085cc87 | Topics in this section | このセクションのトピック |
| 8  148e7207-08e0-456b-b983-b2d09c012e3c | \{% for item in site.data.navigation %} \{% if item.name == page.title %} \{% for entry in item.docs %} | \{% サイト.data.navigation%} \{% item.name == page.title%} \{% item.docs% のエントリの場合} |
| 9  8a966b44-a35a-4cfd-9f88-f13bd9fd3301 | [1}\{\{ entry.name }}{2] \{% if entry.docs %} | [1} \{ \{entry.name}} {2] \{% if entry.docs%} |
| 10  11a5d2ee-e2c6-46aa-b948-01aa4cf52f09 | \{% for subentry in entry.docs %} | \{% エントリ内のサブエントリは.docs%} |
| 11  aaa75786-731e-44a1-a6e0-4789eb1509cb | [1}\{\{ subentry.name }}{2] | [1} \{ \{subentry.name}} {2] |
| 12  3c722bde-a877-4410-8b9d-481a10326076 | \{% endfor %} | \{% endfor%} |
| 13  721468e8-4395-4779-8c20-10c21a028cbc | \{% endif %} | \{% endif%} |
| 14  6055e020-5b00-487d-b2f9-6c69dbb93b0e | \{% endfor %} \{% endif %} \{% endfor %} | \{% endfor%} \{% endif%} \{% endfor%} |
| **known-issues-studio-brightcove-player-and-apis.html**  **MQ971010 1a9e0f02-24d1-4e3a-ba4d-0e73f52cf8d4** | | |
| 1  25740802-6201-45c2-9808-a24d6b52b012 | --- title: | — タイトル: |
| 2  d32c7037-7c32-49d2-aec4-605ab838a6dc | 'Known Issues: | '既知の問題: |
| 3  2315d1b3-3ea6-4c58-b02f-4d98b26e006b | Studio, Brightcove Player and APIs' parent: | スタジオ、ブライトコーブプレーヤー、および API の親: |
| 4  b25847f1-4fd6-4f09-8ccf-54130bcf6fb4 | General Information --- | 一般情報 — |
| 5  a924b6f3-705e-43ad-afc1-e75f269271b1 | This topic lists the known issues with Studio, Brightcove Player and APIs. | このトピックでは、スタジオ、ブライトコーブプレーヤー、および API に関する既知の問題について説明します。 |
| 6  7102a8a4-c517-47c7-82fe-c14173409555 | [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] |
| 7  8eec4038-e723-4607-a185-2d364bbf6a3a | [1}Studio{2] | [1}スタジオ{2] |
| 8  49103e8d-0ff2-4a9e-89a3-afc7695ffc75 | [1}Media module{2] | [1}メディアモジュール{2] |
| 9  9df8f007-cc2a-4e9a-bc40-f63dbfe1538c | [1}Players module{2] | [1}プレイヤーモジュール{2] |
| 10  e3372ef5-ce78-402f-843e-adbc2edb00b3 | [1}Live video{2] | [1}ライブビデオ{2] |
| 11  9fdc37ee-d92f-487c-b72b-134b40555eda | [1}Analytics module{2] | [1}分析モジュール{2] |
| 12  85406912-84dc-4cca-94a7-0e466fbd7ad4 | [1}Gallery module{2] | [1}ギャラリーモジュール{2] |
| 13  d394d8fe-01b6-4d5d-95b1-6f3976f80b92 | [1}Audience module{2] | [1}オーディエンスモジュール{2] |
| 14  b601e05b-3dcd-469b-b5e5-dcf5a2bd2c69 | [1}Social module{2] | [1}ソーシャルモジュール{2] |
| 15  40038bcd-1dc0-4f70-bca7-160c7808f4bb | [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] |
| 16  be4888db-6ac7-4869-be2e-960f5ce20e88 | [1}Brightcove Player{2] | [1}ブライトコーブプレーヤー{2] |
| 17  386053a5-ce75-429e-90ab-7fec117e5aa0 | [1}Brightcove Player Plugins{2] | [1}ブライトコーブプレーヤープラグイン{2] |
| 18  98155bc4-e203-4bd4-98ea-c8be797ec147 | [1}Brightcove Live{2] | [1}ブライトコーブ・ライブ{2] |
| 19  0a653951-5907-41ed-a248-bb9751a2b53b | [1}Analytics API{2] | [1}アナリティクス API {2] |
| 20  e956536d-4333-48c9-8f5f-2f743f47e715 | [1}CMS API{2] | [1} CMS API {2] |
| 21  a2766cb4-976a-4a07-b44a-fd0fadb20374 | [1}Dynamic Ingest API{2] | [1}動的取り込み API {2] |
| 22  b4c302ac-2025-4ef0-b834-9eb6673cffee | Studio | スタジオ |
| 23  6c8ce6b2-5f8a-4f7b-94ff-ac9f7db7bb98 | 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 |
| 24  cd50a327-be6b-40eb-9e86-06b6acef239d | 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。 |
| 25  c15a8dde-fc68-4bb5-a0a4-abfd59c7e9c0 | Media Module | メディアモジュール |
| 26  89a6a9fa-342b-4cdf-8e61-95bef2ef5b26 | Image Capture with IE 11 | IE 11での画像キャプチャ |
| 27  ade06026-4f27-4228-ae2e-7a12a1832ff3 | 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。 |
| 28  de3fb784-ab86-4d49-8feb-bf2fd468a2bc | Preview Player | プレビュープレーヤー |
| 29  940633c2-3083-4973-bcf2-afcb843ab834 | 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。 |
| 30  d9085818-dbd3-44cd-a289-f566ae5bd608 | Source file name containing double byte characters | 2 バイト文字を含むソースファイル名 |
| 31  989f9495-f7ed-468a-9015-a936a23d2449 | Source file name containing double byte characters gets garbled after retranscoding in the media module. | メディアモジュールで再変換すると、2 バイト文字を含むソースファイル名が文字化けされます。 |
| 32  e33fd925-5733-44d1-8d5d-70aa967d400a | Media Sharing | メディア共有 |
| 33  43893172-2cdb-4dcd-8f9b-7cc32e7bb8b2 | When sharing large numbers of videos, Brightcove recommends sharing at most two pages of videos at a time. | 多数の動画を共有する場合、ブライトコーブは一度に最大で 2 ページの動画を共有することをお勧めします。 |
| 34  51fff070-aa4f-4e32-b507-24d8362f7c12 | 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。 |
| 35  d1333ce7-4a5a-41d6-b5f7-7c928024e2c7 | 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。 |
| 36  5191a98a-408e-4902-bf3e-5cb992afe7a3 | 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。 |
| 37  7c1a5dc1-b0f7-4c03-a50e-97921ca489d0 | Scheduled Videos | 予定された動画 |
| 38  b98d4943-9dd3-4871-b2f5-36a5f806ae79 | 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。 |
| 39  6e35bf3d-d25a-43d1-9898-71f57dd71f57 | Players Module | プレイヤーモジュール |
| 40  858f12fc-d396-47c8-89be-4426b6153e32 | Preload setting | プリロード設定 |
| 41  5c532575-f0b3-4516-afaf-8e385293911a | 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。 |
| 42  15eebb18-89ad-40b7-bec8-ae2361633ff1 | 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 |
| 43  deff1c23-4d4d-473c-abd8-d9f5ba64a6dc | 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. | {2]ドメインが制限された Brightcove プレーヤーでこの[1} Internet Explorer ポリシー設定が有効になっている場合、プレーヤーは Internet Explorer 11 で読み込まれません。 |
| 44  04877915-d91e-457d-8372-5186cf832ed7 | 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。 |
| 45  51000e30-a362-43f0-91bb-6658a1548721 | 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。 |
| 46  4f6ca61e-ff48-4a3f-a7fe-0f6020f3756d | Live Video | ライブビデオ |
| 47  aa138b99-1ad7-4084-8384-0e8dd5e4863c | 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 |
| 48  f8c9e970-4938-45c4-a6d5-99aca9fa4917 | 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。 |
| 49  b82e2e6f-778e-4448-b4b5-4a31a4aadfb4 | [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。 |
| 51  91877654-6f26-4b90-94e4-dea2cad3bd9b | Analytics | 分析 |
| 52  bdd8803e-7b1c-40dd-97a6-709d176f625e | [1}Analytics data may not be accurate due to ad blockers{2] | [1}広告ブロッカーが原因で、分析データが正確でない可能性があります{2] |
| 53  3d82b8b6-b789-4e99-bbb0-7d5f306b4bb6 | 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。 |
| 54  afcfe07b-79d3-4c14-8f98-5aa29cf67afa | [1}Custom Reports Displaying 0 bytes\_delivered for some Videos{2] | [1} 0バイトを表示するカスタムレポート (一部の動画で配信済み) {2] |
| 55  c7649a19-b137-451a-a611-21cd178ab4b2 | 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。 |
| 56  de838bb8-35a5-4d2f-a881-d1e0a84f5caa | [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] |
| 57  5cfa72ab-b975-4d6f-acab-0683055abf3e | 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。 |
| 58  8f490dcd-a00f-44b0-938e-99823531c14b | 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の 2 つのフィルターを追加した場合{2]、[1}{2]指定されたタグで特定のプレーヤーで表示された動画のみが返された。 |
| 59  cad5956d-132b-48f8-8159-456a270684ce | [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] |
| 60  2f5ca207-5b10-4688-a95e-0b2ced929937 | 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。 |
| 61  2e00da15-b669-4d9c-89dc-71dacd828581 | 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。 |
| 62  3cd5dcc2-a484-446f-a6f2-d6622b36c7ca | 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。 |
| 63  76b43a70-2425-4b10-946d-fc9912cd711a | [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 |
| 64  7ebbec7a-9b74-4fd4-b7f0-d4956112d270 | 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. | Video Cloud ライブラリではない動画を Video Cloud プレーヤー（リモートアセットなど）{2]で再生すると、[1}他のサードパーティまたはサードパーティは動画 ID なしで表示されます。 |
| 65  6409ee5b-39d8-4589-aa9c-20700bce0ea7 | 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 |
| 66  156597d6-d86f-4034-8f6e-031876c9bd0c | 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。 |
| 67  e190b1d0-84c6-464d-86c0-21b58c989bda | 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。 |
| 68  944fa5be-4ba6-4141-840e-9060a828d07d | 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。 |
| 69  f7347870-95e0-4547-80a7-8d801c5a125e | Data for time periods before March 2013 suffer from this issue often, and will show metadata that is only a number. | 2013 年 3 月以前の期間のデータは、多くの場合、この問題に悩まされ、数値のみのメタデータが表示されます。 |
| 70  82b7bbed-953f-4825-bb5f-140dd896d795 | 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。 |
| 71  db980771-2db9-4934-9bb2-adee3d23161a | 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。 |
| 72  cd1c908f-dfff-4d78-8eb4-e4c801b28016 | 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 |
| 73  4f9aad48-0e0c-4b00-a72b-aec33840fec1 | For the month of October 2013, the metadata (video names and player names) may look like a bunch of ?????s. | 2013 年 10 月のメタデータ (動画名とプレイヤー名) は、??????s. |
| 74  21fc9ab8-cb29-4421-913d-74140e97783c | 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、ビデオの視聴回数があるパブリッシャーに影響します。 |
| 75  3d85fddd-7cc2-452b-8638-48cffc7d069a | 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。 |
| 76  0a503e87-3e59-40ca-81c4-6522bd8a2e5a | 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 月から、Analytics システムには、イベントメトリックとともに送信されたメタデータが破損するのを防ぐための保護機能が追加されています。 |
| 77  821345ea-83dd-450a-a6f8-39aacd0ee68f | Reporting Time Zone | レポートタイムゾーン |
| 78  bda10636-750f-45de-807d-bd7bfa181c0b | 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。 |
| 79  d85dfdf0-c834-4b81-9eed-3f02f218eec5 | 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。 |
| 80  1c9dadce-c197-498a-a5d4-c9b64947148f | 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。 |
| 81  75b15755-7ea9-49da-8699-31654c0e8c7a | 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。 |
| 82  800b9d10-4134-4ee4-ae27-09153c34fec6 | 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 |
| 83  72b8e87c-4973-4e47-b175-2b4bd2f91720 | 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。 |
| 84  798e3891-e807-4667-b9e9-668fe72566fc | Internet Explorer Support | インターネットエクスプローラーのサポート |
| 85  06c148e4-de46-4996-b458-cdedf1970200 | 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。 |
| 86  943cc503-53b8-4491-af79-f0217c5cfa82 | 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 |
| 87  764a675d-8e68-4650-8dfe-c9c943dfba76 | 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]データコレクターが分析データを使用して配信されたを認識しない場合に発生します。 |
| 88  fdf6bceb-7564-4099-8cd6-0b037bdcb017 | 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。 |
| 89  d57ee4cf-f7e9-41a8-8923-88d17a744061 | Gallery | ギャラリー |
| 90  eb7f19ee-685e-4f31-ab95-4c1554adec00 | 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 |
| 91  cadfff66-c706-4bec-addc-4b2852e4841b | 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。 |
| 92  c2dc531f-ae0a-47c9-865a-6694a1db8857 | 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。 |
| 93  dafef166-10cc-4afb-a22f-48b4de5cc183 | 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。 |
| 94  703f462f-5931-4b9c-ba5f-13adf40db1a5 | 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。 |
| 95  37c7f35d-76ae-4169-82d6-b8ddf5bf7760 | Audience | 聴衆 |
| 96  b664d2fa-f8ec-49fa-9b7c-5159b04dfe8d | 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、視聴時間:0 と表示時間:0 |
| 97  8a890ba9-cd82-49a6-afb2-b3ab84d243bd | 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。 |
| 98  9419d95a-a9de-4e00-860d-2d5e257b1ffe | 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）。 |
| 99  a478bfcf-321b-4e40-b912-10bcc5f50017 | Internet Explorer Support | インターネットエクスプローラーのサポート |
| 100  6e2b6a1c-cda0-4844-b2c4-281a51a61322 | 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。 |
| 101  11fc4ba4-28bd-46cb-b2c5-0530c4ce5d2b | Social | ソーシャル |
| 102  2fe65d0d-bc42-48df-82f9-495155208db5 | 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 |
| 103  7268293c-ddfd-4458-ab0b-de86a4807432 | 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。 |
| 104  de5ed47d-8aad-4ded-8920-b53421dad2ac | [1}Workaround:{2] | [1}回避策:{2] |
| 105  eb4a171c-792d-4196-b7c7-389e3c5215b1 | 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。 |
| 106  73526445-1a7a-4056-9df4-36dee0150669 | Upload module / Dynamic ingestion | アップロードモジュール/動的取り込み |
| 107  4b55f3a3-147e-4176-b7c0-244c482ff818 | 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 |
| 108  e7617f0b-6e8b-4bce-a77e-9b24420c54da | 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。 |
| 109  eae35367-b612-4673-9827-fb43be8dd229 | 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。 |
| 110  ccc505d0-d300-4b5b-bcc5-7514d7aae720 | 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 |
| 111  a0a0e4be-6a49-4944-aa02-d3a64915f7aa | 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。 |
| 112  7971dffb-3038-4d7c-ad56-58e245d32166 | 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。 |
| 113  6f573888-b070-48b4-ab75-92a3951efd44 | File names | ファイル名 |
| 114  a76d1da5-20ec-4a4b-af14-c270022df231 | 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。 |
| 115  1614c7cf-01b6-4930-8857-a469feccf422 | 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。 |
| 116  c67013f9-d426-4593-a1ef-d7f226a4aae3 | Brightcove Player | ブライトコーブプレーヤー |
| 117  08d3a57f-1e61-4647-bbb5-00e1d26dfe34 | 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]のリリースノートで、過去の既知の問題が最近のリリースで修正されたかどうかを確認してください。 |
| 118  75d4530e-84f0-4e40-ae62-242b8a6b6068 | Web Player Accessibility: | ウェブプレーヤーアクセシビリティ: |
| 119  aef0c03b-1dc6-491c-8755-75e48f1d9ad5 | Unable to adjust video position | ビデオの位置を調整できません |
| 120  c3aed304-d9f4-4d87-9c71-d6fe9b7b6b72 | The Brightcove Player progress control and volume slider cannot be adjusted by the native gestures of [1}VoiceOver on iOS{2] and [1}TalkBack on Android{2]. | iOS では[1} VoiceOver、Android では[1} TalkBack のネイティブジェスチャでは、{2]ブライトコーブプレーヤー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することはできません{2]。 |
| 121  4beca541-88da-48e8-a1cb-fe89e34b88d4 | 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。 |
| 122  1cba8ef0-bf2e-4eac-8da4-89438e456069 | 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。 |
| 123  a2c41605-3006-4b81-90e8-77a7862e25ae | 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、ユーザーはプログレスバーまたは音量スライダーをダブルタップして選択する必要があります。その後、ダブルタップしてホールドすると、時間または音量を調整できます。 |
| 124  248c4fe9-baca-4dd7-b450-4e4b549bfbe1 | 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、ユーザーは2本の指ダブルタップの位置に進行または音量を調整することができます。 |
| 125  28f2b758-0c59-466e-80aa-999056f8a501 | Elements with [1}[2]{3] Set to [1}[5]{3] | [1}[2]{3]をに設定した要素[1}[5]{3] |
| 126  cca8856c-5ca7-49aa-81b9-c0373d39fd5c | Brightcove Player is known to behave poorly if there is an element with [1}[2]{3] on the page. | ページに要素がある場合、Brightcove Player の動作が悪くなることが知られています。[1}[2]{3] |
| 127  c73a68ed-ad27-494f-a8c5-b92cad801abd | 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]なぜこれが問題なのかを説明しています。 |
| 128  e5bc98b1-c829-4c24-822c-ae0a607faa1d | Console warnings | コンソールの警告 |
| 129  9690e59e-182d-4ae0-83a3-763df1eaf4e4 | Brightcove Player may generate [1}warnings{2] that appear in browser's console. | Brightcove Player は、[1}{2]ブラウザー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。 |
| 130  d1de994b-4794-43b7-a15a-e4ed5bbc7252 | 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。 |
| 131  e92a6c42-8f0b-49e2-bb1f-a8a748149a29 | An example of a warning is displayed here: | 警告の例がここに表示されます。 |
| 133  6afe4659-268c-451e-9a8e-3c066880c548 | console warning | コンソール警告 |
| 134  16ece0d6-9412-47f8-ba8e-9010aba49917 | Videos without poster or thumbnail images | ポスターやサムネイル画像のない動画 |
| 135  5ad2f83f-93fb-47e2-a5b2-568233330d4b | 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。 |
| 136  ac95a473-4109-47ee-9d9d-56fba3a4817a | 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。 |
| 137  7c534631-ae92-4b65-af70-9de866d785ca | 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。 |
| 138  d89f1110-f6d3-4257-9e8e-6bbc7ddf17a4 | 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。 |
| 139  7281620f-0117-48ef-98c8-8e653cd0be9b | 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 |
| 140  0e4973f0-c0a3-4003-9d02-cba696731ac7 | 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。 |
| 141  b1c8aee5-b56b-42a8-8d37-6e5d31e82f8d | 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。 |
| 143  9ac29ff1-556a-4a8b-895c-b10cf28e1c0d | Auto-Advance Playlist on Safari | Safariの自動アドバンスプレイリスト |
| 144  5d09b85c-4222-485f-b4be-79b78eefa0e9 | 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{2]、[1}プレイリストが表示され、[3}[4]{5]プレーヤーの設定がに設定されている場合[3}[7]{5]、次のビデオの自動再生は、サイレントに失敗します。 |
| 145  b9b24226-b1e9-4873-98b7-2f2244d88f42 | 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 |
| 146  4d037a3b-1820-4a69-b409-bac4b243d275 | 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。 |
| 147  d525ac41-b0e3-4ac1-b485-30145042c390 | Context Menu | コンテキストメニュー |
| 148  4ffa410f-8d8a-4e13-aa4d-14484db647fd | 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。 |
| 149  1c4d3eb0-7d8e-4668-8fe3-3075813935d0 | 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 |
| 150  356546c1-0a89-4e3e-a4e2-dc838758a7ff | 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を持っていて、[1}[2]{3]タグ内に異なるサイズを指定した場合[1}[5]{3][1}[8]{3]属性を使用すると、最後のプレーヤーのプレーヤー CSS がすべてのプレイヤーに適用されます。 |
| 151  af7a1d0d-439c-418f-b5de-ace545396c7a | [1}Workarounds{2] | [1}回避策{2] |
| 152  6e07dcf0-0a7c-477f-8c2b-931ac8e1360c | 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。 |
| 153  f6b6e4e5-ed26-43f9-a9b6-501408647cda | 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 |
| 154  81182b45-a025-4623-a022-d7ebe248a6df | FastClick.js results in incorrect event handling | FastClick.js でイベント処理が正しくない |
| 155  ac3799d7-d074-4b25-83df-9efe5b4b1cc7 | 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。 |
| 156  40ebe9e8-7ec9-4d5c-bddb-ff61232ec422 | 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。 |
| 157  19d39069-6428-4985-b4ad-115ec08860c5 | Videos display greyish on Chrome and Firefox | ChromeとFirefoxで動画が灰色っぽく表示される |
| 158  bf41a629-a404-4392-9790-2d00fed28b61 | 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。 |
| 159  ac5ffd79-c9da-44a3-a708-90a611747451 | 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。 |
| 160  bbb24e4c-8fcb-4d9f-a3d5-b55fe77fe8e8 | [1}Workaround:{2] | [1}回避策:{2] |
| 161  bb16cb6c-0e1b-4a92-b4bf-666259337adb | Open the NVIDIA Control Panel. | NVIDIAコントロールパネルを開きます。 |
| 162  a715256b-44a2-4cb6-9955-8ccbe3399a31 | Under [1}Video{2] select [1}Adjust video color settings{2]. | \[ [1}ビデオ{2] ] で \[ [1}ビデオのカラー設定を調整] を選択します{2]。 |
| 163  d8d224f1-46b8-4630-8ca7-ad8f14643905 | Under [1}How do you make color adjustments{2] select [1}With the NVIDIA settings{2]. | \[ [1}色の調整方法] [1}で \[NVIDIA の設定を使用] {2]を選択します{2]。 |
| 164  6ea58489-440f-4ded-b789-592a83384bb0 | Under [1}Advanced{2] make sure [1}Dynamic Range{2] is [1}Full (0-255){2] not [1}Limited (16-235){2]. | \[ [1}詳細] で、\[ [1}ダイナミックレンジ] {2]が \[ [1}最大] (0-255) {2][1}に制限されない (16-235) {2]であることを確認します{2]。 |
| 165  6268597e-2628-43cb-8323-b9f22e18510c | [1}Dynamic contrast enhancement{2] should be unchecked. | [1} \[ ダイナミックコントラスト補正] {2]をオフにする必要があります。 |
| 166  e2502bd3-ee19-4171-8223-f8e8554db321 | 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]。 |
| 167  e1e282af-b05c-42db-b3aa-fec3dc7d9974 | Using emulators | エミュレーターの使用 |
| 168  cdc23326-5648-409b-b59e-1441760ceaa2 | 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。 |
| 169  625b340a-628f-43de-a770-809467a968dd | 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。 |
| 170  3be3372b-c11a-4afb-a6a7-e1600472f395 | 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。 |
| 171  1b53fd53-4521-4d6a-a04f-27df5dcf0e20 | "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。「 |
| 172  a09dd82d-329b-42f1-835b-1c8dc25711f3 | Using [1}[2]{3] | 使用して[1}[2]{3] |
| 173  0e1941f3-6a0e-4441-8c35-46927da96f0b | 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では使用しないでください。 |
| 174  8d3c6326-80cb-46b1-943d-c5414ca095e8 | 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が見られるかもしれませんが、これは、そのドキュメントが Video.js プレーヤーのソースコードから直接生成され、[1}[5]{3]タグを純粋な Video.js で記述します。 |
| 175  0c958d2a-5ccf-47aa-87a6-0c8004c63067 | 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. | アトリビュートは Player に設定情報を送信しますが、Brightcove Player は別の方法を使用してこのタスクを実行するため、[1}[2]{3]信頼性が低下します。 |
| 176  7d23f5e1-97d9-412c-a6af-96bd2ee444bb | Protocol-aware source selection and DASH | プロトコル対応のソース選択と DASH |
| 177  63665883-715f-4250-867e-4b9faa21fb8e | 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。 |
| 178  8d6af57c-fab3-4668-bce6-3d6ec9a7cc89 | 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。 |
| 179  85a35d93-e122-4928-8087-7285f794772f | 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 |
| 180  e1e5fc22-1b7d-4dff-ac23-5705e7b202c8 | 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。 |
| 181  0ef00b45-bc62-47d4-81f1-a7150b4a1671 | [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。 |
| 182  83161a55-fd0b-4252-9752-7c279e40b6aa | Protocols, domains, and ports must match.{1] | プロトコル、ドメイン、ポートは一致する必要があります。{1] |
| 183  2fe83c2d-c0cf-49be-8083-5dc0813c6d7a | 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。 |
| 184  9e2524ac-57e5-405e-a4c4-f2eb19fd6cbf | "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。 |
| 185  38971595-a66a-4d9b-ae5f-2ea203065b62 | This is a Safari/Apple limitation. | これはサファリ/アップルの制限です。 |
| 186  d39cb5e1-8d9b-4dc7-9413-7874e28b8875 | 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。 |
| 187  6fd32fb0-b57d-456c-85b8-e76856445c20 | 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] |
| 188  24b55edd-494a-4d25-9e2d-d5bc03c5e513 | Fullscreen in non-Flash environments | フラッシュ以外の環境でのフルスクリーン |
| 189  dd594c18-ae45-478d-ad19-01b0a4169e87 | 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か、Flash ベースの HLS がプレーヤーに対して無効になっている環境で、プレーヤーのサイズが明示的に設定されている場合[1}[2]{3][1}[5]{3]タグを使用すると、一部のブラウザでは全画面表示が機能しないことがあります。 |
| 190  f1ae1bb0-2465-4603-a641-cf922161cca4 | 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。 |
| 192  265be97d-4b20-4441-bd37-d5fdffe97034 | Social Sharing | ソーシャル・シェアリング |
| 193  2f0486ab-9f60-4c34-998c-42ea5a3a8058 | 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。 |
| 194  f4787951-0fb9-44ad-8742-87d7b832c60b | HTTPS | HTTPS |
| 195  99e9d303-1f83-420f-9d62-65511c023139 | 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。 |
| 196  e9af8f8d-7b58-45d5-9fc7-6dcdbc6b68dd | 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。 |
| 197  90c89b9f-4595-43ac-ad46-7941a2fd5674 | 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。 |
| 198  cc70bc90-c1b1-46de-85e1-2494d3e12104 | 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。 |
| 199  a01b9ed0-9b41-403a-b2c0-52bc558c2be6 | 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。 |
| 200  a8997238-6c42-4362-bfa3-0b6e3d24bd01 | Full screen display | 全画面表示 |
| 201  15c23ae6-8184-4a91-a25e-d280eb633a48 | 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。 |
| 202  68f39c7b-3920-4547-9a5e-771e2b0751a1 | 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。 |
| 203  3c29ef9d-cfd8-4f3b-b726-0324f9075d48 | For details, see the [1}Fullscreen display{2] topic in the [3}Size the Player{4] document. | 詳細については、Player [3}{4]ドキュメントのサイズ設定の「[1}フルスクリーン表示」{2]を参照してください。 |
| 204  256c8b4f-3463-49c5-8eba-cd087b249f68 | 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。 |
| 205  dde140f2-6edf-4fee-88b4-60ebca61fa3f | 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。 |
| 206  6313c7f0-f27a-4dc0-a884-4cd404d3d314 | 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。 |
| 207  00c1ff17-dbeb-4560-b656-f306d778dfa4 | Multiple videos are published on a single page with HapYak chapters | 複数のビデオが HapyaK チャプターで 1 つのページに公開されます |
| 208  f3d07f59-39fa-40fd-a099-410d6d471f1f | 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。 |
| 209  f06b1e8b-30dd-4acd-9a04-e07d6f32fd07 | [1}Workaround{2] | [1}回避策{2] |
| 210  540fc666-3f6d-46b7-bd9a-9645822a7d71 | Use this script: [1}https://github.com/brightcove/gallery-in-page-snippets/blob/master/snippets/hapyakFix.js{2]. | 次のスクリプトを使用してください: [1} https://github.com/brightcove/gallery-in-page-snippets/blob/master/snippets/hapyakFix.js {2]。 |
| 211  89fdb80f-c41b-4bd5-a974-8b0a6d87454e | 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。 |
| 212  e802cb6b-ef2c-4692-b53f-6234fd13a9ad | Akamai HD and HDS | アカマイ HD および HDS |
| 213  8f965d27-84fd-443b-abde-26ab9a447cba | 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。 |
| 214  e2bc95b2-ac9d-4cea-abe3-38a04520a693 | 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] |
| 215  a2911f79-b81c-4205-ba13-98b1c095bf22 | 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。 |
| 216  e45471be-df02-407e-aca3-058bcbdf15d1 | 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。 |
| 217  db464011-edeb-42eb-ba55-d67a336dae10 | 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。 |
| 219  40e7538e-add6-4706-a1e5-5e57f446172f | HLS Video Durations | HLS ビデオデュレーション |
| 220  45ec06b9-c01f-4ee2-ab1c-d8d8102c1fbc | 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。 |
| 221  44c823de-eaf7-4f14-96a8-e21096694f3a | 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。 |
| 222  e82a36bc-0cd7-496f-a960-7dc104324108 | RequireJS | RequireJS |
| 223  2aa786aa-c979-4f7d-bb07-bbab1992a739 | 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ります。 |
| 224  da7b3b6b-c8e6-4240-ab72-6a3401490e28 | 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。 |
| 225  11719105-4925-4280-8beb-5b024cc67a5c | 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。 |
| 226  0878eb3c-165e-4edf-810c-9c00119fc057 | referrer\_url vs. description\_url | referrer\_url と記述\_URL |
| 227  c0b76409-189e-470a-b908-8195e7ca5cd7 | The [1}[2]{3] value may have different values between iOS and Android devices. | [1}[2]{3]値は、iOS デバイスと Android デバイス間で異なる値を持つ場合があります。 |
| 228  1022b91e-f958-4e4c-afce-303008ae9e37 | 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。 |
| 229  f604ca7b-db90-4303-9d07-e66ea01841a5 | 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。 |
| 230  7048221c-2442-40fb-9d8f-16d018ec3e6f | loop attribute on Safari | Safariのループ属性 |
| 231  c1f4af9f-d408-401e-a658-2e761f379bb0 | 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。 |
| 232  f01506fe-c941-4cd3-874d-93f4eaac14c9 | You can use the solution detailed in the[1][2}Brightcove Player Sample: | [1][2} Brightcove Player のサンプルに記載されているソリューションを使用できます。 |
| 233  06de195b-3b60-4aa5-9bd0-f57b016af061 | Creating a Video Loop{1] document. | {1]ビデオループドキュメントを作成します。 |
| 234  c9cd276c-f352-4f4a-ad8d-59dd6ff05978 | Captions on Safari | サファリのキャプション |
| 235  1f91f402-74ac-4c07-bdcc-ce451928bd3e | 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 {2]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するため、Safari ブラウザ (iOS と macOS の両方) の[1} CC {2]メニューでは「[1}キャプション設定」メニューオプションは使用できません。 |
| 236  b9c654b4-8644-433d-810c-334bad097a67 | 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 |
| 237  4624d58e-4057-42a3-9617-a3515150a91d | 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（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すべきではありません[1}[8]{3]。 |
| 238  b98bd01c-6aa0-4728-b885-b234c92586b9 | This causes issues with Brightcove Player. | これにより、Brightcove Player で問題が発生します。 |
| 239  bce1155f-099d-4968-8cec-9e5fd62e66a5 | Player version 5 icon issue | プレーヤーバージョン 5 アイコンの問題 |
| 240  63c13feb-c306-4d24-b6e8-12c00b8749c0 | 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。 |
| 241  1731abfe-1404-40c8-a21e-fb3021e32834 | 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。 |
| 242  0e507fef-b518-4ef3-b641-7655a403e394 | Brightcove Player Plugins | ブライトコーブプレーヤープラグイン |
| 243  01cb2bca-0ae1-424b-b297-d29e88fb7da3 | 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。 |
| 244  ab571698-957b-4aea-8b22-277359fbf7f9 | 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。 |
| 245  3bf36293-76af-4023-883a-ae455c47351e | [1}Advertising with the FreeWheel Plugin{2] | [1}FreeWheel プラグインでの広告{2] |
| 246  50f6af02-2bd8-4194-abf1-9c0ef888ba1f | [1}Advertising with the IMA3 Plugin{2] | [1}IMA3 プラグインでの広告{2] |
| 247  645dbdb4-7c00-4fb1-a996-0507927e1dfa | [1}Display Error Messages Plugin{2] | [1}エラーメッセージプラグインの表示{2] |
| 248  e19c4792-a6ce-489e-978a-ed8af987d06a | [1}Quality Selection Plugin{2] | [1}品質選択プラグイン{2] |
| 249  8108c02c-da36-4efd-97ed-81bff5f1a9e2 | Android | アンドロイド |
| 250  737d393c-68e0-4624-9ac8-23401b194001 | 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。 |
| 251  a54bbd0d-0b35-4417-8523-b9eb55064fa5 | 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。 |
| 252  1131edab-d36f-4a28-b5c8-dd9ded4d9a8f | 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。 |
| 253  7307a4d1-424b-44fb-9527-f6c78a5ca222 | 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、ユーザーは2本の指ダブルタップの位置に進行または音量を調整することができます。 |
| 254  c57be7fd-f940-42e0-845f-fa73c0a49599 | 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。 |
| 255  52769b94-3a61-49c5-9a48-218ccedb5051 | The total duration of the video may also incorrectly show up as 0:01. | 動画の合計再生時間も、0:01 と誤って表示されることがあります。 |
| 256  61345254-1357-403d-b7b9-e45005910997 | There are multiple accessibility issues with the [1}native{2] browser on both phones and tablets for all versions of Android. | [1}{2] Androidのすべてのバージョンの携帯電話とタブレットの両方のネイティブブラウザには、複数のアクセシビリティの問題があります。 |
| 257  d317e813-a85c-4807-abae-648dd293f51a | Talkback does not provide audio and vibration feedback for any of the player controls. | Talkback では、どのプレーヤーコントロールにもオーディオとバイブレーションフィードバックは提供されません。 |
| 258  67f205fd-0016-4323-9cfb-c56c0e27f17e | (This issue does [1}not{2] apply to the add-on Chrome browser on Android devices, only to the native browser. | （この問題は、[1}{2] AndroidデバイスのアドオンChromeブラウザには適用されません。ネイティブブラウザにのみ適用されます。 |
| 259  51d8626a-4e7b-4ec0-a6ac-f218c88798a0 | On devices, the tap events for error messages do not bubble up to the parent video element. | デバイスでは、エラーメッセージのタップイベントは、親ビデオ要素までバブルされません。 |
| 260  f9787638-ded7-47d0-af50-0538d3fd66a4 | 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。 |
| 261  796669a0-8654-432d-99ad-c04b703965a6 | 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。 |
| 262  0f807fba-77a4-418c-a3e7-46bfe74493d3 | This is because Chrome adds the [1}[2]{3] pseudo-class. | これは、Chrome [1}[2]{3]が擬似クラスを追加するためです。 |
| 263  b7924e13-b74a-43fb-b4db-44be20014976 | 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。 |
| 264  f80ab769-ecbf-4e44-ab8d-3bde683ea099 | 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]。 |
| 265  68a2310d-9a52-487d-a653-79c8f0865333 | iOS | iOS |
| 266  cff30ac6-bba5-4830-87fc-3699a06a1cd3 | 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では、Brightcove Player の進行状況コントロールと音量スライダーを調整できません。 |
| 267  8b2ccabb-4999-4cb7-8dc0-dbc1b8b0c913 | 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。 |
| 268  3735a3dd-c325-4fdf-b618-a723e019213d | 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。 |
| 269  1a1955fc-448b-4a06-9b22-51144b14e6fa | 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、ユーザーはプログレスバーまたは音量スライダーをダブルタップして選択する必要があります。その後、ダブルタップしてホールドすると、時間または音量を調整できます。 |
| 270  d8987e24-fcc2-4e61-b91b-e20e339a16d9 | Safari on iOS never preloads. | iOSのSafariは決してプリロードしません。 |
| 271  6dec617d-edb7-4d60-a81c-64fe5274fd1d | 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]。 |
| 272  f544c9b2-853a-48c1-9127-9a1396803ddb | 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。 |
| 273  29a2a547-7fde-4f86-9995-ba7334e8e8b9 | 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てから 1 分以上後に Safari/Chrome に切り替えた後にプレーヤーがエラーになります。 |
| 274  23ecb1eb-92d2-4590-9163-0bfb466c0b1d | iPhone | iPhone |
| 275  990ad64c-e848-443d-9f54-b7d3d477832e | 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。 |
| 276  3fea2525-d70f-4136-943a-f023a1981c04 | Since iOS phones switch to fullscreen native, you can't share a video from an iPhone. | iOS スマートフォンは全画面ネイティブに切り替わっているため、iPhone からビデオを共有することはできません。 |
| 277  6e7ba882-57d4-42c2-b7d9-6acc251aee09 | 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、親ビデオ要素までバブルされません。 |
| 278  be6e74ba-91c0-459b-8569-d0af57e30611 | 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。 |
| 279  b781860c-f9cf-4882-a59d-d5428b877322 | Learn how to create iOS apps that utilize the [1}Brightcove Player SDK for iOS{2]. | iOS 用[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]。 |
| 280  02aaa682-51dc-47e5-8b11-921ab0445678 | Windows 8 | ウィンドウズ8 |
| 281  15749b1f-a5fa-418a-bc07-aca5062dbed7 | 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。 |
| 282  682f7665-9866-45e3-855b-e906c7e5ebd2 | 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。 |
| 283  f0bd41cb-dbc7-4fcb-b2c2-239d56653936 | It works correctly for HLS tech. | HLS技術では正しく動作します。 |
| 284  e33b7ce5-ef79-4672-aba3-b56addb95ab8 | 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。 |
| 285  ff0ae765-fa03-4a4d-811a-40e0ac93fd5d | 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。 |
| 286  ef445a84-de20-413a-ab05-365a2eadd813 | 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。 |
| 287  c5fe02b0-f09d-4b5b-8200-f616b40164ca | 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。 |
| 288  c81edb40-2600-43fa-9c91-e96abc6da1b6 | 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。 |
| 289  b53ce044-6fb6-4fd3-a06e-f1ecfcfb743f | Captions cannot be enabled. | キャプションを有効にすることはできません。 |
| 290  e2a62022-405a-4142-add5-792fb8fbeb7c | Chrome | クロム |
| 291  0070a54e-8cc8-4f41-a896-7fa614cc4ecf | [1}Issue with renditions that have a low audio bitrate{2] | [1}オーディオビットレートの低いレンディションに関する問題{2] |
| 292  b58c04e2-a5c3-4c9e-8ab2-3455c9231bfc | 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： |
| 293  129780e8-485e-468a-8a47-15a67e7fbb9e | [1}https://bugs.chromium.org/p/chromium/issues/detail?id=534301{2] | [1} https://bugs.chromium.org/p/chromium/issues/detail?id=534301 {2] |
| 294  a8718ab2-f8f3-41a3-aa7a-bb312faf9cb4 | 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)。 |
| 295  08881a46-a1d2-4c47-afe6-346949453ac9 | 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、 |
| 296  73919b96-856e-40da-bdc4-a823f79e765c | 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 |
| 297  892018c6-76cb-475f-9f11-9213f811dedb | 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] |
| 298  52f4277b-62fa-40c4-81fb-feaefc2cf01c | 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。 |
| 299  fd2a6c9b-d5cc-4e53-b5f6-f5644200397d | 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 |
| 300  c54e4251-49ca-43ed-9fac-8a06940eb170 | 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。 |
| 301  564d846e-93a6-4929-8dc2-6fb885667494 | See Google's [1}document{2] on the issue. | [1}{2]問題に関するGoogleの文書を参照してください。 |
| 302  106a0e27-8e9f-4b04-a076-9e1f39cd286b | Firefox | Firefoxの |
| 303  04043a0f-e491-4fc3-bb23-0031d4531d7d | Firefox Browser for Android: | Android用Firefoxブラウザ: |
| 304  53d9da4f-3777-47ee-8bcd-9224eb9deaa3 | 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。 |
| 305  ac25b380-261c-4c22-ac43-2c67747180bd | 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。 |
| 306  7a4cda0d-5ecb-4da8-b16e-c870a3236bab | The issue seems related to the settings of the Firefox [1}Use Hardware Acceleration{2] settings. | この問題は、Firefox の \[ [1}ハードウェアアクセラレーションを使用] {2]の設定に関連しているようです。 |
| 307  21a1f9bd-aa34-43bf-bd74-ebab7bf54b91 | 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。 |
| 308  3e442c37-8545-49e8-a315-6e55f5dbe869 | 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。 |
| 309  3d45bb26-3a8d-44b6-988a-4c10bf38e46c | [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) ハードウェアアクセラレーションが使用可能な場合は使用する{2] |
| 310  39191ac8-a5a4-4c25-a98f-16a199c5c38d | 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。 |
| 311  76278f05-b573-46b2-b575-f136d4d28335 | 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。 |
| 312  6b71ddf2-daed-4382-9d96-13755f17aa4c | 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。 |
| 313  cfe5fff9-e880-414c-9368-072c94b867a5 | 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。 |
| 314  9916d0fc-92a2-4a8f-9f59-5a1abbd63406 | If this does not fix the problem, contact [1}customer support{2] for further assistance. | これで問題が解決しない場合は、[1}{2]カスタマーサポートにお問い合わせください。 |
| 315  1c84d426-a329-464d-9fe1-9c43ef9abf16 | Internet Explorer | インターネットエクスプローラー |
| 316  b32b3819-9a0f-4145-858e-a126d65d6b79 | 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 |
| 317  a4aeafbf-42bd-43e1-bdb6-9f5304ed6256 | 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。 |
| 318  2ceba434-b115-4cce-8af3-b0ecf65392fe | This is a Microsoft limitation. | これはマイクロソフトの制限です。 |
| 319  35971a33-ac81-4f64-8966-fcde6ff1b55d | See [1}this Microsoft document{2] for more details. | 詳細については[1}、{2]このマイクロソフトのドキュメントを参照してください。 |
| 320  caf6b213-d9aa-4508-b0f9-eece223ed51d | 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。 |
| 321  d2fa50d9-b371-40c7-8e91-f18125c26426 | 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。 |
| 322  1ef0e62f-28d7-42ba-a07f-c4a5a024b3a5 | Safari | サファリ |
| 323  3016db77-e352-4276-8b13-71eabf88255a | No known issues | 既知の問題はありません |
| 324  9fdbfaeb-c65d-473d-8155-362b6c4a3da8 | IMA3 | IMA3 |
| 325  253cc0f7-8eab-4c12-b744-bd64d91750e6 | 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。 |
| 326  99d2f61d-8733-43df-8b29-9b9cb77372fa | 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。 |
| 327  0e192413-05bf-4b8a-8744-945ee55aaa44 | Brightcove Live | ブライトコーブ・ライブ |
| 328  e50e763e-1d59-40b0-a965-0ec844d01090 | 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ていない場合リクエストを実行すると、Firefox v57 を使用して Windows 10 で問題が発生します。 |
| 329  09172e7a-eb05-4f9e-a8b5-e5c8e170739a | 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]プレーヤーはエラーを表示することがあります。 |
| **mpeg-dash-video.html**  **MQ971010 747f06aa-165c-45ee-a27a-1ac6d9611a2b** | | |
| 1  4534eb92-4df0-4904-a9c9-30deef9b4110 | --- title: | — タイトル: |
| 2  8ec4e78a-f37f-4a04-b1ae-f1855e4113a2 | MPEG-DASH Video parent: | MPEG-DASH ビデオの親: |
| 3  c4565dae-ca84-4298-9cfc-5d31eff4b8f3 | General Information --- | 一般情報 — |
| 4  5b0bdf28-ac90-4ce8-97a6-46eec78103cf | MPEG-DASH Video | MPEG-DASHビデオ |
| 5  dc812f02-15e0-4a0e-9176-3c19d82d1088 | 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。 |
| 6  9e5c0838-6ee8-4266-a47a-0ffe488eeae9 | Overview | 概要 |
| 7  f6ed454c-c150-43de-a110-bfca0d08ea2d | 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。 |
| 8  89c5d2d9-700d-4dad-aa0f-bf6cf2ceae8f | 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。 |
| 9  a8c96d5e-2542-4d54-a872-174fe45521d1 | 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 パッケージングを含まないサンプルプロファイルと DRM パッケージを含むサンプルプロファイルを 2 つ含めます。 |
| 10  ade1619f-5dad-45da-b327-cccfe9654a84 | 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については、「[1}再生するレンディションを決定する」{2]ドキュメントを参照してください。 |
| 11  e7c0076e-b034-4467-ae65-126340c5c443 | Sample Profile (no DRM) | サンプルプロファイル (DRM なし) |
| 12  f7853a84-f100-484a-bae8-9581e03741a5 | 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。 |
| 13  7c61f43c-b5b5-44ac-bf72-598eb5607111 | For DASH renditions, set the [1}[2]{3] [1}[5]{3] to optimize playback on your target viewing environments. | DASH レンディションの場合は、[1}[2]{3][1}[5]{3]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。 |
| 14  aaa5fb69-af9f-495d-8b91-8ff7955d13ad | 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できる最大ビットレートに設定することです。 |
| 15  4ba35c67-4dda-4678-865e-e43725a35097 | 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。 |
| 16  b48dac48-f02f-4e68-8129-1b12eb14fdc9 | 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、デコードデバイス上の使用可能なビデオバッファメモリと一致するものですが、多くの場合、事前にバッファリングできるコンテンツの量を制御するのによく使用されます。 |
| 17  a3c190fb-247e-4663-a652-032811c7ada0 | 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、の倍数として機能します[1}[2]{3]。たとえば、[1}[2]{3]が 500 kbps の場合、[1}[8]{3]が 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。 |
| 18  012bfde6-e2a2-406b-9c4b-c80b64dcc29b | 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]より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多くのデータを使用し、シーンがシンプルになります。 |
| 19  8e560064-e85b-4bbc-b7be-3e5b87bcaff4 | 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、ファイルフォーマットのオーバーヘッドの最大10％を想定し、[1}[2]{3]より10％低く設定し[1}[5]{3]、約1を許可することです.5 秒のビデオをバッファリングします。 |
| 20  fb01834d-4270-4c24-9c0c-3ddd12834e70 | 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。 |
| 21  52753686-7d7f-49a1-996f-5abf519bb811 | 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。 |
| 22  90477e36-383b-40d1-8f6b-a30d50f2aafd | 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。 |
| 23  97538d97-36ad-4e72-9f82-4794582609ba | 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) |
| 24  9a7843c0-811c-4f50-bf4b-1a07bff51aa9 | 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)。 |
| 25  9d2a3bc2-dd95-457c-8f84-9d813461f408 | The Brightcove player currently supports DASH playback only with special plugins. | ブライトコーブプレーヤーは現在、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。 |
| 26  3d945c4c-7932-416f-b6e9-b24e01306ed2 | 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。 |
| 27  7ce931e5-5c03-4b18-a106-14b4c0464d76 | [1}[2]{3] must one of these three values: | [1}[2]{3]次の 3 つの値のいずれかを必要とします。 |
| 31  8211dba0-596f-4b8a-a3c1-2f4181a5df27 | 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 |
| 33  6ba11b8b-c6f5-4a75-a66c-8aea6712a09f | Sample Profile (with DRM) | サンプルプロファイル (DRM) |
| 34  4c00fa9a-8a5d-45d7-a7e0-ef180ba02fcc | 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。 |
| 36  c12b140a-f1ca-4eec-a334-3639a1f94ce7 | Silverlight security | シルバーライトセキュリティ |
| 37  f0674a9b-0210-4c24-a475-e770ee88cfcd | 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。 |
| 38  0cc3515c-73cc-4323-ab2d-28c89bbccae2 | 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 コンテンツが提供され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。 |
| 39  addc3af2-927f-4a82-ad8b-b28cd49d5c1f | 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。 |
| 40  09e7fe07-7a6e-42de-9686-6cc4bcc64a47 | Here is a sample [1}clientaccesspolicy.xml{2] file: | サンプルの[1} clientaccesspolicy.xml {2]ファイルは次のとおりです。 |
| 41  eecb13c6-2151-4316-95dc-e02d44ac8fb3 | Known issues | 既知の問題 |
| 42  207ab63c-8831-4030-829d-e641e3afe4ef | 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. | [3][1} Media {2]モジュールの[1} TEXT TRACK [1}{2]セクションのデフォルト（自動表示）{2]キャプション設定は、ダッシュとマニフェストキャプションと組み合わせて使用されます。 |
| 43  ad1857c1-c11e-4596-ab7c-3d284ea2bf1b | 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。 |
| 44  03253400-e67c-48fd-97fa-8aa4396dbf8e | 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、高度な Brightcove Player [1}[2]{3]実装でタグを使用することです。 |
| 45  cc94441c-d116-428f-ad04-3fd4a21b9ef1 | This is detailed in the [1}Adding Captions to Videos Programmatically{2] document. | これについては、「[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。 |
| 46  04b6db1f-e81b-4392-bb69-773308a8658c | Note you must use the [1}[2]{3] attribute with the [1}[5]{3] tag. | [1}[2]{3][1}[5]{3]タグとともに属性を使用する必要があることに注意してください。 |
| **overview-delivery-rules.html**  **MQ971010 9251a5a3-ccc4-4a7c-b137-50410cf74bea** | | |
| 1  07372bca-2aaa-4b71-83cc-945b8f31e340 | --- title: | — タイトル: |
| 2  7426100e-e3a8-4aa6-94aa-a135d3ab263a | 'Overview: | '概要: |
| 3  4479f3dd-84b7-4863-9a3d-a2f32cf93ac4 | Dynamic Delivery Rules' description: | 動的デリバリールールの説明: |
| 4  bb8a8a04-a5b7-4e09-9070-54c16d9eaf3e | 'In this topic, you will learn how Dynamic Delivery Rules enable you to customize how your media is delivered to meet your business objectives.' parent: | 'このトピックでは、動的配信ルールを使用して、ビジネス目標を達成するためにメディアをどのように配信するかをカスタマイズする方法について説明します。'親: |
| 5  9dd0cebb-c4da-4ec1-a054-c468baf258a5 | General Information --- | 一般情報 — |
| 6  db0743da-4c7e-4ed8-9292-0fc299caf3cb | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  f5a3d3db-a41f-40f6-8a43-1db2d4b774c4 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  6d2d271c-42ae-4bcb-a05b-1ea37fab7b8e | Introduction | はじめに |
| 9  35ebd161-b6f1-4a70-b5e2-21a20470b6f7 | 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。 |
| 10  1c5275db-ea57-45ca-9387-0a6a497cb72b | 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。 |
| 11  919bf87e-eaf3-470c-a50b-c8f6e9d6ac3a | 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。 |
| 12  eff1684a-2c97-4df6-8d56-cce43acbec8a | 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。 |
| 13  5f194d29-5e0c-477b-9525-e407e4255b16 | 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。 |
| 14  d370ff37-38f9-4cde-8279-21dd8eac12d3 | Examples | 例 |
| 15  5ff19310-471a-4616-bcb2-798352213cd4 | 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。 |
| 16  94cd6f95-65e2-42f7-b5dc-687069cb293b | 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。 |
| 17  06aa77ee-0be5-4e34-bb03-e63a2acb1cf3 | Multiple Subscription Tiers | 複数のサブスクリプション層 |
| 18  1aea3576-0eff-493e-88df-37eb3265a8d5 | 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) と高解像度 (HD) の 2 つのサブスクリプション層を提供することです。 |
| 19  9986c0f6-a798-4357-9c8c-31963bfbb8ec | 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。 |
| 20  77493f0f-16fb-42f0-a89d-0b1357a468a8 | Geography Optimized CDNs | 地理に最適化された CDN |
| 21  9fb9c735-2ef9-4a69-9a46-987a3992b9b7 | 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。 |
| 22  e827d9c7-f534-4513-9eb9-a1714ce3b770 | 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。 |
| 23  8bd28f67-004e-4a46-afc9-7f960ccc03cf | 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。 |
| 24  42393f1f-cfdd-490a-8fb3-c8415e045211 | 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。 |
| 25  82c099c5-0bef-4b62-90e6-a2d52b624ad7 | Device Optimized Renditions | デバイス最適化レンディション |
| 26  0c3bca26-d4d8-4678-a552-3698cd2e7391 | 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。 |
| 27  539a3fa4-bdfc-4f17-9f6e-42091793c609 | 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。 |
| 28  9688893b-4d6b-484b-a580-df98e0c6217b | 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。 |
| 29  e1a2deee-8f90-488a-94e5-e038fd418cb7 | Related topics | 関連トピック |
| 30  64536565-7330-4d3b-bdbe-f6452fe96dc4 | [1}Implementing Dynamic Delivery Rules{2] | [1}動的配信ルールの実装{2] |
| 31  61988976-9e2f-4517-9b15-05feb2a57c30 | [1}Using Dynamic Delivery Rules with Brightcove Player{2] | [1} Brightcove Player での動的配信ルールの使用{2] |
| 32  79e4c9ee-4fd0-4f7a-a3de-9da9f6cb42e2 | [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] |
| 33  05bbd129-c61c-42f0-99a0-e9059b87c550 | [1}Overview of Dynamic Delivery{2] | [1}動的配信の概要{2] |
| **roku-trick-play.html**  **MQ971010 50342ba0-d6b8-47e3-b6de-5293e4f2bd61** | | |
| 1  4553832b-5b7f-4d06-83ab-0b6e16e10482 | --- title: | — タイトル: |
| 2  92009524-a520-4663-b814-085c5989577f | 'Brightcove Videos on Roku Trick Play' description: | 「Roku トリックプレイに関するブライトコーブの動画」の説明: |
| 3  9701868b-a0ff-4d4c-af6d-13303d0f5492 | 'Roku requires any VOD content longer than 15 minutes to be accompanied by images. | 'Rokuは、15分以上のVODコンテンツに画像を添付する必要があります。 |
| 4  a6ed41ce-6d13-4f3f-a4f4-e10ad6c8c38f | In this topic you will learn how to generate those images for your Video Cloud videos.' parent: | このトピックでは、Video Cloud 動画用にこれらの画像を生成する方法について説明します。'親: |
| 5  097241f2-c3ea-4861-aa28-12ef3fd46f26 | General Information --- | 一般情報 — |
| 6  373b2268-b20f-4b26-bc16-8f2aa2bcea05 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  a8cc703c-31cd-4088-8c53-dcfd3feffcbf | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  29524018-a2e1-4181-a580-f89c4114b67f | What you need to do | 何をすべきか |
| 9  5e71f338-ad9f-4678-b8b8-baa30f7b8f30 | For Trick Play support on Roku devices, Brightcove can generate DASH-standard thumbnail tiles, as specified by the [1}Roku documentation{2]. | Roku デバイスでトリックプレイをサポートする場合、ブライトコーブは[1} Roku ドキュメントで指定されているように、Dash標準のサムネイルタイルを生成できます{2]。 |
| 10  1f7ec41f-212b-4697-97be-0f7d1aa3491d | 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。 |
| 11  46ccbac8-6881-4ff1-aa18-1d5c34e6e4f1 | How it works | それはどのように動作するか |
| 12  d1f4d293-03f9-473d-b204-e854039f15b7 | 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。 |
| 13  a4048ff3-12e3-4962-8734-ec68e5413d22 | 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。 |
| 14  42e059ce-c196-40fa-936a-14b36a1cc3ae | 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]。 |
| 15  628017f8-7fa8-479a-83b3-8e87b62f8ec3 | 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。 |
| **backlot-and-video-cloud-video-and-playlist-fields.html**  **MQ971010 3d0e8376-152b-4061-967b-2342f8fba9e0** | | |
| 1  5c341757-d974-4185-a2ac-f74f11ec6fc0 | --- title: | — タイトル: |
| 2  8f0938b9-20cd-4329-84c3-1ce7f400c0e6 | 'Backlot and Video Cloud: | 'バックロットとビデオクラウド: |
| 3  8142dbd8-9be2-429b-9b5b-5c0fa83e5892 | Video and Playlist Fields' description: ' | 動画とプレイリストのフィールドの説明:' |
| 4  b332cf3f-ff35-464e-a635-e1634f6aee8b | 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。 |
| 5  cba88f00-0755-4962-b8a8-0e5675c5c7be | Note: this topic applies [1}only{2] to Ooyala customers migrated to Video Cloud. | 注:このトピックは、Video Cloud に移行した Ooyala [1}{2]カスタマーにのみ適用されます。 |
| 6  779ebe0b-3f99-42b9-8f31-fdd4c63674ba | ' parent: | '親: |
| 7  6f420c84-b46e-443a-a326-7aa9028c1267 | Migrating from Ooyala --- | ウーヤラからの移行 — |
| 8  611a6643-cda0-434b-9738-2ff1cee868b1 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 9  41076231-7da6-4a58-82ad-55bb93e612dc | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 10  a10e971c-52ce-474f-bef6-18646facdf5f | Ad Set Endpoints | 広告セットのエンドポイント |
| 11  79330a87-f779-4f72-b53d-4a17a4068392 | 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 にはの概念はありませんが[1}[2]{3]、動画に関連付けられた広告セットデータはに移行され[1}[5]{3]、[1}[8]{3]は、その名前のカスタムフィールドに保存され、広告セットに関連付けられた動画を特定できます。 |
| 12  0538a752-55d3-43a4-9304-9a108355e010 | See [1}Migrating to Video Cloud: | 「Video Cloud [1}への移行」を参照してください。 |
| 13  cf8e3fd1-e868-4dc5-8fb1-653670752e55 | Ad Sets{1] for more information on how ad set data is mapped to cuepoints for different ad sources. | {1]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、「広告セット」を参照してください。 |
| 14  008de00c-8ec2-4d71-8c09-98764567fa98 | The table below shows what [1}[2]{3] [4}[5]{6] operations are supported. | 次の表に、[1}[2]{3][4}[5]{6]サポートされている操作を示します。 |
| 15  e0ee7da9-cacc-4bdd-b1ae-3eb1315e0735 | ad\_sets Endpoints | ad\_sets エンドポイント |
| 16  249a8d8a-f658-4728-8741-fa3743bd2ca8 | Backlot API Endpoint | バックロット API エンドポイント |
| 17  c16ad4d1-eae8-4361-bd68-67447a9a330d | Method | 方法 |
| 18  1a578f69-090f-4736-aab6-be81532a8657 | Supported? | サポートされていますか？ |
| 19  f9a5a5af-39c4-4bea-a91b-237a68ad61b1 | Notes | 備考 |
| 23  f70a9777-036f-48d3-847e-ccdb989e5704 | Yes | はい |
| 24  9eab122a-11be-4d39-a40a-9bda1d103a7e | 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、広告セットという概念はありません。各広告セットに関連付けられた情報の一部は、広告セットが関連付けられている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}{2]広告セットを参照してください |
| 27  9d812995-ddfb-4d80-8a6c-6b8bce553af2 | No | いいえ |
| 28  97a1c98d-6469-4fc2-9522-3ba9a43dc493 | 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 |
| 32  33a6ad60-7675-40f2-a23f-0b71564787b5 | Yes | はい |
| 33  7e1f007f-ad4f-4aaf-8a1f-c2bd0d437dd7 | 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、広告セットという概念はありません。各広告セットに関連付けられた情報の一部は、広告セットが関連付けられている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}{2]広告セットを参照してください |
| 36  51ec32d1-db46-42fc-8037-acb3fe688d2b | Yes | はい |
| 37  e031b60b-3f43-404c-9eb3-569b445a11fe | 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 |
| 40  f4c7074d-74f4-4c1b-989c-c8a8ad162c9a | Yes | はい |
| 41  1389a78e-dd92-4163-9d10-bc852f5a8f35 | 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 |
| 45  2491a7d8-435e-40d8-a1c3-c47aa40cf85b | Yes | はい |
| 46  a5c703ec-57cb-4124-a0c6-214adb01c0d3 | Adds a cuepoint to relevant videos | 関連動画にキューポイントを追加します |
| 49  fa9c10db-83c4-4769-b6a2-ee4afe0bfc9d | Yes | はい |
| 50  865e0cfd-c690-49bd-97ea-53a1bf26f499 | 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。 |
| 51  967768c0-4cc8-4e8d-b746-55bd9d317683 | Asset Endpoints | 資産エンドポイント |
| 52  aafc4694-fef9-4527-964e-c1361f594c44 | Note: this topic applies [1}only{2] to Ooyala customers migrated to Video Cloud. | 注:このトピックは、Video Cloud に移行した Ooyala [1}{2]カスタマーにのみ適用されます。 |
| 53  85e1caf9-3ee4-4688-88ef-6391fa579a63 | The table below shows what [1}[2]{3] [4}[5]{6] operations are supported. | 次の表に、[1}[2]{3][4}[5]{6]サポートされている操作を示します。 |
| 54  a78ed6fc-ff61-43aa-86a4-e425c18cf2e2 | Asset Endpoints | 資産エンドポイント |
| 55  6de94128-1853-465d-9b24-9364b565c050 | Backlot API Endpoint | バックロット API エンドポイント |
| 56  9786cc86-4292-487a-8931-e54758d706a6 | Method | 方法 |
| 57  c19341b2-952c-44bf-bd94-dc83a497b64f | Supported? | サポートされていますか？ |
| 58  1b7f317b-7598-4201-984c-ddd15a2388a4 | Notes | 備考 |
| 62  10a46d03-fb70-45fb-a992-3c572a3ef2cd | Yes | はい |
| 63  01a435d3-a570-4b8e-99e5-fb9963a22af7 | [1}[2]{3] type videos will be regular videos in Video Cloud with the tag [1}[5]{3] | [1}[2]{3]タイプの動画は、Video Cloud の通常の動画になります[1}[5]{3] |
| 64  ac5d7ebc-9735-470c-9931-b5c9f091caff | [1}[2]{3] type videos will not be migrated to Video Cloud | [1}[2]{3]タイプの動画は Video Cloud に移行されません |
| 65  76c2f378-b345-4185-929e-d56d8d8bc151 | [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] Video Cloud に移行中ですが、再生 API で使用できる読み取り専用フィールドになります（Video Cloud コンテンツを配信する Ooyala プレーヤー用） |
| 66  a4d97f6d-3d10-4410-8a2a-4b57c63a1080 | 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 |
| 69  ec32b538-9f4b-4b74-b320-d064eb1bfff0 | Yes | はい |
| 70  ff0740f8-4387-42f2-9815-ce7cc337ead5 | See [1}Ingestion Using the Backlot API{2] for more details | 詳細については、「Backlot API [1}を使用した取り込み」{2]を参照してください。 |
| 71  c57541f9-67a6-44b5-a6f0-e484b3caf716 | 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 [1}[2]{3]の取り込みでは、が 5 MB 以上であることが必要です（最後のチャンクを除く）。が[1}[2]{3]値 |
| 72  1d367d3a-b15a-49bf-a118-67f269b38f65 | 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]. | [1}[2]{3]動画の種類は Video Cloud で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]タイプの動画は、タグを持つ通常の動画として作成できます[1}[8]{3]。 |
| 73  64dbdd9b-c259-4876-aef1-d44b9e894784 | [1}[2]{3] type videos will not be migrated to Video Cloud | [1}[2]{3]タイプの動画は Video Cloud に移行されません |
| 77  749fab12-f55a-434c-83a6-48fdbaff3fc8 | Yes | はい |
| 78  375fe20d-9961-4c4d-8e14-3deecaf10c6d | [1}[2]{3] type videos will be regular videos in Video Cloud with the tag [1}[5]{3] | [1}[2]{3]タイプの動画は、Video Cloud の通常の動画になります[1}[5]{3] |
| 79  22c10f64-1df7-491b-92e5-a21f93e6c4a9 | [1}[2]{3] type videos will not be migrated to Video Cloud | [1}[2]{3]タイプの動画は Video Cloud に移行されません |
| 82  0c6f6884-980c-4bb8-b3e2-2eb2fa0e2ce9 | No | いいえ |
| 83  e2261e47-fce9-40cf-aa95-9ad1cd5251b2 | Only updating properties via [1}[2]{3] | 経由でのみプロパティを更新する[1}[2]{3] |
| 86  ec003309-fbdd-4af7-9ebe-f5028c152a4e | Yes | はい |
| 87  e95cb741-89ae-402b-bd24-578a8e9aab06 | 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 |
| 90  635e68b6-3575-4eed-8e79-98424f7e55f9 | Yes | はい |
| 95  25f1dffb-0871-41ea-b9e6-b515d63add4d | Yes | はい |
| 96  15e4a650-ea5e-4032-87c5-8078768e2644 | 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 Video Cloud に移行されます{2] |
| 100  f61930fa-416c-4201-b848-e98956a7c699 | Yes | はい |
| 101  bbf85595-d936-491a-8d88-80c81b1be13a | 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 |
| 104  5ff086e5-6708-47b4-9852-c0fb37467ff7 | Yes | はい |
| 105  7b50f9a5-dc8f-41e5-a5da-315fe5089b48 | 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 |
| 108  07d8ccc6-f37c-4224-b925-5f575a172606 | Yes | はい |
| 113  0b568e1b-cd07-4bd9-a1b2-b9c59e0d8021 | No | いいえ |
| 114  eb967516-6051-49b3-90b2-6cafa9f9c759 | 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フラグが付けられた場合を除き、DRM 対応アカウント内のすべての動画に適用されます。 |
| 117  dc74398a-ab38-427e-8162-33f650c5720b | No | いいえ |
| 118  43f5d0e0-4bce-4822-b1dc-1817630d1c87 | 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フラグが付けられた場合を除き、DRM 対応アカウント内のすべての動画に適用されます。 |
| 122  fd44b932-20f0-41d5-bfa3-601b563439fa | No | いいえ |
| 123  86e179f0-0dfa-4ef4-80ad-76370441f0da | 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 |
| 127  e50e147a-6437-4985-97ea-80d72310dc3a | Yes | はい |
| 128  29f63df2-0c94-4b08-b4b9-4632e1e8125c | 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 |
| 131  63d36e16-103d-4ef8-9bd2-4976ef4beae2 | Yes | はい |
| 132  25c67427-1af2-45a7-858a-6ee74d4ac5a3 | 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]、このリクエストではビデオタグが追加されます。 |
| 133  c4af5841-3f31-4e45-bc89-a232fd76613b | 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ません。 |
| 137  4906b185-48c0-4b86-9e12-e203a748bbc1 | Yes | はい |
| 138  3c342386-493e-4432-8ae9-95e6fed74abc | 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。 |
| 139  7fb0ba35-c934-490e-8573-abbd5e198e60 | 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ません。 |
| 142  3e9e1690-0992-4a32-86bb-b703345df9fb | Yes | はい |
| 143  1c4dc16e-5424-45bb-bf6e-07ad952e6647 | 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。 |
| 144  bbffef43-e89e-4a48-b025-23867a9634f6 | 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ません。 |
| 148  0489869e-3ae2-4a4b-83e8-4d912fe67e0c | Yes | はい |
| 149  50c37303-4d6d-4ef7-b526-3a12a7c26056 | [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]。 |
| 150  cb0396d9-6a46-401a-87aa-3a430460e1e4 | 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。 |
| 153  f99d95f9-a73e-42b8-bd3c-3c57d84f54f7 | Yes | はい |
| 154  c209dd93-818d-4412-aff1-317af0ef7046 | [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] -これはリクエストは、その形式のタグを追加または置換します。 |
| 155  e7961f4b-5ae4-47a7-8d19-c27cfd33acee | 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。 |
| 158  9f7f3706-fc35-44a7-9067-e259da3bc366 | Yes | はい |
| 159  43110fae-e724-4593-9515-1e04ff7b2cce | [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] -これはリクエストはその形式のタグを変更します |
| 162  c3b57069-58f4-4aac-928c-2fe056c30784 | Yes | はい |
| 163  152ffb74-33e9-4115-a941-e22b0a9dd41e | [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] -これはリクエストはその形式のタグをすべて削除します |
| 167  08664c94-6450-4502-8aa0-48031ee6228c | Yes | はい |
| 168  bd9adf3d-70ff-440f-ba7c-fedef665f44e | [1}[2]{3] are [1}[5]{3] in Video Cloud | [1}[2]{3][1}[5]{3]ビデオクラウドに入っている場合 |
| 171  6bf565a6-744b-45ee-8454-3fa13a1b2377 | Yes | はい |
| 172  b690872d-9848-4163-8c4b-a0e82b205dd8 | 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 |
| 176  fc76bf42-ec53-4245-b7fe-a3ebfbb6a1f4 | Yes | はい |
| 177  1c1ffbc0-82b4-4e31-abd3-49e8542c81be | This request delete [1}only remote{2] renditions of the specified type | この要求は、[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 |
| 181  78eb83c0-be83-4387-9f7a-b54337565eb9 | Yes | はい |
| 182  17d13bbe-ddad-4920-bec9-310f1aacae96 | 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 プレーヤー構造を返します。代わりに、ビデオによって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]。 |
| 183  03d68306-e667-43a1-9a89-ec10f8a58f11 | You can get Video Cloud players via the [1}Player Management API{2] | プレーヤー管理 API [1}経由でビデオクラウドプレーヤーを入手できます{2] |
| 187  1309252b-061c-4461-a871-10ca7441e746 | No | いいえ |
| 188  ed261ce5-5b43-490d-8500-80d19543d6d6 | 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ません。代わりに、ビデオによって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]。 |
| 189  5b1157a9-c94a-4ff0-b935-e6ed8f39d829 | You can get Video Cloud players via the [1}Player Management API{2] | プレーヤー管理 API [1}経由でビデオクラウドプレーヤーを入手できます{2] |
| 193  0834590b-6f0d-4143-9e23-a7ff60ed7a30 | Yes | はい |
| 194  1fa36720-9756-4613-b514-8876d165fff2 | 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ので、[1}[2]{3]このリクエストは画像を返します |
| 197  014b161a-cc02-4231-a01a-12859b984be6 | Yes | はい |
| 198  fab1b806-4ee0-4bc8-81df-1edfe492c857 | 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]このリクエストではリストの最初の画像を使用して画像が設定されます |
| 201  b1e0dc84-f53e-4d3c-803a-44ffe23f4c76 | Yes | はい |
| 202  ac9add20-1b9a-48da-b8fb-880381dde443 | 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]このリクエストではリストの最初の画像を使用して画像が設定されます |
| 205  cec0389d-ceb6-419d-8b1e-ce44ca4efa36 | No | いいえ |
| 206  531593d0-7efd-4a57-b16d-ac33868d6c16 | Video Cloud stores only a single poster image, and you can replace, but not delete it | Video Cloud はポスター画像を 1 つだけ保存し、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 |
| 210  391bdc38-afc7-46c7-8263-451dc29cfcf6 | No | いいえ |
| 211  163939df-a6c5-424c-9975-bed565eb80be | Video Cloud stores only a single poster image, and you can replace, but not delete it | Video Cloud はポスター画像を 1 つだけ保存し、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 |
| 215  65920b0c-7068-4235-9776-e13fd32d5163 | Yes | はい |
| 216  e2c5a57d-da43-47cf-9137-5b3bcd42a20a | 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 |
| 219  6e1eb773-0583-4c1a-9b5a-c76b7cd7b9e3 | Yes | はい |
| 220  33db55c3-7a82-4a25-9da0-0685f303cdb7 | 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、リストの最初の画像 URL を使用してリモートアセットとして画像が設定されます[1}[2]{3] |
| 223  2581cbc6-0c90-449f-ba49-bce28aa48b80 | Yes | はい |
| 224  91e713aa-acf6-474c-b7b5-b321a00f687d | 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、リストのリスト URL の最初の画像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] |
| 227  d518f7df-3687-410b-8a6a-4155852bf222 | No | いいえ |
| 228  2beee4ea-4ff9-42c5-8527-6f8549cf864e | Video Cloud stores only a single poster image, and you can replace, but not delete it | Video Cloud はポスター画像を 1 つだけ保存し、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 |
| 232  25d72282-100e-4b71-8c1b-4053b83b3fd4 | No | いいえ |
| 233  5973c7b7-2c87-442d-8974-7517a311ae12 | Video Cloud stores only a single poster image, so this request will return that | Video Cloud はポスター画像を 1 つだけ保存するため、このリクエストは |
| 237  d3171408-0a99-4f29-aaf7-482af52424fe | Yes | はい |
| 238  1caabe16-43a8-474e-9a5c-c2f6f57f4375 | 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 |
| 242  e8cd5389-7dd1-4314-a359-06fa6e61d708 | Yes | はい |
| 243  7c175cab-3de2-47de-9e8a-756ac1381cd4 | 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。 |
| 244  c0f6e482-69da-4a04-a03c-7598809a5599 | 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。 |
| 245  18149ee1-e41c-4b92-a5ca-eb8210213e32 | 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] |
| 249  c3d4c112-07bc-4963-a00c-2071fd04a6fa | No | いいえ |
| 254  6c0b4a77-e265-4083-a386-48ff0c166b90 | Yes | はい |
| 255  10ac9fcb-c602-46e7-93ef-1d10f38465ec | Will return Video Cloud [1}[2]{3] | ビデオクラウドを返します[1}[2]{3] |
| 259  436c1306-55c3-4333-9e44-2220f264ccef | Yes | はい |
| 260  70522b6e-e789-4fa4-beb0-289dad0e65c2 | Supported through the [1}[2]{3] and the [4}Ingestion Adapter{5] | [1}[2]{3][4}および取り込みアダプタを介してサポート{5] |
| 264  8cbf044f-3398-49be-a26d-4076061c0cef | Yes | はい |
| 265  29049d98-a432-448a-8fe7-5ec633247320 | Supported through the [1}[2]{3] and the [4}Ingestion Adapter{5] | [1}[2]{3][4}および取り込みアダプタを介してサポート{5] |
| 269  189f95e6-c871-4d8a-ad54-7ca1eeaed94e | No | いいえ |
| 270  8bc41c17-9d91-4944-b04f-4b95e216a825 | 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-{2]ビデオクラウドの代替案については、[1}ブライトコーブソーシャルをご覧ください |
| 273  dfe126e0-56af-4a50-89cb-7a85639d72cf | No | いいえ |
| 274  5266d29f-d812-4135-a5ae-018059de1ee1 | 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-{2]ビデオクラウドの代替案については、[1}ブライトコーブソーシャルをご覧ください |
| 277  a699cac3-fca1-4536-9e3c-39db2a0b6d6f | No | いいえ |
| 278  2ccd867f-14ea-491a-8d1b-d2a2a1dd65ce | 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-{2]ビデオクラウドの代替案については、[1}ブライトコーブソーシャルをご覧ください |
| 282  ee09a78e-f8df-4a17-9dbf-763df6fb01f3 | No | いいえ |
| 286  1d60d298-65de-41a9-8c78-ee0170c8d17d | No | いいえ |
| 291  0e506fbf-3fbc-48e6-a0f3-6e8fa06ef03e | No | いいえ |
| 295  ab307160-b7d7-46ea-91ec-73fbe0611510 | No | いいえ |
| 300  6637931e-eff3-45a3-8a33-356a26cb6cb3 | Yes | はい |
| 301  b2c55561-3db4-4343-a97f-d15016344a2a | 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。 |
| 302  f7d1e8b9-ce14-40b9-8349-72e0a4a33b6c | Migrated videos will have only one [1}[2]{3] - additional ones can be added through Video Cloud. | [1}[2]{3]移行された動画には1つしかありません。Video Cloudから追加することもできます。 |
| 303  b26fc601-049b-4371-9e29-5d2f9732d849 | 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。 |
| 306  33a52478-b3a8-4f79-b292-6b34987cf2a6 | Yes | はい |
| 307  80f59baf-c213-44cd-81eb-5356d89752d5 | 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-取り込まれたキャプションは 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。 |
| 310  1359633a-a3d0-422e-9267-e8d8d58e215a | Yes | はい |
| 311  561610a0-4bc9-4269-8165-d29fdaba11ed | Will remove the default [1}[2]{3] for the video | [1}[2]{3]動画のデフォルトを削除します |
| 312  64816f94-5dd0-4ad0-b718-e0bb936d4dcf | DRM policies | DRMポリシー |
| 313  84abc4fa-6e67-4248-af30-62e5b1c4ae9c | DRM policies endpoints are [1}not{2] supported. | DRM [1}{2]ポリシーのエンドポイントはサポートされていません。 |
| 314  59293f45-5782-460e-81bc-c2b91c339126 | Delete Assets endpoint | アセットエンドポイントの削除 |
| 315  e4fa79a8-14cc-46d1-94f8-8b06396fe630 | The Deleted Asset endpoint is [1}not{2] supported. | [1}{2]削除されたアセットのエンドポイントはサポートされていません。 |
| 316  2dc35398-7280-4636-b24b-270fdf6a1793 | Labels endpoints | 端点にラベルを付けます |
| 317  4054caa5-0e73-44db-886d-cf17cb7537a5 | Labels will be migrated to Video Cloud as [1}[2]{3]. | ラベルは Video Cloud にとして移行されます[1}[2]{3]。 |
| 318  dd11a93c-1ab8-4090-8f3b-a5f6e0bf96ee | 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。 |
| 319  2b5a7ef9-9a61-4000-af99-c44c6ee10d94 | 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。 |
| 320  69e71832-5d2b-491a-9c2c-dfc5b67bd62b | 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 |
| 321  69f99725-b050-4bb9-b6d6-33837dec3eed | Selecting videos for a [1}"smart" playlist{2] at runtime | {2]実行時に[1}「スマート」プレイリストの動画を選択する |
| 322  9102d154-2b8f-47d4-b705-7aacc1140bb2 | Note that while all the [1}[2]{3] endpoints are supported, some operations, particularly for accounts that have a large number of videos, will take longer. | [1}[2]{3]すべてのエンドポイントがサポートされていますが、一部の操作（特に多数の動画があるアカウントの場合）には時間がかかります。 |
| 323  28572e98-8c6b-4a31-b755-ec3ae4ce76ff | The table below shows what [1}[2]{3] [4}[5]{6] endpoints are supported. | 次の表に、[1}[2]{3][4}[5]{6]サポートされているエンドポイントを示します。 |
| 324  55d182ae-0064-441b-8ede-e8f54caf0e6b | Backlot API Labels Endpoints | バックロット API ラベルのエンドポイント |
| 325  6d9aaca9-6dbd-4fdc-97c9-6b8d0cf90614 | Backlot API Endpoint | バックロット API エンドポイント |
| 326  ee6a53c8-35aa-4c9c-b849-6aa552183d8e | Method | 方法 |
| 327  606d522f-d341-414c-a643-aef0b3ea005c | Supported? | サポートされていますか？ |
| 328  8d6a2f5d-ae45-405c-9357-3268c2a61e5a | Notes | 備考 |
| 332  a6eea1c6-14ce-4064-9407-70b3d7d92082 | Yes | はい |
| 333  11cf7782-3082-4ea2-a57d-7b2caea4618d | 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 |
| 337  ab762e64-003b-4434-a087-4a16440a3a10 | Yes | はい |
| 338  833f4857-cabc-4863-b75d-3c686606c5ea | 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 |
| 342  122d6897-9648-4f94-9e27-c1e925cd1157 | Yes | はい |
| 343  c57d63f4-777f-41ac-869f-fb6038864243 | 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 |
| 347  79b3de80-7ad3-44fc-b6de-17d65ad30fd6 | Yes | はい |
| 348  e7dd73bd-be7f-4742-a849-f1b88212147e | 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 |
| 352  301055de-c31f-4372-99f9-a0fcd43759df | Yes | はい |
| 353  dfa65a39-287e-4a67-8398-0d0e231c7d05 | 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 |
| 357  cbba9cda-04d8-4b84-a8de-b4cc17b19921 | Yes | はい |
| 358  ab6ebdd8-329b-435f-9611-3f9ac1bb6d7c | 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 |
| 362  5bf56c00-157e-424c-ac75-5ef3b624fc82 | Yes | はい |
| 363  7ae7caef-70b5-48b5-8f28-80a056bda9c2 | 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 |
| 367  6b414bc0-b675-4cfe-bd44-d0813ec0c006 | Yes | はい |
| 368  b0711375-efa0-4f38-aaf9-9ab832e67b06 | 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 |
| 372  7e9df662-a916-4be3-95f9-54978e9052eb | Yes | はい |
| 373  70e79028-b194-4540-890f-78c267c745d0 | 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 |
| 374  0b69fa25-14be-47b9-83fa-9db99228888c | Packages endpoint | パッケージエンドポイント |
| 375  72c0e9a7-e7f0-4192-8a8f-1e506d27a4ae | Packages endpoints are [1}not{2] supported. | [1}{2]パッケージのエンドポイントはサポートされていません。 |
| 376  2f8312ec-fd3a-4ff9-8fcf-b7dc7688426c | Players endpoints | プレイヤーのエンドポイント |
| 377  3893bede-30dc-4d85-9925-028f44d0b730 | The table below shows what [1}[2]{3] [4}[5]{6] operations are supported. | 次の表に、[1}[2]{3][4}[5]{6]サポートされている操作を示します。 |
| 378  81ab8c96-c102-4b67-9f60-ed25c7967755 | Notes: | 注意: |
| 379  582167bc-d48a-443f-a401-53be03e5430b | Only GET is supported. | GET のみがサポートされています。 |
| 380  e65be069-287a-428a-aea2-dac2a64cb2f5 | 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 |
| 381  a882bac5-2ce3-4d86-9eb5-82901fb5a4c6 | 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. | 移行前にプレーヤーに関連付けられている動画の場合、プレーヤーの 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保存されます。 |
| 382  b42b4c06-c269-405d-b1db-21ed88b82263 | See [1}Using Ooyala Players with Video Cloud Videos{2] for more information. | 詳細については、「ビデオクラウドビデオで Ooyala [1}プレーヤーを使用する」{2]を参照してください。 |
| 383  77a5bf78-9d79-4cba-b019-dbd8b26fdee1 | Backlot API Players endpoints | バックロット API プレーヤーエンドポイント |
| 384  f02499bf-137e-4611-9501-6aea24494e54 | Backlot API Endpoint | バックロット API エンドポイント |
| 385  e6fe5032-e658-4736-8616-d10b4c0764ec | Method | 方法 |
| 386  dd897871-bb1d-4a9f-b90b-ea4c13b96242 | Supported? | サポートされていますか？ |
| 387  308318b1-4c16-4ec5-bdc4-ec28c8d5fe51 | Notes | 備考 |
| 391  ce715878-211e-49bb-b13e-7ec5b9776e02 | Yes | はい |
| 395  5e5fae32-8b85-433e-94cf-48787353eaeb | No | いいえ |
| 400  0bb010e3-808f-46b2-83e2-7c4f516b7cf0 | No | いいえ |
| 404  214a387b-584a-4572-b056-2a938ecfd064 | No | いいえ |
| 408  861544f0-6249-440d-b947-9e35a49d4cda | No | いいえ |
| 413  9f96ba24-1f05-422a-a91a-676de1569b30 | No | いいえ |
| 417  a7be2514-2c6d-4cb3-bc80-71b34c47d4f2 | No | いいえ |
| 421  4586526b-be62-458b-89ee-e68bcdb1e8e1 | No | いいえ |
| 425  cb82b53b-340b-4c44-9aea-b9f23a0d0a91 | No | いいえ |
| 430  fd8ce768-5991-4b3d-9751-b87bc8811a35 | No | いいえ |
| 435  231315fc-1340-43a5-a476-41790b07cbfc | No | いいえ |
| 440  774124b9-f1d7-4f35-9262-aa685dd5c53c | No | いいえ |
| 444  271d6ccd-d9c4-41e7-ba9a-18734783a639 | No | いいえ |
| 448  14c89969-e2ad-4686-868b-193323a4d1fd | No | いいえ |
| 452  468250ca-f01e-4584-a96b-d33a3eedbe7d | No | いいえ |
| 454  4707a1ad-a91d-442f-ab6d-220e2664f70c | Playlists endpoints | プレイリストのエンドポイント |
| 455  f9795dca-2ca0-4da9-b6fe-ba957e3c8f97 | The table below shows what [1}[2]{3] [4}[5]{6] operations are supported. | 次の表に、[1}[2]{3][4}[5]{6]サポートされている操作を示します。 |
| 456  18942283-4a57-4ac4-8424-3ac5bcad0f2a | Backlot API Playlists Endpoints | バックロット API プレイリストエンドポイント |
| 457  ef0ad161-aec0-41bb-a07e-0dd49ee7c26a | Backlot API Endpoint | バックロット API エンドポイント |
| 458  5b0c44f8-7a02-4086-81a0-deee77783b22 | Method | 方法 |
| 459  26899cd1-1aa1-4783-b05c-11569c33c334 | Supported? | サポートされていますか？ |
| 460  f68fd08b-5890-462d-894a-296c3cc5b88c | Notes | 備考 |
| 464  885cdd7e-13b3-4e77-85c3-fc1ab698bbf6 | Yes | はい |
| 468  a90900d1-b0bc-4495-934b-9a19256dd38e | Yes | はい |
| 473  84fd7177-a87c-4f65-86d2-0351d8da425f | Yes | はい |
| 477  e8540d0a-56f3-4972-be91-52f87985a025 | Yes | はい |
| 481  3a6f97ae-031c-441d-8859-7bb6cddf9645 | Yes | はい |
| 485  c63742bc-4099-47ee-ad7c-27f762a63cc7 | Yes | はい |
| 487  ba758b7f-14c4-4c65-98a4-cb29aeba0df6 | Processing Profiles endpoint | プロファイルの処理エンドポイント |
| 488  157d976c-e73d-4d1f-a127-52a81509c232 | The table below shows what [1}[2]{3] [4}[5]{6] operations are [7}not{8] supported. | 次の表に、[1}[2]{3][4}[5]{6][7}{8]サポートされていない操作を示します。 |
| 489  3a276cb0-ef8f-47b7-9765-67925fed59d9 | 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. | Video Cloud [1}の取り込みプロファイルの仕組みをよりよく理解するには、「Ingest Profiles API {2][3}インジェストプロファイルの管理」も参照してください。アカウントは動的配信アカウントであるため、注意する必要はありません。{2]をレガシー取り込みシステムのドキュメントを参照してください。 |
| 490  c8d7b459-ff7e-4f12-8de7-76a34858645b | 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 |
| 491  ba3a3ab1-2068-4ecc-ae62-54314e76bb66 | Provider-Level DRM Policies endpoints are [1}not{2] supported. | プロバイダーレベルの DRM [1}{2]ポリシーのエンドポイントはサポートされていません。 |
| 492  1f980684-57a2-4571-91a3-87f289376552 | Providers endpoints | プロバイダーのエンドポイント |
| 493  8bdf0093-2c41-4885-afc0-672b3967471c | Providers endpoints are [1}not{2] supported. | [1}{2]プロバイダーのエンドポイントはサポートされていません。 |
| 494  1bb598f9-9f71-49d7-be27-f97162918e61 | Publishing Rules endpoints | ルールのエンドポイントの公開 |
| 495  bb38634d-8316-479a-ac07-ad11d85b5435 | 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。 |
| 496  d4ed786b-70f1-4c45-a9f9-2c889dce7f79 | 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。 |
| 497  fe91c7d9-d516-4a88-a7f0-fffe483494b0 | On video assets | 動画アセットについて |
| 498  57539fc4-051a-4fa8-bbac-d27f2ae2d43a | geo-restrictions | 地理的制限 |
| 499  0a9ea3c5-3f9a-477f-a871-1dbde11d6213 | scheduling (start and end date-times) | スケジューリング (開始日と終了日) |
| 500  f3d9c707-f9cd-41dc-90b4-09015f8e276e | 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]. | 地理制限とスケジュールに関連する Ooyala 公開ルールのプロパティは、公開ルールに関連付けられたビデオに適用され、は[1}[2]{3][1}[5]{3]。 |
| 501  4f28e04b-5279-428d-a2f0-929bf8986023 | The [1}[2]{3] publishing rule operations will work on all videos associated with the publishing rule, but only scheduling or geo-restrictions will be returned. | [1}[2]{3]公開ルールの操作は、公開ルールに関連付けられたすべてのビデオで機能しますが、スケジュールまたは地理制限のみが返されます。 |
| 502  14696642-e7fe-478b-98c8-6e7d987408f3 | Backlot API Processing Profiles Endpoints | バックロット API 処理プロファイルエンドポイント |
| 503  33bf0bce-9680-44af-9d9e-394b9b8c48ec | Backlot API Endpoint | バックロット API エンドポイント |
| 504  a1e674ca-2e8b-4623-958e-d36903f21131 | Method | 方法 |
| 505  4625391a-2fb1-4908-8067-efaba60dd4ea | Supported? | サポートされていますか？ |
| 506  9ef16847-f475-475a-8c3a-de541d6e122d | Notes | 備考 |
| 510  c7da5cfe-1e26-4b9e-a3ae-5e1d60ac3db0 | Yes | はい |
| 515  8c978234-2509-417c-a939-150164acc087 | Yes | はい |
| 517  dadfb6d1-4040-423e-af6d-563312c98f87 | Resellers endpoints | リセラーエンドポイント |
| 518  30dd9cca-bec8-4532-b44c-ed2997de6ed4 | Resellers endpoints are [1}not{2] supported. | [1}{2]リセラーのエンドポイントはサポートされていません。 |
| 519  e5a74cb5-4622-4ce8-b461-acc2f45497e5 | Statistics endpoints | 統計エンドポイント |
| 520  4c0173db-523c-489f-ac83-c55c6c28231f | 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。 |
| 521  7676a196-5756-4c04-8cc7-447272c5d1bc | Syndications endpoints | シンジケーションのエンドポイント |
| 522  3264eb7c-4307-439d-9466-5223a8b04896 | 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。 |
| 523  34cc8551-7dba-4d1b-9738-f4a57b5f381e | 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。 |
| 524  9e490feb-5fdf-4214-b9ce-6b0be2df3fe0 | 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。 |
| 525  521a174a-192a-4098-977b-edacd3190636 | Third-Party Modules endpoints | サードパーティモジュールのエンドポイント |
| 526  9c6547de-d172-4c34-8ca0-fd008e7fa8fe | 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。 |
| **backlot-video-cloud-cms-connector.html**  **MQ971010 f90775d1-871a-43c0-ad5c-2e949afa9768** | | |
| 1  d6932f88-fee6-41c4-a90a-6360d0841b58 | --- title: | — タイトル: |
| 2  7d61e20b-d0a4-4647-98dd-fef3b261ab04 | 'Backlot / Video Cloud CMS Connector' description: ' | 'バックロット/ビデオクラウド CMS コネクタ' 説明:' |
| 3  93e0807d-ced5-4ccf-8713-e42a1b39a4d2 | The Backlot [1}[2]{3] Adapter provides support for a select set of the [1}[5]{3] operations in order to help you keep integrations and apps working while you transition to the Video Cloud APIs. | [1}[2]{3] Backlotアダプタは、[1}[5]{3]特定のオペレーションセットをサポートし、インテグレーションやアプリを常に動作させるのに役立ちますビデオクラウド API に移行します。 |
| 4  b2b5db25-1a04-40a4-ba67-33e38c691f15 | 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、「ブライトコーブ API [1}の使用を開始する」を参照してください{2]。 |
| 5  1f8da6ae-e63e-4dc8-819b-365b5816c9c9 | Note: this topic applies [1}only{2] to Ooyala customers being migrated to Video Cloud. | 注:このトピックは、Video Cloud に移行する Ooyala [1}{2]カスタマーにのみ適用されます。 |
| 6  1937626e-f281-4ba6-9979-16868e520460 | ' parent: | '親: |
| 7  0e4d2402-a122-43cb-9815-3f7d1c4e9232 | Migrating from Ooyala --- | ウーヤラからの移行 — |
| 8  6475cd2d-5de5-4df0-a32c-edac7e828e5a | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 9  70a8dec6-cb33-4193-b383-d7b2ccff6fc0 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 10  49dfddb5-4596-4650-8a84-a03d43c0230b | Requirements | 必要条件 |
| 11  946fdd7b-c099-4f5d-816d-06d82d6aa921 | 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. | 再生アダプタが動作するためには、CXMと連携してコンピュータとデバイスの DNS 設定を調整する必要があります。 |
| 12  76ce18f0-acb4-4e54-a974-731cc48823e5 | See [1}Adding the Brightcove DNS Server{2] for details. | 詳細については、「ブライトコーブ DNS [1}サーバの追加」{2]を参照してください。 |
| 13  e2f79ce9-3a7a-4060-a742-de38bc26f95a | Ad Set Endpoints | 広告セットのエンドポイント |
| 14  9372350c-41f0-4b3f-a865-5073d9d86654 | 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 にはの概念はありませんが[1}[2]{3]、動画に関連付けられた広告セットデータはに移行され[1}[5]{3]、[1}[8]{3]は、その名前のカスタムフィールドに保存され、広告セットに関連付けられた動画を特定できます。 |
| 15  a75c92f7-6f4c-47c0-8273-d133c3036573 | See [1}Migrating to Video Cloud: | 「Video Cloud [1}への移行」を参照してください。 |
| 16  c98fe2e4-4efe-41c5-a90b-b508eb0ede97 | Ad Sets{1] for more information on how ad set data is mapped to cuepoints for different ad sources. | {1]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、「広告セット」を参照してください。 |
| 17  b310ac41-299b-4666-b923-403b99e2d919 | The table below shows what [1}[2]{3] [4}[5]{6] operations are supported. | 次の表に、[1}[2]{3][4}[5]{6]サポートされている操作を示します。 |
| 18  7f867643-49bf-4702-9453-d2c2faf757b1 | ad\_sets Endpoints | ad\_sets エンドポイント |
| 19  05a4f9ad-ff7d-43ea-9e45-bca84b172c38 | Backlot API Endpoint | バックロット API エンドポイント |
| 20  7fa7413b-bb49-4ffa-8b79-a75c30dbbea2 | Method | 方法 |
| 21  ebc38139-59d0-4971-aed9-4fb181954e1d | Supported | サポートされている |
| 22  9ce4cd4f-aab2-4677-bd3c-bf2c07d00122 | Notes | 備考 |
| 26  b8fbf085-0ad7-4ce1-bbdc-93f25ce38a6a | Yes | はい |
| 27  e4399c32-1484-4726-8481-aa43a755f800 | 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、広告セットという概念はありません。各広告セットに関連付けられた情報の一部は、広告セットが関連付けられている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}{2]広告セットを参照してください |
| 30  00368193-2af1-4b8e-8211-fbe3b83a485a | No | いいえ |
| 31  df516483-ce97-4f5b-8937-03fef459af96 | 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 |
| 35  a46daed8-fd77-41b5-8f1d-53bd06683c33 | Yes | はい |
| 36  d1e42c74-8aed-4636-a403-3bfc4bc2f88b | 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、広告セットという概念はありません。各広告セットに関連付けられた情報の一部は、広告セットが関連付けられている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}{2]広告セットを参照してください |
| 39  6d641c06-da8f-412f-bf90-254cf5e26fb4 | Yes | はい |
| 40  420e6af5-6abc-4c28-a034-98e49f1f3eed | 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 |
| 43  6bfc8485-ef1c-400a-a21e-f04a55ef22cd | Yes | はい |
| 44  a321c25e-76a2-4fc0-9f17-7a3fbd0a45f2 | 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 |
| 48  50df09c9-d95d-41ce-8ba8-1d027bf9f5f0 | Yes | はい |
| 49  33a5d06c-f3ce-48c6-bd48-8ea770d81990 | Adds a cuepoint to relevant videos | 関連動画にキューポイントを追加します |
| 52  3a327830-e820-45ee-a992-bd03e52afbd8 | Yes | はい |
| 53  bad67c45-5894-49f1-aa28-37f3100015cf | 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。 |
| 54  5d349ab4-1698-4797-8713-dea369fc1b5a | Asset Endpoints | 資産エンドポイント |
| 55  376496c6-e54d-4f93-8a7b-abd13cc5a242 | The table below shows what [1}[2]{3] [4}[5]{6] operations are supported. | 次の表に、[1}[2]{3][4}[5]{6]サポートされている操作を示します。 |
| 56  69d6f180-a963-4d8d-a2f3-891535e2318d | 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 [1}{2]ステートメントを使用してアセット操作のフィルタリングを提供するクエリ API は、部分的にしかサポートされていません。[3}[4]{5][3}[7]{5][9}{10]とクエリはサポートされていません。[3}[12]{5]クエリは動作するはずです。 |
| 57  a5bb4804-0ca3-4d82-a165-4675e48a030c | Asset Endpoints | 資産エンドポイント |
| 58  6e26fb92-4b4d-4606-b405-9fb6dbdf6aa1 | Backlot API Endpoint | バックロット API エンドポイント |
| 59  d393a030-7fd4-41c2-a499-2ef314ae6386 | Method | 方法 |
| 60  fcd6899a-49bf-4a5d-ad7a-f9e8ddfd6bad | Supported | サポートされている |
| 61  e0582b15-273e-42e4-8081-733d3b1ac208 | Notes | 備考 |
| 65  871e9b49-892f-4709-9541-7ffe7647a703 | Yes | はい |
| 66  5ed4b0e8-19fc-45ff-be38-62145385459e | [1}[2]{3] type videos will be regular videos in Video Cloud with the tag [1}[5]{3] | [1}[2]{3]タイプの動画は、Video Cloud の通常の動画になります[1}[5]{3] |
| 67  329e08d1-b2ee-4bd3-85ab-6bb3e73b159e | [1}[2]{3] type videos will not be migrated to Video Cloud | [1}[2]{3]タイプの動画は Video Cloud に移行されません |
| 68  396fac11-3d96-4058-91ad-e1fac57e0a4f | [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] Video Cloud に移行中ですが、再生 API で使用できる読み取り専用フィールドになります（Video Cloud コンテンツを配信する Ooyala プレーヤー用） |
| 69  dbd4eb73-e519-4ac4-8796-6bb84dd8769f | 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 |
| 72  f4dbe8f7-0f8f-44eb-ba97-df02612034e3 | Yes | はい |
| 73  739da21a-2264-4f7d-87de-41e8a0b3691f | See [1}Ingestion Using the Backlot API{2] for more details | 詳細については、「Backlot API [1}を使用した取り込み」{2]を参照してください。 |
| 74  fe54e9ca-bbbd-45c4-822d-2ee51ea56bb2 | 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 [1}[2]{3]の取り込みでは、が 5 MB 以上であることが必要です（最後のチャンクを除く）。が[1}[2]{3]値 |
| 75  fd4d9851-9f1b-4c9b-a752-704c06ca4da8 | 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]. | [1}[2]{3]動画の種類は Video Cloud で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]タイプの動画は、タグを持つ通常の動画として作成できます[1}[8]{3]。 |
| 76  6749f9e6-5a1a-4e23-9b86-eef7c6f49dbe | [1}[2]{3] type videos will not be migrated to Video Cloud | [1}[2]{3]タイプの動画は Video Cloud に移行されません |
| 80  eccc6d13-6859-4fed-93ff-6bdb95c17fb5 | Yes | はい |
| 81  e19ccef4-b78c-439a-afea-d31a9d737bcc | [1}[2]{3] type videos will be regular videos in Video Cloud with the tag [1}[5]{3] | [1}[2]{3]タイプの動画は、Video Cloud の通常の動画になります[1}[5]{3] |
| 82  2f5a7304-adf3-4a65-b845-95c8494983f3 | [1}[2]{3] type videos will not be migrated to Video Cloud | [1}[2]{3]タイプの動画は Video Cloud に移行されません |
| 85  0dd28d7e-750f-43e9-a172-f908b4246048 | No | いいえ |
| 86  afb58dff-6c98-4b15-b31d-0f74beb64ba0 | Only updating properties via [1}[2]{3] | 経由でのみプロパティを更新する[1}[2]{3] |
| 89  0c294b69-001b-43b5-9653-f5c7c3289d51 | Yes | はい |
| 90  684cb9a1-73f2-4bf2-82b2-1d42cc28b595 | 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を更新できるのは、「[1} Backloot」と「Video Cloud」を参照してください。 |
| 91  bde724a3-bcac-4a07-9cc7-a154396fe9b6 | Video and Playlist Fields{1] | 動画と再生リストのフィールド{1] |
| 94  be36890d-496a-44c2-97ed-91ca14981156 | Yes | はい |
| 95  8a160fdb-39d3-4e5c-8d1e-6474c7d60532 | 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}{2]では削除できないことに注意してください |
| 99  d12c82ab-efd3-4625-b39e-3a75dd235ec2 | Yes | はい |
| 100  48dc108a-bd5e-4071-94b4-5e0fe8ec2cdc | 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 Video Cloud に移行されます{2] |
| 104  b77d7ae9-b6d1-4437-9a7d-a3f7c0d4c273 | Yes | はい |
| 105  1fd2978c-ef72-4761-8385-335051f27edc | 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。 |
| 108  37eabc97-2170-4833-a3d3-910cf7ba8db7 | Yes | はい |
| 109  e85fa86b-2a1f-4226-9bb8-d768577ee360 | 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 |
| 110  d3324cfc-0a2e-4358-aa65-c1b29ce2e9f7 | [1}Note:{2] | [1}注:{2] |
| 111  91bfd342-e6c2-4aa4-b41b-900e91106509 | 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。 |
| 112  94aba399-df45-4508-a9e6-dc1c20256ea4 | Two important notes on the migration of data: | データの移行に関する2つの重要な注意事項： |
| 113  9076f6c9-30f4-4d28-ab69-5df74c7fb847 | 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。 |
| 114  c4846a5e-644d-4e51-8762-873040046e2d | 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。 |
| 115  7f7ff9ec-f565-45fe-b372-f4e826feb172 | You can change the default language in [1}Studio{2] if needed. | {2]必要に応じて、[1} Studioでデフォルトの言語を変更できます。 |
| 116  5a75ce1c-9ed8-422f-976f-f44d64ad17b4 | 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. | テキストトラックは言語識別子を必要とするため、DFXP ファイルに言語識別子が含まれていない場合は、変換された WebVTT [1}[2]{3]キャプションに割り当てられます。 |
| 117  44299b67-3209-4c56-aae8-d2e79f445958 | 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. | この言語が正しくない場合は、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。 |
| 120  3e353fd0-c9ac-4ec8-9251-9f829ed55742 | Yes | はい |
| 125  e654278f-76c3-4784-b360-1aed7020c90b | No | いいえ |
| 126  fa6886ab-9210-44a3-93dc-2c4d9045b8b0 | 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フラグが付けられた場合を除き、DRM 対応アカウント内のすべての動画に適用されます。 |
| 129  7db59571-29d2-4e39-89fd-65231cfefd0b | No | いいえ |
| 130  0395f4f1-d2d6-40fb-bbfb-fafdfcb4bc01 | 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フラグが付けられた場合を除き、DRM 対応アカウント内のすべての動画に適用されます。 |
| 134  74616851-b629-4a5c-91ae-a03b3c9180fd | No | いいえ |
| 135  7dd0c5af-1cb2-4972-903f-68ddca3cfa75 | 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 |
| 139  4ee1e628-a755-4911-895f-6947a04dc9bf | Yes | はい |
| 140  afc9eb6d-ca2f-4848-b499-40dda4fec3e4 | 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 |
| 143  4936e33a-4d64-4a46-b371-141a24247896 | Yes | はい |
| 144  a60b2197-82cc-49c5-bc15-2b50291e07f7 | 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]、このリクエストではビデオタグが追加されます。 |
| 145  4e603230-6ef3-48ca-829b-5da98a582cee | 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ません。 |
| 149  c270a5a3-7284-4924-b271-072ba6aa64c6 | Yes | はい |
| 150  de566b4a-b5d5-46dd-9210-cbb13af38e3c | 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。 |
| 151  0a7c85a0-dafc-4acd-8a99-293a70a85896 | 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ません。 |
| 154  864b875d-97af-4007-b024-cbb021bc8a4c | Yes | はい |
| 155  ff1d8ad8-f484-4615-b5a8-72a32c2d9ab8 | 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。 |
| 156  d5a668a0-000c-4e52-bbfb-e06da0f6dc90 | 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ません。 |
| 160  fa4f1b67-cec3-4c7b-8b99-a01f7ad1141a | Yes | はい |
| 161  3b630783-ffd6-4d48-9a6d-9d2818d83aa4 | [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  4d2612d7-3bf9-407a-8af6-6b773959c6ff | 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。 |
| 165  03efd415-22d2-4aac-94ab-50ce5dee272c | Yes | はい |
| 166  5d6ae24e-1dc8-42ad-ac3f-26e744103cb8 | [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] -これはリクエストは、その形式のタグを追加または置換します。 |
| 167  523c0022-cb92-44a0-bbf8-a1b38d9e3aa4 | 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。 |
| 170  4431a3a2-e179-4774-8f01-b4005ca68d76 | Yes | はい |
| 171  1ed19856-e751-4bf4-8b0b-6c58e3c233bd | [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] -これはリクエストはその形式のタグを変更します |
| 174  f1fc3af4-383f-483d-85d6-dc5860ad10c3 | Yes | はい |
| 175  00f08566-e046-433c-a6e5-08ef55350307 | [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] -これはリクエストはその形式のタグをすべて削除します |
| 179  0db256db-dcc8-42e9-9cff-b44a3f6e01f0 | Yes | はい |
| 180  59dc4313-3dc0-4d2c-a70c-ceac81b650a3 | [1}[2]{3] are [1}[5]{3] in Video Cloud | [1}[2]{3][1}[5]{3]ビデオクラウドに入っている場合 |
| 183  655463b8-607f-4062-869d-33c17559faa8 | Yes | はい |
| 184  b64aafe1-2579-4335-a388-99d41ab9bcde | 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 |
| 188  53a7668a-0422-48d9-8c45-265ed9f5cddc | Yes | はい |
| 189  e7431741-9d0d-4abd-9142-86a001411f58 | This request delete [1}only remote{2] renditions of the specified type | この要求は、[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 |
| 193  a6b33c30-d5d6-4011-813f-1eb96fa6560e | Yes | はい |
| 194  0b121a0a-efbd-4b37-b515-118923737c24 | 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 プレーヤー構造を返します。代わりに、ビデオによって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]。 |
| 195  d5242e88-4f58-499a-89ef-14371a1b0842 | You can get Video Cloud players via the [1}Player Management API{2] | プレーヤー管理 API [1}経由でビデオクラウドプレーヤーを入手できます{2] |
| 199  b26796d2-b792-48d6-b914-780283fc86e4 | No | いいえ |
| 200  dfddbaff-adfb-4483-9b1a-5475e987903d | 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ません。代わりに、ビデオによって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]。 |
| 201  f9cfd47b-0324-4a16-bb73-645015059aea | You can get Video Cloud players via the [1}Player Management API{2] | プレーヤー管理 API [1}経由でビデオクラウドプレーヤーを入手できます{2] |
| 205  2e4f9f1f-cc39-4b1b-84ae-def0d94cb977 | Yes | はい |
| 206  72312d4a-cd66-41fb-b7e9-39d015907e26 | 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ので、[1}[2]{3]このリクエストは画像を返します |
| 209  5e3a29da-c49c-49d8-aeb6-633ec6b74477 | Yes | はい |
| 210  61628ebc-8ff7-4d86-82af-a1313a6b94b5 | 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]このリクエストではリストの最初の画像を使用して画像が設定されます |
| 213  7bb6dcb1-7792-434a-8091-be7dc2239683 | Yes | はい |
| 214  30bb8a8c-7e0b-42d9-b730-3dc4add2700b | 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]このリクエストではリストの最初の画像を使用して画像が設定されます |
| 217  4d8d7f45-5ace-4179-b0df-0747d4ebfae8 | No | いいえ |
| 218  bbbcee48-6765-4243-a1a4-20ec6dfc8654 | Video Cloud stores only a single poster image, and you can replace, but not delete it | Video Cloud はポスター画像を 1 つだけ保存し、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 |
| 222  a085f038-bc7d-4842-b286-061766488bd0 | No | いいえ |
| 223  7be032d8-ae2e-4286-9c67-1f29494bc893 | Video Cloud stores only a single poster image, and you can replace, but not delete it | Video Cloud はポスター画像を 1 つだけ保存し、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 |
| 227  c046bebf-1c70-490d-b947-f4d351f8adc0 | Yes | はい |
| 228  95257ecd-fcc8-43f9-8913-56f0d4a1fd38 | 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 |
| 231  ec6865a9-a9c0-40c9-be52-b867aac1c926 | Yes | はい |
| 232  182b3683-02a6-43b1-ac5b-1f185a026b18 | 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、リストの最初の画像 URL を使用してリモートアセットとして画像が設定されます[1}[2]{3] |
| 235  ffa9c5ba-97bd-4605-9783-fd4e7691a4c4 | Yes | はい |
| 236  9a30ced1-d254-4269-96ac-b691e2dd22c2 | 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、リストのリスト URL の最初の画像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] |
| 239  f3c75634-1a84-4139-b1a5-dc02c5b78e89 | No | いいえ |
| 240  acd32151-7527-46b0-be48-06784a331d03 | Video Cloud stores only a single poster image, and you can replace, but not delete it | Video Cloud はポスター画像を 1 つだけ保存し、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 |
| 244  6f0cf15e-0514-48b1-82d9-00c64fff1c3a | No | いいえ |
| 245  c52f68f9-e799-43e7-929f-df1546c30e1b | Video Cloud stores only a single poster image, so this request will return that | Video Cloud はポスター画像を 1 つだけ保存するため、このリクエストは |
| 249  7c908bf0-f820-4893-894e-5d6a30ea31f0 | No | いいえ |
| 250  6b6918b3-48dd-4a5c-9784-b5dcfd87b981 | Video Cloud stores only a single poster image, so this request will replace the poster | Video Cloud はポスター画像を 1 つだけ保存するため、このリクエストはポスターを置き換えます |
| 254  2af9addb-4835-45ae-b252-f25c2913d6b9 | Yes | はい |
| 255  715caa6c-107c-42ec-9df8-bcd5a2271120 | 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 |
| 259  0e237931-3f1e-482b-9170-788827b21d69 | Yes | はい |
| 260  913b404f-6026-4a6c-a817-6382b81f1c9a | 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。 |
| 261  2d848340-27fb-4558-8d00-1160e1aa4c3f | 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。 |
| 262  ba649b76-a0a4-471c-9320-977cc22b53f0 | 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] |
| 266  936cf8f3-d66c-41e6-90ad-1b34d92cf5c2 | No | いいえ |
| 271  04b0b6e3-eb0c-4ee6-867e-249f18f70704 | Yes | はい |
| 272  a5c5694b-9004-4664-bfcf-536f1bddf3ab | Will return Video Cloud [1}[2]{3] | ビデオクラウドを返します[1}[2]{3] |
| 276  5f04c698-9780-49a0-bc28-b473a5746bf4 | Yes | はい |
| 277  9bc71afe-9244-4dff-ba9b-7b81afdfdd1e | Supported through the [1}[2]{3] and the [4}Ingestion Adapter{5] | [1}[2]{3][4}および取り込みアダプタを介してサポート{5] |
| 281  03a42f45-91fe-472c-9087-a14b2928c7b2 | Yes | はい |
| 282  ee13e284-c70b-4e1e-af92-8736bb23cf07 | Supported through the [1}[2]{3] and the [4}Ingestion Adapter{5] | [1}[2]{3][4}および取り込みアダプタを介してサポート{5] |
| 286  fe581daa-02e9-49ba-b2ab-d7db5c4ae9a4 | No | いいえ |
| 287  a70918da-6409-4ed7-8e71-461c267e2009 | 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-{2]ビデオクラウドの代替案については、[1}ブライトコーブソーシャルをご覧ください |
| 290  c18fa172-361c-4409-9f2f-b0c931ce1b97 | No | いいえ |
| 291  04504a21-22d1-44ac-83b8-bc0ccfb38980 | 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-{2]ビデオクラウドの代替案については、[1}ブライトコーブソーシャルをご覧ください |
| 294  587ffac5-0756-45cd-8dcd-e106ac2d4482 | No | いいえ |
| 295  75291151-3853-4f69-81c8-7fbcb953d50c | 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-{2]ビデオクラウドの代替案については、[1}ブライトコーブソーシャルをご覧ください |
| 299  cd90dcc3-15a4-4e78-9351-85ebc440999a | No | いいえ |
| 303  0bac5566-5052-4915-a39c-bf21aff53cfe | No | いいえ |
| 308  c363cd77-ff58-4742-b6d5-1d4ed6795fbb | No | いいえ |
| 312  1e48c4d8-36e0-488c-8e74-260eaf5a02e6 | No | いいえ |
| 317  da45809b-143f-4c4d-990f-bee3c15c4e2e | Yes | はい |
| 318  99bf33aa-163d-4bd4-81a1-1c84556464e7 | 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。 |
| 319  23f74299-e05c-4bb6-8a81-e7233a4a1461 | Migrated videos will have only one [1}[2]{3] - additional ones can be added through Video Cloud. | [1}[2]{3]移行された動画には1つしかありません。Video Cloudから追加することもできます。 |
| 320  ea5f4843-605c-4300-b1d4-9c3d84664f12 | 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。 |
| 321  1195224f-c137-4417-a957-a47fe08db354 | [1}Note:{2] | [1}注:{2] |
| 322  00bf86d7-a4a4-4112-a038-53b57cfcaba3 | 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。 |
| 323  d1c4a0ee-977e-49c9-8e7c-96afb31ac324 | Two important notes on the migration of data: | データの移行に関する2つの重要な注意事項： |
| 324  5fe43697-5ae4-4257-b5a9-fdce8c3433d6 | 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. | 複数の言語のキャプションが DFXP に格納されている場合、WebVTT は 1 つのファイルで複数の言語のキャプションをサポートしていないため、英語のキャプションのみが WebVTT テキストトラックに格納されます。 |
| 325  4ee17041-8f10-48cd-88f6-1f08853c7164 | 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。 |
| 326  35b9e052-b26a-48cd-8893-738bdc582504 | 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. | テキストトラックは言語識別子を必要とするため、DFXP ファイルに言語識別子が含まれていない場合は、変換された WebVTT [1}[2]{3]キャプションに割り当てられます。 |
| 327  ac0dd526-c75c-4289-b2e2-a80aa36505dc | 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. | この言語が正しくない場合は、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。 |
| 330  7ccf67f3-2be5-4d4b-866c-f093fc7cc0d0 | Yes | はい |
| 331  e0d364ac-412e-4ef2-911a-2e21b8b2393f | 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-取り込まれたキャプションは 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。 |
| 334  d57b2806-c465-4c00-bd02-799dd770c0d6 | Yes | はい |
| 335  c333ecf8-79b9-4133-a798-bf15f8ba9810 | Will remove the default [1}[2]{3] for the video | [1}[2]{3]動画のデフォルトを削除します |
| 336  ebefd001-8411-4ce2-b1cc-48363d3242d6 | DRM policies | DRMポリシー |
| 337  295df98e-8c12-4e56-822a-f43b582cfd90 | DRM policies endpoints are [1}not{2] supported. | DRM [1}{2]ポリシーのエンドポイントはサポートされていません。 |
| 338  5daea0c5-926c-48e9-8742-b560ba96f6e9 | Delete Assets endpoint | アセットエンドポイントの削除 |
| 339  d868b279-b3ad-420b-932f-e94ae9a2aea1 | The Deleted Asset endpoint is [1}not{2] supported. | [1}{2]削除されたアセットのエンドポイントはサポートされていません。 |
| 340  c612bbf7-7215-427c-8176-b8be1072a05a | Labels endpoints | 端点にラベルを付けます |
| 341  c700aa8e-e8aa-4e8f-b03a-d0b4075a1001 | Labels will be migrated to Video Cloud as [1}[2]{3]. | ラベルは Video Cloud にとして移行されます[1}[2]{3]。 |
| 342  8672dd37-6a02-4d93-8883-78670350b6e8 | 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。 |
| 343  8310e5b4-1b3b-486a-b69c-f117f1510385 | 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。 |
| 345  3c493baa-2552-49a0-a286-aaeed3c1cec2 | Labels to Tags | ラベルをタグに |
| 346  fb9152a5-4a5e-4f30-8ef9-9ec73e196ea9 | Labels to Tags | ラベルをタグに |
| 347  b10feaf3-eacb-4e73-b5d6-a79e88dd3981 | 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。 |
| 348  fb9cc8a4-7335-4e58-9e43-9cfa3bfcb7a7 | 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 |
| 349  0f2f705b-ed9d-43bf-909d-357171ddd5b8 | Selecting videos for a [1}"smart" playlist{2] at runtime | {2]実行時に[1}「スマート」プレイリストの動画を選択する |
| 350  5563a557-c431-43fb-9f5e-c158b28cc052 | Note that while all the [1}[2]{3] endpoints are supported, some operations, particularly for accounts that have a large number of videos, will take longer. | [1}[2]{3]すべてのエンドポイントがサポートされていますが、一部の操作（特に多数の動画があるアカウントの場合）には時間がかかります。 |
| 351  78a6822e-9ba9-4123-a3a3-e031256eb69a | The table below shows what [1}[2]{3] [4}[5]{6] endpoints are supported. | 次の表に、[1}[2]{3][4}[5]{6]サポートされているエンドポイントを示します。 |
| 352  f0881b28-6074-4715-8124-75ceed3bfae2 | Backlot API Labels Endpoints | バックロット API ラベルのエンドポイント |
| 353  ec56ae5e-343b-44d9-8925-518c2650ee8f | Backlot API Endpoint | バックロット API エンドポイント |
| 354  ddda5aa7-4b66-4312-bb41-d0955a875fe8 | Method | 方法 |
| 355  7658d529-2e9e-4dd9-9bcd-8674fa665ddb | Supported | サポートされている |
| 356  4f075532-08f3-40ee-9ade-db79e4414c7a | Notes | 備考 |
| 360  8af54611-a875-4d10-ba7e-be230ca6f6bb | Yes | はい |
| 361  98ca393d-4dfc-40c3-836c-31396ae137c5 | 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 |
| 365  15abb92e-baa9-4fb9-89ce-77c523421a8a | Yes | はい |
| 366  169bc68c-de96-48a9-8923-3f24e43d8bc6 | 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 |
| 370  699245ab-c775-40f4-946b-b5222be534e5 | Yes | はい |
| 371  9e8fe0ff-01cb-4e95-ad3c-70f842303bdd | 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 |
| 375  8dc8dd6a-abeb-48cf-bd80-f336fbb2098f | Yes | はい |
| 376  be28def5-2754-4923-a412-a115f8b21172 | 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 |
| 380  d2b39376-7914-4a78-83d3-c15f3145941f | Yes | はい |
| 381  4b366902-b732-4aae-9bcb-a79b679816aa | 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 |
| 385  a8f759d7-84e6-432a-9ebb-8ca34757e363 | Yes | はい |
| 386  d7ef31f1-3ce4-4206-aacc-578f5cccd199 | 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 |
| 390  09dbb54d-d3c6-4be8-a062-e582b9126c90 | Yes | はい |
| 391  1c908c88-158b-4983-88f3-d9e9a2f9a16a | 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。 |
| 392  cedf62f8-5e54-4797-9c0a-c76b23e84357 | 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。 |
| 396  f4f2748b-f693-4eae-9bac-3185f4c15656 | Yes | はい |
| 397  a812c44d-06a5-4890-85b0-3a0a8924600e | 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 |
| 401  a18a1629-4b4f-4be4-b3ff-d739e4c7784e | Yes | はい |
| 402  c858658f-360f-44ec-ac7f-c60cbd8fbd01 | 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 |
| 403  d65202f7-7999-49ae-a579-86bf70dc84ad | Packages endpoint | パッケージエンドポイント |
| 404  5e5cab4d-fdde-421a-a70f-ff91f415c298 | Packages endpoints are [1}not{2] supported. | [1}{2]パッケージのエンドポイントはサポートされていません。 |
| 405  e8a8c5d9-9142-4035-afc5-e4e1d6a85fcd | Players endpoints | プレイヤーのエンドポイント |
| 406  a1d551d0-3cf3-42bb-bdcc-8ceeb81f77f0 | The table below shows what [1}[2]{3] [4}[5]{6] operations are supported. | 次の表に、[1}[2]{3][4}[5]{6]サポートされている操作を示します。 |
| 407  ade6e125-1a0e-471a-8519-4ae14b2f29e0 | Notes: | 注意: |
| 408  eb5370f9-004d-4656-9a3c-77b16467762a | Only GET is supported. | GET のみがサポートされています。 |
| 409  5fa2f877-01d0-444c-9ad9-feb07a4371ef | 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 |
| 410  dc45292c-a920-4a1b-96d8-2cad75f2f68a | 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. | 移行前にプレーヤーに関連付けられている動画の場合、プレーヤーの 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保存されます。 |
| 411  08b604ac-f391-45ae-8e35-a50a0cfd696b | See [1}Using Ooyala Players with Video Cloud Videos{2] for more information. | 詳細については、「ビデオクラウドビデオで Ooyala [1}プレーヤーを使用する」{2]を参照してください。 |
| 412  de7373c0-59e5-476a-9fc4-49eee5751732 | Backlot API Players endpoints | バックロット API プレーヤーエンドポイント |
| 413  165a92e2-bab0-46f4-abc8-f578dcb361d3 | Backlot API Endpoint | バックロット API エンドポイント |
| 414  29a20c6e-7c49-480a-a355-d2128004a705 | Method | 方法 |
| 415  ac2cf03d-a696-4e9c-a69f-5e4b4259f7c9 | Supported | サポートされている |
| 416  27759452-cc3f-4d2e-83ff-edafe818c306 | Notes | 備考 |
| 420  454fc159-ff3d-4209-971c-1acdcbc5c6c1 | Yes | はい |
| 424  c456cb5d-bd18-4c99-b0f0-6cc21a7d7b9f | No | いいえ |
| 429  f3c7d9cc-75b5-4af5-aa72-5d6e422e1349 | No | いいえ |
| 433  89a6752e-801e-4815-b8e6-df9fe46874a4 | No | いいえ |
| 437  abe14f0b-a1a2-4341-9552-d1aed7882153 | No | いいえ |
| 442  7a7be897-21c6-4846-a0be-d6600561cf11 | No | いいえ |
| 446  d5182ed6-0df7-4c5c-84e0-3e1d61b652cc | No | いいえ |
| 450  113b85d4-fbde-4397-8ea8-8018f3df4203 | No | いいえ |
| 454  cf2071d0-872d-48d4-83b1-fdf52fe1d883 | No | いいえ |
| 459  75db519d-f751-4329-aa24-b8d7d707a9fb | No | いいえ |
| 464  766dc6d3-10c2-4f08-aa31-ef9c233cf026 | No | いいえ |
| 469  55aa4c69-7c8c-4e08-a400-be211e1aada3 | No | いいえ |
| 473  07ab61b9-c991-4266-af29-7a7a9ec600b5 | No | いいえ |
| 477  58c999da-7290-4df8-b2dd-b0844a60b0bc | No | いいえ |
| 481  bc7cdf0e-6055-4e00-8cf5-853044b02317 | No | いいえ |
| 483  92a017d0-54f7-447e-be33-5744478a0aa9 | Playlists endpoints | プレイリストのエンドポイント |
| 484  98a9a829-cd8c-428a-908d-03aaed3fb182 | The table below shows what [1}[2]{3] [4}[5]{6] operations are supported. | 次の表に、[1}[2]{3][4}[5]{6]サポートされている操作を示します。 |
| 485  20195e68-aca6-4a84-b502-fcf37644cf83 | Also see [1}Playlist fields{2] for a better understanding of differences between Ooyala and Video Cloud playlists. | Ooyala と Video Cloud [1}{2]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。 |
| 486  b0b96c43-93ce-4b6f-93f0-0091508e964c | Backlot API Playlists Endpoints | バックロット API プレイリストエンドポイント |
| 487  0c43d94d-3662-43fb-93dd-138543d35502 | Backlot API Endpoint | バックロット API エンドポイント |
| 488  f2adc59e-0dfe-484b-ad04-a81c2ebb8051 | Method | 方法 |
| 489  7052e878-1330-4790-817b-979033de255e | Supported | サポートされている |
| 490  f4454cbd-60cd-44c0-872c-aa9dfec3570d | Notes | 備考 |
| 494  0485cfdf-2f2c-4995-a852-9400c6c19065 | Yes | はい |
| 498  1cce908a-e3fa-4d8b-ab33-63c79a28933b | Yes | はい |
| 503  1b176285-7481-478e-967c-33e4674a81c7 | Yes | はい |
| 507  b02b3b3b-91d1-4b89-be8a-08f2e6b0a6cd | Yes | はい |
| 511  51200a4b-a76f-4307-b8ca-0f4bb56484f9 | Yes | はい |
| 515  fecae8dc-cdf6-44cd-bd2a-77ddf8630e4d | Yes | はい |
| 517  6e96aed3-428e-47a9-a658-315f21c53a30 | Processing Profiles endpoint | プロファイルの処理エンドポイント |
| 518  1d4525ac-ef18-4035-8dbc-ea569bbeca5a | The table below shows what [1}[2]{3] [4}[5]{6] operations are [7}not{8] supported. | 次の表に、[1}[2]{3][4}[5]{6][7}{8]サポートされていない操作を示します。 |
| 519  36f166a0-5405-413f-91bf-00c80a22db9e | 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. | Video Cloud [1}の取り込みプロファイルの仕組みをよりよく理解するには、「Ingest Profiles API {2][3}インジェストプロファイルの管理」も参照してください。アカウントは動的配信アカウントであるため、注意する必要はありません。{2]をレガシー取り込みシステムのドキュメントを参照してください。 |
| 520  a7125a0c-17b3-4456-8d55-fda24a29228b | 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 |
| 521  254f6aea-c19c-4c19-a120-0d9ca4d1c461 | Provider-Level DRM Policies endpoints are [1}not{2] supported. | プロバイダーレベルの DRM [1}{2]ポリシーのエンドポイントはサポートされていません。 |
| 522  279e333a-64e2-43ea-8122-978be9df74b3 | Providers endpoints | プロバイダーのエンドポイント |
| 523  db288caa-199f-46fe-8b2c-e0fe0831dab5 | Providers endpoints are [1}not{2] supported. | [1}{2]プロバイダーのエンドポイントはサポートされていません。 |
| 524  205a823c-5b51-4502-a879-8e64dc4c5c03 | Publishing Rules endpoints | ルールのエンドポイントの公開 |
| 525  ecee19a9-01e5-4404-adc6-6c37a4c3b505 | 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。 |
| 526  df96cbb1-3a06-4433-b122-0e4a8d16824d | 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。 |
| 527  44f2f044-91c7-41f7-a991-ff963fbf0969 | On video assets | 動画アセットについて |
| 528  6708636a-08ac-4b36-b64e-1b23e443e993 | geo-restrictions | 地理的制限 |
| 529  c5034301-dbec-4018-8937-3d580a35c484 | scheduling (start and end date-times) | スケジューリング (開始日と終了日) |
| 530  f7fde217-61b5-4ea3-af16-ca5f3ed84005 | 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]. | 地理制限とスケジュールに関連する Ooyala 公開ルールのプロパティは、公開ルールに関連付けられたビデオに適用され、は[1}[2]{3][1}[5]{3]。 |
| 531  23eb7b4b-2d5c-4fee-a694-0008e52a28e5 | The [1}[2]{3] publishing rule operations will work on all videos associated with the publishing rule, but only scheduling or geo-restrictions will be returned. | [1}[2]{3]公開ルールの操作は、公開ルールに関連付けられたすべてのビデオで機能しますが、スケジュールまたは地理制限のみが返されます。 |
| 532  6a581114-9473-40de-85a0-b4c5ea77d582 | Backlot API Processing Profiles Endpoints | バックロット API 処理プロファイルエンドポイント |
| 533  2829755d-7acb-4c81-be24-76bc2150ed30 | Backlot API Endpoint | バックロット API エンドポイント |
| 534  891def44-8c34-4824-b4ff-0fa662aeb4c8 | Method | 方法 |
| 535  ff2c6eaf-2602-48ac-ad4c-b41f6114700b | Supported | サポートされている |
| 536  5cda8b7a-ce18-414b-aa95-a0ca365c5c9d | Notes | 備考 |
| 540  435ffea4-dd10-4202-871a-30695ac8e689 | Yes | はい |
| 545  38bbfde5-cb5b-43ba-aae0-dcd61e8f130e | Yes | はい |
| 547  278d006f-e94c-4a8a-b149-6b5bd4e1ba77 | Resellers endpoints | リセラーエンドポイント |
| 548  5369776f-5743-4846-99b9-6ed4cab04123 | Resellers endpoints are [1}not{2] supported. | [1}{2]リセラーのエンドポイントはサポートされていません。 |
| 549  a19528be-3a89-489b-92e3-7990d352578d | Statistics endpoints | 統計エンドポイント |
| 550  6ecdbe49-3ab1-4868-8182-af7d4924d67e | 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。 |
| 551  a7a93426-8f79-44d2-aa24-bf74bda1517c | Syndications endpoints | シンジケーションのエンドポイント |
| 552  24360cd3-0fe9-4fe5-a18a-c61e8da64cb4 | 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。 |
| 553  c1720169-da41-44dd-83f0-bc6db4fc98b5 | 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。 |
| 554  366322cf-c05a-4c1c-9ccc-f4dd9bf05187 | 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。 |
| 555  a08a113e-22f4-4e74-8438-b17135eab298 | Third-Party Modules endpoints | サードパーティモジュールのエンドポイント |
| 556  89dad2cb-7d1f-4339-a38e-14c183a5fd89 | 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。 |
| **index.html**  **MQ971010 63de9efe-8f43-4d25-9294-b6d41fe76bc7** | | |
| 1  5779097b-09b1-4630-8eef-7d00d4ece6af | --- title: | — タイトル: |
| 2  ac6ddd4c-8c24-4aca-9465-30270ca7501e | 'Migrating from Ooyala' parent: | 'ウーヤラからの移行 '親: |
| 3  7dca78eb-606f-47e9-9618-71eb7c3fad48 | Home description: | ホームの説明: |
| 4  e24a8de4-c465-493e-a936-0ec61a382362 | This section provides information to help former Ooyala customers migrate to Video Cloud. --- | このセクションでは、Ooyala の旧カスタマーが Video Cloud に移行する際に役立つ情報を提供します。— |
| 5  07a83182-30f6-4476-9e04-9ab7008bd15d | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 6  79524abf-0480-4568-9e52-6e566a448ac2 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 7  f2752814-3473-43b5-ae37-a7e1468810d6 | Topics in this section | このセクションのトピック |
| 8  e19d7584-b533-4df4-8a2d-3d76bad635cb | \{% for item in site.data.navigation %} \{% if item.name == page.title %} \{% for entry in item.docs %} | \{% サイト.data.navigation%} \{% item.name == page.title%} \{% item.docs% のエントリの場合} |
| 9  6e18ac86-a29b-4f7d-a4f7-06c3a2b9c877 | [1}\{\{ entry.name }}{2] \{% if entry.docs %} | [1} \{ \{entry.name}} {2] \{% if entry.docs%} |
| 10  5a3500ac-43e1-4b53-b0e6-3183f7516aef | \{% for subentry in entry.docs %} | \{% エントリ内のサブエントリは.docs%} |
| 11  849258f2-1dd5-4420-9b0b-10aef7989cf2 | [1}\{\{ subentry.name }}{2] | [1} \{ \{subentry.name}} {2] |
| 12  85df3564-eaa1-4f4f-82e2-dff83574f698 | \{% endfor %} | \{% endfor%} |
| 13  0153bc01-b8a0-4b8a-9cea-306dea2abed3 | \{% endif %} | \{% endif%} |
| 14  4311aa27-1791-4aff-b00a-86f8f82309bb | \{% endfor %} \{% endif %} \{% endfor %} | \{% endfor%} \{% endif%} \{% endfor%} |
| **migrating-analytics-rest-api-brightcove-analytics-api.html**  **MQ971010 8bc88742-5db4-409e-b016-8d1d0a422a67** | | |
| 1  25be6f43-0474-46e9-b961-2ba5fc7f039c | --- title: | — タイトル: |
| 2  b71e3f2e-c3eb-4840-8372-19d8dab0beda | 'Migrating from the Analytics REST API to Brightcove Analytics API' description: | 「アナリティクス REST API からブライトコーブアナリティクス API への移行」の説明: |
| 3  3d9d1596-eb80-4389-9ae1-ee2aa9baaea4 | 'This topic provides guidance on moving from the Ooyala Analytics REST API to the Video Cloud Analytics API. | 「このトピックでは、Ooyala アナリティクス REST API から Video Cloud Analytics API への移行に関するガイダンスを提供します。 |
| 4  75a6d91f-0074-4b37-be86-2ad9b474e295 | Note: this topic applies [1}only{2] to Ooyala customers migrated to Video Cloud. | 注:このトピックは、Video Cloud に移行した Ooyala [1}{2]カスタマーにのみ適用されます。 |
| 5  fbcd7ea0-1ae2-471c-a8e7-16d6969034ce | ' parent: | '親: |
| 6  d0d28c35-155f-4129-83fc-7fdc6d9db8fe | Migrating from Ooyala --- | ウーヤラからの移行 — |
| 7  d79ff4ac-25ac-4f7f-8c0c-60aa1343e4af | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 8  c971c46f-c631-4dd0-83bf-586e9f7a9dd9 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 9  8d904910-be11-417e-8095-6302fbbc3921 | Introduction | はじめに |
| 10  d49e83c5-7905-419e-af0a-3f1f1e7bed99 | The Video Cloud [1}[2]{3] is quite similar to to the Ooyala Analytics REST API. | [1}[2]{3]ビデオクラウドは、ウーヤラアナリティクス REST API とよく似ています。 |
| 11  8337fa19-a62f-4da6-bccd-7648b7e6454d | 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}{2]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、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。 |
| 12  6c7c4d82-b2b2-48a2-9de5-d5d5ca11b236 | 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。 |
| 13  53cb299d-a967-4539-9b4f-dc7476bc4152 | [1}Authentication{2] | [1} \[ 認証] {2] |
| 14  aaf1d650-54e8-4391-919a-9910c798d4ec | [1}Reports{2] | [1}レポート{2] |
| 15  c4667328-99c2-4fd0-9dd2-cba670b92b09 | [1}Parameters{2] | [1}パラメータ{2] |
| 16  f47d35ac-c8fa-471b-a3d8-7ab112631c84 | [1}Dimensions{2] | [1} \[ 寸法] {2] |
| 17  921536a5-b0dc-4b9b-b6d4-67db71640e7e | [1}Filters{2] | [1} \[ フィルタ] {2] |
| 18  4e97e439-c4f8-4b78-a426-ca98ab722476 | [1}Metrics{2] | [1}メトリックス{2] |
| 19  4625c056-07fc-46a1-9afd-a54fe9ac096d | Authentication | \[認証] |
| 20  49eed27a-654e-4c3d-93f1-dbc9c85f8c06 | 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。 |
| 21  dc47a490-9593-4630-8d42-0804d27c95b0 | 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。 |
| 22  1e2d4541-66cb-4a1a-a67a-841386e1bea9 | Reports | レポート |
| 23  592b3dcc-6680-40c6-96ed-3b5bc586c701 | The single [1}[2]{3] endpoint for Ooyala Analytics REST API corresponds very closely to the Brightcove [4}[5]{6] [1}[8]{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、ブライトコーブ[4}[5]{6][1}[8]{3]エンドポイント。 |
| 24  8fecfbc2-343e-452b-b746-19ca0dcc8d7c | 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 API [1}[2]{3]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、いくつかの長いデータ文字列を許可します。 |
| 25  a2570b63-aeb5-4c09-88ac-04bb1ed20571 | Parameters | パラメータ |
| 26  2d56f085-c687-483e-ab13-b5d97fec0874 | 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 で類似しています。 |
| 27  e6ec1b20-6735-438d-a4de-54964d14f3dd | 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。 |
| 28  6ede18cd-a9b2-4e5f-b3be-807e208eded6 | Parameters | パラメータ |
| 29  f19a6a8a-cf3b-4d6a-988b-ad310803f766 | Ooyala Parameter | ウーヤラパラメータ |
| 30  17082dd6-3739-4b50-88ab-d04f86db4835 | Brightcove Parameter | ブライトコーブのパラメータ |
| 31  68558019-5fb8-4c19-b9fa-6cda36d1837a | Docs | ドキュメント |
| 32  380877b0-2aa1-452b-82a3-229966176773 | none | 無し |
| 33  e05c77e9-2ee3-49f7-9b51-288b775be232 | [1}[2]{3] - included as a parameter to all reports on multiple accounts | [1}[2]{3] -複数のアカウントに関するすべてのレポートにパラメータとして含まれます |
| 34  68068ef9-22f1-4f13-9349-4c355ac97f5c | [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] |
| 36  f01a252b-cc4f-4fe0-93ab-301c84090f02 | 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 |
| 37  f461c750-f043-4949-93a2-4a285d1b149f | [1}Overview: | [1}概要: |
| 38  89f57017-11cd-4925-82bf-e6321f674073 | Analytics API{1] | アナリティクス API {1] |
| 40  867a41b8-07a5-4098-8676-d8417a998452 | [1}[2]{3] the two params are similar and both accept values in the form [4}[5]{6]; the Brightcove param also accepts epoch dates in milliseconds and relative dates such as [4}[8]{6] | [1}[2]{3] 2 つのパラメータは類似しており、どちらも形式で値を受け入れます[4}[5]{6]。ブライトコーブのパラメーターは、エポック日付をミリ秒単位で受け入れます。日付など[4}[8]{6] |
| 41  4ff5adff-8761-4801-bb07-35b91fdf4d4a | [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] |
| 43  844dc7e1-18c4-4026-b85a-0f0dbe04b1ed | [1}[2]{3] the two params are similar and both accept values in the form [4}[5]{6]; the Brightcove param also accepts epoch dates in milliseconds and relative dates such as [4}[8]{6] | [1}[2]{3] 2 つのパラメータは類似しており、どちらも形式で値を受け入れます[4}[5]{6]。ブライトコーブのパラメーターは、エポック日付をミリ秒単位で受け入れます。日付など[4}[8]{6] |
| 44  1be62658-cb62-4387-8374-1f052c26ef64 | [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] |
| 46  676c4be4-286a-4509-bd7c-1b6670f68fd3 | [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 つのパラメーターは基本的に同じです。Brighcove API は Live Analytics リクエストにも使用します[1}[5]{3]。[7}{8]利用可能なメトリックスの詳細については、「メトリック」を参照してください。 |
| 47  efe16471-8d46-4a01-ae45-5d56096ed817 | [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] |
| 49  cd8587c7-d69a-42e2-9dce-118452a1072a | [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 つのパラメーターは基本的に同じです。Brighcove API は Live Analytics リクエストにも使用します[1}[5]{3]。[7}{8]使用可能なディメンションについては、「ディメンション」を参照してください。 |
| 50  566b6545-d5e6-47f8-b780-4ae62a728f54 | [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] |
| 52  7d503f3c-38e5-467c-b619-97cc746866f4 | [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じです。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 |
| 53  bf10ccf0-a7aa-4a64-b408-2169d51662b5 | [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] |
| 55  766f8b88-512e-48cb-a3a3-3c1650b5dc47 | 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、動画の 100 番目の部分ごとに視聴できます |
| 56  1690ee3b-1900-47bb-893a-929542059076 | [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] |
| 58  33dd1ac7-46fc-4826-9e51-719fd61ace48 | [1}[2]{3] the params are identical except that the Ooyala API allows sorting on multiple metrics | [1}[2]{3] Ooyala APIは複数のメトリックでソートできることを除いて、パラメータは同じです |
| 59  1d2d0e36-a498-40f3-899b-aafe40e5c5ff | [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] |
| 61  8f36a5a3-44e5-4bec-936e-a3a5e49e634f | [1}[2]{3] - the params are identical except for the 1000 limit on the Ooyala API param | [1}[2]{3] -パラメータはOoyala APIパラメータの1000の制限を除いて同一です |
| 62  b9e36129-5c97-4237-80b3-34b2cf2bf867 | [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] |
| 64  076253df-b310-425a-aef2-7f7839faa45f | [1}[2]{3] - the params take different values but work similarly for paging of datasets | [1}[2]{3] -パラメータは異なる値を取るが、データセットのページングのために同様に働く |
| 65  44d7c610-54be-4645-b7d1-721121bef937 | [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] |
| 66  a1acceea-1602-4eb9-9d93-4779eec99450 | none | 無し |
| 67  ea426e51-9b34-41f5-8761-06c885462233 | [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で異なるソースから取得されるため、Brightcove API は最新の分析データを「整合しない」バケットに保存し、」historical」バケット。パラメータを使用すると、これらのバケットから選択できます |
| 68  9f478639-4891-4d14-b969-08c52b6746e1 | [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] |
| 69  1897252f-7fc1-4868-9af9-875ae2f17c92 | none | 無し |
| 70  0c4008d3-5469-4da6-b0c1-08b0e0023fe6 | [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] -Live Analytics リクエストにのみ適用されます。これらの関数は Ooyala API [1}[5]{3]と多少似ています[1}[8]{3]パラメーター |
| 71  3ba3f90a-d571-489e-a8e3-fdc322892bec | [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] |
| 72  85e34afd-8cab-4da8-a6e6-d6ac707d5fa7 | none | 無し |
| 74  7f4c592e-0c34-4028-abc7-daa9a5cd7d73 | [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] |
| 75  f136dd6c-26f9-4257-9f68-9623763a37ec | Dimensions | \[寸法] |
| 76  7458f85b-bd9c-47d8-9bf3-6011ac579c88 | 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。 |
| 77  8da0e232-2524-461d-a477-b78cffdb716c | 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。 |
| 78  563f3397-3461-4c25-99bd-4955f8bae103 | See [1}Supported dimension combinations{2] for details on the Brightcove API. | ブライトコーブ API {2]の詳細については、「[1}サポートされるディメンションの組み合わせ」を参照してください。 |
| 79  d48bb944-9eb4-4ba8-9049-77a1a99b1fca | The table below provides a detailed comparison. | 以下の表に、詳細な比較を示します。 |
| 80  42ff75ea-a604-4d2e-9106-e3d126f93f41 | Dimensions | \[寸法] |
| 81  68a518b1-9b0a-4c66-a108-0524003928bd | Ooyala Dimension | ウーヤラ次元 |
| 82  8c39ef12-1cc8-4f59-979c-b106034d502f | Brightcove Dimension | ブライトコーブディメンション |
| 83  7cf6c0c2-1955-4b5b-91e9-a6651dd2b22e | Docs | ドキュメント |
| 85  2f92f13c-b493-43cd-a483-4eca9d964c75 | [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 アセットのみをカバーします。また、[1}[8]{3]次元 |
| 86  32c540f5-03d8-4537-ab32-1b3c3648530e | [1}Video Dimension{2] | [1}ビデオディメンション{2] |
| 88  c01a37d3-aa8c-48ee-8e22-b4f956dbacfd | [1}[2]{3] - dimensions are essentially identical | [1}[2]{3] -寸法は基本的に同一です |
| 89  3a813c77-66dd-477f-8906-56d29883b7ab | [1}Country Dimension{2] | [1}国次元{2] |
| 91  1bb72521-edee-4e6b-b995-baa22f2bb8b2 | [1}[2]{3] - dimensions are essentially identical, except that the Brightcove dimension includes US states | [1}[2]{3] -寸法は基本的に同じです。ただし、ブライトコーブのディメンションには米国の州が含まれます |
| 92  87766234-afd2-490d-b2a5-c49d1b4273e2 | [1}Region Dimension{2] | [1}リージョン・ディメンション{2] |
| 94  98e816c2-4b1f-4365-86a1-591ef8a79ea2 | none | 無し |
| 95  ece11448-48c4-4371-852a-81da0b0a48ed | n/a | なし |
| 97  fe3af602-ad9e-4522-b3dc-9352b87383e9 | [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 |
| 98  4e421543-1c2b-4d33-aac4-45f6b26a0094 | [1}Region Dimension{2] | [1}リージョン・ディメンション{2] |
| 100  c2f288b8-801a-43ea-af31-484e0477aabc | [1}[2]{3] - dimensions are essentially identical | [1}[2]{3] -寸法は基本的に同一です |
| 101  5b140a5d-a843-4058-918d-878b4a4a73e1 | [1}Device Type Dimension{2] | [1}デバイスタイプの寸法{2] |
| 104  63f271d6-961d-404e-a96d-b165f8a35876 | [1}Destination Domain Dimension{2] | [1}宛先ドメインディメンション{2] |
| 106  735ae959-0571-43b4-a924-f8c07bdb832b | [1}[2]{3] - essentially the same | [1}[2]{3] -本質的に同じ |
| 107  1efc4fc2-732d-4d35-b930-a6b89a628561 | [1}Device OS Dimension{2] | [1}デバイス OS ディメンション{2] |
| 109  cd9419cd-4e7f-4c7f-b0f0-27046dc368be | [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、最も近い同等の |
| 110  9d7afff5-1240-44a2-9679-d7f5a855d4d6 | [1}Destination Domain Dimension{2] | [1}宛先ドメインディメンション{2] |
| 113  2e265e31-b49a-489a-90b0-e384924e7c6b | [1}Account Dimension{2] | [1}勘定科目次元{2] |
| 116  57021f4f-2dca-4536-a5ca-a14f53b8533d | [1}Player Dimension{2] | [1}プレイヤーディメンション{2] |
| 117  551250a0-8069-4da3-ae15-389ab1f5d8e8 | none | 無し |
| 119  80dadd52-7fe9-4815-b325-a6c589caac2f | [1}Browser Type Dimension{2] | [1}ブラウザタイプ次元{2] |
| 120  6ecd2c47-ccee-4326-84a2-f9a61a96488a | none | 無し |
| 122  5144e6a0-c71a-41c8-90f8-8b77ff21728e | [1}Date Dimension{2] | [1}日付ディメンション{2] |
| 123  5d2d4864-4017-4b9f-890d-4d9b0c0ea106 | none | 無し |
| 125  4383f4ff-2341-4d4b-b519-42faf475692b | [1}Date-Hour Dimension{2] | [1}日付/時間ディメンション{2] |
| 126  4f44795f-a841-4fc8-a70f-1d0243e1d659 | none | 無し |
| 128  cbeb506a-9d81-4ca0-86a9-3d317f464ff2 | [1}Device Manufacturer Dimension{2] | [1}デバイス製造元の寸法{2] |
| 129  7bb34221-91e8-4520-be2d-bcabcd377525 | none | 無し |
| 131  a5680e4c-e37b-4480-b555-17eff5412ee5 | [1}Referrer Domain Dimension{2] | [1}参照ドメインディメンション{2] |
| 132  e16f4136-36f5-4d16-8d63-ba0f02d8c6c6 | none | 無し |
| 134  ffa2179e-2574-47c9-aea7-8a7a6079cb13 | [1}Search Terms Dimension{2] | [1}検索用語のディメンション{2] |
| 135  fd26469a-5d4c-4857-b567-b7163873c04a | none | 無し |
| 137  1d0ef24f-3397-4346-81ff-e5eea59482af | [1}Social Platform Dimension{2] | [1}ソーシャルプラットフォームのディメンション{2] |
| 138  879232d8-da58-49ba-a929-c3171787b9d4 | none | 無し |
| 140  24f231fd-eafe-4922-ad6e-c29bdb62e392 | [1}Source Type Dimension{2] | [1}ソースタイプ次元{2] |
| 141  3f928da5-b1b7-41e5-b1f6-ad04005ef560 | Filters | \[フィルタ] |
| 142  4743a636-0b2f-4409-8c50-c6a60fe1285d | Filters works pretty much identically in the two APIs, specified in terms of: | フィルタは、次の点で指定された 2 つの API でほぼ同じように動作します。 |
| 144  effc40f7-03b7-449b-b956-0a1ddad5f10b | Metrics | メトリックス |
| 145  b425603b-4ae9-4447-a737-082a87254892 | 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、ブライトコーブアナリティクス API でリクエストされたディメンションによって異なります。\[ [7}ディメンション] と \[フィールド] {8]に埋め込まれたツールを使用して、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されるフィールドを確認します。 |
| 146  8fc06df6-91d5-48d4-9a5b-4ae4db270148 | 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ックスを返しますが、Brightcove API はリクエストに含める場合を除き、ディメンション（組み合わせ）によって異なる小さなデフォルトメトリックスのセットしか返しません。[1}[2]{3] |
| 147  402c0fa3-022a-4fde-82db-350e3f924d40 | 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。 |
| 151  3ff7167a-2a5b-4af2-ae1a-d64c0f525163 | The Brightcove [1}[2]{3] can also return number of other metrics not available in Ooyala analytics. | [1}[2]{3]ブライトコーブは、Ooyala アナリティクスでは利用できない他の指標の数を返すこともできます。 |
| **migrating-video-cloud-ad-sets.html**  **MQ971010 1059452f-d4b2-46c4-971e-e13b267936e0** | | |
| 1  01646495-88ef-4d2d-bd3a-df90d8b94854 | --- title: | — タイトル: |
| 2  09735874-1010-4a45-a124-3628f0db23b7 | 'Migrating to Video Cloud: | 'ビデオクラウドへの移行: |
| 3  fdcaa1e9-f0d0-46bc-b72e-01131444c78a | Ad Sets' description: ' | 広告セットの説明:' |
| 4  50dae89d-a7ab-4285-b84c-ac524a9916f4 | 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。 |
| 5  727dd09b-a10c-4769-9759-9231c4082fc4 | Note: this topic applies [1}only{2] to Ooyala customers being migrated to Video Cloud. | 注:このトピックは、Video Cloud に移行する Ooyala [1}{2]カスタマーにのみ適用されます。 |
| 6  62aadc33-9a59-4eea-97b9-25a3a16e9ff8 | ' parent: | '親: |
| 7  92fadb90-2d02-45cb-a518-427c738b6ff6 | Migrating from Ooyala --- | ウーヤラからの移行 — |
| 8  a1a2a01c-f5a7-4481-bed5-a769a9879629 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 9  c78269a7-68df-4cb7-b569-e734581fc4a3 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 10  ea87eeca-b10d-44a7-9e07-4bb60e29689f | How Ad Sets are migrated | 広告セットの移行方法 |
| 11  dcd97211-f2f6-433e-b3fa-2801c96ba14e | 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。 |
| 12  27851064-4be2-4754-ad37-f822f74e132b | 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。 |
| 13  4124882c-fd5c-4475-8342-3c2186678023 | 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。 |
| 14  40bbcabf-3d38-4ada-aa90-77462c0f210b | Implementing Advertising{1] for more details. | {1]詳細については、広告を実装します。 |
| 15  f76a1d16-481d-4ed5-927f-5db0652f0d6c | In migrating videos to Video Cloud that are associated with an as set, we are doing two things: | セットとして関連付けられた Video Cloud へのビデオの移行では、次の 2 つのことを行っています。 |
| 16  42daa078-ff1f-4773-8577-670977c060da | Migrating some ad set data to cuepoints (what is migrated varies by the [1}[2]{3], and is detailed in sections below) | いくつか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ます。詳細については[1}[2]{3]、以下のセクションを参照してください） |
| 17  a888f3cc-66b8-42b6-b202-0e558e7404bd | 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格納し[1}[2]{3]、後で動画を更新して広告セットを変更できるようにする |
| 18  5a087141-3770-4857-ad4d-5b43a99cb6e7 | 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引き続き再生されます。 |
| 19  d60e8e15-735e-496c-b7c4-3e135489e0e5 | 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、適切な広告プラグインをプレーヤーに追加して設定する必要があります。「Players [1}モジュールを使用したプレーヤー広告の設定」{2]および[3} Brightcove Player の広告に関するその他のドキュメントを参照してください。{2]を参照。 |
| 20  7ec00595-7812-4f91-9499-852b7e1c4935 | Supported Ad Sources | サポートされている広告ソース |
| 21  ab8a0634-3347-4bb8-ae09-b8eb7946140f | Only the following [1}[2]{3] types are supported for migrating ad set data to Video Cloud: | Video Cloud への広告セットデータの移行では、[1}[2]{3]次のタイプのみがサポートされています。 |
| 22  7a5578aa-32e3-40c6-9cfd-09c36c25a09b | Videoplaza | VideoPlaza |
| 23  85faea2b-75df-4758-88b4-45967c8d0d25 | Google IMA v3 | グーグルIMA v3 |
| 24  8480da12-e0bc-4fdb-9eb6-be972330b1dc | Freewheel | フリーホイール |
| 25  c7002c78-e6cb-4e67-9bbf-7f1774993b34 | My Ads | マイ広告 |
| 26  f1deab27-1dfe-4c71-b55a-142f60479392 | VAST | 広大 |
| 27  86744c2d-74ad-474b-a3ca-534f0eb380f6 | VPAID | VPAID |
| 28  a622f6f2-6514-44bc-9845-3599a3a92051 | 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。 |
| 31  620c6f13-d23c-423f-b378-0d702c73eb78 | 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、文字列化された JSON として「CODE」タイプとして格納されます。[1}[2]{3] |
| 32  42387ab7-47be-4531-9a28-dd35e56f2709 | 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。 |
| 33  891956ad-a811-45f8-9cbf-9552acd16144 | Videoplaza | VideoPlaza |
| 34  1980b67d-fa72-40b2-99d0-67c47c93a4af | Videoplaza Data Mappings | VideoPlaza データマッピング |
| 35  288f8b31-d3ff-4271-8867-0b7cb7c8a1b3 | Ooyala ad set data | ウーヤラ広告セットデータ |
| 36  1e92d000-0702-4ec0-b2cf-1f81b7fce679 | Video Cloud video data | ビデオクラウド動画データ |
| 57  fb7d173c-c814-43e6-9bd4-ca435d815e90 | Google IMA v3 data mappings | グーグルIMA v3のデータマッピング |
| 58  3bb45d0e-0bb6-4ec5-9e48-bdaf1cef63a3 | Google IMA v3 Data Mappings | グーグルIMA v3 データマッピング |
| 59  37d407c0-fb8f-44e1-8378-4450de47576e | Ooyala ad set data | ウーヤラ広告セットデータ |
| 60  f45abe6c-5f7f-41ad-b881-6ca8454891ba | Video Cloud video data | ビデオクラウド動画データ |
| 67  779c9eec-32d0-4e16-adb7-81fe580fdd05 | Freewheel data mappings | フリーホイールデータマッピング |
| 68  1ed9ff91-54a1-4fc5-8c59-5c189ffd244e | Freewheel Data Mappings | フリーホイールデータマッピング |
| 69  c10e6f03-10b8-4fcc-9e7a-2582058a8e3d | Ooyala ad set data | ウーヤラ広告セットデータ |
| 70  a0ec364c-6f80-4972-87ea-9fafb9c7e0f4 | Video Cloud video data | ビデオクラウド動画データ |
| 73  d1124ed8-b32f-4ed3-9da1-e285d68a7ca3 | [1}[2]{3] (only for Freewheel -AAB) | [1}[2]{3] ( Freewheel-AAB のみ) |
| 87  603f1a49-f91f-464f-9625-f041cce2ef0b | My Ads data mappings | マイ広告のデータマッピング |
| 88  d06c78c4-b489-4f67-be9f-608de17234ad | My Ads Data Mappings | マイ広告のデータマッピング |
| 89  38d53295-ebee-4edf-b833-d78edd70363f | Ooyala ad set data | ウーヤラ広告セットデータ |
| 90  09a83bb5-526a-4a79-9510-b416c23c9eb8 | Video Cloud video data | ビデオクラウド動画データ |
| 99  cdcc0ecc-ec23-4ac5-9913-fa5a573fb356 | VAST data mappings | VAST データマッピング |
| 100  bf974e2a-dccf-417f-9d8a-aa5913c3e0f5 | VAST Data Mappings | VAST データマッピング |
| 101  132b4ca0-c12e-403d-8ccb-5dd481e233c8 | Ooyala ad set data | ウーヤラ広告セットデータ |
| 102  a1a328c5-5d56-4bfb-858e-e61170f47d24 | Video Cloud video data | ビデオクラウド動画データ |
| 109  826eb335-ab9c-4c09-b44d-08de5fdba2c2 | VPAID data mappings | Vペイドデータマッピング |
| 110  14ea29f5-05bc-4c90-9d2d-af70c951f6f5 | VAST Data Mappings | VAST データマッピング |
| 111  221b565d-de03-4698-83d0-37e41b2fdec8 | Ooyala ad set data | ウーヤラ広告セットデータ |
| 112  0a173b1b-e6cf-486a-8f99-3b9dc4358728 | Video Cloud video data | ビデオクラウド動画データ |
| **migrating-video-cloud-ingestion-adapter.html**  **MQ971010 2256ae95-dd14-4b5f-8bcb-c5bc1850029a** | | |
| 1  037eb3f7-a48c-4d59-8ca6-9ed4e6deae75 | --- title: | — タイトル: |
| 2  86433dc6-a325-46f9-8c95-2e36f4231443 | 'Migrating to Video Cloud: | 'ビデオクラウドへの移行: |
| 3  33f7bb5c-4ad3-40ea-abb7-9626ce41a34b | Ingestion Adapter' description: | 取り込みアダプタの説明: |
| 4  3c706cd7-307a-46ff-85e7-f24b869c5f25 | 'This topic covers options for ingesting videos to Video Cloud.' parent: | '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。'親: |
| 5  1b8fbf7e-ac18-45a0-bab9-7a7ab8b49824 | Migrating from Ooyala --- | ウーヤラからの移行 — |
| 6  de7ccc8e-8073-45fa-b01e-554a7b746de6 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 7  f617832d-acec-4259-96ac-5bab93db9dea | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 8  5511d56f-aedf-4d4a-9e0d-60f9e50d2d81 | Note: this topic applies [1}only{2] to Ooyala customers migrated to Video Cloud. | 注:このトピックは、Video Cloud に移行した Ooyala [1}{2]カスタマーにのみ適用されます。 |
| 9  28d14c44-df59-4e00-87bb-6d749464c1e8 | New Video Cloud options | 新しいビデオクラウドオプション |
| 10  f85f64be-8e95-45c5-a3ed-9aa51bd44cdb | Video Cloud has three standard options for ingesting videos: | Video Cloud には、ビデオの取り込みに 3 つの標準オプションがあります。 |
| 11  5ad4730a-a1aa-4bbb-aa8c-53f2351c3024 | [1}The Upload module in Studio{2] | [1}スタジオのアップロードモジュール{2] |
| 12  d042e021-10c7-4edb-b5bc-621a2e0ea43f | [1}Pull-based ingestion using the Dynamic Ingest API{2] | [1}動的取り込み API を使用したプルベースの取り込み{2] |
| 13  6af54377-799f-4204-bd75-7d41bee5e476 | [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] |
| 14  5afae2bc-f181-4b83-92d6-ff2b2333db94 | Or use Ooyala ingestion methods | またはウーヤラの摂取方法を使う |
| 15  8957a75b-d225-4a69-acde-06d24a08c19d | 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 のお客様は、上記のオプションのいずれかを使用できますが、ブライトコーブは Ooyala インジェストシステム用のアダプタも構築しており、ビデオを Video Cloud インジェストシステムに誘導するため、[1} Ooyala 取り込みサービス (OIS) {2]を引き続き使用して以下を使用して Video Cloud に動画を送信します。 |
| 16  798c9d07-6995-4716-b967-b8151b0777b7 | [1}FTPS{2] | [1} FTPS {2] |
| 17  317675ca-9529-4b2e-8371-410ca7b45fc1 | [1}Aspera{2] | [1}アスペラ{2] |
| 18  78d8b177-a31a-40ab-835e-8715bf6d3d1d | [1}Remotely host MRSS feeds{2] | [1} MRSS フィードをリモートでホスト{2] |
| 19  328f26f1-839f-45f4-a93b-5a289e9e34fd | [1}The Backlot API{2] | [1}バックロット API {2] |
| 21  d356ff75-662d-48be-9596-d058132d6866 | Ingestion Options | 取り込みオプション |
| 22  96bc22a2-f479-4b9a-8929-f8c5c318754d | Ingestion Options | 取り込みオプション |
| 23  89a805d3-e73f-40a6-9d5b-ad6dde8dc4d8 | 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。 |
| 24  fbca5d48-89bb-4348-9361-890730376113 | 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。 |
| 25  14cbac1d-61d1-4efb-9676-ca612e25dd2f | API based ingestion | API ベースの取り込み |
| 26  c2de881f-0bb5-4e6a-9ea8-345e69cbed3a | 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。 |
| 27  6af06250-81bc-481d-85c5-c14d52c0a6c9 | FTP/Aspera based ingestion | FTP/アスペラベースの摂取 |
| 28  55ef6987-be30-44ed-9b42-1cf3f5bc8feb | [1}Make sure to reset the Video Could "upload only" user account password to something different than you had in Backlot.{2] | [1}動画の「アップロードのみ」ユーザーアカウントのパスワードを、Backlot で持っていたものとは異なるものにリセットしてください。{2] |
| 29  755d9c49-62ee-4afe-b209-ae89d15a790f | 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。 |
| 30  cbc51a70-8f6f-411f-87c9-a1e7a4b59b81 | 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。 |
| 31  37990b3d-ad9f-4746-8624-e20d93bf08f8 | 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。 |
| 32  deab8044-a205-427c-a5e6-b355e83467ff | 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。 |
| 33  958813ae-571b-4215-8529-8f531e973fb4 | 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]。 |
| 34  bb6caaff-4efb-450f-9f62-cce3434b1744 | MRSS based ingestion | MRSS ベースの摂取 |
| 35  3f515b9a-340c-4ef0-a525-0a694470389c | 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。 |
| 36  c77ff90c-5841-4e84-86f8-e486998c4f35 | 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。 |
| 37  1dd8b692-28a6-48e3-9efb-4a2023234eb1 | 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。 |
| 38  a37e0a1a-819b-4201-8f96-8f28901e5fd2 | 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。 |
| 39  542702d9-d398-4430-ac79-56559c5ad7f3 | 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 |
| 40  3908a978-b352-436e-92b1-62016833de18 | 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]。 |
| **migration-docs-ooyala-customers.html**  **MQ971010 ac64b519-56a5-4a17-bdc5-bebd3b789361** | | |
| 1  221be1cf-a18d-4d49-8211-7a1c0a540d6b | --- title: | — タイトル: |
| 2  ed8c9be4-846f-4c2a-a3e1-9021d036be80 | Migration Docs for Ooyala Customers parent: | Ooyala の顧客の移行ドキュメント: |
| 3  19473b08-d7af-4bda-b99e-943499184215 | Migrating from Ooyala --- | ウーヤラからの移行 — |
| 4  94fa2acf-48e7-49a6-8e35-dea79d043ce1 | Migration Docs for Ooyala Customers | Ooyalaのお客様向けの移行ドキュメント |
| 5  67619581-3c9d-4a75-a84c-668d240989eb | 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。 |
| 6  05992a62-5847-4b9e-b0c9-b8d61c8bc8b9 | Note: these topics apply [1}only{2] to Ooyala customers migrated to Video Cloud. | 注:これらのトピックは、Video Cloud に移行した Ooyala [1}{2]カスタマーにのみ適用されます。 |
| 7  57017378-e4ed-450a-b83c-4d0562f0104c | 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。 |
| 8  7102bf6b-1266-44dc-9d49-b7eac2e7819b | [1}Using the Ooyala Players to Deliver Video Cloud Content{2] | [1}ウーヤラ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] |
| 9  f7150707-6f80-4d80-95a1-86620c8d8ba0 | [1}Adding the Brightcove DNS Server{2] | [1}ブライトコーブ DNS サーバの追加{2] |
| 10  0c8198c3-8d3e-4634-b912-45f8aaecc5b5 | [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] |
| 11  701844ed-f602-4200-b605-0dd2ce3e1e20 | [1}Backlot and Video Cloud: | [1}バックロットとビデオクラウド: |
| 12  c68dec39-6f17-4ea9-831f-d45b1b008949 | Video and Playlist Fields{1] | 動画と再生リストのフィールド{1] |
| 13  71a207b2-388f-4248-838a-d74f50284b54 | [1}Backlot API Reference (Brightcove version){2] | [1}バックロット API リファレンス (ブライトコーブバージョン) {2] |
| 14  b9be9c62-c47d-41a2-8fae-ecd2a41befd4 | [1}Migrating to Video Cloud: | [1}ビデオクラウドへの移行: |
| 15  d6b36c11-a961-4285-b8ed-7a999bfd28bf | Ingestion Adapter{1] | 取り込みアダプタ{1] |
| 16  0ca45df7-673d-4a3c-b421-2896643d7db5 | [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: |
| 17  fede0b69-8232-401d-8b7a-e6f53132e86f | Ingesting with OIS 2.5{1] | OISで取り込む2.5 {1] |
| 18  2ec77a8e-b2c4-4978-b329-c060f403cb3a | [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: |
| 19  92709bbd-90bc-4a73-aad7-2c73bada19f7 | Manifest File Formats{1] | マニフェストファイル形式{1] |
| 20  e18f6467-c58d-460f-8217-2c93515c4a25 | [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: |
| 21  51958ab6-6477-4fe3-ab7d-cac4f9efb325 | Input File Formats{1] | 入力ファイル形式{1] |
| 22  c34edfe2-91dc-4d0f-8f0c-dcbd787c397f | [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: |
| 23  fb08ec0f-3934-42c1-9d6a-0a6f2c807ed3 | Ingestion Using Aspera{1] | アスペラを使った摂取{1] |
| 24  85e52d38-201a-41cd-a88c-8b4ea6353943 | [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: |
| 25  be5cb1d5-3fdf-49c7-baa6-8f7735101a7e | Ingestion Using SFTP{1] | SFTP を使用した取り込み{1] |
| 26  f63a02c8-f69b-4733-9349-83833ff94ca8 | [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: |
| 27  c819c707-550e-4bae-982b-895d6deed678 | Ingestion Using MRSS{1] | MRSS を使用した取り込み{1] |
| 28  210df467-c4d7-4b96-b996-028131972ec5 | [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: |
| 29  1c79ca04-f18d-4fbd-ae24-d68c9949cbe4 | Using MRSS to Create Remote Assets{1] | MRSS を使用したリモートアセットの作成{1] |
| 30  168b5be6-6976-49b3-816d-3ac826fdaa60 | [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: |
| 31  115f4298-f40e-41b8-98df-faeff86e06a9 | CSV Manifest Files{1] | CSV マニフェストファイル{1] |
| 32  8122d50c-7193-42fd-83f0-3299f38db29e | [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: |
| 33  ef869c97-ac06-4f84-9372-4936e3d5fe4d | XML Manifest Files{1] | XML マニフェストファイル{1] |
| 34  69b04c4e-d18f-49df-b4db-81ae316fec93 | [1}Migrating to Video Cloud: | [1}ビデオクラウドへの移行: |
| 35  a956a89a-f446-4a22-98c5-fae646b06110 | IQ API and Video Cloud Analytics API{1] | IQ API とビデオクラウド分析 API {1] |
| 36  67b1ba7d-a6ec-4a3f-8805-f2add96480c8 | [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] |
| **ooyala-training-videos.html**  **MQ971010 dd109a5c-5bc6-4cb7-8cec-332be957f9f8** | | |
| 1  7520c130-fca7-4a78-92ec-6682f5abe77e | --- title: | — タイトル: |
| 2  a2ddb091-8b5a-4e91-a7ae-163d286a657b | Ooyala Training Videos parent: | ウーヤラトレーニングビデオの親: |
| 3  2c1815fe-149f-4cbe-97a3-dae049ceb9e7 | Ooyala --- | ウーヤラ — |
| 4  22363be4-5471-4063-926f-c5a077deffe6 | Ooyala Training Videos | ウーヤラトレーニングビデオ |
| 5  6ac73c67-a594-48b6-9c18-ae677fd9b9e3 | [1}[2] Back to Ooyala Documentation{3] | [1}[2]ウーヤラのドキュメントに戻る{3] |
| 6  a9d04e40-e2af-489c-8842-de78ed9c433e | Ooyala Backlot | ウーヤラ・バックロット |
| 8  786095ed-05e6-47d2-98ec-c4712f19b333 | Ooyala Player | ウーヤラプレーヤー |
| 10  38f6470c-2583-45c2-bb04-adcbc051d2f2 | Ooyala Live | ウーヤラライブ |
| 12  72330ba4-f149-4749-a7d8-e0fcaa9a9da6 | Ooyala Analytics | ウーヤラ・アナリティクス |
| **ooyala-video-cloud-ingestion-adapter-csv-manifest-files.html**  **MQ971010 840bcb83-2147-4c69-9411-2eef18215e7e** | | |
| 1  3490a320-339e-42c9-89fa-9743a44cd7fc | --- title: | — タイトル: |
| 2  65a71e0f-8753-4722-b8f8-653959d6b283 | 'Ooyala-Video Cloud Ingestion Adapter: | 'ウーヤラ-ビデオクラウド取り込みアダプタ: |
| 3  2645f29f-5c40-4d97-8f71-b84f40308836 | CSV Manifest Files' parent: | CSV マニフェストファイルの親: |
| 4  ca288e23-f9d0-48d3-ba6c-a27d16bfd019 | Migrating from Ooyala --- | ウーヤラからの移行 — |
| 5  15c1b20d-bfc1-41c1-82d6-0805e19f857f | Ooyala-Video Cloud Ingestion Adapter: | ウーヤラ-ビデオクラウド取り込みアダプタ: |
| 6  3b2525e6-1785-45f8-bfc2-516ee085f18e | CSV Manifest Files | CSV マニフェストファイル |
| 7  b1d862d7-b8a2-464a-8219-9d7af06d8c5c | 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。 |
| 8  13c89220-12cb-4e71-af27-ff2c2ea79736 | 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。 |
| 9  b93b600d-cbbf-4c3c-b72c-88edca6ee2d6 | Note: this topic applies [1}only{2] to Ooyala customers migrated to Video Cloud. | 注:このトピックは、Video Cloud に移行した Ooyala [1}{2]カスタマーにのみ適用されます。 |
| 10  ee9ca21d-5024-4bd4-9721-722906a2e53f | Introduction | はじめに |
| 11  548911f3-e855-4874-b191-a792ed7095aa | 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。 |
| 12  3b6417e4-c189-40bd-a9ea-8dff333900b2 | 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。 |
| 13  cf49c93e-cd5d-468d-8130-bc49a6a3ccae | Limitations | 制限事項 |
| 14  33148625-ab75-4996-8aa4-067c3142e826 | [1}Note:{2] | [1}注:{2] |
| 15  a4333346-9342-4104-84b0-f7d6e8c6861c | This topic applies to OIS v2.5. | このトピックは、OIS v2.5 に適用されます。 |
| 16  50df9f3e-cb0b-485f-b26c-6bdf956804ff | 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。 |
| 17  7b46de00-151d-480e-8591-a1b4526c5599 | 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。 |
| 18  c332ec9f-55e4-41bf-b689-ee4a8c268fa2 | 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。 |
| 19  3e163175-aa0d-4db0-b053-402f949b3d0b | Handling of metadata | メタデータの処理 |
| 20  6737d846-9bd0-46af-9d58-2a69bcfa65f0 | 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]ビデオを取り込むときに含めると、次の 2 つの方法のいずれかで Video Cloud 動画フィールドにマップされます。 |
| 21  81b36935-4314-48f9-9e41-b60ba050f6e4 | [1}By default{2], each [3}[4]{5] key/value pair is added as a [6}tag{7] in the form: [3}[9]{5]. | [1}デフォルトでは{2]、[3}[4]{5]各キーと値のペアは、[6}{7]次の形式でタグとして追加されます。[3}[9]{5]。 |
| 22  05b05c0a-e3a8-4538-abfe-8c86577c6f20 | For example, [1}[2]{3] would produce the tag [1}[5]{3] | たとえば、[1}[2]{3]はタグを生成します[1}[5]{3] |
| 23  5eceac79-ac7b-4f90-bf09-ba6f5a26ba07 | 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]を使用してメタデータを保存する場合は、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変更することができます。 |
| 24  85268e8c-9522-4565-a5af-0cd6218164f4 | Be aware of the following: | 次の点に注意してください。 |
| 25  fb672551-32b4-4ff9-a580-38faa4568dd6 | 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。 |
| 26  db0410f8-08ef-4352-b0a6-a792030e9b28 | 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。 |
| 27  9fe11e61-b007-426a-b3dd-75aad1777e0c | 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。 |
| 28  0f7850e6-c76a-479e-a431-ee6eac97eb02 | CSV Manifest Column Headings | CSV マニフェスト列の見出し |
| 29  71825be7-1919-4aef-a531-e69fee68f4a0 | 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その後の行（ビデオごとに 1 行）の後に続きます。 |
| 30  64bedf7f-f704-474c-b2ef-2c8475388d9a | [1}Note:{2] | [1}注:{2] |
| 31  bd01699f-9d8a-4996-8d05-7db45556869b | 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。 |
| 32  3ff6638e-2ab5-498d-9c33-6e8d5e2129d2 | CSV Manifest Column Headings | CSV マニフェスト列の見出し |
| 33  6b092d29-e566-47f8-82fc-78f258653110 | Column Heading | 列見出し |
| 34  a1d473be-77b9-442c-965b-4d29102db546 | Description | 説明 |
| 35  5ecd182d-fb07-4723-81ab-2da7240290db | Required/Optional | 必須/オプション |
| 37  62d03c23-be3b-4c0e-ab10-cb4d5350778a | 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。 |
| 38  30639a2a-a4bc-4c0e-b6a9-9da849f533f5 | The URL can include [1}[2]{3] or [1}[5]{3]. | URL には、[1}[2]{3]またはを含めることができます[1}[5]{3]。 |
| 39  32f6a3ef-0024-4351-bb1b-bfd316b33c5e | required | 必須 |
| 41  88c96ca9-554a-4be9-ab85-2cf3c00c4c2d | Name or title of the video. | ビデオの名前またはタイトル。 |
| 42  b70edf06-1c53-4fd6-b050-bc2c8dcdaaa2 | optional | オプショナル |
| 44  59950102-3ad0-43de-861e-5aae46471e7e | 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。 |
| 45  a23a3c3e-653e-4419-a9d0-e26a7e7ee206 | optional | オプショナル |
| 47  7bf29385-ea0d-424c-a833-a5db287c5b33 | 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）。 |
| 48  92e04a4c-7900-4e99-a933-3e6f4fdb0fc2 | 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 [1}[2]{3], the default) to [1}[5]{3]. | ビデオカラム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、リモートアセットを定義する場合は、content\_type カラムの値（デフォルト）を[1}[2]{3][1}[5]{3]。 |
| 49  a4c8fcf6-d75c-4eaa-b6a1-d52e78ef59b7 | required (remote assets only) | 必須（リモートアセットのみ） |
| 51  b96809ce-2e35-400a-a595-d86e98b57b55 | Description of the video. | ビデオの説明。 |
| 52  f4a115a8-37cc-4b6f-8b1c-bddd2f55f430 | optional | オプショナル |
| 54  2c84c369-1934-4550-bce0-8321a8676a03 | Permanent URL where you embed the video. | ビデオを埋め込む永続的な URL。 |
| 55  a3f0c379-9a0b-4db4-899b-aebb41665e45 | Maps to the value of the [1}[2]{3] property for a remote asset. | [1}[2]{3]リモートアセットのプロパティの値にマップします。 |
| 56  e55fa080-842b-4feb-bbcc-688e9f7abe0a | [1}Note:{2] | [1}注:{2] |
| 57  b4821d3c-2dd6-4232-8a3b-7edd1b254998 | 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。 |
| 58  b8a179ca-e9db-44d1-81f4-1e81a24d5936 | 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。 |
| 59  b82dacae-0fb5-4469-af1c-673ff5dcce4c | Best practice: after creation, wait 30 or 60 seconds, query with the [1}Backlot API{2] [3}[4]{5] route, and after retrieving the remote asset's embed code (content ID or asset ID), then proceed to embed the asset. | ベストプラクティス：作成後 30 秒または 60 秒待ち、[1} Backlot API {2][3}[4]{5]ルートでクエリを実行し、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、その後、アセットを埋め込むに進みます。 |
| 60  06648501-f372-4836-b6c8-e78b61e6a52b | optional | オプショナル |
| 62  743c030c-d6c5-4fdb-bbc6-2c531dc40b7f | 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）。 |
| 63  b3332f81-6eb9-476b-a828-eab44d4a6ebb | Example: [1}[2]{3] | 例: [1}[2]{3] |
| 64  a1d593ea-eede-4583-802c-ef5f4c098ee2 | required (only if [1}[2]{3]is specified) | 必須 ( [1}[2]{3]が指定されている場合のみ) |
| 66  c48a8b7d-eb48-4f2e-80d2-57bd49a01f11 | 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）。 |
| 67  ff4abbed-5de8-47a6-b9be-1db2e82e7138 | Example: [1}[2]{3] | 例: [1}[2]{3] |
| 68  b9afe1a2-b153-4911-b362-d021ffc8c254 | optional | オプショナル |
| 70  cdd80ec6-fc38-4696-af0a-1c16aced6d11 | (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）。 |
| 71  3bd97408-cabf-4665-879b-f738c2b501bd | Required when [1}[2]{3]. | [1}[2]{3]必要な場合です。 |
| 72  8ff0235c-6e64-45d6-b701-f13165f5c066 | required (for remote assets only) | 必須（リモートアセットのみ） |
| 74  58cb6243-13a6-4dfd-a88e-53e13aac191c | One or more labels, separated by commas. | カンマで区切られた 1 つまたは複数のラベル。 |
| 75  a0d25757-095f-439a-a449-4fa3af4aa3c8 | For example: [1}[2]{3]. | 例: [1}[2]{3]。 |
| 76  f21b17c3-63a3-43a6-93fe-2cd2a7f64980 | optional | オプショナル |
| 78  97471628-2f44-4608-8ef7-4f977d05a6f4 | Custom metadata for the video. | ビデオのカスタムメタデータ。 |
| 79  a72a0429-b60f-4994-a839-47df46c98b89 | You can have a column for each type of metadata. | メタデータの種類ごとに 1 つの列を設定できます。 |
| 80  e217e938-fc24-49d6-bf47-0d2a0778109d | See the [1}Handling of metadata{2] section above to see how metadata is mapped to Video Cloud video fields. | Video Cloud 動画フィールドにメタデータがどのようにマッピングされるかについては、{2]上記の「[1}メタデータの処理」セクションを参照してください。 |
| 81  aff7c18b-eaf3-45e3-9502-5a0adb0f2ec6 | optional | オプショナル |
| 83  4d59ec5f-a51a-4998-997f-343aa96a8011 | (Reserved). | (予約済み)。 |
| 84  112aa414-1901-40f0-a065-713cfc968482 | Content ID in Backlot of the video asset. | 動画アセットの Backlot 内のコンテンツ ID。 |
| 85  f509c843-1a3c-48a2-8705-42d5b35a5b3c | reserved | 予約済み |
| 87  efa99ec0-6c46-4c06-898e-2327d9a86bf6 | 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。 |
| 88  5a2ac87e-4ffc-4ff1-b4a2-651d186483a0 | optional | オプショナル |
| 90  e8bbb281-7457-4ba6-a1b1-82a11f6a483e | 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)。 |
| 91  c645a97c-226a-441e-bdae-1d484b8f2c87 | One of the following: | 次のいずれかの操作を行います。 |
| 92  74cb0f3a-92d8-41f8-99f5-6ae081d0fa0d | 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。 |
| 93  cd0e814a-7708-47b7-8230-ee430622858a | Example: [1}[2]{3] | 例: [1}[2]{3] |
| 94  a2f3dd65-b8fa-438b-a5f0-21ff7109fbbf | 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。 |
| 95  ff05fa02-8d0c-4999-a332-6412f976796d | The URL can include [1}[2]{3] or [1}[5]{3]. | URL には、[1}[2]{3]またはを含めることができます[1}[5]{3]。 |
| 96  8e06682c-f0be-40c1-903f-1ca59735c5cd | 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]。 |
| 97  f95278ae-1e64-4f6a-b082-385f55879133 | You can ingest closed caption files via Backlot or the Ooyala Ingestion Service (OIS). | Backlot または Ooyala 取り込みサービス (OIS) 経由でクローズドキャプションファイルを取り込むことができます。 |
| 98  4519dffd-4db0-4887-bdce-25dde31cac11 | optional | オプショナル |
| 100  f87c9b86-fbaf-424c-bd03-0ef2cdef7d7b | (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。 |
| 101  f6bb3301-131c-4080-be11-6ecd34448c43 | Two-letter language code./td> | 2文字の言語コード。/td > |
| 102  4e582633-ffef-432c-a7aa-5595cd714797 | optional | オプショナル |
| 104  353a40b4-7d2f-428f-8d26-15e3a87e2f22 | (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。 |
| 105  2126a1e6-0503-481a-8445-abc77cbf9f2c | Units are in Frames Per Second (FPS). | 単位はフレーム/秒 (FPS) です。 |
| 106  896525b7-6a95-479e-8682-68a7f02dd91c | Default is 30. | デフォルトは 30 です。 |
| 107  1cbe8890-f244-471d-ba63-a91cb7966deb | 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。 |
| 108  c3424b51-3c76-4445-a69b-6c223203549f | optional | オプショナル |
| 110  b7e36208-8291-4964-9dc8-1e40938f2e36 | 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。 |
| 111  2c44628d-38f5-4fdf-9f95-057349b73d30 | 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。 |
| 112  5d16a5f2-4d36-4621-95a3-698f6be846c8 | 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]。 |
| 113  ce941c94-5505-4247-a762-6dce88ed2175 | optional | オプショナル |
| 114  5167f7e3-4c85-40d3-9dc8-c5e819b83450 | [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] |
| 117  f58c7b3d-c519-49c8-aad6-558d725d4348 | [1}Creating a CSV Manifest File{2] | [1} CSV マニフェストファイルの作成{2] |
| 118  8f58a40b-d1f7-40e7-9f5f-ebe427428301 | 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。 |
| 119  410d6d87-a197-4d12-a809-2c3bb23ced66 | 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。 |
| 120  603d5203-290d-4505-aac1-51875915ef38 | 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内の二重引用符を 2 番目の引用符でエスケープする必要があります (例:" She saed,「" His a nice day.「" "） |
| 121  ba996ae3-a0a1-449b-b878-5d32602db13e | 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。 |
| 122  69f85770-3c92-4344-ba7f-89141a4301a6 | 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。 |
| 123  c8d38cbe-b169-4a29-ad40-3a5192d8939c | Upload one or more videos. | 1 つまたは複数の動画をアップロードします。 |
| 124  61130231-79dd-48b7-bca1-a1d4ad2ea844 | 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。 |
| 125  bceeccc6-acfd-49a0-95db-f1d9558f551b | Add the column headings to the first row. | 最初の行に列見出しを追加します。 |
| 126  97291979-afcb-4f78-a440-3f5db134507a | Add a row for each video. | ビデオごとに行を追加します。 |
| 127  f04a22be-4347-4aee-a1fd-fcd7c6739f1c | Save the file as a CSV. | ファイルを CSV 形式で保存します。 |
| 128  1aa2281e-312c-421e-b6a9-4bf5b04d20be | 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}名前を付けて保存{2] ] を選択します。 |
| 129  181a43e3-0e49-43bc-ba4a-abd1ed95dc3f | 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。 |
| 130  a908fe2f-b66f-4ba8-9b8e-6e89ebc2fad9 | [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。 |
| 131  29319adf-13ff-4f7a-9f98-290a2bd9fafb | See either [1}FTP{2] or [3}Aspera{2].{5] | [1} FTP {2]または[3} Aspera のいずれかを参照してください{2]。{5] |
| 132  05321346-9a7c-466b-b7c2-1d5a87dd22c3 | You can use FTPS (recommended) or FTP (deprecated) to upload videos, thumbnails, closed captions, and manifest files to Backlot. | FTPS（推奨）または FTP（非推奨）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。 |
| 133  930cdaa4-bfea-4a3b-b302-74f34b1056b5 | 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。 |
| **ooyala-video-cloud-ingestion-adapter-ingesting-aspera.html**  **MQ971010 032b5454-72d4-4fad-a12f-0c0cb8f6c498** | | |
| 1  122fd519-07c8-4b23-806d-cc02f9c55904 | --- title: | — タイトル: |
| 2  fcd6a727-d236-44ad-8bad-ce656ea51f76 | 'Ooyala-Video Cloud Ingestion Adapter: | 'ウーヤラ-ビデオクラウド取り込みアダプタ: |
| 3  a0f22313-af13-4f7e-8cc6-fea7ee2c132a | Ingesting with Aspera' parent: | アスペラの親との取り込み: |
| 4  f35ff5bf-a204-47f1-85a4-e7beaf9e3235 | Migrating from Ooyala --- | ウーヤラからの移行 — |
| 5  e6481d74-582f-424f-b74f-5196c6656228 | Ooyala-Video Cloud Ingestion Adapter: | ウーヤラ-ビデオクラウド取り込みアダプタ: |
| 6  8e16cafd-d10f-478b-93a9-efdd5dd514a9 | Ingesting with Aspera | アスペラで摂取する |
| 7  a6728d2e-b85c-44df-a160-77f00397ef2d | 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。 |
| 8  e9c5fcce-72be-4b48-9dfc-2bd41d89f466 | Note: this topic applies [1}only{2] to Ooyala customers migrated to Video Cloud. | 注:このトピックは、Video Cloud に移行した Ooyala [1}{2]カスタマーにのみ適用されます。 |
| 9  38292945-9aef-4673-bc4e-47906e9e9c18 | Overview of Aspera Ingest | アスペラインジェストの概要 |
| 11  04875ec6-0646-49c2-a445-51a44561173a | Ingesting via Aspera | アスペラ経由で取り込み |
| 12  02f345c2-568d-4da5-86e6-4c79246a4410 | Ingesting via Aspera | アスペラ経由で取り込み |
| 13  17ffb6b9-10c8-4e7e-8fb8-252d76564f53 | About Aspera | アスペラについて |
| 14  923fd1dd-ccfb-48c3-9215-2148cd6feea5 | [1}Aspera{2] provides a high-performance file transfer client for uploading videos to Backlot. | [1} Aspera は、Backlot {2]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。 |
| 15  56960135-58d7-4cfa-aa7f-b5e8e4123b5f | 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。 |
| 16  9a21b5f4-0ced-4d9c-a64a-068c74e31727 | Account Policy | アカウントポリシー |
| 17  f272adf9-4ce8-4210-99bf-0029587db5ae | 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。 |
| 18  d7c29511-138e-4247-840a-2720af567327 | 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。 |
| 19  9ff145a5-000d-4f8d-ba06-e8d3b1222acc | Downloading the Aspera Client | Aspera クライアントのダウンロード |
| 20  44f635dd-7a8d-4d21-8470-aa74a88e423a | 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。 |
| 21  06e1b458-8782-4e05-82aa-ef2f279bd978 | 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。 |
| 22  b5007dab-87d6-42d8-bbb6-87d6a6213fc6 | 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。 |
| 23  11341e38-93fc-4ff6-acc9-e46df757d0e4 | 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。 |
| 24  0050fe0a-df1f-4c76-862a-ed48179020f4 | 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]。 |
| 25  604a344e-ed38-45bb-a0e9-dbf764eb46a1 | Ingesting with the Aspera Client | Aspera クライアントでの取り込み |
| 26  9bd16846-78a2-44ba-8749-22f1d2f1b84d | 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。 |
| 27  f7ee7571-93ea-4814-86c4-a2c2184c63a8 | [1}Note:{2] | [1}注:{2] |
| 28  8f0ea9b7-4a8a-482c-bc0c-6d8cd1a347a2 | 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] |
| 29  d353fa56-dabd-43ab-82e3-85cbba3be88d | Before uploading content to Backlot, make sure you are using a supported file format and following the best practices for source files. | Backlot にコンテンツをアップロードする前に、サポートされているファイル形式を使用し、ソースファイルのベストプラクティスに従っていることを確認してください。 |
| 30  80ab48db-2a9f-4417-b85b-dd31f93641de | 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 |
| 31  4e332343-41c2-4d83-841d-f153338c7c41 | 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。 |
| 32  7b15c566-7b0e-4c2b-a46e-8c6f669dcb1f | 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。 |
| 33  db362153-35c3-4344-9ae2-00742d1925e6 | 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。 |
| 34  90d8a71d-5816-4c0f-991a-99597121ec6b | 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。 |
| 35  f8e12a9f-fb73-4b78-adc9-b4b2a5b7bf28 | 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。 |
| 36  2cdcf320-54ed-49fa-8067-024988cb4e32 | (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)。 |
| 37  2b8ed998-0667-41b1-9d56-1b37f1eff85e | 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。 |
| 38  6aaa07b1-904f-4976-a871-a3f1089a1a83 | 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。 |
| 39  c74b4602-4c81-4e20-8df1-e11f003e1dda | 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。 |
| 40  b5b6c732-fade-4df0-8036-cd2fe76b1308 | 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。 |
| 41  855a69d2-ee36-4bce-8ba4-ab207711d924 | 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。 |
| **ooyala-video-cloud-ingestion-adapter-ingesting-backlot-api.html**  **MQ971010 dfd7a739-9d71-4598-9a74-b01ed7ffa21b** | | |
| 1  9b4f3d04-b80a-4133-b1af-d5cb10267a9b | --- title: | — タイトル: |
| 2  dfa567f8-347b-40ef-892f-83c0907292f7 | 'Ooyala-Video Cloud Ingestion Adapter: | 'ウーヤラ-ビデオクラウド取り込みアダプタ: |
| 3  1021f307-582e-460b-8787-e2b1c595dfee | Ingesting with the Backlot API' description: ' | Backlot APIで取り込む' 説明:' |
| 4  5dd6766b-25a0-4952-a545-5bba2e82997d | This topic covers using the [1}[2]{3] to ingest content to Video Cloud. | このトピックでは、[1}[2]{3]を使用して Video Cloud へのコンテンツの取り込みについて説明します。 |
| 5  9539dc78-9543-4c6e-a8d0-20cbc66fe5db | Note: this topic applies [1}only{2] to Ooyala customers migrated to Video Cloud. | 注:このトピックは、Video Cloud に移行した Ooyala [1}{2]カスタマーにのみ適用されます。 |
| 6  5b986461-336a-4a1e-9512-c6e6fcc889cb | ' parent: | '親: |
| 7  6b4cc3a6-6c44-436b-8a1e-8eb3f19cd831 | Migrating from Ooyala --- | ウーヤラからの移行 — |
| 8  7ae5e3b4-3300-4034-ba3c-2eb3025f5cd8 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 9  2b755d1d-3156-481a-9081-a7a968049352 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 10  adbb3ec0-0703-41f0-b6ff-b9535b56c27e | Introduction | はじめに |
| 11  9c7df7b1-5c6c-4b71-bf9f-ec2d2ed70ae7 | Use the [1}[2]{3] to programmatically upload content into Video Cloud. | [1}[2]{3]を使用して、プログラムで Video Cloud にコンテンツをアップロードします。 |
| 12  5efaaa8c-a77e-412f-b7cf-e4c5278b8213 | 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。 |
| 13  24fd8666-095c-4e1c-a8f9-3e841607015b | Note that you can also migrate your integrations or apps to the [1}CMS API{2] and [3}Dynamic Ingest API{2] at any time. | また、統合またはアプリを[1} CMS API {2][3}および動的取り込み API {2]にいつでも移行できます。 |
| 14  117e702e-3b2a-4ea0-8198-24a7beb17c6b | You can use the [1}[2]{3] to programmatically upload and manage videos, thumbnails, and closed caption files. | を使用して、ビデオ、[1}[2]{3]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。 |
| 16  b8495bc8-f3ec-44b8-81fe-fe80af332003 | Ingestion via Backlot API | バックロット API による取り込み |
| 17  375f00fe-a06b-407d-a0ba-6b23ab0543fd | Ingestion via Backlot API | バックロット API による取り込み |
| 18  0d722b40-ec11-45fe-b906-e0d709a39ade | 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。 |
| 19  b586d897-e52b-4d67-8f57-fe92f190590b | [1}Video and Audio Assets{2] (for videos and thumbnails) | [1}ビデオおよびオーディオアセット{2]（ビデオとサムネール用） |
| 20  c0d3a80a-a1bf-4a62-8d50-b3da6b2c07ee | When you upload a video to Ooyala, Ooyala automatically transcodes it using the settings specified for your account and makes the videos available for playback through your player. | Ooyala に動画をアップロードすると、Ooyala はアカウントに指定された設定を使用して自動的に変換し、プレーヤーを通じて動画を再生できるようにします。 |
| 21  d6b035fd-263c-4fd9-89d1-86e13d21aa2a | [1}Working with Closed Captions{2] | [1}クローズドキャプションの操作{2] |
| 22  2c0f1c54-9753-4f9e-a54d-0f1366400bfc | You can add closed captions to videos, or remote assets. | クローズドキャプションは、ビデオやリモートアセットに追加できます。 |
| 23  96a1fa13-1151-44c3-ba7c-f9c420c5b267 | The primary call used to upload files (called "assets") is the [1}[2]{3] route. | ファイルのアップロードに使用される主な呼び出し（「資産」と呼ばれます）[1}[2]{3]がルートです。 |
| 24  c7c2a1da-8be0-4b61-83aa-a8d208e0ce50 | [1}Note:{2] | [1}注:{2] |
| 25  9c94ad48-9c0c-442c-a941-dda89293d85b | Do not add a video with a null [1}[2]{3], that is, an [1}[2]{3] with no value ([1}[8]{3]) or a value of [1}[11]{3]. | ヌルでビデオを追加しないでください。つまり[1}[2]{3]、[1}[2]{3]値のない ( [1}[8]{3] ) またはの値を指定します[1}[11]{3]。 |
| 26  e0844a2d-651d-497a-92b4-7ee949b94609 | 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。 |
| 27  d6c8e95c-1044-4c37-88d3-628f1d0c2da2 | Video and Audio Assets | ビデオおよびオーディオアセット |
| 28  9219bbd0-d4af-462e-95ce-b63f47994981 | 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]はアカウントに指定された設定を使用して自動的に変換し、プレーヤーを通じて動画を再生できるようにします。 |
| 29  53bf08ed-495b-489e-9e81-f2731b9507bb | Note that audio assets will be stored in Video Cloud as videos with no video track. | 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 Video Cloud に保存されます。 |
| 30  de7f5966-28e1-4ad9-a4e8-8b1254e7e847 | We recommend that you upload videos to [1}Ooyala{2] in H.264, but we also support many commonly used codecs. | H.264 で[1} Ooyala {2]に動画をアップロードすることをお勧めしますが、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。 |
| 31  68e6feaf-d90c-4783-aed3-3242aa533999 | 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: |
| 32  72fbb394-51d6-4240-9e1b-08a25b4326a6 | 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 |
| 33  1909a6ba-b16c-4b94-80e6-ca59470b2a31 | 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 |
| 34  281aabe3-cfab-41f0-8427-f717d4941974 | 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 |
| 35  221ea79a-5141-40be-bfbc-f2e730717920 | [1}Note:{2] | [1}注:{2] |
| 36  c68a64dc-40c1-4ef4-b05b-f073508612e4 | [1}[2}When you upload each chunk, do not sign the request{3]{4], as you would other requests. | [1}[2}各チャンクをアップロードするときは、他のリクエストと同様に{3]{4]、リクエストに署名しないでください。 |
| 37  5b3e013c-63f4-4370-bb5f-3dc288820ba9 | 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。 |
| 38  e31043a9-d015-4efa-b331-afdeb9cf72a8 | These URLs have already been signed for you. | これらの URL は既に署名されています。 |
| 39  d149a72d-c8c8-4dc2-b164-fbd1280e9b59 | 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 |
| 40  fa0a8d88-6766-4553-83bc-13278101c6a2 | \[GET]/v2/assets/\{asset\_id}/uploading\_urls | \[GET] /v2/資産/ \{asset\_id} /uploading\_urls |
| 41  6a8d42b0-4dbd-4cc2-91ee-45508d37c149 | [1}Note:{2] | [1}注:{2] |
| 42  c017c73e-e7a6-42af-ac78-21f60290363d | [1}[2}When you upload each chunk, do not sign the request{3]{4], as you would other requests. | [1}[2}各チャンクをアップロードするときは、他のリクエストと同様に{3]{4]、リクエストに署名しないでください。 |
| 43  885c2c55-fbdb-433a-ac1c-a9ae9375bbff | 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。 |
| 44  f6e07ca9-fa1f-4c46-a598-da41fbf451f3 | These URLs have already been signed for you. | これらの URL は既に署名されています。 |
| 45  81042904-f1de-4af0-9afe-6250b517fade | Set Uploading Status | アップロードステータスの設定 |
| 46  e6728a4c-d3eb-4dc4-8bc7-84d3989c642f | \[PUT] /v2/assets/\{asset\_id}/upload\_status | \[PUT] /v2/資産/ \{asset\_id} /upload\_status |
| 47  dec13a7e-c4a5-4864-9cf1-632610077055 | \{ | \{ |
| 48  a76ec86d-a190-4cb6-a8a1-21bc4cbbde66 | "status":"uploaded" | 「ステータス」: "アップロード済み」 |
| 49  860e68c1-10b2-443c-91df-be6df698c122 | } | } |
| 50  b7243d4b-23b5-4434-a577-6e6a792f7651 | View Streams for a Video | ビデオのストリームを表示する |
| 51  ebf1e334-5b6f-4f28-be89-a16b5e0eb267 | The term [1}streams{2] in this context means the internal-to-Ooyala processes that are started by the system to transcode your videos. | [1}{2]この文脈におけるストリームという用語は、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。 |
| 52  ea5b0960-1b56-41ac-98cb-3bca0f8badd0 | [1}Note:{2] | [1}注:{2] |
| 53  7f0156f5-c3f0-42ac-a817-a98e8fea8313 | 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。 |
| 54  3db87d3b-cf13-4428-81fc-bb94d580a45d | 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。 |
| 55  86f69767-23a0-44d6-8124-815a9ba9e444 | \[GET]/v2/assets/\{asset\_id}/streams | \[GET] /v2/資産/ \{asset\_id} /ストリーム |
| 56  39083104-6bb8-4e79-b9a0-0014795813bd | View Source Files for a Video | ビデオのソースファイルを表示する |
| 57  c565f30a-bead-4e19-a775-95872f675a77 | \[GET]/v2/assets/\{asset\_id}/source\_file\_info | \[GET] /v2/資産/ \{asset\_id} /source\_file\_info |
| 58  6b29b781-a17e-4f65-b48e-f4ea0432df40 | 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 |
| 59  80e529ed-0028-450e-ab8a-7bef09be2945 | \[GET] /v2/assets/\{asset\_id}/generated\_preview\_images | \[GET] /v2/資産/ \{asset\_id} /generated\_preview\_images |
| 60  dbb6c208-c935-47e5-947f-4fa4718b56a4 | Upload Custom Preview Image | カスタムプレビュー画像をアップロード |
| 61  ca964e5b-d428-430e-8f62-afcd048e1119 | \[POST]/v2/assets/\{asset\_id}/preview\_image\_files | \[POST] /v2/資産/ \{asset\_id} /preview\_image\_files |
| 62  ce8dad9b-40c3-424b-aad3-d853d94bade7 | <file\_contents> | <file\_contents> |
| 63  f542ae6b-1f3f-456f-9283-9db7aaa07731 | 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 |
| 64  3878e9c0-e6b5-4ca1-a343-afb48012b30a | 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。 |
| 65  1dba9769-2c62-464b-8e61-a826d2b2db28 | [1}[2]{3]: use the autogenerated preview image | [1}[2]{3] : 自動生成されたプレビュー画像を使用します |
| 66  79408adc-31ce-409e-9e7e-6517850c7875 | [1}[2]{3]: use the uploaded custom preview image | [1}[2]{3] : アップロードされたカスタムプレビュー画像を使用します |
| 67  3534c738-8398-44a1-988e-f39b8e9fbfa7 | [1}[2]{3]: | [1}[2]{3] : |
| 68  05c542e5-0adb-49cc-9ccd-ef204ebfcd9f | URL for the preview image | プレビュー画像の URL |
| 69  83ce80e6-8de8-44aa-a282-87515c124a67 | \[PUT]/v2/assets/\{asset\_id}/primary\_preview\_image | \[置く] /v2/資産/ \{asset\_id} /primary\_preview\_image |
| 70  93574008-37c5-4f0f-b184-4277919bdd86 | \{ | \{ |
| 71  ec34d156-3dc5-4744-a892-bc44f0f44be6 | "type":"generated" | "uploaded\_file" | "remote\_url" | 「タイプ」: "生成された」|「uploaded\_file」|「remote\_url」 |
| 72  aa48f19b-2ecc-4904-8755-09ca6d17ba24 | } | } |
| 73  050a6d4c-0e1e-4f1d-ba21-2304032d073a | About Metadata | メタデータについて |
| 74  392681e3-0678-420f-9427-37ca23c795c7 | 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。 |
| 75  dc8fc723-0630-4dd6-a86e-b239ca7f6812 | 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。 |
| 76  4c8d0857-4e37-4bea-bad5-b465a0e39aeb | Examples | 例 |
| 77  af26f92a-83f3-4041-99ec-2ad64a5c281b | This example creates a video: | この例では、ビデオを作成します。 |
| 78  86b7db5e-1dbc-45a2-9389-b558a8d0e4da | \[POST]/v2/assets\{ | \[投稿] /v2/資産 \{ |
| 79  a500c8bd-a4a7-40de-8b67-67e52cf7511c | "name":"Honey Badger", | 「名前」:「ハニーアナグマ」, |
| 80  596381e8-4b5c-48fa-a756-f98d964dc7fe | "file\_name":"honeybadger.avi", | 「file\_name」:」honeybadger.avi「, |
| 81  eddbae8f-28a2-47dc-b2b8-540feda90b9f | "asset\_type":"video", | 「asset\_type」: "ビデオ」, |
| 82  78421edf-1aef-4cb9-b205-c54d0ac058f2 | "file\_size":398422, | 「file\_size」: 398422、 |
| 83  531352f4-a92b-4321-94ad-745505319d9d | "chunk\_size":100000 | 「chunk\_size」: 100000 |
| 84  dd8d5b03-3d62-46c0-99e5-01bd1538152f | } | } |
| 85  fe05f016-63c9-4d5e-8f0c-868aab95545c | [1}Video Cloud{2] returns a response similar to the following: | [1} Video Cloud は、{2]次のような応答を返します。 |
| 86  954de970-dba1-4b7a-affd-e2de6aac171a | \{ | \{ |
| 87  14b500e3-1996-4177-8b91-7224163e8f85 | "name":"Honey Badger", | 「名前」:「ハニーアナグマ」, |
| 88  86ebbdc7-5709-4ab0-8b65-5c19e3958ef6 | "preview\_image\_url":null, | 「preview\_image\_url」: null, |
| 89  ec5600d3-19d6-44c6-b345-ca77322cbdbf | "asset\_type":"video", | 「asset\_type」: "ビデオ」, |
| 90  d2c23528-7793-49e9-b2b1-f72af40fdd33 | "duration":0, | 「期間」: 0, |
| 91  7d508418-e0d9-4e26-901f-4ea80ce2d6e0 | "embed\_code":\{embed\_code}, | 「embed\_code」: \{embed\_code}, |
| 92  c91b1415-bef5-4f25-b98e-a79baecb7ea8 | "created\_at":"2011-10-26T19:40:32+00:00", | 「created\_at」: "2011-10-26T 19:40:32 + 00:00「, |
| 93  9ed791ec-c9a5-4525-9d8b-844fb85abeff | "time\_restrictions":null, | 「time\_restrictions」: null, |
| 94  a1cd8619-3557-44bf-8e63-f2881a0af7a0 | "updated\_at":"2011-10-26T19:40:32+00:00", | 「updated\_at」: "2011-10-26T 19:40:32 + 00:00「, |
| 95  cb9ca328-4be1-46ec-9f8c-d0725e12f92c | "external\_id":null, | 「external\_id」: null, |
| 96  894c9bb7-032d-4622-bb09-ed2f0c221e28 | "hosted\_at":null, | 「hosted\_at」: null, |
| 97  39e9b1b0-1341-43eb-8532-c567f8054a2b | "original\_file\_name":"honeybadger.avi", | 「original\_file\_name」:」honeybadger.avi「, |
| 98  be7b4507-352a-467d-ad32-a74c66f07699 | "description":null, | 「説明」: null、 |
| 99  55e31c45-3e57-42d1-be98-99651ba97f5b | "status":"uploading" | 「ステータス」: "アップロード中」 |
| 100  97e20d97-0f6c-47ac-b622-eb7d8bd5c5ec | } | } |
| 101  22a3dd3f-cc39-4aed-864f-8ef7fbabaf6e | This example returns the uploading URLs: | 次の例では、アップロードURLを返します。 |
| 102  4feac514-7c7f-4038-8737-aa2378574375 | \[GET]/v2/assets/\{asset\_id}/uploading\_urls | \[GET] /v2/資産/ \{asset\_id} /uploading\_urls |
| 103  0fb587dc-429a-496f-9d3f-792939552714 | [1}Video Cloud{2] returns a response similar to the following: | [1} Video Cloud は、{2]次のような応答を返します。 |
| 104  3e549a7e-3599-4580-8044-ba084e901e87 | \["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/0000000000000-0000000099999&filesize=100000&expires=1314391791&signature=Jliypj/Q0c5dVu4tDFUDIjIngyDu/LGng+rCG3KNSF4「, |
| 105  1d6696e2-a20c-4ef5-b02c-031609a08b91 | "https://uploader-v2.ooyala.com/send?filename=EwZ2RyMjrulwSBrJMpFd7xQ6FoftMnaA/0000000100000-0000000199999&filesize=100000&expires=1314391791&signature=qOjdkomEUO7mgWDjqu9z01QrI39sxa9W0zzRXDhOR9Y", | 「https://uploader-v2.ooyala.com/send?filename=EwZ2RyMjrulwSBrJMpFd7xQ6FoftMnaA/0000000100000-0000000199999&filesize=100000&expires=1314391791&signature=qOjdkomEUO7mgWDjqu9z01QrI39sxa9W0zzRXDhOR9Y「、 |
| 106  c727c93c-d5ff-4601-80ac-83dd81649933 | "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/0000000200000-0000000299999&filesize=100000&expires=1314391791&signature=+bT8Jft9kvVdkYMND87BSs/VWu1r2imCNkl9v2++eTU「、 |
| 107  a25bedf0-ab41-44c6-aa53-976b23dd9462 | "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/0000000300000-0000000398421&filesize=98422&expires=1314391791&signature=cObAITdnMHeT6/wuNCAjYABgxqdlfPaLeATOmsKxmdg"] |
| 108  f9180d5b-4439-43e2-8132-a030fae81c9f | This example marks the video as uploaded, which tells [1}Video Cloud{2] to start processing the file: | この例では、ビデオをアップロード済みとしてマークし、[1} Video Cloud {2]にファイルの処理を開始するように指示します。 |
| 109  0ec5a285-54d3-4e51-b0ea-4ab3e2be0943 | \[PUT]/v2/assets/\{asset\_id}/upload\_status | \[PUT] /v2/資産/ \{asset\_id} /upload\_status |
| 110  9058c1f8-7c4a-4abf-9160-d1c465607ad2 | \{ | \{ |
| 111  4c03e5fd-e2e6-4fc1-a312-e56e6b290853 | "status":"uploaded" | 「ステータス」: "アップロード済み」 |
| 112  55ec9c76-bb02-40e5-857f-5ad9a4aef2f0 | } | } |
| 113  da186635-d4e7-4092-8be1-fa34983dd8a0 | [1}Video Cloud{2] returns a response similar to the following: | [1} Video Cloud は、{2]次のような応答を返します。 |
| 114  fc457b04-59e7-43c9-ae02-3ff52f36e47f | \{ | \{ |
| 115  2888deb2-328c-4c24-899f-01903f434869 | "status": "uploaded" | 「ステータス」:「アップロード済み」 |
| 116  1a3c25c2-479d-4e84-844c-9880b0ed35e4 | } | } |
| 117  84cc654f-810e-493e-ac17-a06e5bad9126 | \[GET]/v2/assets/\{asset\_id}/source\_file\_info | \[GET] /v2/資産/ \{asset\_id} /source\_file\_info |
| 118  605aa81e-7633-4f95-b43b-c3a4e982640c | [1}Video Cloud{2] returns a response similar to the following: | [1} Video Cloud は、{2]次のような応答を返します。 |
| 119  857e0b0d-4e53-4876-a425-a49dab9229d4 | \{ | \{ |
| 120  0d19a635-4bff-4652-ba32-2d8235d17f0c | "original\_file\_name": lakeside.wmv, | 「original\_file\_name」: lakeside.wmv, |
| 121  71b95654-08c8-4eb3-90d9-d4c24c2f1e49 | "source\_file\_url":\{source\_url}" | 「source\_file\_url」: \{source\_url}」 |
| 122  cec15fda-c53e-4cfb-ae06-20d433b725b0 | "file\_size": | 「file\_size」: |
| 123  c88f61ef-7292-469e-bac4-f0233224a79a | 25227886 | 25227886 |
| 124  c782a040-2868-4368-987e-f8a55286af2f | } | } |
| 125  e57807c9-4d74-4722-a524-c86182d9569b | [1}Note:{2] | [1}注:{2] |
| 126  e3a0ebce-4b42-4e6d-84dd-b2b35e611113 | 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。 |
| 127  d953ad83-5709-4de8-a826-e56055a00c9f | Working with Closed Captions | クローズドキャプションの操作 |
| 128  909362e2-cc0b-4ffa-b3a2-67319b5add88 | 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。 |
| 129  7657555c-b9a8-4da9-84c8-c6b9873c7b49 | Supported Formats for Captions | キャプションでサポートされる形式 |
| 130  99b90389-ed2b-4230-850d-4fca0ffff777 | Supported Formats | サポートされている形式 |
| 131  c3f2e0d0-a586-4597-a309-b0784eda3b59 | File Extension | ファイル拡張子 |
| 132  d5e25e50-8918-413c-96fd-850d240a34fd | Description | 説明 |
| 133  20a2b824-0c49-4c0a-8e20-461bd17454fc | [1}[2]{3] ([4}[5]{3] | [1}[2]{3] ( [4}[5]{3] |
| 134  bd7cc639-a410-40fe-aeb7-d4c692e1b211 | 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。 |
| 135  f97e7ca0-83e5-4b6e-822b-92ff0970cd25 | [1}[2]{3] (formerly [1}[5]{3]) - will be converted to WebVTT | [1}[2]{3] ( 以前[1}[5]{3] )-WebVTT に変換されます |
| 136  a46a3e4d-be6b-42c2-bd5a-7424f027bf90 | 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。 |
| 137  35ee2624-4925-431c-bd15-1d1a091f5d89 | 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。 |
| 138  bebd1a0a-11ad-43a1-8f64-4d446fbf7a00 | Upload Closed Captions | クローズドキャプションのアップロード |
| 139  127d0490-4250-440a-9827-7797f762b139 | \[PUT]/v2/assets/\{asset\_id}/closed\_captions/\{dfxp\_file\_content} | \[入れて] /v2/資産/ \{asset\_id} /closed\_captions/ \{dfxp\_file\_content} |
| 140  e1cf3ddb-30f7-4a72-af5e-8c8059237e28 | Get Closed Captions | クローズドキャプションを取得する |
| 141  42ce8e13-3dbb-42fd-b285-5fb31ad5732d | \[GET]/v2/assets/\{asset\_id}/closed\_captions | \[GET] /v2/資産/ \{asset\_id} /closed\_captions |
| 142  88825130-2d5c-4364-9908-276e5ef0b745 | Update Closed Captions | クローズドキャプションの更新 |
| 143  602fa1bf-137f-4f2a-ae81-a13daa46a755 | \[PUT]/v2/assets/\{asset\_id}/closed\_captions | \[入れて] /v2/資産/ \{asset\_id} /closed\_captions |
| 144  53ec7fd8-6a21-4765-82bc-82b127cbd4e7 | Delete Closed Captions | クローズドキャプションの削除 |
| 145  88bdd9a7-8cd7-408c-95f6-3679de3fab50 | \[DELETE]/v2/assets/\{asset\_id}/closed\_captions | \[削除] /v2/資産/ \{asset\_id} /closed\_captions |
| **ooyala-video-cloud-ingestion-adapter-ingesting-ftps.html**  **MQ971010 2f92eed0-2cf1-444e-8b6d-cc8a7d665b0e** | | |
| 1  5b810efc-ed36-4ad0-b433-9724960f626d | --- title: | — タイトル: |
| 2  43376b73-332b-4dc6-9e2a-f4af8b381e04 | 'Ooyala-Video Cloud Ingestion Adapter: | 'ウーヤラ-ビデオクラウド取り込みアダプタ: |
| 3  bc08b0da-42a7-4118-aff4-caf2feb404da | Ingesting with FTPS' parent: | FTPS の親との取り込み: |
| 4  69c23b98-e51f-4de5-8ea9-a06cd9e5071b | Migrating from Ooyala --- | ウーヤラからの移行 — |
| 5  a08ad50f-f42f-4865-86fc-838eecbbe1f9 | Ooyala-Video Cloud Ingestion Adapter: | ウーヤラ-ビデオクラウド取り込みアダプタ: |
| 6  01e3f65c-f3d2-4152-8cdb-c8148d805dbc | Ingesting with FTPS | FTPS で取り込み |
| 7  7f722f26-8215-443c-a949-e2870016c343 | 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。 |
| 8  1725dac0-48aa-48a9-874c-97f4e5e7459a | 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。 |
| 9  899d8d7d-98bc-4e91-880a-3cca07d2709c | Note: this topic applies [1}only{2] to Ooyala customers migrated to Video Cloud. | 注:このトピックは、Video Cloud に移行した Ooyala [1}{2]カスタマーにのみ適用されます。 |
| 10  5a31d00f-0fb4-41ce-b21c-13d39142c2ab | Introduction | はじめに |
| 11  3e3c1aa8-ae7c-4f89-ac14-5cff081874c4 | 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。 |
| 12  54b619e0-86a9-42c0-b319-57bc4b9f1602 | [1}Note:{2] | [1}注:{2] |
| 13  44685402-a56e-4692-b593-4614029fd305 | This topic applies to OIS v2.5. | このトピックは、OIS v2.5 に適用されます。 |
| 14  88690470-8abf-4d27-bc2b-b76b3e9f94d7 | Overview of FTP Ingest | FTP インジェストの概要 |
| 16  bd74606b-ebb4-4af5-9b6b-6f2dde1416d8 | Ingest via FTPS | FTPS経由で取り込み |
| 17  9c80a97f-79a4-4a7b-9ecc-fb0bb4705c7e | Ingest via FTPS | FTPS経由で取り込み |
| 18  924a918b-dac7-4d0a-80fb-974c689a42a9 | About FTPS | FTPSについて |
| 19  ad652490-22b7-4401-9ea2-d002384a5abb | 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。 |
| 20  555525fb-d0c2-41f5-879f-97d27406e0c4 | 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。 |
| 21  950ccd5f-a8b8-47cf-9897-3f0f3f25a959 | 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。 |
| 22  26b2f229-735d-4a99-80df-6662f90dd0de | 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。 |
| 23  0d0a501f-e793-47e1-a021-3cfe913dada5 | [1}Note:{2] | [1}注:{2] |
| 24  dae2ad1a-2baf-4b1a-83bb-9969c36590e9 | 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。 |
| 25  9a8b1fab-6dd5-4712-a022-9c77c0bac537 | Account Policy | アカウントポリシー |
| 26  3bc03390-1fb6-4bb4-98b0-d7590b5fc09b | 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。 |
| 27  f79d6e0a-b77e-4c99-b17e-21f860cf205a | 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。 |
| 28  543c5f23-a76e-43a1-a2c1-d30b5bc31e85 | Ingesting with an FTPS Client | FTPS クライアントでの取り込み |
| 29  ac70fac4-f9a0-4f7f-b633-c14d207d35fd | 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。 |
| 30  2e045bfa-a5ec-424f-997e-67e7b72ca80c | [1}Note:{2] | [1}注:{2] |
| 31  04a889af-657a-4ac7-8989-bc0945d24263 | 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] |
| 32  e7fc8766-ea92-4fb6-ad8f-7908a55c3801 | Before uploading content to Video Cloud, make sure you are using a supported file format and following the best practices for source files. | Video Cloud にコンテンツをアップロードする前に、サポートされているファイル形式を使用し、ソースファイルのベストプラクティスに従っていることを確認してください。 |
| 33  6f33d688-8336-4977-86e9-991fe063a342 | 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 |
| 34  bb6c80b5-86e2-452d-a190-35b9ba5093af | [1}Note:{2] | [1}注:{2] |
| 35  9ef105a3-7aa1-46cb-8e3f-2311324cce30 | OIS v2.5 requires an FTPS client. | OIS v2.5には、FTPSクライアントが必要です。 |
| 36  678fba6d-9c5e-4399-b040-0fc9ab646933 | 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。 |
| 37  4a9d452f-88f7-4907-a7af-210ce6bf7915 | Launch your FTPS client program. | FTPS クライアントプログラムを起動します。 |
| 38  ef888a61-6d53-499b-8e12-8ef331e0d635 | 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。 |
| 39  75d00267-d23e-41f3-b281-75033b2575bb | 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。 |
| 40  f05d0cfc-df52-496c-ba16-f05e113db6c1 | 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。 |
| 41  d8464b30-3408-446a-8d33-11101c058c67 | 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。 |
| 42  c4f71fb8-e3c3-45f8-b76d-60730bf432bc | 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。 |
| 43  00efc6e8-2453-419d-bbc8-d1d858393d07 | 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。 |
| 44  7d28d5ac-520f-4753-ae39-84310c966984 | [1}Note:{2] | [1}注:{2] |
| 45  cde3bc9f-7571-4d01-afe3-489222f88b71 | 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。 |
| **ooyala-video-cloud-ingestion-adapter-ingesting-ois-25.html**  **MQ971010 3fb62ef9-86ac-4199-9d9a-7d8786136c66** | | |
| 1  6b72b144-1ec8-4684-ac81-068622922cd1 | --- title: | — タイトル: |
| 2  4c364a36-69a2-4934-9a2b-98b09dc939f1 | 'Ooyala-Video Cloud Ingestion Adapter: | 'ウーヤラ-ビデオクラウド取り込みアダプタ: |
| 3  ec7f09ed-0e89-4ae6-9bcd-19c4b1226edc | Ingesting with OIS 2.5' parent: | OIS 2.5' 親で取り込み: |
| 4  75a0dbf1-d09a-440d-97f6-b883f7496f7e | Migrating from Ooyala --- | ウーヤラからの移行 — |
| 5  b33a6752-927c-4bb0-9ddc-aeeaffe0dc0c | Ooyala-Video Cloud Ingestion Adapter: | ウーヤラ-ビデオクラウド取り込みアダプタ: |
| 6  bc84616a-7fcf-4a4c-a396-e4274d788bf0 | Ingesting with OIS 2.5 | OISで取り込む2.5 |
| 7  dd8f23c0-e2ee-4525-a38b-f07d94dabab3 | 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 OIS 2.5 {2]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。 |
| 8  0e43b58a-d091-4442-94cc-87ef5a8d8173 | Note: this topic applies [1}only{2] to Ooyala customers migrated to Video Cloud. | 注:このトピックは、Video Cloud に移行した Ooyala [1}{2]カスタマーにのみ適用されます。 |
| 9  bba39d03-824f-4894-ac90-5634ce062c88 | Source File Formats Supported | サポートされているソースファイル形式 |
| 10  25b3c079-5195-451a-af18-a212a5c429aa | 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]。 |
| 11  2fd24a79-d6a5-475f-87b6-8a08b4304a20 | Ways to ingest videos and assets | 動画とアセットを取り込む方法 |
| 12  40b4de7e-42c2-49d7-9a01-0158647aa73b | [1}[2}Ingesting with FTPS{3]{4][5] You can use FTPS to upload videos, thumbnails, closed captions, and manifest files to Backlot. | [1}[2} FTPS での取り込み FTPS {3]{4][5]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。 |
| 13  95c3f7b3-e215-4cdc-8260-ea5e324c0abf | [1}[2}Ingesting with Aspera{3]{4][5] You can use Aspera file transfer software to upload videos, thumbnails, closed captions and manifest files. | [1}[2} Aspera での取り込み Aspera {3]{4][5]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アップロードできます。 |
| 14  871ce755-e403-46a8-b45b-97bbb6b17dfa | [1}[2}Ingesting from a Remotely Hosted MRSS Feed{3]{4][5] You can use Media RSS (MRSS) to have Ooyala pull your content from your own system from an MRSS feed that you publish. | [1}[2}リモートでホストされた MRSS {3]{4][5]フィードからの取り込みメディア RSS (MRSS) を使用して、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引き出すことができます。 |
| 15  94930a6b-e99b-4bd8-bd3b-e03eb57d3539 | 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。 |
| 16  cb446d6a-a48c-47cf-a877-7cf23bf59c71 | [1}[2}Manifest File Formats{3]{4] | [1}[2}マニフェストファイル形式{3]{4] |
| **ooyala-video-cloud-ingestion-adapter-ingesting-remote-assets-mrss.html**  **MQ971010 41da6ecf-f4c8-40ac-93d1-6953b8c402f8** | | |
| 1  88dc2b08-37ec-4f08-b3e4-e0fdae172e97 | --- title: | — タイトル: |
| 2  0a3136fa-04b9-42de-b5c2-2357b7ee0dfc | 'Ooyala-Video Cloud Ingestion Adapter: | 'ウーヤラ-ビデオクラウド取り込みアダプタ: |
| 3  b16d0ad9-5c42-4f6d-8e0c-e3feca886bd0 | Ingesting Remote Assets via MRSS' parent: | MRSS の親を介したリモート資産の取り込み: |
| 4  08de4f07-9d66-452a-926c-e31e95ba1012 | Migrating from Ooyala --- | ウーヤラからの移行 — |
| 5  e5894d0f-68a3-436d-ba2c-1019aa3ef5c5 | Ooyala-Video Cloud Ingestion Adapter: | ウーヤラ-ビデオクラウド取り込みアダプタ: |
| 6  4e25e200-720c-475a-915a-acb90ed95961 | Ingesting Remote Assets via MRSS | MRSS を介したリモート資産の取り込み |
| 7  0a6dd69a-ce91-42e3-a81f-0b0a6515b980 | 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。 |
| 8  f073da9e-c2a2-4f13-93af-347a1ae43d03 | Note: these topics apply [1}only{2] to Ooyala customers migrated to Video Cloud. | 注:これらのトピックは、Video Cloud に移行した Ooyala [1}{2]カスタマーにのみ適用されます。 |
| 9  6a8514cc-7d61-450a-8df9-07c075f5b7f9 | Introduction | はじめに |
| 10  faac8b34-84eb-4c30-a065-06f5b7c263b8 | 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。 |
| 11  18291d1e-4ef2-433d-8bec-a038f2597765 | See [1}Working with Remote Assets{2] for a better understanding of remote assets in Video Cloud. | Video Cloud {2]のリモートアセットの詳細については、「[1}リモートアセットの操作」を参照してください。 |
| 12  2d0ed9bc-5b19-4cdf-846f-ebe755346a81 | 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は、次のように指定してアセットをリモートとして識別します。[1} <ooyala:remoteasset>{2]タグ (代わりに[1}<メディア:コンテンツ>{2] ) MRSS フィード アイテム内。 |
| 13  5bc728b1-2b82-4cd9-a27c-6ebad22684ce | [1}Note:{2] | [1}注:{2] |
| 14  914f67a4-9d4d-48fb-85ad-e34f63ee45b7 | 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、ブライトコーブは[4} XML [1}[2]{3]{5]マニフェスト内のフィールドを使用して、リモートアセットが現在存在している（更新）かどうかを判断します。(追加)。 |
| 15  73b1058f-47a0-4628-9128-be35e490cef6 | Adding a Remote Asset | リモートアセットの追加 |
| 16  f56e5941-b3fe-4888-8d60-6a5eded056d3 | The following example code creates a remote asset (the specified <guid> does not exist). | 次のコード例は、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)。 |
| 17  9bf04a8d-72d3-43f4-94e1-003c0375655c | <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"> | <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"> |
| 18  9d697d89-45fe-436b-ab75-b8a83743779f | <channel> | <channel> |
| 19  a9325026-fbbf-42a1-bd15-4ac61c34fbb4 | <item> | <item> |
| 20  b021b142-bc1b-4819-9a6e-bf02fe11dd98 | <ooyala:remoteasset durationInMs='1000' url="http://mysite.com/RCTTestAssets/mrss/assets/Test.mp4"/> | <ooyala:remoteasset durationInMs='1000' url="http://mysite.com/RCTTestAssets/mrss/assets/Test.mp4"/> |
| 21  51c2bca2-342e-49e6-8015-e4d1fc2e80e1 | <media:thumbnail url="http://mysite.com/test.jpg"/> | <media:thumbnail url="http://mysite.com/test.jpg"/> |
| 22  e571c9ff-c1eb-4459-9885-a89ad899e636 | <media:subTitle href="http://mysite.com/test.dfxp"/> | <media:subTitle href="http://mysite.com/test.dfxp"/> |
| 23  7bca9fd2-49ca-4ead-a142-31e1fc6560ef | <media:title>Test</media:title> | <media:title>テスト</media:title> |
| 24  29f033bd-07f7-4568-80ba-6543148ef570 | <media:description>Test</media:description> | <media:description>テスト</media:description> |
| 25  1e9a61f8-2497-435e-9440-b243c2762681 | <ooyala:labels>/Test</ooyala:labels> | <ooyala:labels>/テスト</ooyala:labels> |
| 26  6779b935-0768-43bf-ad52-67f8e590021a | <link>http://mysite.com/videos/sports/test\_0010.html</link> | <link>http://mysite.com/videos/sports/test\_0010.html</link> |
| 27  ec1e3c12-c840-4889-a9fd-8947a52c724a | <!-- set flight times --> | <!-- set flight times --> |
| 28  e3662cf5-ff4d-460a-99a3-8b04201e4e5c | <dcterms:valid> | <dcterms:valid> |
| 29  e9d9aad4-b526-4a2d-a9ad-16cc7fe84700 | start=2011-06-28T15:15:00-07:00; end=2022-12-01T16:00:00-07:00;scheme=W3C-DTF | start=2011-06-28T 15:15:00-07:00; end=2022-12-01T 16:00:00-07:00; scheme=w3C-DTF |
| 30  f453cf2a-e61e-4ece-851f-91c124e5f548 | </dcterms:valid> | </dcterms:valid> |
| 31  4f322fc9-ec0c-4aee-9dd9-ab8662844281 | </item> | </item> |
| 32  d2ca0ce6-ccf0-4d8c-bc67-03784dd6dc2f | </channel> | </channel> |
| 33  1731a3af-07ed-4f8d-aea9-923fc767db60 | </rss> | </rss> |
| 34  02a399de-9400-4df9-af97-e6968f22e730 | Updating a Remote Asset | リモートアセットの更新 |
| 35  7f1f8e58-f3f5-441a-b3bf-5ce5c4f94f32 | 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。 |
| 43  86227338-8091-4a10-9874-30858622aa39 | When you submit the MRSS feed item, if it contains updates to any of these fields in the [1}[2]{3] tag, the system updates the remote asset with the applicable changes. | MRSS フィード項目を送信するときに、[1}[2]{3]タグ内のこれらのフィールドのいずれかに対する更新が含まれている場合、システムはリモートアセットを適用可能な変更で更新します。 |
| **ooyala-video-cloud-ingestion-adapter-ingesting-remotely-hosted-mrss-feed.html**  **MQ971010 4d158f9f-4314-4f6d-8846-f1bde3f3f679** | | |
| 1  26944dd9-3ef0-45b4-b91b-8b3552ed0401 | --- title: | — タイトル: |
| 2  260aaa2a-51cb-4b2f-9cae-9d2ea0012539 | 'Ooyala-Video Cloud Ingestion Adapter: | 'ウーヤラ-ビデオクラウド取り込みアダプタ: |
| 3  4f25a77a-66aa-44ce-887d-b5146cf2364a | Ingesting from a Remotely Hosted MRSS Feed' parent: | リモートでホストされている MRSS フィードの親からの取り込み： |
| 4  280bd5a1-4b3f-4d81-bfce-b797778db740 | Migrating from Ooyala --- | ウーヤラからの移行 — |
| 5  6f154bfe-af4f-4150-ac78-b3b52d6bc9a9 | Ooyala-Video Cloud Ingestion Adapter: | ウーヤラ-ビデオクラウド取り込みアダプタ: |
| 6  d755bac9-d562-4105-b187-aa870b236f7e | Ingesting from a Remotely Hosted MRSS Feed | リモートでホストされた MRSS フィードからの取り込み |
| 7  f8614be6-5f0a-45ef-bbc1-31e1a861bc80 | 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]。 |
| 8  c24e92dc-f291-4909-a0f7-5d3d5c397e93 | Note: this topic applies [1}only{2] to Ooyala customers migrated to Video Cloud. | 注:このトピックは、Video Cloud に移行した Ooyala [1}{2]カスタマーにのみ適用されます。 |
| 9  bd0a03f0-4cf8-4cc2-a14c-9eff5f7790ba | Introduction | はじめに |
| 10  825dbd98-1643-4fea-883a-94c3429db989 | 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。 |
| 11  b7b8b65b-51f5-4c2e-95c5-297a425c854a | 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。 |
| 12  3f2517da-fcf6-404b-a348-ca8a46bd2c37 | [1}Note:{2] | [1}注:{2] |
| 13  e19c480c-ef0f-44a6-b68c-a5a8706305fa | This topic applies to OIS v2.5. | このトピックは、OIS v2.5 に適用されます。 |
| 14  bf0a19e2-a0bc-4025-a9d6-73bbc1cec9ec | Overview of MRSS Ingest | MRSS インジェストの概要 |
| 16  9bb9af8f-ad98-4595-b9b2-c915e52ecb6f | Ingestion via MRSS | MRSS を介した摂取 |
| 17  ee4cb9d4-3f3f-406f-82e0-445c28f57dd8 | Ingestion via MRSS | MRSS を介した摂取 |
| 18  fd9ac538-0f85-48d0-b440-aa63fc7b5278 | About MRSS | MRSS について |
| 19  e5a2ffab-68d4-413e-ac42-7b3858a9d2f6 | 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。 |
| 20  83fe947e-5c4d-4130-ab1e-69deecc2989d | 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]。 |
| 21  cdf1e6b8-45e1-4e9b-80d4-c33ddaaa07ea | Setting Up MRSS | MRSS の設定 |
| 22  1f4e4dbb-839f-490a-b41c-6ff2b7bd7d9c | 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。 |
| 23  7e0740a7-d5ca-4ccb-ade1-76c6dfb14328 | 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。 |
| 24  4f2c6f42-87d5-4eb1-98bf-0af7460f2818 | URLs can include [1}[2]{3] or [1}[5]{3]. | URL には、[1}[2]{3]またはを含めることができます[1}[5]{3]。 |
| 25  4b73153b-68c0-4a93-89bb-b16fef6b8832 | Using MRSS | MRSS を使用する |
| 26  87314f78-ce35-4d82-9ee3-9ee32e1f9b13 | 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。 |
| 27  9974ea89-af75-4b24-bbfb-27f3e3a834b5 | Using MRSS to Pull Metadata Only | MRSS を使用してメタデータのみをプルする |
| 28  f6ff201d-9d3b-4c47-ba56-a9ae9dc09537 | 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マニフェストファイルを作成します{2]。 |
| 29  fed958b0-4705-47fd-876c-a472ba86cbc2 | You must use the [1}[2]{3] tag for metadata-only ingestion. | メタデータのみの取り込みには、[1}[2]{3]タグを使用する必要があります。 |
| 30  c135656a-2687-4b78-b07e-6c7d51ed1f99 | 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. You can use XML manifest files when you ingest content with FTP, Aspera, or MRSS. | 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。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。 |
| 31  bfd9377e-378f-49e5-a867-5dafafbdb475 | 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。 |
| 32  d1614390-0fe4-4c3c-ad50-7ffd92e7006a | 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。 |
| 33  54c40a03-9bc9-4c63-99af-88c4807e6aca | [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] |
| 34  80874c67-159f-4ccf-b570-779b12502d54 | Host one or more files (videos, thumbnails, and closed caption files) on a web server. | Web サーバーで 1 つまたは複数のファイル（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。 |
| 35  5617ac79-baa7-4d88-8450-3beb0ef182d1 | 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] )。 |
| 36  167c0a44-e46b-46c6-a644-c13fa35ebc9c | 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。 |
| 37  d69c77a1-46be-4af4-ab78-d05f231ed8f4 | In particular, the value of the [1}[2]{3] element's [1}[5]{3] attribute [7}must{8] be an HTTP URL to the file on your server, as in the following example: | 特に、[1}[2]{3][1}[5]{3]要素の属性の値は HTTP URL [7}{8]でなければなりません以下の例のように、サーバー上のファイルを保存します。 |
| 38  dd4ba5f2-cb0d-4735-beac-91e8d391cde5 | 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. You can use XML manifest files when you ingest content with FTP, Aspera, or MRSS. | 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。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。 |
| 39  f3c94e7d-713c-4e57-a7b9-e1375f0c9382 | <media:content url="http://mysite.com/upload/lacrosse\_70.mov" /> | <media:content url="http://mysite.com/upload/lacrosse\_70.mov" /> |
| 40  85255c9b-a90f-4f3b-8768-6352524b2741 | 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。 |
| 41  8f0db3a5-e52e-4522-858d-4f300ccf986e | 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。 |
| 42  bef1f800-4182-476a-9976-45d96911e47c | [1}Note:{2] | [1}注:{2] |
| 43  fb74679c-289c-433e-a3a7-958e082ed580 | 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。 |
| 44  607a3b4f-763e-4e54-97b3-b58696e12ef4 | 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}[2]{3] [4}[5]{6] request. | フィードが正常に処理されていることを確認するには、Video Cloud Studio UI または[1}[2]{3][4}[5]{6]リクエスト。 |
| 45  883f6f82-81ba-41a0-8cc9-4b41fc4015b5 | 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。 |
| **ooyala-video-cloud-ingestion-adapter-manifest-file-formats.html**  **MQ971010 a6377e9c-b94a-44ea-8c7c-b88784abe59f** | | |
| 1  8afdc35c-328d-46c3-9145-5c3cfd3faacf | --- title: | — タイトル: |
| 2  becb01a9-a549-4290-9a46-a258d78262a4 | 'Ooyala-Video Cloud Ingestion Adapter: | 'ウーヤラ-ビデオクラウド取り込みアダプタ: |
| 3  6dd3e16c-663f-41c1-99ce-3bb35d8898c8 | Manifest File Formats' parent: | マニフェストファイル形式の親: |
| 4  a268ebe0-6d5a-41ce-a0ff-499cf72131a6 | Migrating from Ooyala --- | ウーヤラからの移行 — |
| 5  21f9cce4-864c-4f71-a4ef-edb3598c7ea0 | Ooyala-Video Cloud Ingestion Adapter: | ウーヤラ-ビデオクラウド取り込みアダプタ: |
| 6  cf6e90f8-1238-4d57-867f-7db9a584f651 | Manifest File Formats | マニフェストファイル形式 |
| 7  4582f885-e58a-4427-baad-e61204b2fc36 | 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。 |
| 8  e445c681-a9dc-4cab-9948-35c0dcc080d8 | Note: this topic applies [1}only{2] to Ooyala customers migrated to Video Cloud. | 注:このトピックは、Video Cloud に移行した Ooyala [1}{2]カスタマーにのみ適用されます。 |
| 9  89bbabc3-0150-49fd-9257-42fd9091c56b | Introduction | はじめに |
| 10  c114080c-99f1-4754-b4e6-33c42d99c3c6 | 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。 |
| 11  42652d78-4fc0-4646-9025-5925d46878b6 | 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。 |
| 12  00af543e-5230-4600-9c2a-945d7e3b458b | 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。 |
| 13  1b5b4351-8a76-4b91-84ac-b3f0bcba9b99 | [1}CSV Manifest Files{2] | [1} CSV マニフェストファイル{2] |
| 14  759d6614-271d-4079-a1be-d39d038b670e | [1}XML Manifest Files{2] | [1} XML マニフェストファイル{2] |
| 15  9845dd9f-f9ba-4616-b09d-16eab6e905fe | When processing begins | 処理が開始されるとき |
| 16  a7744fb6-cc5c-478e-9215-f4156720c072 | [1}Note:{2] | [1}注:{2] |
| 17  c166b7b8-b3fb-4e1c-8016-8ecde5357593 | This topic applies to OIS v2.5. | このトピックは、OIS v2.5 に適用されます。 |
| 18  c901c850-ade1-4c73-9649-1ca69f816f1d | [1}Note:{2] | [1}注:{2] |
| 19  ae51f428-d601-4936-9510-bbd8805b2ba0 | 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。 |
| 20  dba68236-bf39-4eb6-8ebd-bed14d3d5d7d | 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。 |
| 21  6a17cd9b-d441-49db-bfb0-c2f50d3ad7bf | 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). | 動画がすぐに利用可能になる必要がある場合（ニュース配信など）、非常に小さなバッチを作成するか、または個別にバッチ処理する必要があります（動画ごとに 1 つの CSV または XML ファイル）。 |
| **ooyala-video-cloud-ingestion-adapter-xml-manifest-files.html**  **MQ971010 0a382dae-6382-488a-825d-35e9cac33b97** | | |
| 1  3a01cf61-8874-4a75-9bf4-ddf7755dc604 | --- title: | — タイトル: |
| 2  3745ebce-d81d-4f4e-aaa3-fcf2e88129f5 | 'Ooyala-Video Cloud Ingestion Adapter: | 'ウーヤラ-ビデオクラウド取り込みアダプタ: |
| 3  05cd14bb-1a65-455f-ad95-b148f966fc50 | XML Manifest Files' parent: | XML マニフェストファイルの親: |
| 4  a2332d34-ca39-4fb2-96d5-7478f3764ba4 | Migrating from Ooyala --- | ウーヤラからの移行 — |
| 5  7e7eceab-04c3-4c4e-b038-c1f3d62acecc | Ooyala-Video Cloud Ingestion Adapter: | ウーヤラ-ビデオクラウド取り込みアダプタ: |
| 6  03e4e026-714e-4653-adc6-0e4021e7acd6 | XML Manifest Files | XML マニフェストファイル |
| 7  7316c377-ffc1-4e8a-91ea-61e81f223aa4 | 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。 |
| 8  98ab99d6-37cc-4eb8-9c9b-76d7905e73a3 | 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。 |
| 9  a0165c4a-c43d-4e75-9e43-2703975a36e1 | Note: this topic applies [1}only{2] to Ooyala customers migrated to Video Cloud. | 注:このトピックは、Video Cloud に移行した Ooyala [1}{2]カスタマーにのみ適用されます。 |
| 10  f509f9ef-431e-405a-aec8-25506606d8b0 | Introduction | はじめに |
| 11  68ddff91-999c-4220-b07d-c93cd3b1ee65 | 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。 |
| 12  f86c7552-358b-461d-9420-bf63bf3910ff | 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。 |
| 13  5040b08b-fbd3-4dad-ba71-d1669fef8409 | [1}Note:{2] | [1}注:{2] |
| 14  077bfc37-0b0d-4b12-b5e5-61d51648ee88 | This topic applies to OIS v2.5. | このトピックは、OIS v2.5 に適用されます。 |
| 15  b6b38f32-c1e3-43c7-9237-1991a29a8448 | Handling of metadata | メタデータの処理 |
| 16  d4033e92-31d6-4522-976d-e01867b1d2ca | 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]ビデオを取り込むときに含めると、次の 2 つの方法のいずれかで Video Cloud 動画フィールドにマップされます。 |
| 17  6bf2d1e7-ae0f-4c19-ad10-5c2cbd6fc74f | [1}By default{2], each [3}[4]{5] key/value pair is added as a [6}tag{7] in the form: [3}[9]{5]. | [1}デフォルトでは{2]、[3}[4]{5]各キーと値のペアは、[6}{7]次の形式でタグとして追加されます。[3}[9]{5]。 |
| 18  a31a03f4-9a5c-42fa-957d-685cd4c509c4 | For example, [1}[2]{3] would produce the tag [1}[5]{3] | たとえば、[1}[2]{3]はタグを生成します[1}[5]{3] |
| 19  e9ad0344-161f-432b-bf9f-c0e910a3bdb3 | 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]を使用してメタデータを保存する場合は、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変更することができます。 |
| 20  9d260ae1-23ae-45de-820b-8a1b407c59b4 | Be aware of the following: | 次の点に注意してください。 |
| 21  facff6a8-df3b-47d6-855d-fdc987baa1c2 | 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。 |
| 22  861285d0-8b9e-4252-b1cd-3a7af964f24f | 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。 |
| 23  46edccce-9da4-4c0b-9743-2c4665989328 | 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。 |
| 24  6ab46627-b16f-44bc-80e0-7bbaa1d65d3e | XML Manifest Elements | XML マニフェスト要素 |
| 25  06f4ac0c-b968-4c36-a555-5d36af49d645 | 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。 |
| 26  d5d3ab21-5a46-4966-be52-21f31ea868f5 | XML Manifest Elements | XML マニフェスト要素 |
| 27  d2b070c1-2765-4bfb-9cba-f550668b5a47 | XML Tag | XML タグ |
| 28  df640961-b93f-4126-ba14-28848bcc5833 | Description | 説明 |
| 29  20b54cc7-045e-471f-9257-280113b98287 | Required/Optional | 必須/オプション |
| 31  3c213779-2f02-41d4-af1d-69d6d91ac99d | Contains one or more [1}[2]{3] elements. | 1 [1}[2]{3]つまたは複数の要素が含まれています。 |
| 32  1e3d4272-80b6-4c2d-9fe8-87ca28d77d7a | required | 必須 |
| 34  0a3fa914-8e64-422d-9167-9ea9d6ee3406 | Represents a single video to ingest. | 取り込む単一のビデオを表します。 |
| 35  62a1e5fb-86f3-4bb6-abee-89b7eac32b36 | You can specify multiple videos ([1}[2]{3] tags) in an XML manifest file. | XML マニフェストファイルでは、複数の動画（[1}[2]{3]タグ）を指定できます。 |
| 36  b17b3084-02ab-4960-ab2d-c623bcc00c5f | 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。 |
| 37  335a88c6-7dbf-436d-8c89-84cd6b8842a7 | required | 必須 |
| 39  601439f4-99da-4378-9f72-e097a4ef7783 | Specifies a video to ingest. | 取り込むビデオを指定します。 |
| 40  24fb7b74-3376-40dd-8358-f5a71b9ea21c | One of the following: | 次のいずれかの操作を行います。 |
| 41  0bf27d63-dd21-4ca4-8d86-bb24402de1d7 | Filename of a video that you uploaded. | アップロードした動画のファイル名。 |
| 42  778c0b92-453f-4a41-bf04-775a21f78e94 | 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」を参照{2]）では、ビデオが配置されている URL。 |
| 43  cff263dd-f9bc-4fc7-836c-2c775634cc1c | The URL can include [1}[2]{3] or [1}[5]{3]. | URL には、[1}[2]{3]またはを含めることができます[1}[5]{3]。 |
| 44  b51865bc-4a9b-4f74-be5d-7db8efa4c2b1 | You can use Media RSS (MRSS) to have Ooyala pull your content from your own system from an MRSS feed that you publish. 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.). | 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。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。 |
| 45  c9f102dc-2cca-426d-aab9-29da03d63a8f | For a remote asset, use [1}[2]{3] instead. | リモートアセットの場合は、[1}[2]{3]代わりにを使用します。 |
| 46  fa4d5d6c-8613-4e9b-af90-b4204da704b9 | required (except for remote assets) | 必須（リモートアセットを除く） |
| 48  28a30acc-2fe7-4a00-a8ec-837ee7a21b30 | Name or title of the video. | ビデオの名前またはタイトル。 |
| 49  762b8fbb-970f-42fe-8883-91dc43a0784e | optional | オプショナル |
| 51  29039ed3-1a5b-46c7-aa9c-f6f698554960 | 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。 |
| 52  c5f73f9d-da08-41ee-865c-3f06a1e8d2fc | One of the following: | 次のいずれかの操作を行います。 |
| 53  ed260acd-a8e9-4787-86a0-b01594d8ea36 | 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。 |
| 54  8b429739-4b45-4972-b2aa-f119b06bfb08 | URL where the thumbnail is located. | サムネイルが配置されている URL。 |
| 55  6ebc7fa0-a116-4252-8e51-78c66639e731 | The URL can include [1}[2]{3] or [1}[5]{3]. | URL には、[1}[2]{3]またはを含めることができます[1}[5]{3]。 |
| 56  5cd33230-00d7-4e9a-9e21-e98d328db447 | optional | オプショナル |
| 58  6ee17feb-eeb5-46a6-9bb7-535606667719 | 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）。 |
| 59  b2ab531d-b3f6-400f-ae66-77b31c43fd12 | 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]。 |
| 60  fba25f6e-7c0e-48f8-9345-44f662173cc5 | Attributes: | 属性: |
| 61  d559a5dc-3455-4c71-976e-41f3d4e135af | You can ingest closed caption files via Backlot or the Ooyala Ingestion Service (OIS). | Backlot または Ooyala 取り込みサービス (OIS) 経由でクローズドキャプションファイルを取り込むことができます。 |
| 62  d91a6627-8681-4bbc-b753-cd061e62798f | [1}[2]{3] (required) - One of the following: | [1}[2]{3] ( 必須)-次のいずれかを指定します。 |
| 63  ce59bcff-3c26-4109-a5dd-450956474176 | 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。 |
| 64  bab159d0-4d2c-4ffd-96c6-c46eb202c8de | Example: [1}[2]{3] | 例: [1}[2]{3] |
| 65  47db9580-82e5-4e49-9d38-e1fafd2690c0 | 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。 |
| 66  5064cf64-f88b-4448-b875-80a3188c8169 | The URL can include [1}[2]{3] or [1}[5]{3]. | URL には、[1}[2]{3]またはを含めることができます[1}[5]{3]。 |
| 67  e4c42e8c-17ef-43fd-bdba-a4dd890d90ac | [1}[2]{3] (optional) - language of the closed caption file. | [1}[2]{3] ( オプション)-クローズドキャプションファイルの言語。 |
| 68  42d4a6e3-5d47-432b-8b7e-44d6a8f2d3db | Two-letter code. | 2文字のコード。 |
| 69  c7c6a691-e866-428d-978e-3ada3f1293f5 | 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]。 |
| 70  50901f64-4ee8-4294-9199-504be7c62ea8 | Before uploading closed caption files to Backlot, verify that you are using a supported language and file format. | クローズドキャプションファイルを Backlot にアップロードする前に、サポートされている言語とファイル形式を使用していることを確認してください。 |
| 71  9545a31a-04b2-4a94-a123-a9fc2f70a59c | [1}[2]{3] (optional) - Frame rate of the closed caption file. | [1}[2]{3]（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。 |
| 72  b252bde0-6c97-4136-b8c3-89443af59352 | Units are in Frames Per Second (FPS). | 単位はフレーム/秒 (FPS) です。 |
| 73  8125b4c3-3126-4e92-89f8-ae4a5dc4999b | Default is 30. | デフォルトは 30 です。 |
| 74  c42fc493-1906-4086-bc9b-28eaf17fa393 | 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。 |
| 75  bf81c0a1-97c8-4f6f-afac-9bdefe25792d | [1}Note:{2] | [1}注:{2] |
| 76  e471674e-d6ec-4422-b44f-d599fd258980 | If specified, it is your responsibility to provide valid values for [1}[2]{3] and [1}[5]{3]. | 指定した場合、[1}[2]{3][1}[5]{3]およびに有効な値を入力するのはユーザーの責任です。 |
| 77  9fff9c4f-5372-4078-8403-47a9bca5f49e | 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。 |
| 78  d816d453-4b13-4943-a600-bfac26a7f385 | Non-compliant values are ignored. | 非準拠の値は無視されます。 |
| 79  a3366db3-50af-4808-8a31-fd96ec1dd127 | 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。 |
| 80  862d2c89-fdbc-4ae2-9057-596d722dbc74 | optional | オプショナル |
| 82  dc65e815-51ef-4016-8c96-696e7d25158f | Description of the video. | ビデオの説明。 |
| 83  787431a0-7aee-405b-832c-2a7ca3cecc63 | optional | オプショナル |
| 85  f58c3cdb-2cad-4aa3-800e-627acb668e1a | Permanent URL where you embed the video. | ビデオを埋め込む永続的な URL。 |
| 86  71659891-94c4-497e-9323-e1431d648ded | Maps to the created asset's [1}[2]{3] property. | [1}[2]{3]作成したアセットのプロパティにマップします。 |
| 87  631c5e75-3710-49be-b9da-b402436acd0d | optional | オプショナル |
| 89  b15eb81c-9044-4811-af90-b88467353cb0 | 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。 |
| 90  96b3abe5-7a13-4804-bcab-642c531c2536 | Example: | 例: |
| 91  db4d9d0e-4c5c-405d-9bea-cb19bbdf27a0 | <dcterms:valid>start=2011-06-28T15:15:00-07:00; | <dcterms:valid>start=2011-06-28T15:15:00-07:00; |
| 92  6d2ead7e-2fa5-4993-99df-82cd5a3bb54a | end=2022-12-01T16:00:00-07:00;scheme=W3C-DTF | end=2022-12-01T 16:00:00-07:00; scheme=w3C-DTF |
| 93  bb1084f7-99c1-42d0-9312-c9861bb910fa | </dcterms:valid> | </dcterms:valid> |
| 94  110ed969-5dd2-479f-9368-4f96b22541ca | optional | オプショナル |
| 96  e931bd37-76a6-4c7e-a218-e07c50ff2653 | One or more labels, separated by commas. | カンマで区切られた 1 つまたは複数のラベル。 |
| 97  39948777-6cdf-44b8-bcb8-f476ca85b34e | Example: [1}[2]{3]. | 例: [1}[2]{3]。 |
| 98  0856bec0-5e39-48f1-97c8-50664c80d7dc | For background, see [1}Labels{2]. | 背景については、「[1}ラベル」を参照してください{2]。 |
| 99  66b4fd7e-61e7-468b-940a-80663b3ee175 | When added to external publishing targets, labels specify which videos, channels, and channel sets to publish externally. | 外部公開ターゲットに追加すると、外部に公開するビデオ、チャンネル、チャンネルセットがラベルで指定されます。 |
| 100  64dacba2-7cfc-45b4-929d-094e9aa0dfe0 | optional | オプショナル |
| 102  b0b48d0e-5568-4a08-883a-17c6b0617942 | 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）。 |
| 103  6c173770-0de7-40be-b3ac-5e2c1dc27710 | 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。 |
| 104  2402775d-4bb5-4c71-a336-2dbda4d216de | 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。 |
| 105  9c52e899-393c-4d73-9c1b-e763047618be | For example, for the following [1}[2]{3] tag, the labels [1}[5]{3] and [1}[8]{3] would be created and added to the video as tags. | たとえば、[1}[2]{3]次のタグの場合、[1}[5]{3]ラベルと[1}[8]{3]が作成され、タグとしてビデオに追加されます。 |
| 106  f88e5800-9247-4217-8ba0-c16ce3f6bc50 | A label named [1}[2]{3] would also be created, with the label [1}[5]{3] nested inside it. | [1}[2]{3]という名前のラベルも作成され、[1}[5]{3]その内部にラベルがネストされています。 |
| 107  ce366f2a-a24a-4542-bf43-ce30e316e66b | <media:keywords>label1, label2, | <media:keywords>label1, label2, |
| 108  dd8bdbb6-c13e-46a7-a44a-fa50a7807174 | parentlabel/childlabel</media:keywords> | 親ラベル/子ラベル</media:keywords> |
| 109  20dd1093-94d3-4e8e-807e-006e5142554b | [1}Note:{2] | [1}注:{2] |
| 110  dbd52e4e-c9f2-4ef0-bc42-aeb51ed3b125 | The contents of [1}[2]{3] are ignored when the [1}[5]{3] tag is included in the XML manifest file or MRSS. | [1}[2]{3][1}[5]{3]タグが XML マニフェストファイルまたは MRSS に含まれている場合、の内容は無視されます。 |
| 111  3000b58a-6e7e-4a90-8ec8-94d4cfc1a1da | optional | オプショナル |
| 113  c0c6b649-de09-485c-93f0-6e89f3a29117 | Video Cloud video ID. | ビデオクラウド動画 ID。 |
| 114  1a081a3d-b345-4aa7-acce-baef8b82c875 | 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） |
| 116  69890360-cd7a-4f66-95df-5a724ca2bba9 | 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。 |
| 117  d2b5c351-b7aa-402e-b0cc-1936a06520f9 | 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。 |
| 118  6b62b30d-82fb-4b58-9a14-ff28512aa9fe | optional | オプショナル |
| 120  bc7b823c-b1b5-4651-8de6-8c59e52390ad | Custom metadata for the video. | ビデオのカスタムメタデータ。 |
| 121  90e63a17-a7ad-4994-9a79-2c8db4eb57c4 | You can have an element for each type of metadata. | メタデータの種類ごとに 1 つの要素を設定できます。 |
| 122  df63b665-1ec1-487a-bb0f-b7a17125eef7 | See the [1}Handling of metadata{2] section for details on how [3}[4]{5] is added to videos as special tags. | [3}[4]{5]が特別なタグとして動画に追加される方法の詳細については、[1}{2]メタデータの取り扱いセクションを参照してください。 |
| 123  b8335709-c26f-478b-95d1-3bc7c77c57ec | Example: [1}[2]{3] | 例: [1}[2]{3] |
| 124  8eea4057-d4b0-4c07-9d79-6d8e53fa0d16 | optional | オプショナル |
| 126  357c7497-1504-4a77-bca8-993afb9d7906 | Specifies a remote asset to ingest. | 取り込むリモートアセットを指定します。 |
| 127  dc4b6553-c5c7-4fe2-9296-3182979d2f0f | 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。 |
| 128  33dcdcc0-d4cf-445b-b668-7362a26281e0 | Specify the following attributes: | 次の属性を指定します。 |
| 129  85a2a942-80ee-44b2-abdb-94c78a24eefc | [1}[2]{3]: media duration (in milliseconds) | [1}[2]{3] : メディア継続時間 (ミリ秒) |
| 130  9692424f-e98f-467b-b531-a8e3fe703806 | [1}[2]{3]: | [1}[2]{3] : |
| 131  e8b399da-3b47-4781-b26f-7f370b174761 | URL of the remote asset. | リモートアセットの URL。 |
| 132  0abb861e-e086-45cd-9000-052a3b62ad50 | The URL can include [1}[2]{3] or [1}[5]{3]. | URL には、[1}[2]{3]またはを含めることができます[1}[5]{3]。 |
| 133  4d0987ad-5caa-4073-b171-d3d4e073c251 | This setting maps to the value of the [1}[2]{3] property for a remote asset. | この設定は、[1}[2]{3]リモートアセットのプロパティの値にマップされます。 |
| 134  bd95bd36-a4e6-44ed-9673-7baa4c803efd | Example: [1}[2]{3] | 例: [1}[2]{3] |
| 135  37c183a5-b268-49e8-b434-0d06c80d9469 | [1}Note:{2] | [1}注:{2] |
| 136  7e0f3049-58ee-4264-8a6e-7cfbe6df4da8 | 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。 |
| 137  cb31aa7f-9928-4c42-bad1-6282cf0bef95 | 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。 |
| 138  a3e4bafd-45ee-4632-bf13-e4e4dbda49fa | Best practice: after creation, wait 30 or 60 seconds, query with the [1}Backlot API{2] [3}[4]{5] route, and after retrieving the remote asset's embed code (content ID or asset ID), then proceed to embed the asset. | ベストプラクティス：作成後 30 秒または 60 秒待ち、[1} Backlot API {2][3}[4]{5]ルートでクエリを実行し、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、その後、アセットを埋め込むに進みます。 |
| 139  4a25dc68-e55e-4fee-bc47-a1ff84bdb09f | required (remote assets only) | 必須（リモートアセットのみ） |
| 141  fb5bf6aa-9bd8-4130-bdde-39e911b3a493 | 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。 |
| 142  38b5d0e6-4568-4c15-a6c6-160679d6e199 | 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。 |
| 143  6592adec-fa08-467f-b2ee-ae097870c94e | 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]。 |
| 144  c3b30f8f-3542-4f9a-971d-2342cd685bdc | optional | オプショナル |
| 145  be16fb0f-e2a0-4111-a2f0-d58a2add8d0d | Example | 例 |
| 146  2c35d9ee-3321-4eb9-aeda-2e139f17d4af | [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] |
| 147  05a28b0c-d380-49ea-b283-f87b8e51f13d | <?xml version="1.0" encoding="utf-8"?> | <?xml version="1.0" encoding="utf-8"?> |
| 148  53ff80ce-1a70-49f0-a132-8f9a4e06fa8f | <rss version="2.0" xmlns:media="http://search.yahoo.com/mrss/" | <rss version="2.0" xmlns:media="http://search.yahoo.com/mrss/" |
| 149  60a08772-8311-445d-b8a9-87a0e8bf07d0 | xmlns:dcterms="http://purl.org/dc/terms/" | xmlns: dcterms=」http://purl.org/dc/terms/」 |
| 150  781b45e2-51fa-460a-8eeb-d4810bcee426 | xmlns:fh="http://purl.org/syndication/history/1.0" | xmlns: fh=」http://purl.org/syndication/history/1.0」 |
| 151  a82daf9a-8131-4614-8145-d9534e42c145 | xmlns:ooyala="http://www.ooyala.com/mrss/"> | xmlns: ooyala=」http://www.ooyala.com/mrss/「> |
| 152  b3ce23d6-64e5-41cd-8df0-76cbc5acd431 | <channel> | <channel> |
| 153  1bdec62a-59c8-440c-8279-36b98ca947ac | <item> | <item> |
| 154  df426f61-2b14-48de-8beb-d2e0e6eb4414 | <media:content url="test.mp4" ></media:content> | <media:content url="test.mp4" ></media:content> |
| 155  3656194e-4e8f-4df6-8f2a-8c1ee1a2b9a2 | <media:subTitle href="my\_caption.dfxp"></media:subTitle> | <media:subTitle href="my\_caption.dfxp"></media:subTitle> |
| 156  289e9e54-8be9-43ea-b66e-3272c435ae83 | <media:thumbnail url="my\_thumbnail.jpg" filesize="35712"></media:thumbnail> | <media:thumbnail url="my\_thumbnail.jpg" filesize="35712"></media:thumbnail> |
| 157  2d1680f4-6bb1-4fbc-a840-688e927ba803 | <media:title>Test XML</media:title> | <media:title>テスト XML</media:title> |
| 158  28969c4e-f7c2-4851-b230-f500608b0e38 | <media:description>This is an example</media:description> | <media:description>This is an example</media:description> |
| 159  8403f7f6-24cc-4728-ba41-b21bb764fe80 | <ooyala:labels>/test,/example,/xml</ooyala:labels> | <ooyala:labels>/test,/example,/xml</ooyala:labels> |
| 160  7bf85fc9-80f3-48e0-8201-5d23558248a8 | <dcterms:valid>start=2016-01-01T15:15:00-07:00; | <dcterms:valid>start=2016-01-01T15:15:00-07:00; |
| 161  acb13fe2-4233-460d-a040-233811c672d6 | end=2022-01-01T16:00:00-07:00</dcterms:valid> | end=2022-01-01T16:00:00-07:00</dcterms:valid> |
| 162  57ddeff4-7575-4a81-8ff5-b13d5de06727 | <ooyala:profileguid>57d5a5a10f654fe79ef954dc8d29a108</ooyala:profileguid> | <ooyala:profileguid>57d5a5a10f654fe79ef954dc8d29a108</ooyala:profileguid> |
| 163  f2ad7ab3-b794-4657-bfdf-4c5b6dbf89ac | </item> | </item> |
| 164  6fa2cef8-7495-49a6-9c5c-b8fbb7cb188a | </channel> | </channel> |
| 165  c19f090a-3e70-424b-a526-bf56035b9cc7 | </rss> | </rss> |
| 166  f93f1317-1ca7-49e1-8645-e5c4a4d76e25 | Step-by-step | ステップバイステップ |
| 167  6d884b97-f9fa-4fda-8788-941464964266 | [1}Creating an XML Manifest File{2] | [1} XML マニフェストファイルの作成{2] |
| 168  692b2a67-ae50-4ad1-9d71-4618b44fd110 | 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。 |
| 169  881b57c2-d4bb-4354-b10c-22181ce47a51 | 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。 |
| 170  ce080870-982c-4bfd-9cdd-298a637574a0 | 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。 |
| 171  a44b8840-e9f5-461c-811e-c23f33be2446 | Add the required XML headers. | 必要な XML ヘッダーを追加します。 |
| 172  ccede262-7c11-4f97-8b11-a739be42cc90 | For example: | 例: |
| 173  01ffa2df-4f33-43dd-8a6f-9a935b36d51a | <?xml version="1.0" encoding="utf-8"?> | <?xml version="1.0" encoding="utf-8"?> |
| 174  8c4965bb-ed7d-4e27-b49a-24517e9cdeb2 | <rss version="2.0" xmlns:media="http://search.yahoo.com/mrss/" | <rss version="2.0" xmlns:media="http://search.yahoo.com/mrss/" |
| 175  4399b1ac-1341-4e2e-ba84-96b0019b303a | xmlns:dcterms="http://purl.org/dc/terms/" | xmlns: dcterms=」http://purl.org/dc/terms/」 |
| 176  8cc549e3-39e6-4468-a912-6f7fa6818540 | xmlns:fh="http://purl.org/syndication/history/1.0" | xmlns: fh=」http://purl.org/syndication/history/1.0」 |
| 177  3390826c-6956-48b7-b4b2-3904b8ab1b6d | xmlns:ooyala="http://www.ooyala.com/mrss/"> | xmlns: ooyala=」http://www.ooyala.com/mrss/「> |
| 178  0f7546bc-612f-4e28-abb1-3e4861f2c2c5 | Create a [1}[2]{3] container. | [1}[2]{3]コンテナを作成します。 |
| 179  40d1fc6d-7a9f-409d-bb52-a4f7c27bf7d8 | Create an [1}[2]{3] entry for each video, containing the desired elements from the table above. | [1}[2]{3]上記の表の目的の要素を含む各ビデオのエントリを作成します。 |
| 180  3c11c4bb-3eee-4d56-b668-a23de6db7516 | 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。 |
| 181  1788cf12-60fb-4462-afdd-03a73f0dc5d2 | 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。 |
| 182  22d8e829-f483-42c3-a51f-2480dc3071d3 | 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は既に Ooyala サーバーにアップロードされています。 |
| 183  80083058-5222-4134-b46c-f8a0b9630d0a | 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。 |
| 184  ee6daf59-2beb-41b2-bd6d-ad52ecf1f823 | <?xml version="1.0" encoding="utf-8"?> | <?xml version="1.0" encoding="utf-8"?> |
| 185  396962bf-16ae-43a9-ac14-3ddba91c57e2 | <rss version="2.0" xmlns:media="http://search.yahoo.com/mrss/" | <rss version="2.0" xmlns:media="http://search.yahoo.com/mrss/" |
| 186  31195cfe-7935-4ab6-9535-1335624158be | xmlns:dcterms="http://purl.org/dc/terms/" | xmlns: dcterms=」http://purl.org/dc/terms/」 |
| 187  9da7668b-d593-4485-8336-bfea7aafd01c | xmlns:fh="http://purl.org/syndication/history/1.0" | xmlns: fh=」http://purl.org/syndication/history/1.0」 |
| 188  6c5be36b-f749-4c09-a45e-8f48ced75d21 | xmlns:ooyala="http://www.ooyala.com/mrss/"> | xmlns: ooyala=」http://www.ooyala.com/mrss/「> |
| 189  ceb794ee-454a-483a-afc6-080fed0e7434 | <channel> | <channel> |
| 190  55b8a8ae-e21f-4726-a2fc-c407f65b7853 | <item> | <item> |
| 191  355aed0b-736a-469d-8c64-41437b2cfd90 | <media:content url="http://mysite.com/upload/lacrosse\_70.mov" /> | <media:content url="http://mysite.com/upload/lacrosse\_70.mov" /> |
| 192  22b9fd7a-76d7-4b85-a009-bba6176bd3d5 | <media:thumbnail url="http://mysite.com/upload/lacrosse\_70\_previewimage.jpg" /> | <media:thumbnail url="http://mysite.com/upload/lacrosse\_70\_previewimage.jpg" /> |
| 193  c8f34f63-61a6-44b4-a922-4d95b4c03d66 | <media:title>Sports that Really Exist: | <media:title>実際に存在するスポーツ: |
| 194  51adee47-0409-4100-92c4-adadeb284702 | Lacrosse</media:title> | ラクロス</media:title> |
| 195  c85fec52-3907-468b-b9ba-639ae830556e | <media:description>My description of my video</media:description> | <media:description>私の動画の説明</media:description> |
| 196  43f58ebc-a1db-4cc2-a453-f8ab099920dc | <ooyala:labels>/sports/lacrosse,/hobbies/lacrosse</ooyala:labels> | <ooyala:labels>/sports/lacrosse,/hobbies/lacrosse</ooyala:labels> |
| 197  e8e84e7b-b36b-46cd-a5b2-33ae7c88abc4 | <link>http://mysite.com/videos/sports/real\_sports.html</link> | <link>http://mysite.com/videos/sports/real\_sports.html</link> |
| 198  68b7e4f8-2cd1-4f0a-9526-3af736b3db44 | <ooyala:metadata name="video\_ID">70</ooyala:metadata> | <ooyala:metadata name="video\_ID">70</ooyala:metadata> |
| 199  bc1ace7a-38af-4d58-be55-25e1c3ccaa0e | <ooyala:metadata name="season\_number">1</ooyala:metadata> | <ooyala:metadata name="season\_number">1</ooyala:metadata> |
| 200  6f030f0d-9449-4a2c-80d2-cd97e712eb49 | </item> | </item> |
| 201  fe8e2bb1-7fdf-4af9-9497-a31090bac694 | <item> | <item> |
| 202  3a9fe1ac-986f-40ef-a727-def849391a4a | <media:content url="curling\_71.mov" /> | <media:content url="curling\_71.mov" /> |
| 203  d82522d8-9c4b-4be2-88e6-402f98585fe2 | <media:thumbnail url="curling\_71\_previewimage.jpg" /> | <media:thumbnail url="curling\_71\_previewimage.jpg" /> |
| 204  b64dcae8-ed7d-4bb6-81f3-254a3a057b85 | <media:title>Sports that Really Exist: | <media:title>実際に存在するスポーツ: |
| 205  c17574dc-ca4c-408f-92c5-8f23eee0386f | Curling</media:title> | カーリング</media:title> |
| 206  8ad4676a-c39f-44e8-adbf-b7da10810bf5 | <media:description>My description of my video</media:description> | <media:description>私の動画の説明</media:description> |
| 207  f7f05745-ff64-4ee1-8dbd-61ce4ed3c3a7 | <ooyala:labels>/sports/curling,/hobbies/curling</ooyala:labels> | <ooyala:labels>/sports/curling,/hobbies/curling</ooyala:labels> |
| 208  4ce948a9-72c6-4397-8616-16d64c4e824d | <link>http://mysite.com/videos/sports/real\_sports.html</link> | <link>http://mysite.com/videos/sports/real\_sports.html</link> |
| 209  50dd8951-03b4-4e49-a695-7201fd02c239 | <ooyala:metadata name="video\_ID">71</ooyala:metadata> | <ooyala:metadata name="video\_ID">71</ooyala:metadata> |
| 210  802f1639-c08b-4b6b-b524-d574046106bf | <ooyala:metadata name="season\_number">1</ooyala:metadata> | <ooyala:metadata name="season\_number">1</ooyala:metadata> |
| 211  19ab47d9-1fbc-4ab7-836a-f2a0e17dc983 | <!-- set flight times --> | <!-- set flight times --> |
| 212  0152c344-ad71-4e69-8a07-a449f5929221 | <dcterms:valid>start=2011-06-28T15:15:00-07:00; | <dcterms:valid>start=2011-06-28T15:15:00-07:00; |
| 213  d024c277-09e0-40a6-a4ee-c0106acd2da9 | end=2022-12-01T16:00:00-07:00;scheme=W3C-DTF | end=2022-12-01T 16:00:00-07:00; scheme=w3C-DTF |
| 214  5c39da08-90aa-4224-ba59-5ec313d1098d | </dcterms:valid> | </dcterms:valid> |
| 215  bab01c64-b45f-45d2-9e59-b19e8f308b36 | </item> | </item> |
| 216  4bc3abdd-9021-4c9a-9c6c-501a3924688d | </channel> | </channel> |
| 217  2aa82ba6-3705-4f49-ad8b-112196c2ddff | </rss> | </rss> |
| 218  f0255909-5cb7-4891-913f-74db42f2b140 | [1}Save the file as XML. | [1}ファイルを XML として保存します。 |
| 219  7bc0a1cc-c2c7-4ce9-9e6b-5a8e5c1c5dc6 | Be sure to specify a unique name. | 必ず一意の名前を指定してください。 |
| 220  402e7ac0-d61d-4b76-9f28-308efa31a0a3 | 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 2 つのファイルを指定し、もう一方のファイルを処理中にアップロードすると、2 つ目は無視されます。{1] |
| 221  9db64cb6-14be-4093-b6ff-dc3c95b357f8 | [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。 |
| 222  c154ca68-6daa-48c8-801e-527712c6eb2f | See either [1}FTP{2] or [3}Aspera{2].{5] | [1} FTP {2]または[3} Aspera のいずれかを参照してください{2]。{5] |
| 223  b9b8ea18-c594-4df1-b0ec-55290ff376bf | You can use FTPS (recommended) or FTP (deprecated) to upload videos, thumbnails, closed captions, and manifest files to Backlot. | FTPS（推奨）または FTP（非推奨）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。 |
| 224  fc42ba02-fbb5-4142-a5f6-6a011b07bb76 | 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。 |
| **ooyala-video-cloud-ingestion-supported-ingest-formats.html**  **MQ971010 aa0991dd-bc37-408b-be14-55815f401ce4** | | |
| 1  25ae7619-0f0a-47a5-b57c-882ceeaf242c | --- title: | — タイトル: |
| 2  083ed935-db98-4f36-b52b-7306ef2477cb | 'Ooyala-Video Cloud Ingestion Adapter: | 'ウーヤラ-ビデオクラウド取り込みアダプタ: |
| 3  32e09488-b738-4b0c-9567-b4e611f5d920 | Supported Ingest Formats' parent: | サポートされている取り込み形式の親: |
| 4  a5798b99-13fc-43d8-ae15-802ff8bd1a63 | Migrating from Ooyala --- | ウーヤラからの移行 — |
| 5  30ef206a-f2bf-48d7-9c84-da2fbf3f1119 | Ooyala-Video Cloud Ingestion Adapter: | ウーヤラ-ビデオクラウド取り込みアダプタ: |
| 6  67f996da-a3f8-4c9f-9306-1ff8b92c1e7d | Supported Ingest Formats | サポートされている取り込み形式 |
| 7  11c76974-98de-4f87-9778-5f8a7cd360c2 | 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たファイルの取り込みに CSV マニフェストを使用する方法について説明します。{2] |
| 8  b4505ce5-f31e-4f95-8237-da82506cba03 | Note: this topic applies [1}only{2] to Ooyala customers migrated to Video Cloud. | 注:このトピックは、Video Cloud に移行した Ooyala [1}{2]カスタマーにのみ適用されます。 |
| 9  fc7631ec-9981-4a64-96b4-3db2d8dad608 | Ingest Formats | 取り込み形式 |
| 10  f124e827-9169-4d9c-a040-a08b3a7c3e04 | 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。 |
| 11  b0bbe668-5580-48d5-a51d-487f5853871f | Type | タイプ |
| 12  cf190ded-5733-482e-aaa3-6233d53bddb0 | Formats | 書式 |
| 13  224855f4-5708-4c3f-866d-18c2d1c39da2 | Video Codecs | ビデオコーデック |
| 14  cea1588b-f28c-4bfa-8b97-078444a78b40 | [1}Recommended{2]: | [1}推奨{2] : |
| 15  7a5536cc-742d-4678-a0a9-88156285c7e7 | H.264 | H.264 |
| 16  b4195305-091f-448d-8aa7-367d4201e26c | [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、コンテナ」を参照してください。{4] |
| 17  bd91e22c-321c-4a87-8b2a-ffb959caf212 | Audio Codecs | オーディオコーデック |
| 18  9261b7ed-d58c-4ce6-ac4e-5df556e55608 | [1}Recommended{2]: | [1}推奨{2] : |
| 19  16ad8e10-31a5-420b-beae-d7c489613e71 | AAC | AAC |
| 20  0a6708a9-408d-4252-8425-1f85c62b3240 | [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、コンテナ」を参照してください。{4] |
| 21  dcffbb5a-d865-45a9-a6b3-68c9759ed7b4 | File Names | ファイル名 |
| 22  7214d46b-01fa-417c-b4ca-75a0f58c00f3 | 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。 |
| 23  66f1faea-6bbe-4897-a0d4-bbc276ded2ec | 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。 |
| 24  e577a30d-d0b3-4ec4-a849-387b0b2f11c5 | 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。 |
| 25  01335cf5-e73f-4b1a-a79d-a765b7c51960 | [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] |
| 26  4e13b9d1-768b-47ea-b514-79bfa9ba13c1 | [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] |
| 27  12621a7a-f104-4aac-9836-a1eb709677e2 | Supported file formats | サポートされているファイル形式 |
| 28  c01bd04d-b2b9-4346-88aa-35edfd8b40f6 | Video files | ビデオファイル |
| 29  a3aaf35b-2b0c-4ca7-b5b2-cbbc36b173d2 | Since [1}[2]{3] supports so many video input types, it is actually more helpful to talk about the formats we do not support. | [1}[2]{3]は非常に多くのビデオ入力タイプをサポートしているので、実際にはサポートしていない形式について話す方が役に立ちます。 |
| 30  a082c63b-a02d-4b2b-b7b8-af27f3cf6b6a | At the moment, there are only a few. | 現時点では、いくつかしかありません。 |
| 31  b7c84af2-a319-4158-a0a3-58f5a79b34ff | The list below shows the formats [1}[2}not{3]{4] supported for Video Cloud. | 以下のリストは、Video Cloud [1}[2}{3]{4]でサポートされていない形式を示しています。 |
| 37  fe29a051-fdbf-4cc9-b878-c2e5f66b771a | [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。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 OS から派生するバリアントがあり、Video Cloud でソースを使用できなくなります。 |
| 38  6163fe20-253c-4024-afd7-b4bae3965f36 | 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。 |
| 40  6ed68a35-a065-4965-b199-68394972bcbd | Special cases | 特別なケース |
| 41  8707d30e-ea90-43d1-9bdc-017b8ae2867f | Note: [1}[2]{3] also does not work for [4}422 10-bit and 444 12-bit sources (only){5] - this is a bug, and this note will be removed when it is fixed. | 注: [1}[2]{3][4} 422 10 ビットおよび 444 12 ビットソース (のみ) {5]では動作しません。これはバグであり、このメモは修正されると削除されます。 |
| 42  6e96e023-2f4c-4d89-aeae-9aefe7da6cca | 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。ここで説明されている内容は[1} https://aws.amazon.com/blogs/developer/generating-amazon-s3-pre-signed-urls-with-sse-kms-part-2/ {2]。 |
| 43  83e47260-4eb7-48fb-bcb2-669e64027176 | Steps to implement: | 実装する手順: |
| 44  62f30255-f406-4373-8823-07ac629f6957 | Create a KMS managed encrypted bucket | KMS 管理の暗号化バケットを作成する |
| 45  93a42784-d8f3-40dd-8fa9-0d0fb3667ccd | 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 |
| 46  f7b3c232-de8c-4200-96ed-d9b22e607678 | 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 |
| 47  4edd2a4b-0351-486d-a04a-2caa4708bd4b | 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 |
| 48  177cd275-c4b5-4628-ad3f-c4fe1b9958f1 | 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。 |
| 49  575ed8e7-3887-488f-8b8b-571abe2f7c83 | If you have problems with another video format, please [1}Contact Brightcove Support{2] and also let [3}Brightcove Learning Services{2] know. | 別の動画形式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までお知らせください。 |
| 50  be648ac8-1107-4198-90cd-9d55f47a810a | Audio files | オーディオファイル |
| 51  83f45398-d4ad-4b1f-915d-b6a584db4903 | 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。 |
| 52  7ff5c1cc-6d94-4664-8853-740f92534c70 | (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）。 |
| 53  9db69f67-a3f8-4e55-a277-dffabb478b42 | Note: | 注: |
| 54  c149989b-0b55-4620-b9b8-058a5bc0066a | 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. | Video Cloud の取り込みで、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。 |
| 55  e34f5630-72b3-4dbc-a002-072d96cc4e6f | Closed Caption files | クローズドキャプションファイル |
| 56  34fc9e7a-a7ae-4626-b01c-07e574301c6a | [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]。 |
| 57  672d3a7f-6c19-4225-beda-34ad01769c14 | Note that HTML5 web players like the Brightcove and Ooyala players require WebVTT captions. | ブライトコーブや 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。 |
| 58  520889c0-3a25-4f1b-88c9-783fbbcf64d0 | If you [1}ingest{2] DFXP or SRT captions, they will automatically be converted to WebVTT. | {2] DFXP または SRT [1}キャプションを取り込むと、自動的に WebVTT に変換されます。 |
| 59  9b85c0e3-52ee-4b3c-8b7d-855566488012 | 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}{2]形式を使用する必要があります。 |
| 60  3a89b82a-fb71-4d11-9961-de6031a8788d | You can ingest closed caption files via Video Cloud or the Ooyala Ingestion Service (OIS). | ビデオクラウドまたは Ooyala 取り込みサービス (OIS) 経由でクローズドキャプションファイルを取り込むことができます。 |
| 61  0d0ff2d1-7269-4a8d-bb00-451babfbf2f8 | Thumbnail and poster files | サムネイルとポスターファイル |
| 62  8bd86ec9-36b9-4276-a54d-84b14a07bb4f | Best Practices | ベストプラクティス |
| 63  6b5fc175-d948-49f1-859e-e198308a4f79 | 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。 |
| 64  39717090-6162-4bfd-a986-1ef62512357c | [1}Progressive scan, de-interlaced{2] | [1}プログレッシブスキャン、インターレース解除{2] |
| 65  20bb0167-c41e-4ca7-a294-a73f587aa262 | 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。 |
| 66  ff51af59-df98-4087-8ca0-98edb102ce57 | 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。 |
| 67  62f3e2ef-935e-4c84-9fc7-8391c43f157c | 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。 |
| **ooyala-video-cloud-migration-adding-brightcove-dns-server-testing.html**  **MQ971010 15b3827b-471c-4e2e-af69-dcc132ce0693** | | |
| 1  7e993d9d-cc1f-42d1-bec5-773bf7420556 | --- title: | — タイトル: |
| 2  6ad7f02a-4b33-43a9-b612-1b39dcd2e2cd | 'Ooyala to Video Cloud Migration: | 'ウーヤラから動画クラウドへの移行: |
| 3  1cb42e18-49ef-4dcc-b5e9-45ccdd3ca7a0 | Adding the Brightcove DNS Server for Testing' parent: | テスト用の親の Brightcove DNS サーバの追加: |
| 4  0b19fafe-31ea-4da8-adeb-40521cc1c88c | Migrating from Ooyala --- | ウーヤラからの移行 — |
| 5  c655633c-6587-4573-b483-45686a832166 | Ooyala to Video Cloud Migration: | Ooyala からビデオクラウドへの移行: |
| 6  f115f102-3030-486e-affc-e77349c4a98a | Adding the Brightcove DNS Server for Testing | テスト用のブライトコーブ DNS サーバの追加 |
| 7  ff36ab9d-b431-4e1b-899d-cb31f813f44e | 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。 |
| 8  87e34ccb-f781-4a24-8d11-d2fa2b0b41ca | 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。 |
| 9  482b53b0-1198-46fd-850f-6be9d624a92e | Note: this topic applies [1}only{2] to Ooyala customers being migrated to Video Cloud. | 注:このトピックは、Video Cloud に移行する Ooyala [1}{2]カスタマーにのみ適用されます。 |
| 10  5d8edd2e-1efa-4ac0-b730-f8292e52777d | Introduction | はじめに |
| 11  ded22bc6-a5a8-46c9-8054-930a6b809ba7 | To [1}test{2] the [3}Playback Adapter{4] that will allow your Ooyala players to deliver content from Video Cloud, and/or to use the [5}CMS Connector{4] that allows you to use some operations of the [7}[8]{9] to manage your media in Video Cloud, two things must happen: | Ooyala {4]プレーヤーが Video Cloud [1}{2][3}からコンテンツを配信できるようにする再生アダプタをテストする、または[5} CMS {4]コネクタを使用するでは、の一部の操作を使用して Video Cloud でメディアを管理できます。次の 2 つのことが必要です。[7}[8]{9] |
| 12  2fcb6515-833e-43ec-89bf-7ade757345de | [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。 |
| 13  df9e722d-9f78-406f-9ca1-ea0cb4dbedc6 | 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。 |
| 14  125b5432-6cf3-4dbf-99b0-0c9e17612d78 | 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。 |
| 15  bb167826-a430-4c89-9398-f699799e5193 | 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。 |
| 16  0f40e361-0f12-4264-8520-af3c30d2e94d | 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。 |
| 17  a442dabc-0399-4a46-87d4-55ac1f37cfce | Notes: | 注意: |
| 18  fb5e191e-dff5-4f04-8371-5f2115d53956 | 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。 |
| 19  0f3cb77b-2b50-47ca-ac62-15c83fdcd7f6 | The additional DNS server is required [1}only for testing{2]. | 追加の DNS サーバーは、[1}テストにのみ必要です{2]。 |
| 20  63768670-7507-4616-8a29-1818507cc422 | 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。 |
| 21  39c89006-7787-4b98-b873-632172e1e3dd | MacOS steps | macOSのステップ |
| 22  4a8c2f43-42a0-43e9-b0f8-059c953297d0 | 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。 |
| 23  cffb6fff-fb48-4b0c-8a31-7eeb8f0b0caf | Windows 10 steps | Windows10ステップ |
| 24  5ba43dd3-7c84-438c-b3e9-20ea5901e006 | 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。 |
| 25  a1e5f9a4-58cc-4ba8-84a3-45bee3594c45 | iOS steps | iOSの手順 |
| 26  56f8ad47-4b05-4e61-8799-690efd8265b0 | 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。 |
| 27  b6c00871-b092-43b6-98f2-8d2fefa84573 | 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。 |
| 28  4970033b-50e5-4ed8-b7b1-ae46cd3d5442 | Android steps | アンドロイドのステップ |
| 29  c0dcc791-c111-4b74-9798-2f75d7900d32 | 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。 |
| 30  16b1785e-954b-41fb-bd78-b508be6dfd61 | 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るなら、[1}{2]ここで説明を試してみてくださいね。 |
| 31  e0daa7f6-3eed-40f3-ac9a-ce3f40a1f47c | Special case: | 特別なケース: |
| 32  dedd7d34-52c3-4e54-a350-f00a45eeec56 | VPN | VPN |
| 33  45c61df2-16be-4999-ba4b-eb14fc39eaa4 | 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。 |
| 34  be2189aa-cbc1-4419-b9bb-fbf87a39160a | 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。 |
| 35  90192554-7441-4a81-bea4-e110c0f5fcad | 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。 |
| 36  bc820c82-28bb-4e2a-a945-58a7f8183b43 | 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。 |
| 37  e1994b4d-1285-4de1-8dc0-9f1751068705 | E.g. with Pulse Secure, it looks like: | 例えば、Pulse Secureでは、次のようになります。 |
| **ooyala-video-cloud-migration-authentication-brightcove-api-requests.html**  **MQ971010 d42995fc-d29e-4e15-8a41-a9fbc2f5a036** | | |
| 1  c4b40202-8c35-4f59-accc-683b1d5f203c | --- title: | — タイトル: |
| 2  5b71500c-f0d0-4a5a-a8ea-8f5236ce2d37 | 'Ooyala to Video Cloud Migration: | 'ウーヤラから動画クラウドへの移行: |
| 3  489e620d-01ec-49f4-ac37-cf0d5edf860a | Authentication for Brightcove API Requests' parent: | ブライトコーブ API リクエストの親の認証: |
| 4  476e652e-42dc-4d63-9530-866b363614dc | Migrating from Ooyala --- | ウーヤラからの移行 — |
| 5  a4b66235-9bb5-4099-bf86-8dfb145d17f4 | Ooyala to Video Cloud Migration: | Ooyala からビデオクラウドへの移行: |
| 6  8947f94d-1e6b-4cdf-8e9a-9a47e1f3f074 | Authentication for Brightcove API Requests | ブライトコーブ API リクエストの認証 |
| 7  fa055c66-92a8-4dd6-b41c-25f418063f48 | This topic covers authentication for request to Brightcove's REST APIs/ | このトピックでは、ブライトコーブの REST API へのリクエストの認証について説明します。 |
| 8  aa8c037b-1ee2-463b-88b8-975cc0fbfd69 | Note: this topic applies [1}only{2] to Ooyala customers migrated to Video Cloud. | 注:このトピックは、Video Cloud に移行した Ooyala [1}{2]カスタマーにのみ適用されます。 |
| 9  2629ac6a-153e-4f04-993a-b3301118ce57 | Introduction | はじめに |
| 10  fcbfe6bb-1c9c-401a-8dd3-3a9fc1d0ad5f | 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。 |
| 11  be6142da-a542-4d1d-a2d8-6dfc250359ad | First, however, note that three APIs use different approaches to authentication: | しかし、まず、3つのAPIが認証に異なるアプローチを使用していることに注意してください。 |
| 12  52561e4c-51f0-496c-af08-b967c974266a | Policy key authentication: | ポリシーキー認証: |
| 13  9b298ea2-e409-4121-a89c-cfa148cc5056 | Playback API | 再生 API |
| 14  e37f8e4d-9c1b-4d99-8770-2af8bdebd6b6 | 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、主にプレーヤーまたは Web {2]ポータルからビデオやプレイリストのデータを取得するために使用され、認証に、を使用します。通常は[3}[4]{5][3}[7]{5]ヘッダー: |
| 16  5a8d016f-d434-4f91-80fe-f9c280c7183a | 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}プレーヤーの設定から取得することも{2]、[3} Policy API を使用して生成することもできます。{2] |
| 17  c9cd73c7-f461-4055-a280-c71aca2140a6 | API-key authentication: | API キー認証: |
| 18  fa178a9a-ba96-4fbb-b515-f7f62a9bf1c3 | Live API | ライブ API |
| 19  a2529c2c-2abb-4842-8ef5-da62b37f22c2 | 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、リクエストを認証するためにアカウントを設定したときに提供される API {2]キーを使用します。 |
| 20  a7889dd6-7e70-454a-9d21-bdb9e3397c14 | The API key is passed in an [1}[2]{3] header: | API [1}[2]{3]キーはヘッダーで渡されます。 |
| 22  b381fc3b-350f-4345-a5fb-804151e3377e | OAuth2 authentication | OAuth2 認証 |
| 23  c74fb336-0d9b-4480-8684-06a3824c1eb0 | 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。 |
| 24  7c9f10d4-eb50-40db-b160-80087661c486 | There are two operations involved: | 次の 2 つの操作があります。 |
| 25  18e084db-829e-4d3c-916a-dd43c8e56a30 | [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] ] ページを使用して簡単に実行できる 1 回限りの操作です。 |
| 26  038ca45c-9e22-4b3a-804c-dd47225fb44b | See [1}Managing API Authentication Credentials{2] for details and step-by-step instructions. | 詳細および手順については、「API [1}{2]認証資格情報の管理」を参照してください。 |
| 27  12da7d72-2d4c-4d8b-83de-62df7edf11c4 | [1}Get an access token:{2] each API request must contain an access token sent in an [3}[4]{5] header: | [1}アクセストークンを取得する:{2]各 API リクエストには、[3}[4]{5]ヘッダーで送信されたアクセストークンが含まれている必要があります。 |
| 29  93acae43-2f7c-48ec-8b8f-9cee2cea2bb8 | 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、繰り返される API リクエストを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と思うでしょう。 |
| 30  83ad9c53-4339-4f2e-83cf-495684208ed1 | 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。 |
| 31  7a6cb244-2d81-46e0-9750-1cfffff35d43 | 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。 |
| 32  ff3d11d7-974e-4755-b964-11659a7b76e7 | There is also a [1}sample app{2] you can use to get a one-off token for testing API calls. | API 呼び出しをテストするための 1 [1}{2]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。 |
| 33  119b6157-56aa-4fe2-97e0-24ee22906eed | There are also instructions for configuring the popular REST clients [1}Postman{2] and [3}Insomnia{2]. | [1}{2][3}人気のあるRESTクライアントPostmanとInsomniaを設定する手順もあります{2]。 |
| **ooyala-video-platform-release-notes.html**  **MQ971010 4898c783-51f2-45c3-bd52-717a85b3b13f** | | |
| 1  16d5c2e1-4b4e-480b-b876-d1e0e7292905 | --- title: | — タイトル: |
| 2  81987848-daba-432c-98bc-7cd2e8592125 | Ooyala Video Platform Release Notes parent: | Ooyala ビデオプラットフォームリリースノートの親: |
| 3  bc9a33bc-d73e-4cfa-b300-fe1faa2fd094 | Ooyala --- | ウーヤラ — |
| 4  098ec642-734a-45a4-9e91-6ff7e09dc5bb | Ooyala Video Platform Release Notes | Ooyala ビデオプラットフォームリリースノート |
| 5  b884b33c-f9a0-42ec-9838-2a4c1507578a | 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。 |
| 6  1d11d57e-6a35-4399-a93b-12e3ec3113f3 | [1}2019-09-11{2] | [1} 2019-09-11 {2] |
| 7  5c8e551d-74ae-4453-a0c7-1ed7dbd76708 | [1}iOS SDK v4.47.0{2] | [1} iOS SDK v4.47.0 {2] |
| 8  aaf588fd-f426-475e-8e3a-8d54dddd23a2 | [1}Android SDK v4.47.0{2] | [1}アンドロイドSDK v4.47.0 {2] |
| 9  a93d50ce-aea4-41df-8f3f-5221f59173b3 | [1}2019-09-09{2] | [1} 2019-09-09 {2] |
| 10  b48f5d7e-bf43-4b7b-aa73-0d6d558e7e73 | [1}Ooyala Web Player version 4.35.35{2] | [1}ウーヤラウェブプレーヤーバージョン4.35.35 {2] |
| 11  9797599e-b57d-4c6d-9f7d-602ff8cb0251 | [1}2019-05-15{2] | [1} 2019-05-15 {2] |
| 12  7680672b-3481-4915-9e48-786bb47f05fb | [1}Audio Late Binding{2] | [1}オーディオ遅延バインド{2] |
| 13  27ee1e15-96a5-45de-aedc-150fe5fb0342 | [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された切り替え{2] |
| 14  a2f7db86-e378-433b-acc6-0f858bf374a5 | [1}Select Ingest Profile for Video Uploads{2] | [1}動画アップロードの取り込みプロファイルの選択{2] |
| 15  19246cb5-0ffc-4751-af67-f25a872fead9 | [1}2019-05-08{2] | [1} 2019-05-08 {2] |
| 16  835ce0df-30ed-43ea-a2b0-29ab0f7ba34f | [1}Ooyala Web Player version 4.33.25{2] | [1}ウーヤラウェブプレーヤーバージョン4.33.25 {2] |
| 17  005c195c-ea09-423f-8680-f8941b8c7bb6 | [1}Ooyala Mobile SDK for iOS version 4.45.0{2] | [1} iOSバージョン4.45.0用ウーヤラモバイルSDK {2] |
| 18  34d63844-deee-41ff-93ff-3db5b97498d5 | [1}Ooyala Mobile SDK for Android version 4.45.0{2] | [1} Androidバージョン4.45.0用ウーヤラモバイルSDK {2] |
| **trending-now-report-reference.html**  **MQ971010 1c7928bf-d968-4c72-aa0c-ff77ab7fbee7** | | |
| 1  faf8949a-7623-49fd-9107-2b43ec1da324 | --- title: | — タイトル: |
| 2  a0c5c57e-2455-4dad-8a49-305c79048c6e | Trending Now Report Reference parent: | トレンド分析レポート参照の親: |
| 3  02b6e774-aa1b-4b6b-a332-6519388dccd6 | Migrating from Ooyala --- | ウーヤラからの移行 — |
| 4  16e3cbf6-4dea-4124-a586-6048993251a9 | Trending Now Report Reference | 今トレンド分析レポートリファレンス |
| 5  819c30bf-ef42-4c4e-abd0-5941fe73e8de | 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。 |
| 6  c18a905f-d586-4fa2-97f6-7b35bb4b6280 | Note: | 注: |
| 7  c72d35a5-9c5d-4b99-8579-39e806e7ef9f | This feature is in Limited Availability. | この機能は制限付きです。 |
| 8  93c1c76d-2afd-4afa-a77e-f88a3a9417a4 | If you are interested in enabling it for your account, contact your Account Manager | 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 |
| 9  91a7ae1d-5f24-457e-83e6-05c08a7720fc | To view the Trending Now report, open the Analytics module and select [1}[2}Trending Now{3]{4] from the left side navigation. | \[今トレンド分析] レポートを表示するには、Analytics モジュールを開き、{3]{4]左側のナビゲーションから \[ [1}[2}今すぐトレンド] を選択します。 |
| 10  e900363c-84c8-494d-af04-17209aad08f3 | 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。 |
| 11  0f845719-3105-49f6-9617-1c1f928de78a | The graph will update every 5 seconds. | グラフは 5 秒ごとに更新されます。 |
| 13  a2cfa2c9-3207-41cc-92a2-ae81ee99753a | trending now graph | 今トレンドグラフ |
| 14  e3aead65-0443-4af4-b82c-2f22d08302d4 | Note: | 注: |
| 15  ea2c0088-58a2-45f2-8883-9f3c187ede7c | A unique user is determined by browser user agent combined with IP address. | 一意のユーザーは、ブラウザーユーザーエージェントと IP アドレスを組み合わせて決定されます。 |
| 16  8778f241-11c8-4bd8-b2e8-eb2d4e46db70 | Multiple tabs of the same player running in the same browser will only be 1 user. | 同じブラウザーで実行されている同じプレーヤーの複数のタブは、1 ユーザーのみになります。 |
| 17  43079dc0-c6a7-4938-84c1-99d2368b62ae | 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 Brightcove Live が有効になっている場合は、すべての動画、VOD アセット、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。 |
| 19  42cfaf69-1cce-4136-9150-1dacda8e8f44 | report switcher | レポートスイッチャー |
| 20  64be5d0b-f34c-43aa-abe8-8688e6bb6959 | 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、直前の \[ [1}上位の動画] {2]、\[ [1}[1}上位国{2] ]、\[上位都市{2] ] が表示され、5 秒ごとに更新されます。 |
| 22  0900af67-1908-465b-af35-531bfa8f7d19 | report switcher | レポートスイッチャー |
| **using-ooyala-players-deliver-video-cloud-content.html**  **MQ971010 6dd0aef5-744d-4b0b-921f-16adb5d33681** | | |
| 1  4a1ace81-d096-468b-94f3-a82bcc6aa5cc | --- title: | — タイトル: |
| 2  fd4506cb-5620-4460-a6c4-ea3c661bf89e | 'Using the Ooyala Players to Deliver Video Cloud Content' parent: | 「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」親: |
| 3  c03352ac-b2cc-4fd4-86d8-1a2394c16e13 | Migrating from Ooyala --- | ウーヤラからの移行 — |
| 4  3a6fb4e2-10f0-42f6-9a1c-159fef3cdc67 | Using the Ooyala Players to Deliver Video Cloud Content | ウーヤラ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 |
| 5  ccd76170-bf73-43bf-9dcc-d74315dfc3fb | 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。 |
| 6  6b3d719b-39f8-4316-bfa3-24b462156a1a | Note: this topic applies [1}only{2] to Ooyala customers migrated to Video Cloud. | 注:このトピックは、Video Cloud に移行した Ooyala [1}{2]カスタマーにのみ適用されます。 |
| 7  7f440b1f-db28-4421-9179-a8c4de11fdd8 | Introduction | はじめに |
| 8  972f5f84-d279-4953-9d76-54d456153511 | 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と Android {2]、iOS、および tvOS [3}用のネイティブプレーヤーを提供しています{2]。 |
| 9  aa74a4b3-f91c-4531-ad83-cffe3aab1238 | 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、ブライトコーブでは、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。 |
| 11  81a5c598-f30f-45b8-819e-9de48c7e4ae5 | Ooyala Player to Video Cloud Connector | ウーヤラプレーヤーからビデオクラウドコネクタへ |
| 12  63288fd4-4bdc-4f06-8125-1feb15a24c05 | Ooyala Player to Video Cloud Connector | ウーヤラプレーヤーからビデオクラウドコネクタへ |
| 13  bb9ca6be-5ace-46fa-9a80-c0b10d1ee621 | 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. | 再生アダプタをテストするには、CXM と協力して、コンピュータおよびデバイスの DNS 設定を調整する必要があります。 |
| 14  0d70d71c-35ce-4cbd-b08d-f66c750c325b | See [1}Adding the Brightcove DNS Server{2] for details. | 詳細については、「ブライトコーブ DNS [1}サーバの追加」{2]を参照してください。 |
| 15  232fe7c3-b514-448e-9654-639d53cf1255 | How it works | それはどのように動作するか |
| 16  3ab8d48c-bcd6-4d8d-a1a4-4346bf8ffed7 | 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イヤーは、[1}再生 API を使用して動画とプレイリストのデータを取得します{2]。 |
| 17  bbaa148d-d1fe-461c-9985-96d4372977eb | 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。 |
| 18  33e74d72-817d-42a2-8ab2-eaab5bb36edc | 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]要求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。 |
| 19  8a01a19d-6df2-4d83-b3b4-64a230ba99e0 | 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、ブライトコーブでは、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。 |
| 20  a75c77c1-7be7-4bf5-bcd6-dfa73d3ebc42 | Please note: you will not longer be able to modify the look and feel of your Ooyala web player. | 注意:Ooyala ウェブプレーヤーの外観を変更することはできなくなります。 |
| 21  3842aaac-751d-4f97-a40e-9e0977e64d72 | The current look and feel will be retained. | 現在のルックアンドフィールは保持されます。 |
| 22  37cb9d59-b76b-4019-ba7b-d16103780694 | Analytics | 分析 |
| 23  b8d57b0f-4513-4218-b501-d588fb34c0a5 | Going forward, you will be using Video Cloud Analytics. | 今後は、Video Cloud Analytics を使用します。 |
| 24  4a26afe2-e786-4e75-be41-4fc652ccbf27 | 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。 |
| 25  3ce11ec6-79f7-433b-b121-50246328802e | 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。 |
| 26  a09508b0-f340-418d-ac64-6a7fcda2194d | 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]. | Video Cloud 分析データには、Analytics {2]モジュールの標準レポートとカスタムレポートまたは[1} Analytics API のいずれかを使用してアクセスできます{2]。[3} |
| 27  370ba511-efd9-446f-9114-bf85912e964c | See [1}Migrating from the Analytics REST API to Brightcove Analytics API{2] if you will getting analytics data via the API. | API {2]経由で分析データを取得する場合は、「アナリティクス REST API から Brightcove Analytics API [1}への移行」を参照してください。 |
| 28  71459fc3-400b-4727-b93c-f7f76b7433e6 | Mapping of Analytics Data | 分析データのマッピング |
| 29  b151bd69-c4f2-49f6-98c8-87f214edd6e1 | 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。 |
| 30  a7c1409f-2d8b-4bbd-87b1-ce84401a57f0 | Analytics Data Mapping | 分析データマッピング |
| 31  3fa133e5-0012-4adc-ac6c-53cb48213019 | Ooyala Analytics | ウーヤラ・アナリティクス |
| 32  243167c7-9e1c-4232-ac4c-13bf68ca2129 | Video Cloud Analytics | ビデオクラウド分析 |
| 33  698edb26-bd87-46b6-a181-203939105031 | Batch - Metric - Displays | バッチ → メトリック → 表示 |
| 34  89b6cfb5-984d-472d-bbd2-c9376d04f0fd | [1}[2]{3] (Video Impression) | [1}[2]{3] ( 動画インプレッション) |
| 35  9cbc0580-20f4-4165-a526-43f060a431c6 | Batch - Metric - VideoStarts | バッチ-メトリック-ビデオスタート |
| 36  2700da21-6138-476a-9f19-53972f38fbb7 | [1}[2]{3] (Video View) | [1}[2]{3] ( ビデオ表示) |
| 37  be9bffa3-f715-4a6a-b532-4f02bc38faac | Batch - Metric - playRequested/play | バッチ-メトリック-再生要求/再生 |
| 38  dc270231-19eb-4bc5-9913-070a64d4e73c | [1}[2]{3] (Play Request) | [1}[2]{3] ( プレイリクエスト) |
| 39  02cbf3f0-2c0f-494d-8037-f7a61e7648cb | Batch - Metric - TimeWatched | バッチ → メトリック → タイムウォッチ |
| 40  bc9b7d42-a561-449a-953f-09e9ad1da336 | [1}[2]{3] (Video Seconds Viewed) | [1}[2]{3] ( ビデオ視聴時間 (秒)) |
| 41  18b2985a-72e0-4189-84b5-efb3ea419ebc | Batch - Metric - PlayThrough25 | バッチ-メートル法-PlayThrough25 |
| 42  8ddacd43-4a27-43f5-97f7-ac64e37b938a | [1}[2]{3] (Video Engagement 25) | [1}[2]{3]（ビデオエンゲージメント 25） |
| 43  0885abfb-042b-48b2-8e7f-4bbc21fc409e | Batch - Metric - PlayThrough50 | バッチ-メートル法-再生スルー50 |
| 44  2c400022-9442-4f33-8f18-e4c2b51196f6 | [1}[2]{3] (Video Engagement 50) | [1}[2]{3]（ビデオエンゲージメント 50） |
| 45  a191a116-f707-45ef-a949-75733a575150 | Batch - Metric - PlayThrough75 | バッチ-メートル法-再生スルー75 |
| 46  10b9bb43-b6a5-4036-970a-aa13e0c30da3 | [1}[2]{3] (Video Engagement 75) | [1}[2]{3]（ビデオエンゲージメント 75） |
| 47  ffe3a7f5-d120-4c9c-a74d-a5aec059cae4 | Batch - Metric - PlayThrough100 | バッチ-メートル法-プレイスルー100 |
| 48  a7a99c09-a1d8-4504-bef9-efc109df992f | [1}[2]{3] (Video Engagement 100) | [1}[2]{3]（ビデオエンゲージメント 100） |
| 49  d2ec3d78-d615-4fd2-87c3-3921755fb9e3 | Batch - Metric - PercentageWatched | バッチ → メトリック → パーセンテージ |
| 50  726ec850-1011-49a7-bf15-d91f9164edf2 | [1}[2]{3] (Video Percent Viewed) | [1}[2]{3]（動画の閲覧率） |
| 51  bc45f466-9154-4f67-a145-1270efba82da | Batch - Metric - PlayerLoads | バッチ-メトリック-PlayerLoads |
| 52  d60e5951-2bad-4c0e-aed9-4d6557510953 | [1}[2]{3] (Player Load) | [1}[2]{3] ( プレーヤー負荷) |
| 53  66fc15de-577f-4415-85bd-37a97616e425 | Batch - Metric - UniquePlays | バッチ → メートル法 → UniquePlays |
| 54  3b1612fd-6f5d-41a8-b8c0-f3a9fa027175 | [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） |
| 55  79e282f2-9b5b-49a5-b4ed-07c3b670d180 | Batch - Dimension - Pcode | バッチ → ディメンション → Pcode |
| 56  28f9a080-0a03-4e43-a570-9f3ccbeaa5e8 | [1}[2]{3] (Account) | [1}[2]{3] ( アカウント) |
| 57  0d9a0455-f331-4869-bce2-942c226f81f1 | Batch - Dimension - Asset | バッチ → ディメンション → 資産 |
| 58  bb884865-f542-4428-9b6f-8b2b1f4c205f | [1}[2]{3] (Video) | [1}[2]{3]（動画） |
| 59  5d70578f-2b5c-4cd6-b4bd-be758b50f7eb | Batch - Dimension - CountryCode | バッチ → ディメンション → 国コード |
| 60  a5197098-e10a-40de-8a0f-954b5c0fe41b | [1}[2]{3] (Country) | [1}[2]{3] ( 国) |
| 61  bd9739cc-253f-47dc-a4da-0c7181c989d2 | Batch - Dimension - Region | バッチ → ディメンション → リージョン |
| 62  2e0e150e-af53-418e-8ead-147df46cd696 | [1}[2]{3] (Region) | [1}[2]{3] ( 地域) |
| 63  be671d1f-6b28-4f49-8678-c0a76b75c789 | Batch - Dimension - City | バッチ-ディメンション-都市 |
| 64  34b37def-6d2d-44a7-b356-78f9e0abf944 | [1}[2]{3] (City) | [1}[2]{3] ( 市) |
| 65  79750c5b-c0c5-40ce-9d3b-57cce3bba1a9 | Batch - Dimension - DeviceType | バッチ → ディメンション → デバイスタイプ |
| 66  93f5c452-1f2a-440c-8a8b-984e51cbb31f | [1}[2]{3] (Device Type) | [1}[2]{3] ( デバイスタイプ) |
| 67  bbf56ac5-cda5-4746-ba72-58bc0f456d7a | Batch - Dimension - os | バッチ-ディメンション-OS |
| 68  8e951337-e057-4a57-ba46-d095730fadf1 | [1}[2]{3] (Device OS) | [1}[2]{3] ( デバイスOS) |
| 69  54efbe2c-b826-49e6-9eac-5312e0257003 | Batch - Dimension - Browser | バッチ → 次元 → ブラウザ |
| 70  e5fdfc4c-a503-4b76-86e5-c3563cd64742 | [1}[2]{3] (Browser Type) | [1}[2]{3] ( ブラウザタイプ) |
| 71  9eb09d37-571d-441a-8ac9-9c9f6f10da8e | Batch - Dimension - PlayerId | バッチ-ディメンション-PlayerID |
| 72  22790f1d-2c7e-4ad1-b9b3-d3c42d75c25b | [1}[2]{3] (Player) | [1}[2]{3] ( プレイヤー) |
| 73  a7044c86-883c-455c-87d8-45e2b4792cfa | Batch - Dimension - Domain | バッチ → ディメンション → ドメイン |
| 74  0a60ae04-9f06-4ca0-b655-ba91ddb9956d | [1}[2]{3] (Destination Domain) | [1}[2]{3] ( 宛先ドメイン) |
| 75  98f6b466-5213-4a98-b519-0540a35d8411 | Batch - Dimension - URL | バッチ → ディメンション → URL |
| 76  a84942bd-d693-4e77-87af-a6326d96cc9d | [1}[2]{3] (Destination Path) | [1}[2]{3] ( 宛先パス) |
| 77  1d083958-7a6c-4167-be3a-99d44cc9c01b | Real time Concurrent Users - Live | リアルタイム同時ユーザー-ライブ |
| 78  078e2b83-a4c1-4074-b50f-ef94d5227234 | [1}[2]{3] (Concurrent Users) | [1}[2]{3] ( 同時ユーザー) |
| 79  63b7aa2d-5093-4689-9de9-98e89ac3340f | Real time Top Assets - Live | リアルタイムトップアセット-ライブ |
| 80  6226c613-1a72-48a4-9ee7-3b013fc4ed0e | (Top asset) | (上位資産) |
| 81  02762aaa-39cf-4345-bbc1-ed58f2d68d0e | What may not work | うまくいかないかもしれないもの |
| 82  91ee093a-4dc9-4890-ba49-c6ca76286052 | 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。 |
| 83  6fcf23ea-a0ac-42fd-a73d-5331c257cc83 | 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。 |
| 84  e80ec8c5-7097-4d8d-8338-f8faa3361b1f | 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再生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。 |
| 85  9db8c7b0-148a-4218-a0ce-df820abb1ae8 | In addition, if you have add-on that make requests to Ooyala APIs, these will not work in many cases, though [1}some [2}[3]{4] endpoints will still be operational{5]. | さらに、Ooyala API へのリクエストを行うアドオンがある場合、多くの場合、これらのエンドポイントは動作しませんが、[1}[2}[3]{4]一部のエンドポイントは引き続き動作します{5]。 |
| 86  ac248c7e-a3de-42d1-8886-47c3c75cf4c2 | The Discovery API will not be operational. | 検出 API は動作しません。 |
| 87  4922237b-f1d6-4a00-985c-141940b2ad6c | 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。 |
| 88  2ca0ad99-7770-4f7d-99d4-e43dfc898a8a | Next steps | 次のステップ |
| 89  bdaa2bc0-36a1-4508-982a-69e5ed711e2b | 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。 |
| **contact-sales.html**  **MQ971010 faed8877-4173-49f8-a273-f37566f7e43b** | | |
| 1  6ffa547a-b073-4d76-9dc6-4babe8cd4773 | --- title: | — タイトル: |
| 2  5a614c2e-4b27-482a-9311-77457516fb6a | Contacting Brightcove Sales description: | ブライトコーブの販売に関する説明へのお問い合わせ: |
| 3  ef5f4f62-3614-4f47-a93a-8d577382d494 | 'In this topic you will learn how to contact Brightcove Sales or your Account Manager.' parent: | 'このトピックでは、Brightcove セールスまたはアカウントマネージャへの問い合わせ方法について説明します。'親: |
| 4  04d7a897-40d5-4aee-a361-f2201c4d824c | Support --- | サポート — |
| 5  1c032cbb-d848-40b4-8567-75c4a86cc904 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 6  6206e645-01ea-4468-9c18-76db566807c7 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 7  403ff22e-5275-4cb0-9c1a-bf3e78d39ff5 | New to Brightcove? | ブライトコーブに初めてですか？ |
| 8  fca6cedf-f8f9-4b70-aa3c-308493bd009f | 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、ブライトコーブの製品またはサービスの購入をご希望の場合は、[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お電話いただくことで、当社の営業組織にお問い合わせいただけます。 |
| 9  300bcbad-465f-4816-a431-32776cd79400 | Already a customer? | すでにお客様？ |
| 10  4839fd21-c620-4dd8-a483-da00d52a493c | 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。 |
| 11  f2813b70-64d2-43df-b0cc-637491f3889f | 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. | 担当のアカウントマネージャがわからない場合は、[1}{2]サポートケースを開いてください。サポート組織の担当者が情報をお伝えします。 |
| **index.html**  **MQ971010 b6b989ce-9ba1-45e5-947f-c0e3fde88576** | | |
| 1  e7a0106d-32ca-40f6-aa22-c334c153cf0c | --- title: | — タイトル: |
| 2  52faa4e0-307b-497b-8658-f7764d3a2745 | Support parent: | サポート親: |
| 3  2a57a003-e8dc-4eda-9c75-4bb390996ec4 | Home description: | ホームの説明: |
| 4  b71864ec-bfce-4dc0-9f3c-0fc61fae6edc | Learn how to get help from Brightcove Support --- | ブライトコーブサポートからヘルプを受ける方法をご確認ください — |
| 5  72b09d78-c8d3-46d9-a197-21e8557c6a64 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 6  26da1a78-c66c-4234-af92-b86d0abe758a | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 7  de748bc4-98f8-4c1e-acde-0ddca1fe9eee | Topics in this section | このセクションのトピック |
| 8  bbbb031b-127d-4737-a2e1-62fca0c3db70 | \{% for item in site.data.navigation %} \{% if item.name == page.title %} \{% for entry in item.docs %} | \{% サイト.data.navigation%} \{% item.name == page.title%} \{% item.docs% のエントリの場合} |
| 9  6aa94251-a0b6-4e6d-ae48-14672aff19ab | [1}\{\{ entry.name }}{2] \{% if entry.docs %} | [1} \{ \{entry.name}} {2] \{% if entry.docs%} |
| 10  7ab66989-985e-4b31-a579-073a18af1efc | \{% for subentry in entry.docs %} | \{% エントリ内のサブエントリは.docs%} |
| 11  4c0d3a44-c276-4e8a-b2aa-32bd5f801a6f | [1}\{\{ subentry.name }}{2] | [1} \{ \{subentry.name}} {2] |
| 12  2430b6eb-36c0-47b5-a58a-a6246fcf0a9a | \{% endfor %} | \{% endfor%} |
| 13  8eb71a03-fcac-403d-8963-7ef7afffedbe | \{% endif %} | \{% endif%} |
| 14  f72b5f95-6a25-42ca-9214-078ad9b1b6a6 | \{% endfor %} \{% endif %} \{% endfor %} | \{% endfor%} \{% endif%} \{% endfor%} |
| **known-issues-studio-brightcove-player-and-apis.html**  **MQ971010 f13633b3-8e28-4b10-9c0d-818c15b8b7ba** | | |
| 1  b5ad5368-8318-4a4e-b009-4fc2bb6b5134 | --- title: | — タイトル: |
| 2  61494e81-b947-4b8d-8d28-631569e7746b | 'Known Issues: | '既知の問題: |
| 3  86aa6008-f861-401d-b6c7-3a1855d696dd | Studio, Brightcove Player and APIs' parent: | スタジオ、ブライトコーブプレーヤー、および API の親: |
| 4  8a27bf94-48d4-4131-9be8-8bbab99aba2e | General Information --- | 一般情報 — |
| 5  781fd849-cd75-4e2a-95f9-0f34fadaad84 | Known Issues: | 既知の問題: |
| 6  a2d47ffd-c0c1-441c-bd90-0361be33c391 | Studio and Brightcove Player | スタジオとブライトコーブプレーヤー |
| 7  8b0b51c2-97d1-42f4-a91e-5c7e5c8aabaf | This topic lists the known issues with Studio, Brightcove Player and APIs. | このトピックでは、スタジオ、ブライトコーブプレーヤー、および API に関する既知の問題について説明します。 |
| 8  c51921eb-ded5-4e17-ba83-d3bf901d7560 | [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] |
| 9  e2015dbe-2571-4fb7-acdb-bb305ee775c9 | [1}Studio{2] | [1}スタジオ{2] |
| 10  3822e762-b793-454d-8e30-084d95fab13c | [1}Media module{2] | [1}メディアモジュール{2] |
| 11  16589984-225c-4b37-9956-aa8c44f34e3c | [1}Players module{2] | [1}プレイヤーモジュール{2] |
| 12  41c7e213-41c4-4cfa-9a5e-5aaecffa4d26 | [1}Live video{2] | [1}ライブビデオ{2] |
| 13  2203f096-eed5-43fb-b506-7282c4d18b46 | [1}Analytics module{2] | [1}分析モジュール{2] |
| 14  d487b9be-338d-43f8-9939-7fbb4a353e01 | [1}Audience module{2] | [1}オーディエンスモジュール{2] |
| 15  13db5ae9-b2e3-47b0-8fae-3355ec28ef61 | [1}Social module{2] | [1}ソーシャルモジュール{2] |
| 16  3e998159-acd4-4527-96c1-03054685c641 | [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] |
| 17  89954ae8-a1ef-4139-8f98-d21524743489 | [1}Brightcove Player{2] | [1}ブライトコーブプレーヤー{2] |
| 18  aa3bf3df-3c12-4f8e-be1d-c732ea2ce43b | [1}Brightcove Player Plugins{2] | [1}ブライトコーブプレーヤープラグイン{2] |
| 19  d4dbf9ce-b65f-4aeb-b04c-58d8a317d46e | [1}Brightcove Live{2] | [1}ブライトコーブ・ライブ{2] |
| 20  a0b859a3-f126-4d22-aa47-0d480340dc04 | [1}Analytics API{2] | [1}アナリティクス API {2] |
| 21  5554d9dc-861e-44b7-8144-e9d592ec9911 | [1}CMS API{2] | [1} CMS API {2] |
| 22  7d3cad43-ed79-4531-a0d0-3c6715b4cce3 | [1}Dynamic Ingest API{2] | [1}動的取り込み API {2] |
| 23  9985841f-d310-4fed-b834-20a596ef8aa1 | Studio | スタジオ |
| 24  082dbb37-faba-4064-aabb-2056f49674a8 | 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 |
| 25  2917cde2-722e-49be-8d2c-39466efec47d | 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。 |
| 26  d493a2f4-fff2-4bea-a215-1c29f8a0aa9d | Media Module | メディアモジュール |
| 27  7eb06318-0d4a-4a3c-9ad8-a37ce53232db | Image Capture with IE 11 | IE 11での画像キャプチャ |
| 28  70c6af3c-f163-4a41-b11c-5b2953900a80 | 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。 |
| 29  df8fa48f-43b7-4313-938e-cf728b7854d8 | Source file name containing double byte characters | 2 バイト文字を含むソースファイル名 |
| 30  8d114658-15b3-4b73-ba97-96ef98935109 | Source file name containing double byte characters gets garbled after retranscoding in the media module. | メディアモジュールで再変換すると、2 バイト文字を含むソースファイル名が文字化けされます。 |
| 31  fafcac32-b6bc-4161-9164-981dee4bde51 | Media Sharing | メディア共有 |
| 32  69a4bcc1-8846-4965-bbb7-e52692af1d8e | When sharing large numbers of videos, Brightcove recommends sharing at most two pages of videos at a time. | 多数の動画を共有する場合、ブライトコーブは一度に最大で 2 ページの動画を共有することをお勧めします。 |
| 33  97e9edc9-198f-4878-9de2-24152d07f8e8 | 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。 |
| 34  cf64fbf8-d988-4481-9066-37ec7da8f8a4 | 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。 |
| 35  b4807203-3e5c-44db-983b-9f51f1288748 | 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。 |
| 36  0707f619-0465-41e0-abb6-b3c7266c8593 | Scheduled Videos | 予定された動画 |
| 37  1f561a1c-25de-4ca1-8292-7f027930e891 | 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。 |
| 38  363da258-9b94-43f9-96da-6153dc1f8956 | Players Module | プレイヤーモジュール |
| 39  a459c271-7ef8-419e-a3de-50227a64f5d9 | Preload setting | プリロード設定 |
| 40  7a421be5-8281-44d8-90a5-68e16481e2ff | 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。 |
| 41  879e211d-6ed4-4f2e-9288-bde4be37729e | 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 |
| 42  fbbf2106-e528-4395-9259-ed917fa2c076 | 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. | {2]ドメインが制限された Brightcove プレーヤーでこの[1} Internet Explorer ポリシー設定が有効になっている場合、プレーヤーは Internet Explorer 11 で読み込まれません。 |
| 43  08e58edf-1ffd-4d3f-9e04-e98ca048ce6d | 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。 |
| 44  587ca8f1-5b53-4f38-b7a3-5077aba74108 | 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。 |
| 45  caf101af-84c8-4e37-b93d-29fb61e1db2b | Live Video | ライブビデオ |
| 46  787ec454-e80d-4482-9fb4-b06aac6a1e01 | 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 |
| 47  60165d97-774f-45c1-9159-0ca6c2f0a5a7 | 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。 |
| 48  d4e535aa-6da2-488c-95d3-574c2620a347 | [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。 |
| 50  c3a39fbc-0285-4abd-91a9-4cfad711574d | Analytics | 分析 |
| 51  d5e4a605-f2b7-4682-b334-aa14211c1cf7 | [1}The Total Bandwidth report available only for legacy ingest videos{2] | [1} Total Bandwidth レポートは、従来の取り込み動画でのみ使用可能{2] |
| 52  f2f47af6-bb0d-4052-8195-2085fc8b02bb | 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。 |
| 53  0ecad52b-892a-43ca-a6c2-45876350729c | [1}Analytics data may not be accurate due to ad blockers{2] | [1}広告ブロッカーが原因で、分析データが正確でない可能性があります{2] |
| 54  a74a5ef5-26e0-460e-8114-079204386a6d | 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。 |
| 55  9feab159-5db8-4a01-803b-c4ec451ae483 | [1}Custom Reports Displaying 0 bytes\_delivered for some Videos{2] | [1} 0バイトを表示するカスタムレポート (一部の動画で配信済み) {2] |
| 56  755e6851-2e96-49b0-8e03-2c580b65f683 | 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。 |
| 57  c93e5182-8580-4cf3-a859-6129c4ae36a1 | [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] |
| 58  19801a9b-660b-4ca0-8292-b923677b5f65 | 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。 |
| 59  86197dc8-0bbb-4eef-a3de-11d5c16990bb | 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の 2 つのフィルターを追加した場合{2]、[1}{2]指定されたタグで特定のプレーヤーで表示された動画のみが返された。 |
| 60  36beffef-a1f9-4b97-974a-91c350c6dde5 | [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] |
| 61  f509f65a-afca-4bd4-a999-02cda4d4ae97 | 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。 |
| 62  472196ed-bb0c-4aa6-ae3f-9798accdd900 | 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。 |
| 63  59d1b24f-066f-4f15-b965-8a79651c2d3a | 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。 |
| 64  6d631c2c-3bcf-4135-90c5-8157c32ee758 | [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 |
| 65  0104299e-10d6-4a98-84b7-ef22ea1f3bfa | 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. | Video Cloud ライブラリではない動画を Video Cloud プレーヤー（リモートアセットなど）{2]で再生すると、[1}他のサードパーティまたはサードパーティは動画 ID なしで表示されます。 |
| 66  7a154494-60fc-439f-af0c-fbe675096b1c | 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 |
| 67  3107a6c5-151c-46d2-8b34-63556b768446 | 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。 |
| 68  7e947c68-382d-496b-bcea-31e09fc25d71 | 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。 |
| 69  b3f6f6a6-28b0-4c25-8fc8-5bad47781bad | 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。 |
| 70  07c5dc77-72cf-40c4-a1cc-99d5dda18bdf | Data for time periods before March 2013 suffer from this issue often, and will show metadata that is only a number. | 2013 年 3 月以前の期間のデータは、多くの場合、この問題に悩まされ、数値のみのメタデータが表示されます。 |
| 71  d7d2bcaa-1f2d-44a3-93d2-a0660ce12492 | 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。 |
| 72  1afe88a8-b69e-40e2-b868-1b32b1bb9afe | 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。 |
| 73  c7b889b0-a894-41fa-bece-b4e5928705be | 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 |
| 74  3d2a9894-210c-411d-8045-a3c5478d2e11 | For the month of October 2013, the metadata (video names and player names) may look like a bunch of ?????s. | 2013 年 10 月のメタデータ (動画名とプレイヤー名) は、??????s. |
| 75  99da2087-f430-42b0-a2d3-752a490e5549 | 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、ビデオの視聴回数があるパブリッシャーに影響します。 |
| 76  ca92f200-1402-41b9-bb1e-a321642f93ee | 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。 |
| 77  7e872ab7-c664-4cff-8e9c-2ca7c764dfc1 | 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 月から、Analytics システムには、イベントメトリックとともに送信されたメタデータが破損するのを防ぐための保護機能が追加されています。 |
| 78  6c3e2eb8-4d73-417b-bc2a-f98a822f5dc6 | Reporting Time Zone | レポートタイムゾーン |
| 79  4ed1f123-0b19-4556-bc8d-ee6ca95c74ec | 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。 |
| 80  61429e74-d979-4392-b573-7cef707375af | 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。 |
| 81  bb7fe6c1-868e-4ab4-8aed-70d4dfa4dea3 | 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。 |
| 82  e0c2ee86-7fcd-42e9-8a41-dec4990959e0 | 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。 |
| 83  e5e326d7-a97d-45f5-9c37-84eebebc5984 | 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 |
| 84  7de9787b-78a5-44b2-ae02-37a9b1810e79 | 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。 |
| 85  0ae326a3-1395-4204-a0cd-a4af766757ad | Internet Explorer Support | インターネットエクスプローラーのサポート |
| 86  80ee32d7-fc63-4244-8b5d-8c9c96d48eda | 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。 |
| 87  b4b0b792-6314-4d0f-a822-3114f7fff713 | 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 |
| 88  bf4c784f-efc8-4dea-90ac-f36237cf7ce8 | 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]データコレクターが分析データを使用して配信されたを認識しない場合に発生します。 |
| 89  3953b7af-94d8-4598-ab68-08c0328ab587 | 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。 |
| 90  0eafaefb-ebaf-4538-91c3-387c78bc5d68 | Audience | 聴衆 |
| 91  de4ab6b7-e7e1-4465-a877-7f7cf6eba78a | 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、視聴時間:0 と表示時間:0 |
| 92  0b702c08-e77f-4695-8022-75d2859b4351 | 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。 |
| 93  acc4ea03-3017-4aa1-91de-70be04285154 | 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）。 |
| 94  cd9b40cd-2774-4dbb-9b44-4c69c6c9a4a3 | Internet Explorer Support | インターネットエクスプローラーのサポート |
| 95  25375b54-6dcb-41e1-83b2-bad0f3a4905f | 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。 |
| 96  45b21038-9a95-460d-b754-ca085d3402ef | Social | ソーシャル |
| 97  7002c138-9957-4d23-a610-e66db9115094 | 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 |
| 98  75490213-d628-4181-8fa6-9e5aa5122e01 | 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。 |
| 99  6971a9b3-05f5-4d21-91c7-408137f5993a | [1}Workaround:{2] | [1}回避策:{2] |
| 100  b81a619e-87a1-4a3f-bd32-113c51153197 | 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。 |
| 101  aec37f15-2bee-4c6e-9140-79bd01191eda | Upload module / Dynamic ingestion | アップロードモジュール/動的取り込み |
| 102  25c032e2-722a-4816-81f4-cb371f883bdc | 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 |
| 103  84ce0b13-888b-48dc-9253-935f0a14d9eb | 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。 |
| 104  cac651df-3f1c-4cfb-9b51-3bec1c91e235 | 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。 |
| 105  cd7ec25e-8de6-438d-b0dd-525ef80c8486 | 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 |
| 106  7810956e-e5ae-4370-a3fd-76c713a20ac3 | 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。 |
| 107  59478463-438d-4312-a3c1-caa8f70dd62c | 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。 |
| 108  ef35276d-1afe-4d5b-bf30-067b0dfa15b1 | File names | ファイル名 |
| 109  496f7f82-ac59-4652-99ee-0827967f66af | 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。 |
| 110  97a4c8e9-7cda-4b4a-bf95-2e12e78a64d0 | 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。 |
| 111  73ed3e49-e3d1-4f4a-9894-09326ea58c97 | Brightcove Player | ブライトコーブプレーヤー |
| 112  32f38ddc-03a2-4dd3-9370-19d0aacf0e02 | 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]のリリースノートで、過去の既知の問題が最近のリリースで修正されたかどうかを確認してください。 |
| 113  a6caa4cf-60ba-48ff-ae97-38b42c48fbfa | Elements with [1}[2]{3] Set to [1}[5]{3] | [1}[2]{3]をに設定した要素[1}[5]{3] |
| 114  479087bf-3886-40da-8f56-5d5af8815aa8 | Brightcove Player is known to behave poorly if there is an element with [1}[2]{3] on the page. | ページに要素がある場合、Brightcove Player の動作が悪くなることが知られています。[1}[2]{3] |
| 115  6613753d-6bac-49b8-a1e4-b93d20ef3d70 | 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]なぜこれが問題なのかを説明しています。 |
| 116  4c4973a9-42ed-476e-96f6-4ee46dfd6961 | 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 |
| 117  50a8a1c0-0870-451c-a564-9765b4cedea0 | 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。 |
| 118  ab05c924-3918-48b0-88d5-b17a96d10122 | [1}Workaround{2] | [1}回避策{2] |
| 119  40e2d45a-2883-4f1d-8a73-b231d6dcaf84 | 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。 |
| 120  e0a65a45-3c71-42d7-8c82-c13a22f0d570 | 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。 |
| 121  1b161546-6ff5-442a-bb30-c4a9de23b31b | The headers we added are: | 追加したヘッダーは次のとおりです。 |
| 123  feb063c7-935b-4f3d-b3db-264070934e66 | Console warnings | コンソールの警告 |
| 124  9fc98e7d-7a4b-40fb-9e72-5c3eb7160af5 | Brightcove Player may generate [1}warnings{2] that appear in browser's console. | Brightcove Player は、[1}{2]ブラウザー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。 |
| 125  cf588a94-f712-43ab-832b-2179722189f3 | 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。 |
| 126  cec26bdf-5526-4f9b-8dd3-a40122fd178f | An example of a warning is displayed here: | 警告の例がここに表示されます。 |
| 128  1708e4a9-9407-465a-abf1-623ec9dbdd8a | console warning | コンソール警告 |
| 129  b970f10f-5604-432d-b4c9-026de5e5cdfe | Videos without poster or thumbnail images | ポスターやサムネイル画像のない動画 |
| 130  ef7da434-52b4-4824-ac63-2da45b26fec7 | 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。 |
| 131  5b3979e4-132d-40eb-8c80-28ce0d581414 | 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。 |
| 132  bc957f0a-a95c-4e09-9719-44165abce6d2 | 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。 |
| 133  e158aae3-bf0d-4688-86a7-640f6aca46ca | 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。 |
| 134  bb24abaf-ef2a-4722-978c-bb414038b894 | 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 |
| 135  64203b3f-c24f-4425-a377-5e9eeba04c5c | 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。 |
| 136  d6e70f57-519b-402e-9233-4355eb41dfd0 | 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。 |
| 138  f2bd4d3d-5b0a-43e7-874d-042f5431c108 | Auto-Advance Playlist on Safari | Safariの自動アドバンスプレイリスト |
| 139  2edb7bf8-faf8-41ae-a989-2a4f233768c2 | For Safari, if the playlist is visible, and the player has the pre-load setting set to [1}[2]{3], automatic playback of the next video will fail silently. | Safari では、プレイリストが表示され、プレロード設定がに設定されている場合[1}[2]{3]、次のビデオの自動再生はサイレントに失敗します。 |
| 140  98e058eb-800f-41e4-8b9e-b1bddc40b3f3 | 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 |
| 141  027e6120-7678-4e00-a5e8-01e70869187f | 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。 |
| 142  cbe12431-fc69-40e2-a212-eff7d9bc3c5a | Context Menu | コンテキストメニュー |
| 143  1e7ac7f6-eb85-4416-a375-188a553a3de2 | 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。 |
| 144  07f10278-980a-4489-8384-f9ba0d4a9213 | 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 |
| 145  f4e6bde0-b113-45ca-a0ec-5e39bd2ebc06 | 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を持っていて、[1}[2]{3]タグ内に異なるサイズを指定した場合[1}[5]{3][1}[8]{3]属性を使用すると、最後のプレーヤーのプレーヤー CSS がすべてのプレイヤーに適用されます。 |
| 146  6e16a01f-30b1-47ae-9c5f-7faf7562408e | [1}Workarounds{2] | [1}回避策{2] |
| 147  48df85ba-7340-4253-a529-65107e114c6e | 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。 |
| 148  be65f46f-8a41-4836-8ef7-6c2a7c3a098c | 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 |
| 149  c29069e0-154e-4cc4-a2d0-f64f9718a6f1 | FastClick.js results in incorrect event handling | FastClick.js でイベント処理が正しくない |
| 150  46a18592-1995-4917-bab6-5f7d6d6d2bf2 | 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。 |
| 151  16cedc3c-20c9-49b2-a7a1-4a8398b033f9 | 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。 |
| 152  0c752eb6-288f-4a50-9d4e-73ea34cd562b | Videos display greyish on Chrome and Firefox | ChromeとFirefoxで動画が灰色っぽく表示される |
| 153  f9bdf026-5db0-4d1c-831d-96f4212e89ed | 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。 |
| 154  c09de0bd-0e2f-40f2-83d6-754a00d6d665 | 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。 |
| 155  aff0e933-871d-488a-8de0-6f2e715481f1 | [1}Workaround:{2] | [1}回避策:{2] |
| 156  aef6ac64-7162-4642-a41b-e63612d7fd09 | Open the NVIDIA Control Panel. | NVIDIAコントロールパネルを開きます。 |
| 157  b96c393f-5eb8-4122-b548-8ac91a5dfb70 | Under [1}Video{2] select [1}Adjust video color settings{2]. | \[ [1}ビデオ{2] ] で \[ [1}ビデオのカラー設定を調整] を選択します{2]。 |
| 158  4ce50373-2ce5-4c39-b849-1b71a9a9cfcb | Under [1}How do you make color adjustments{2] select [1}With the NVIDIA settings{2]. | \[ [1}色の調整方法] [1}で \[NVIDIA の設定を使用] {2]を選択します{2]。 |
| 159  a289c1a9-9289-4a47-a5c6-9016959a253f | Under [1}Advanced{2] make sure [1}Dynamic Range{2] is [1}Full (0-255){2] not [1}Limited (16-235){2]. | \[ [1}詳細] で、\[ [1}ダイナミックレンジ] {2]が \[ [1}最大] (0-255) {2][1}に制限されない (16-235) {2]であることを確認します{2]。 |
| 160  77b36f47-db54-4e2b-bb63-ee89dcf201a9 | [1}Dynamic contrast enhancement{2] should be unchecked. | [1} \[ ダイナミックコントラスト補正] {2]をオフにする必要があります。 |
| 161  63081777-2b60-4111-a7b5-f6cd455f841e | 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]。 |
| 162  d28c011e-62a5-4b0d-8222-58e2be20dc6a | Using emulators | エミュレーターの使用 |
| 163  75adb25e-bca0-4b37-a445-4f5ebc44b7ac | 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。 |
| 164  cdfe33c8-aec2-4a3d-9920-ec9c7f50a638 | 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。 |
| 165  a26938b9-6cc6-46f4-a369-ea9cf010b271 | 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。 |
| 166  c9d3cdf9-3382-4716-b9e5-5bc177e982ff | "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。「 |
| 167  96f0c61e-c98b-4107-8cfc-1169b5d8875f | Using [1}[2]{3] | 使用して[1}[2]{3] |
| 168  8681b14b-5ce1-44c1-ac7d-cbfd9932fe7b | 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では使用しないでください。 |
| 169  cde45a7f-37e3-4a2a-bd25-7b0e6c33cca8 | 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が見られるかもしれませんが、これは、そのドキュメントが Video.js プレーヤーのソースコードから直接生成され、[1}[5]{3]タグを純粋な Video.js で記述します。 |
| 170  71160345-87e0-456e-9ff5-94ee4cedffb1 | 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. | アトリビュートは Player に設定情報を送信しますが、Brightcove Player は別の方法を使用してこのタスクを実行するため、[1}[2]{3]信頼性が低下します。 |
| 171  f4c87546-589f-423f-9c38-1b32959fb040 | Protocol-aware source selection and DASH | プロトコル対応のソース選択と DASH |
| 172  447b6e63-2302-4a45-be80-fc913c6330ca | 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。 |
| 173  da1ed34c-fe8c-49b7-8f12-68f89c1980ad | 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。 |
| 174  65d8bc90-053c-41d3-8d70-a87b8b958167 | 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 |
| 175  009b7640-c1cd-48ad-bada-3b5a0e294a2b | 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。 |
| 176  2746eac2-b4cb-4014-b3ee-399ddfba5ae6 | [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。 |
| 177  8ea87272-a740-4156-9e28-e3e01c12b88f | Protocols, domains, and ports must match.{1] | プロトコル、ドメイン、ポートは一致する必要があります。{1] |
| 178  1a7af436-9644-4b4e-a425-e471f35e5c68 | 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。 |
| 179  27991f6d-d9aa-483b-b1de-6843e3bc6e97 | "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。 |
| 180  dcb56238-180e-4a64-b8bd-9c32ef32b201 | This is a Safari/Apple limitation. | これはサファリ/アップルの制限です。 |
| 181  0cd27b7c-5bb3-4b65-b65b-34719b86d764 | 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。 |
| 182  92191a01-6b68-485f-a49d-e38d0ff6f727 | 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] |
| 183  dc4af75e-a649-4367-bc8c-af6b0671cc62 | Fullscreen in non-Flash environments | フラッシュ以外の環境でのフルスクリーン |
| 184  ff95b16c-27b0-4a6e-86d7-cfaa458d8fc4 | 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か、Flash ベースの HLS がプレーヤーに対して無効になっている環境で、プレーヤーのサイズが明示的に設定されている場合[1}[2]{3][1}[5]{3]タグを使用すると、一部のブラウザでは全画面表示が機能しないことがあります。 |
| 185  9628ea4a-f7ff-42af-9123-bdb4ee67917e | 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。 |
| 187  c675d0a3-950e-4e10-9677-e380c614ed3c | Social Sharing | ソーシャル・シェアリング |
| 188  ca74cb70-33e1-48fb-9867-95f56f1eac1c | 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。 |
| 189  b5b2c226-0430-4782-b857-16c726ddd9ec | HTTPS | HTTPS |
| 190  54e1b8e4-e923-4fdc-ab40-5ef3bf1ed9a0 | 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。 |
| 191  5d2dfda3-1726-4d06-bf12-0dca4cfdacb7 | 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。 |
| 192  2ac84eef-ef34-47d6-a4d5-f562028a8532 | 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。 |
| 193  1c669cbd-faa3-43f2-96e1-1ad693076027 | 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。 |
| 194  01458ebf-1cfd-45ac-b92b-65c8f14bbde4 | 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。 |
| 195  82d5007b-af3c-4571-ac44-151be61ab26e | Full screen display | 全画面表示 |
| 196  03ba23fd-fa09-4f49-8d48-7467d711b755 | 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。 |
| 197  12d0d68a-f849-46df-bee0-80cc22abe6ef | 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。 |
| 198  199dca43-cf7d-4f2f-b37c-88903dd59878 | For details, see the [1}Fullscreen display{2] topic in the [3}Size the Player{4] document. | 詳細については、Player [3}{4]ドキュメントのサイズ設定の「[1}フルスクリーン表示」{2]を参照してください。 |
| 199  15bddba8-4290-4d67-9333-bf853a73e1f9 | 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。 |
| 200  fecc6548-3557-4c0c-a0d4-604aa9f7d308 | 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。 |
| 201  bff8c730-fc1f-49aa-91db-2b20166120fe | 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。 |
| 202  19e22d20-ff3a-4ca9-950c-b21371d1cc40 | Multiple videos are published on a single page with HapYak chapters | 複数のビデオが HapyaK チャプターで 1 つのページに公開されます |
| 203  b9c17062-8623-4002-a3fb-4aec01da5b9b | 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。 |
| 204  ec9d6e4c-66d1-4a6d-84a0-6fb5d3e22054 | [1}Workaround{2] | [1}回避策{2] |
| 205  09270ebc-2ae6-44c5-8d0c-1f3a5e5a6ffb | Use this script: [1}https://github.com/brightcove/gallery-in-page-snippets/blob/master/snippets/hapyakFix.js{2]. | 次のスクリプトを使用してください: [1} https://github.com/brightcove/gallery-in-page-snippets/blob/master/snippets/hapyakFix.js {2]。 |
| 206  3b28b86e-684f-426e-b177-67db12f6181c | 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。 |
| 207  9e1fd954-083d-46f5-8f0b-c9a463aaa86d | Akamai HD and HDS | アカマイ HD および HDS |
| 208  9df56516-b5c2-4497-830c-ed8a1986acca | 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。 |
| 209  2ed82322-e598-46dc-8ecf-3fbc93f907fc | 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] |
| 210  58e0db16-1876-41b0-90ca-a214b46ebe3c | 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。 |
| 211  bdb14858-f361-414b-996f-f06303c77016 | 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。 |
| 212  e1b06695-99d3-4c29-a0aa-f170a3a61247 | 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。 |
| 214  371f5b07-2ec0-4e19-a05d-56e2144f6fec | HLS Video Durations | HLS ビデオデュレーション |
| 215  94fd93bc-5eb2-4f04-aa88-487d9ee7a26f | 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。 |
| 216  6f3b6569-9236-4b6e-a282-c030afecaf59 | 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。 |
| 217  5f45f435-bd17-4158-ac44-25ddb9cf6ed4 | RequireJS | RequireJS |
| 218  650cc3b0-8c7e-412f-9b62-b14e7b7db305 | 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ります。 |
| 219  6ac609b3-97b1-4971-a6eb-deb658419326 | 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。 |
| 220  cc25c353-ea2d-4870-b563-9a164c682bdc | 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。 |
| 221  2fc9e6b6-8885-43c6-84b7-bc638d367742 | referrer\_url vs. description\_url | referrer\_url と記述\_URL |
| 222  5df1e3b6-6518-4f88-98fb-d213c81e10bb | The [1}[2]{3] value may have different values between iOS and Android devices. | [1}[2]{3]値は、iOS デバイスと Android デバイス間で異なる値を持つ場合があります。 |
| 223  926defda-7234-4aea-ad8b-9abe258fcd26 | 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。 |
| 224  c36bc82c-992c-4334-8a0a-3c7226bafb50 | 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。 |
| 225  a1cf0b4c-17e6-4212-a07f-023a54ed2c4d | loop attribute on Safari | Safariのループ属性 |
| 226  806e7bc9-a89b-4a6c-8829-5c8c6b89a469 | 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。 |
| 227  900fab1d-6b4d-4c00-80e0-e91a7c32e96a | You can use the solution detailed in the[1][2}Brightcove Player Sample: | [1][2} Brightcove Player のサンプルに記載されているソリューションを使用できます。 |
| 228  f382dca8-6a68-4b80-a0b0-60d20c6b2fd8 | Creating a Video Loop{1] document. | {1]ビデオループドキュメントを作成します。 |
| 229  75dee3b8-eed9-446c-9ede-573223fb0a7b | Captions on Safari | サファリのキャプション |
| 230  f30a4dc2-35f4-4c45-9d4d-88b9d521b883 | 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 {2]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するため、Safari ブラウザ (iOS と macOS の両方) の[1} CC {2]メニューでは「[1}キャプション設定」メニューオプションは使用できません。 |
| 231  35ec975b-dc3c-4bf5-98c1-5c6656d333c6 | 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 |
| 232  27110fa1-7d42-4abe-8113-83e5d90007d3 | 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（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すべきではありません[1}[8]{3]。 |
| 233  b3cb64b4-5598-4aed-8329-338378f489a7 | This causes issues with Brightcove Player. | これにより、Brightcove Player で問題が発生します。 |
| 234  398f7758-e2ab-4af2-b55b-a084df8e1dff | Player version 5 icon issue | プレーヤーバージョン 5 アイコンの問題 |
| 235  b3141c75-b3c5-483b-b4aa-da40c60a08c2 | 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。 |
| 236  70ac54c1-6e01-40e0-b3ca-475fe075e294 | 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。 |
| 237  66a3d44a-fdaf-410b-b547-7ae4a8dd5408 | Brightcove Player Plugins | ブライトコーブプレーヤープラグイン |
| 238  61f06d83-5dc3-4f85-bbd6-997371a5fbd5 | 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。 |
| 239  e20da6b2-cf11-4d3b-a69f-88724a14dc01 | 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。 |
| 240  ce745fb0-2715-41e6-bed5-aea6e5dcc35d | [1}Advertising with the FreeWheel Plugin{2] | [1}FreeWheel プラグインでの広告{2] |
| 241  e5e9fb2d-c31a-497c-b4df-655193fb2164 | [1}Advertising with the IMA3 Plugin{2] | [1}IMA3 プラグインでの広告{2] |
| 242  625f8ac0-2f2d-4dcc-b890-eb24e7cef546 | [1}Display Error Messages Plugin{2] | [1}エラーメッセージプラグインの表示{2] |
| 243  5fec77f0-d61d-4299-a5ea-64669c9322a5 | [1}Quality Selection Plugin{2] | [1}品質選択プラグイン{2] |
| 244  51fa431a-0008-41c8-a84a-14c1c58960d7 | Android | アンドロイド |
| 245  f4c39e66-811f-49e6-a999-6d68b3f4f56c | 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。 |
| 246  0c65d764-e490-4d84-b675-a6fc2bb121fd | 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。 |
| 247  5b2065e9-cdf2-4eb0-898c-5a6f032f9946 | 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。 |
| 248  c0ade224-9eae-493e-87ac-64e7130bbea3 | 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、ユーザーは2本の指ダブルタップの位置に進行または音量を調整することができます。 |
| 249  59431c75-f0f6-40cd-b262-e953779b9da4 | 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。 |
| 250  c4371c2a-0e6d-4318-a475-d2ed76d5f3b0 | The total duration of the video may also incorrectly show up as 0:01. | 動画の合計再生時間も、0:01 と誤って表示されることがあります。 |
| 251  246a16da-199a-498b-9b9a-050c78bc033d | There are multiple accessibility issues with the [1}native{2] browser on both phones and tablets for all versions of Android. | [1}{2] Androidのすべてのバージョンの携帯電話とタブレットの両方のネイティブブラウザには、複数のアクセシビリティの問題があります。 |
| 252  404b1abf-74cd-4ca4-ac1e-b5a8003e48a1 | Talkback does not provide audio and vibration feedback for any of the player controls. | Talkback では、どのプレーヤーコントロールにもオーディオとバイブレーションフィードバックは提供されません。 |
| 253  f5710056-328f-4368-88e9-3b7cd700caa0 | (This issue does [1}not{2] apply to the add-on Chrome browser on Android devices, only to the native browser. | （この問題は、[1}{2] AndroidデバイスのアドオンChromeブラウザには適用されません。ネイティブブラウザにのみ適用されます。 |
| 254  c29ebc96-1493-4170-b118-f50aeebac0a0 | On devices, the tap events for error messages do not bubble up to the parent video element. | デバイスでは、エラーメッセージのタップイベントは、親ビデオ要素までバブルされません。 |
| 255  85913375-4a76-48cd-bc53-ca9697f5f9c4 | 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。 |
| 256  0a55ede4-3ebc-439c-b6ba-1c25c5f66e32 | 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。 |
| 257  7852be91-1390-44c3-bae2-e51de625487c | This is because Chrome adds the [1}[2]{3] pseudo-class. | これは、Chrome [1}[2]{3]が擬似クラスを追加するためです。 |
| 258  0b463e5f-4259-4e6e-95b3-455689d44470 | 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。 |
| 259  a2ab73b5-faf0-47c6-9ced-610f110b3d40 | 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]。 |
| 260  e1bf60f2-e90f-4f45-920e-4e34fda1df77 | iOS | iOS |
| 261  43d15ad5-ee3d-4883-b3ae-5d80dc706aff | 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では、Brightcove Player の進行状況コントロールと音量スライダーを調整できません。 |
| 262  791caa44-c620-42b4-909a-65f39d731e3e | 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。 |
| 263  eb8675b6-315a-476a-a987-1d0be50e3637 | 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。 |
| 264  3c83457d-2edf-4315-b413-78bdba6fba94 | 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、ユーザーはプログレスバーまたは音量スライダーをダブルタップして選択する必要があります。その後、ダブルタップしてホールドすると、時間または音量を調整できます。 |
| 265  18fd1074-16bc-4264-ab9c-40c9e19e1b0d | Safari on iOS never preloads. | iOSのSafariは決してプリロードしません。 |
| 266  77e8d227-1527-4c6e-8d33-dcae71ceecb0 | 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]。 |
| 267  30ef522f-a67e-498c-98f0-56f5c45a80c4 | 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。 |
| 268  95cbbf1e-5779-46c8-b6dd-d772aceab279 | 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てから 1 分以上後に Safari/Chrome に切り替えた後にプレーヤーがエラーになります。 |
| 269  81e1dadc-fe47-4868-9a62-4883dc3c14d3 | iPhone | iPhone |
| 270  5f08045b-a9a6-4479-8825-443e0adac240 | 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。 |
| 271  f603f82d-24b8-48a1-b4aa-e520b1c137b2 | Since iOS phones switch to fullscreen native, you can't share a video from an iPhone. | iOS スマートフォンは全画面ネイティブに切り替わっているため、iPhone からビデオを共有することはできません。 |
| 272  33a4003d-2a46-43bb-9139-4fd3d3421596 | 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、親ビデオ要素までバブルされません。 |
| 273  84f0c538-4f58-4160-99d9-fd99661a2245 | 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。 |
| 274  cc20d28a-5f25-4b2d-9335-d13f2c7b2664 | Learn how to create iOS apps that utilize the [1}Brightcove Player SDK for iOS{2]. | iOS 用[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]。 |
| 275  f1cad229-eb9d-40dd-91fd-b1b3e95c0f1e | Windows 8 | ウィンドウズ8 |
| 276  fc65e8aa-0dc6-49dc-a836-dbd53a9af15d | 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。 |
| 277  96b2ae61-e260-4c94-b030-caa7cb56ef72 | 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。 |
| 278  22488d85-8ab0-4216-a8ac-d14bbfe02ce4 | It works correctly for HLS tech. | HLS技術では正しく動作します。 |
| 279  6833118d-86aa-41ef-ad41-ea58adc1827c | 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。 |
| 280  5778142e-9065-4a61-81a1-63af0339533c | 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。 |
| 281  7d34278a-8b62-4269-95b8-afe97dbe4983 | 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。 |
| 282  d4b75767-be1c-4b03-95d3-ea21d5554b05 | 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。 |
| 283  2b2a1c62-937b-4877-a39d-cf04ac2afd20 | 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。 |
| 284  5274ecc6-299d-4049-93cc-184fc3210b44 | Captions cannot be enabled. | キャプションを有効にすることはできません。 |
| 285  e6157b1f-0286-4d03-9623-41327786fda1 | Chrome | クロム |
| 286  9909b5f4-0d01-4cfd-b0ed-28de71ee91f4 | [1}Issue with renditions that have a low audio bitrate{2] | [1}オーディオビットレートの低いレンディションに関する問題{2] |
| 287  dce21579-e901-4e70-bb25-fd30798bf605 | 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： |
| 288  bc17cda9-c97b-42e3-8f84-c5dabf62372a | [1}https://bugs.chromium.org/p/chromium/issues/detail?id=534301{2] | [1} https://bugs.chromium.org/p/chromium/issues/detail?id=534301 {2] |
| 289  51f48928-a60e-4231-9e5c-fe77dc20fbd2 | 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)。 |
| 290  7c7f7d21-e611-4939-aa01-2060b2141c57 | 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、 |
| 291  e8a5972a-b95b-4388-a565-0fdafe867ebb | 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 |
| 292  ce555f62-d2c5-410f-a0a8-848c8ccb870a | 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] |
| 293  74c7c3ef-ae82-4fc8-927b-660dae50061b | 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。 |
| 294  1507b53f-f988-4d2b-a23a-c8971a485b94 | 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 |
| 295  dcd6b7fc-6f7b-4774-9549-9c5f5d5d0728 | 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。 |
| 296  8bb0c081-cb23-4b97-879d-65b90654f149 | See Google's [1}document{2] on the issue. | [1}{2]問題に関するGoogleの文書を参照してください。 |
| 297  5cf2649e-3c82-41e4-bd65-352521a653e7 | Firefox | Firefoxの |
| 298  77b91069-9985-4137-bc48-5efe6c55d6f4 | Firefox Browser for Android: | Android用Firefoxブラウザ: |
| 299  4c22ea66-30f0-4fe3-8615-e5c940cdf859 | 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。 |
| 300  34fbb582-c9e4-447e-b0d8-af1cf5017bad | 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。 |
| 301  a007e314-2a29-4c42-ab38-68a3b17f2f6b | The issue seems related to the settings of the Firefox [1}Use Hardware Acceleration{2] settings. | この問題は、Firefox の \[ [1}ハードウェアアクセラレーションを使用] {2]の設定に関連しているようです。 |
| 302  8fce3a21-6a62-4528-8685-0ccf6b5e1fd5 | 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。 |
| 303  85ec95c3-5e5b-4247-b332-605aa25bc379 | 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。 |
| 304  d3d8fba6-240f-4f10-9077-b3446dd3cf67 | [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) ハードウェアアクセラレーションが使用可能な場合は使用する{2] |
| 305  f6636afc-1bfd-4135-a2a8-c9b738fe5a8f | 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。 |
| 306  713f1560-c6e8-458e-8de0-0d460b4c0e6a | 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。 |
| 307  4bf6f6f8-2c21-4a22-bc7f-1f430aaadd6b | 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。 |
| 308  35abdd3e-353f-4010-87a7-99e7fd3f2236 | 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。 |
| 309  b9ad3866-f295-4005-a1b0-fba49c8cddcf | If this does not fix the problem, contact [1}customer support{2] for further assistance. | これで問題が解決しない場合は、[1}{2]カスタマーサポートにお問い合わせください。 |
| 310  5c14f0b8-7887-4984-a828-69eb4554526b | Internet Explorer | インターネットエクスプローラー |
| 311  452b3a8f-d1e5-46bf-9902-46a491a01970 | 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 |
| 312  1f69d370-bc4b-458f-94b7-df1ae47c6e97 | 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。 |
| 313  f95f49ec-3dad-4657-ad5b-e175c4837afd | This is a Microsoft limitation. | これはマイクロソフトの制限です。 |
| 314  a60bcc41-b591-443a-9f3f-b080ca335a4e | See [1}this Microsoft document{2] for more details. | 詳細については[1}、{2]このマイクロソフトのドキュメントを参照してください。 |
| 315  affe65c1-3389-4179-9e15-0be387f6edb5 | 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。 |
| 316  e5ed4ed0-c99d-4443-952a-b29312e8dd24 | 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。 |
| 317  06cf5d3f-d324-4825-bdb8-54fb2adc9f59 | Safari | サファリ |
| 318  51428f3d-3654-4669-a518-7ccbfc4cc128 | No known issues | 既知の問題はありません |
| 319  228f1fa3-e430-4f5f-b883-a82f329a8138 | IMA3 | IMA3 |
| 320  5191f75d-9b0d-48aa-a5ff-a6173bf394cf | 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。 |
| 321  5b41af4b-1877-4a4d-8d86-d2ef0f13267a | 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。 |
| 322  7b07689a-b3a6-4fd3-ac79-a7a0d9c14e0f | Brightcove Live | ブライトコーブ・ライブ |
| 323  1e31351d-db1e-45c5-84f8-4a9a6c592f62 | 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ていない場合リクエストを実行すると、Firefox v57 を使用して Windows 10 で問題が発生します。 |
| 324  874db3dc-fad5-4b2e-bf83-ce16f5c73493 | 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]プレーヤーはエラーを表示することがあります。 |
| **online-training-courses.html**  **MQ971010 2ebe1d9b-8281-4a34-9405-11b287ad1d3b** | | |
| 1  21f054bc-c7e8-4eaa-b199-283b923076c3 | --- title: | — タイトル: |
| 2  dd872c1f-b759-4361-a70a-9a24854f25c6 | Online Training Courses description: | オンライン・トレーニング・コースの説明: |
| 3  e14c0626-296e-4781-934b-83cd129cd772 | 'This topic lists all of the on-demand training courses that are available.' parent: | '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を一覧表示します。'親: |
| 4  788305e1-6373-42b0-9bbd-16a85110cd55 | Support --- | サポート — |
| 5  db5ef95b-02d3-4e37-b6c9-4d04897606dd | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 6  2ba59954-ded2-4895-80f3-9a8ddf132e3f | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 7  3a36ccc5-ad3c-49e0-80a2-4896a8621c0c | Name | 名前 |
| 8  b7a5571c-d55e-43f7-ad77-771a9362b595 | Product Focus | 製品フォーカス |
| 9  c0a33965-f967-4f54-9315-c8491e9ac1c6 | Role | 役割 |
| 10  1a4552e1-5e5b-4a6f-b5c3-ac742addcb2e | Duration | \[期間] |
| 11  33bcb013-0a0e-49af-9fc8-a6ed89361b08 | Description | 説明 |
| 12  63698026-6cce-45c6-8e0f-f64fa76090da | [1}Video Cloud Basics{2] | [1}ビデオクラウドの基本{2] |
| 13  2e161e2a-b3aa-4079-8432-5762ed5a367d | Video Cloud | ビデオクラウド |
| 14  4455712f-37ef-4913-a7de-bbf7e96b5877 | Studio User | スタジオユーザー |
| 15  3692025d-7be9-4a4f-9563-4792f5ad94d6 | 16:38 | 16:38 |
| 16  859dd829-eb90-4a33-9f5c-a8425215cbea | 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 |
| 17  251cab7d-6fba-40d3-88c6-b8d045c2049f | [1}Introduction to Video Cloud{2] | [1}ビデオクラウドの概要{2] |
| 18  3e7c6a83-c2e5-45f1-b5d5-d7f009785d64 | Video Cloud | ビデオクラウド |
| 19  7e793c3a-0325-468b-8460-87957bdc8c65 | Studio User | スタジオユーザー |
| 20  a6e84512-3e6c-4e68-a377-f0b14a216d7e | 35:37 | 35:37 |
| 21  fa31e9f7-a686-4d6c-ad28-68641aac8420 | 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 |
| 22  1ff500c9-6fa7-40cf-8d5c-a8b690d43d8d | [1}Introduction to Video Cloud Analytics{2] | [1}ビデオクラウド分析の概要{2] |
| 23  043388f6-bd5e-4b5f-aaa9-44bed0a8f856 | Video Cloud | ビデオクラウド |
| 24  9e8e6b21-3043-4334-b109-c80fb4293127 | Studio User | スタジオユーザー |
| 25  29c93e45-2a04-4e5b-8c81-747d034e09e4 | 24:06 | 24:06 |
| 26  9451cd7f-ddc4-487f-bb05-9af154585dae | 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 |
| 27  12ca4ae8-8f18-4e7e-9e74-648595688595 | [1}Introduction to Brightcove Gallery{2] | [1}ブライトコーブギャラリーの紹介{2] |
| 28  a9abeebf-b9df-41c2-a3e0-937aad23c1bf | Gallery | ギャラリー |
| 29  78619bcb-72ee-46bb-9bb8-556d7a8cf76f | Studio User | スタジオユーザー |
| 30  9266a7be-c007-4435-8e15-8989502e7064 | 17:39 | 17:39 |
| 31  6082a82c-7129-4737-841b-d4f87bafff1d | 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。 |
| 32  2bbd34cd-101c-4cc5-96a9-8b9d79407662 | [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] |
| 33  f535e352-2268-4102-850e-f3a315ba5a10 | Gallery | ギャラリー |
| 34  62f2e124-4cb8-4217-863f-826ba2d29479 | Studio User | スタジオユーザー |
| 35  6a386185-3cae-46d3-966b-ed7380d358ee | 32:17 | 32:17 |
| 36  3bfb9ee5-f12e-4217-97a1-1d00f3964cfd | 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。 |
| 37  3853f31e-7acc-4673-a340-87a45dd818da | [1}Building Portal Experiences using Gallery{2] | [1}ギャラリーを使用したポータルエクスペリエンスの構築{2] |
| 38  9e12de39-5434-4ed1-8198-57daba9d0e45 | Gallery | ギャラリー |
| 39  2b34143b-3202-43f2-a6f0-ab2e66da5303 | Studio User | スタジオユーザー |
| 40  6589d1f1-e758-4d50-9b5b-a55f0a953445 | 33:46 | 33:46 |
| 41  91a9f187-fb4e-406a-a444-6169b289b7aa | 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。 |
| 42  43b807f3-658f-473d-8f0f-e6436577b19a | [1}Developing with the Brightcove Player{2] | [1}ブライトコーブプレーヤーで開発する{2] |
| 43  1befbf58-2938-462b-9757-10f3c3fdccab | Video Cloud[1] Brightcove Player | [1]動画クラウドブライトコーブプレーヤー |
| 44  af6c459f-d6a7-498e-be3c-2556c084c527 | Player Developer | プレイヤー開発者 |
| 45  3b45bf6d-d5f4-4c31-bfff-3441a537629c | 1:12:14 | 1:12:14 |
| 46  0817d844-f2ee-45df-bda7-45e8a1fca81a | 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。 |
| 47  5792d3fb-babe-4cdf-810c-dcd8ea09e07b | [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] |
| 48  57b85b3a-b93e-4656-9f9f-972bb64e5c6b | Video Cloud[1] Brightcove Player | [1]動画クラウドブライトコーブプレーヤー |
| 49  d4365563-7eae-4611-bea9-755badc36cc2 | Player Developer | プレイヤー開発者 |
| 50  136a3b11-91f8-45cd-9975-d4794d629cdc | 32:45 | 32:45 |
| 51  f7bbbb10-5ba5-40c7-9fa8-aeab64b22fb1 | 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。 |
| 52  c032df2f-1e9c-48dc-b626-e72d1b79c7f1 | [1}Developing with the Brightcove Native Player SDK for Android{2] | [1} Android 用ブライトコーブのネイティブプレーヤー SDK を使用した開発{2] |
| 53  427984a5-38b2-4b5d-81b3-3c5de4328b13 | Video Cloud[1] Brightcove Player | [1]動画クラウドブライトコーブプレーヤー |
| 54  17112239-761c-40af-b746-15df3896b89f | Device SDK Developer | デバイス SDK 開発者 |
| 55  c01a8cf4-b41e-4c2d-a63f-cac7967f2ece | 29:27 | 29:27 |
| 56  0b1390c6-d237-4239-b447-493293b803ac | 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。 |
| 57  2a7a71f2-6f7d-461e-a193-3d1addff577b | <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>Brightcove Native Player SDK for iOS での開発</a></td> <td>Video Cloud<br /> Brightcove Player</td> <td>デバイス SDK 開発者</td> <td align="center">25:31 |
| 58  f43613e3-22f2-4e16-bab4-e724512afe94 | 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の作成について説明します。 |
| **opening-case-with-brightcove-support.html**  **MQ971010 77437ff4-ce2d-4391-9946-e7cb2005825d** | | |
| 1  74be22bc-d008-4e94-9728-0d7866844b4c | --- title: | — タイトル: |
| 2  d6986585-e544-4611-b1a3-c4ea8494ab58 | Opening a Case with Brightcove Support description: | ブライトコーブサポートの説明でケースを開く: |
| 3  9b30999f-6895-4cce-98b3-3843228f553b | 'In this topic you will learn how to use the Brightcove Support Portal to open a case with Brightcove Support.' parent: | 'このトピックでは、Brightcove サポートポータルを使用して Brightcove サポートでケースを開く方法について説明します。'親: |
| 4  4a8584f2-e726-4a1e-bd42-9721505f58b4 | Support --- | サポート — |
| 5  40c91789-4704-4625-b057-f1379a16eff7 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 6  d19b4530-efe9-4cc3-a440-611182122b81 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 7  d49b819d-6c15-4695-9286-048ed4cbcc94 | Brightcove offers a variety of support programs to meet the needs of our customers. | ブライトコーブは、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。 |
| 8  10bd8098-e0cc-4c48-ba86-b8706c5dd877 | 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、当社の Web サイトの[1} Brightcove {2]サポートセクションをご覧ください。 |
| 9  d38c8176-4709-4427-a63b-5af401ef6569 | 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 つは、サポートポータルで Brightcove サポートでケースをオープンするために使用できます |
| 10  1fbdecec-55b1-4441-b023-f77de9e4854a | Creating a new support account | 新しいサポートアカウントを作成する |
| 11  9f1da324-f6ba-4e49-9f8a-b1a270c644f8 | 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。 |
| 12  d3ce3b22-d0f0-4dbc-9809-a763e5c4db66 | 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。 |
| 13  ce1aee5b-d2a4-4e05-a71a-1ee7f2ad6296 | 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。 |
| 14  33a8b296-c665-4770-9ab8-1857336e4547 | 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] > \[サポートに問い合わせ] の順にクリックします。{2] |
| 15  b1a9a828-85e3-42fe-b2b5-91e31a211700 | Go to [1}https://supportportal.brightcove.com{2] | [1} https://supportportal.brightcove.com へ行け{2] |
| 17  86f0a5fc-08a2-4e3f-8451-efd708a58505 | Click [1}Sign Up{2]. | \[ [1}サインアップ] をクリックします{2]。 |
| 18  6b087ba0-3dd8-47e9-aff7-d0b9a3612d90 | Enter your [1}First Name{2], [1}Last Name{2],[1} Email{2] and [1}Password{2]. | 名{2]、[1}姓、[1}メールアドレス{2]{2]、[1}パスワードを入力します{2]。[1} |
| 19  79cdd524-afe9-42b1-bed5-3953c9fcd181 | Click [1}Submit{2]. | \[ [1}送信] をクリックします{2]。 |
| 21  c01f0438-57f4-4a1f-a2a4-52e37e88866a | 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。 |
| 23  c4417b4f-0116-4afd-9403-33d3e97fee78 | Opening a support case | サポートケースを開く |
| 24  1131008e-dd87-4e08-8ac6-252e98acd21e | 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。 |
| 25  82839dd8-09a5-49de-8d93-d109c2cd55b5 | 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。 |
| 26  b7f61347-77c0-41d1-81af-6fa672e51d64 | Click [1}SUBMIT A CASE{2] in the page header. | ページヘッダーの{2] \[ [1}ケースを送信] をクリックします。 |
| 27  294a5ae9-9a04-41e4-b4ad-8d5237917ae1 | Enter case information: | ケース情報を入力してください: |
| 28  eb35a584-d611-4a5b-a2a0-280a019cc2ad | [1}Subject{2] - Title of the case | [1}件名{2] -ケースのタイトル |
| 29  3138345b-817c-479f-a40c-7f9e2775e44b | [1}Description{2] - Description of the issue, question or problem | [1}説明{2] -問題、質問、問題の説明 |
| 30  71778fea-fff0-4979-94f3-6848aa680178 | [1}Priority{2] | [1}優先順位{2] |
| 31  af09112b-4d1f-4795-8639-c171ff62bff6 | [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-ブライトコーブのサービスの損失、またはライブプロダクションプレーヤーへの公開の大幅な可用性の重大な損失 |
| 32  8188fe21-7d40-4604-b3e1-887120910d6e | [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-Brightcove サービスは動作可能ですが、ライブプロダクションプレーヤー固有の期待される公開機能（アップロード、コンソールアクティビティ、特定のプレーヤーなど）に関するブロックの問題があります。 |
| 33  6aad3327-e9a4-4f6a-a0cb-6d384b9149f7 | [1}P3{2] - Normal - Requests which are not defined as Critical or Important (including requests for account/user modifications) | [1} P3 {2] -正常-重要または重要として定義されていない要求 (アカウント/ユーザーの変更要求を含む) |
| 34  f5d5b7cd-b828-47f0-875b-e78a61291ab9 | [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 |
| 35  6ab7c1f0-944f-4765-9442-08675563e6b0 | [1}Brightcove Account{2] - Account name where the support request relates to | [1} Brightcove アカウント{2] -サポートリクエストに関連するアカウント名 |
| 36  cf9e4897-a365-4d09-8bfa-1928fe95c508 | [1}URL{2] - Page URL where the issue can be observed (if available) | [1} URL {2] -問題が確認できるページ URL（利用可能な場合） |
| 37  cb137467-9d39-43c5-a596-283d8b512a32 | [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CC {2] -デフォルトのCCリストの上に、ケースの進捗状況を通知するコラボレーターのメールアドレスを追加することができます |
| 39  3d17763b-1b5d-4ce0-be09-c008500b284c | Click [1}Submit{2]. | \[ [1}送信] をクリックします{2]。 |
| 40  b2fbc306-676e-40c3-bd51-5dc62d8830d3 | The case details will be displayed. | ケースの詳細が表示されます。 |
| 42  aebc9bdf-ed52-4847-ae8d-d5e2784ec789 | 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]リンクをクリックして、コメントを追加するか、スクリーンショットをアップロードします。 |
| 43  613784a3-48fc-4fd0-b711-3274405b88d4 | 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。 |
| 44  b8f60b3c-f2d1-4244-a342-11f3653c2feb | Viewing your support cases | サポートケースの表示 |
| 45  298bf69d-0824-43e7-b728-ec5e6d138c94 | 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。 |
| 46  116c9c84-0ec0-4919-913c-c5e8eedd49d9 | The [1}CASE STATUS{2] will be one of: | [1}{2]ケースのステータスは次のいずれかになります。 |
| 47  a3678d26-ac94-48cc-829a-0c2b25ecbba6 | [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 |
| 48  22794e07-25d2-4a41-a625-62a5018ef9c8 | [1}Open{2] - Case is in progress | [1}オープン{2] -ケースが進行中です |
| 49  61482774-0aa8-4564-a9f9-569a529e7f66 | [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 |
| 50  716d1d67-b7c5-41f2-af81-06c4589ad814 | [1}Closed{2] - Case has been resolved | [1} Closed {2] -ケースは解決されました |
| 51  7d257f22-192e-4534-9873-4099f16fff84 | [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。パブリッシャーがブライトコーブに連絡した場合、ケースは再度オープンされます |
| 52  69b46241-0033-42bd-b879-cff4468f9b2a | Note that cases that have been deleted by Support as duplicates will not appear in the Support Portal. | 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は表示されません。 |
| 53  ea9f7e3a-98b6-4422-b641-6195aeb3f55f | To view your cases with Brightcove Support, follow these steps: | ブライトコーブサポートでケースを表示するには、次の手順に従います。 |
| 54  cd184040-69c6-490c-afce-fad0d7f4adc4 | 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。 |
| 55  dfab284d-0008-4918-9737-0264fa7b6a1a | Click [1}SUPPORT CASES{2] in the page header. | ページヘッダーの \[ [1}サポートケース{2] ] をクリックします。 |
| 56  74f2f2e9-b221-4955-a19d-bfd2fd2fba26 | A list of [1}Open Cases{2] will display. | [1}{2]未使用ケースのリストが表示されます。 |
| 58  5e84f7bb-428a-4e42-bb04-222f6782927c | 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、クローズされたケースのリストを表示します。 |
| 59  483000b5-1917-4478-be03-42ae5c1c364d | 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、Brightcove 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。 |
| 60  9ee6c8df-7764-4440-aa98-60774344a5a6 | 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。 |
| 61  2a5d53aa-11a0-483c-99ad-5fd94006d713 | Updating a support case | サポートケースを更新する |
| 62  5f2d58aa-aea4-4e61-8822-ac6aede2cd45 | Once the case has been created three are a few actions you can take to keep your cases up to date: | ケースの作成後、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を 3 つ示します。 |
| 63  7828713b-bdae-42cc-9bf0-a11f2199e56f | 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 |
| 64  b1b22aad-5a75-4306-905a-6a8c761865bb | 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 |
| 65  1706718e-d368-4aa9-a388-e3b65b46a2c0 | 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。 |
| 66  8ad26656-acfa-47b1-bed9-4a31fa54a443 | 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 |
| 67  4f054ddc-3764-4102-9093-555f558c958c | 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 |
| 68  081474fa-536c-4ce7-a99d-efd7d61eb598 | Updating your default CC list | デフォルトの CC リストの更新 |
| 69  dfceed05-780e-4c73-a70c-cbfeffb15436 | 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。 |
| 70  e95cd62e-c6ad-4fe8-9719-ee908e5141db | 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。 |
| 71  c41c528d-bf35-495f-afe5-e20dc0e4f5a3 | 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。 |
| 73  e3f71d82-2a5c-46aa-ae43-87500101da2c | Click [1}My Account{2]. | \[ [1}マイアカウント] をクリックします{2]。 |
| 74  ed636b23-6132-44f8-8ebe-94641bf1d930 | Enter the new email addresses or remove existing addresses in the [1}Account default CC list{2]. | \[ [1}アカウントの既定の CC] ボックスの一覧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]。 |
| 75  1fd72872-e80b-40e0-b8a9-87224ff87542 | Click [1}Update default CC list{2] to save the changes. | \[既定の CC [1}{2]リストを更新] をクリックして、変更を保存します。 |
| 76  fad5f2cf-42ca-4cc3-b7b7-465f4f4ab34c | 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 |
| 77  66492e24-04b3-4c6a-8a27-fd6973ba2b7b | 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。 |
| 78  ee5cbb1d-028c-482f-bf18-17d9ff76ce39 | 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。 |
| 79  1f7b27c8-c648-44fb-9a89-5b47c858f377 | 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。 |
| 80  3f532cdb-e133-4a7a-a64c-0d7a3f1aa44b | 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 に移動します{2]。 |
| 81  d5a601b8-aeaf-49a4-8cac-cbaf52e5ddf7 | 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]。 |
| **register-training.html**  **MQ971010 95e0fe2d-177b-43c6-bcbc-cc601510d315** | | |
| 1  5729c15f-ce6b-4b9e-b8c8-cf59017cfb8e | --- title: | — タイトル: |
| 2  0c3bf76a-2b09-409a-9bb0-a4a170bcb36a | Register for Training description: | トレーニングの説明を登録する: |
| 3  c8352912-58fb-4208-90db-8b72461f1731 | 'Register for online training classes on several topics.' parent: | 'いくつかのトピックに関するオンライントレーニングクラスに登録してください。'親: |
| 4  1ac935c5-1b33-4f00-b792-b1b3334d28fa | Home --- | ホーム — |
| 5  8e0354c3-17a8-4976-abb1-338cb70d718c | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 6  d16d6fb9-c446-4ed5-adc2-a22da57e35ac | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 7  dce7d874-c3c2-4b3d-b7a8-c14fe8dee2d1 | As part of Brightcove’s commitment to helping you succeed with online video, we provide no-cost, instructor-led, online training. | オンライン動画の成功を支援するというブライトコーブの取り組みの一環として、インストラクター主導のオンライントレーニングを無償で提供しています。 |
| **viewing-brightcove-system-status-page.html**  **MQ971010 24cb409e-6c2d-4d34-b804-fc234b5d2a5e** | | |
| 1  6094d253-f255-4f78-a995-765c3a36c3ad | --- title: | — タイトル: |
| 2  bbeb5351-cfad-48c1-bc7b-e1e3b2a48214 | Viewing the Brightcove System Status Page description: | ブライトコーブのシステムステータスページの説明の表示： |
| 3  959cc2d9-3344-4a23-8918-1a5e6a95a4a5 | 'In this topic you will view the Brightcove System Status page for updates on Brightcove services and applications.' parent: | 'このトピックでは、Brightcove 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。'親: |
| 4  88dc4cba-e3d5-4623-82c6-41b3500abab3 | Support --- | サポート — |
| 5  8fb380c5-e99e-4509-8ead-7e524864cacd | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 6  5c5e7446-f2dc-428d-8d94-4e8e902a8869 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 7  431bfd28-b85f-477b-ac85-df8ec95b3f85 | Brightcove continuously monitors the status of all Brightcove Services and applications. | ブライトコーブは、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。 |
| 8  b24909a8-1cc1-4625-b099-005578ed78b6 | 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。 |
| 9  e98f093a-200f-47d1-8e2b-a00c2d6157c7 | 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。 |
| 10  09431256-2fa8-427d-85a6-ec3d01ad204d | To access the System Status Page, visit [1}https://status.brightcove.com{2] or from the navigation header, click the Support icon ([3]) and then [4][5}System Status{6]. | \[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 ( [3] ) をクリックし、\[ [4][5}システムステータス] をクリックします。{6]。 |
| 12  b5d15aa3-d500-45a6-965e-741263339561 | All posted notifications will include the following information: | 投稿されたすべての通知には、次の情報が含まれます。 |
| 13  34c39e04-9e7d-4287-988e-c37dd2098a76 | Incident Status | インシデントステータス |
| 14  57a7c1a8-7554-461d-bc33-add298726b50 | Operational (Green) | 運用可能 (緑) |
| 15  8ea0186c-19e1-4306-886e-6e67fadbe33a | 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) |
| 16  dd606206-7c19-4d0e-8e92-f815f4086796 | Partial Service Disruption (Yellow) | 部分的なサービス中断 (黄色) |
| 17  78bea051-79d7-4a22-9522-a9dad2cfbe73 | Full Service Disruption (Red) | フルサービスの中断 (赤) |
| 18  3e628661-a7f2-4bc5-9d05-1c5e8f9e1ac7 | 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 |
| 19  6b581d8a-18e3-4693-bd43-0ccbacc51ff2 | Locations | 所在地 |
| 20  c9b80c25-cf4c-41d9-bc0c-3bb918bdb639 | APAC | APAC |
| 21  0116cbe4-3d70-42db-84ef-95827e851fa5 | Americas | 南北アメリカ |
| 22  944f8856-ab72-490d-957d-4a8d9ee24682 | EMEA | エメア |
| 23  bfbcec01-0332-4863-bfed-ce2c6abac66a | Japan | 日本 |
| 24  d2e9740f-9000-44e4-96f0-f826ddfc0e6a | Current State and status. | 現在の状態とステータス。 |
| 25  09ff56f3-4b0c-41fc-ad3f-bf86a9b77768 | States include: | 州には以下のものがある。 |
| 26  5c311215-e638-4ac7-a6a8-d7b6d89c051a | Investigating - Engineers are looking into the issue | 調査中-エンジニアが問題を調査中 |
| 27  fff8106f-7e89-4ea4-a455-ee3a63d9bf43 | 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 |
| 28  c562eab3-f86a-4b8f-9fe6-21fad214dc12 | 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 |
| 29  668f0839-f7c3-4197-b49f-6decd384c018 | Resolved - Issue resolved | 解決済み-問題が解決しました |
| 30  3db9b133-411e-4d84-a0d1-e175a843c308 | 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。 |
| 31  e849f778-641f-4d08-be7b-edf3a54c7bb6 | Viewing the system status history | システムステータス履歴の表示 |
| 32  caa4def6-ee83-4b9d-9ccd-dfaa2927e253 | 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、ページの下部にある \[ [1} History] {2]リンクをクリックします。 |
| 34  391384b3-902a-45ec-ac6b-02646ed9d1b7 | Subscribing to system status changes | システムステータス変更のサブスクライブ |
| 35  e9b50dee-7e30-4b68-9346-a4971ec9200b | 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。 |
| 36  fe289dcd-a010-41cd-81c5-b46a9c29062a | This section is organized as follows: | このセクションの構成は次のとおりです。 |
| 37  64a90f3c-2374-4acb-9e27-3b57225e21a0 | [1}Subscribing to email{2] | [1}メールを購読中{2] |
| 38  f404bc35-4139-4b2e-91a4-5aacda6dba2e | [1}Subscribing to webhook{2] | [1} webhookを購読中{2] |
| 39  4f8cf611-04be-47cb-a749-885dd6902068 | [1}Managing your subscription{2] | [1}サブスクリプションの管理{2] |
| 40  6f22a1f3-ef31-4505-9f22-e51a178eed02 | Subscribing to email | メールを購読中 |
| 41  6b9207ae-f3e0-45ea-9bea-3a27117d0f4b | To receive notifications by email, click the [1}SUBSCRIBE{2] button, enter your email address and then click [1}Subscribe{2]. | 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て \[ [1}購読] をクリックします{2]。 |
| 43  4cf20ed8-8a69-4266-9702-8b23bdf3cc0f | Subscribing to webhook | webhookを購読中 |
| 44  fc82cbd7-1221-4c58-b402-38d993a6f6cd | 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。 |
| 45  6441bdcb-79b1-49e3-a546-6f5a18c7f798 | 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。 |
| 46  110bfec7-f313-4f86-8e4d-2a89519372a0 | 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るようにサインアップするには、\[ [1}購読] {2]ボタンを選択します。 |
| 47  27c25538-7979-4d18-a063-8e7a98fe385d | 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。 |
| 49  e9eee15b-00fb-4f7f-8043-6cab21dc9f05 | webhook subscribe | webhook 購読する |
| 50  f64e932b-71c8-4901-97d2-bb50cce97e09 | 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。 |
| 52  3ed8cce8-0412-4509-90a8-f1ac376efb54 | webhook json | webhook json |
| 53  5032e462-c252-486e-a654-02a2e7893f2c | Managing your subscription | サブスクリプションの管理 |
| 54  5300ca5b-0744-4dfa-842c-7ebe07e0bba4 | 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。 |
| 55  4c8984e6-b71f-4642-ab20-7b418fd0e58c | 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。 |
| 56  09234220-3bb9-41a3-a619-c918d6ffb093 | Make your selections and then click [1}Save Subscription{2]. | 選択を行い、\[ [1}サブスクリプションを保存] をクリックします{2]。 |
| 58  d005a6ff-e971-472c-a2ce-98215e3128e3 | 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。 |
| 59  493b72f6-c6c9-4612-9911-7b145f62d10c | Getting notifications in Slack | Slack で通知を取得する |
| 60  4638dcde-6cb2-49a3-9333-c69681dd9c08 | 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。 |
| 61  b60d6668-26f0-4fd3-bbfd-847bba3abc92 | 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] |
| **brightcove-university.html**  **MQ971010 390b93ad-ddc8-4265-a6fc-df960676f078** | | |
| 1  3154ee00-70bc-48ec-9b36-d9e15fab3639 | --- title: | — タイトル: |
| 2  498d6ee1-a18b-4bac-85f3-e944ba5e0351 | Brightcove University Training Courses description: | ブライトコーブ大学トレーニングコースの説明: |
| 3  13855415-b976-422e-8386-432141d55993 | 'This topic lists the Brightcove University training courses that are currently available.' parent: | '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。'親: |
| 4  a92c7a41-36fb-4400-b65e-16ea45fb4701 | Support --- | サポート — |
| 5  0094ecaa-427c-485f-836a-bffcb79b5b81 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 6  edf049e8-cf42-4f01-aacd-7bff2bfcecf9 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 7  a5746036-d75b-4af4-aeed-7b53a530c837 | Video Cloud | ビデオクラウド |
| 8  a7ccdcfe-5268-489a-aa11-a377160748f4 | Video Cloud Courses | ビデオクラウドコース |
| 10  d25ff197-16a8-42a6-a130-c9e1477e7bba | Introduction to Video Cloud | ビデオクラウドの概要 |
| 11  0da608f0-79a9-400d-89df-a27379f131d1 | [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] |
| 12  8f1b5aff-f0b0-40ca-a4e4-0cc064ddce98 | [1}https://university.brightcove.com/catalog/learning-paths/33246{2] | [1} https://university.brightcove.com/catalog/learning-paths/33246 {2] |
| 13  bddcc246-43aa-49e9-bb09-e8ee730dad43 | 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。 |
| 14  24acb9c8-2a3e-47e5-bb8a-2caa9e0a72a6 | 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。 |
| 16  a6812b44-a984-49c9-998b-fff886f74b9c | Introduction to Video Cloud | ビデオクラウドの概要 |
| 17  06d06793-8257-41b0-980f-76d348e25c79 | [1}Getting Started With Your Video Cloud Account{2] | [1} Video Cloud アカウントの使用を開始する{2] |
| 18  f1869c00-6491-47bf-90d9-2b33bb5777dd | [1}https://university.brightcove.com/catalog/courses/920195{2] | [1} https://university.brightcove.com/catalog/courses/920195 {2] |
| 19  7632c69e-e8c9-462a-ab27-2b9ed907b37f | 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。 |
| 21  90877b46-4c41-4318-a660-76fb088559c7 | Media Management | メディア管理 |
| 22  19d55135-2476-4bd7-93e9-9f7e8ea8c888 | [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] |
| 23  fc8956f8-bb0a-4adf-903c-640ab9c267f9 | [1}https://university.brightcove.com/catalog/courses/919975{2] | [1} https://university.brightcove.com/catalog/courses/919975 {2] |
| 24  3a66d94f-02b1-4ae0-81a0-08ee3dbb72f3 | 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。 |
| 26  4eeec531-eee5-452b-8120-e1098d27229f | Introduction to Brightcove Player | ブライトコーブプレーヤーの概要 |
| 27  1223db02-f308-42d8-b6ae-5cb867fd7ec1 | [1}Introduction to Brightcove Player{2] | [1}ブライトコーブプレーヤーの概要{2] |
| 28  6ad8c626-c6ec-49ee-b9bb-2bae04795919 | [1}https://university.brightcove.com/catalog/courses/841750{2] | [1} https://university.brightcove.com/catalog/courses/841750 {2] |
| 29  26e05a97-5b4a-4d68-9826-cf21e17ca90d | In this course you will learn: | このコースでは、次のことを学びます。 |
| 30  d4122fa5-6e2b-4a4c-829e-2e9fa488d019 | 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 |
| 31  0bd7cba5-37a1-4233-9b00-ec1f9f930313 | How to configure your player: | プレーヤーの設定方法: |
| 32  2749de25-8f89-4551-93a5-471a58714e7e | 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 |
| 33  ed62636b-c929-4145-9367-44db1f762198 | Add plugins | プラグインを追加する |
| 34  ad404a1a-a4b3-4dd8-9d1f-a48787316fff | Learn more about the player configuration page | プレイヤー設定ページの詳細 |
| 35  11d07728-f1b5-4fea-a014-45244f38c7c9 | 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 |
| 36  8f1c7e5f-a95b-4fa3-9a18-a11c7597c39a | 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 |
| 37  48896be3-da0b-4c80-a7c8-55a7b906e4f6 | 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 |
| 39  86811be9-09c2-4be2-ae54-46f88230c1c2 | Simplify Your Workflows with Tags | タグでワークフローを簡素化 |
| 40  f72e613a-aecf-4460-b6ca-62d70103efe7 | [1}Simplify Your Workflows with Tags{2] | [1}タグでワークフローを簡素化{2] |
| 41  1dfaa720-0e94-49f3-8e58-f162816a8e5d | [1}https://university.brightcove.com/catalog/courses/920020{2] | [1} https://university.brightcove.com/catalog/courses/920020 {2] |
| 42  2d3c318f-c1dc-405b-add3-577e439270b1 | 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。 |
| 43  581fceb5-93ce-4666-ae15-303e3262df1d | 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。 |
| 45  9781f6b6-981b-47f0-a5c3-d11d2718dddf | Understanding Ingest Profiles | 取り込みプロファイルの理解 |
| 46  94242daa-8c60-44be-92cd-788628273dfe | [1}Understanding Ingest Profiles {2] | [1}取り込みプロファイルの理解{2] |
| 47  6c816449-09e0-4315-9291-2c594dcf3414 | [1}https://university.brightcove.com/catalog/courses/920193{2] | [1} https://university.brightcove.com/catalog/courses/920193 {2] |
| 48  b0712991-3767-4522-95e3-a9319231d4aa | 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。 |
| 50  4863a74c-d3d8-4cf2-8a71-2b6d2dcaf240 | Custom Analytics Reports | カスタム分析レポート |
| 51  eabe1117-d5c7-46e8-86fd-4c74b9368456 | [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] |
| 52  f030f590-6a71-4373-bbc6-05eb834f98fd | [1}https://university.brightcove.com/catalog/courses/560005{2] | [1} https://university.brightcove.com/catalog/courses/560005 {2] |
| 53  f6eaa892-3499-4533-be2e-880fce94d7d6 | 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では、アナリティクス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、または月単位のスケジュールで実行できます。 |
| 54  9e9ee319-34ae-4029-bb17-1cbc237c12d9 | 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。 |
| 55  83f660dd-d06f-4146-bcd0-0bb56a294bd3 | 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。 |
| 57  4e7f9f7b-7da5-42de-af6b-4b13c590c99b | Introduction to Video Cloud Analytics | ビデオクラウド分析の概要 |
| 58  607fd69d-ea31-49c9-9640-b81e8f133f19 | [1}Introduction to Video Cloud Analytics{2] | [1}ビデオクラウド分析の概要{2] |
| 59  bcb9f717-33b9-40aa-9229-8993326bea48 | [1}https://university.brightcove.com/catalog/courses/511393{2] | [1} https://university.brightcove.com/catalog/courses/511393 {2] |
| 60  2c672401-9f72-4981-8297-893587513061 | 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。 |
| 61  53442516-8c79-44d5-916d-130f62868c80 | 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。 |
| 62  d78e4dd2-eef6-482f-a48d-42ec4da85364 | Brightcove Gallery | ブライトコーブギャラリー |
| 63  85fd93b2-6d88-4006-b9b7-1f590199a75e | Brightcove Gallery | ブライトコーブギャラリー |
| 65  dfd62270-7bca-46b3-910d-e7a90c1a59b3 | Brightcove Gallery | ブライトコーブギャラリー |
| 66  633a6c33-29ca-4964-9c24-ee8ecb5194af | [1}Introduction to Gallery{2] | [1}ギャラリーの紹介{2] |
| 67  e8e97a5f-70f5-4fd8-b3fc-c0f6b819b6cc | [1}https://university.brightcove.com/catalog/courses/504770 {2] | [1} https://university.brightcove.com/catalog/courses/504770 {2] |
| 68  b1727913-40b2-4f93-aa93-c3a9fe9d4066 | This introductory course will provide you with an overview of Brightcove Gallery including the types of video experiences that you can create with it, and its settings. | この入門コースでは、ブライトコーブギャラリーで作成できる動画体験の種類や設定など、ブライトコーブギャラリーの概要を説明します。 |
| 69  ed75c992-23f1-49da-b26a-42260f90bb80 | Prior to starting this course, we recommend completing our Introduction to Video Cloud course which is available in the catalog. | このコースを開始する前に、カタログにある「Video Cloud 入門コース」を完了することをお勧めします。 |
| 70  aadce3f0-474e-4eaa-a419-76a8e596c7a5 | After completing this course, you may be interested in our additional training on the different types of experiences that you can build. | このコースを修了すると、構築できるさまざまなタイプのエクスペリエンスに関する追加のトレーニングにご興味があるかもしれません。 |
| 71  c780bb1a-82bf-4d0e-8057-7da74f57dcff | You can find [1}Building In-Page Experiences Using Gallery{2] and [3}Building Portal Experiences Using Gallery{2] in our catalog as well! | [1}[3}ギャラリーを使ったページ内体験の構築{2]、{2]ギャラリーを使ったポータル体験の構築もカタログでご覧いただけます！ |
| 73  0089b360-245d-4c70-86bd-0be07d8dff9d | Building Portal Experiences using Gallery | ギャラリーを使用したポータルエクスペリエンスの構築 |
| 74  edfa54c3-7b41-48a0-9f15-edec4078d2b4 | [1}Building Portal Experiences using Gallery{2] | [1}ギャラリーを使用したポータルエクスペリエンスの構築{2] |
| 75  87599dbb-35d7-429f-a45f-7056fa477e6d | [1}https://university.brightcove.com/catalog/courses/504795{2] | [1} https://university.brightcove.com/catalog/courses/504795 {2] |
| 76  965a87b6-53be-422a-bbc2-5d72f9bab857 | In this course, we will walk you through the process of creating, customizing, and publishing a Gallery Portal experience. | このコースでは、Gallery Portal エクスペリエンスを作成、カスタマイズ、公開するプロセスについて説明します。 |
| 77  9299a19d-e2c3-4c57-b6d1-5d3bd4d71e00 | You will learn about the Gallery settings, how to create a new experience, add videos to a site, customize the site properties, and how to preview and publish a Portal experience. | ギャラリー設定、新しいエクスペリエンスの作成、サイトへのビデオの追加、サイトプロパティのカスタマイズ、ポータルエクスペリエンスのプレビューと公開の方法について説明します。 |
| 78  cdf0db20-e1ae-4d77-87d3-4ea205eec064 | We recommend that you have a working knowledge of Video Cloud before starting this course. | このコースを開始する前に、Video Cloud の実用的な知識を持っていることをお勧めします。 |
| 79  886c228a-b650-45af-b5de-9c2c836e7e06 | In the catalog, you can find our Introduction to Video Cloud course that will give you a good foundation prior to starting this. | カタログには、Video Cloud 入門コースがあります。このコースは、開始する前に良い基盤となります。 |
| 80  7ff4b753-97b3-495e-8e6f-a96cce0629f2 | We'd also recommend going through our short Introduction to Gallery course if you would like an overview of what's possible with Gallery. | また、ギャラリーで何ができるのか概要をご希望の場合は、「ギャラリー・イントロダクション」コースをおすすめします。 |
| 82  76bcaedc-823f-48b2-ac2c-8ad27ab5df29 | Building In-Page Experiences Using Gallery | 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 |
| 83  fbfb8a09-f050-4d0b-aa6e-6add23023a9f | [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] |
| 84  407bbfb2-d611-4d93-b290-def0e2240958 | [1}https://university.brightcove.com/catalog/courses/504717{2] | [1} https://university.brightcove.com/catalog/courses/504717 {2] |
| 85  bed647c9-8bf9-46d8-8857-60fdd70f11f0 | This course was designed for publishers who are new to Gallery. | このコースは、ギャラリーを初めて利用する出版社を対象に作られています。 |
| 86  11b8d20a-bbe1-47d5-a2d9-91b7e8b16e7c | We recommend that you have a working knowledge of Video Cloud before taking this course. | このコースを受講する前に、Video Cloud の実用的な知識を持っていることをお勧めします。 |
| 87  54e20620-b064-4f53-828e-31abe6ecd76a | Take the Introduction to Video Cloud course before getting started. | 開始する前に、Video Cloud 入門コースを受講してください。 |
| 88  6f102e0d-1356-4f45-80a0-ef38264ff387 | Advertising | 広告 |
| 89  2257ce0e-e095-4270-b607-31365c5fcbd9 | Advertising | 広告 |
| 91  fb820cba-c3e7-46a8-83e0-11659fb1a96e | Advertising with Brightcove: Google IMA3 | ブライトコーブでの広告:Google IMA3 |
| 92  b6993d5e-f6fe-4296-ad87-96da77203180 | [1}Advertising with Brightcove: | [1}ブライトコーブでの広告: |
| 93  08283673-31a1-4762-94a0-890881f28316 | Google IMA3{1] | グーグルIMA3 {1] |
| 94  55481c55-2fe2-4051-908d-0f562edb6a57 | [1}https://university.brightcove.com/catalog/courses/693434{2] | [1} https://university.brightcove.com/catalog/courses/693434 {2] |
| 95  3009a7d5-9f93-49d1-b6c5-966bab87fb50 | Welcome to Advertising with Brightcove: | ブライトコーブの広告へようこそ: |
| 96  a0ffb288-a6cf-4738-9531-9d22d39fc16a | IMA3! | IMA3！ |
| 97  b5fcf658-05fd-413b-a7ae-df531e4dec4b | 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。 |
| 99  338f5de2-521b-439c-bf1b-a608009a529b | Advertising with Brightcove SSAI | ブライトコーブ SSAI での広告 |
| 100  9993b9c1-c674-45c6-84b7-2e6ed6e57ae2 | [1}Advertising with Brightcove SSAI{2] | [1}ブライトコーブ SSAI での広告{2] |
| 101  836bc2ef-f15f-4d88-b058-9fa56af291d4 | [1}https://university.brightcove.com/catalog/courses/689424{2] | [1} https://university.brightcove.com/catalog/courses/689424 {2] |
| 102  a2c944a7-6a9d-49fd-ace6-be9b81c9a4fd | Welcome to Advertising with Brightcove: | ブライトコーブの広告へようこそ: |
| 103  87152ecf-a75d-4f0e-b00f-c6791a28e7b0 | SSAI! | SSAI！ |
| 104  0bcc086c-fc06-430e-90e2-8b0e0c7d85fc | 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。 |
| 105  9d53a27b-bf06-4b54-9cb0-0d55229dae0c | Video Strategy | ビデオ戦略 |
| 106  d2eb3874-fdf4-42ef-9305-3610b5c152ba | Video Strategy | ビデオ戦略 |
| 108  69dfa5e0-c797-4445-9222-13a50161b0e0 | Four Steps to Video Strategy with Brightcove | ブライトコーブで動画戦略を実現する 4 つのステップ |
| 109  78cac08f-495b-4034-9b8e-46c6c160f010 | [1}Four Steps to Video Strategy with Brightcove{2] | [1}ブライトコーブで動画戦略を実現する 4 つのステップ{2] |
| 110  c8846a82-f6b7-49f3-904a-1eb738b738ae | [1}https://university.brightcove.com/catalog/courses/627840{2] | [1} https://university.brightcove.com/catalog/courses/627840 {2] |
| 111  c6ba5b43-7db2-45a3-a3c0-67a2091d7c46 | 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。 |
| 112  a4e3c5ec-7328-4bbc-a092-7a159d888399 | 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。 |
| 114  59ffb6f4-5a81-45af-b65e-6d4417cf1b29 | Supercharge Your Video Content with Interactivity | 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 |
| 115  1753a12c-28de-4f8c-8b96-f08fbd84a8ac | [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] |
| 116  981349df-3ff7-4ce6-90b2-5f0cc2516e30 | [1}https://university.brightcove.com/catalog/courses/503181{2] | [1} https://university.brightcove.com/catalog/courses/503181 {2] |
| 117  f061a82a-206a-4fbc-ad7b-449ca857a507 | 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。 |
| 118  642d1230-8835-433b-87d6-7861868cf6bd | 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。 |
| 120  7b4c9467-facf-49db-a28c-2f08ae84f71f | SEO Best Practices with Brightcove | ブライトコーブの SEO のベストプラクティス |
| 121  84df60fc-eed2-4ea1-918e-b3a32fa61e8e | [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] |
| 122  8253f1a8-881b-43a7-a3d7-d25cc12e8d4c | [1}https://university.brightcove.com/catalog/courses/690059{2] | [1} https://university.brightcove.com/catalog/courses/690059 {2] |
| 123  80f55ac4-3d35-4254-9573-050e8edca99f | 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。 |
| 125  d3acea2a-b728-49b8-9162-e247203303dc | Improve Your Business Continuity Strategy Using Video | ビデオを使用してビジネス継続性戦略を向上 |
| 126  a9e505ce-f3b3-4ce9-bdc9-611a571a9a72 | [1}Improve Your Business Continuity Strategy Using Video{2] | [1}ビデオを使用してビジネス継続性戦略を向上{2] |
| 127  110fdaa5-8ce3-44d8-bb4a-62adf882d9f9 | [1}https://university.brightcove.com/catalog/courses/852870{2] | [1} https://university.brightcove.com/catalog/courses/852870 {2] |
| 128  6102caa7-16b4-47ab-8866-fc096e1db0b3 | In this course you will learn how to integrate video in your business continuity strategy. | このコースでは、ビデオをビジネス継続性戦略に統合する方法を学びます。 |
| 130  d0ab0cc7-2571-4e73-949c-3f07baf4d6e3 | Optimize your Video Marketing Strategy with Brightcove Campaign | 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 |
| 131  6ef2915b-30a5-42dc-8baf-612f344cb03b | [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] |
| 132  d68a1625-eec8-42cc-8995-399196a257b6 | [1}https://university.brightcove.com/catalog/courses/757490{2] | [1} https://university.brightcove.com/catalog/courses/757490 {2] |
| 133  aa83fdbb-a831-41fc-a23f-edabc31623a5 | Welcome! | ようこそ！ |
| 134  0562f7f0-23fc-41b2-a102-f9cbb1d074ba | 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。 |
| 135  4b67e126-d9dd-4bf1-8e91-4dff13513b8c | Brightcove Audience | ブライトコーブオーディエンス |
| 136  3328fe29-0d8f-40c0-873a-2c02a3cb6c57 | Brightcove Audience | ブライトコーブオーディエンス |
| 138  ab792fff-0198-4f9e-a0fe-5f8064fa64e2 | Introduction to Brightcove Audience | ブライトコーブオーディエンスの紹介 |
| 139  ee0f3e77-216c-4365-bb32-28e5cca62288 | [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] |
| 140  feebe5c7-2539-4669-a0a2-47342fea4e25 | [1}https://university.brightcove.com/catalog/courses/513099{2] | [1} https://university.brightcove.com/catalog/courses/513099 {2] |
| 141  db8070fa-fef1-4552-8665-1c6ba15b3026 | 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。 |
| 142  9148d114-e076-48c0-a13f-56d1270d2fc3 | 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。 |
| 143  69fa5728-9619-48ee-b1f4-a79b83fbfee8 | 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。 |
| 144  11dba393-b0f9-415a-b6e8-6727f30053f8 | Brightcove Live | ブライトコーブ・ライブ |
| 145  29848466-cb21-4e7d-aa0b-105741553b2a | Brightcove Live | ブライトコーブ・ライブ |
| 147  e16a1756-ace2-4bbf-b814-654a7d558fb8 | Getting Started with Brightcove's Live Module | ブライトコーブのライブモジュールを始める |
| 148  25f88551-a06f-4daa-a7d5-05a8bedba554 | [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] |
| 149  bc8d56cf-5d45-4995-851a-a7ba626a7417 | [1}https://university.brightcove.com/catalog/courses/662145{2] | [1} https://university.brightcove.com/catalog/courses/662145 {2] |
| 150  0bf3d11a-df34-4fa6-b3d1-09f49ad9a882 | 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！ |
| 151  cf9cbadf-0c16-46f9-8182-7594e53915ad | 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. /p> | 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、および途中でいくつかのヒントやトリックを学びます。/p > |
| 152  a6b4dd04-0c25-45e2-90ab-7246a195cb52 | Brightcove Social | ブライトコーブソーシャル |
| 153  91e386f1-0d77-4f11-a3a9-dde08633c259 | Brightcove Social | ブライトコーブソーシャル |
| 155  1ca22c3b-67bf-4fef-97d1-3bd550d18d82 | Introduction to Brightcove Social | ブライトコーブソーシャンの概要 |
| 156  c29f8afb-a35d-45d3-aa0d-55bbeda41c48 | [1}Introduction to Brightcove Social{2] | [1}ブライトコーブソーシャンの概要{2] |
| 157  7a902d70-0de4-44eb-827d-3c20ace1cecf | [1}https://university.brightcove.com/catalog/courses/598128{2] | [1} https://university.brightcove.com/catalog/courses/598128 {2] |
| 158  951c3dbf-0e89-4ae5-bcef-1d1aab8de5ab | 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。 |
| 159  7233ab24-bd2c-4c63-b611-3c3d13127bf2 | 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。 |
| 160  32aecb1f-c903-4f41-bcd4-7d1c4d104a92 | 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。 |
| 161  e635370c-b3f9-48e7-bacb-b15ed4bd1b4a | Brightcove APIs | ブライトコーブ API |
| 162  19ec30cf-1cd5-4c40-9761-e1c6b0ee120e | Brightcove APIs | ブライトコーブ API |
| 164  69d9fabd-e66d-4d76-b5b9-8600b03d64e9 | APIs with Brightcove Learning Path | ブライトコーブのラーニングパスを使用する API |
| 165  9a9b7e43-279b-4ddb-879b-9a602650986f | [1}APIs with Brightcove Learning Path{2] | [1}ブライトコーブのラーニングパスを使用する API {2] |
| 166  c758987f-0d10-4c70-9ad1-bac6deaa6b1e | [1}https://university.brightcove.com/catalog/learning-paths/33226{2] | [1} https://university.brightcove.com/catalog/learning-paths/33226 {2] |
| 167  ed22343d-8b8e-43f5-bb3a-3ccb3b97ec91 | 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。 |
| 169  b3314b6a-a6fc-4a54-b61e-0f1d4c08cfd0 | APIs 101 | APIS 101 |
| 170  45ecdcf5-3aa6-4bdd-b7d4-fe2765fcbdbe | [1}APIs 101{2] | [1} APIS 101 {2] |
| 171  e4810f1c-68cc-4393-b2b1-403706994d07 | [1}https://university.brightcove.com/catalog/courses/919870{2] | [1} https://university.brightcove.com/catalog/courses/919870 {2] |
| 172  beb4e266-848a-439b-a1c5-07dfe3297363 | 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。 |
| 173  490a1d52-9108-405e-a2ad-180e1f1316a9 | 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 |
| 174  8478b0b9-04ff-4375-a69d-0b2285085141 | API available at Brightcove | ブライトコーブで利用できる API |
| 175  62481cf1-a628-46ae-b444-e5a74f06ca2a | Testing tools | テストツール |
| 176  6d3a87c9-6a2e-4f3b-86b6-470a946fecee | Authentication credentials | 認証資格情報 |
| 177  c630f2dc-dc83-483d-aede-32fc9661dff1 | 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 |
| 179  0055d0bb-a9a7-4054-b8c2-84eb0656f7e3 | APIs Advanced Course | API上級コース |
| 180  9f89ed83-ee86-4138-8b29-68ee7199b721 | [1}APIs Advanced Course{2] | [1} API上級コース{2] |
| 181  118f64c0-dcb4-44f3-a5b1-13ceeda52bfc | [1}https://university.brightcove.com/catalog/courses/919875{2] | [1} https://university.brightcove.com/catalog/courses/919875 {2] |
| 182  9fc79009-6338-4535-963e-3ea0829786d1 | 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。 |
| **index.html**  **MQ971010 c0332e33-5e2a-431b-b490-ba2a9d338377** | | |
| 1  24055f4e-95b0-4eb6-8a36-53585b55ed8b | --- title: | — タイトル: |
| 2  94656f39-6039-4be7-bdf2-685d883f9dff | Training parent: | トレーニングの親: |
| 3  a2639513-452a-4356-a918-2e41587e79c2 | Home description: | ホームの説明: |
| 4  cd63aaa2-fecd-469b-89ef-93b82b9d2ac8 | On-demand training courses and videos. --- | オンデマンドトレーニングコースとビデオ。— |
| 5  0201670f-5aa5-4c77-afbc-d48386c52fca | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 6  3d270116-0bab-478e-954b-cfd57d023f99 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 7  005a7798-6998-4a5d-aec9-17e24112d178 | Topics in this section | このセクションのトピック |
| 8  71e073ab-36fe-4196-810b-4972fee78c08 | \{% for item in site.data.navigation %} \{% if item.name == page.title %} \{% for entry in item.docs %} | \{% サイト.data.navigation%} \{% item.name == page.title%} \{% item.docs% のエントリの場合} |
| 9  94a4e21e-e4c1-43c3-9cf9-72aef8ccd686 | [1}\{\{ entry.name }}{2] \{% if entry.docs %} | [1} \{ \{entry.name}} {2] \{% if entry.docs%} |
| 10  15f3acd5-3077-4714-a5c6-36d5bb82fca7 | \{% for subentry in entry.docs %} | \{% エントリ内のサブエントリは.docs%} |
| 11  472c8294-9824-4afe-bed9-75b69ecc8aae | [1}\{\{ subentry.name }}{2] | [1} \{ \{subentry.name}} {2] |
| 12  181293e5-0654-4e5e-aaa2-5fa624205164 | \{% endfor %} | \{% endfor%} |
| 13  c160653b-3560-4816-9118-46d22899eeb7 | \{% endif %} | \{% endif%} |
| 14  19a09413-492b-45ae-9ebe-dc689a513b4c | \{% endfor %} \{% endif %} \{% endfor %} | \{% endfor%} \{% endif%} \{% endfor%} |
| **online-training-courses.html**  **MQ971010 fea80328-bd79-4e64-9b53-acf753aa62cb** | | |
| 1  ed12c039-87cf-4cac-bd8f-7ab4bc182df8 | --- title: | — タイトル: |
| 2  154dc733-c8b8-4011-bb23-f45b6d605967 | Online Training Courses description: | オンライン・トレーニング・コースの説明: |
| 3  571a797e-53e3-46ae-881c-1523f27b9ea5 | This topic lists all of the on-demand training courses that are available. parent: | 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。親: |
| 4  194f1611-9b27-46b4-bd35-1ff2eedcc661 | Training --- | トレーニング — |
| 5  3603dbf2-c3ec-47d8-8a49-441d7cf48492 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 6  dcbe3285-4571-490e-8497-989f594c8863 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 7  e9143771-e6f0-454d-819b-f1781f745fda | Name | 名前 |
| 8  c4cd61d5-ce5a-4269-ae53-8941551ec15e | Product Focus | 製品フォーカス |
| 9  fecdc124-f61b-49c9-acf4-1ca9d626d4a4 | Role | 役割 |
| 10  925e5500-c499-4ad0-8655-1b39f77458ad | Duration | \[期間] |
| 11  d5caded9-4e88-41e7-8bf6-728b14f3777e | Description | 説明 |
| 12  5f611d48-2095-4797-b3e6-3f667b89764e | [1}Video Cloud Basics{2] | [1}ビデオクラウドの基本{2] |
| 13  ee3c1abf-dcaf-4727-ad9e-7035d07f2ce8 | Video Cloud | ビデオクラウド |
| 14  76a71914-655c-4a0e-adfb-7ab6dc0c28b5 | Studio User | スタジオユーザー |
| 15  1eeb965f-accd-413c-a9f5-5dc707241d75 | 16:38 | 16:38 |
| 16  23423679-4c67-435c-ac3c-9ea23a0acdad | 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 |
| 17  186ef753-108f-439d-9bc1-34468e5e56d4 | [1}Introduction to Video Cloud{2] | [1}ビデオクラウドの概要{2] |
| 18  a33cc971-72f9-45ce-bda7-bfce00ee7b06 | Video Cloud | ビデオクラウド |
| 19  7f5bbc9f-51f2-4b39-90a4-9cb14bdd7ad3 | Studio User | スタジオユーザー |
| 20  ee243ba9-aa1e-4a67-a181-ec8db0d56e9d | 35:37 | 35:37 |
| 21  aa25cc95-fe88-47dd-a17f-d05348e0ee85 | 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 |
| 22  89e70bbf-5160-4600-81ed-bb1b2d6eb9d4 | [1}Introduction to Video Cloud Analytics{2] | [1}ビデオクラウド分析の概要{2] |
| 23  36510b9e-41ab-4e93-bfe8-26e79386572a | Video Cloud | ビデオクラウド |
| 24  6aa0767d-2596-45fe-96cb-27bb5230f93d | Studio User | スタジオユーザー |
| 25  5afdcb9f-e48c-4def-8e51-be27ad1b9283 | 24:06 | 24:06 |
| 26  615d3ed1-cbdc-4406-be63-e242a3af3875 | 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 |
| 27  174aef7a-0bd4-442d-b08c-dc313af17f5d | [1}Introduction to Brightcove Gallery{2] | [1}ブライトコーブギャラリーの紹介{2] |
| 28  be5831fb-c859-42b2-8ce9-3d467e846ab4 | Gallery | ギャラリー |
| 29  84b134d6-2a90-4957-81e9-0ad73a7c9134 | Studio User | スタジオユーザー |
| 30  6f464d75-2b42-4770-a92c-f355b03d29ad | 17:39 | 17:39 |
| 31  068c98c2-b76c-437f-b407-8da8be8fa30f | 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。 |
| 32  8aa602f5-4aec-4bae-9ec5-435ff0325e5f | [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] |
| 33  1a780585-2f07-48db-a87f-52bae1ef234e | Gallery | ギャラリー |
| 34  070c6991-ebaa-4ebb-9a1d-8d470b6dfe59 | Studio User | スタジオユーザー |
| 35  0a9ab517-a8a6-4d70-85fd-b7090c753f98 | 32:17 | 32:17 |
| 36  ca7d4a9b-3703-41fa-b66d-c73bbde23f61 | 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。 |
| 37  76fb276d-57a0-44fa-bfb8-2a71d46546f8 | [1}Building Portal Experiences using Gallery{2] | [1}ギャラリーを使用したポータルエクスペリエンスの構築{2] |
| 38  4436bee8-0ac8-4323-b64f-91bb65d319dc | Gallery | ギャラリー |
| 39  39807279-1bf7-439a-8467-edfbbf6fa466 | Studio User | スタジオユーザー |
| 40  d7abdfa1-e5dd-42a4-8ce1-0190d41d2674 | 33:46 | 33:46 |
| 41  be85841c-bd21-4758-8af6-15de1fc5ab0e | 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。 |
| 42  d67992db-c82d-4f67-9a9d-6e22f1907ba0 | [1}Developing with the Brightcove Player{2] | [1}ブライトコーブプレーヤーで開発する{2] |
| 43  02706793-6537-401c-b3e4-c0965aa0c9e1 | Video Cloud[1] Brightcove Player | [1]動画クラウドブライトコーブプレーヤー |
| 44  55f9f3fe-b52d-4670-b218-38689de5571c | Player Developer | プレイヤー開発者 |
| 45  b242f87a-ee79-4587-a738-99d7dd21c6e9 | 1:12:14 | 1:12:14 |
| 46  db9cd820-6c2f-4d38-b3e6-4f6524b4d14e | 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。 |
| 47  d66ad062-a4d1-4031-acb4-7be805ff0904 | [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] |
| 48  818d5695-2155-4641-9f6d-55ad5a01103c | Video Cloud[1] Brightcove Player | [1]動画クラウドブライトコーブプレーヤー |
| 49  ea6f20f8-d662-4985-91fe-734e2a8ee7d8 | Player Developer | プレイヤー開発者 |
| 50  d50d0c8d-c687-49a1-b900-9d37f1c1a930 | 32:45 | 32:45 |
| 51  da370a65-dbaa-424a-98b7-f4ace7221969 | 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。 |
| 52  437a8d1f-3254-466f-8844-719040e19f80 | [1}Developing with the Brightcove Native Player SDK for Android{2] | [1} Android 用ブライトコーブのネイティブプレーヤー SDK を使用した開発{2] |
| 53  5ced0126-b5e9-454a-a231-fa4c1d05ed9c | Video Cloud[1] Brightcove Player | [1]動画クラウドブライトコーブプレーヤー |
| 54  403dc0bc-0ec8-4c5a-b500-5ef1a929cc3d | Device SDK Developer | デバイス SDK 開発者 |
| 55  5e966a0d-c319-476c-80a0-cc966b793919 | 29:27 | 29:27 |
| 56  83d6937c-6323-488c-89ef-e605e4a670e5 | 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。 |
| 57  4ab69f62-babb-446f-bc77-7d1f098df277 | [1}Developing with the Brightcove Native Player SDK for iOS{2] | [1} iOS 用 Brightcove ネイティブプレーヤー SDK を使用した開発{2] |
| 58  89fae1a1-4330-4cdf-bca4-daeace6fec0d | Video Cloud[1] Brightcove Player | [1]動画クラウドブライトコーブプレーヤー |
| 59  205e6f46-48c6-46bc-a002-6bd5922370d9 | Device SDK Developer | デバイス SDK 開発者 |
| 60  b0bda4dc-21b7-44d6-a35a-7ac6b1c79b6e | 25:31 | 25:31 |
| 61  ef9b4fd1-2093-4553-b1be-1be06fd7d215 | 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の作成について説明します。 |
| **register-training.html**  **MQ971010 da4cfa72-349c-4f87-88ef-ac7d0d3d9301** | | |
| 1  c1ce8c1a-ec7e-4adb-88c9-c7c8fcbbaf4b | --- title: | — タイトル: |
| 2  f6f54d42-8041-4690-986f-aed46ba014a9 | Register for Instructor-led Training description: parent: | インストラクター主導トレーニングの説明への登録:親: |
| 3  cc667925-6a36-464a-8d7c-6213762e83b3 | Training --- | トレーニング — |
| 4  ece3e90d-56e8-4c6c-a424-fd1be6a7d40f | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 5  e1663250-a040-4dc4-9f37-d3158b030c31 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 6  07d79117-55ad-4948-a1d9-b8c26d4b77d2 | As part of Brightcove’s commitment to helping you succeed with online video, we provide no-cost, instructor-led, online training. | オンライン動画の成功を支援するというブライトコーブの取り組みの一環として、インストラクター主導のオンライントレーニングを無償で提供しています。 |
| **training-demand-introduction-video-cloud.html**  **MQ971010 ae31256d-020d-46ef-babf-1a0ac2460afc** | | |
| 1  9c35a854-dd3b-46a8-9ed1-29878e0f5bd4 | --- title: | — タイトル: |
| 2  bccaa3bd-ef6c-447a-ba63-cef4a0a49d32 | 'Training on Demand: | 'オンデマンドトレーニング: |
| 3  4dca8c9b-805f-4c38-bec4-05f0a6234f3e | Introduction to Video Cloud' parent: | ビデオクラウドの親の概要: |
| 4  e84c31e4-f1a0-4e06-a958-77058d3ca8ef | Training --- | トレーニング — |
| 5  e44c1332-b2dd-4bda-bc47-7013f4359aa5 | Training on Demand: | オンデマンドトレーニング: |
| 6  26c2a282-cf18-42b5-be42-1edc597ce091 | Introduction to Video Cloud | ビデオクラウドの概要 |
| 7  c9690f49-ae72-40f8-855d-eb285afea275 | 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。 |
| 8  119a2ff5-3853-4110-a4a3-401c8a1e91f5 | 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。 |
| 9  34e539da-0e08-476f-b0b6-c9d3e9224cf4 | 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実践的な演習に従うには、[1}ステップバイステップを参照してください。 |
| 10  d0cfbe78-c754-48c9-a561-c8332d00fe77 | 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]。 |
| 13  08d94f45-d43c-4688-85c6-2bdf3e074d15 | [1}{2][3][3][3]Register for Instructor-Led Training | [1}{2][3][3][3]インストラクター主導トレーニングへの登録 |
| **training-demand-introduction-video-cloud-analytics.html**  **MQ971010 55a64741-3ba6-4973-9435-9e68820d2385** | | |
| 1  dc1f01ba-a976-4b99-a63e-b3e49b740ac6 | --- title: | — タイトル: |
| 2  e30a91ae-b31a-46e2-9e44-fac6a116dd08 | 'Training on Demand: | 'オンデマンドトレーニング: |
| 3  d856e9fb-7c1c-4277-b0a9-fdc63f1d2ebc | Introduction to Video Cloud Analytics' parent: | Video Cloud Analytics の親の概要: |
| 4  10619a3a-e5d1-44c9-8263-1914971b33e9 | Training --- | トレーニング — |
| 5  e2c03425-3283-4018-8110-a8e7a21f9ca6 | Training on Demand: | オンデマンドトレーニング: |
| 6  a691c29a-1526-472d-8a4a-46f87e0bf6ce | Introduction to Video Cloud Analytics | ビデオクラウド分析の概要 |
| 7  9bbf9b14-1f0b-4506-bdb3-75e72eebef18 | 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。 |
| 8  9179dbf6-f669-479f-a18b-911fe64c3d53 | 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。 |
| 9  4caa2041-b9f7-416a-802c-ea568e67260f | 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. | {2]このトレーニングを見る前に、「Video Cloud [1}の概要」{2]トレーニングを見て、Video Cloud [3}へのクイックスタートを完了することをお勧めします。 |
| 12  71940347-c8e4-4799-91b4-6b66004b6ab3 | [1}{2][3][3][3]Register for Instructor-Led Training | [1}{2][3][3][3]インストラクター主導トレーニングへの登録 |
| **training-demand-video-cloud-basics.html**  **MQ971010 d93f0e93-e87f-4302-a191-d0657e7f5de3** | | |
| 1  ee64d3bb-8265-4cff-bedd-94b6382df37f | --- title: | — タイトル: |
| 2  07bb1a74-9f9c-4bc5-bd76-0e5a4c8d2d9b | 'Training on Demand: | 'オンデマンドトレーニング: |
| 3  548f7bb1-3efa-4ed9-b871-67b735f6608b | Video Cloud Basics' parent: | Video Cloud Basics の親: |
| 4  10e20f3e-8c69-4854-9578-4e06bb1006ab | Training --- | トレーニング — |
| 5  77500c3c-cdca-4cf2-86a8-23a65c6a35ff | Training on Demand: | オンデマンドトレーニング: |
| 6  206fe8dd-20cb-473a-aa87-43c18ed5ae89 | Video Cloud Basics | ビデオクラウドの基本 |
| 7  9a924f81-45a7-4fd7-b67f-9c5504e91b4a | 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。 |
| 8  ead9f861-1281-4628-b0b6-5b2b82bf09ce | 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]。 |
| 11  0c455cac-06b1-4c25-851c-a908d7bab01c | [1}{2][3][3][3]Register for Instructor-Led Training | [1}{2][3][3][3]インストラクター主導トレーニングへの登録 |
| **video-cloud-studio-training-videos.html**  **MQ971010 57658d64-df61-4def-ad3e-1861718a272c** | | |
| 1  d165d9b7-c10d-4950-9cae-9b1bdb4a7df7 | --- title: | — タイトル: |
| 2  617d69d5-9e13-4327-bdd6-686cf6662df6 | Video Cloud Studio Training Videos parent: | ビデオクラウドスタジオトレーニングビデオの親: |
| 3  21a94bf1-9776-4a14-bf6f-b392c4493220 | Training --- | トレーニング — |
| 4  5cc3ce74-b61b-4904-91b7-9ae4c8875ddc | Video Cloud Studio Training Videos | ビデオクラウドスタジオトレーニングビデオ |
| 5  c0564c0a-30e6-4a59-bbb1-95c27219e947 | 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。 |
| 7  1039ea7d-f869-4560-92cf-7186c9473cdc | [1}{2][3][3][3]Register for Instructor-Led Training | [1}{2][3][3][3]インストラクター主導トレーニングへの登録 |
| 9  65ebe0c9-fc32-4a4e-954f-3276680fbd9f | [1}Overview[2] [3]{4] | [1}概要[2][3]{4] |
| 10  dce9615d-e90f-402a-9d32-95452b16fe3a | [1}Adding[2] Videos{3] | [1}[2]ビデオを追加する{3] |
| 11  997251c9-9765-4896-b468-a27824d7f87b | [1}Managing[2] Videos{3] | [1}[2]ビデオを管理する{3] |
| 12  888d45c6-8236-4895-80af-d19e9f8c002c | [1}Publishing[2] Videos{3] | [1}[2]ビデオの公開{3] |
| 13  d3430a65-a789-4280-bc77-cdffd1a5bf72 | [1}Managing[2] Players{3] | [1}[2]プレーヤーの管理{3] |
| 14  b759fef4-e00d-4114-be2c-34a37ad137c9 | [1}Analytics[2] [3]{4] | [1}アナリティクス[2][3]{4] |
| 15  97e4b44a-a6c4-4306-80e8-5d67419ad4ac | [1}Administration[2] [3]{4] | [1} \[ 管理] [2][3]{4] |
| 16  c4f93e9b-d191-4bba-b2c0-936c91d0e879 | [1}Support[2] [3]{4] | [1}サポート[2][3]{4] |
| 17  a77ab3fa-7205-455a-956c-024af946bd89 | Overview | 概要 |
| 19  60c948c7-6d84-48d0-8a5b-ca78cc2b58c9 | Adding Videos | ビデオを追加する |
| 21  5530ba79-5e45-4925-8475-bba7653bff2e | Managing Videos | ビデオを管理する |
| 23  dca9b636-d1fc-4636-843d-eee484b6b8c4 | Publishing Videos | ビデオの公開 |
| 25  1faa06d4-05fa-4ee5-a5f9-4e0ed877029d | Managing Players | プレーヤーの管理 |
| 27  dc6e094c-7fb1-43a9-9946-54902f234bdd | Analytics | 分析 |
| 29  1da4c143-05ae-4784-9596-b092c55cdc50 | Administration | \[管理] |
| 31  3c80a8aa-5553-4ec6-a4dc-e1a9d88dd424 | Support | サポート |
| **base-64-encoding-tool.html**  **MQ971010 6ec7ab41-4754-41cf-88f6-e7184fb1d71e** | | |
| 1  6291a858-3871-4d95-84ea-cbd2f74f6b54 | --- title: | — タイトル: |
| 2  6c1b5195-c1d9-47f2-8a1a-730d8079bd93 | Base 64 Encoding Tool parent: | ベース 64 エンコーディングツールの親: |
| 3  cd8a0c4b-c16d-422e-94ea-0aaa28ed9681 | Utilities --- | ユーティリティ — |
| 4  272af45f-11f7-426a-bf24-8e0e0595ac9b | Base 64 Encoding Tool | ベース64エンコーディングツール |
| 5  b413b5b7-7a2a-4377-b9cc-7eae34f43e07 | 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。 |
| 6  d5a1f6e6-83ab-4c3b-a29d-ca985ec62b04 | 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。 |
| 7  94a8afd3-5e36-48ef-adae-59ede0a4ecdd | Encoding tool | エンコードツール |
| 8  1ee3fc01-0ced-4cff-b815-5f4407c5ab15 | 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。 |
| 9  4c5068ba-6ca5-400c-96bc-872b2c38267b | Client ID to encode: | エンコードするクライアント ID: |
| 10  ef5949bc-9ec1-452d-a4a8-7503d5ceead1 | Client Secret to encode: | エンコードするクライアントシークレット: |
| 11  4b2cb5b3-8c37-438d-8b57-bf1298cc3b57 | Encode Them | それらをエンコード |
| 12  04c7c12e-cfc7-4c77-887c-c471984d9a6a | Encoded authentication string:[1] | エンコードされた認証文字列: [1] |
| **date-converter.html**  **MQ971010 d7787033-a2f7-4adb-82aa-908a1529ee6e** | | |
| 1  aa46915c-7a7d-4865-b960-df60e201f2ad | --- title: | — タイトル: |
| 2  f16eea66-41c1-48c1-9754-26295436e0dd | Date Converter parent: | 日付コンバータの親: |
| 3  180773c5-1670-41bb-98d3-e74a0199f984 | Utilities --- | ユーティリティ — |
| 4  140f52a1-7bf7-4d86-b4d7-2f2956031035 | Date Converter | 日付変換 |
| 5  67a25d46-902f-4dec-923f-76c69d6a9a6b | 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。 |
| 6  6575d043-3bac-4382-9c67-63c62d9ba3f2 | Uses the [1}[2]{3] | 使用して[1}[2]{3] |
| 7  6a9f280f-b109-4e7d-b18d-0dbf593e7853 | Date picker: | 日付ピッカー: |
| 8  004616ca-bb46-4956-95a5-e34f127b4bb9 | ISO 8601 date: | ISO 8601 日付: |
| 9  f4499b09-7b34-4d16-91c8-80a5bfbf4765 | UTC date: | UTC日付: |
| 10  5c141744-6421-4ba4-b8ed-a28be1fdbfb4 | [1}[2]{3] (milliseconds): | [1}[2]{3] ( ミリ秒): |
| **index.html**  **MQ971010 e04f0bec-80de-4185-838b-877af5a9d733** | | |
| 1  20dc1f61-d2e9-45c6-b12c-b3162e7ea8b3 | --- title: | — タイトル: |
| 2  7a216ea3-ee1d-480c-b6e9-148fd035fc8b | 'Utilities' parent: | 「ユーティリティ」の親: |
| 3  598f6a0c-b7e0-4507-adc5-093614035166 | Home description: | ホームの説明: |
| 4  c3c214be-53ac-4e09-94f2-36047a072e59 | This section provides some online utilities that may be useful for Developers working with Brightcove products. --- | このセクションでは、Brightcove 製品の開発者に役立つオンラインユーティリティについて説明します。— |
| 5  8415e77b-8461-40c1-818e-257b3fed7244 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 6  a16d1e54-1192-49e5-83e1-3d3535dc9235 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 7  a8665961-bc0a-47f3-92f6-4746cce37768 | Topics in this section | このセクションのトピック |
| 8  6c8eb605-d3c2-44c6-9eca-229b4cf0bb00 | \{% for item in site.data.navigation %} \{% if item.name == page.title %} \{% for entry in item.docs %} | \{% サイト.data.navigation%} \{% item.name == page.title%} \{% item.docs% のエントリの場合} |
| 9  18b95adb-0c82-46dd-820d-84df726f069f | [1}\{\{ entry.name }}{2] \{% if entry.docs %} | [1} \{ \{entry.name}} {2] \{% if entry.docs%} |
| 10  e514f769-63c0-47ed-b5db-9532eb68ffa0 | \{% for subentry in entry.docs %} | \{% エントリ内のサブエントリは.docs%} |
| 11  48dfaaf5-19b4-412c-8932-6291d53b6f4b | [1}\{\{ subentry.name }}{2] | [1} \{ \{subentry.name}} {2] |
| 12  883b681a-0a82-4aeb-aa17-dd2c4c099740 | \{% endfor %} | \{% endfor%} |
| 13  40fae29e-17b8-4cc9-ab19-0936416b0cc7 | \{% endif %} | \{% endif%} |
| 14  7a128d16-8d8a-4fb1-9e63-186b41b41399 | \{% endfor %} \{% endif %} \{% endfor %} | \{% endfor%} \{% endif%} \{% endfor%} |
| **string-encoder.html**  **MQ971010 a4554fbc-0491-4f24-9870-1fbfd9038a5d** | | |
| 1  4cfb83a8-52b5-436a-971d-0713c6629966 | --- title: | — タイトル: |
| 2  08477f2e-0111-4d75-b5de-aff73619580b | String Encoder parent: | 文字列エンコーダの親: |
| 3  aad3aab8-9769-4c25-9dd0-f5e06007a7bd | Utilities --- | ユーティリティ — |
| 4  cb5b8414-0602-4b6a-afbb-786504e3b026 | String Encoder | 文字列エンコーダ |
| 5  d76d6c9b-b432-474b-9bd5-7fc1e6bfbdc5 | 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。 |
| 6  b8bd54e8-32e6-4d0f-9373-7fb411eaae59 | 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。 |
| 7  212d44e7-5468-4a1e-8b4e-8fd8578a5239 | 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。 |
| 8  f8084fbc-a9c1-4b5d-a7c5-de2124d04eb9 | 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。 |
| 9  8a02e308-7028-43fd-b03b-c567dd14949e | [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]は最も古い方法であり、少なくともありません。私たちは私たちのアプリでそれを使用する機会がありませんでした |
| 10  610a4141-2624-4463-a9ad-b2081fb0deb6 | [1}[2]{3] is generally adequate for strings that will be passed as the values for URL parameters | [1}[2]{3]は、通常、URL パラメータの値として渡される文字列には適切です |
| 11  327551bd-f52a-4d85-a526-1baa8b661c58 | [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]は最も徹底したエンコーダですが、一般的に、URLドメイン/パスの一部として使用される文字列の場合のみ、またはURLをパラメータとして渡す必要がある場合（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AJAX) |
| 12  71121d8f-5a43-4966-8031-938c1bcb52fa | String to encode: | エンコードする文字列: |
| 13  5d02d3a5-296b-4a63-ac80-96570a85d82b | [1}Encode it!{2] | [1}エンコードしろ！{2] |
| 14  f494c872-2790-4606-b0ec-3ca5d5c10060 | Results | 結果 |
| 15  8cb86e1d-628c-4fa6-9b59-fcbfaa816b58 | encodeURI | encodeURI |
| 17  28d63e11-f13a-46e6-8e4f-e6cce3dc12a2 | encodeURIComponent | encodeUriCommonent |
| 19  21184b42-a86e-409e-b546-1c073209af62 | escape | 逃れる |
| **404.html**  **MQ971010 9c4cfb40-8d48-4c00-862f-7e6c6dad924c** | | |
| 1  4100b627-c179-4e7e-99b9-5f18f2b9d2de | --- title: | — タイトル: |
| 2  7546aeaf-972c-4282-b361-46145e30d61e | 404 - Page Not Found parent: | 404-ページが見つかりません。親: |
| 3  28ec4e5f-1886-42ae-9204-5f9941b08071 | Home search: exclude layout: page --- | ホーム検索:レイアウトを除外する:ページ — |
| 4  806da5c6-aeb4-4518-94b6-6752bed3fb57 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 5  677fc3a5-7ad1-4d5a-b22f-78c1814ed906 | 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。 |
| 6  2b4c60e2-adfc-4bd5-812f-8bdb2f321135 | 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。 |
| 7  0a3b0b51-f86f-43ae-93ed-94a06d398ef1 | For additional help, [1}email us{2]. | その他のヘルプについては、[1}メールでお問い合わせください{2]。 |
| **googleb4a0bebb1d39fb89.html**  **MQ971010 33c8865e-d743-427f-83cd-732ca0d69d9f** | | |
| 1  97dad877-4386-4e6a-9cc9-5f7873dc2ddd | google-site-verification: googleb4a0bebb1d39fb89.html | グーグルサイト検証:googleb4a0bebb1d39fb89.html |
| **icons.html**  **MQ971010 495b1ba9-9896-4702-85d2-e540dc81dc72** | | |
| 1  1acab42c-6cd9-4abd-8c64-3b827a07dc6e | --- title: | — タイトル: |
| 2  89ae80df-5efc-444c-bc25-23a308894cc4 | Brightcove Icons parent: | ブライトコーブのアイコンの親: |
| 3  9fe35f21-7103-4823-a95c-db5d96f2bd2c | Home --- | ホーム — |
| 4  c9b5ef55-5156-468c-b126-e8610c3c090c | Standard Icons | 標準アイコン |
| 5  82c928c5-cba3-4852-b8bd-d1c67e7f4c6d | 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。たとえば、次のようになります。 |
| 7  fee0ef8a-d1d9-4d14-baaf-cfac5e075c9a | Fontawesome icons | フォンタウェソームアイコン |
| 8  1f4347fa-4715-4c94-8b26-bf5f53e5b460 | Fontawesome Icons | フォンタウェソームアイコン |
| 9  c2a15663-d56d-4688-ae8c-54728eea70d7 | Icon | アイコン |
| 10  d87a81a5-3951-45a0-99a9-98d7248217b7 | Code | コード |
| 11  5b422180-6889-4055-8767-0d7d11444f34 | Standard Use | 標準使用 |
| 14  515ebda8-a009-4e2e-a4b3-ec3c2dbb50bc | Administration | \[管理] |
| 17  8742a6c8-13f9-409e-b436-59ebfd143bca | Advertising | 広告 |
| 20  fbd745dc-490d-4eed-b966-8d282cd95c01 | Analytics | 分析 |
| 21  a0479e37-96e0-4576-bd87-e8b60303fa60 | [1}{2]/td> | [1}{2] /td > |
| 23  f2c3f663-68df-4709-8602-ae78b8834a81 | Basics | 基本 |
| 26  d3d86319-55b1-458f-b7d7-2b15e792e819 | Code | コード |
| 29  971ba67a-eb04-4d8b-bf45-a7b29e949a78 | Code Solutions | コードソリューション |
| 32  e2c373c8-840c-49b6-95db-d1dbb821308d | Create Mobile App | モバイルアプリの作成 |
| 35  ebec4b59-4dec-4d1f-8b6c-f239e6526d22 | Create a Web App | Web アプリを作成する |
| 36  116dffac-47cb-4fdf-87e1-d1164fe4b5a3 | <[1}{2] | <[1}{2] |
| 38  ea34315b-f9e5-4a41-860f-a2c3b524a5e5 | Create App Design | アプリデザインの作成 |
| 41  8b0971c7-eb4b-4016-8117-a2129596c75f | Create Experience | エクスペリエンスの作成 |
| 44  cf17b8d2-03ce-4cb0-b3a4-14d213f7d19e | Create Users | ユーザーの作成 |
| 47  d5af0ac2-4a94-49c1-8d85-47b4f648a2a0 | Creating Apps | アプリを作成する |
| 50  9ed60a04-bc0a-40df-b017-18c1c5a8f5d1 | Creating your Application | アプリケーションの作成 |
| 53  352e338a-611a-4ab3-bef4-5fa469baad57 | Create Playlist | プレイリストを作成 |
| 56  bc1ccec3-5ac1-420d-9757-ec12c30ff1ea | Dashboard | ダッシュボード |
| 59  1ed23371-8f78-464d-a204-4c4e82872b08 | Data Collection | データ収集 |
| 62  61e336e3-a2c0-424f-93c3-9a4da45cadaa | Design Considerations | 設計上の考慮事項 |
| 65  b62f8942-abb7-4fd3-b13e-30cc062483e3 | Delivery System | デリバリーシステム |
| 68  446f53cc-4fcd-424d-b589-e24e7c7405da | Developer | 開発者 |
| 71  2e80ea98-1f0e-4bd3-994b-2639fc4d4e8a | Documentation | ドキュメンテーション |
| 74  093d034a-3d33-4cef-ac20-d171c70da108 | Encoding Guides | エンコーディングガイド |
| 77  8d6f3255-39f3-4c40-bbc0-7da209c59c99 | Encoding Settings | エンコード設定 |
| 80  5f01ee0f-ece9-4c0d-9262-0bfb9c0eb5ea | Errors/Troubleshooting | エラー/トラブルシューティング |
| 83  8d6048b8-faae-4e65-abd2-4adac712c574 | External Link | 外部リンク |
| 86  6a0406fe-bc9b-46dc-ba79-7841aa548e2c | General Information | 一般情報 |
| 89  fb4062a7-c5cd-4823-a45f-55ea699a70d9 | Getting Started | はじめに |
| 92  514e53a5-1c2f-4f26-b0d1-37efd3563930 | Guides | ガイド |
| 95  ddb8c11c-5280-441d-972f-925b46792bae | Implementation Phases | 実装フェーズ |
| 98  5e6d3415-664a-40c4-8d29-6a6b91ec92be | Ingest Profiles | プロファイルの取り込み |
| 101  73e3de96-fe0e-40f9-9cfc-a8d19bbafa66 | Install Chrome Plugin | Chrome プラグインをインストールする |
| 104  1fe7a961-6d74-4910-8bef-bb0cf02110ab | Install on your device | デバイスにインストールする |
| 107  9e720735-eb1a-4287-8f1d-323fdeb499d9 | Integration | インテグレーション |
| 110  b2a5c32d-7a11-48f3-baba-ed9ed9bae102 | Learning Guide | 学習ガイド |
| 113  0c3ec046-93b1-4003-be17-eb330b7f4d8f | Live Video | ライブビデオ |
| 116  5e4096a1-11ac-4384-89ec-8740e8004ab1 | Managing Videos | ビデオを管理する |
| 119  26156315-98d8-48ea-9c44-6500e5097bf1 | Navigate the UI | UI をナビゲートする |
| 122  e1c3a580-6155-4610-a5a1-1be501beee02 | Playback | 再生する |
| 125  af443d6a-0b26-4dd1-9dea-7e77cc4b12df | Playback API | 再生 API |
| 128  85ef14f5-b5db-405c-9bdc-a7efdedd7b6f | Player Management API | プレーヤー管理 API |
| 131  e7a2eef3-deba-4008-a674-c184e96cece5 | Plugins | プラグイン |
| 134  014e8440-f4e1-4c63-b780-860afdeb4eb7 | Policy API | ポリシー API |
| 137  31c4c34f-1070-4da1-8f20-c3a578a70c38 | Publish | パブリッシュ |
| 140  d68f1c4f-e5b3-4055-80fd-c5b1d831d3cc | References | 参考文献 |
| 143  95cf6ab4-d882-468c-9066-061e0cf0304d | Release Notes | リリースノート |
| 146  41ee0c6f-f95f-48b1-b62c-0ebe01f7f705 | Search | 検索 |
| 149  d4a20ff6-4623-483c-b072-922676b34ecf | Security, OAuth, DRM | セキュリティ、OAuth、DRM |
| 152  55ac0621-8827-4244-84df-5d35a9a5b0c4 | Styling | スタイリング |
| 155  0ee7e7e0-f924-4699-952a-2e4663e3a969 | Support | サポート |
| 158  54312fea-27c3-48f7-8cb0-424c12f1b7f5 | Syncing | 同期中 |
| 161  20721cb1-5697-4568-905b-2ee36a446a1b | Syndication | シンジケーション |
| 164  b3d0fb29-35e1-467e-982b-10e17e47d959 | Troubleshooting | トラブルシューティング |
| 167  2c9bf3df-86c6-4ca9-98cb-1274c843dcb4 | Upload | アップロード |
| 170  f775d4f2-28f2-453f-94f2-4a3cac0b66fc | Using \{product} (need to create the icon) | \{product} を使用する（アイコンを作成する必要があります） |
| 171  3fc80905-022d-4445-8817-e12efe07aa82 | Brightcove.com icons | Brightcove.com アイコン |
| 172  e2ed70cc-76c2-46cb-98d0-4862860808a5 | BC Icons | BCアイコン |
| 173  f4f08162-ea26-4046-80cb-c6686015edbb | Icon | アイコン |
| 174  f1912bae-75ed-48ba-9c42-f6e35fe63a4b | Code | コード |
| **index.html**  **MQ971010 d09a5c35-60bb-4158-b8fd-394d0e8fb1b2** | | |
| 1  56ddbf71-3e6b-4942-892c-5864dfda51ee | --- title: | — タイトル: |
| 2  4600069a-e608-483e-b2ca-1d34c380141c | Video Cloud Studio Documentation parent: null --- | ビデオクラウドスタジオドキュメントの親:null — |
| 3  ff5e4888-f849-43ff-b062-a0ab21dac74b | \{\{ site.title }} | \{\{site.title}} |
| 4  04f27dd4-74d4-4ff2-a16c-096e4e0dbb84 | \{\{ site.description }} | \{\{site.description}} |
| 5  49328672-e796-41b3-833c-a4a9eb6071f7 | \{% for section in site.data.navigation offset:1 %} | \{% site.data.navigation オフセット内のセクション:1%} |
| 6  895de929-8a25-4659-8024-e9db4efabf37 | \{\{ section.name }} | \{\{section.name}} |
| 7  5321cccd-af24-439a-b137-63a0d9737b1f | \{% for doc in section.docs limit:4 %} | \{% セクション.docs 制限内のドキュメントの場合:4%} |
| 8  d84a0e70-5f56-44d3-88b0-cc67293f0278 | [1}\{\{ doc.name }}{2] | [1} \{ \{doc.name}} {2] |
| 9  872a23cf-5554-4ed9-897b-72189eb77538 | \{% endfor %} | \{% endfor%} |
| 10  5876f384-4d27-47e0-b7ef-b3fc129762a3 | [1}View all...{2] | [1}すべて表示...{2] |
| 11  c51ccbc6-762c-4ab1-8134-39a7e6f8d17f | \{% endfor %} | \{% endfor%} |
| **index-staging.html**  **MQ971010 735fcac0-bffb-4305-a8f0-a2c90c764349** | | |
| 1  f2172d86-5298-4b50-b96d-402f53061d9d | --- title: | — タイトル: |
| 2  a1be9f18-4439-4046-a501-6e6f869e63df | "Staged Documents" description: | 「ステージングされたドキュメント」の説明: |
| 3  ccc127a0-cf19-4ef2-9097-bedb4a950f8f | 'This page provides an index of all documents that are staged for internal review.' parent: null layout: staging --- | 'このページは内部レビュー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を提供します。'親:null レイアウト:ステージング — |
| 4  3dc1cae3-99f0-4b5b-80a8-efdcb8048897 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |
| 5  192a98ec-aacb-47ba-8821-3fcd73ea4b63 | \{\{ page.description }} | \{\{page.description}} |
| 7  c7a6477b-1266-4d9a-8599-568b693a9422 | Links to these documents should not be given to customers unless authorized by the Product Manager. | プロダクトマネージャの許可がない限り、これらのドキュメントへのリンクをカスタマーに提供することはできません。 |
| 8  f7d0347a-0fac-4c6d-a3e3-e9cfb79dba14 | China Delivery | 中国配送 |
| 9  c580c5d1-ec83-41f8-ac6d-b56f11333d11 | Guides | ガイド |
| 10  f96a97b3-fa62-488d-af49-0f94403c98cc | [1}China Delivery with Brightcove Player{2] | [1}ブライトコーブプレーヤーでの中国配信{2] |
| 11  ba92ed41-afba-4cf7-8cc4-dde25aaf637a | [1}China Delivery with the Native SDKs{2] | [1}ネイティブSDKによる中国デリバリー{2] |
| 12  cb0e2cfe-54bf-4c01-b2a7-98364ecc9e9c | [1}Playback Restrictions{2] | [1}再生の制限{2] |
| 13  12c9233d-e662-4a09-b9b4-a32fd32a8364 | (PAS + EPA) | (PAS + EPA) |
| 14  31289fe2-0832-4f02-9cb3-a8b33d27604f | Getting Started | はじめに |
| 15  455b6767-fc06-44a7-8c10-02061bcad32c | Guides | ガイド |
| 16  ca7c391b-82a4-4765-a8af-2a078a225a64 | [1}Using HLSe with Device Limits and Stream Concurrency{2] | [1}デバイス制限とストリーム同時実行で HLSE を使用する{2] |
| 18  19b709f0-2af6-4f71-bcdc-8001acb1b998 | References | 参考文献 |
| 19  40b53561-0a84-44b1-92b3-77b33eb1d280 | Static URLs for Dynamic Delivery | 動的配信の静的 URL |
| 20  8b189fc0-548a-4a2b-92b6-b590596fbc40 | Guides | ガイド |
| 21  c1d287c1-4701-4f8f-9230-20051650805f | [1}Static URLs for Dynamic Delivery (Phase 2){2] | [1}動的配信の静的 URL (フェーズ 2) {2] |
| 22  960f90de-23ca-43a9-8a96-79c0ed15e2dd | [1}Creating a JSON Web Token (JWT){2] | [1} JSON ウェブトークン (JWT) の作成{2] |
| 23  e3154fe9-8f10-46e9-b6a8-16dbe04aea63 | [1}Cloud Playout{2] and [3}EPG API{2] | [1}{2][3}クラウドプレイアウトとEPG API {2] |
| 24  c69a9cf3-3c32-418c-be0a-5355a98ed976 | Guides and References | ガイドとリファレンス |
| 25  7edaf768-5e8b-4e31-9067-fc3667e5b468 | [1}Overview: | [1}概要: |
| 26  0dc8cee9-9ebd-4d23-a68e-60d042369d6f | Cloud Playout{1] | クラウドプレイアウト{1] |
| 27  39ef2553-0aa2-478a-ab81-fa990f3a0cf5 | [1}Using Cloud Playout to Stream Videos{2] | [1}クラウドプレイアウトを使用してビデオをストリーミングする{2] |
| 28  f6491530-58be-4b87-8c1b-c5ce73dc80cb | [1}Using Channel Actions{2] | [1}チャンネルアクションの使用{2] |
| 29  191dcafb-2f87-4f33-872c-aaf793ca2998 | [1}Enabling Server-Side Ads (SSAI){2] | [1}サーバーサイド広告の有効化 (SSAI) {2] |
| 30  10e3fc6a-0bfa-4883-91b8-d4ca128bdcff | [1}Generating the Channel Embed Code{2] | [1}チャンネル埋め込みコードの生成{2] |
| 31  0f535915-2fc5-46a8-8a1f-6706f57846d2 | [1}Viewing Channel Output and Analytics{2] | [1}チャンネルの出力と分析の表示{2] |
| 32  548188fb-498a-45da-aa94-418aa60c5791 | [1}Overview: | [1}概要: |
| 33  1c979d2f-670d-48fe-ac1a-03d3824e2cc4 | EPG API{1] | EPG API {1] |
| 34  4e4a1ddc-7ea1-4f6e-bfc0-21fbff811735 | [1}EPG API Reference{2] | [1} EPG API リファレンス{2] |
| 35  d9dcc914-b136-48f4-808f-3e31672a7aee | [1}Channel API Reference{2] | [1}チャネル API リファレンス{2] |
| 36  3524e293-a437-4dee-b312-e9692ac8bf00 | [1}Video Cloud Ingestion via MRSS{2] | [1} MRSS によるビデオクラウドの取り込み{2] |
| 37  fcf9eabc-0e27-4652-931e-f43775ee8e23 | Getting Started | はじめに |
| 38  5dbc33fd-129d-4f4f-b96d-4c7c651e9e35 | [1}Ingesting via an MRSS Feed{2] | [1} MRSS フィードを介した取り込み{2] |
| 39  7f9fec11-6243-47e4-8e11-df28c01ac4be | [1}XML Manifest for Ingestion via MRSS{2] | [1} MRSS を介した取り込みの XML マニフェスト{2] |
| 40  1e420f5a-74dd-49e9-81e5-4b90dfc2e854 | [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] |
| 41  ab00ce08-6ae6-4953-812e-532795750118 | Getting Started | はじめに |
| 42  4a2fb9e8-17bb-4cfe-85bf-517f0461ef40 | [1}Live Multi-Language Audio{2] | [1}ライブ多言語オーディオ{2] |
| 43  cb231b16-9c0d-46e2-b613-898c843029e5 | AV1 | AV1 |
| 44  e4d69bb3-510f-419b-9dd1-ff077cd5c0a1 | AV1 is a cutting-edge video format. | AV1 は最先端のビデオフォーマットです。 |
| 45  0eb21a84-1f68-4e04-b40d-8313dcc2e555 | 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。 |
| 46  8ba1ccd9-b99f-400c-ba41-8e5701b2f370 | Guides | ガイド |
| 47  57ce4a10-3b83-4390-83e5-37b921ec30f3 | [1}AV1 Guide{2] | [1} AV1 ガイド{2] |
| 48  a4fb914a-f22f-41c5-ab7f-e254b56c3abd | [1}AV1 Encoding Settings{2] | [1} AV1 エンコーディング設定{2] |
| 49  155f3691-7a40-4f65-8a42-4ebed52f9321 | [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) |
| 50  8be5a5f3-4c09-40e8-a522-8eed8a1baf9a | [1}Encoding Settings: | [1}エンコード設定: |
| 51  56e3c789-b5a2-4d29-b88d-43c7e2181b7a | Formats and Codecs{1] (updated for AV1) | 形式とコーデック{1] (AV1 用に更新) |
| 52  2c869e9d-db60-436c-994b-704254bd8d52 | [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) |
| 53  35b77254-9f9a-4c2b-aab3-dbfac0244037 | [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) |
| 54  527ce58f-6326-4dd1-8872-e61ce63812af | [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) |
| **search.html**  **MQ971010 d9dd5caa-ed59-461c-a20e-5dd558722cd5** | | |
| 1  13f26db0-b58b-4c03-8dfd-2281a99a1124 | --- title: | — タイトル: |
| 2  07f9543e-5b42-44b4-8ab3-f554c4daa6ee | Search Results parent: | 検索結果の親: |
| 3  a0054c10-ae18-48ec-8b47-7b97ce496401 | Home layout: search --- | ホームレイアウト:検索 — |
| 4  493c920b-6331-42aa-8f12-6c672fdb01f8 | \{\{ page.title }} | \{\{page.title}} |