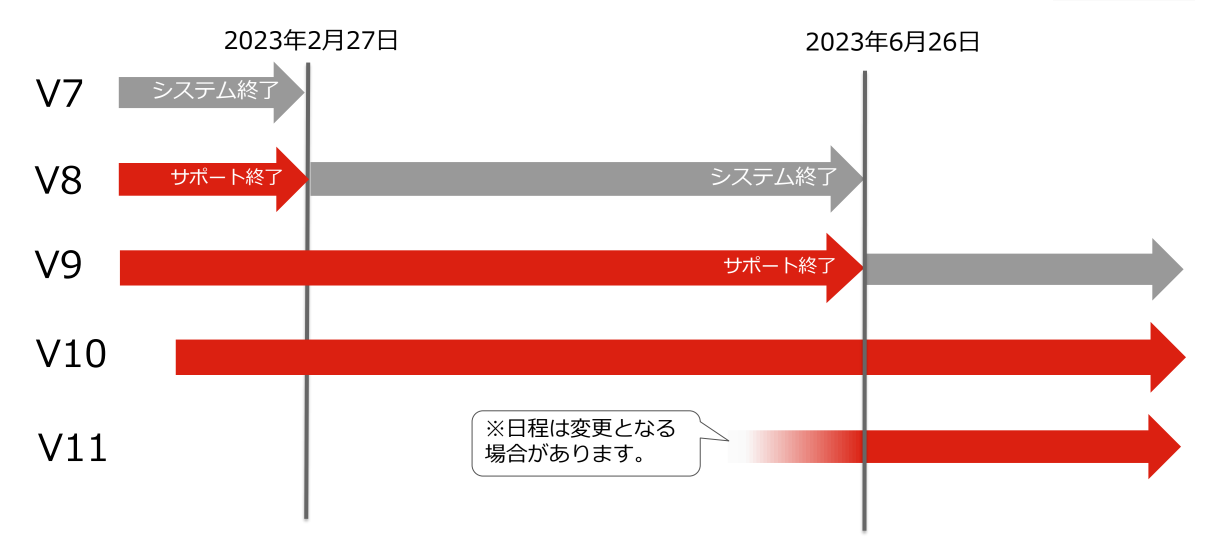


Yahoo! JAPAN Ads API Webinar February, 2023

- 1. ロードマップ
- 2. v10アップデート情報
- 3. レポートについて
- 4. Yahoo!広告 API管理ツールのログイン方法の変更について
- 5. 各種情報共有
- 6. 前回のアンケートへの回答
- 7. 質疑応答

1. ロードマップ



システム終了、サポート終了の予定は下記でも確認可能です。

https://ads-developers.yahoo.co.jp/developercenter/ja/developers-guide/release-note.html

※Yahoo!広告 API: 以降、APIと表記

API関連ロードマップ

| 2022年10~12月 | 2023年1~3月 | 2023年4月以降 |
|-------------------------|---------------------------------------|----------------------------|
| アプリユーザーリスト管理 | | ● 手動入札の 入札額拡張機能 |
| ○ レスポンシブディスプレイ広告 | | スマートターゲティング |
| | コンバージョン | /API(電話番号) |
| では、標準自動入札: コンバージョン価値 | の最大化 レスポンシブ検索 広告編集 | を広告 レスポンシブ検索広告 組み合わせレポート |
| | | レスポンシブ検索広告 広告の有効性 |
| | O Yahoo!広告 スクリプト | |
| | ^{3月4日} ログイン方法変更 ワンタイムパスコー | |

Yahoo!広告 検索広告 Yahoo!広告 ディスプレイ広告 (運用型) 共通

2. v10アップデート情報

Yahoo!広告 検索広告

レスポンシブ検索広告編集

レスポンシブ検索広告が編集可能になります。それに伴い編集可能な項目に審査項目がIFに追加さ

れます。

```
\simv9
例) AdGroupAdService
"ad": {
 "responsiveSearchAd": {
  "headlines": [{ }],
  "descriptions": [{ }],
  "path1": "string",
  "path2": "string",
 "finalUrl": "string",
 "smartphoneFinalUrl": "string",
 "trackingUrl": "string",
 "customParameters": {},
},
```

※v10ではIFのみ提供で、利用可能時期については ご案内をお持ちください。

```
例)AdGroupAdService
                                                v10
"ad": {
 "responsiveSearchAd": {
  "headlines": [{ }],
  "descriptions": [{ }],
   "reviewHeadlines": [{ }],
   "reviewDescriptions": [{ }],
  "path1": "string",
  "reviewPath1": "string",
   "path2": "string",
   "reviewPath2": "string"
 "finalUrl": "string",
 "reviewFinalUrl": "string",
 "smartphoneFinalUrl": "string",
 "reviewSmartphoneFinalUrl": "string",
 "trackingUrl": "string",
 "reviewTrackingUrl": "string",
 "customParameters": {},
 "reviewCustomParameters": {},
```

レスポンシブ検索広告編集

編集(SET)時のデータの遷移の例をheadlinesを使って以下に示します。

元データ

| headlines | |
|-----------|-------------|
| text | pinnedField |
| Α | UNSPECIFIED |
| В | UNSPECIFIED |
| С | UNSPECIFIED |



| SET OReques | st |
|-------------|----|
|-------------|----|

| headlines | |
|-----------|-------------|
| text | pinnedField |
| В | HEADLINE1 |
| С | UNSPECIFIED |
| D | UNSPECIFIED |



Response

| headlines | | |
|-----------------|-------------|--|
| text | pinnedField | |
| Α | UNSPECIFIED | |
| В | UNSPECIFIED | |
| С | UNSPECIFIED | |
| reviewHeadlines | | |

| text | pinnearieia |
|------|-------------|
| В | HEADLINE1 |
| С | UNSPECIFIED |
| D | UNSPECIFIED |

承認後

| headlines | |
|-----------|-------------|
| text | pinnedField |
| В | HEADLINE1 |
| С | UNSPECIFIED |
| D | UNSPECIFIED |



承認されるまでGET時のResponseも同様

レスポンシブ検索広告編集

[注意事項]

機能リリース日以前に審査状況が「掲載停止」となったレスポンシブ検索広告を編集すると、以下の影響があります。

- ・編集前(掲載停止以前)の配信実績が取得できなくなります。
- ・広告トラッキング ID が変更されます(広告 ID に変更はありません)。
- ・広告レポート、レスポンシブ検索広告アセットレポートでは編集後のみの値が計上されます。
- ※広告グループレポートおよびキャンペーンレポートでは、編集前・編集後の合算値が計上されます。

Yahoo!広告 ディスプレイ広告

広告タイプ(AdType)のENUM変更

広告の種別をあらわす広告タイプ(AdType)を広告種別とメディア形式の2つの種別に分類します。 旧形式と新形式のマッピング内容は下記を参照ください。

運用型

| v9 | v10 | |
|---------------------|----------------------|-------|
| AdType | AdType MainMediaForr | |
| TEXT_LONG_AD1 | TEXT_AD | NONE |
| RESPONSIVE_IMAGE_AD | RESPONSIVE AD | IMAGE |
| RESPONSIVE_VIDEO_AD | INCOLONOITYE_AD | VIDEO |
| BANNER_IMAGE_AD | BANNER AD | IMAGE |
| BANNER_VIDEO_AD | DANNEI_AD | VIDEO |
| DYNAMIC_AD | DYNAMIC_DISPLAY_AD | NONE |
| CAROUSEL_AD | CAROUSEL_AD | IMAGE |
| TEXT_SHORT_AD1 | 廃止 | 廃止 |
| TEXT_SHORT_AD2 | 廃止 | 廃止 |
| POS_AD | 廃止 | 廃止 |
| STATIC_FRAME_AD | 廃止 | 廃止 |

ご参考: 【ディスプレイ広告】広告タイプの名称変更と項目追加について

https://ads-developers.yahoo.co.jp/ja/ads-api/announcement/23020202.html

広告タイプ(AdType)のENUM変更

予約型

| v9 | v10 | |
|---------------------------------------|----------------------------------|-----------------|
| AdType | AdType | MainMediaFormat |
| BANNER_IMAGE_AD | BANNER_AD | IMAGE |
| BANNER_VIDEO_AD | DAIVIVEI_AD | VIDEO |
| BRANDPANEL_QUINTIE | RDANIDDANIEL OLITAITIE | IMAGE |
| BRANDPANEL_QUINTIE_VIDEO | MDIANUL_QOINTIL | VIDEO |
| BRANDPANEL_PANORAMA | PRANCHANEL DANORAMA | IMAGE |
| BRANDPANEL_PANORAMA_VIDEO | BRANDPANEL_PANORAMA | VIDEO |
| TOP_IMPACT_SQUARE | TOD IMPACT SOLIADE | IMAGE |
| TOP_IMPACT_SQUARE_VIDEO | TOP_IMFACT_SQUARE | VIDEO |
| TOP_IMPACT_QUINTIE | TOD IMPACT CHINITIE | IMAGE |
| TOP_IMPACT_QUINTIE_VIDEO | TOF_IMFACT_QUINTIL | VIDEO |
| TOP_IMPACT_PANORAMA | TOD IMPACT DANODAMA | IMAGE |
| TOP_IMPACT_PANORAMA_VIDEO | TOP_IMFACT_FANORAMA | VIDEO |
| TOP_IMPACT_PANORAMA_SIDE_VISION_VIDEO | TOP_IMPACT_PANORAMA_SIDE_VISION | VIDEO |
| TOP_IMPACT_PANORAMA_SIDE_SWITCH_VIDEO | TOP_IMPACT_PANORAMA_SIDE_SWITCH | VIDEO |
| TOP_IMPACT_THEATER_VIDEO | TOP_IMPACT_THEATER | VIDEO |
| TOP_IMPACT_SQUARE_SPECIAL | TOP IMPACT SQUARE | IMAGE |
| TOP_IMPACT_SQUARE_SPECIAL_VIDEO | TOP_IMPACT_SQUARE | VIDEO |
| TOP_IMPACT_PRIME_DISPLAY_DOUBLE | TOP IMPACT PRIME DISPLAY DOUBLE | IMAGE |
| TOP_IMPACT_PRIME_DISPLAY_DOUBLE_VIDEO | TOP_IMPACT_PRIME_DISPLAY_DOUBLE | VIDEO |
| INSTREAM_VIDEO_AD | INSTREAM_AD | VIDEO |
| CAROUSEL_AD | CAROUSEL_AD | IMAGE |
| BRANDPANEL_PANORAMA_PANEL_SWITCH | BRANDPANEL_PANORAMA_PANEL_SWITCH | IMAGE |
| TOP_IMPACT_PANORAMA_PANEL_SWITCH | TOP_IMPACT_PANORAMA_PANEL_SWITCH | IMAGE |

広告タイプ(AdType)のENUM変更 レポートの変更点

\sim v9

| フィールド名 | 日本語表示名 | 英語表示名 | 返却値 |
|---------|--------|---------|-----|
| AD_TYPE | 広告タイプ | Ad Type | 旧形式 |

v10

| フィールド名 | 日本語表示名 | 英語表示名 | 返却値 |
|-------------------|------------|-------------------|------------|
| AD_TYPE | 広告タイプ | Ad Type | 新形式 |
| AD_TYPE_PREV | 広告タイプ(旧) | Ad Type (prev) | 旧形式 |
| MAIN_MEDIA_FORMAT | メインメディアの形式 | Main media format | -,画像,動画,など |
| AD_STYLE | 掲載フォーマット | Ad Style | |

ご参考: 【ディスプレイ広告】広告タイプの名称変更と項目追加について

https://ads-developers.yahoo.co.jp/ja/ads-api/announcement/23020202.html

広告タイプ(AdType)のENUM変更 注意点

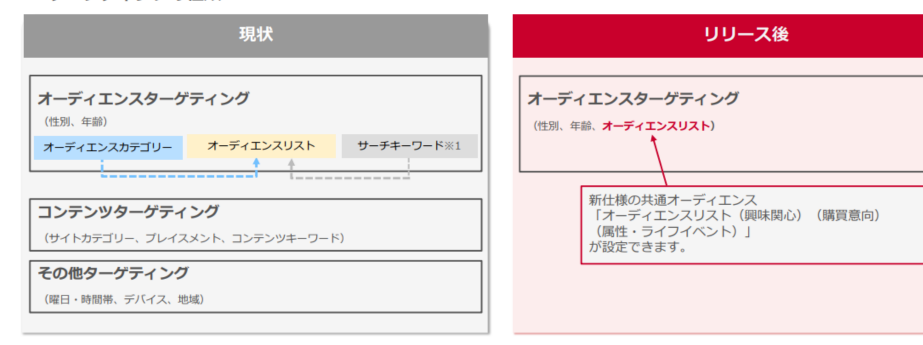
- ・廃止になったAdTypeの取り扱いについて廃止になったAdTypeは、以前より広告データとして存在しなくなっており、旧バージョンでも返却されていないため、このタイミングでの整理となりました。
- ・下位バージョンとの互換性についてv9以前のバージョンについては従来の旧形式のまま提供し、互換性を維持します。AdGroupAdService、レポートが対象となります。操作履歴については、v10でも引き続き旧形式で提供されますのでご注意ください。

ご参考: 【ディスプレイ広告】広告タイプの名称変更と項目追加について https://ads-developers.yahoo.co.jp/ja/ads-api/announcement/23020202.html

「オーディエンスカテゴリーターゲティング」と「サーチキーワードターゲティング※1」を「オーディエンスリストターゲティング」の一つとして集約します。

※1 今回のリリース範囲は「オーディエンスカテゴリーターゲティング」の集約のみです。 「サーチキーワードターゲティング」の集約については、別途ご案内予定です。

■ターゲティングの種類



ご参考:ディスプレイ広告 オーディエンスターゲティング刷新について https://ads-developers.yahoo.co.jp/ja/ads-api/announcement/230206.html

オーディエンスリストターゲティングに、オーディエンスカテゴリーをリスト化した「共通オーディンエンスリスト」が追加されます。

- ・共通オーディエンスリストの取得先
 - DictionaryService/getSharedAudienceListMaster
 - DictionaryService/getSharedAudienceListInfo
- ・AdGroupTargetService/addの設定方法の違い

\sim v9

オーディエンスカテゴリのIDをオーディエンスカテゴリ に設定する

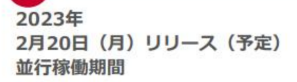
```
"accountId": xxxx,
"adGroupId": xxxx,
"campaignId": xxxxx,
"target": {
  "targetId": "オーディエンスカテゴリのID",
  "targetType": "AUDIENCE_CATEGORY_TARGET"
}
```

v10

共通オーディエンスリストIDをオーディエンスリストに 設定する

```
"accountId": xxxx,
"adGroupId": xxxx,
"campaignId": xxxxx,
"target": {
    "targetId": "共通オーディエンスリストのID",
    "targetType": "AUDIENCE_LIST_TARGET"
}
```

従来のオーディエンスカテゴリーについては、引き続き全バージョンで取得可能ですが、将来的には共通オーディエンスリストに移行いただく必要があります。



- 既存「オーディエンスカテゴリー」
- ・新規リリース「オーディエンスリスト(興味関心)(購買意向)(属性・ライフイベント)」

2023年 秋ごろ予定 システム移行予定

※具体的な内容は、 改めてご案内いたします。

時期未定

「サーチキーワードターゲティング」の集約も予定しております。

※具体的な内容は 改めてご案内いたします。

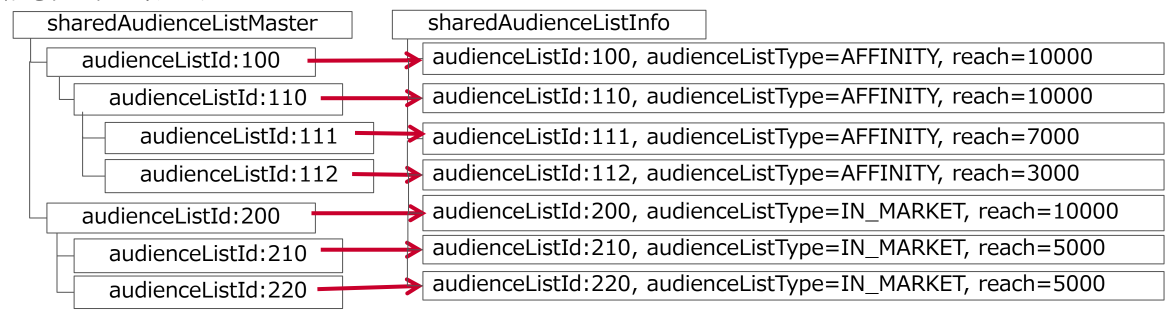
※本資料作成時点での計画です。今後予定は変更される場合がありますのであらかじめご了承ください

ご参考:ディスプレイ広告 オーディエンスターゲティング刷新について https://ads-developers.yahoo.co.jp/ja/ads-api/announcement/230206.html

共通オーディエンスリストのマスタは2つの取得方法があります。 それぞれの違いは下記のとおりです。

- ①Dictionary/getSharedAudienceListMaster 共通オーディエンスリストの階層構造
- ②Dictionary/getSharedAudienceListInfo 共通オーディエンスリストの種別とリーチ数

※取れるデータのイメージ



Yahoo!広告 共通

入札周りのIF統一

検索広告の広告グループの入札周りのIFをディスプレイ広告と同じ構成にしています。

検索広告

```
AdGroupService#add
{

"accountId": 12345,

"bid": {

  "bidSource": "ADGROUP",

  "cpc": 100

},

"targetCpaOverride": 200,

"targetRoasOverride": 300,
```

検索広告

```
AdGroupService#add
                                                v10
 "accountId": 12345,
 "biddingStrategyConfiguration": {
   "biddingScheme": {
      "campaignBiddingStrategyType": "CPC",
      "cpcBiddingScheme": {
      →"cpc": 100
      "maximizeConversionsBiddingScheme":{
        'targetCpa": 200
     "maximizeConversionValueBiddingScheme": {
       "targetRoas": 300
```

広告周りのIF統一

検索広告のheadline/descriptionのIFをディスプレイ広告と同じ構成にしています。

検索広告

検索広告

- ・検索広告のheadline/descriptionのIFをディスプレイ広告と同じ構成にしています。
- ・レスポンシブ検索広告については、 headline/descriptionは追加されません。

広告周りのIF統一

ディスプレイ広告の各URLなど各広告タイプ別に記載のあったものをad配下にし、検索広告とそろえています。

ディスプレイ広告

```
AdGroupAdService
                                                          ~v9
 "ad": {
 "textAd": {
   "headline": "string",
  "description": "string",
   "description2": "string",
   "displayUrl": "string",
   "displayUrlLevel": "DOMAIN",
   "finalUrl": "string",
   "smartphoneFinalUrl": "string",
   "trackingUrl": "string",
```

※カルーセル広告、動的ディスプレイ広告などの独自URL及びリンク先URLはad配下には移動しません。

ディスプレイ広告

```
AdGroupAdService
                                                              v10
 "ad": {
 "textAd": {
  "headline": "string",
   "description": "string",
   "description2": "string",
  "displayUrl": "string",
  "displayUrlLevel": "DOMAIN",
  "finalUrl": "string",
  "smartphoneFinalUrl": "string",
  "trackingUrl": "string",
 "displayUrl": "string",
 "displayUrlLevel": "DOMAIN",
 "finalUrl": "string",
  "smartphoneFinalUrl": "string",
 "trackingUrl": "string",
```

入札戦略の目標値の削除方法変更

各プロダクトで方法が違っていた入札戦略の目標値の削除方法を統一しています。

検索広告

```
CampaignService#setにてtargetCPAを削除する例
{
  "accountId": 12345,
  "biddingStrategyConfiguration": {
    "biddingScheme": {
      "biddingStrategyType": "MAXIMIZE_CONVERSIONS",
      "maximizeConversionsBiddingScheme": {
      "targetCpa": null
      }
```

```
CampaignService#setにてtargetCPAを削除する例
{
    "accountId": 12345,
    "biddingStrategyConfiguration": {
        "biddingScheme": {
            "biddingStrategyType": "MAXIMIZE_CONVERSIONS",
            "maximizeConversionsBiddingScheme": {
                  "isRemoveTargetCpa": "TRUE"
                 }
```

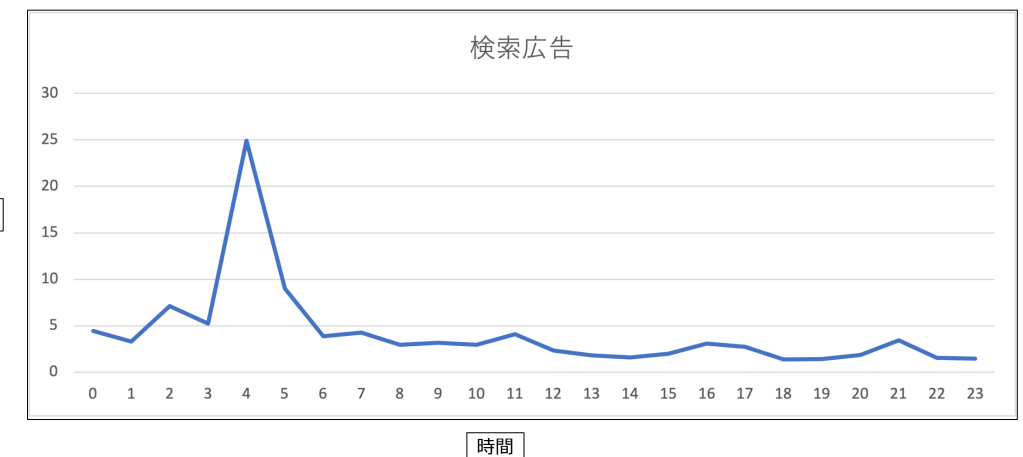
ディスプレイ広告

```
CampaignService#setにてtargetCPAを削除する例
{
    "accountId": 12345,
    "biddingStrategyConfiguration": {
        "biddingScheme": {
        "biddingStrategyType": "MAXIMIZE_CONVERSIONS",
        "maximizeConversionsBiddingScheme": {
        "isRemoveTargetCpa": "TRUE"
        }
```

3. レポートについて

レポートのリクエスト状況

検索広告 時間別のリクエストの割合

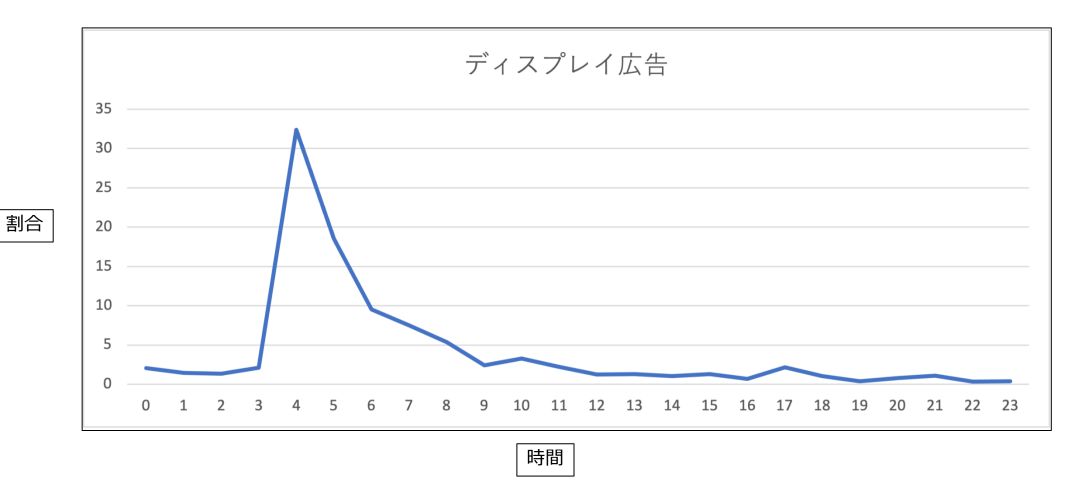


割合

26

レポートのリクエスト状況

ディスプレイ広告 時間別のリクエストの割合



27

レポート取得する上でのTips

- 1.1リクエストに複数のReportDefinitionをまとめる
- 2. 大量に作成する場合は、先に全てのAddリクエストを終えておく
- 3. データ行数が多いレポートを作成する時は、ZIP圧縮を設定する
- 4. StatsServiceの併用も検討する(ディスプレイ広告のみ)

4. Yahoo!広告 API管理ツールのログイン方法の変更について

Yahoo! JAPANビジネスIDとYahoo! JAPAN IDとの連携 について(前回のWabinarの説明内容)

以下、 Yahoo! JAPANビジネスIDを「ビジネスID」、Yahoo! JAPAN IDを「YID」と呼びます。 (1) 概要

・2023年3月8日(水)までにビジネスIDとYIDと連携

3月8日(木)を過ぎても連携されていない場合、Yahoo!広告系の各種ツールのログインができなくなります。 →ビジネスIDとワンタイムパスコードによるログインが2023年内は可能となりました。 ・ビジャスIDに登録されたメールアドレスにワンタイムパスワードが送られます。

1人につき1つのYIDとなっており、それに紐づくビジネスIDも1つとなっております。 複数のビジネスIDをお持ちの方は、統合をご検討ください。

・利用中のリフレッシュトークンは、 認可に使用しているビジネスIDが2023年3月8日(木)まで に連携済であれば、再認可なしで使用可

3月8日(水)を過ぎても連携されていない場合、該当のリフレッシュトークンは無効化されます。

→延期となりました。2023年内に実施予定となります。

ライアン

(ご参考:ログイン方法変更のお願いと、ワンタイムパスコード対応について) https://ads-developers.vahoo.co.ip/developercenter/ia/announcement/222402.html

Yahoo! JAPANビジネスIDとの連携方法

「Yahoo! JAPAN IDと連携する」にチェックをいれた状態で、 Yahoo! JAPAN ビジネスIDでログインを行ってください。



ご参考: Yahoo!ビジネスマネージャーのヘルプ-Yahoo! JAPAN IDと連携する(Yahoo! JAPAN IDでログイン) https://support.yahoo-net.jp/PccBizmanager/s/article/H000011254

Yahoo! JAPANビジネスIDとの連携方法

または、Yahoo!ビジネスセンターからログインいただき、「Yahoo! JAPAN IDと連携する」を押していただくと連携用画面に移動します。

Yahoo!ビジネスセンター:

https://business.yahoo.co.jp/



ご参考: Yahoo!ビジネスマネージャーのヘルプ-Yahoo! JAPAN IDと連携する(Yahoo! JAPAN IDでログイン) https://support.yahoo-net.jp/PccBizmanager/s/article/H000011254

5. 各種情報共有

Yahoo!広告 スクリプトリリース

Yahoo!広告の管理画面上でJavaScriptベースのスクリプトを記載することで、 Yahoo!広告の操作や、Google スプレッドシート、Google ドライブなどと連携で きる仕組みです。

広告の操作は、Yahoo!広告 APIのIFを利用しています。

```
スクリプト
             実行履歴
                スクリプト名
                                                                          ランタイム
                                                                                     V202302(latest) ▼
                            XXXXXXX
              1 - function main() {
                   const accountId = AdsUtilities.getCurrentAccountId();
                   const campaigns= Search.CampaignService.get({
                    accountId: accountId,
                     campaignIds: [123456]
                   });
                   Logger.log(JSON.stringify(campaigns));
```

Yahoo!広告 スクリプトリリース

Yahoo!広告 API利用者の活用方法

- ・特定アカウントでしか実行しないアドホックな案件対応
- · Yahoo!広告 APIの簡易な動作確認
- ・レポートなどの簡易な仕組みの移行先

ご参考: Yahoo!広告 スクリプトの提供開始について

https://ads-developers.yahoo.co.jp/ja/ads-api/announcement/230201.html

6. 前回のアンケートへの回答

前回いただいたご質問へのご回答

- ?LINE広告との統合に関連して情報があれば、公表できる範囲で良いので教えてください。
- 現状、既に公開されている情報以上にお伝えできることはございません。 何かお伝えできることがあれば、適宜ご案内させていただきます。
- ? openapitools/openapi-generator-cli の 5.x系 を使ってPHP の API クラスを出力して使っていますが、検索広告APIのAuditLogServiceでエラーが発生します。
- openapitools/openapi-generator-cli の 5.x系を利用すると該当のエラーが発生します。※6.x系では発生しません。 openapi-generatorで吐き出されたコードに問題があったので、今回のバージョンアップで定義側(yaml)を変更することで問題に対応しました。

? 多数のアカウントでレポートを取得する際のリクエスト方法のベストプラクティスがあれば教えてください。

?YID-ビジネスID連携について、必要性は分かったものの、具体的にどのような作業・調整をすればよいのか。

先程のAgenda「Yahoo!広告 API管理ツールのログイン方法の変更について」にてご案内いたしました。

前回いただいたご要望へのご回答

- ∜グベストプラクティスがしばらく更新されていないようなので、最新の事例から追加してほしいです。
- 遊官追加してまいります。優先してほしい機能名などを具体的に教えていただけると、 優先度を上げて対応できるかと思います。
- レポートでは、「動作区分/Behavior Type」のAttribute項目とSegment 項目を組み合わせたものが一意となります。 ディスプレイ広告のリンク先URLはSegment項目のため、フィールドごとに データ分割が発生します。このため、 Segment項目が分割されることを前提 にテーブル設計いただくようお願いいたします。



Yahoo!広告 ウェブサイト

https://marketing.yahoo.co.jp/service/yahooads/