

# EC売上UPの虎の巻

Meta広告

Advantage+ オーディエンスについて

# Meta広告のオーディエンス設定

オーディエンス設定とは広告を配信するターゲットを定めることです。あなたのビジネスが狙うべきユーザーを絞り込みます。

## オーディエンスの設定画面

🟢 オーディエンス ★ 最新情報をチェック

広告を配信するターゲットを設定してください。 [詳しくはこちら](#)

📌 この広告アカウントのオーディエンス管理を設定して、すべてのキャンペーンに適用できます。

[広告アカウント設定でオーディエンス管理を見る](#)

💡 Advantage+ オーディエンスを利用することで、結果の単価を33%削減できる可能性があります。 ⓘ オンにする

[新しいオーディエンスを作成](#) 保存済みのオーディエンスを使用 ▼

カスタムオーディエンス ⓘ 新規作成 ▼

以下の条件の少なくとも1つに一致する人を追加

🔍 既存のオーディエンスを検索

以下の条件の少なくとも1つに一致する人を除外

🔍 既存のオーディエンスを検索

\* 地域 ⓘ

地域

• 日本

年齢 ⓘ

13 ▼

65+ ▼

18未満のオーディエンスを選択すると、ターゲット設定オプションが一部の地域および年齢に制限されます。 [詳しくはこちら](#)

## 概要

- オーディエンスは広告セットで設定します。
- どのオーディエンスを利用するとしても、設定したオーディエンスの中から、キャンペーンの結果を最大化するユーザーを学習して探すということには変わりはありません。

# Advantage+ オーディエンス

Metaの広告テクノロジーにより、自動的にオーディエンスが見つかります。オーディエンスの提案を共有すると、このプロフィールに一致するオーディエンスを優先して検索した後、より幅広い人から検索します。

## Advantage+ オーディエンス

### ✔ Advantage+ オーディエンス ✦

Metaの広告テクノロジーにより、自動的にオーディエンスが見つかります。オーディエンスの提案を共有すると、このプロフィールに一致するオーディエンスを優先して検索した後、より幅広い人から検索します。 [詳しくはこちら](#)

#### カスタムオーディエンス ⓘ

新規作成 ▼

以下の条件の少なくとも1つに一致する人を追加

Q 既存のオーディエンスを検索

#### 年齢 ⓘ

18 - 65+

#### 性別 ⓘ

すべての性別

#### 詳細ターゲット設定

次の条件に一致する人を含める: ⓘ

Q 利用者層、興味・関心、行動を追加

おすすめ 参照

オーディエンスを保存

[元のオーディエンスオプションに切り替える](#)

## 概要

- 可能な限り広いオーディエンスが対象となりますので、Metaの機械学習の柔軟性が高くなります。
- 詳細ターゲット設定、カスタムオーディエンス、類似オーディエンスなどの設定では、機械学習の効率を完全に引き出せずに、効果が最大化しない可能性があります。
- リマーケティングキャンペーンを除くほぼすべてのキャンペーンタイプで、Advantage+オーディエンスをお試しいただくことをおすすめします。

# Advantage+ オーディエンス

Advantage+ オーディエンスを使用してキャンペーンを作成する方法です。

## Advantage+ オーディエンスの設定

新しい売上広告セット

Advantage+ オーディエンス

Metaの広告テクノロジーにより、自動的にオーディエンスが見つかります。オーディエンスの提案を共有すると、このプロフィールに一致するオーディエンスを優先して検索した後、より幅広い人から検索します。詳しくはこちら

カスタムオーディエンス

以下の条件の少なくとも1つに一致する人を追加

既存のオーディエンスを検索

年齢 18 - 65+

性別 すべての性別

詳細ターゲット設定

次の条件に一致する人を含める。

利用者層、興味・関心、行動を追加

オーディエンスを保存

元のオーディエンスオプションに切り替える

オーディエンスの提案(任意)

## 概要

- 広告セット編集画面で設定できます。
- 新規キャンペーンの場合は自動で適用されます。
- 適用をやめる場合は、元のオーディエンスオプションに切り替えるを選択します。
- リーチしたいユーザーに関する情報をオーディエンスの提案(任意)として追加できます。ただし、パフォーマンスが向上する場合は、選択したオーディエンスに加え、自動で学習したそれ以外のオーディエンスにも広告を配信します。
- カスタムオーディエンス、類似オーディエンス、年齢、性別、詳細ターゲット設定が利用できます。

# お問い合わせ

---

Proteinumのサービスにご興味をお持ちいただき、より詳しいサービスの内容や導入事例、利用開始までの進め方など、ご質問やご不明点がございましたら、お気軽にお問い合わせください。



**03-6419-7733**

(対応時間 平日10:00~18:00)



**[info@proteinum.co.jp](mailto:info@proteinum.co.jp)**

サービス紹介

<https://proteinum.co.jp>

資料請求

[https://proteinum.co.jp/contact\\_zoho\\_hp/](https://proteinum.co.jp/contact_zoho_hp/)

ご支援実績（導入事例）

<https://proteinum.co.jp/works/>