



賢 瓦

離脱防止 使用マニュアル

レコメンドウィジェット

おしゃれなレコメンドウィジェットで、
本来離脱するはずだったユーザーを別の記事へ誘導します。
記事数が少ない場合はレクタンダル型/リスト型レコメンドにもワンタッチで変更可能！



A. タイル+リスト



B. 全てリスト



C. 単一レクタンダル

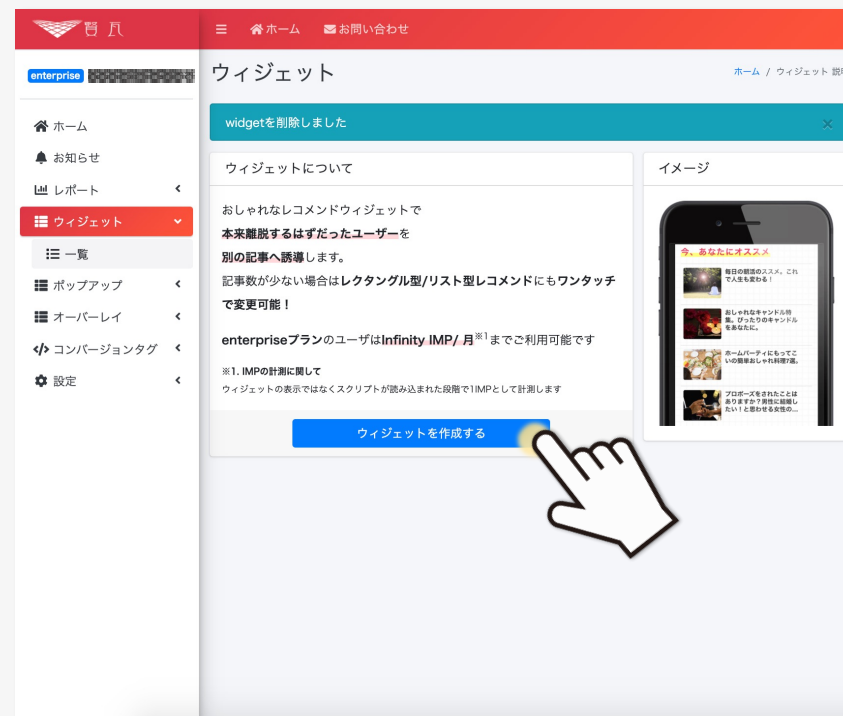
01

「ホーム」から「≡ ウィジェット」をクリック

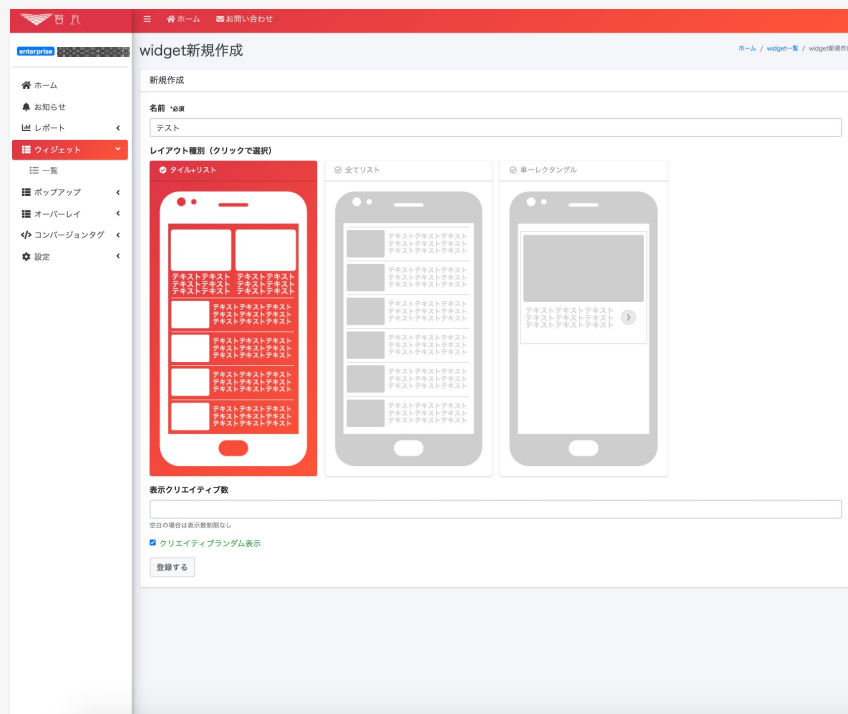


02

「ウィジェットを作成する」をクリック



03 新規作成

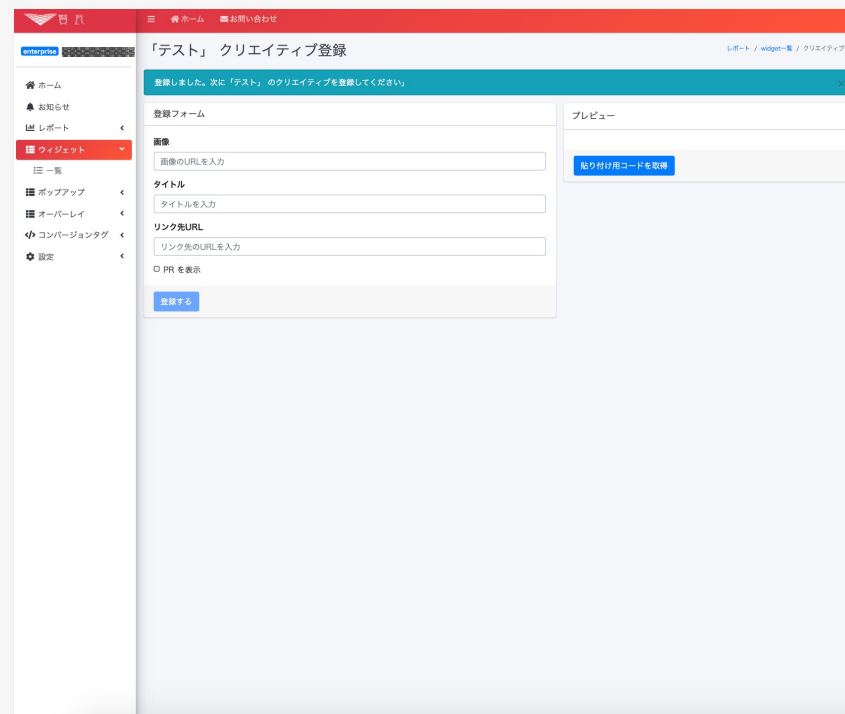


名前 … このウィジェットを管理するための名前

レイアウト種別 … 「タイトル+リスト」「全てリスト」「単一レクタングル」から選択可能

表示クリエイティブ数 … クリエイティブ（画像+文章）数を設定可能

04 登録フォームの入力へ（詳細は次ページ）



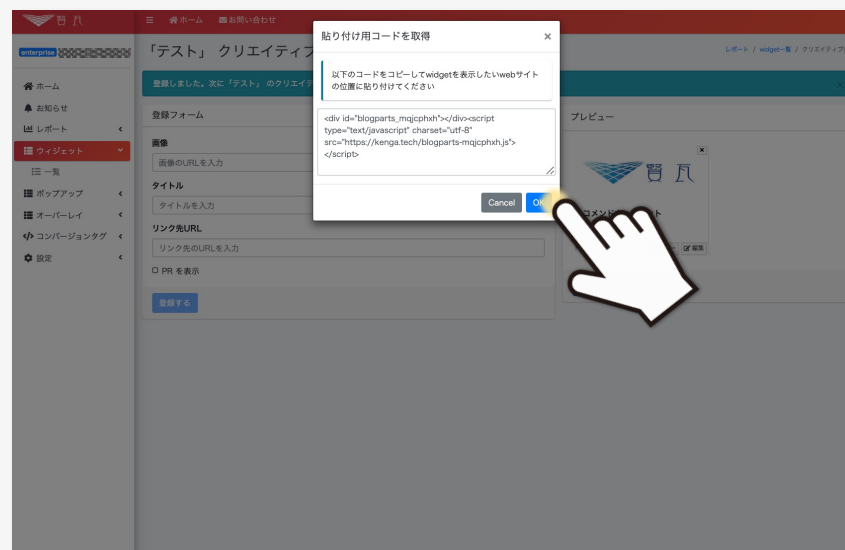
05

「貼り付け用コードの取得」をクリック






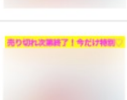
06

表示されるコードをコピーして完了



レコメンドウィジェットレポート

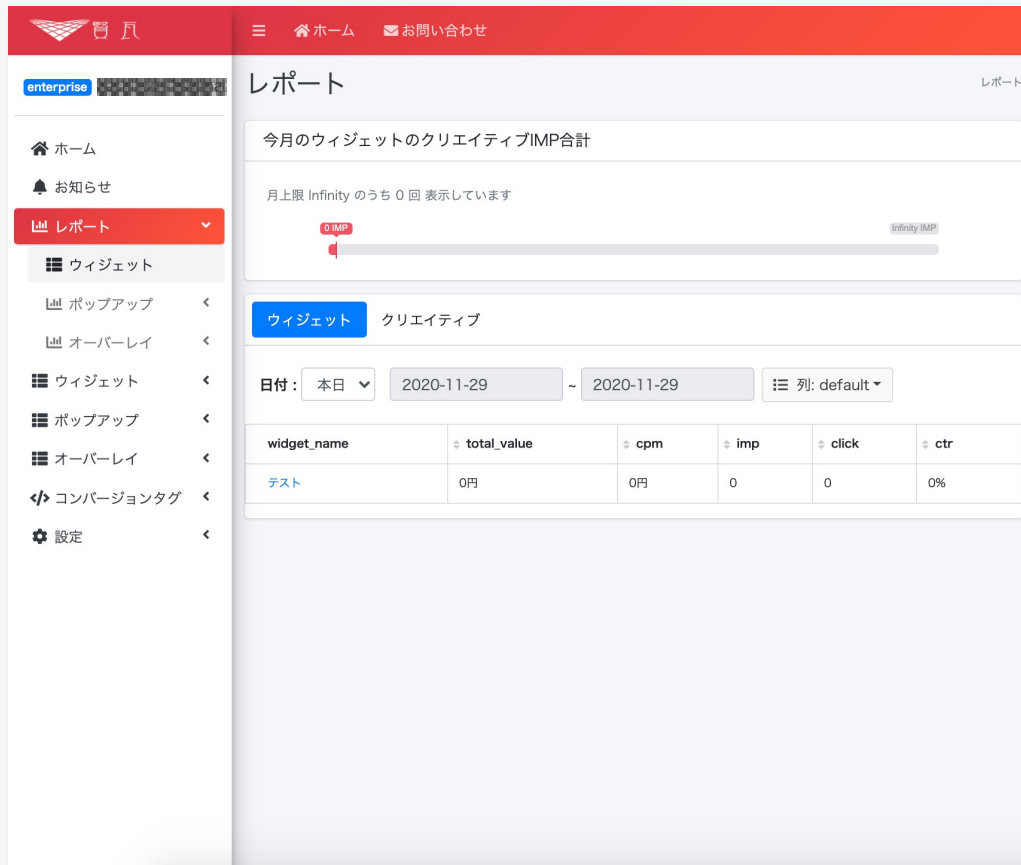
それぞれのクリエイティブのIMP, クリック数, Ctr, CPM, CVRが計測できます。
効果の悪かったクリエイティブはレポート上でON/OFF可能です。

display	image	title	◊ animation	◊ arrow	◊ cpm	◊ imp	◊ click	◊ ctr	◊ 購入完了_count
<input type="radio"/> off		【残りわずか】このページを見ているあなただけに特別なご案内！	左からカットイン	表示	0円	0	0	0%	0
<input checked="" type="radio"/> on		【残りわずか】このページを見ているあなただけに特別なご案内！	回転	表示	0円	225,801	1,217	0.539%	13
<input type="radio"/> off		【残りわずか】このページを見ているあなただけに特別なご案内！	下からカットイン	表示	0円	0	0	0%	0
<input type="radio"/> off		【残りわずか】このページを見ているあなただけに特別なご案内！	上からカットイン	表示	0円	0	0	0%	0



01

「ホーム」から「レポート」をクリック



レポート

今月のウィジェットのクリエイティブIMP合計

月上限 Infinity のうち 0 回 表示しています

0 IMP Infinity IMP

ウィジェット クリエイティブ

日付: 本日 2020-11-29 ~ 2020-11-29 列: default

widget_name	total_value	cpm	imp	click	ctr
テスト	0円	0円	0	0	0%

02

「ウィジェット」をタブをクリックすると
レポートが表示されます

離脱防止ポップアップ

ブラウザバックボタンで離脱するユーザーに、ポップアップを表示いたします。
本来そのまま離脱するはずだったユーザーを商品LPや別の記事に誘導することができます。



01

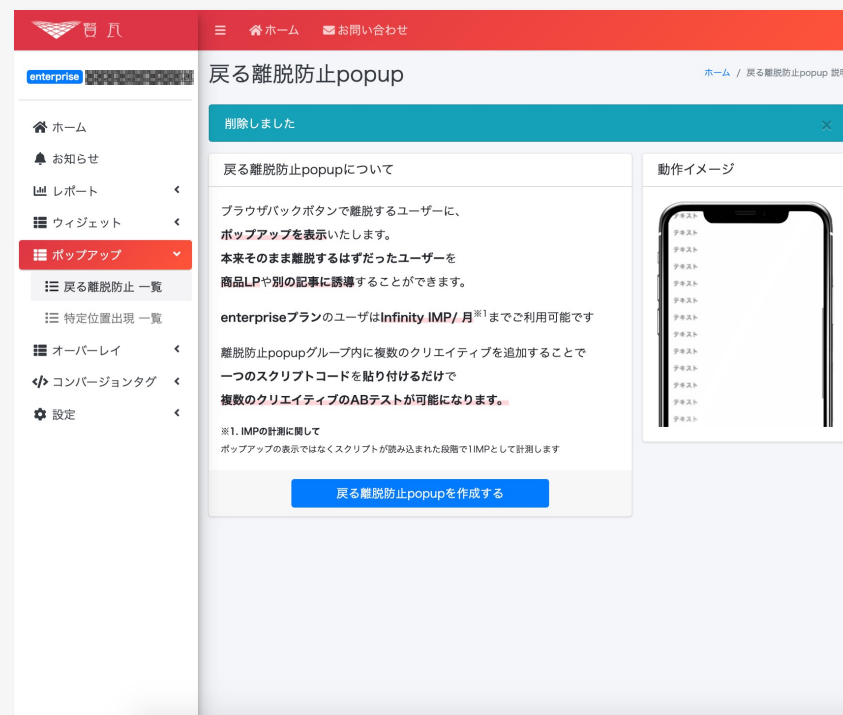
「ホーム」から「ポップアップ」をクリック



The screenshot shows the 'ホーム' (Home) page of the management system. The left sidebar contains a menu with items: ホーム, お知らせ, レポート, ウィジェット, ポップアップ, オーバーレイ, コンバージョンタグ, and 設定. The 'ポップアップ' item is highlighted with a hand icon. The main content area displays a 'widget サマリー' (Widget Summary) section with a grid of 12 widgets showing metrics like 累計IMP, 累計クリック, 平均CTR, 累計cv, 本日IMP, 本日クリック, 平均CTR, and 本日cv. Below this is a '特定位置出現popup サマリー' (Specific Location Appearance Popup Summary) section with another grid of 12 widgets showing similar metrics.

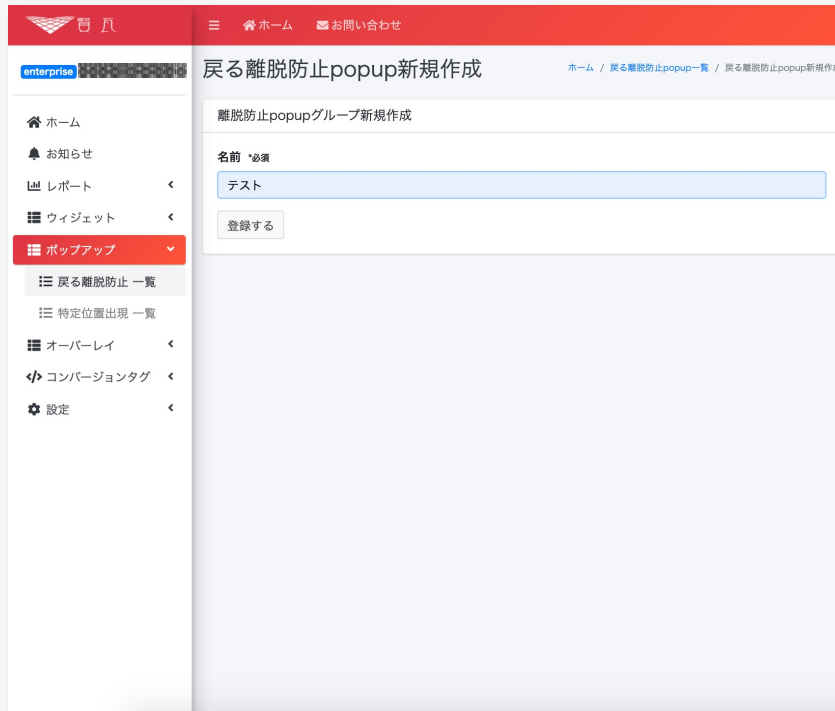
02

「戻る離脱防止popupを作成する」をクリック



The screenshot shows the '戻る離脱防止popup' (Return Abandonment Prevention Popup) page. The left sidebar is the same as in the previous screenshot, with 'ポップアップ' highlighted. The main content area has a title '戻る離脱防止popup' and a '削除しました' (Deleted) status bar. Below this, there is a section titled '戻る離脱防止popupについて' (About Return Abandonment Prevention Popup) which explains the purpose of the popup and provides instructions for creating it. A blue button labeled '戻る離脱防止popupを作成する' (Create Return Abandonment Prevention Popup) is visible at the bottom of the main content area. On the right side, there is a '動作イメージ' (Action Image) section showing a mobile phone screen with the popup displayed.

03 新規作成



戻る離脱防止popup新規作成

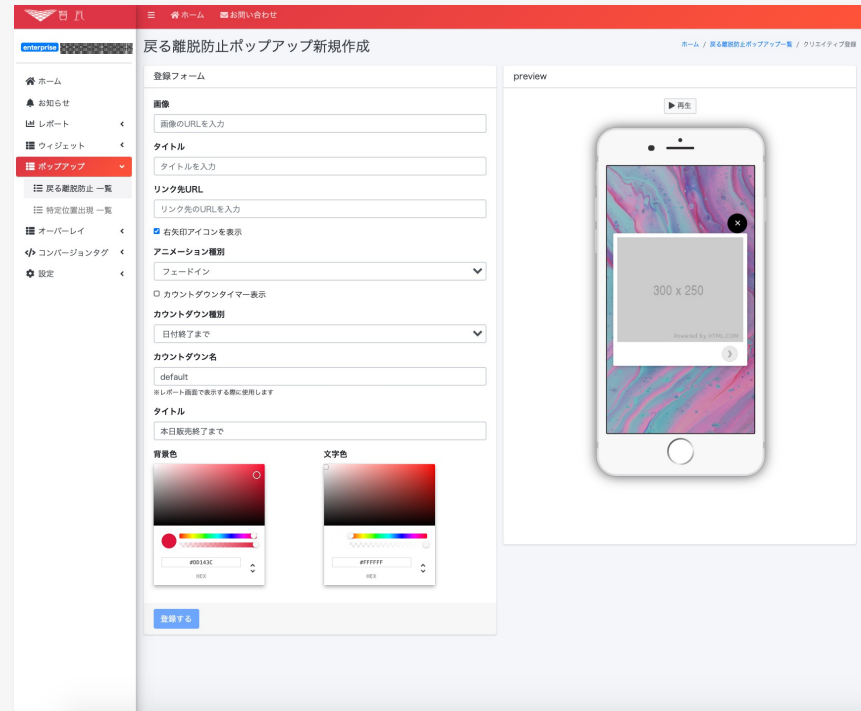
離脱防止popupグループ新規作成

名前 *必須

テスト

登録する

04 登録フォームの入力へ（詳細は次ページ）



戻る離脱防止ポップアップ新規作成

登録フォーム

画像

タイトル

リンク先URL

アニメーション種別

カウントダウン種別

カウントダウン名

タイトル

背景色

文字色

登録する

preview

05

必要情報を入力する



戻る離脱防止ポップアップ新規作成

登録フォーム

画像
https://kenga.tech/images/kenga_pop_up.jpg

タイトル
離脱防止

リンク先URL
https://kenga.tech

☒ 右矢印アイコンを表示

アニメーション種別
フェードイン

☒ カウントダウンタイマー表示

カウントダウン種別
日付終了まで

カウントダウン名
default

※レポート画面で表示する際に使用します

タイトル
本日販売終了まで

背景色
#00143C

文字色
#FFFFFF

登録する

preview

再生

カウントダウンタイマー

画像

タイトル

アニメーション種別 選択画面

- ☒ フェードイン
- ☐ 目撃
- ☐ 下からカットイン
- ☐ 上からカットイン
- ☐ 左からカットイン
- ☐ 右からカットイン

カウントダウンタイマー詳細

タイトル

本日販売終了まで 10 時間 59 分 23 秒

カウントダウン種別

アニメーション種別 … ポップアップのアニメーション

カウントダウンタイマー … ポップアップの表示期限

カウントダウン名 … レポート画面で表示する際に使用

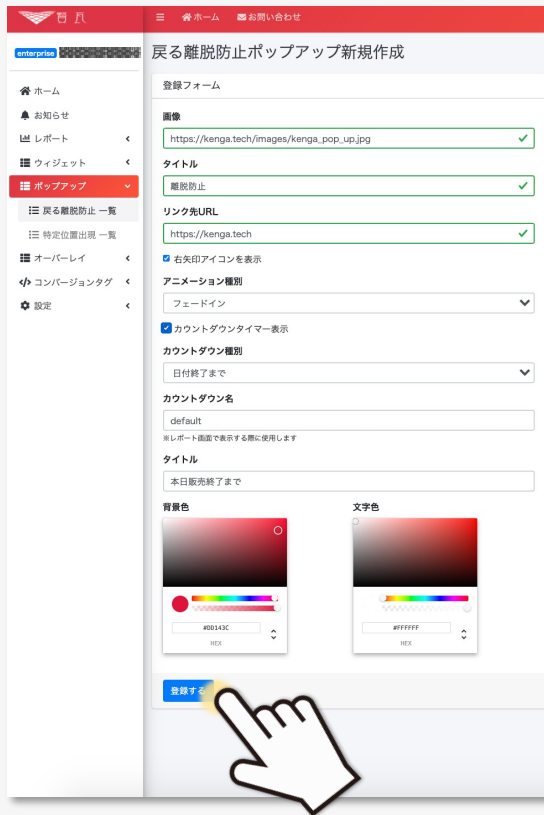
タイトル … カウントダウンタイマー上に記載

背景色 … カウントダウンタイマーの背景色

文字色 … カウントダウンタイマーの文字色

06

「登録する」をクリック



戻る離脱防止ポップアップ新規作成

登録フォーム

画像
https://kenga.tech/images/kenga_pop_up.jpg

タイトル
離脱防止

リンク先URL
https://kenga.tech

☒ 右矢印アイコンを表示

アニメーション種別
フェードイン

☒ カウントダウンタイマー表示

カウントダウン種別
日付終了まで

カウントダウン名
default

※レポート画面で表示する際に表示します

タイトル
本日は販売終了まで

背景色
#00143C

文字色
#FFFFFF

登録する

07

表示されるコードをコピーして完了



「テスト」クリエイティブ

クリエイティブを登録しました。

貼り付けコード

以下のコードを離脱防止popupを設置したいページに貼り付けてください

```
<script type="text/javascript" charset="utf-8" src="https://kenga.tech/pop-ups-vnldgrr.js"></script>
```


クリエイティブ一覧

Id	画像URL	タイトル	アニメーション	Countdown	操作
3173		離脱防止	フェードイン	default	コピー 編集 削除

クリエイティブ追加

コンバージョンタグ

コンバージョン地点ごとにタグを用意することで効果的な広告分析が可能になります。


[ホーム](#)
[お問い合わせ](#)

CVタグ一覧

[ホーム](#) / [CVタグ一覧](#)

Id	名前	金額	操作
33	LP遷移	500	<div>タグを取得</div> <div>編集</div> <div>削除</div>
214	購入完了	12000	<div>タグを取得</div> <div>編集</div> <div>削除</div>

新規作成

列をカスタマイズ

image

title

animation

arrow

total_value

cpm

imp

click

ctr

LP遷移_count

LP遷移_cvr

LP遷移_value

購入完了_count

購入完了_cvr

購入完了_value

overlay_name

display

image

title

animation

arrow

total_value

cpm

imp

click

ctr

LP遷移_count

購入完了_count

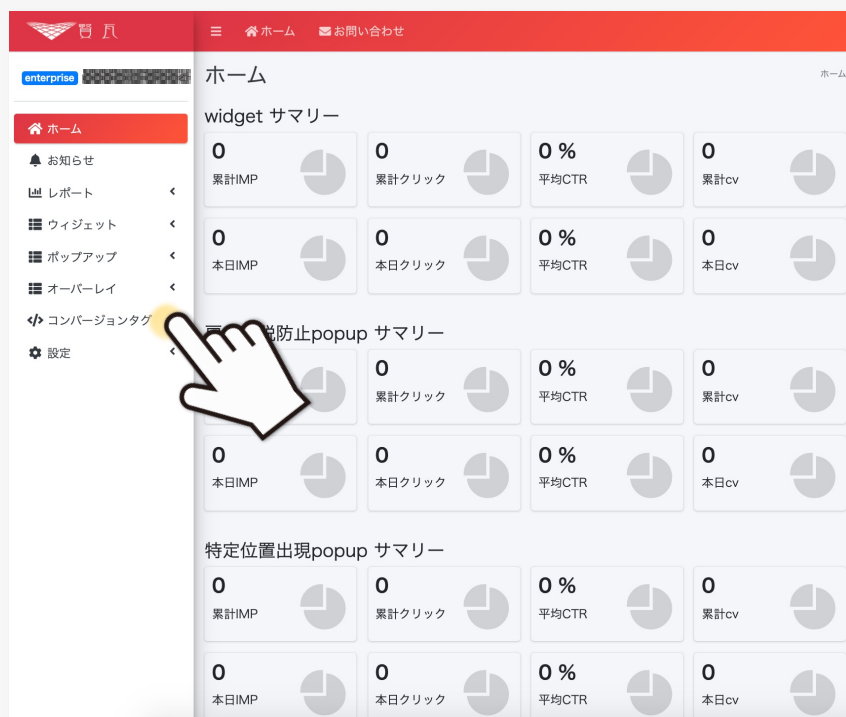
名前をつけて保存

ECI

保存

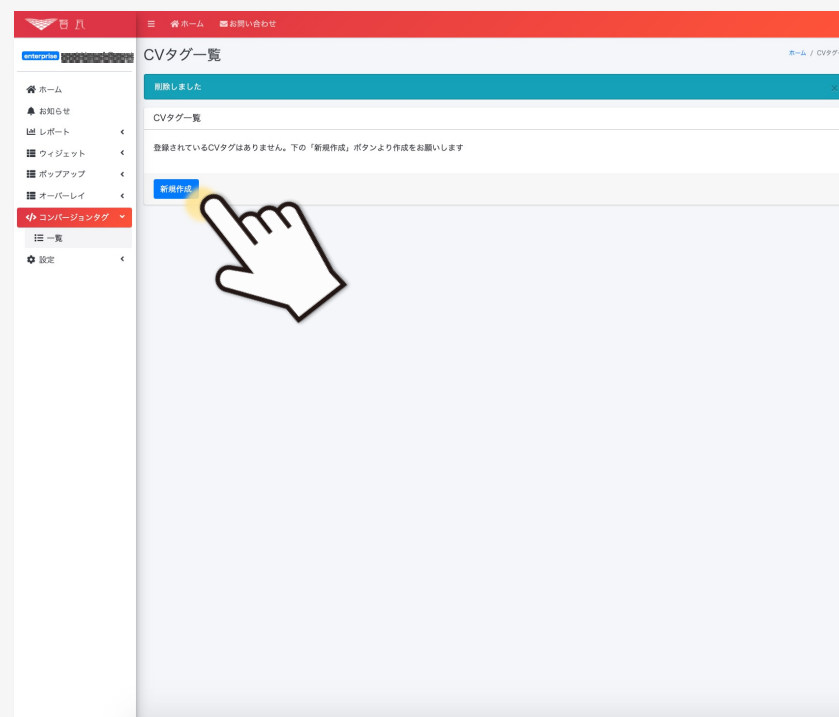
01

「ホーム」から「コンバージョンタグ」をクリック



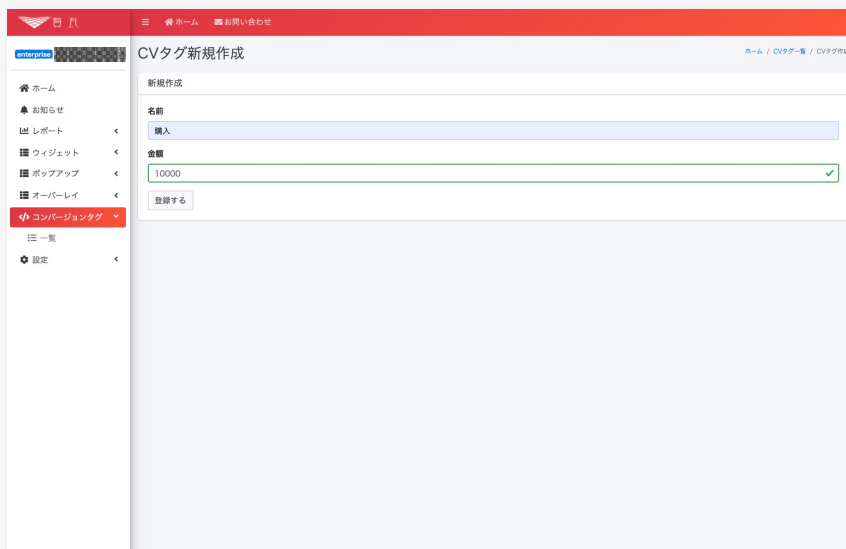
02

「新規作成」をクリック



03

必要項目を入力

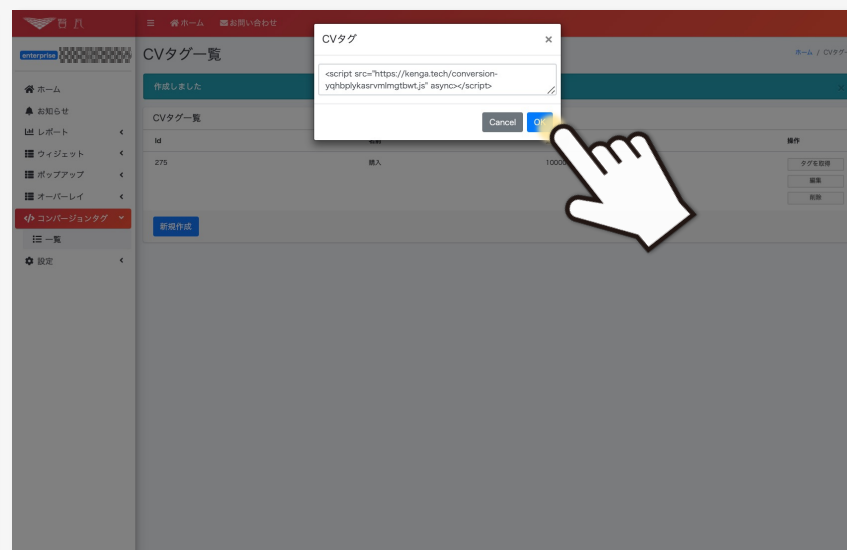


名前 … 商品であれば「購入」、サービスであれば「申し込み」などと自由に設定可能

金額 … 1つあたりで獲得できる金額を記載

04

表示されるコードをコピーして完了





賢 瓦

ヒートマップ使用マニュアル



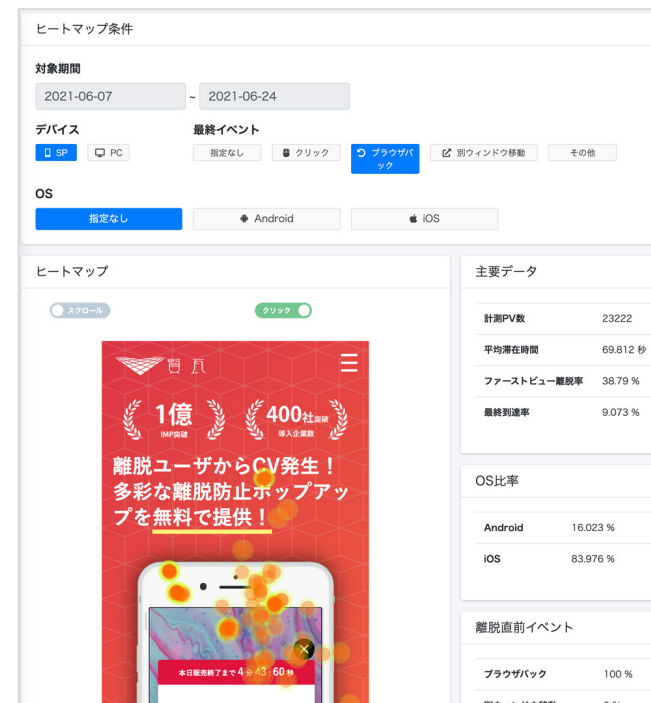
スクロールヒートマップ、クリックヒートマップ

スクロールヒートマップ



離脱率を表示し、ユーザーがどこで離脱しやすいのかを可視化します。
通常のアクセス解析ではわからない
ユーザーの離脱箇所を特定し、改善することができます。

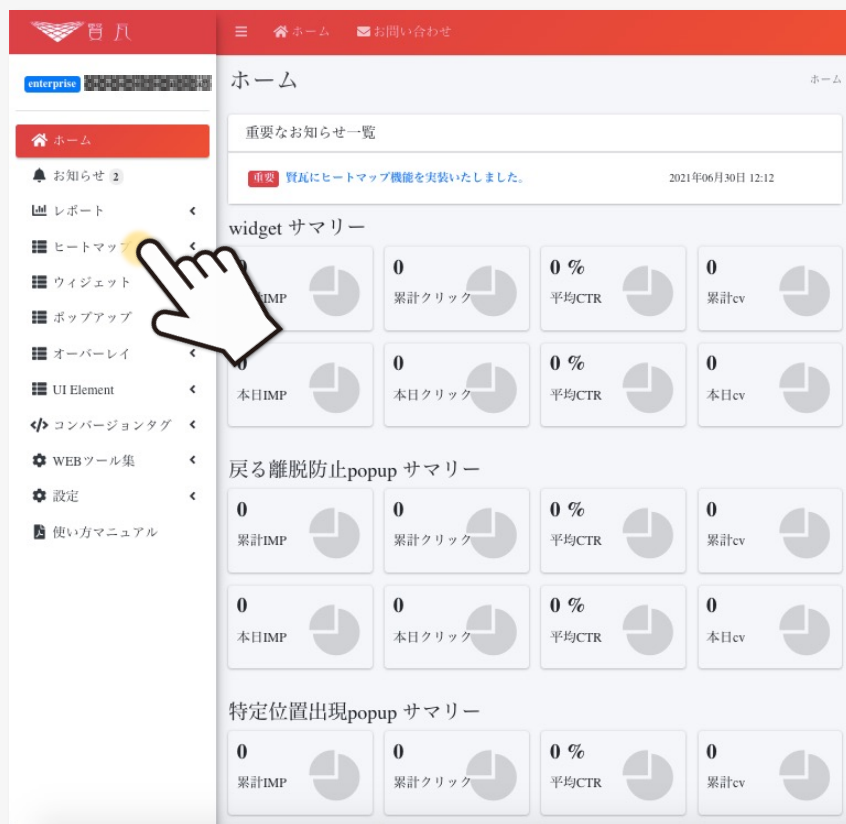
クリックヒートマップ



ページのどの箇所が多くクリックされているかを可視化します。本来クリックを想定していない箇所がクリックされていないかなど分析することができます。

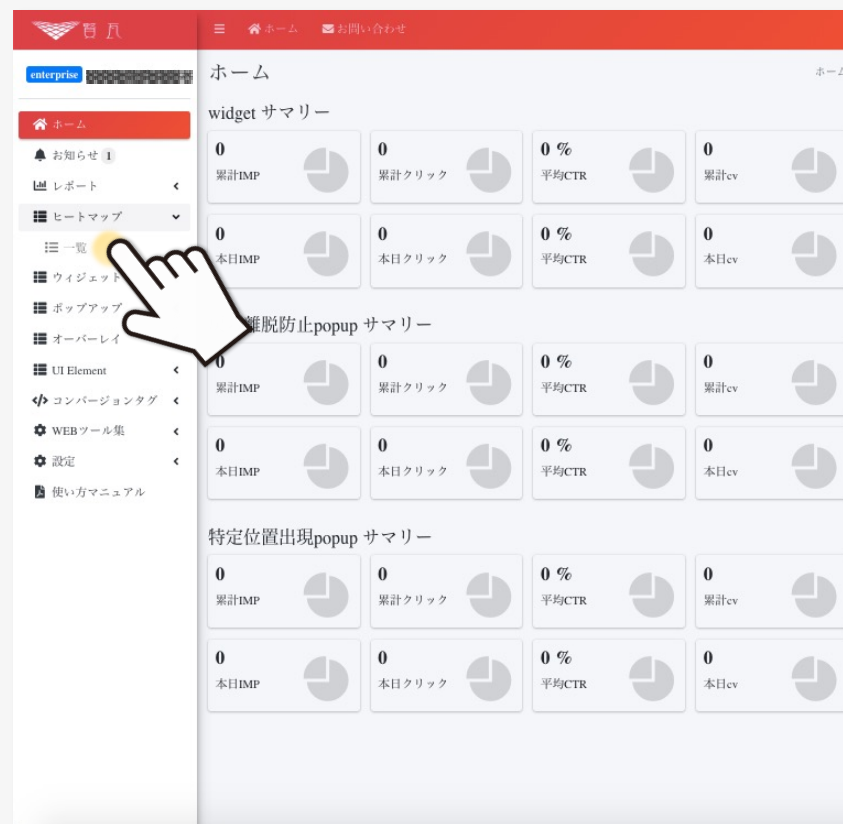
01

「ホーム」から「ヒートマップ」をクリック



02

「一覧」をクリック



03

「ヒートマップを作成する」をクリック

ヒートマップの設置方法

ホーム / ヒートマップの設置方法

Step1: ヒートマップを計測するURLと名前を設定してください。

ヒートマップ新規作成

計測URL *必須
https://hanga.tech.jp

名前
テスト用

登録する

Step2: 生成されたスクリプトをヒートマップを計測するページのbody内に貼り付けてください。

貼り付け用コードを取得

以下のコードをヒートマップ計測ページに貼り付けてください

```
<script type="text/javascript" charset="utf-8" src="https://hanga.tech/heatmap/shidowestdayes.js"></script>
```

なっています。
ているために現在ヒートマップは計測できなくなっています。

Step3: これで設定完了です。しばらくするとヒートマップを見ることができます。

早速ヒートマップスクリプトを設置してみましょう！

ヒートマップを作成する

04

「計測URL」と「名前」を入力し、「登録する」をクリック

ヒートマップ新規作成

ホーム / ヒートマップ一覧 / ヒートマップ新規作成

ヒートマップ新規作成

計測URL *必須

名前

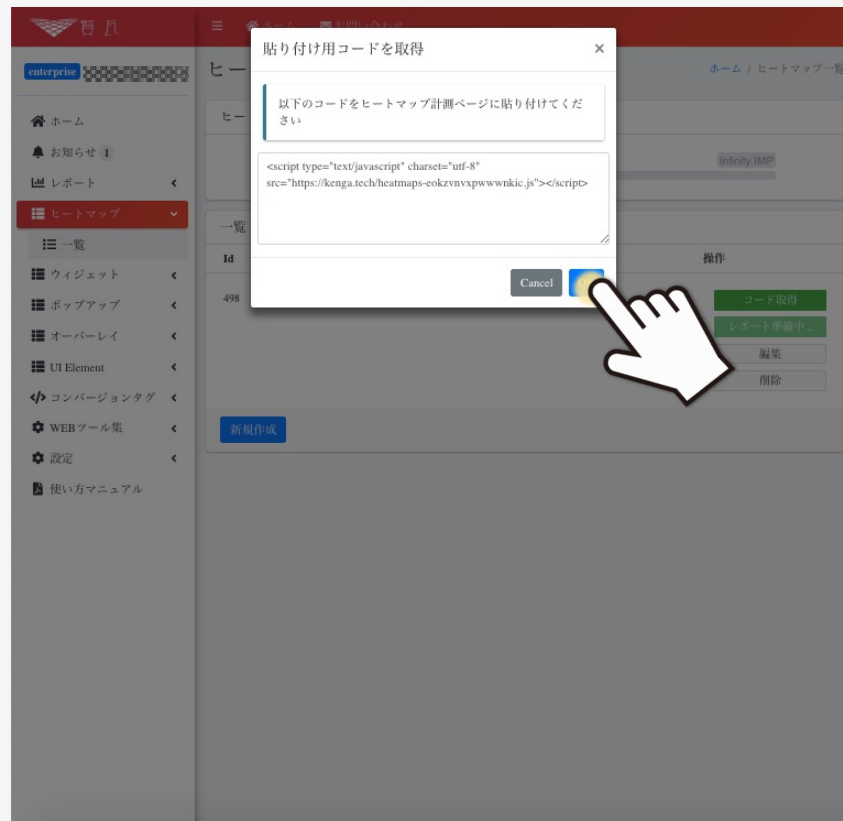
登録する

計測URL … ヒートマップを計測するURL

名前 … このウィジェットを管理するための名前

05

表示されるコードをコピーして完了



CAUTION

生成されたスクリプトは、
計測したいページのbodyのみに
貼り付けてください。

※ サイト全体のhead等に貼り付けると
うまく作動いたしません



レポート

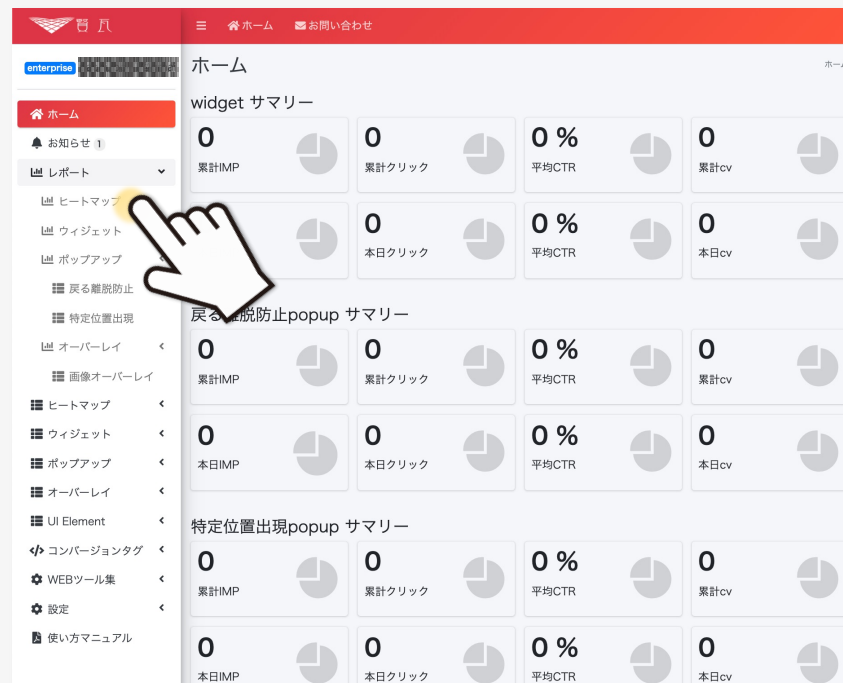
01

「ホーム」から「レポート」をクリック



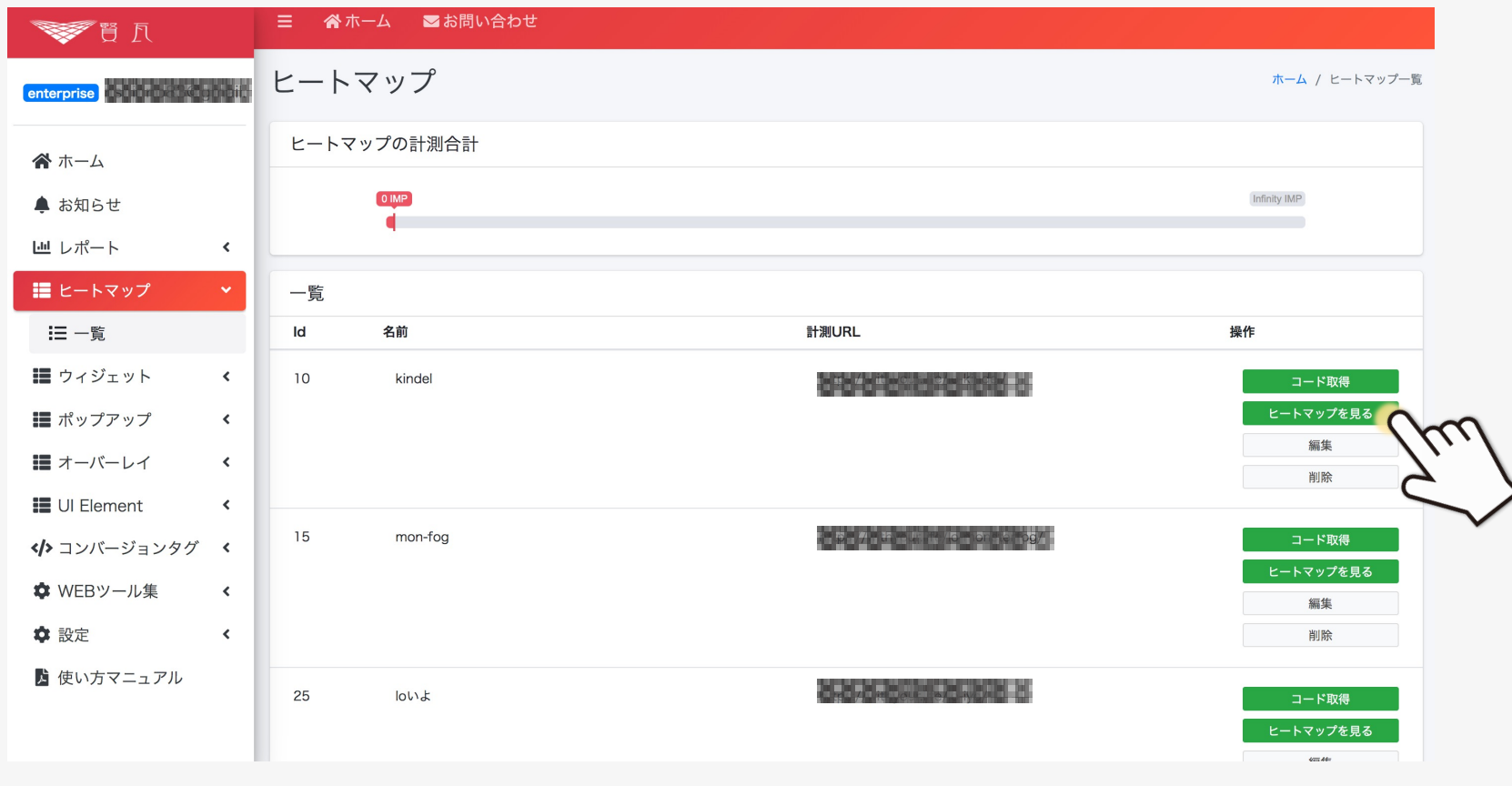
02

「ヒートマップ」をクリック



03

ヒートマップ一覧が表示されるので、確認したいURLの「ヒートマップを見る」ボタンをクリック



enterprise

ホーム お問い合わせ




ヒートマップ

ホーム / ヒートマップ一覧

ヒートマップの計測合計

0 IMP Infinity IMP

一覧

Id	名前	計測URL	操作
10	kindel		<div>コード取得</div> <div>ヒートマップを見る</div> <div>編集</div> <div>削除</div>
15	mon-fog		<div>コード取得</div> <div>ヒートマップを見る</div> <div>編集</div> <div>削除</div>
25	loいよ		<div>コード取得</div> <div>ヒートマップを見る</div> <div>編集</div> <div>削除</div>



主要データ

LP改善に役立つメインとなるデータを表示しております。

- 計測PV数
- 平均滞在時間
- ファーストビュー離脱率
- 最終到達率

OS比率

閲覧者がどのOSを使っているのかを確認することができます。

離脱直前イベント

ユーザーがLPにたどり着いた後、どのように行動したのかを確認することができます。

- 戻るボタンで離脱したのか？
- 戻らずそのまま別のウィンドウに行ってしまったのか？
- もしくはLP上のどこかをクリックして遷移したのか？

賢瓦の人気機能の離脱ポップアップと連動し、“離脱したユーザー”のみのヒートマップを表示することも可能です

会 社 名 株式会社tact

所 在 地 東京都品川区東五反田 5 丁目 2 2 - 3 7
 オフィスサークルN 五反田 805

代 表 者 代表取締役 秦 涼一郎

連 絡 先 support@kenga.tech