



コンテンツアナリティクス
初期導入サポート
～設定編～

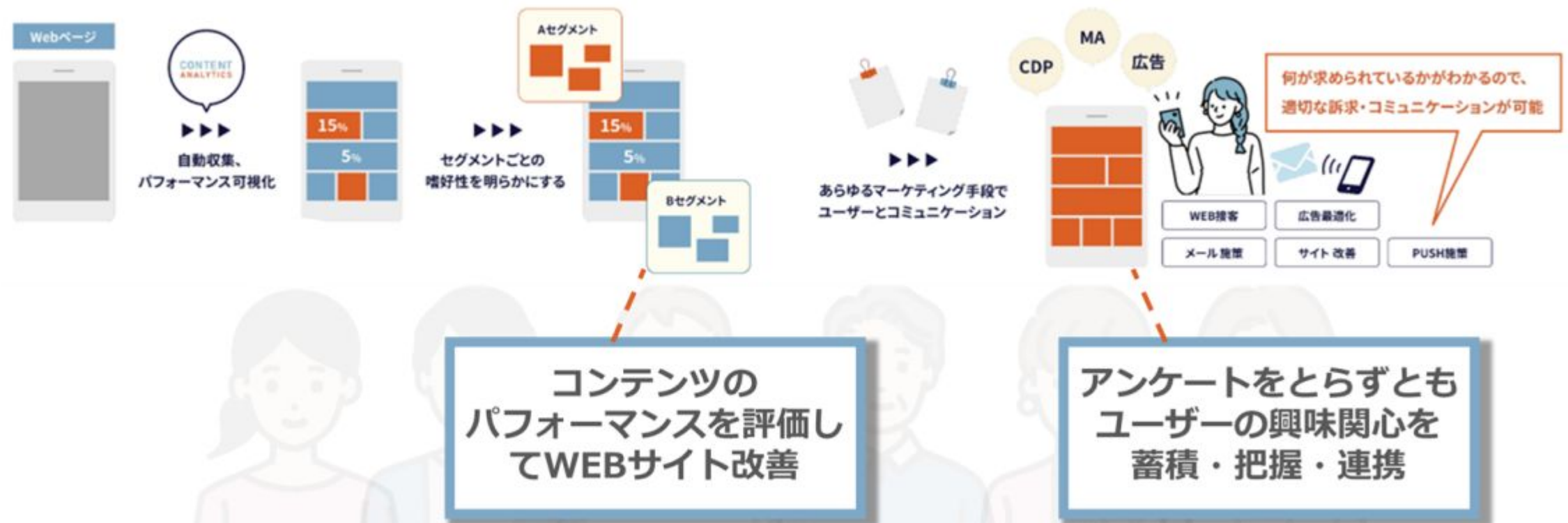
目次

- 01 Content Analyticsとは
- 02 分析を開始するまでの流れ
- 03 メニュー紹介
- 04 レポート
- 05 ページキャプチャ 自動クローラー設定
- 06 ページキャプチャ キャプチャ履歴
- 07 プロジェクト情報
- 08 ゴール設定
- 09 IPアドレスフィルター
- 10 デバイスのPC・Mobileレポートへの振り分け
- 11 許可するクエリパラメータの設定
- 12 クロスドメイン設定
- 13 カスタムディメンション設定
- 14 メンバーを招待する
- 15 組織管理画面

01 Content Analyticsとは

歩留まり要因コンテンツ と 刺さるコンテンツ を数値化

成果に繋がるページ改善施策を導き出すツール です



02 分析を開始するまでの流れ

必ず設定

キャプチャ対象ページの登録



トラッキングコード設置



ゴールの設定

必要に応じて設定

IPアドレス
フィルター

PC・Mobile
振り分け

クエリ
パラメータ

クロス
ドメイン

カスタムディ
メンション

メンバー
招待

03 メニュー紹介

プロジェクト名

- 1 現在開いているプロジェクトの名前
プロジェクトを切り替えたい場合に押下する

レポート

- 2 ページレポートを開く場合に押下する

ページキャプチャ

- 3 取得したいページの設定や、
キャプチャ履歴の確認が可能

プロジェクト設定

- 4 プロジェクトの情報の確認や、
「ゴール」や「クロスドメイン」など、プロジェクト
毎に設定できる

共通メニュー

- 5 ヘルプサイトやお問い合わせへのリンク
組織管理画面はこちらから

The screenshot shows the mobile app interface for 'CONTENT ANALYTICS'. The top navigation bar includes the logo, the text 'レポート | ページ', and a 'Mobile' dropdown menu. Below the navigation bar is a search bar and a list of reports. The left sidebar menu is highlighted with orange boxes and numbered callouts:

- 1: Project name (uncovertruth.co.jp) with a 'プロジェクト切り替え' (Switch Project) link.
- 2: 'ページ' (Page) menu item.
- 3: 'ページキャプチャ' (Page Capture) menu item, which is expanded to show '自動クローラー設定' (Automatic Crawler Settings) and 'キャプチャ履歴' (Capture History).
- 4: 'プロジェクト設定' (Project Settings) menu item, which is expanded to show 'プロジェクト情報' (Project Information), 'ゴール' (Goals), 'IPアドレスフィルター' (IP Address Filter), 'クロスドメイン' (Cross-domain), 'カスタムディメンション' (Custom Dimensions), 'クエリパラメータ' (Query Parameters), 'PC・Mobile振り分け' (PC/Mobile Distribution), and 'メンバー' (Members).
- 5: 'ヘルプ' (Help) menu item, which is expanded to show 'ヘルプ' (Help), 'ドキュメント' (Documents), 'お問い合わせ' (Contact Us), '新着情報・お知らせ' (New Information/Announcements), and 'アカウント管理' (Account Management).

At the bottom right, a callout box with a lightbulb icon contains the text: 'メニューは固定することも
しまうことも可能' (Menus can also be fixed or un-fixed).

04 レポート

Content Analyticsは3つのレポートで分析



レポートの詳しい見方・使い方は「レポート編」でご紹介

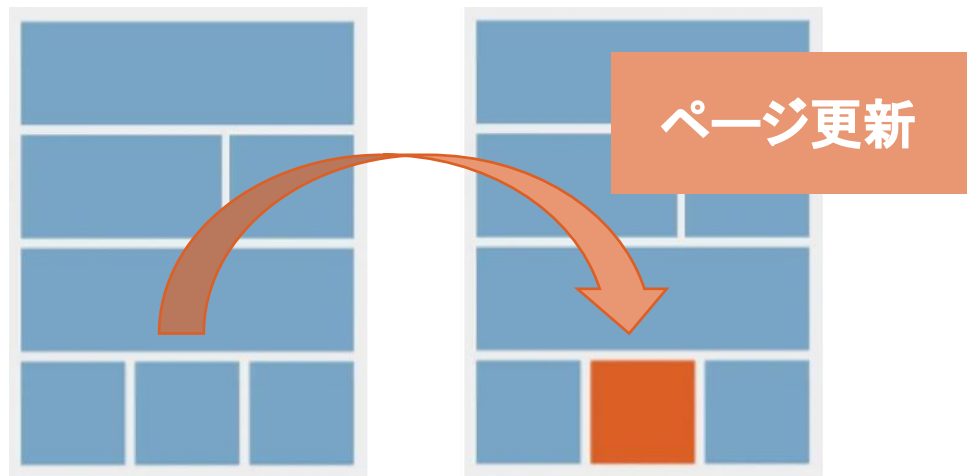
05 ページキャプチャ 自動クローラー設定 - キャプチャとは

キャプチャ

… ページ登録後、クローラーが対象ページを訪問して、コンテンツを認識すること

計測

… ユーザーがページを訪問したときに、キャプチャ済みコンテンツのビュー数や閲覧時間などをカウントすること



… ページ更新を行った場合、更新されたコンテンツを計測するためには、再度キャプチャが必要。キャプチャは定期的に行うものと覚えよう！



更新されていないコンテンツは、キャプチャしなおさなくても計測され続けます

05 ページキャプチャ 自動クローラー設定 - 画面説明

自動クローラー設定

1 グローバルナビのページキャプチャメニューから「自動クローラー設定」をクリックする

月間キャプチャ上限数

2 現在ご契約されているプランで取得可能な月間ページキャプチャ上限を確認する

ページを追加

3 「ページを追加」をクリックしページキャプチャ対象を設定する

CONTENT ANALYTICS ページキャプチャ | 自動クローラー設定

uncovertruth.co.jp
プロジェクト切り替え

レポート
 1 キャプチャ
 自動クローラー設定
 キャプチャ履歴

プロジェクト設定
 プロジェクト情報
 ゴール
 IPアドレスフィルター
 PC・Mobile振り分け
 クエリパラメータ
 クロスドメイン
 カスタムディメンション

2 月間キャプチャ上限数 約 2,250

3 ページキャプチャとは、Content Analyticsのクローラーが対象ページを訪問・コンテンツを取得し、計測を開始することを言います。記号より計測対象のページURLを設定してください。

自動クローラー設定とは
+ ページを追加

計測対象ページ確認: 計測対象ページの取得条件を確認することができます

条件	ページ	取得可否	頻度	ページ数	月間キャプチャ数予測
合計				239	324
正規表現一致	.+	取得する	低(各月間隔)	193	193
部分一致	hoge	取得しない		0	0
完全一致	https://www.uncovertruth.co.jp	取得する	高(各日間隔)	1	30
完全一致	https://www.uncovertruth.co.jp/blog	取得する	高(各日間隔)	1	30
前方一致	https://www.uncovertruth.co.jp/blog/	取得する	初回のみ	9	9
前方一致	https://www.uncovertruth.co.jp/blog/tag	取得しない		27	0

ヘルプページ

ページキャプチャ取得管理のページを追加
<https://www.uncovertruth.co.jp/service/ca/help/startguide/step1/>

ページキャプチャ取得管理機能
<https://www.uncovertruth.co.jp/service/ca/help/functionguide/pagecapture/>

04 ページキャプチャ 自動クローラー設定 - ページの登録方法

ページを追加する

1 「ページを追加する」を押下する

計測対象ページの追加

2 「ページURL」「取得可否」「頻度」を入力する

事項詳細説明

追加

3 「追加」を押下する

追加の確認

4 画面下部にメッセージが表示され、対象ページが追加されたことを確認する

1

+ ページを追加する	月間キャプチャ取得上限数	約 60
------------	--------------	------

2

計測対象ページの追加

ページURL

取得可否

頻度

ページ数
設定が完了すると計算されます

月間キャプチャ数予測
設定が完了すると計算されます

ページ数、月間キャプチャ数予測は入力内容によって自動計算されます。

キャンセル 追加

4

条件	ページ	ページキャプチャ	ページ更新頻度	ページ数	月間キャプチャ取得数予測
合計				5	8
前方一致	https://www.uncovertruth.co.jp/about/	取得する	低(各月間隔)	0	0
完全一致	https://www.uncovertruth.co.jp/contact	取得する	中(各週間隔)	1	4
前方一致	https://www.uncovertruth.co.jp/service/	取得する	低(各月間隔)	4	4

計測対象ページを追加しました

04 ページキャプチャ 自動クローラー設定 - 計測対象ページの追加の設定項目

ページを追加する

1

「ページを追加する」を押下する

計測対象ページの追加

2

「ページURL」「取得可否」「頻度」を入力する

事項詳細説明

計測対象ページの追加

ページURL

取得可否

頻度

ページ数
 設定が完了すると計算されます

月間キャプチャ数予測
 設定が完了すると計算されます

ページ数、月間キャプチャ数予測は入力内容によって自動計算されます。

ページURL	完全一致	指定したページURLと完全に一致するページ
	前方一致	指定したページURLの前方が一致しているページ
	正規表現一致	指定したページの正規表現が一致しているページ
	部分一致	指定したページの一部分が一致しているページ
取得可否	取得する	ページURLで指定したページをキャプチャする
	取得しない	ページURLで指定したページはキャプチャしない
頻度	高(各日間隔)	指定のページで、「取得する」を選択した場合に一日に一回程度の頻度でページキャプチャする
	中(各週間隔)	指定のページで、「取得する」を選択した場合に7日に一回程度の頻度でページキャプチャする
	低(各月間隔)	指定のページで、「取得する」を選択した場合に月に一回程度の頻度でページキャプチャする
	初回のみ	指定のページで、「取得する」を選択した場合に最初の一回だけページキャプチャする



頻繁に更新されないページは「中(各週間隔)」か「低(各月間隔)」を推奨

05 ページキャプチャ キャプチャ履歴

キャプチャ履歴

1 グローバルナビのページキャプチャメニューから「キャプチャ履歴」をクリックする

月間キャプチャ数

2 プランごとに「月間ページキャプチャ上限数」が異なる

詳細

3 キャプチャの履歴が確認できる

CONTENT ANALYTICS

uncovertruth.co.jp
プロジェクト切り替え

レポート

- 1 ページキャプチャ
 - 自動クローラー設定
 - 2 キャプチャ履歴
 - プロジェクト設定
 - プロジェクト情報
 - ゴール
 - IPアドレスフィルター
 - PC・Mobile振り分け
 - クエリパラメータ
 - クロスドメイン
 - カスタムディメンション

ページキャプチャ | キャプチャ履歴

月間キャプチャ数: 133 (残り2042)

自動クローラー設定とは

検索オプション リクエスト月: 2024/02 表示する件数: 10 1~10/133件

ページ	リクエスト日時	デバイス	ステータス	取得完了日時	3 詳細
https://www.uncovertruth.co.jp UNCOVER TRUTH UNCOVER TRUTH (アンカバートゥルース) は、ユーザー体験分析ツール「Content Analytics」の開発・提供と、企業のマーケティングを支援する、事業グローバルパートナーです。ユーザー行動データとコンテキストデータを活用してユーザー主導の世の中を実現します。	2024/02/16 05:09	Mobile	実行待ち		🕒
		PC	実行待ち		🕒
https://www.uncovertruth.co.jp/blog ブログ UNCOVER TRUTH	2024/02/16 04:49	Mobile	実行待ち		🕒
		PC	実行待ち		🕒
https://www.uncovertruth.co.jp/news ニュース UNCOVER TRUTH	2024/02/16 04:49	Mobile	実行待ち		🕒
		PC	実行待ち		🕒
https://www.uncovertruth.co.jp/recruit/interview-development 【エンジニア対談】マーケティング支援の軸となるWeb解析ツールを新規開発中。主体的に提案し、改善できる環境がスキルを大きく伸ばす！ UNCOVER TRUTH	2024/02/15 17:28	Mobile	成功(ページ更新なし)		🕒
		PC	成功(ページ更新なし)		🕒
https://help.contentanalytics.jp/48133ce731454abd898c7e8215dece6d ヘルプセンター	2024/02/15 13:31	Mobile	成功(ページ更新なし)		🕒

06 プロジェクト情報

プロジェクト情報

1 グローバルナビのプロジェクト設定メニューから「プロジェクト情報」をクリックする

プロジェクト名・URL・プロジェクト ID

2 選択中プロジェクトの情報
プロジェクト名は変更できる

PV数

3 月間上限 PVと消費 PVが確認できる
PV詳細は CSVダウンロードができる

トラッキングコード

4 トラッキングコードはプロジェクトごとに発行される

The screenshot shows the 'CONTENT ANALYTICS' interface for 'プロジェクト設定 | プロジェクト情報'. The page is divided into four sections, each highlighted with a numbered callout:

- 1** (Left sidebar): The 'プロジェクト設定' menu is expanded, and 'プロジェクト情報' is selected.
- 2** (Project Information section): Fields for 'プロジェクト名' (uncovertruth.co.jp), 'URL' (https://www.uncovertruth.co.jp/), and 'プロジェクトID' (ID: 1) are visible. A '保存' button is at the bottom right.
- 3** (PV数 section): Displays '月間上限PV' (10,000,000 PV) and '消費PV' (5,396 PV). A bar chart compares 'uncovertruth.co.jp' (red) and 'その他のプロジェクト' (green). A 'CSVダウンロード' button is at the bottom right.
- 4** (Tracking Code section): Shows a warning about Google Analytics and a code block for the tracking script. A 'トラッキングコードをコピー' button is at the bottom.

07 ゴール設定

[プロジェクト設定] ゴール

1 グローバルナビのプロジェクト設定メニューから「ゴール」をクリックする

ゴールを追加

2 「ゴールを追加」を押下する

目標名

3 わかりやすい目標名をつける

目標タイプ

4 目標タイプは「到達ページ」か「イベント」を選択する

目標URL

5 URLは末尾の「/」スラッシュを除いた状態で設定する

プロジェクト設定 | ゴール

ゴール一覧

+ ゴールを追加

目標名

01. お問い合わせ

02. [23/7/20] CV

03. [23/7/20] CV

○○○ - パス

○○○ - パター

PERSONALCDP

1

2

3

4

5

目標名

目標タイプ

到達ページ イベント

⚠ デフォルトではURL計測の際、URLクエリパラメータ (?~) が削除されるため、パラメータを含めた目標URLを正常に計測できません。パラメータを含めたURLを目標URLにしたい場合は、プロジェクト設定画面の「許可するクエリパラメーター」にパラメータを追加してください。

目標URL

完全一致 ▼ 目標URL

キャンセル 追加

ヘルプページ

ゴール設定

<https://www.uncovertruth.co.jp/service/ca/help/startguide/step1/#startguide-step1-goal>

イベントをゴールとして設定する

<https://www.uncovertruth.co.jp/service/ca/help/technique/goalsettingevent/>

08 IPアドレスフィルター

特定のIPを除外した状態で、CONTENT ANALYTICS上でデータを貯めることが可能

IPアドレスフィルター

1 グローバルナビのプロジェクト設定メニューから「IPアドレスフィルター」をクリックする

IPアドレス追加

2 「IPアドレスを追加」を押下する

追加

3 「フィルタ名」と「IPアドレス」を入力し、「追加」を押下し、完了

ヘルプページ

IPアドレスフィルターの追加
<https://www.uncovertruth.co.jp/service/ca/help/functionguide/setting/#ipaddressfilter>

09 デバイスのPC・Mobileレポートへの振り分け

Content Analyticsが訪問者のデバイスをPC・Mobileのどちらに振り分けるか、その基準を変更することが可能

IPアドレスフィルター

1 グローバルナビのプロジェクト設定メニューから「PC・Mobile振り分け」をクリックする

振り分け設定の選択

2 「User Agent」「デバイス」よりチェックボタンを選択



デフォルトはUser Agent判定に設定されている

ヘルプページ

デバイス別(PC・Mobile)レポートの確認方法・判定基準変更方法
<https://www.uncovertruth.co.jp/service/ca/help/functionguide/setting/#devicesort>

10 許可するクエリパラメータの設定

デフォルトでは、URLクエリパラメータ (?~)は削除されてURLが計測されるため、そのままではパラメータを含めた URLを独立させて計測することはできないが、「許可するクエリーパラメータ名」を追加することで、計測したい URLを個別で計測させることが可能

クエリーパラメータ

1 グローバルナビのプロジェクト設定メニューから「クエリーパラメータ」をクリックする

クエリーパラメータを追加

2 「クエリーパラメータを追加」を押下する

追加

3 許可するクエリーパラメータを入力し、「追加」を押下し、完了

The screenshot shows the 'CONTENT ANALYTICS' interface for 'Project Settings | Query Parameters'. The sidebar on the left has 'クエリーパラメータ' (Query Parameters) highlighted with a red circle and arrow labeled '1'. The main content area has a '+ クエリーパラメータを追加' (Add Query Parameter) button highlighted with a red circle and arrow labeled '2'. A modal dialog titled 'クエリーパラメータの追加' (Add Query Parameter) is open, showing an input field with 'atd' and a red circle and arrow labeled '3' pointing to the '追加' (Add) button.

ヘルプページ

許可するクエリパラメータの設定

<https://www.uncovertruth.co.jp/service/ca/help/functionguide/setting/#queryparameter>

11 クロスドメイン設定

クロスドメイン対応を行うことで、1つのプロジェクト内で複数のドメイン間でセッションを維持したままの分析が可能

クロスドメイン

1 グローバルナビのプロジェクト設定メニューから「クロスドメイン」をクリックする

許可するドメインを追加

2 「許可するドメインを追加」を押下する

許可するドメイン

3 「許可するドメイン」を入力

サブドメインの許可

4 「サブドメインを許可」にチェックを入れる

追加

5 追加を押下し、完了

プロジェクト設定 | クロスドメイン

uncovertruth.co.jp
プロジェクト切り替え

レポート

ページキャプチャ

自動クローラー設定

キャプチャ履歴

プロジェクト設定

プロジェクト情報

ゴール

IPアドレスフィルター

PC・Mobile振り分け

クエリパラメータ

クロスドメイン

カスタムディメンション

クロスドメイン設定

クロスドメイン設定を行う

このクロスドメイン設定を行うことで、URL末尾に"_ca_sid_XXXXXX=ZZZZZZZZZZ"といったパラメータが付与されるようになります。
※ZZZZZZZZZZ部分は訪問者ごとにユニークな値です

パラメータ付きのURLが訪問者分増えることとなりますので、Google Analyticsなどご利用の際は「パラメータ付きのページは同じページとして扱われるようにパラメータを除外設定する」などの対策を必要に応じて行うようお願いいたします。

+ 許可するドメインを追加

許可するドメイン

contentanalytics.jp

サブドメインを許可

追加日

更新日

クロスドメインの追加

許可するドメイン【必須】

contentanalytics.jp

サブドメインを許可：チェックすると、全てのサブドメインを計測可能になります。
例：www.example.com, blog.example.com等

キャンセル

追加

ヘルプページ

クロスドメイン設定を行う
<https://www.uncovertruth.co.jp/service/ca/help/functionguide/setting/#cross-domain>

12 カスタムディメンション設定

レポートを閲覧する際、独自のフィルターとしてカスタムディメンションを設定することが可能
「〇〇ごとにそれぞれのレポートを確認したい」という場合に、このカスタムディメンションを利用

カスタムディメンション

1 グローバルナビのプロジェクト設定メニューから「カスタムディメンション」をクリックする

カスタムディメンションを追加

2 「カスタムディメンションを追加」を押下する

カスタムディメンションを追加する

3 「名前またはクエリー文字名」「範囲」「クエリー文字由来」「状態」を入力します。

追加

4 追加を押下し、完了

プロジェクト設定 | カスタムディメンション

uncovertruth.co.jp
プロジェクト切り替え

レポート
ページキャプチャ
自動クローラー設定
キャプチャ履歴
プロジェクト設定
プロジェクト情報
ゴール
IPアドレスフィルター
PC・Mobile振り分け
クエリーパラメータ
クローズドメイン
カスタムディメンション
メンバー

カスタムディメンション設定

+ カスタムディメンションを追加

Index	名前
1	GA4クライアントID
2	utm_source
3	utm_medium
4	utm_campaign
5	utm_content

カスタムディメンションの追加

名前またはクエリー文字列名

範囲
ユーザー

クエリー文字由来
 はい いいえ

状態
 アクティブ 無効

キャンセル 追加

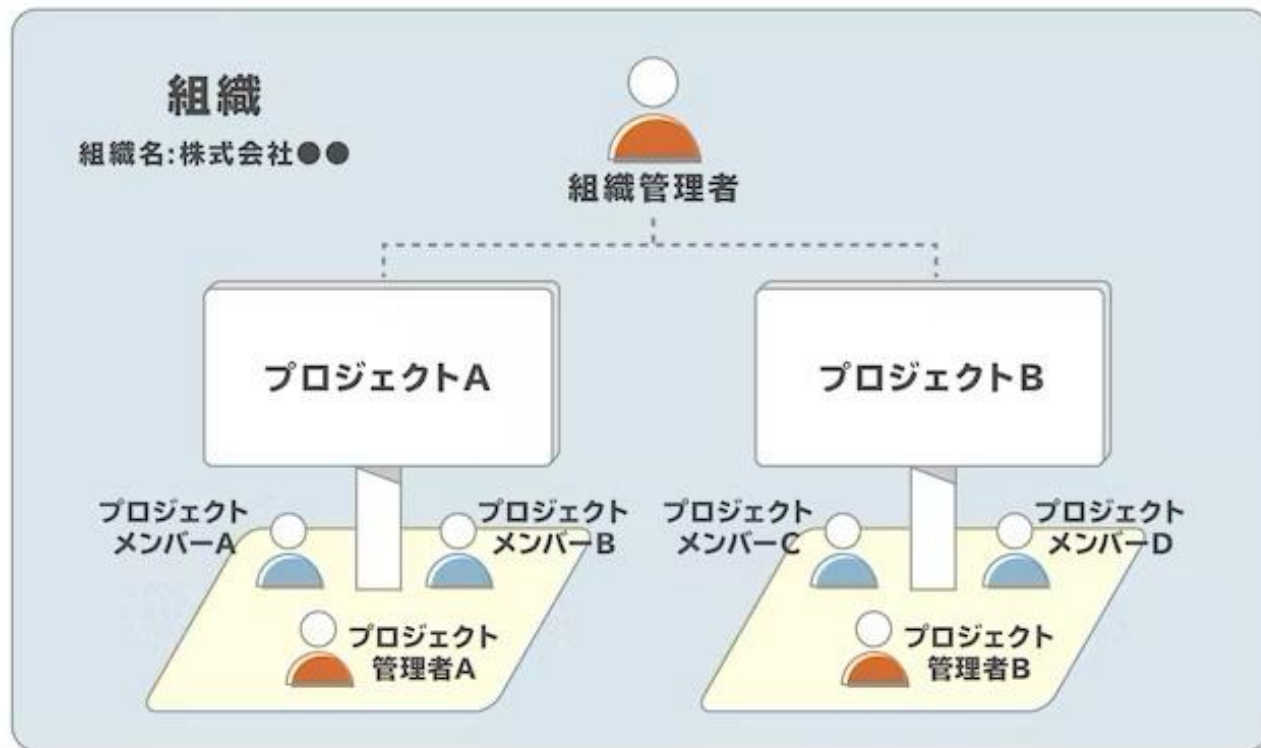
ヘルプページ

カスタムディメンションのタグを実装する
<https://www.uncovertruth.co.jp/service/ca/help/technique/customdimensiontag/>

13 メンバーを招待する – 組織・プロジェクトの概念の違い

Content Analyticsでは追加したいメンバーを組織管理者として招待することも、各プロジェクト単位で、プロジェクト管理者またはプロジェクトメンバーとして招待することも可能

組織・プロジェクトの概念



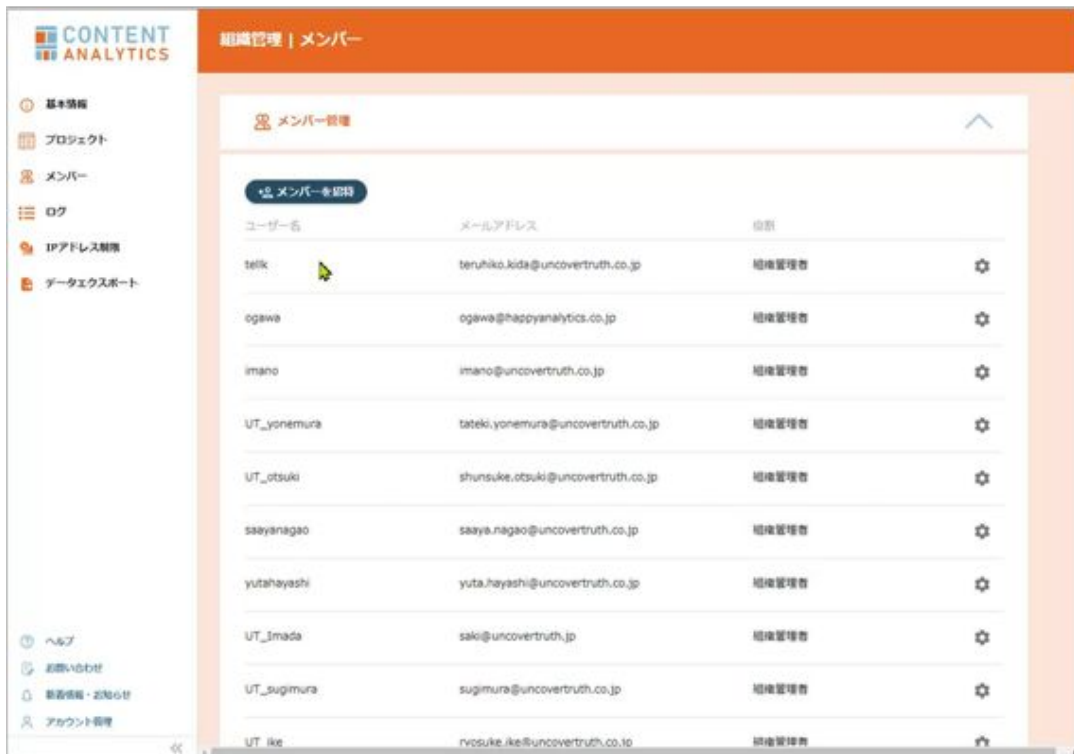
メンバーの権限の違い

権限	組織		
	管理者	メンバー	
		プロジェクト	
		管理者	メンバー
組織管理画面の閲覧	○	×	×
組織情報の変更	○	×	×
組織内の別プロジェクト参加メンバーの閲覧	○	×	×
組織メンバーの役割変更	○	×	×
組織メンバーの無効	○	×	×
全プロジェクトの閲覧	○	×	×
プロジェクトの作成/削除	○	×	×
プロジェクト設定の閲覧	○	○	○
プロジェクト名/URLの変更	○	○	×
プロジェクトのゴールの追加/編集/削除	○	○	×
プロジェクトメンバーの追加/役割変更/削除	○	○	×
レポート閲覧	○	○	○

13 メンバーを招待する – 2種類の招待方法

組織メンバー招待

メンバーを組織管理者として招待



プロジェクトメンバー招待

プロジェクト管理者またはプロジェクトメンバーとして招待



13 メンバーを招待する – 組織メンバー招待

メンバーを招待する

1

「メンバーを招待する」を押下する

メールアドレス入力

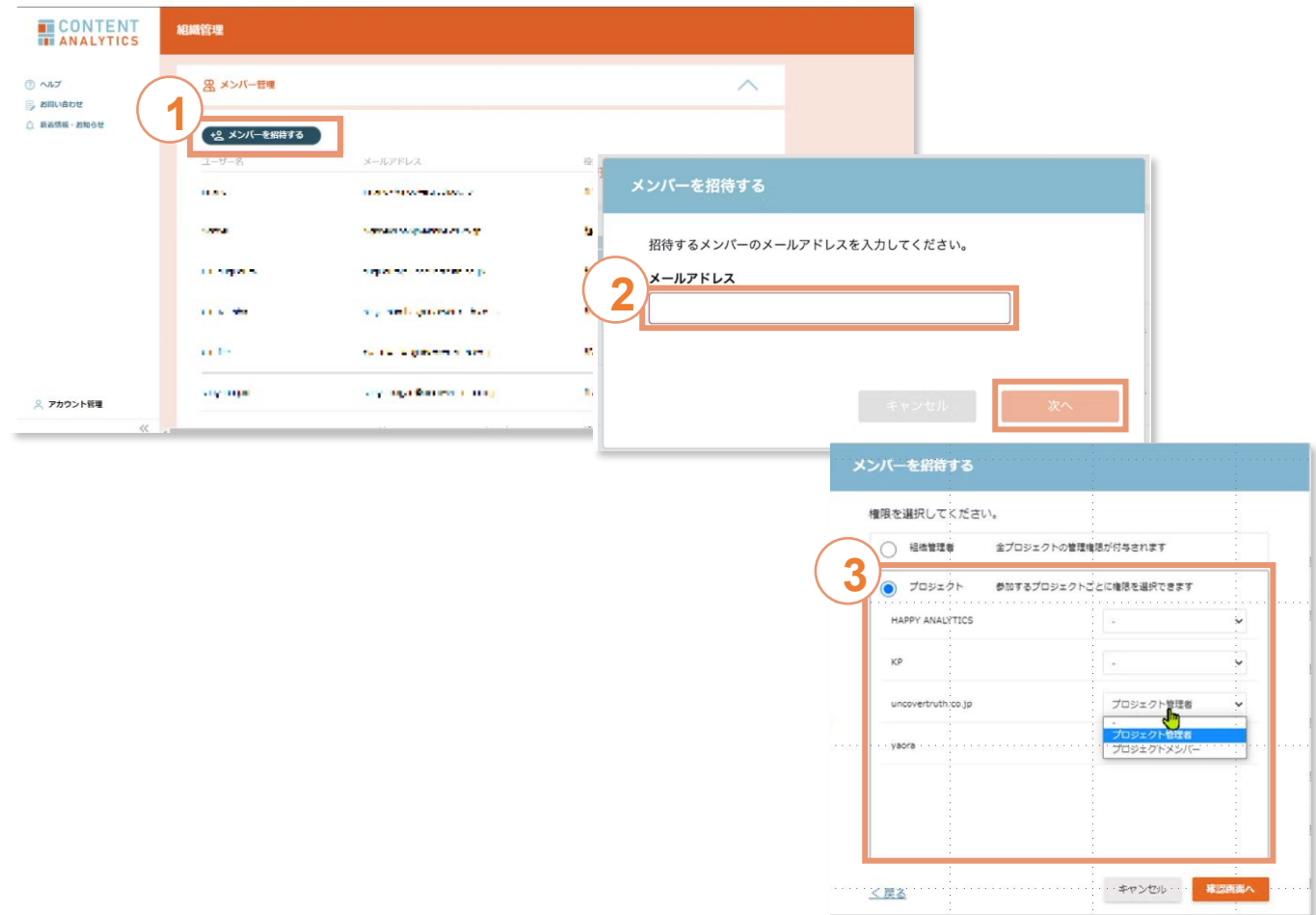
2

メールアドレスを入力し、「次へ」を押下する

権限選択

3

プロジェクトの権限の選択をする



13 メンバーを招待する – プロジェクトメンバー招待

メンバーを招待

1

「メンバーを招待」を押下する

メールアドレス入力

2

メールアドレスを入力し、「プロジェクトメンバー」を選択し、「次へ」を押下する

招待

3

メールアドレス、権限の内容を確認し、「招待」を押下する

The screenshot illustrates the three-step process for inviting a project member:

- Step 1:** In the 'プロジェクト設定 | メンバー' section, the user clicks the '+メンバーを招待' button.
- Step 2:** A dialog box titled 'メンバーを招待する' prompts the user to enter an email address. The user enters 'aaa@aaa.com' and selects 'プロジェクトメンバー' as the role.
- Step 3:** A final confirmation dialog box shows the details: '以下の内容でメンバーを招待します。' (Inviting member with the following details), 'メールアドレス: aaa@aaa.com', and '権限: プロジェクトメンバー'. The user clicks the '招待' button to complete the process.

14 外部データインポート

CRMなどの外部データを CSVファイルでインポートすることで、レポートを新たな切り口で見ることができる

※外部データインポート機能は、プロフェッショナルプラン以上で利用可能

インポートフィールド

1 インポートするデータのフィールドを登録する詳しい設定方法はヘルプページ参照

データインポート

2 インポートする CSVファイルを指定しインポートを行う

インポート済みデータ

3 インポート履歴を確認できる

ヘルプページ

データインポート

<https://www.uncovertruth.co.jp/service/ca/help/functionguide/dataimport/>

外部システム(CRM・DWH・SFAなど)から出力したデータを Content Analyticsにインポートして、高度な分析を行う

<https://www.uncovertruth.co.jp/service/ca/help/technique/dataimport/>

15 組織管理画面 – 画面遷移

組織管理

1 プロジェクト画面のグローバルメニューから「アカウント管理」→「組織管理」をクリックする

組織管理画面

2 組織管理画面に遷移

The screenshot shows the 'ページレポート(Mobile)' page for the project 'uncovertruth.co.jp'. The left sidebar contains a menu with 'アカウント管理' (Account Management) at the bottom. A red box highlights '組織管理' (Organization Management) in the dropdown menu, with a red arrow pointing to it from the text '1'. A red circle with the number '2' is placed over the '組織管理' link in the main content area. Below the page report table, the '組織管理 | 基本情報' (Organization Management | Basic Information) screen is visible, showing details for the organization 'UNCOVER TRUTH'.

ページ	セッション数 ↓	ゴール数 ↓	ゴール率 ↓
1 https://www.uncovertruth.co.jp UNCOVER TRUTH UNCOVER TRUTH (アンカバートゥルース) は、ユーザー体験分析ツール「Content Analytics」の開発・提供と、企業のマーケティングを実現する、事業グローバルパートナーです。ユーザー行動データとコンテンツデータを活用してユーザー主導の中心を実現します。	60	0	0.00%
2 https://www.uncovertruth.co.jp/about 私たちが生きて UNCOVER TRUTH	24	0	0.00%
3 https://www.uncovertruth.co.jp/dx-accelerator/blog/articles/20240108-dxa-column DXAコラムを開設しました！ - DX-Accelerator データ人材育成支援サービス UNCOVER TRUTH	22	0	0.00%
4 https://www.uncovertruth.co.jp/dx-accelerator/blog DX-Accelerator データ人材育成支援サービス UNCOVER TRUTH			
5 https://www.uncovertruth.co.jp/dx-accelerator/blog/articles/20240108-dxa-column DXAコラムを開設しました！ - DX-Accelerator データ人材育成支援サービス UNCOVER TRUTH			
6 https://www.uncovertruth.co.jp/team チーム UNCOVER TRUTH			
7 https://www.uncovertruth.co.jp/recruit 採用情報 UNCOVER TRUTH			
8 https://www.uncovertruth.co.jp/dx-accelerator/blog/articles/20240108-dxa-column DX-Accelerator データ人材育成支援サービス UNCOVER TRUTH			

組織管理 | 基本情報

組織情報

組織名: UNCOVER TRUTH

プラン: プロフェッショナルプラン

月額サブスクリプション料: 約4,500

月額上掲PV: 10,000,000 PV

消費PV: 2024/01: 11,242 PV

プロジェクト別消費PV

PV: 0, 10,000,000

■ HAPPY ANALYTICS ■ KP ■ uncovertruth.co.jp ■ yaora

グラフの上掲値を月別上掲PVに合わせる

保存

15 組織管理画面 – 基本情報

基本情報

1 組織管理画面のグローバルメニューから「基本情報」をクリックする

組織情報

2 組織名、契約プラン、PVが確認できる
組織名は任意に変更可能



15 組織管理画面 – プロジェクト

プロジェクト

1 組織管理画面のグローバルメニューから「プロジェクト」をクリックする

プロジェクト一覧

2 プロジェクトの追加、編集、削除が可能

ページキャプチャ上限設定

3 プロジェクト毎のページキャプチャ上限を設定
合計が100%になるように設定する

組織管理 | プロジェクト

1 基本情報
2 プロジェクト
メンバー
ログ
IPアドレス制限
データエクスポート

2 プロジェクト一覧

+ 新規プロジェクトを追加

プロジェクト一覧

uncovertruth.co.jp			プロジェクト設定
HAPPY ANALYTICS			プロジェクト設定

3 ページキャプチャ上限設定

月間キャプチャ上限数：約4,500

プロジェクト名	キャプチャ上限割合	月間キャプチャ数予測	キャプチャ消費率
uncovertruth.co.jp	60 %	270	10.0%
HAPPY ANALYTICS	40 %	1,384	76.9%
キャプチャ上限割合合計	100%		

ヘルプ
お問い合わせ
新着情報・お知らせ
アカウント管理

リセット 保存

15 組織管理画面 - ログ

Content Analyticsのアクセス履歴など、監査ログが確認可能

ログ

1 組織管理画面のグローバルメニューから「ログ」をクリックする

監査ログ

2 各種行動データが確認できる

CSVダウンロード

3 ログデータを CSVでダウンロードできる

The screenshot shows the 'Log' page in the Content Analytics interface. The left sidebar contains a navigation menu with the following items: ① 基本情報, プロジェクト, ② メンバー, ③ ログ, IPアドレス制限, データエクスポート, ヘルプ, お問い合わせ, 新着情報・お知らせ, アカウント管理. The main content area is titled '組織管理 | ログ' and contains a '監査ログ' section. A dropdown menu shows '2024/01' and a 'CSVダウンロード' button. Below this is a table of log entries with columns: 操作日時, 操作ユーザー, 対象プロジェクト, アクセスIP, 操作イベント, and ログメッセージ. The table lists several '初回アクセス' (first access) events from 2024/01/04 to 2024/01/06. A '3' in a circle highlights the CSV download button, and a '2' in a circle highlights the log table.

操作日時	操作ユーザー	対象プロジェクト	アクセスIP	操作イベント	ログメッセージ
2024/01/04 12:00				初回アクセス	この日の初回アクセスをしました
2024/01/04 13:26				初回アクセス	この日の初回アクセスをしました
2024/01/04 13:56				初回アクセス	この日の初回アクセスをしました
2024/01/04 13:57				初回アクセス	この日の初回アクセスをしました
2024/01/05 05:18				初回アクセス	この日の初回アクセスをしました
2024/01/05 08:19				初回アクセス	この日の初回アクセスをしました
2024/01/05 09:37				初回アクセス	この日の初回アクセスをしました
2024/01/05 10:07				初回アクセス	この日の初回アクセスをしました
2024/01/05 10:40				初回アクセス	この日の初回アクセスをしました
2024/01/05 11:08				初回アクセス	この日の初回アクセスをしました
2024/01/06 00:15				初回アクセス	この日の初回アクセスをしました
2024/01/06 07:35				初回アクセス	この日の初回アクセスをしました

15 組織管理画面 – IPアドレス制限

特定のIPアドレスからのみ Content Analyticsにアクセスできるように、アクセス制限を行うことが可能

IPアドレス制限

1 組織管理画面のグローバルメニューから「IPアドレス制限」をクリックする

信頼できる IPアドレスを追加

2 「信頼できる IPアドレスを追加」をクリックする

IPアドレス入力

3 接続を許可する IPアドレスを入力し、追加を押下し、完了



「追加」をクリックすると、制限が即時有効化されるため、設定するタイミングに注意

15 組織管理画面 – データエクスポート

ユーザーの行動ログのエクスポートが可能
設定を行うと、専用の Google Cloud Storageが作成され、自動でエクスポートされる

データエクスポート

- 1 組織管理画面のグローバルメニューから「データエクスポート」をクリックする

GCPサービスアカウントの作成

- 2 GCPサービスアカウントの作成をクリックする

作成・秘密鍵のダウンロード

- 2 任意で説明を入力して、「作成」をクリック後、秘密鍵をダウンロードする

The screenshot shows the '組織管理 | データエクスポート' page. The sidebar menu on the left has 'データエクスポート' selected. The main content area shows a 'データエクスポート' button and a link to 'コンテンツアナリティクスのデータを外部に連携する'. A modal dialog titled 'GCPサービスアカウントの作成' is open, asking 'GCPサービスアカウントを作成して、キーファイルをダウンロードしますか?' and containing a warning: '秘密鍵を含むファイルをダウンロードします。この鍵を紛失すると復元できなくなるため、ファイルは大切に保管してください。' There is a text input field for '説明' and a '作成' button.

ヘルプページ

データエクスポート
<https://www.uncovertruth.co.jp/service/ca/help/functionguide/dataexport/>