

CREATIVE SURVEY

回答ローデータのcsv仕様書

ver.2020/03/12

この資料では、クリエイティブサーベイの結果データのダウンロード形式の一つ「回答ローデータ」についてデータ形式やファイルの仕様をご説明させていただきます。

対象となるのは結果画面のローデータ(参照:赤い四角枠の中)に関する内容のご案内になります。

データダウンロード

データ作成をするとダウンロードデータが作成されます。

回答者ごとの回答ローデータ

全ての質問が1枚のシートに掲載しています。

データ作成するセグメント: すべての有効回答

単一選択の出力形式: O1形式で出力する

データ作成

ダウンロード

2020-03-24T15:13:56+09:00 に作成されました。

クロス集計データ

セグメントごとの集計がダウンロードされます

すべてのセグメント

データ作成

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
3	USER No.	名前	公開設定	回答順序	回答進捗	売りましたか	集計除外対象か	開始時刻	完了時刻
4	28745989	CSVサンプル	テスト1	Q1,Q2,Q3,Q4,Q5	20	TRUE	FALSE	2019-08-19T22:32019-08-19T22:3	
5	28745990	CSVサンプル	テスト1	Q1,Q2,Q3,Q4,Q5	20	TRUE	FALSE	2019-08-19T22:32019-08-19T22:4	
6	28745992	CSVサンプル	テスト1	Q1,Q2,Q3,Q4,Q5	20	TRUE	FALSE	2019-08-19T22:42019-08-19T22:5	
7	28746012	CSVサンプル	テスト1	Q1,Q2,Q3,Q4,Q5	20	TRUE	FALSE	2019-08-19T22:32019-08-19T22:3	
8	28746015	CSVサンプル	テスト1	Q1,Q2,Q3,Q4,Q5	20	TRUE	FALSE	2019-08-19T22:32019-08-19T22:4	
9	28746017	CSVサンプル	テスト1	Q1,Q2,Q3,Q4,Q5	20	TRUE	FALSE	2019-08-19T22:32019-08-19T22:3	
10	28746025	CSVサンプル	テスト1	Q1,Q2,Q3,Q4,Q5	20	TRUE	FALSE	2019-08-19T22:32019-08-19T22:4	
11	28746038	CSVサンプル	テスト1	Q1,Q2,Q3,Q4,Q5	20	TRUE	FALSE	2019-08-19T22:32019-08-19T22:3	
12	28746040	CSVサンプル	テスト1	Q1,Q2,Q3,Q4,Q5	20	TRUE	FALSE	2019-08-19T22:32019-08-19T22:4	
13	28746045	CSVサンプル	テスト1	Q1,Q2,Q3,Q4,Q5	20	TRUE	FALSE	2019-08-19T22:32019-08-19T22:3	
14	28746052	CSVサンプル	テスト1	Q1,Q2,Q3,Q4,Q5	20	TRUE	FALSE	2019-08-19T22:32019-08-19T22:4	
15	28746076	CSVサンプル	テスト1	Q1,Q2,Q3,Q4,Q5	20	TRUE	FALSE	2019-08-19T22:42019-08-19T22:5	
16	28746076	CSVサンプル	テスト1	Q1,Q2,Q3,Q4,Q5	20	TRUE	FALSE	2019-08-19T22:42019-08-19T22:5	
17	28746076	CSVサンプル	テスト1	Q1,Q2,Q3,Q4,Q5	20	TRUE	FALSE	2019-08-19T22:42019-08-19T22:5	
18	28746076	CSVサンプル	テスト1	Q1,Q2,Q3,Q4,Q5	20	TRUE	FALSE	2019-08-19T22:42019-08-19T22:5	
19	28746076	CSVサンプル	テスト1	Q1,Q2,Q3,Q4,Q5	20	TRUE	FALSE	2019-08-19T22:42019-08-19T22:5	
20	28746076	CSVサンプル	テスト1	Q1,Q2,Q3,Q4,Q5	20	TRUE	FALSE	2019-08-19T22:42019-08-19T22:5	
21	28746076	CSVサンプル	テスト1	Q1,Q2,Q3,Q4,Q5	20	TRUE	FALSE	2019-08-19T22:42019-08-19T22:5	
22	28746076	CSVサンプル	テスト1	Q1,Q2,Q3,Q4,Q5	20	TRUE	FALSE	2019-08-19T22:42019-08-19T22:5	
23	28746076	CSVサンプル	テスト1	Q1,Q2,Q3,Q4,Q5	20	TRUE	FALSE	2019-08-19T22:42019-08-19T22:5	



ダウンロードされるCSVファイルの基本仕様は下記の通りです。

項目	内容
区切り文字	カンマ
文字コード	UTF-16
改行コード	LF

1～3行目は設問タイプや設問文章など、回答データは4行目以降に入っています。

	R	S	T	U	V
1				Q1. Text Select	
2				[テキスト選択(単一)]Q.あな	
3	モニター色数	モバイルか	score	りんご	みかん
4	24	FALSE	0	1	0
5	24	FALSE	0	0	0
6	24	FALSE	0	1	0
7	24	FALSE	0	0	0

1行目	設問ナンバー + 設問タイプ名
2行目	質問文章
3行目	各種表頭ラベル + 選択肢ラベル
4行目以降	各種(回答結果etc..)の値

ダウンロードされるCSVファイルの基本仕様は下記の通りです。

項目	内容
USER No.	クリエイティブサーベイシステムが自動発番するユーザー番号です。 アンケートが複数あっても同じUSER Noが重複することはありません。
名前	クリエイティブサーベイで設定したアンケートのタイトルです。
公開設定	公開設定の名前です。(公開設定について https://help.creativesurvey.com/can-i-publish-multiple-urls)
回答順序	回答された順序が「;」区切りで表示されます(例: Q1;Q2;Q3;Q4;Q5;Q6) STEPをランダム順にした場合に参考としていただけます(https://help.creativesurvey.com/can-i-randomize-steps)
回答進捗	何問目まで進んだかを表示しています。セグメントで「未回答者を含める」をONにすると回答を完了していない回答者もデータ出力されるようになります。(https://help.creativesurvey.com/what-is-segment-setting)
完了したか	ENDステップまで至った回答者は「TRUE」そうでない回答者は「FALSE」になります。
集計除外対象か	集計対象から除外する設定がONになったENDステップに到達した回答者は「TRUE」そうでない(=普通の回答完了)した回答者は「FALSE」になります。 (https://help.creativesurvey.com/how-do-i-set-screen-out)

ダウンロードされるCSVファイルの基本仕様は下記の通りです。

項目	内容
開始時刻	アンケート画面にアクセスした時刻が表示されます。
完了時刻	ENDステップにアクセスした時刻が表示されます。
カスタムキー	カスタムキーが表示されます。カスタムキーはアンケート単位で重複しない仕様です。 (https://help.creativesurvey.com/what-is-custom-key)
URLパラメータ	アンケートURLに「?」マークをつけて以降をクエリと見なして格納されるようになります。 例: <code>https://xxxx.svy.ooo/answer/xxxxxxxxxxxxx/{{custom_key}}?{{query}}</code>
IPアドレス	回答者がアクセスしたIPアドレスが記載されます。(例: 111.22.3333.4)
ブラウザ	回答者がアクセスしたブラウザの種類が記載されます。(例: Safari)
ブラウザバージョン	回答者がアクセスしたブラウザのバージョンが表示されます。(例: 12.1.2)

ダウンロードされるCSVファイルの基本仕様は下記の通りです。

項目	内容
OS	回答者がアクセスしたOSの種類が記載されます。(例: OS X 10.14.6)
プラットフォーム	回答者がアクセスしたプラットフォームが記載されます。(例: Macintosh)
画面サイズ	回答者がアクセスした画面のサイズが記載されます。(例: 1440x900)
モニター色数	回答者がアクセスしたモニターの色数が記載されます。(例: 24)
モバイルか	回答者がアクセスした環境がモバイル判定だった場合は「TRUE」そうでなければ「FALSE」になります。
score	アンケート画面で設定したスコアが記録されます。デフォルトで1列設定されています。スコアは作成画面で複数設定することができます。複数設定した場合は列数が増えます。 https://help.creativesurvey.com/score_logic

データの出力形式を2種類から選択することができます。

- ・01形式: デフォルトの形式。選択されたものに「1」の値が入る統一フォーマット。
- ・値で出力する: テキスト選択/画像選択の単一選択でローデータが1列化されるフォーマット。

The screenshot shows the 'データダウンロード' (Data Download) section in the Creative Survey interface. The top navigation bar includes '質問サンプルアンケート' (Question Sample Survey) and a progress indicator '2'. The main content area is titled 'データダウンロード' and contains the following elements:

- Header: データダウンロード
- Sub-header: データ作成をするとダウンロードデータが作成されます。
- Section: 回答者ごとの回答ローデータ (Response data for each respondent)
- Text: 全ての質問が1枚のシートに掲載しています。
- Form: Two dropdown menus for configuration:
 - データ作成するセグメント (Data creation segment): すべての有効回答 (All valid responses)
 - 単一選択の出力形式 (Output format for single choice): 01形式で出力する (Output in 01 format)
- Buttons: データ作成 (Data creation) and ダウンロード (Download)
- Text: 現在のデータは 2020-03-24T15:13:56+09:00 に作成されました。

選択肢ごとに1列あり選択された項目が「1」になる形式です。

単一選択/複数選択問わず下記のような形式になります。

	W	X	Y
1	Q3. Text Select		
2	テキスト選択Q.年齢を教えてください		
3	20代	30代	40代
4	0	1	0
5	0	0	1

テキスト選択と画像選択の場合に回答値が1列になり、選択肢のラベルが直接テキストとして記入されるフォーマットです。結果画面でデータ生成に設定を変更する必要があります。

	W
1	Q3. Text Select
2	テキスト選択Q.年齢を教えてください
3	*SA
4	20代
5	30代
6	40代

最後までお読みいただき、ありがとうございました。

ご不明点はお気軽にお問い合わせください。

クリエイティブサーベイ株式会社 cssm@creativesurvey.com