



GMO
**MARKET
OBSERVER**



**操作マニュアル
アンケート作成**

[Version 1.7] 作成：2024年5月1日

アンケート作成

目次

1.アンケート一覧	4
1-1.アンケート一覧	5
1-2.アンケート一覧画面 用語説明	6
1-3.アンケートの検索方法	7
2.アンケート編集	8
2-1.基本情報画面	9
2-2.基本情報画面 用語説明	10
2-3.基本情報編集	11
2-3-1.アンケート新規登録	12
2-3-2.アンケートの複製	13
2-3-3.アンケートの削除	14
2-3-4.アンケート名の編集	15
2-3-5.実施言語の変更	16
2-4.アンケート編集概要	17
2-4-1.アンケート編集画面 概要	18
2-4-2.設問ツリー構造	19
2-4-3.設問追加	20
2-4-3-1.セカンダリからコピー（過去アンケートからの設問単位コピー）	21
2-4-4.画面確認	22
2-4-5.設問右クリックメニュー	23
2-4-6.設問のタイプ	24
2-4-7.設問文、選択肢、コメントの入力（基本操作）	26
2-4-7.選択肢グループ表示（ランダム・ローテーション・フリップ）	28
2-4-8.設問設定画面 用語説明	29
2-4-9.アンケート編集 短縮ボタン	30
2-4-9-1.コンテンツ（画像）挿入	31
2-4-9-2.カスタムタグ編集	32
2-4-10.選択肢編集画面 用語説明	33
2-4-11.プロパティ用語説明1	34
2-5.アンケート編集（フレーム編）	37
2-5-1.SA	38
2-5-1. SA プロパティ	39
2-5-2.MA	40
2-5-2.MA プロパティ	41
2-5-3.FA	42
2-5-3.FA プロパティ	43
2-5-4.数値FA	44
2-5-5.縦マトSA	46
2-5-6.縦マトMA	48
2-5-7.横マトSA	50
2-5-8.横マトMA	52
2-5-9.SD法	54
2-5-9.SD法 プロパティ	55
2-5-10.複合マト（SA、MA、FA）	56
2-5-11.ランキング設問	58
2-5-12.ランキングFA設問	60
2-5-13.画像アップロード設問	62
2-5-14.文章のみ設問（Info）	63
2-6.アンケート編集（ロジック編）	64
2-6-1.通過条件設定	65
2-6-1-1.通過条件設定 用語説明	66
2-6-2.ページ設問設定	67

アンケート作成

目次

2-6-3.設問グループ	• • • 68
2-6-4.脱落条件設定	• • • 69
2-6-5.隠しSA設問、隠しMA設問	• • • 70
2-6-6.MA→SA隠し設問	• • • 71
2-6-7.ループ設問 1	• • • 72
2-6-8.画像動画	• • • 74
2-6-9.回答者属性設問	• • • 75
2-6-10.リクルート設問	• • • 76
2-6-11.回答内容の引用	• • • 77
2-6-12.設問マスク	• • • 78
2-6-13.選択肢マスク（表側マスク、表頭マスク）	• • • 79
2-6-14.設問番号連番設定	• • • 80
2-6-15.アンケート内のテキスト検索・置換	• • • 81
2-7.設問一覧	• • • 82
2-8.クオータ編集	• • • 83
2-8-1.クオーター一覧画面 用語説明	• • • 84
2-8-2.クオータ 新規登録1	• • • 85
2-8-3.クオータ設問設定、クオータカウント設定	• • • 87
2-9.見積設問数	• • • 88
2-9-1.見積設問数カウント方法	• • • 89
2-9-1-1.貴社で数えた見積設問数と公開設定画面の見積設問数が異なる例	• • • 90
2-9-2.見積設問数サンプル	• • • 91
2-9-2-1.見積設問数サンプル SA、MA	• • • 92
2-9-2-2.見積設問数サンプル FA	• • • 93
2-9-2-3.見積設問数サンプル 数値FA	• • • 94
2-9-2-4.見積設問数サンプル マトリクスSA,MA、ランキング	• • • 95
2-9-2-5.見積設問数サンプル 複合マト MA/SA	• • • 96
2-9-2-6.見積設問数サンプル 複合マト FA	• • • 97
2-9-2-7.見積設問数サンプル 複合マト 数値FA、ランキングFA	• • • 98
2-9-2-8.見積設問数サンプル SD法	• • • 99
2-9-2-9.見積設問数サンプル 画像	• • • 100
2-9-2-10.見積設問数サンプル 動画	• • • 101
2-9-2-11.見積設問数サンプル 見積設問数ゼロ	• • • 102
2-9-2-12.見積設問数サンプル ループ	• • • 103
2-9-2-13.見積設問数サンプル 通過条件	• • • 104
2-9-2-14.見積設問数サンプル ページ	• • • 105
3.データアップロード	• • • 106
3-1.画像／動画管理	• • • 107
3-1-1.画像アップロード	• • • 108
3-1-2.動画アップロード	• • • 109
3-2.回答データ	• • • 110
3-2-1.回答データの新規登録	• • • 111
3-2-2.回答データ ファイル仕様	• • • 112
3-2-3.回答データの追加登録、上書き登録	• • • 113
3-2-4.回答データの削除	• • • 114
4.公開設定	• • • 115
4-1.公開設定画面 用語説明	• • • 116
4-2.公開設定	• • • 118
4-2-1.回答者画面遷移 GMOクラウドパネルモニター	• • • 119
4-2-2.回答者画面遷移 GMOクラウドパネル以外モニター	• • • 120
4-3.エンドリンク設定	• • • 123

アンケート作成 1.アンケート一覧

1.アンケート一覧

アンケート作成 1.アンケート一覧

1-1.アンケート一覧



ログイン後の画面左上①の をクリックすると使用できる機能へのリンクが表示されます。
 ② がアンケート作成のリンクです。クリックすると
 ③アンケート一覧画面に遷移します。

This screenshot shows the 'Survey List' screen with several numbered callouts:

- ①: Points to the 'New Registration' icon in the top-left navigation bar.
- ②: Points to the 'Survey' icon in the top-left navigation bar.
- ③: Points to the 'Survey List' link in the top-left navigation bar.
- ④: Points to the search input field in the search bar.
- ⑤: Points to the 'New Registration' button in the top-right corner.

調査ID	アンケートID	アンケート名	作成日時	担当者	ステータス	カテゴリ
6511	1434	demo0325: Survey name for panelists (Launched:fixed)	2014-03-25	demo+diy_01@i		未選択
	1433	demo0325: Survey name for panelists (can edit)	2014-03-25	demo+diy_01@i		未選択
	419	2014年 ミネラルウォーターに関する調査	2014-03-12	demo+diy_01@i		未選択
	417	0312説明用	2014-03-12	demo+diy_01@i		未選択
	414	8/12デモ用	2014-03-11	demo+diy_01@i		未選択
	379	demo0306	2014-03-06	demo+diy_01@i		テンプレート
	342	デモ(0304)	2014-03-04	demo+diy_01@i		未選択
	282	ミネラルウォーターに関する調査 マニュアル用	2014-02-28	demo+diy_01@i		未選択
	274	ミネラルウォーターに関する調査	2014-02-27	demo+diy_01@i		未選択

- ④検索条件を指定して、検索をすることが可能です。
 ⑤アンケートの新規登録画面に遷移することができます。

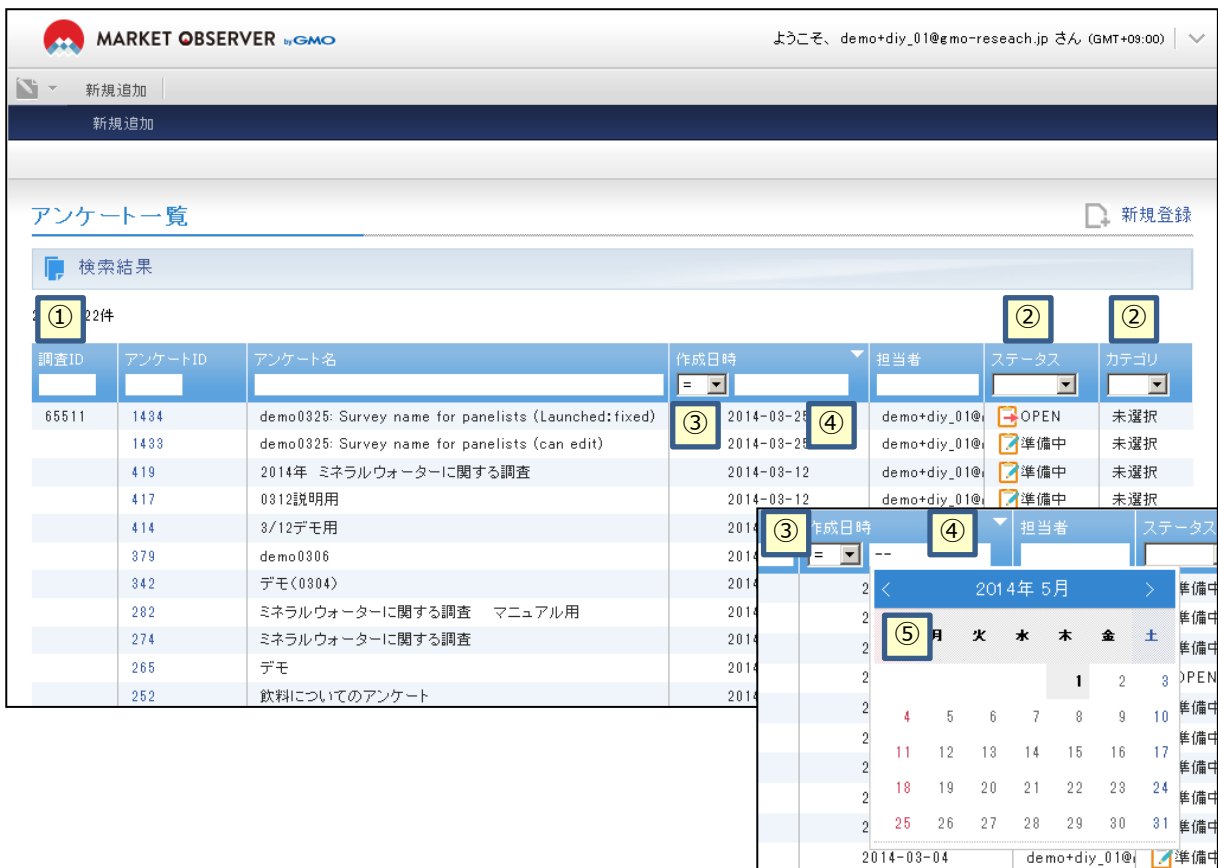
アンケート作成 1.アンケート一覧

1-2.アンケート一覧画面 用語説明

項目名	説明
調査ID	案件管理システムで作成した調査のIDが表示されます。 (調査と作成したアンケートが連携した後、調査IDが表示されます)
アンケートID	自動的にIDが生成されます。
アンケート名	登録したアンケート名が表示されます。
作成日時	新規登録した日時が表示されます。
担当者	新規登録したユーザーが表示されます。
ステータス	アンケートの作成状況が表示されます。
準備中	アンケート作成中の状態（新規登録後）
確定	調査と連携が可能な公開状態（公開情報画面で確定を押下後）
OPEN	調査と連携された状態
CLOSE	アンケートが終了した状態
カテゴリ	以下カテゴリごとに検索することができます。
未選択	カテゴリの指定がない状態
テンプレート	※テンプレート／ベンチマーク／ライブラリ、用途に合わせて作成後のアンケートを分類することができます。
ベンチマーク	
ライブラリ	

アンケート作成 1.アンケート一覧

1-3.アンケートの検索方法



調査ID	アンケートID	アンケート名	作成日時	担当者	ステータス	カテゴリ
65511	1434	demo0325: Survey name for panelists (Launched:fixed)	2014-03-25	demo+diy_01@	OPEN	未選択
	1433	demo0325: Survey name for panelists (can edit)	2014-03-26	demo+diy_01@	準備中	未選択
419		2014年 ミネラルウォーターに関する調査	2014-03-12	demo+diy_01@	準備中	未選択
417		0312説明用	2014-03-12	demo+diy_01@	準備中	未選択
414		8/12デモ用	2014-03-12	demo+diy_01@	準備中	未選択
379		demo0306	2014-03-12	demo+diy_01@	準備中	未選択
342		デモ(0304)	2014-03-12	demo+diy_01@	準備中	未選択
282		ミネラルウォーターに関する調査 マニュアル用	2014-03-12	demo+diy_01@	準備中	未選択
274		ミネラルウォーターに関する調査	2014-03-12	demo+diy_01@	準備中	未選択
265		デモ	2014-03-12	demo+diy_01@	準備中	未選択
252		飲料についてのアンケート	2014-03-12	demo+diy_01@	準備中	未選択

①「調査ID」「アンケートID」「アンケート名」「作成日時」「担当者」
検索したい文字列を入力して“Enter”キーを押すと検索することができます。

※ 「調査ID」「アンケートID」：完全一致

※ 「アンケート名」「担当者」：部分一致

②「ステータス」「カテゴリ」

項目を選択して検索します。

③「作成日時」

※ 「作成日時」：日付と条件の合致一致

④カレンダーが表示されますので日付選択してください。

条件： 「=」 一致

「<」 指定日以前（指定日含まず）

「>」 指定日以降（指定日含まず）

「<=」 指定日以前（指定日含む）

「>」 指定日以降（指定日含む）

※複数項目の検索は、すべての条件に合致したアンケートが表示されます。

2.アンケート編集



アンケート作成 2.アンケート編集

2-1. 基本情報画面

The screenshot shows the 'Basic Information' tab of a survey edit page. The page title is '1484 ケーブルテレビについての調査'. The basic information section includes fields for Survey Name (ケーブルテレビについての調査), Survey ID (1484), Category (未選択), Manager (demo+diy_01@gmo-reseach.jp), and Language (日本語). There are also buttons for saving changes (保存) and deleting the survey (③). A 'Duplicate Survey' button (④) is located at the top right.

項目	値
アンケート名	ケーブルテレビについての調査
アンケートID	1484
カテゴリ	未選択
担当者名	demo+diy_01@gmo-reseach.jp
実施言語	日本語

このアンケートを削除する
保存

①基本情報を入力します。

②保存ボタンで変更内容が保存されます。

③をチェックし保存ボタンを押下すると、アンケートが削除されます。 (※完全削除)

④アンケートを複製をクリックすると、同じアンケートが複製されます。 (別ページで詳細説明)

アンケート作成 2.アンケート編集

2-2.基本情報画面 用語説明

①メニュー説明

項目	説明
基本情報	基本情報画面に遷移します。
アンケート編集	設問編集画面に遷移します。
クオータ編集	クオータ編集画面に遷移します。

②表示用語説明

項目	説明
アンケート名	案件管理システムで登録した調査名が表示されます。
アンケートID	自動的にIDが生成されます。
カテゴリ	カテゴリを選択することができます。
未選択	カテゴリの指定がない状態
テンプレート ベンチマーク ライブラリー	※テンプレート／ベンチマーク／ライブラリ、用途に合わせて作成後のアンケートを分類することができます。
担当者名	新規登録を行ったユーザーのメールアドレス表示されます。
実施言語	言語を設定します。 モニター回答画面のエラー内容をここで設定した言語で表示します。

アンケート作成 2.アンケート編集

2-3. 基本情報編集

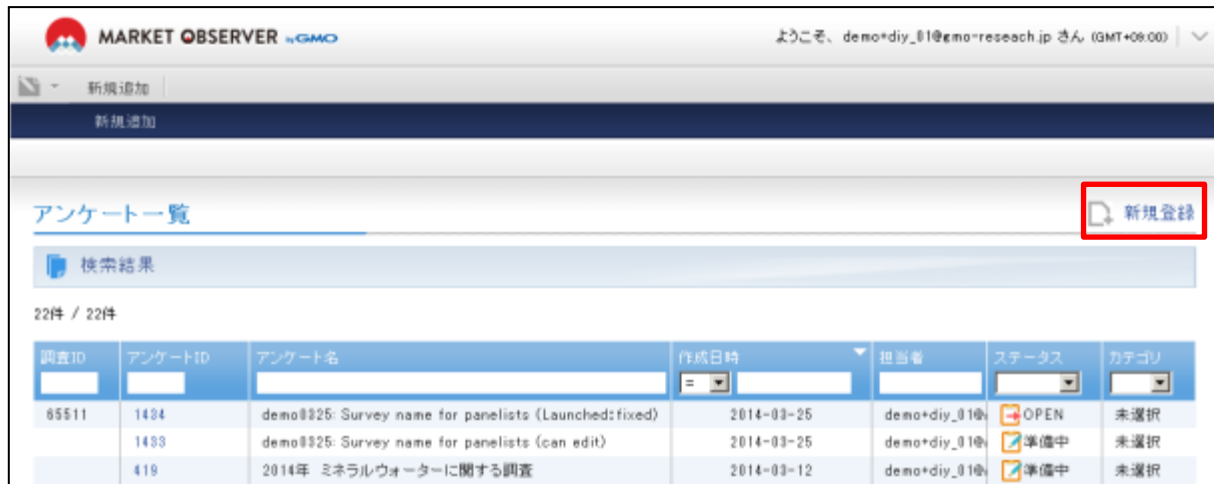
アンケート作成 2.アンケート編集 2-3.基本情報編集

2-3-1.アンケート新規登録

①下記のいずれかの方法でアンケートを新規登録します。

■アンケート作成のみを進める

アンケート一覧画面右上の「新規登録」をクリックする



The screenshot shows the 'Survey List' page. At the top right, there is a blue button labeled 'New Registration' with a white icon. This button is highlighted with a red rectangular box.

調査ID	アンケートID	アンケート名	作成日時	担当者	ステータス	カテゴリ
65511	1484	demo#225: Survey name for panelists (Launched:fixed)	2014-03-25	demo+diy_01@	OPEN	未選択
	1483	demo#225: Survey name for panelists (can edit)	2014-03-25	demo+diy_01@	準備中	未選択
	419	2014年 ミネラルウォーターに関する調査	2014-03-12	demo+diy_01@	準備中	未選択

OR

■配信したい調査情報と紐付けながら作成を開始する

案件管理画面ガジェット内の「アンケート情報」でMARKET OBSERVERアンケートを選択し、「+新規作成」ボタンを押す



The screenshot shows the 'Survey Information' gadget. At the bottom right, there is a blue button labeled '+ New Registration' with a white plus sign icon. This button is highlighted with a red rectangular box.

②「アンケート名」「カテゴリ」「実施言語」を入力・選択し、保存ボタンをクリックするとアンケート編集画面に遷移します。



The screenshot shows the 'New Survey Registration' form. It contains the following fields:

- アンケート名: ケーブルテレビについての調査
- カテゴリ: 未選択
- 担当者名: demo+diy_01@gmo-research.jp
- 実施言語: 日本語

At the bottom right of the form is a yellow 'Save' button.

アンケート作成 2.アンケート編集 2-3.基本情報編集

2-3-2.アンケートの複製

設問、クオータ情報などすべての情報を複製する場合に使用します。

- 「このアンケートの複製」リンクをクリックします。



The screenshot shows the 'Basic Information' tab of the survey editor. At the top right, there is a blue button labeled '① このアンケートを複製' (Duplicate this survey). The rest of the form includes fields for survey name, ID, category, responsible person, and language.



- 確認ウィンドウが表示されますので、
- 「OK」ボタンをクリックしてください。

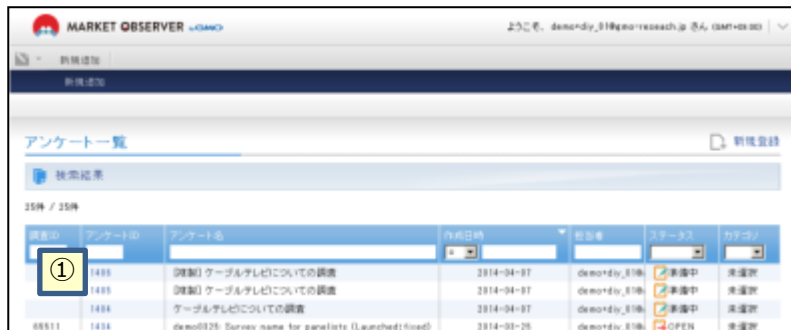


- 新しいアンケートIDで作成されます。
- 複製後のアンケート名は、「[複製] + 元のアンケート名」となります。
- アンケート名を修正し、⑥保存をクリックしてください。

The screenshot shows the 'Basic Information' tab after duplication. A green banner at the top left says '① 複製されました'. The survey name is now '[複製] ケーブルテレビについての調査'. Other fields remain the same. A callout box labeled '④' points to the survey name, and another labeled '⑤' points to the survey ID '1486'. At the bottom, a yellow '⑥ 保存' (Save) button is highlighted.

アンケート作成 2.アンケート編集 2-3.基本情報編集

2-3-3.アンケートの削除



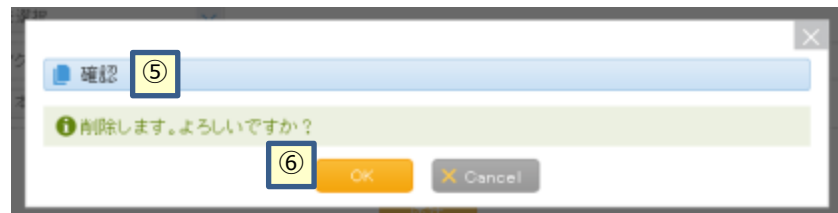
調査ID	アンケートID	アンケート名	作成日時	担当者	ステータス	カテゴリ
1486	1486	[複製] ケーブルテレビについての調査	2014-04-07	demo@y_01@gmo-research.jp	実施中	未選択
1485	1485	[複製] ケーブルテレビについての調査	2014-04-07	demo@y_01@gmo-research.jp	実施中	未選択
1488	1488	ケーブルテレビについての調査	2014-04-07	demo@y_01@gmo-research.jp	実施中	未選択
1489	1489	demo@y_01@gmo-research.jp [Launched] [fixed]	2014-01-26	demo@y_01@gmo-research.jp	OPEN	未選択
1490	1490					



アンケートを削除する場合は、①削除したいアンケートIDをクリックすると、アンケート編集画面が表示されます。②「基本情報」をクリックして、アンケート基本情報を表示します。




- ③ 「このアンケートを削除する」にチェックをし、④「保存」ボタンをクリックすると⑤確認ウィンドウが表示されます。
- ⑥ 「OK」ボタンをクリックするとアンケートが削除され、アンケート一覧画面に遷移します。

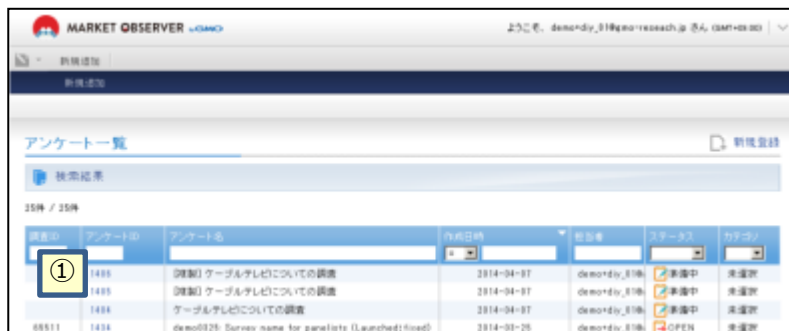





アンケート作成 2.アンケート編集 2-3.基本情報編集

2-3-4.アンケート名の編集

アンケート名を編集する場合は、アンケート一覧画面で、①編集したいアンケートIDをクリックすると、アンケート編集画面が表示されます。



調査ID	アンケートID	アンケート名	作成日時	担当者	ステータス	カテゴリ
1486	1486	[複製] ケーブルテレビについての調査	2014-04-07	demodiy_01@gmo-research.jp	実施中	未選択
1485	1485	[複製] ケーブルテレビについての調査	2014-04-07	demodiy_01@gmo-research.jp	実施中	未選択
1488	1488	ケーブルテレビについての調査	2014-04-07	demodiy_01@gmo-research.jp	実施中	未選択
1481	1481	demodiy123: Survey name for satellite (Unpublished)	2014-03-26	demodiy_01@gmo-research.jp	未登録	未選択

②「基本情報」をクリックして、アンケート基本情報を表示します。



③アンケート名を編集して、④「保存」ボタンをクリックするとアンケート名が変更され、アンケート一覧画面に遷移します。



アンケート名	③ ケーブルテレビについての調査 第二回	このアンケートを複製
アンケートID	1486	
カテゴリ	未選択	
担当者名	demodiy_01@gmo-research.jp	
実施言語	日本語	
<input type="checkbox"/> このアンケートを削除する ④ 保存		



アンケート作成 2.アンケート編集 2-3.基本情報編集

2-3-5.実施言語の変更

実施言語を編集する場合は、①変更したいアンケートIDをクリックすると、アンケート編集画面が表示されます。モニター回答画面のエラー内容をここで設定した言語で表示します。

調査ID	アンケート名	作成日時	担当者	ステータス	カテゴリ
1485	[複製] ケーブルテレビについての調査	2014-04-07	demodiy_01@	未選択	未選択
1485	[複製] ケーブルテレビについての調査	2014-04-07	demodiy_01@	未選択	未選択
1486	ケーブルテレビについての調査	2014-04-07	demodiy_01@	未選択	未選択
1481	demo0125_Survey name for panelists (Launched/Used)	2014-03-26	demodiy_01@	OPEN	未選択



②「基本情報」をクリックして、アンケート基本情報を表示します。

① [アンケート一覧] [アンケート編集] [コンテンツ] [公報検索]
 基本情報 | アンケート編集 | クオータ編集
 1486 [複製] ケーブルテレビについての調査

アンケート

拡大



③実施言語を変更して、④「保存」ボタンをクリックすると実施言語が変更され、アンケート一覧画面に遷移します。

このアンケートを複製

アンケート名 ケーブルテレビについての調査 第2回

アンケートID 1485

カテゴリ 未選択

担当者名 demodiy_01@gmo-research.jp

実施言語 英語

□ このアンケートを複数する

③ ④ 保存

2-4.アンケート編集概要

アンケート作成 2.アンケート編集 2-4.アンケート編集(フレーム編)

2-4-1.アンケート編集画面 概要

アンケート編集画面は、次のようなものです。
各箇所の詳細は、後ろのページで説明します。

The screenshot shows the Market Observer survey editor interface. The top navigation bar includes links for 'アンケート一覧' (Survey List), 'アンケート編集' (Survey Edit), 'コンテンツ' (Content), 'データアップロード' (Data Upload), and '公開設定' (Publication Settings). The user is logged in as 'testdemo+diy_03@gmo-research.jp'.

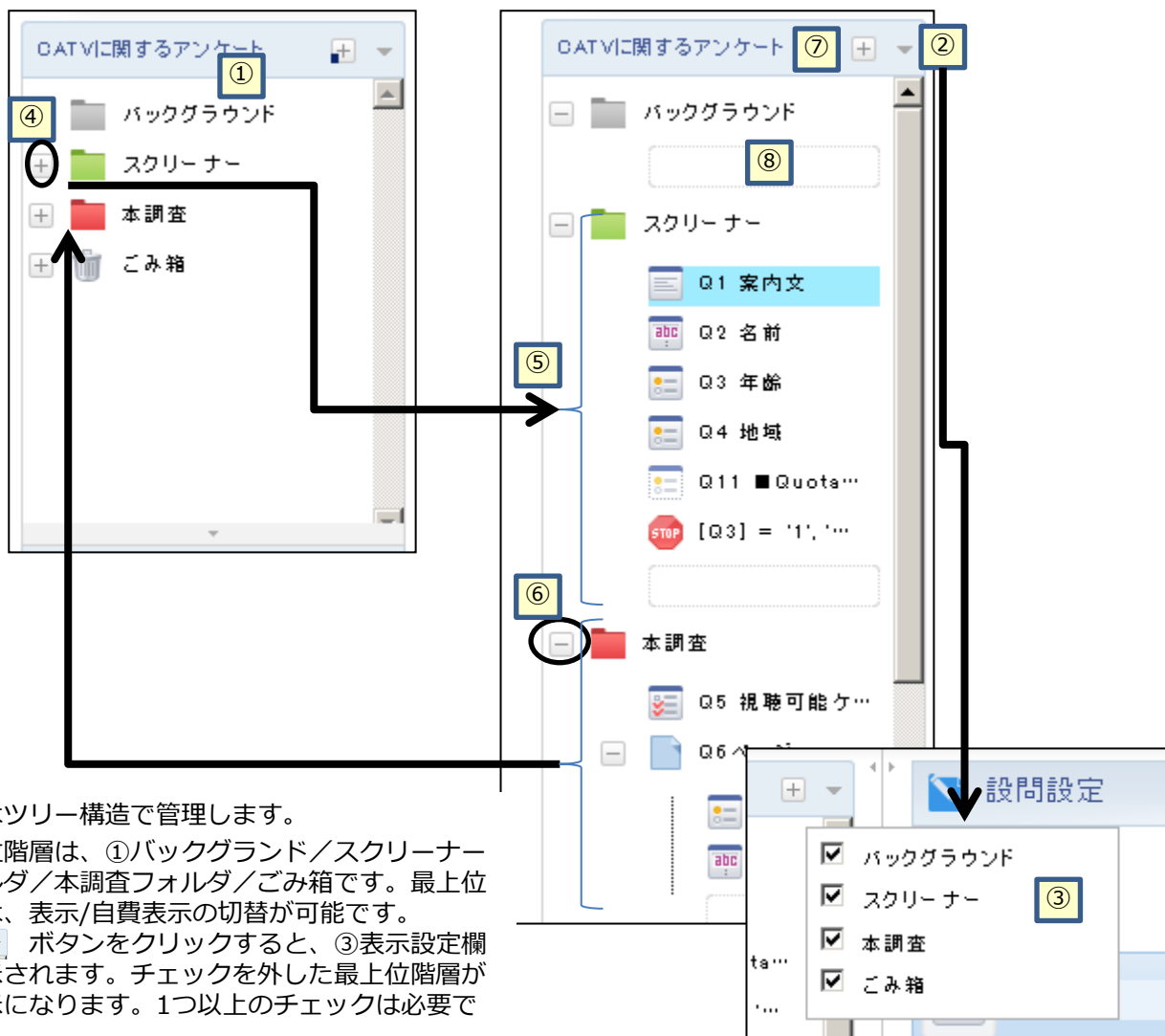
Left Panel (①): Shows the survey structure. A tree view displays sections like 'DATVIに関するアンケート' (DATVI Survey), 'Q1 案内文' (Introduction), 'Q2 名前' (Name), 'Q3 年齢' (Age), and 'Q4 地址' (Address). Below these are 'Q11 ■ Quota設定' (Quota Setting) and 'Q12 ■ 調査' (Survey). A '設問グループA' (Question Group A) is expanded, containing 'Q1'. A '設問タイプ' (Question Type) section lists various icons for different question types, with 'SA' (Single Answer) selected. At the bottom are buttons for '画面確認' (Screen Confirmation), 'シミュレーション' (Simulation), and 'プレビュー一覧/設定一覧' (Preview List/Setting List).

Middle Panel (②): The main editing area for question Q4. It shows the question title 'QID Q4' and '設問タイトル' (Question Title) '地域'. The '実施言語' (Implementation Language) is set to '日本語' (Japanese). The question text reads: 'あなたがお住まいの地域をお選びください。' Below the text is a list of 47 Japanese prefectures, each with a radio button and a corresponding number from 1 to 47. The list includes北海道 through 徳島県.

Right Panel (③): A sidebar for question configuration. It includes sections for 'プロパティ' (Properties), 'エラー チェック' (Error Check) with a checked '必須' (Required) checkbox, '表示' (Display) settings for 'グループ' (Group) and '選択肢' (Options), and '表示形式' (Display Format) settings for '幅' (Width) and '高さ' (Height). It also includes 'マスク' (Mask) options for '設問マスク' (Question Mask) and '選択肢マスク' (Option Mask).

項目	説明
①設問ツリー	設問は、ツリー構造で作成していきます。その構造を表示している箇所です。設問の追加は、右クリックで追加するか②設問タイプのアイコンをドラッグアンドドロップすることで可能です。設問ある箇所で右クリック後、「編集」を選択するか、設問をダブルクリックすることで、その設問の内容が、③設問編集の箇所に表示されます。また、右クリックでは、設問の追加、削除、クイックテストも可能です。
②設問タイプ	SA (单一回答)、MA (複数回答) など、Market Observerで作成できる設問形式のアイコンです。調査票に応じたアイコンを設問ツリーへドラッグアンドドロップします。セカンダリ (作成済アンケート) から設問単位でコピーが可能です。
③設問設定	設問文や選択肢を編集・確認する箇所です。設問文や選択肢の箇所をクリックすると、編集ウィンドウが表示されます。
④プロパティ	設問の表示や、必須回答などのロジックを設定する箇所です。
⑤画面確認	モニターが回答する「シミュレーション」、設問全体を1ページで表示する「プレビュー一覧/設定」、シミュレーションで回答した内容は、テスト回答データとしてダウンロードできます。

2-4-2.設問ツリー構造



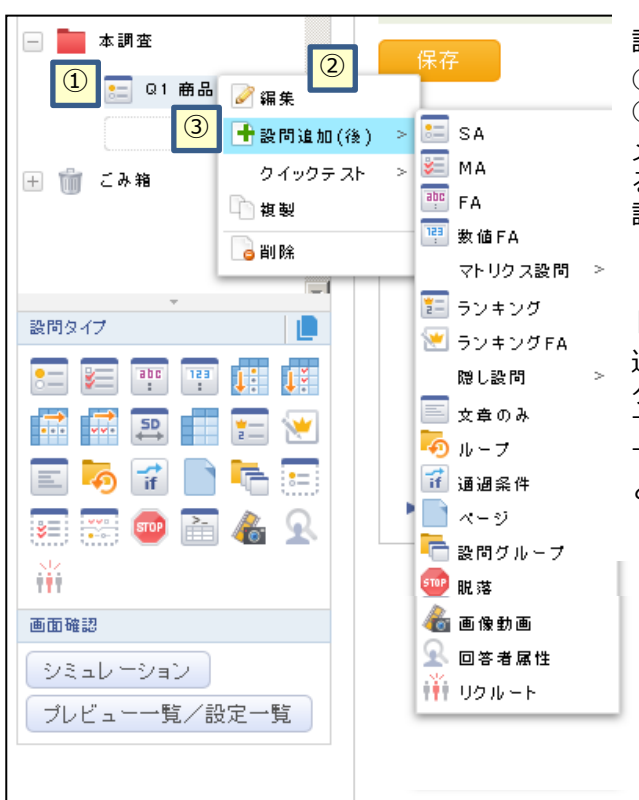
バックグラウンド	過去に実施した回答内容などにより、回答ごとにロジックを制御を行う際に、ここに設問として作成します。ここで作成した設問は、回答者には、表示されません。また、データアップロード機能で、回答データのアップロードが必須です。
スクリーナー	スクリーナー（事前調査）の設問を作成します。
本調査	本調査の設問を作成します。
ごみ箱	不要になった設問を移動します。回答者には、表示されません。

アンケート作成 2.アンケート編集 2-4.アンケート編集(フレーム編)

2-4-3.設問追加

設問を追加する方法は次の2つです。

- ・設問上で右クリックして、メニューから作成する設問タイプを選択
- ・設問タイプアイコンを設問ツリーにドラッグアンドドロップする



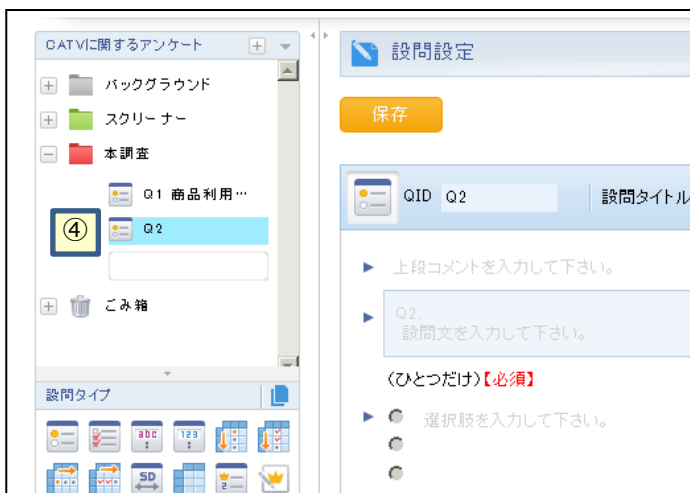
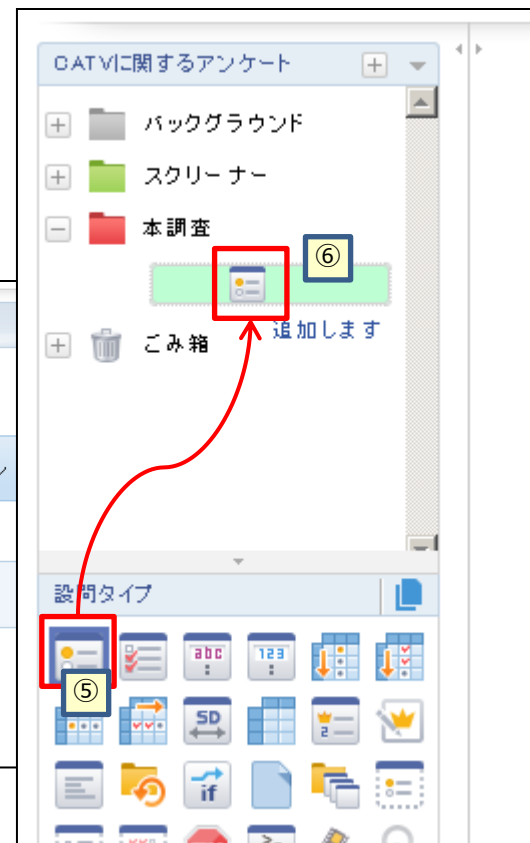
- ・設問上で右クリックして、メニューから作成する設問タイプを選択

①設問上にカーソルを合わせ、右クリックをすると、
②設問メニューが表示されます。

メニューの③「設問追加(後)」にカーソルを合わせると、設問タイプメニューが表示されます。追加する設問タイプをクリックすると、設問が④追加されます。

- ・設問タイプアイコンを設問ツリーにドラッグアンドドロップする

追加したい設問タイプのアイコンを⑤クリックし、
クリックしたまま、設問ツリーまで移動すると、追加
できるところは、⑥緑に変わります。追加したい位置
で、クリックを外す（ドラッグアンドドロップする）
と、その位置に設問が追加されます。



アンケート作成 2.アンケート編集

2-4-3-1.セカンダリからコピー

(過去アンケートからの設問単位コピー)

Question Type

① Copy button

①ボタンをクリックすると②アンケート選択ウィンドウが開きます。

コピーしたい設問があるアンケートの③ラジオボタンをチェックし、④「OK」ボタンをクリックすると、⑤設問ツリーーウィンドウが表示されます。⑥コピーしたい設問を作成したい⑦アンケートの設間にドラッグアンドドロップすると、コピーされます。

コピー操作は、連続して行うことが可能です。コピー操作を終了する場合には、⑧Xボタンをクリックするとウィンドウを閉じます。

セカンダリからコピーを2回目以降利用する際は、前回使用したアンケートの⑤設問ツリーが表示されます。コピー元のアンケートを変更する場合には、⑨「アンケート選択」ボタンをクリックすると②アンケート選択ウィンドウが開きますので、コピーしたいアンケートの選択をして、④「OK」ボタンをクリックすると⑤設問ツリーが変更されます。

②アンケート選択ウィンドウでは、⑩上部を入力することで表示するアンケートを絞り込むことができます。（参照：1-3.アンケートの検索方法）

調査ID	アンケートID	アンケート名	作成日時	担当者	ステータス	カテゴリ
C	2139	2回目 ケーブルテレビについてのアンケート	2014-11-07	DIYクライアント全権管	準備中	未選択
C	2112	ケーブルテレビについてのアンケート	2014-10-28	DIYクライアント全権管	準備中	未選択
C	2058	20140930_リリース分手チェック	2014-09-29	DIY一般ユーザー	準備中	未選択
C	1601	某ゲームに関する調査	2014-05-13	testdemo+diy_02@mail	OPEN	未選択
C	1466	testara	2014-04-01	testdemo+diy_02@mail	準備中	未選択
C	1465	早井テスト	2014-04-01	testdemo+diy_02@mail	準備中	未選択
C	65934	内藤テスト_SO+本	2014-03-31	testdemo+diy_03@mail	OPEN	未選択
C	65925	内藤テスト_SO	2014-03-31	testdemo+diy_03@mail	OPEN	未選択
C	1222	test	2014-03-21	testdemo+diy_02@mail	準備中	未選択
C	400	[複数] あああああ	2014-03-10	testdemo+diy_02@mail	準備中	テンプレート
C	399	[複数] あああああ	2014-03-10	testdemo+diy_02@mail	準備中	テンプレート
C	362	あああああ	2014-03-07	testdemo+diy_02@mail	準備中	テンプレート
C	377	test	2014-03-06	testdemo+diy_02@mail	準備中	テンプレート
C	376	テスト	2014-03-05	testdemo+diy_02@mail	準備中	未選択
C	64354	OnaiteO	2014-03-05	testdemo+diy_02@mail	OPEN	未選択
C	341	test	2014-03-03	testdemo+diy_02@mail	準備中	テンプレート

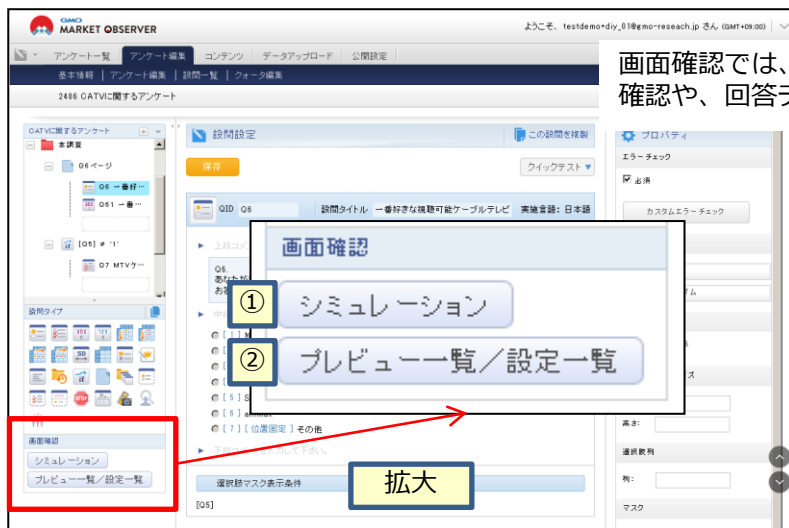
設問設定

⑦ Survey selection dropdown

⑧ Question ID

⑨ Question name

アンケート作成 2.アンケート編集 2-4.アンケート編集(フレーム編)

2-4-4.画面確認

画面確認では、作成した設問のモニター表示画面の確認や、回答データのローデータ確認が可能です。

項目	説明
①シミュレーション	このボタンをクリックすると、シミュレーション用の画面を別タブで開きます。第1問目に遷移します。作成中の設問のモニター画面のみ表示する場合には、クイックテストをご利用ください。
②プレビュー一覧/設定画面	このボタンをクリックすると、プレビュー一覧/設定画面を別タブで開きます。
③テストデータ作成	シミュレーション画面を表示すると、ボタンが表示されます。このボタンをクリックすると、④テストデータ作成中となり、シミュレーション画面で回答した内容のローデータ作成を行います。データ作成が完了すると「テストデータダウンロード」ボタンに変わります。⑤「テストデータダウンロード」ボタンをクリックすると、テストデータcsv形式がダウンロードが可能です。



アンケート作成 2.アンケート編集 2-4.アンケート編集(フレーム編)

2-4-5.設問右クリックメニュー



編集	その設問の編集画面を表示します。
設問追加 (後)	その設問の後に設問を追加します。
設問追加 (中)	その設問の中に設問を追加します。 中に設問を設定する「ループ設問」、「通過条件」、「ページ設問」、「設問グループ」、「リクルート」の右クリック時に表示します。
クリックテスト	その設問のモニターに表示される画面を別タブで表示します。
以前の回答情報を元に実行	直前にクリックテストで回答した情報を保持したままモニター画面を表示します。 回答者条件や選択肢マスクなどを設定しているアンケートで使用します。
初期化して実行	直前に回答したデータを消去したモニター画面を表示します。
複製	その設問の複製をその設問の後に追加します。
削除	その設問をゴミ箱に移動します。

ループ設問の右クリックメニュー

ループ設問の右クリックメニュー

ループ設問の右クリックメニュー

中 → Q8 ループ設問

後 → Q81

編集

設問追加 (中) >

設問追加 (後) >

複製

削除

マトリクス設問 >

- 縦マト SA
- 縦マト MA
- 横マト SA
- 横マト MA
- SD
- 複合マト

ランキング

ランキング FA

隠し設問

文章のみ

ループ

通過条件

ページ

設問グループ

脱落

画像動画

回答者属性

リクルート

2-4-6.設問のタイプ

アイ コン	画面上表記 説明
	SA シングルアンサー（単一選択回答）設問
	MA マルチアンサー（複数選択回答）設問
	FA テキスト入力設問
	数値FA 数値入力設問
	縦マトSA 縦方向に回答するマトリクスシングルアンサー（単一選択回答）設問
	縦マトMA 縦方向に回答するマルチアンサー（複数選択回答）設問
	横マトSA 横方向に回答するマトリクスシングルアンサー（単一選択回答）設問
	横マトMA 横方向に回答するマトリクスマルチアンサー（複数選択回答）設問
	SD法 AB評価用のマトリクスシングルアンサー（単一選択回答）設問
	複合マト（SA,MAFA） SA, MA / FA / 数値FA / ランキングFA複合設問
	ランキング 選択肢の順位をつける設問：マトリクスSAで回答
	ランキングFA 選択肢の順位をつける設問：数値FAで回答
	画像アップロード 回答者にアンケート画面内で画像をアップロードさせる設問

2-4-6.設問のタイプ

アイコン	画面上表記 説明
	文章のみ設問 (Info) 文章のみを表示する設問（選択肢なし）
	ループ設問 直下の設問を繰り返す設定ができます。
	通過条件 分岐条件の設定ができます。
	ページ 複数の設問を同一表示設定ができます。
	設問グループ 複数の設問を一つのグループとして利用できます。グループ内で設問ランダム表示も可能です。
	隠しSA 回答者には表示されないSA設問 例) 1歳刻みの年齢設問を10歳刻みのデータにする場合などに利用します。
	隠しMA 回答者には表示されないMA設問 例) 商品名を聞く設問を商品銘柄のデータにする場合などに利用します。
	MA→SA隠し設問 MAの設問をSA隠し設問にする際に使用します。MA設問（複数選択）から、優先順位や回収カウントが少ない条件を加えて、SA（1つ選択）に絞るときに使用します。
	脱落 調査対象外の回答者を途中で終了させる設定ができます。
	画像動画 画像表示・動画視聴用の設問（画像拡大必須制御・動画視聴時間制御）
	回答者属性 基本属性設問（年齢、性別、地域、未既婚、職業）の設問を作成するときに利用します。設問文は、固定で、設問カウント対象外となります。
	リクルート リクルートの個人情報確認、参加許諾の設問を作成する際に使用します。設問カウント対象外となります。

アンケート作成 2.アンケート編集 2-4.アンケート編集(フレーム編)

2-4-7.設問文、選択肢、コメントの入力

(基本操作)



よこそ、testdemo+diy_03@gmo-research.jp さん (GMT+08:00) | ▾

アンケート一覧 アンケート編集 コンテンツ データアップロード 公開設定

基本情報 | アンケート編集 | 調査一覧 | クオータ編集

2486 CATVIに関するアンケート

QID Q6 調査ID: Q11 ■ Quota: [Q3] = '1', ...

本調査 Q6 検索可能 Q6

設問タイプ

画面確認 シミュレーション プレビュー一覧 / 設定一覧

設問設定

保存 ⑫

QID Q6 調査ID: Q11 ■ Quota: [Q3] = '1', ...

⑥

② ⑦

④ ⑧

⑥ 上段コメントを入力して下さい。
 ② 調査IDを入力して下さい。
 (ひとつだけ)【必須】
 ④ 選択肢を入力して下さい。
 ⑧ 下段コメントを入力して下さい。

「設問追加」、「設問にカーソルをあわせ右クリック後、「編集」を選択」、「設問をダブルクリック」、することで、①設問設定の箇所でその設問の設定ができます。

②「設問文を入力してください」の箇所をクリックすると、③「アンケート編集」ウィンドウが開き、設問文が入力できます。④「選択肢を入力してください」の箇所をクリックすると、⑤「アンケート編集」ウィンドウが開き、選択肢が入力できます。

⑥上段コメント、⑦中段コメント、⑧下段コメントも同様に、その箇所をクリックすると編集画面ウィンドウが開き入力できます。

「アンケート編集」ウィンドウの上部の⑨タブにより、設問文、選択肢、コメントなどの入力欄の切り替えが可能です。

⑩「OK」ボタンをクリックするとデータを一時保存し、設問編集画面に戻ります。

設問のデータを確定するには、⑪「保存」ボタンをクリックします。

⑫「キャンセル」ボタンをクリックすると、変更内容を保存せず、開いた時の状態で、設問文編集画面に遷移します。

入力は、コピーアンドペーストで貼り付け可能です。

選択肢も、エクセルと同じイメージで一括貼り付けが可能です。

サンプル 設問文入力

アンケート編集 実施言語: 日本語

③ ⑨ 上段コメント 調査文 中段コメント 選択肢 下段コメント

B U A A + 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 カスタムタグ編集

⑩ OK ⑪ Cancel

⑨ QIDを自動表示する
Q4.

⑩ OK ⑪ Cancel

サンプル 選択肢入力

アンケート編集 実施言語: 日本語

⑤ ⑨ 上段コメント 調査文 中段コメント 選択肢 下段コメント

B U A A + 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 カスタムタグ編集

⑩ OK ⑪ Cancel

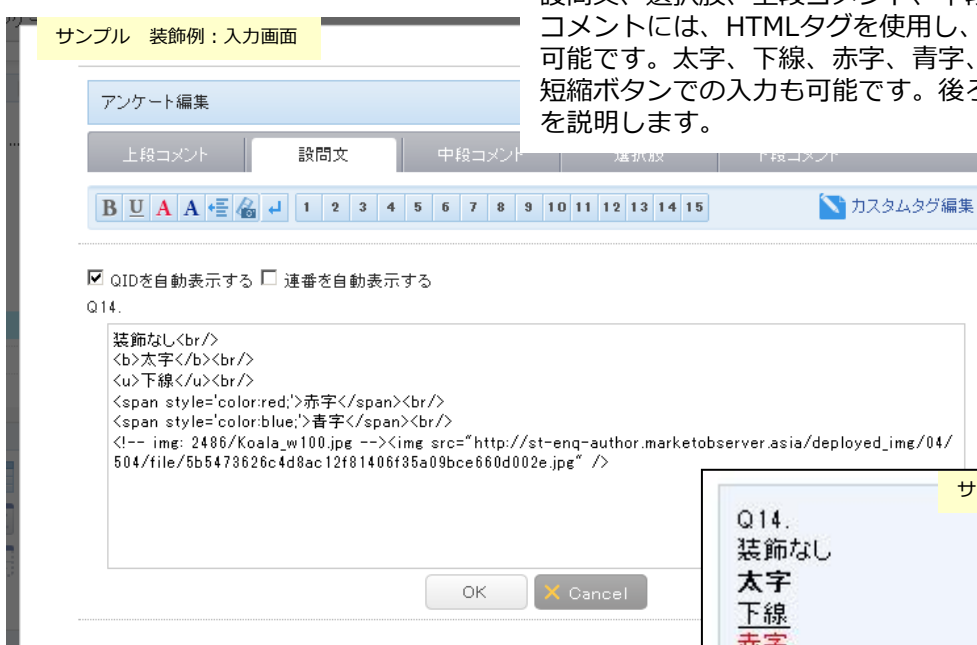
ラベル	Code	その他FA	位置固定	ウェイト
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

アンケート作成 2.アンケート編集 2-4.アンケート編集(フレーム編) **2-4-7.設問文、選択肢、コメントの入力 (応用操作)**



①「QIDを自動表示する」にチェックを入れると、モニター画面にQIDが表示されます。②「QIDを自動表示する」にチェックをはずすとQIDは非表示になります。

ループ設問、設問グループの中にある設問では、③「連番を自動表示する」チェックが表示されます。チェックを入れると、ループ設問、設問グループで設定した連番が、設問表示順で表示されます。「QIDを自動表示する」、「連番を自動表示する」は、どちらかしかチェックできません。



設問文、選択肢、上段コメント、中段コメント、下段コメントには、HTMLタグを使用し、装飾することができます。太字、下線、赤字、青字、画像、改行は、短縮ボタンでの入力も可能です。後ろのページで詳細を説明します。



アンケート作成 2.アンケート編集 2-4.アンケート編集(フレーム編)

2-4-7. 選択肢グループ表示 (ランダム・ローテーション・フリップ)

選択肢をグループ化したり、そのグループごとやグループ内でランダム表示させることが可能

- ① 「グループ化したい選択肢」を選択した状態で[グループボタン]を押すと、グループの開始と終了の枠で囲まれ、グループ化される

例) りんご・みかんを選択した状態でグループボタンを押下すると、二つが一つのグループになる。開始枠のラベルにはグループ名を記入することができる

The screenshot shows a survey editor interface with a table of items categorized into groups:

ラベル	Code	その他FA	位置固定	ウェイト
果物				
りんご	1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
みかん	2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
野菜				
ピーマン	3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
じゃがいも	4	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
この中にはない	5	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

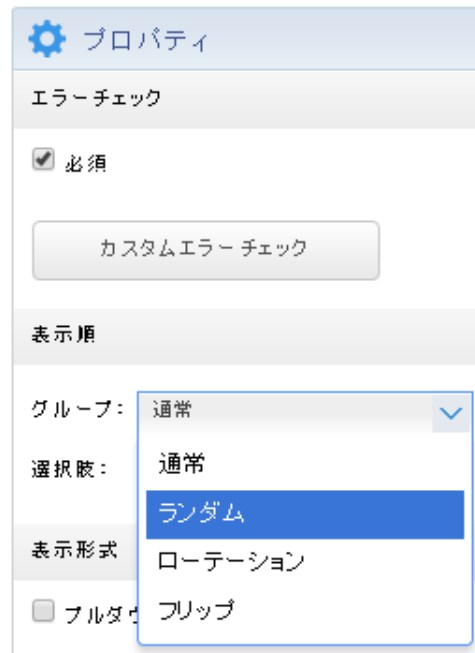
- ② プロパティの[表示順]からランダム・ローテーション・フリップのいずれかを選択する

グループ⇒グループごとの表示

例) 果物と野菜の順番をランダム

選択肢⇒グループ内の表示、グループ化されていない選択肢の表示

例) りんご・みかんの順番、ピーマンじゃがいもの順番をランダム表示
排他やその他など、常に最後に表示させたい場合は、その選択肢をグループ化せずに[位置固定]にチェックをつける。



アンケート作成 2.アンケート編集 2-4.アンケート編集(フレーム編)

2-4-8.設問設定画面 用語説明

項目	説明
 この設問を複製	編集中設問の複製をその設問の後ろに追加します。
QID	システムで管理するための設問IDです。1文字目半角アルファベット、半角数値を含む形で作成をお願いします。 設問文作成時、QIDを回答者に表示する設定も可能です。
設問を追加した時	前の設問のQIDに1を加えたものが自動入力されます（前がQ5の場合、Q6を自動入力）。 スクリーナー、本調査それぞれ最初の設問追加時には、Q1が自動入力されます。（移動時は変更されません）。
設問タイトル	設問ツリー表示やデータマップ、集計表などで使用します。 未入力の場合、データマップ、集計表では、設問文が設問タイトルの箇所にコピーされます。
 保存	作成後、クリックするとデータを保存します。設問表示後、何らかの変更があるときには、点滅します。点滅時に、他の画面に遷移しようとすると、変更確認ウィンドウが表示されます。
 クイックテスト ▾	作成中設問のシミュレーション用の画面を確認するときに使用します。▼をクリックすると実行条件メニューが表示されます。 クリックすると選択した実行条件で、シミュレーション用画面を別タブで開きます。
以前の回答情報を元に実行	直前にクイックテストで回答した情報を保持したままモニター画面を表示します。回答者条件や選択肢マスクなどを設定しているアンケートで使用します。
初期化して実行	直前に回答した回答データは、消去され、モニター画面を表示します。
設問入力欄	クリックすると入力ウィンドウが表示されます。
上段コメント	設問文の上にコメントを設定します。
設問文	設問文を設定します。
中段コメント	設問文の下にコメントを設定します。 設問タイプによりデフォルトで、「必須」回答の記載をしています。
選択肢	選択肢や、FA入力欄の左右の表記（ラベル）を設定します。
下段コメント	選択肢の下にコメントを設定します。
条件設定	通過条件や脱落条件を設定します。



2-4-9.アンケート編集 短縮ボタン



短縮ボタンをクリックすると、カーソルの箇所に対応したHTMLタグが入力されます。

①太字に変える	装飾したい文字を選択後、ボタンをクリックすると、該当するHTMLタグが、選択した文字の前後に挿入されます。	太字
②下線を入れる		<u>下線</u>
③赤字に変える		赤字
④青字に変える		青字
⑤代入	前にある設問的回答を代入することができます。 操作方法は、「選択肢の代入」の説明をご確認ください。	
⑥コンテンツ	コンテンツで登録した画像を挿入することができます。 操作方法は、次のページで確認をお願いします。 なお、コンテンツ画像登録の方法は、「コンテンツ」の説明をご確認ください。	
⑦改行する	 	
⑧カスタムタグ入力	数字ボタンをクリックするとカスタムタグ設定で登録した文字を入力します。 ⑨カスタムタグ編集の説明は後ろのページで説明します。	

アンケート作成 2.アンケート編集 2-4.アンケート編集(フレーム編)

2-4-9-1. コンテンツ（画像）挿入

- ① 「コンテンツ」ボタンをクリックすると、②コンテンツウィンドウが表示されます。
- ③コンテンツで登録されているファイル名と画像が表示されます。
- ④挿入したい画像にチェックを入れ、⑤「OK」ボタンをクリックすると、カーソルの位置に⑥画像タグが挿入されます。⑦「Cancel」ボタンをクリックすると、何もせずにに入力ウィンドウに戻ります。

アンケート編集ウィンドウの⑧「OK」ボタンをクリックすると、設問設定画面では、⑨設定した画像が表示されます。



The screenshot illustrates the workflow for inserting an image into a survey question:

- Main Survey Edit Window (Top Left):** Shows the 'Survey Edit' interface with a toolbar, comment sections, and a question text area containing "次の画像を見て、お答えください。
". A yellow box labeled ① points to the 'Content' button (a camera icon).
- Content Dialog (Top Right):** A modal window titled 'Content' shows a list of images:
 - ②** Koala_w100.jpg: Selected (radio button checked).
 - ③** Penguins_w100.jpg
 - ④** Tulips_w100.jpg
 Buttons ⑤ 'OK' and ⑦ 'Cancel' are at the bottom.
- Survey Edit Window (Bottom Left):** Shows the inserted image code:

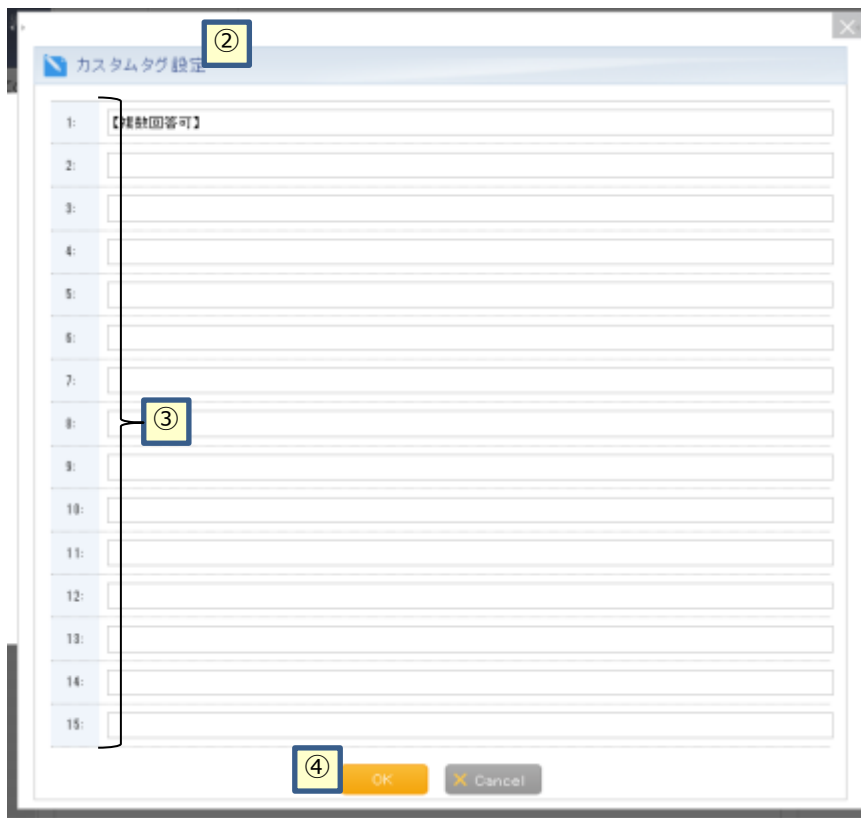

```
<!-- img_2486/Koala_w100.jpg -->
```

 A yellow box labeled ⑥ points to the image placeholder in the question text.
- Survey Edit Window (Bottom Right):** Shows the question setup with QID Q6 and a preview area. A yellow box labeled ⑧ points to the 'OK' button.
- Result Preview (Bottom Center):** Shows the final survey page with the question text and the inserted koala image. A yellow box labeled ⑨ points to the image.

アンケート作成 2.アンケート編集 2-4.アンケート編集(フレーム編)

2-4-9-2.カスタムタグ編集

①「カスタムタグ編集」ボタンをクリックすると②カスタムタグ設定ウィンドウが表示されます。
 ③1-15によく使用する文字列（タグ、文言など）を入力し、④「OK」ボタンをクリックすると、データを保存し、編集ウィンドウに遷移します。編集ウィンドウでは、対応するボタンをクリックすると入力した文字列が入力されます。カスタムタグ設定は、ユーザー単位の設定です。



アンケート作成 2.アンケート編集 2-4.アンケート編集(フレーム編)

2-4-10.選択肢編集画面 用語説明

用語	説明	対象設問タイプ
上に挿入	選択したカーソルの上に選択肢を挿入します。	すべて
下に挿入	選択したカーソルの下に選択肢を挿入します。	すべて
削除	選択したカーソル選択肢を削除します。	すべて
複製	選択したカーソル選択肢複製（コピー）します。 新しい選択肢は、下に作成されます。	すべて
グループ	選択したカーソルの上にグループを作成します。	マトリクス表頭以外
ラベル	選択肢の総称を表記できます。	すべて
Code	回答データの番号となります。 SAの場合は、回答データとして保存されます。 MA、FA、数値FAの場合は、カラム名となります。 例：QIDがQ3、codeが“5”的場合、「Q3_5」	すべて
その他FA	選択肢にFA記述欄を追加します。ラベルは、“その他”以外にも自由に設定可能です。 回答者がその選択肢を選択した場合には、FA記述は、必須となります。	SA、MA
位置固定	プロパティ 表示順で「ランダム」「フリップ」「ローション」を選択した場合に位置固定したい選択肢にチェックします。選択肢“その他”、“とくにない”などで使用します。 表示順が「標準」の場合は、入力順に表示します。	すべて
ウェイト	選択肢を数値化し、集計する際に入力します。 ここで入力した値は、集計機能で利用可能です。	SA
排他	チェックをした選択肢は、他の選択肢と同時に選択することができなくなります。	MA
ラベル（左）	自由記述欄の左側にテキスト表示することができます。	FA
ラベル（右）	自由記述欄の右側にテキスト表示することができます。	FA
設問タイプ	各列ごとの設問タイプを選択します。 SA、MA、FA、数値FAより選択が可能です。	複合マトリクス
優先	選択する優先順を数値で入力します。同じ数値を入力した際は、ランダムに選択されます。入力がない（空白）の優先順位は最低となります。	MA→SA隠し設問

対象設問タイプ「SA」、「MA」は、特記事項がない限り、マトリクスSA、マトリクスMAも含みます。

＜ウェイト値の設定可能範囲＞

整数：11桁まで 小数点：3桁まで。-（マイナス）や0（ゼロ）の設定も可能です。

＜ウェイト設定の注意点＞

- ・ウェイト値は1つ以上の項目に設定する必要があります。
- ・ウェイト値をブランク（未記入）にした場合は、その項目の件数は母数から除外されます。
(ブランク以外で設定された設問項目の合計を母数として計算されます)

アンケート作成 2.アンケート編集 2-4.アンケート編集(フレーム編)

2-4-11. プロパティ用語説明1

プロパティは、設問の表示や、必須回答などのロジックを設定する箇所です。設問タイプにより、設定法項目や、設定方法が異なります。

項目	内容	設問タイプ
エラーチェック		
必須	「必須」回答の制御できます。	SA
入力可能な文字数	文字数を上下限で制御できます。	FA、数値FA
上詰め	自由記述の上からいくつまで必須回答にするかを設定できます。	FA
必須	必須回答にする自由記述の数を設定します。	
空欄を0とみなす	空欄の回答を「0（ゼロ）」で登録されます。	数値FA
入力値の合計	回答の合計値が指定数値と同じ(=)、以下(<=)、以上(>=)の制御ができます。	数値FA
小数桁数	小数桁数を制御できます。0-2桁まで指定可能です。	数値FA
主従元表頭コード	設問間の主従関係を制御できます。	複合マト
回答タイプ	横マト、縦マトの選択ができます。	ランキング
最後のCodeに排他を設定する	チェック状態で、順位選択が不要な選択肢が表頭の最後の選択肢に設定されます。	ランキング 回答タイプ
同順位を有効にする	チェック状態で、同一順位が有効になります。	横マト
カスタムエラー検証	個別にエラーチェック内容が設定できます。	すべて
順位	ランキングFA、複合マトのランキングFAの順位上限が設定できます。 空白の場合、すべての項目に順位入力が必要となります。	ランキング FA、複合マト（ランキングFA）
表示順		
選択肢グループ	グループ化された選択肢を指します。	SA、MA
表側グループ	表側のグループ化された選択肢を指します。	マトリクス
選択肢	選択肢を指します。	SA、MA
表頭	表頭の選択肢を指します。	マトリクス
表側	表側の選択肢を指します。	マトリクス
設問	設問グループ、ループ設問直下の設問/設問グループを指します。	設問グループ、 ループ設問
通常	表示順を変更しない。登録した順に表示されます。	設問、選択肢
ランダム	ランダム表示します。 ※クループが設定されている場合は、グループ内で有効となります。	設問、選択肢
ローテーション	ローテーション表示します。 ※クループが設定されている場合には、グループ内で有効となります。	設問、選択肢
フリップ	上下を反転して表示します。 ※クループが設定されている場合に、グループ内で有効となります。	選択肢のみ
設問番号連番設定	「連番を自動表示する」をチェックした設問に表示する設問番号を設定します。 設問数と同じ数を設定して下さい。 ループ設問は、ループ数×設問数が必要です。	設問グループ、 ループ設問

アンケート作成 2.アンケート編集 2-4.アンケート編集(フレーム編)

2-4-11. プロパティ用語説明2

項目	内容	設問タイプ
表示設定		
プルダウン表示	ラジオボタンからプルダウン表示変更できます。 チェック状態で、設問入力部分は、プルダウン表示となります。	SA、横マトSA、 ランキング 回答タイプ横マト
表頭を縦書きにする	表頭のテキスト表示が縦書に変更できます。	マトリクス
表頭幅	表頭幅を指定ができます。「自動」と均等で「1,50,100,200」ピクセル単位で指定可能です。	マトリクス
表側幅	表側幅を指定するときに使用します。1ピクセル単位で指定可能です。	マトリクス
テキストエリアサイズ		
幅	テキストエリアの幅を指定できます。半角文字数単位で指定します。	FA、数値FA その他FA
高さ	テキストエリアの高さを指定できます。行数単位で指定します。	FA、その他FA
選択肢列		
列	選択肢を表示列数を指定できます。	SA、MA
リピートヘッダー		
行毎	マトリクスの表頭をマトリクス内に複数表示することができます。	マトリクス
ボトムヘッダー		
ボトムヘッダーを表示する	マトリクスの一番下の行に表頭項目を表示するかを設定します。	マトリクス
マスク		
設問マスク	前問の回答内容に応じて、設問を非表示することができます。	すべて
選択肢マスク		SA、MA、FA、 数値FA
表頭マスク	前問の回答内容に応じて、選択肢を非表示することができます。	マトリクス
表側マスク		マトリクス
変換	SA/MAの選択内容、縦マト/横マトの方向を変換することができます。	SA、MA、マトリクス
閲覧時間		
秒間 閲覧必須	閲覧時間の設定をすることができます。設定時間が経過することで、次の設問へ進むことができます。	
画像ポップアップ		
ポップアップ閲覧	画像をクリックして、ポップアップ閲覧をさせる際にチェックします。 チェックをした際は、ポップアップ閲覧をすることで、次の設問へ進むことができます。	画像動画
リソース設定	使用するコンテンツを選択します。	
画像	画像を使用する際に選択します。	
動画	動画を使用する際に選択します。	

アンケート作成 2.アンケート編集 2-4.アンケート編集(フレーム編)

2-4-11. プロパティ用語説明3

項目	内容	設問タイプ
属性種別	固定の設問文が入力されます。	回答者属性
性別	設問文：「あなたの性別をお知らせください。」	
年齢	設問文：「あなたの年齢をお知らせください。」	
未既婚	設問文：「あなたは結婚していますか。」	
居住地	設問文：「あなたのお住まいをお知らせください。」	
職業	設問文：「あなたの職業をお知らせください。」	
優先順位条件		MA→SA隠し設問
ランダム	チェックされたものの中で、ランダムで一つが選択されます。 優先順位で設定されている選択肢は、優先順位の設定が優先されます。	
回収カウントが少ない	回答カウントの少ない選択肢を優先して選択します。 こちらを選択した場合は、クォータに設定する必要があります。 本調査では使用できません。	

アンケート作成 2.アンケート編集

2-5.アンケート編集（フレーム編）



2-5-1.SA

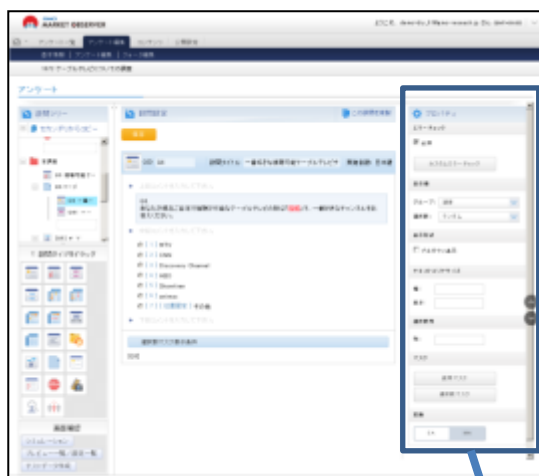
The screenshot shows the 'Frame Edit' screen in the software. On the left, there's a sidebar with various icons and a tree view of project structure. In the center, there's a large input field containing a list of media names. At the bottom right of this field, there are 'OK' and 'Cancel' buttons, with 'OK' highlighted by a yellow box labeled ⑩.

- ①選択肢エリアをクリックすると
- ②選択肢編集のウィンドウが開きます。
- ③ラベルの入力は、調査票でコピードしたものをそのままペーストすることができます。エクセルの場合、セル単位でペーストが可能です。
- ④「OK」ボタンをクリックすると、⑤Codeが自動付与（1から）し、一時保存します。任意に設定することも可能です。
- ⑥その他FA、⑦位置固定はチェックで設定できます。⑧ウェイトを使用する際には、数値を入力します。
- ⑨「キャンセル」ボタンをクリックすると、開いた時の状態で、設問設定画面に戻ります。
- ⑩上部のタブをクリックすることで、他の項目の入力を続けて入力できます。
- ⑪「保存」ボタンをクリックすると入力したデータを保存します。

ラベル	Code	その他FA	位置固定	ウェイト
15歳以下	1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
16~19歳	2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
20~24歳	3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
25~29歳	4	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
30~34歳	5	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
35~39歳	6	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
40~44歳	7	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
45~49歳	8	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
50~59歳	9	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
60歳以上	10	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	



2-5-1. SA プロパティ



拡大

プロパティ

① エラー チェック

必須

カスタムエラー チェック

② 表示順

グループ: 通常

選択肢: 通常

③ 表示形式

フルダウント表示

④ テキストエリアサイズ

幅: [入力欄]

高さ: [入力欄]

⑤ 選択肢列

列: [入力欄]

⑥ マスク

設問 マスク

選択肢 マスク

⑦ 変換

SA MA

この設問タイプでは、次の設定が可能です。

- ①エラーチェック：必須、カスタムエラー チェック
- ②表示順：グループ、選択肢
- ③表示形式：フルダウント表示
- ④テキストエリアサイズ：幅、高さ
- ⑤選択肢列：列
- ⑥マスク：設問マスク、選択肢マスク
- ⑦変換：SA/MA



アンケート作成 2.アンケート編集 2-4.アンケート編集(フレーム編)

2-5-2.MA

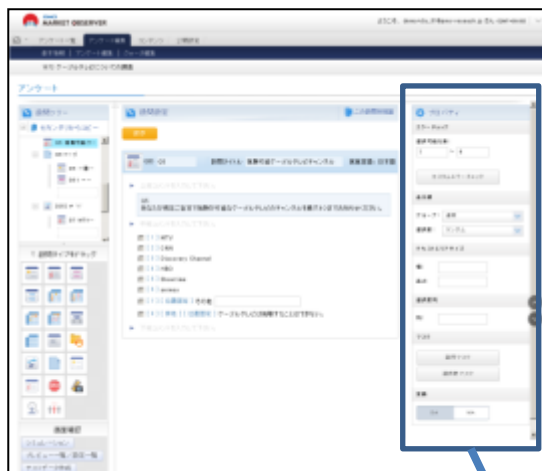
① 選択肢エリアをクリックすると
 ② 選択肢編集のウィンドウが開きます。
 ③ ラベルの入力は、調査票でコピーしたものそのままペーストすることができます。
 エクセルの場合、セル単位でペーストが可能です。
 ④ 「OK」ボタンをクリックすると、⑤ Codeが自動付与（1から）し、一時保存します。任意に設定することも可能です。
 ⑥ その他FA、⑦ 排他、⑧ 位置固定はチェックで設定できます。
 ⑨ 「キャンセル」ボタンをクリックすると、開いた時の状態で、設問設定画面に戻ります。
 ⑩ 上部のタブをクリックすることで、他の項目の入力を続けて入力できます。
 ⑪ 「保存」ボタンをクリックすると入力したデータを保存します。



ラベル	Code	その他FA	排他	位置固定
MTV	1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
CNN	2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Discovery Channel	3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
HBO	4	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Showtime	5	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
animax	6	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
その他	7	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
ケーブルテレビは視聴することはできない。	8	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

② アンケート編集
 実施言語: 日本語
 上段コメント | 調問文 | 中段コメント | 選択肢 | 下段コメント
 ⑩ OK | カスタムタグ編集
 ④ 上に挿入 | 下に挿入 | 削除 | 複製 | グループ | ⑤ | ⑥ | ⑦ | ⑧ |
 ③ ラベル
 ⑨ キャンセル

2-5-2.MA プロパティ



拡大

この設問タイプでは、次の設定が可能です。

- ①エラーチェック：
選択可能な数、カスタムエラーチェック
- ②表示順：グループ、選択肢
- ③テキストエリアサイズ：幅、高さ
- ④選択肢列：列
- ⑤マスク：設問マスク、選択肢マスク
- ⑥変換：SA/MA

① エラー チェック

選択可能な数：
1 ~ 4

② 表示順

グループ: 通常
選択肢: ランダム

③ テキストエリアサイズ

幅: [input field]
高さ: [input field]

④ 選択肢列

列: [input field]

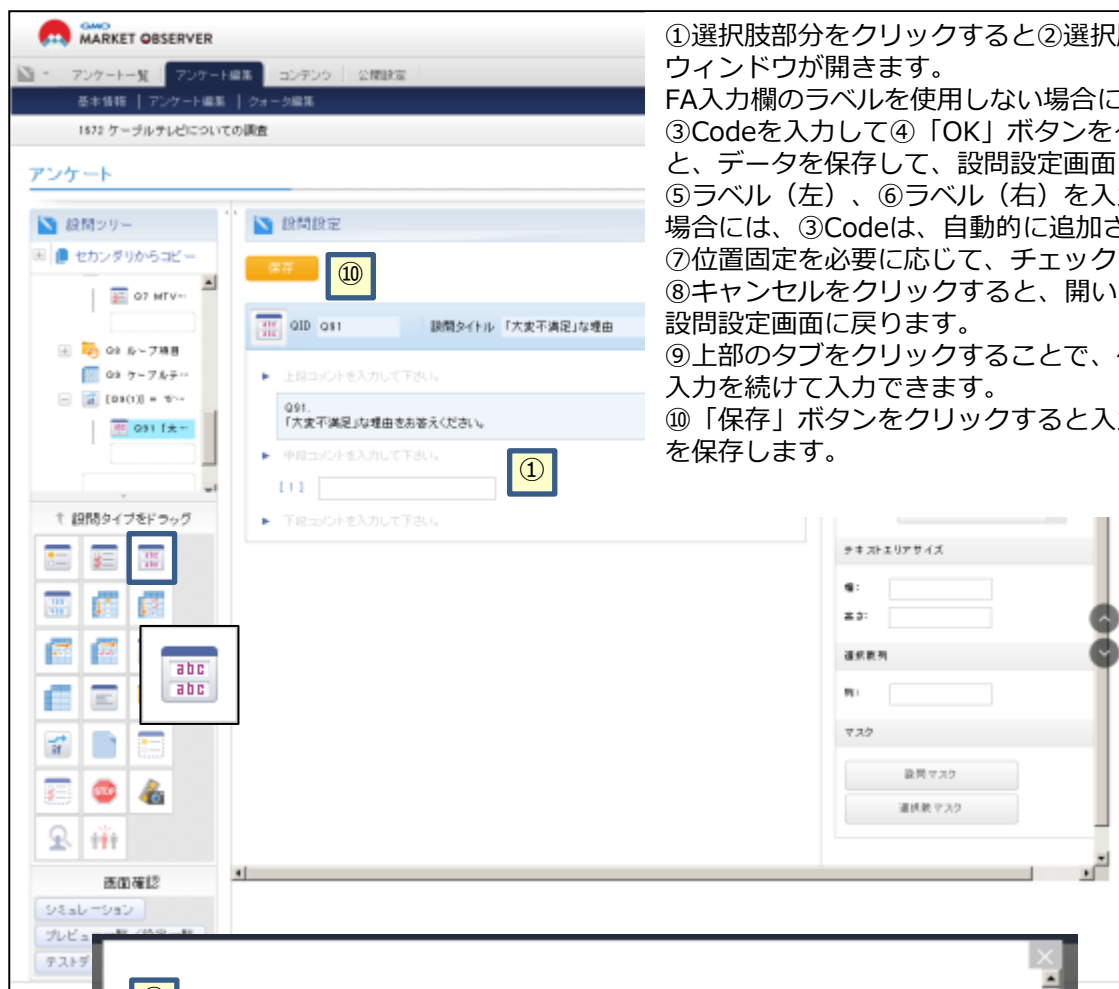
⑤ マスク

設問マスク
選択肢マスク

⑥ 変換

SA MA

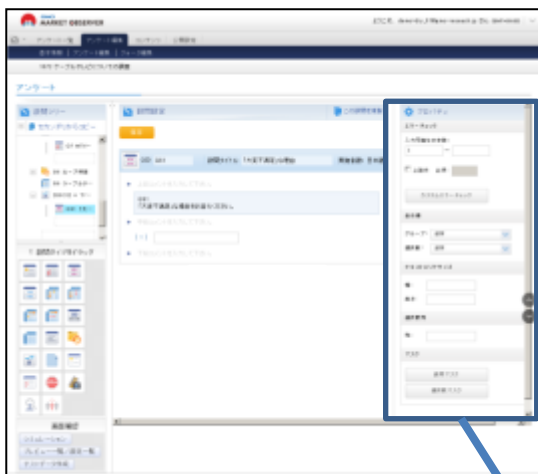
アンケート作成 2.アンケート編集 2-4.アンケート編集(フレーム編)

2-5-3.FA

- ①選択肢部分をクリックすると②選択肢入力ウィンドウが開きます。
 FA入力欄のラベルを使用しない場合には、
 ③Codeを入力して④「OK」ボタンをクリックすると、データを保存して、設問設定画面に戻ります。
 ⑤ラベル（左）、⑥ラベル（右）を入力した場合には、③Codeは、自動的に追加されます。
 ⑦位置固定を必要に応じて、チェックします。
 ⑧キャンセルをクリックすると、開いた時の状態で、設問設定画面に戻ります。
 ⑨上部のタブをクリックすることで、他の項目の入力を続けて入力できます。
 ⑩「保存」ボタンをクリックすると入力したデータを保存します。



2-5-3.FA プロパティ



拡大

プロパティ

エラー チェック ①

入力可能な文字数:

1 ~

上詰め 必須:

カスタムエラー チェック ②

表示順

グループ:

選択肢: ③

テキストエリアサイズ

幅:

高さ:

選択肢列 ④

列:

マスク ⑤

設問マスク

選択肢マスク

この設問タイプでは、次の設定が可能です。

①エラーチェック :

 入力可能な文字数、上詰め、
 カスタムエラーチェック

任意回答にする場合には、「入力可能な文字数」の欄を空白にします。

上から●番目までを必須回答にする場合には、
「入力可能な文字数」の欄を空白とし、
「上詰め」とチェック後、必須の部分に必須回答にする
数値を入力します。

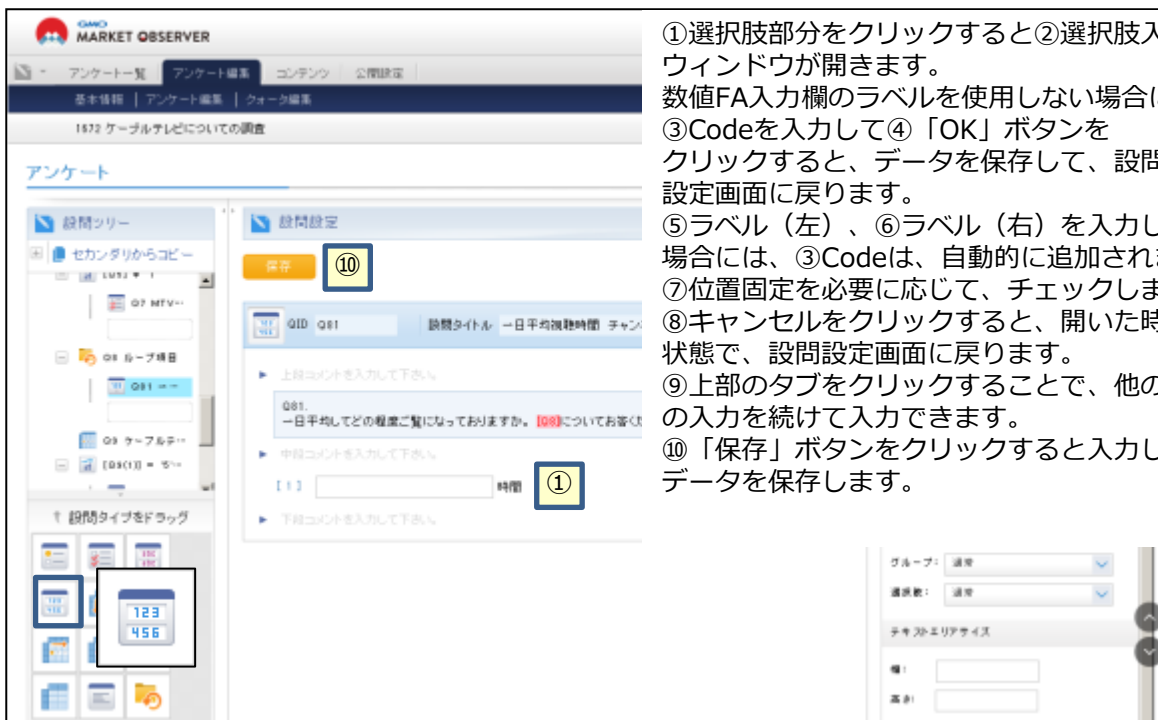
②表示順 : グループ、選択肢

③テキストエリアサイズ : 幅、高さ

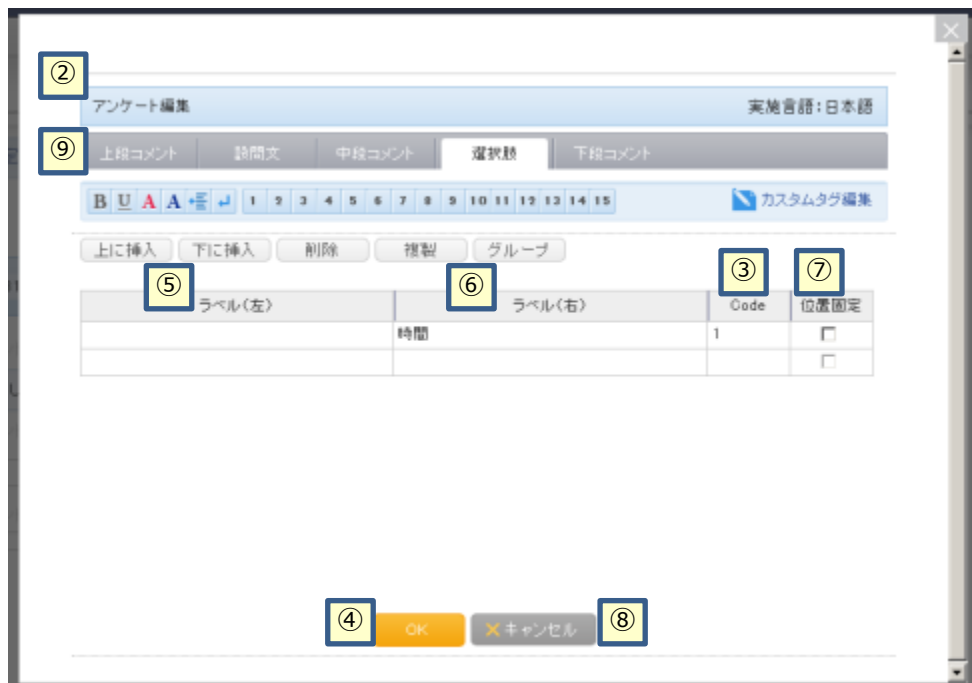
④選択肢列 : 列

⑤マスク : 設問マスク、選択肢マスク

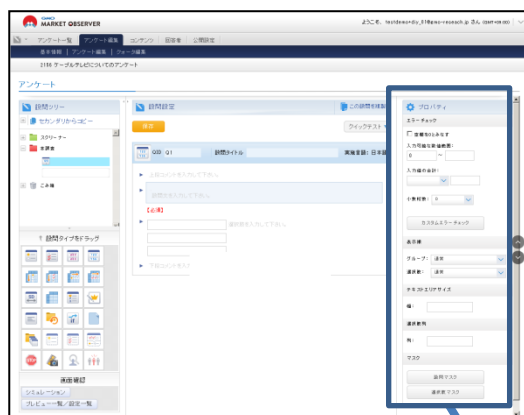
2-5-4.数値FA



①選択肢部分をクリックすると②選択肢入力ウィンドウが開きます。
 数値FA入力欄のラベルを使用しない場合には、
 ③Codeを入力して④「OK」ボタンを
 クリックすると、データを保存して、設問
 設定画面に戻ります。
 ⑤ラベル（左）、⑥ラベル（右）を入力した
 場合には、③Codeは、自動的に追加されます。
 ⑦位置固定を必要に応じて、チェックします。
 ⑧キャンセルをクリックすると、開いた時の
 状態で、設問設定画面に戻ります。
 ⑨上部のタブをクリックすることで、他の項目
 の入力を続けて入力できます。
 ⑩「保存」ボタンをクリックすると入力した
 データを保存します。



2-5-4.数値FA プロパティ



拡大

プロパティ

エラー チェック ①

空欄を0とみなす

入力可能な数値範囲:

0 ~

入力値の合計:

~

小数桁数: 0

カスタムエラー チェック

表示順 ②

グループ: 通常

選択肢: 通常

テキストエリアサイズ ③

幅:

選択肢列 ④

列:

マスク ⑤

設問 マスク

選択肢 マスク

この設問タイプでは、次の設定が可能です。

- ①エラーチェック:
空欄を0とみなす、入力可能な数値範囲
入力値の合計、小数桁数、
カスタムエラーチェック
- ②表示順：グループ、選択肢
- ③テキストエリアサイズ：幅
- ④選択肢列：列
- ⑤マスク：設問マスク、選択肢マスク



2-5-5.縦マトSA

①選択肢部分をクリックすると②選択肢入力windowが開きます。表頭、表側の2つ設定します。

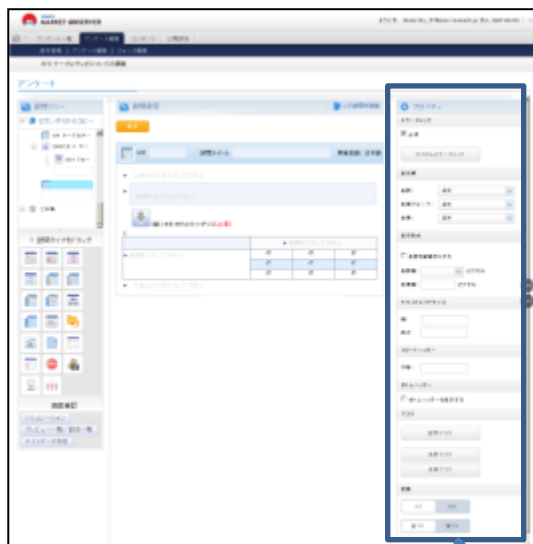
表側

- ③ラベルの入力は、調査票でコピーしたものをそのままペーストすることができます。
- エクセルの場合、セル単位でペーストが可能です。
- ④「OK」ボタンをクリックすると、⑤Codeが自動付与（1から）し、一時保存します。任意に設定することもできます。
- ⑥その他FA、⑦位置固定はチェックで設定できます。
- ⑧ウェイトを使用する際には、数値を入力します。
- ⑨「キャンセル」ボタンをクリックすると、開いた時の状態で、設問設定画面に戻ります。
- ⑩上部のタブをクリックすることで、他の項目の入力を続けて入力できます。
- ⑪「保存」ボタンをクリックすると入力したデータを保存します。

表頭

- ⑫ラベルの入力は、調査票でコピーしたものをそのままペーストすることができます。
- エクセルの場合、セル単位でペーストが可能です。
- エクセル側で行列を入れ替えた後コピーをお願いします。
- ⑬「OK」ボタンをクリックすると、⑭Codeが自動付与（1から）し、一時保存します。任意に設定することもできます。
- ⑮位置固定はチェックで設定できます。
- ⑯「キャンセル」ボタンをクリックすると、開いた時の状態で、設問設定画面に戻ります。
- ⑰上部のタブをクリックすることで、他の項目の入力を続けて入力できます。

2-5-5.縦マトSA プロパティ



拡大

この設問タイプでは、次の設定が可能です。

- ①エラーチェック :

 - 必須、カスタムエラーチェック

- ②表示順 : 表側、表側グループ、表頭
- ③表示形式 :

 - 表頭を縦書きにする
 - 表頭幅、表側幅

- ④テキストエリアサイズ : 幅、高さ
- ⑤リピートヘッダー : 行毎
- ⑥ボトムヘッダー : ボトムヘッダーを表示する
- ⑦マスク : 設問マスク、表頭マスク、表側マスク
- ⑧変換 : SA/MA、縦マト/横マト

2-5-6.縦マトMA



①選択肢部分をクリックすると②選択肢入力windowが開きます。表頭、表側の2つ設定します。

表側

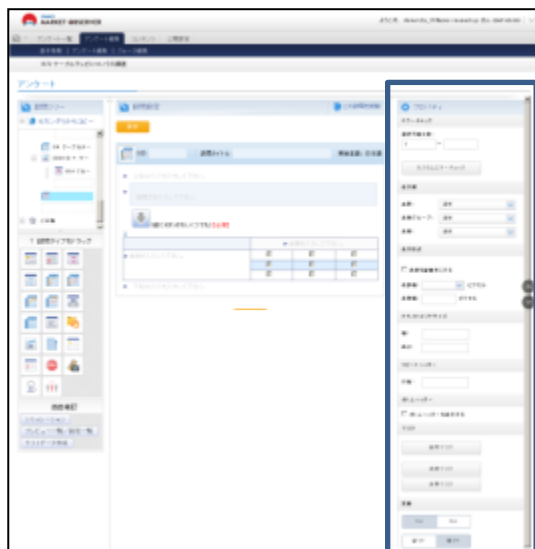
- ③ラベルの入力は、調査票でコピーしたものそのままペーストすることができます。
- エクセルの場合、セル単位でペーストが可能です。
- ④「OK」ボタンをクリックすると、⑤Codeが自動付与（1から）し、一時保存します。任意に設定することもできます。
- ⑥その他FA、⑦排他、⑧位置固定はチェックで設定できます。
- ⑨「キャンセル」ボタンをクリックすると、開いた時の状態で、設問設定画面に戻ります。
- ⑩上部のタブをクリックすることで、他の項目の入力を続けて入力できます。
- ⑪「保存」ボタンをクリックすると入力したデータを保存します。

表頭

- ⑫ラベルの入力は、調査票でコピーしたものそのままペーストすることができます。
- エクセルの場合、セル単位でペーストが可能です。
- エクセル側で行列を入れ替えた後コピーをお願いします。
- ⑬「OK」ボタンをクリックすると、⑭Codeが自動付与（1から）し、一時保存します。任意に設定することもできます。
- ⑮位置固定はチェックで設定できます。
- ⑯「キャンセル」ボタンをクリックすると、開いた時の状態で、設問設定画面に戻ります。
- ⑰上部のタブをクリックすることで、他の項目の入力を続けて入力できます。



2-5-6.縦マトMA プロパティ



拡大

プロパティ

① エラーチェック

選択可能な数：
1 ~

カスタムエラー チェック

② 表示順

表頭：通常
表側グループ：通常
表側：通常

③ 表示形式

表頭を縦書きにする
表頭幅：ピクセル
表側幅：ピクセル

④ テキストエリアサイズ

幅：
高さ：

⑤ リピートヘッダー

行毎：

⑥ ボトムヘッダー

ボトムヘッダーを表示する

⑦ マスク

設問マスク
表頭マスク
表側マスク

⑧ 変換

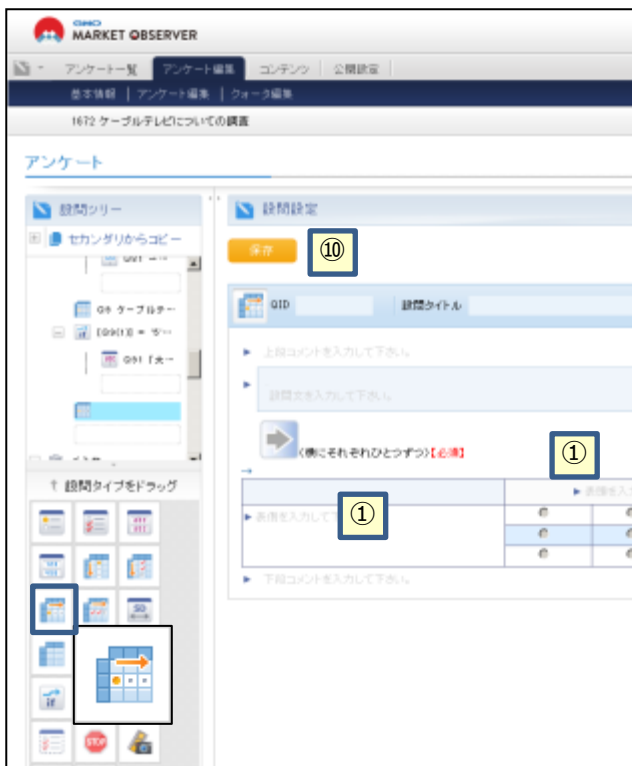
SA MA

縦マト 橫マト

この設問タイプでは、次の設定が可能です。

- ①エラーチェック：
選択可能な数、カスタムエラーチェック
- ②表示順：表側、表側グループ、表頭
- ③表示形式：
表頭を縦書きにする
表頭幅、表側幅
- ④テキストエリアサイズ：幅、高さ
- ⑤リピートヘッダー：行毎
- ⑥ボトムヘッダー：ボトムヘッダーを表示する
- ⑦マスク：設問マスク、表頭マスク、表側マスク
- ⑧変換：SA/MA、縦マト/横マト

2-5-7.横マトSA



①選択肢部分をクリックすると②選択肢入力windowが開きます。表頭、表側の2つ設定します。

表側

③ラベルの入力は、調査票でコピーしたものそのままペーストすることができます。
エクセルの場合、セル単位でペーストが可能です。

④「OK」ボタンをクリックすると、⑤Codeが自動付与（1から）し、一時保存します。任意に設定することもできます。

⑥その他FA、⑦位置固定はチェックで設定できます。
⑧「キャンセル」ボタンをクリックすると、開いた時の状態で、設問設定画面に戻ります。

⑨上部のタブをクリックすることで、他の項目の入力を続けて入力できます。

⑩「保存」ボタンをクリックすると入力したデータを保存します。



表頭

⑪ラベルの入力は、調査票でコピーしたものそのままペーストすることができます。

エクセルの場合、セル単位でペーストが可能です。
エクセル側で行列を入れ替えた後コピーをお願いします。

⑫「OK」ボタンをクリックすると、⑬Codeが自動付与（1から）し、一時保存します。任意に設定することもできます。

⑭位置固定はチェックで設定できます。⑮ウェイトを使用する際には、数値を入力します。

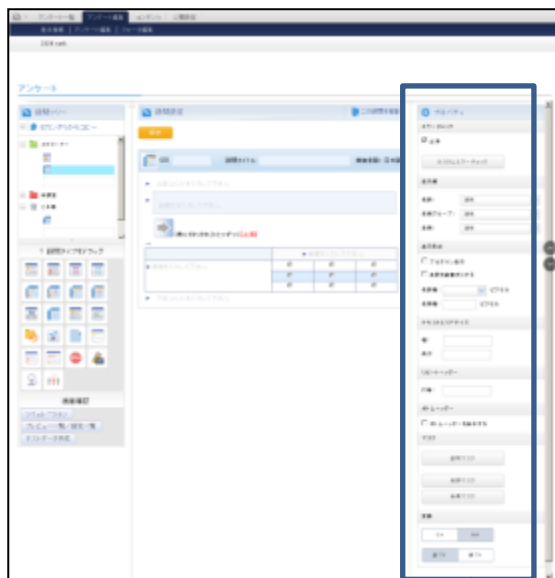
⑯「キャンセル」ボタンをクリックすると、開いた時の状態で、設問設定画面に戻ります。

⑰上部のタブをクリックすることで、他の項目の入力を続けて入力できます。

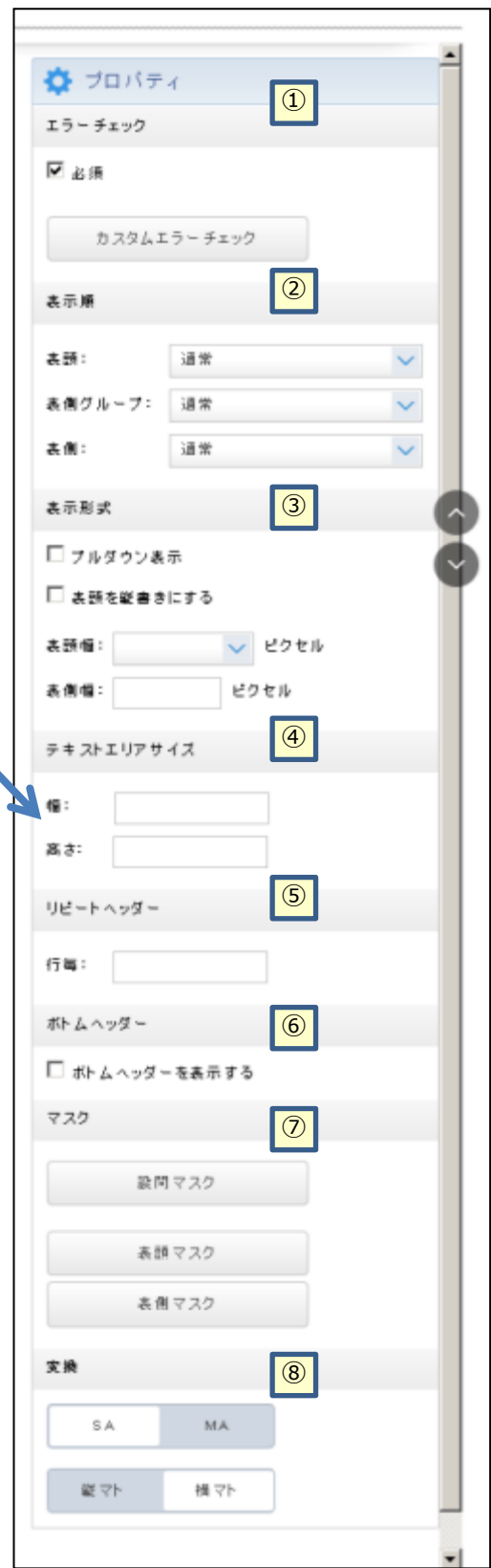


アンケート作成 2.アンケート編集 2-4.アンケート編集(フレーム編)

2-5-7.横マトSA プロパティ



拡大



この設問タイプでは、次の設定が可能です。

- ①エラーチェック：
必須、カスタムエラーチェック
- ②表示順：表側、表側グループ、表頭
- ③表示形式：
フルダウン表示
表頭を縦書きにする
表頭幅、表側幅
- ④テキストエリアサイズ：幅、高さ
- ⑤リピートヘッダー：行毎
- ⑥ボトムヘッダー：ボトムヘッダーを表示する
- ⑦マスク：設問マスク、表頭マスク、表側マスク
- ⑧変換：SA/MA、縦マト/横マト

2-5-8.横マトMA



①選択肢部分をクリックすると②選択肢入力windowが開きます。表頭、表側の2つ設定します。

表側

- ③ラベルの入力は、調査票でコピーしたものをそのままペーストすることができます。
- エクセルの場合、セル単位でペーストが可能です。
- ④「OK」ボタンをクリックすると、⑤Codeが自動付与（1から）し、一時保存します。任意に設定することも可能です。
- ⑥位置固定はチェックで設定できます。
- ⑦「キャンセル」ボタンをクリックすると、開いた時の状態で、設問設定画面に戻ります。
- ⑧上部のタブをクリックすることで、他の項目の入力を続けて入力できます。
- ⑨「保存」ボタンをクリックすると入力したデータを保存します。

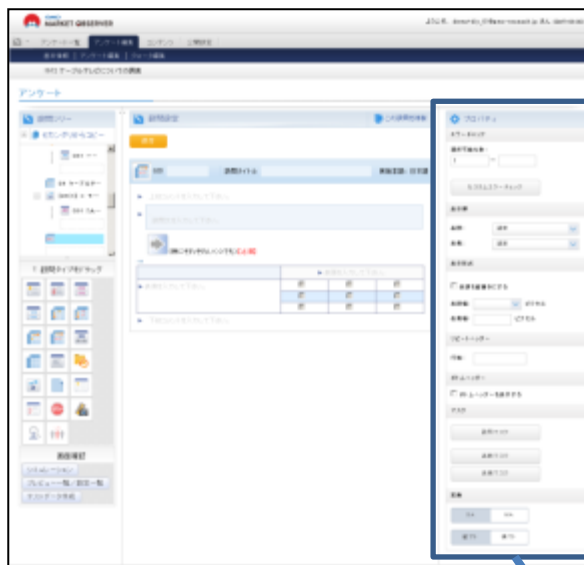
表頭

- ⑩ラベルの入力は、調査票でコピーしたものをそのままペーストすることができます。
- エクセルの場合、セル単位でペーストが可能です。
- エクセル側で行列を入れ替えた後コピーをお願いします。
- ⑪「OK」ボタンをクリックすると、⑫Codeが自動付与（1から）し、一時保存します。任意に設定することも可能です。
- ⑬排他、⑭位置固定はチェックで設定できます。
- ⑮「キャンセル」ボタンをクリックすると、開いた時の状態で、設問設定画面に戻ります。
- ⑯上部のタブをクリックすることで、他の項目の入力を続けて入力できます。



アンケート作成 2.アンケート編集 2-4.アンケート編集(フレーム編)

2-5-8.横マトMA プロパティ



拡大

プロパティ

① エラー チェック

選択可能な数：
1 ~

カスタムエラー チェック

② 表示順

表頭：通常
表側：通常

③ 表示形式

表頭を縦書きにする

表頭幅： ピクセル
表側幅： ピクセル

④ リピートヘッダー

行毎：

⑤ ボトムヘッダー

ボトムヘッダーを表示する

⑥ マスク

設問 マスク
表頭 マスク
表側 マスク

⑦ 変換

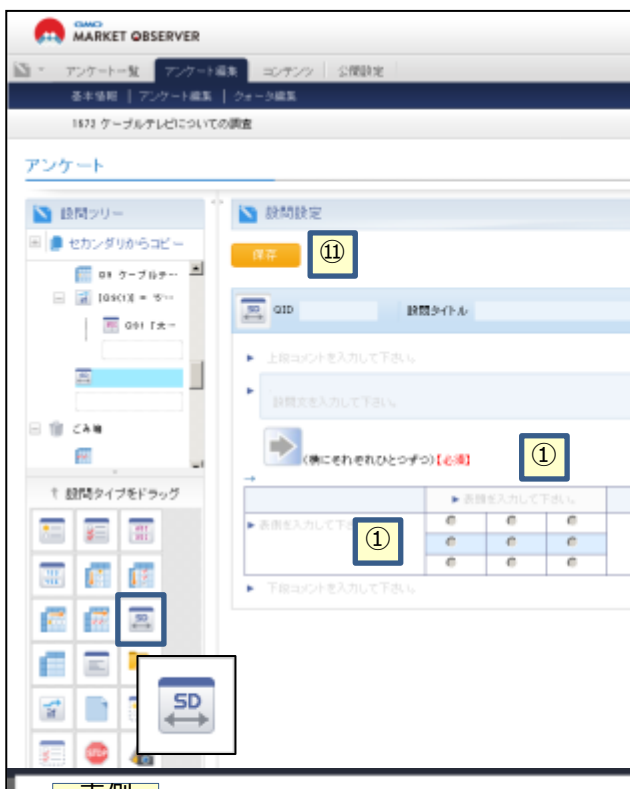
SA MA
縦 マト 横 マト

この設問タイプでは、次の設定が可能です。

- ①エラーチェック：
選択可能な数、カスタムエラーチェック
- ②表示順：表側、表側グループ、表頭
- ③表示形式：
表頭を縦書きにする
表頭幅、表側幅
- ④リピートヘッダー：行毎
- ⑤ボトムヘッダー：ボトムヘッダーを表示する
- ⑥マスク：設問マスク、表頭マスク、表側マスク
- ⑦変換：SA/MA、縦マト/横マト

アンケート作成 2.アンケート編集 2-4.アンケート編集(フレーム編)

2-5-9.SD法



①選択肢部分をクリックすると②選択肢入力windowが開きます。表頭、表側の2つ設定します。

表側

③ラベル（左）、④ラベル（右）の入力は、調査票でコピーしたものそのままペーストすることができます。

エクセルの場合、セル単位でペーストが可能です。

⑤「OK」ボタンをクリックすると、⑥Codeが自動付与（1から）し、一時保存します。任意に設定することも可能です。

⑦その他FA、⑧位置固定はチェックで設定できます。
⑨「キャンセル」ボタンをクリックすると、開いた時の状態で、設問設定画面に戻ります。

⑩上部のタブをクリックすることで、他の項目の入力を続けて入力できます。

⑪「保存」ボタンをクリックすると入力したデータを保存します。



表頭

⑫ラベルの入力は、調査票でコピーしたものそのままペーストすることができます。

エクセルの場合、セル単位でペーストが可能です。

⑬「OK」ボタンをクリックすると、⑭Codeが自動付与（1から）し、一時保存します。任意に設定することも可能です。

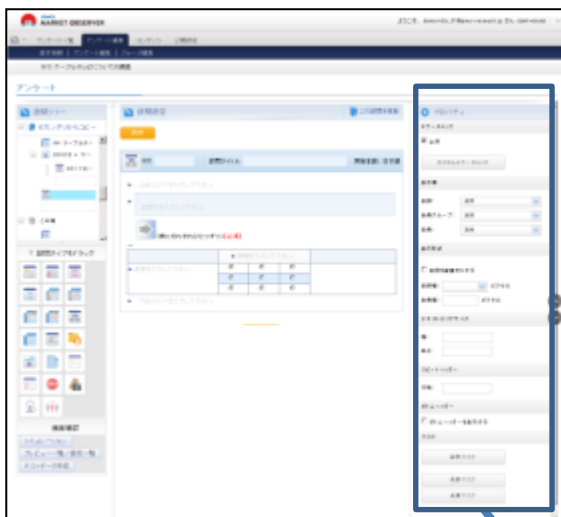
⑮位置固定はチェックで設定できます。⑯ウェイトを使用する際には、数値を入力します。

⑰「キャンセル」ボタンをクリックすると、開いた時の状態で、設問設定画面に戻ります。

⑱上部のタブをクリックすることで、他の項目の入力を続けて入力できます。



2-5-9.SD法 プロパティ



拡大

この設問タイプでは、次の設定が可能です。

- ①エラーチェック：
必須、カスタムエラーチェック
- ②表示順：表側、表側グループ、表頭
- ③表示形式：
表頭を縦書きにする
表頭幅、表側幅
- ④テキストエリアサイズ：幅、高さ
- ⑤リピートヘッダー：行毎
- ⑥ボトムヘッダー：ボトムヘッダーを表示する
- ⑦マスク：設問マスク、表頭マスク、表側マスク

プロパティ

エラー チェック (①)

必須

カスタムエラー チェック

表示順 (②)

表頭: 通常

表側グループ: 通常

表側: 通常

表示形式 (③)

表頭を縦書きにする

表頭幅: [] ピクセル

表側幅: [] ピクセル

テキストエリアサイズ (④)

幅: []

高さ: []

リピートヘッダー (⑤)

行毎: []

ボトムヘッダー (⑥)

ボトムヘッダーを表示する

マスク (⑦)

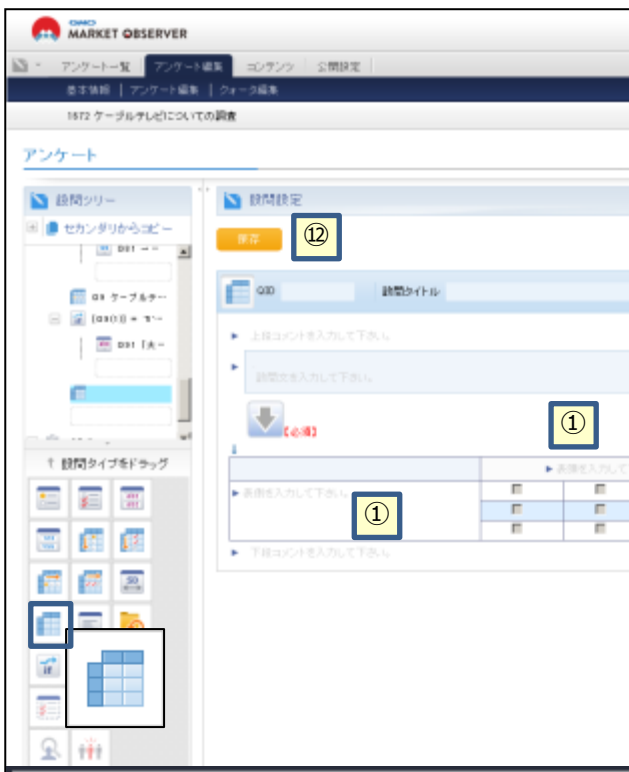
設問マスク

表頭マスク

表側マスク

アンケート作成 2.アンケート編集 2-4.アンケート編集(フレーム編)

2-5-10.複合マト (SA、MA、FA)



①選択肢部分をクリックすると②選択肢入力windowが開きます。表頭、表側の2つ設定します。

表側

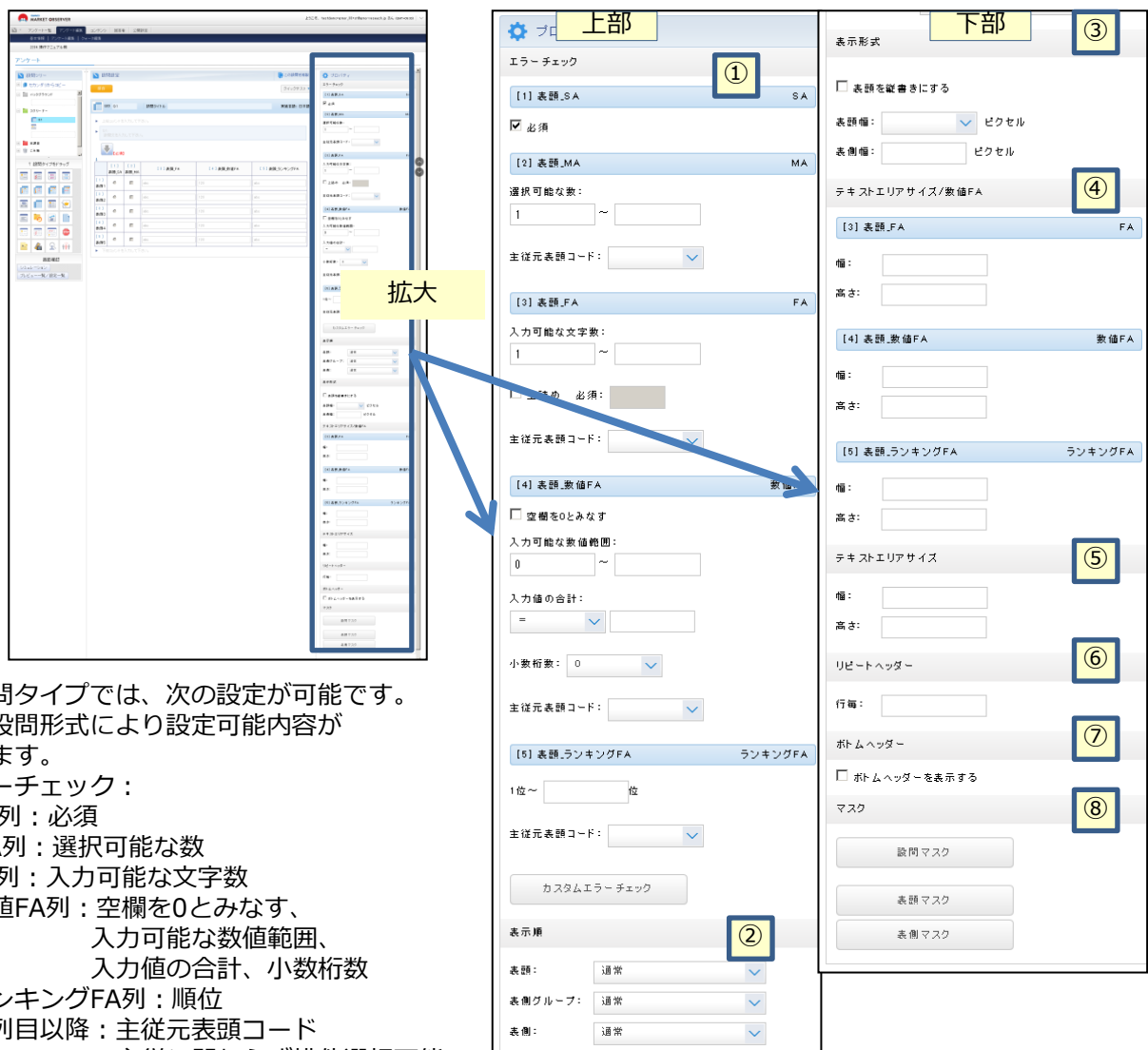
- ③ラベルの入力は、調査票でコピーしたものをそのままペーストすることができます。
- エクセルの場合、セル単位でペーストが可能です。
- ④「OK」ボタンをクリックすると、⑤Codeが自動付与（1から）し、一時保存します。任意に設定することもできます。
- ⑥その他FA、⑦排他、⑧位置固定はチェックで設定できます。⑨ウェイトを使用する際には、数値を入力します。
- ⑩「キャンセル」ボタンをクリックすると、開いた時の状態で、設問設定画面に戻ります。
- ⑪上部のタブをクリックすることで、他の項目の入力を続けて入力できます。
- ⑫「保存」ボタンをクリックすると入力したデータを保存します。

表頭

- ⑬ラベルの入力は、調査票でコピーしたものをそのままペーストすることができます。
- エクセルの場合、セル単位でペーストが可能です。
- ⑭「OK」ボタンをクリックすると、⑮Codeが自動付与（1から）し、一時保存します。任意に設定することもできます。
- ⑯位置固定はチェックで設定できます。
- ⑰設問タイプは、「SA」「MA」「FA」「数値FA」「ランキングFA」の選択が可能です。
- ⑱「キャンセル」ボタンをクリックすると、開いた時の状態で、設問設定画面に戻ります。
- ⑲上部のタブをクリックすることで、他の項目の入力を続けて入力できます。



2-5-10.複合マト (SA、MA、FA) プロパティ



拡大

この設問タイプでは、次の設定が可能です。
表頭の設問形式により設定可能内容が
変わります。

①エラーチェック :

- SA列：必須
- MA列：選択可能な数
- FA列：入力可能な文字数
- 数値FA列：空欄を0とみなす、
入力可能な数値範囲、
入力値の合計、小数桁数
- ランキングFA列：順位
- 2列目以降：主従元表頭コード
主従に関わらず排他選択可能
- 全列：カスタムエラーチェック

②表示順：表側、表側グループ、表頭

③表示形式：

- 表頭を縦書にする
- 表頭幅、表側幅

④テキストエリアサイズ/数値FA
(FA、数値FA、ランキングFA選択時の回答欄) :

- 幅、高さ

⑤テキストエリアサイズ（その他FAの回答欄） :

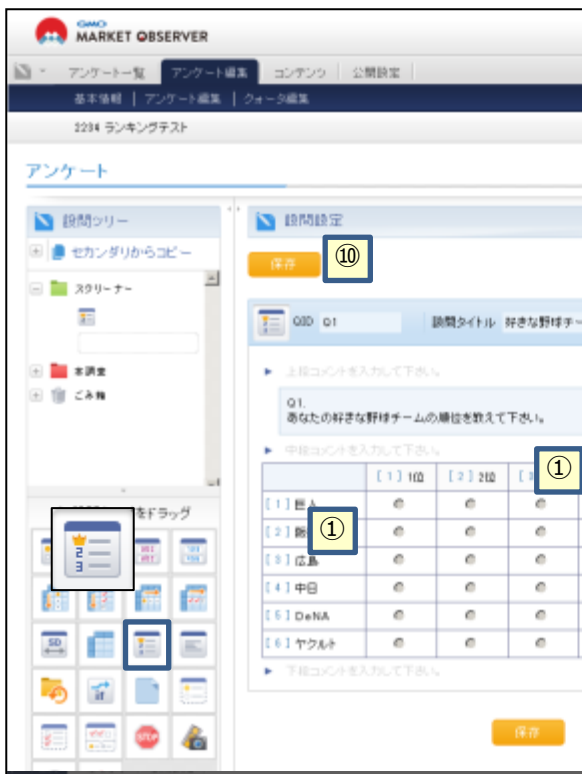
- 幅、高さ

⑥リピートヘッダー : 行毎

⑦ボトムヘッダー : ボトムヘッダーを表示する

⑧マスク : 設問マスク、表頭マスク、表側マスク

2-5-11.ランキング設問



①選択肢部分をクリックすると②選択肢入力ウィンドウが開きます。表頭、表側の2つ設定します。

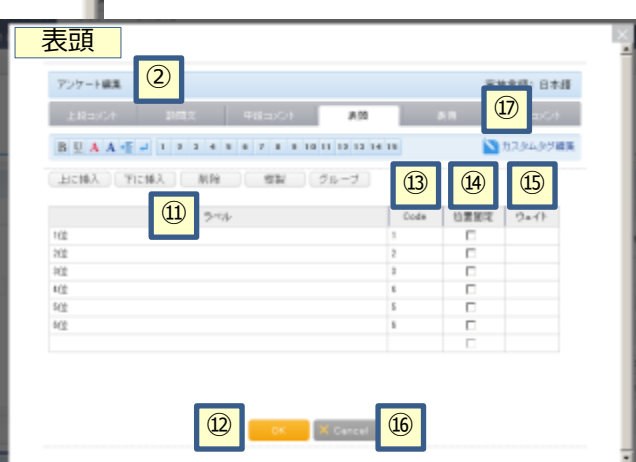
表側

- ③ラベルの入力は、調査票でコピーしたものをそのままペーストすることができます。
- エクセルの場合、セル単位でペーストが可能です。
- ④「OK」ボタンをクリックすると、⑤Codeが自動付与（1から）し、一時保存します。任意に設定することも可能です。
- ⑥位置固定はチェックで設定できます。
- ⑦ウェイトを使用する際には、数値を入力します。
- ⑧「キャンセル」ボタンをクリックすると、開いた時の状態で、設問設定画面に戻ります。
- ⑨上部のタブをクリックすることで、他の項目の入力を続けて入力できます。
- ⑩「保存」ボタンをクリックすると入力したデータを保存します。

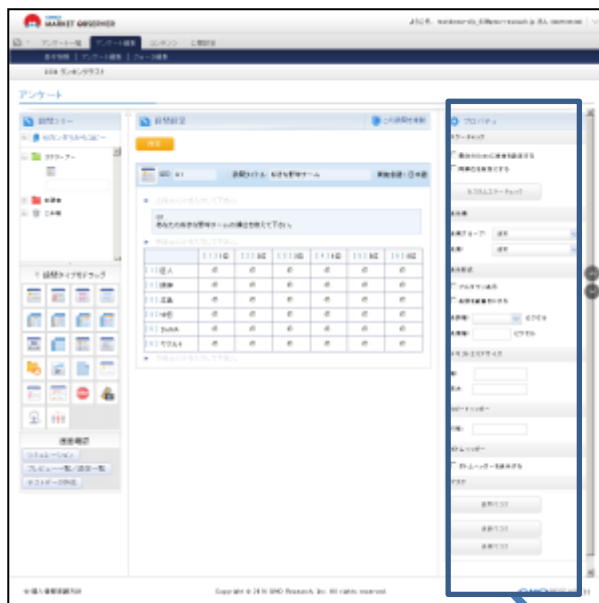


表頭

- ⑪ラベルの入力は、調査票でコピーしたものをそのままペーストすることができます。
- エクセルの場合、セル単位でペーストが可能です。
- ⑫「OK」ボタンをクリックすると、⑬Codeが自動付与（1から）し、一時保存します。任意に設定することも可能です。
- ⑭位置固定はチェックで設定できます。⑮ウェイトを使用する際には、数値を入力します。
- ⑯「キャンセル」ボタンをクリックすると、開いた時の状態で、設問設定画面に戻ります。
- ⑰上部のタブをクリックすることで、他の項目の入力を続けて入力できます。



2-5-11.ランキング設問 プロパティ



拡大

この設問タイプでは、次の設定が可能です。

①エラーチェック :

回答タイプ

(回答タイプ : 横マトの場合)

最後のCodeに排他を設定する、

同順位を有効にする、

(回答タイプ : 横マト、縦マト両方)

カスタムエラーチェック

②表示順 : 表側、表側グループ、表頭

③表示形式 :

(回答タイプ : 横マトの場合)

プルダウン表示

(回答タイプ : 横マト、縦マト両方)

表頭を縦書きにする

表頭幅、表側幅

④テキストエリアサイズ : 幅、高さ

⑤リピートヘッダー : 行毎

⑥ボトムヘッダー : ボトムヘッダーを表示する

⑦マスク : 設問マスク、表頭マスク、表側マスク

プロパティ

エラー チェック (1)

回答タイプ: 横マト

最後のCodeに排他を設定する

同順位を有効にする

カスタムエラー チェック

表示順 (2)

表側グループ: 通常

表側: 通常

表示形式 (3)

フルダウン表示

表頭を縦書きにする

表頭幅: ピクセル

表側幅: ピクセル

テキストエリアサイズ (4)

幅:

高さ:

リピートヘッダー (5)

行毎:

ボトムヘッダー (6)

ボトムヘッダーを表示する

マスク (7)

設問 マスク

表頭 マスク

表側 マスク

2-5-12.ランキングFA設問

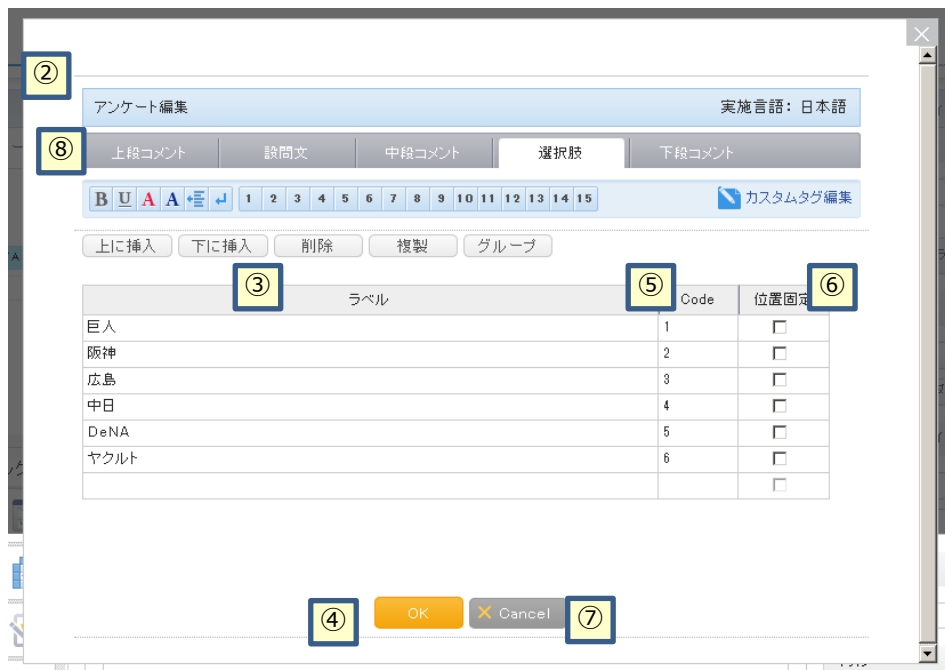


The screenshot shows the 'Survey Editor' interface. In the top navigation bar, 'アンケート一覧' (Survey List) is active. The main area displays the 'Ranking FA' question type. On the left, there's a sidebar with various question types like 'セカンダリからコピー' (Copy from Secondary), 'バックグラウンド' (Background), and 'スクリナー' (Screen). The 'Ranking FA' icon is highlighted. The right side shows the 'Question Settings' panel with fields for 'QID' (Q1), 'Question Title' (ランキングFA), and a comment input area. A large orange 'Save' button is at the top right of this panel.

回答者が順位を数値（整数）入力で回答するときに使用します。同じ順位をつけることはできません。

- ①選択肢部分をクリックすると②選択肢入力window（選択肢タブ）が開きます。
- ③ラベルの入力は、調査票でコピーしたものそのままペーストすることができます。
- エクセルの場合、セル単位でペーストが可能です。
- ④「OK」ボタンをクリックすると、⑤Codeが自動付与（1から）し、一時保存します。任意に設定することも可能です。
- ⑥位置固定はチェックで設定できます。
- ⑦「キャンセル」ボタンをクリックすると、開いた時の状態で、設問設定画面に戻ります。
- ⑧上部のタブをクリックすることで、他の項目の入力を続けて入力できます。
- ⑨「保存」ボタンをクリックすると入力したデータを保存します。

選択肢列	
別:	<input type="text"/>
マスク	
調査マスク	
選択肢マスク	



This is a detailed view of the 'Selection肢' (Selection肢) dialog box. It has tabs for '上段コメント' (Top Comment), '設問文' (Question Text), '中段コメント' (Middle Comment), '選択肢' (Selection肢), and '下段コメント' (Bottom Comment). The '選択肢' tab is active. It contains a table with columns for 'ラベル' (Label), 'Code' (1 through 15), and '位置固定' (Position Fixed). The labels are: 巨人, 阪神, 広島, 中日, DeNA, ヤクルト. The 'OK' and 'Cancel' buttons are at the bottom.

ラベル	Code	位置固定
巨人	1	<input type="checkbox"/>
阪神	2	<input type="checkbox"/>
広島	3	<input type="checkbox"/>
中日	4	<input type="checkbox"/>
DeNA	5	<input type="checkbox"/>
ヤクルト	6	<input type="checkbox"/>



アンケート作成 2.アンケート編集 2-4.アンケート編集(フレーム編)

2-5-12.ランキングFA設問 プロパティ

The screenshot shows the 'Ranking FA' question type selected in the left sidebar of the survey editor. The main panel displays the question text: 'Q1: Q1 設問タイトル: ランキングFA 実質言語: 日本語' and a list of 6 items: 1) 個人 2) 価格 3) 信頼 4) 中古 5) DeNA 6) サポート. Below the text, there are two expandable sections: '上位順位を入力して下さい' and '下位順位を入力して下さい'.

The screenshot shows the 'Properties' dialog box for the 'Ranking FA' question. It is divided into several sections:

- エラー チェック** (①): Includes fields for '1位 ~' (Top 1 ~) and a 'カスタムエラー チェック' button.
- 表示順** (②): Includes dropdowns for 'グループ:' (Group: 通常) and '選択肢:' (Selection肢: ランダム).
- テキストエリアサイズ** (③): Includes fields for '幅:' (Width: 5) and '高さ:' (Height).
- 選択肢列** (④): Includes a '列:' (Column) field.
- マスク** (⑤): Includes buttons for '設問マスク' (Question Mask) and '選択肢マスク' (Selection肢 Mask).

この設問タイプでは、次の設定が可能です。

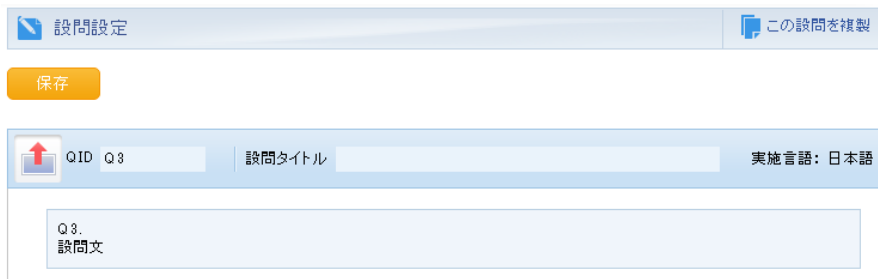
- ①エラーチェック：順位、カスタムエラーチェック
- ②表示順：グループ、選択肢
- ③テキストエリアサイズ：幅、高さ
- ④選択肢列：列
- ⑤マスク：設問マスク、選択肢マスク

アンケート作成 2.アンケート編集 2-4.アンケート編集(フレーム編)

2-5-13.画像アップロード設問

アンケート内で回答者に画像をアップロードさせ、回収ができる設問です。
設問文のみを入力すれば、その他に作業する必要はありません。

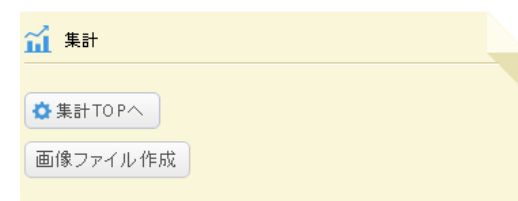
①設問文を入力



②シミュレーション画面で確認

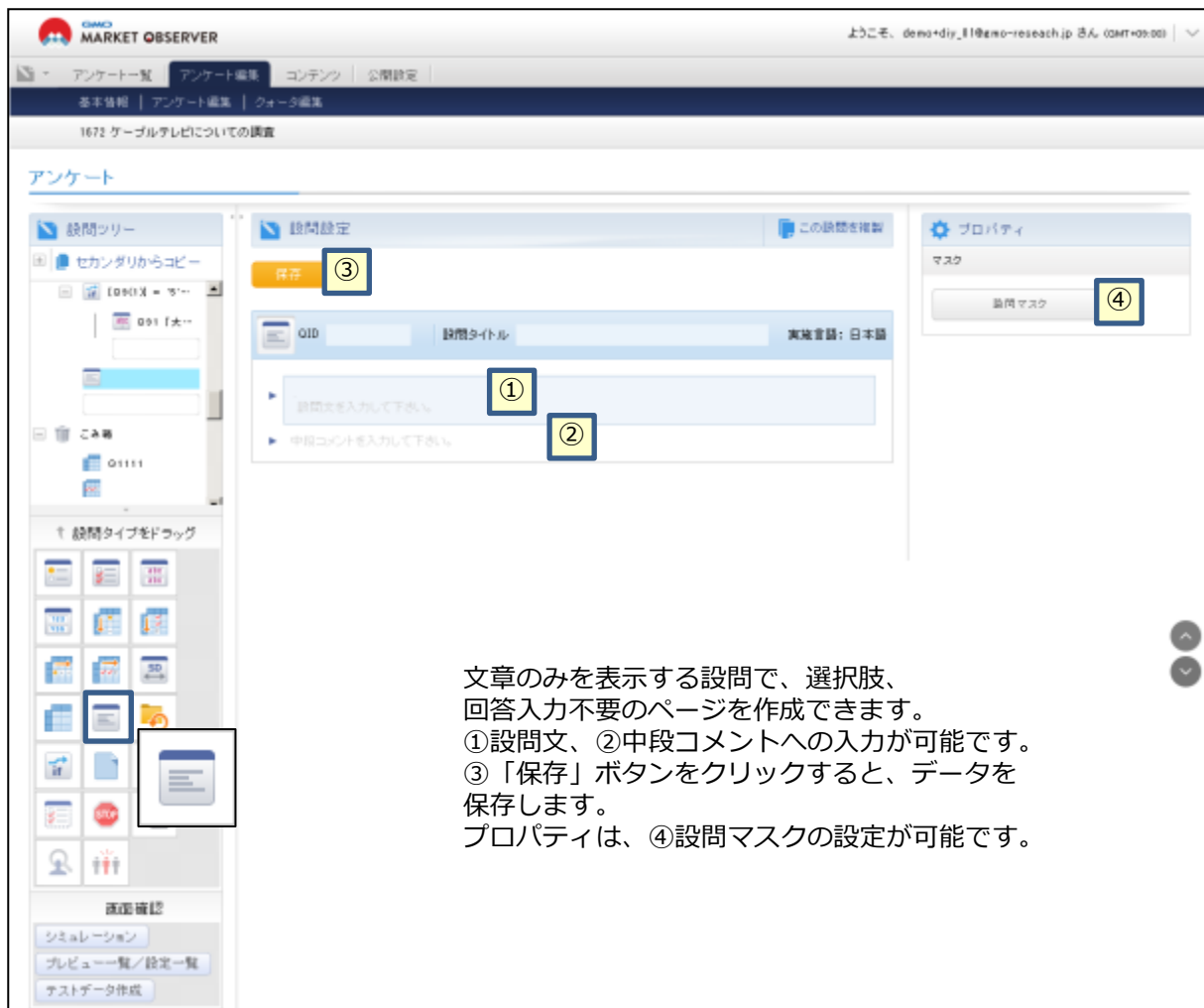
- ※お撮りいただいた写真(ファイル)を指定してください。
- ※ファイルを指定したら『次へ進む』ボタンを押してサーバーへアップロードしてください。
- ※ 10 MB以下のjpegファイルをアップロードしてください。
- ※お送りいただいた画像ファイルを公開することはございません。

回収完了後は、
ガジェット画面
[集計]欄の
[画像ファイル作成]
ボタンを押すと、
回収した画像を
ダウンロードできる。



アンケート作成 2.アンケート編集 2-4.アンケート編集(フレーム編)

2-5-14. 文章のみ設問 (Info)



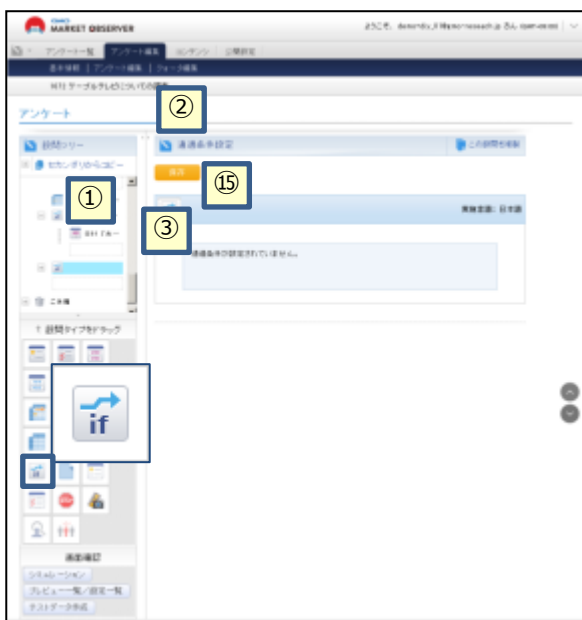
The screenshot shows the 'Survey Editor' interface with the 'Question Type' sidebar on the left. A specific question type icon (a document with a list) is highlighted with a white box. The main workspace displays the 'Question Settings' panel, which includes fields for 'Question ID' (Q10), 'Question Title', and 'Actual Language: Japanese'. It also contains two input fields: 'Question text' (①) and 'Middle comment' (②). A 'Save' button (③) is at the top right of the panel. To the right, a 'Properties' panel shows a 'Mask' section with a 'Question Mask' button (④). The top navigation bar includes tabs for 'Survey List', 'Survey Edit', 'Content', and 'Public Release', along with user information.

文章のみを表示する設問で、選択肢、回答入力不要のページを作成できます。
 ①設問文、②中段コメントへの入力が可能です。
 ③「保存」ボタンをクリックすると、データを保存します。
 プロパティは、④設問マスクの設定が可能です。

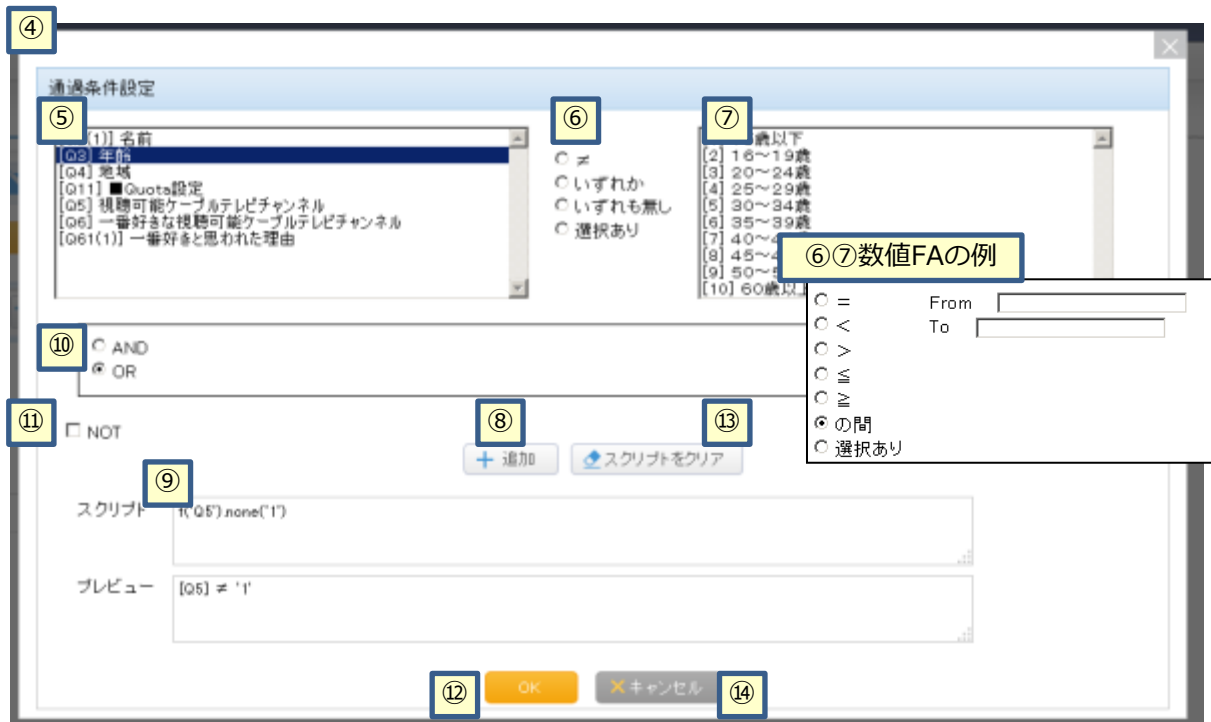
2-6.アンケート編集（ロジック編）



2-6-1.通過条件設定



- ①設問タイプ「通過条件」をドロップすると②通過条件設定画面が表示されます。
 ③設定部分をクリックすると④設定ウィンドウが表示されます。
 ドロップした場所より前の選択式設問が⑤表示されます。
 (未選択の状態では、⑥⑦は表示されていません。)
 対象となる設問をクリックすると、設問タイプに応じて、
 ⑥条件が表示されます。⑥条件を選択すると選択に
 応じて⑦値の表記が変わります。⑦「Ctrl」キーを
 押しながらクリックすると複数の条件が選択できます。
 ⑧追加ボタンをクリックすると、条件式が設定
 プレビュー画面上に表示されます。
 複数の条件を設定する場合は、⑩AND/ORと⑪NOTを
 設定し、⑫追加ボタンで条件を追加します。
- ⑬クリアボタンをクリックすると、条件式すべてが
 クリアされます。
 ⑭キャンセルボタンをクリックすると開いた状態のまま
 ウィンドウを閉じます。
 ⑮「保存」ボタンをクリックすると、
 データを保存します。



アンケート作成 2.アンケート編集 2-5.アンケート編集(ロジック編)

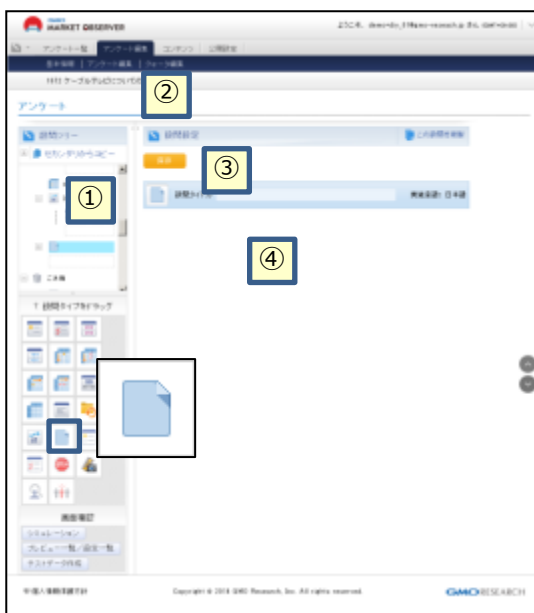
2-6-1-1.通過条件設定 用語説明

用語	説明	対象設問 タイプ
=	条件が等しい場合 ※FAの場合は、完全一致の場合	SA、MA、FA
≠	条件が等しくない場合	SA、MA
いずれか	[複数条件] 条件がいずれか等しい場合	SA、MA
いずれも無し	[複数条件] 条件がいずれも等しくない場合	SA、MA
すべて	[複数条件] すべての条件が等しい場合	SA、MA
選択肢 が...	MA設問で選択した数を条件にする場合	MA
選択あり	回答が有無を条件にする場合。	MA
の間	数を条件にする場合でかつ、条件を範囲にする場合	数値FA
を含む	テキストを条件にする場合（テキストが含まれている）	FA
で始まる	テキストを条件にする場合（条件のテキストから始まる）	FA
で終わる	テキストを条件にする場合（条件のテキストで終わる）	FA
文字数 が...	テキストを条件にする場合（文字数）	FA
AND	前の設定した通過条件にANDで条件を追加する場合	すべて
OR	前の設定した通過条件にORで条件を追加する場合	すべて
NOT	条件前文をNOTにする場合	すべて



アンケート作成 2.アンケート編集 2-5.アンケート編集(ロジック編)

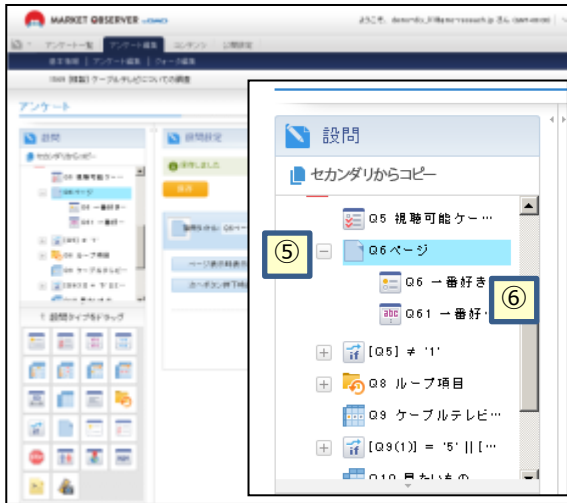
2-6-2.ページ設問設定



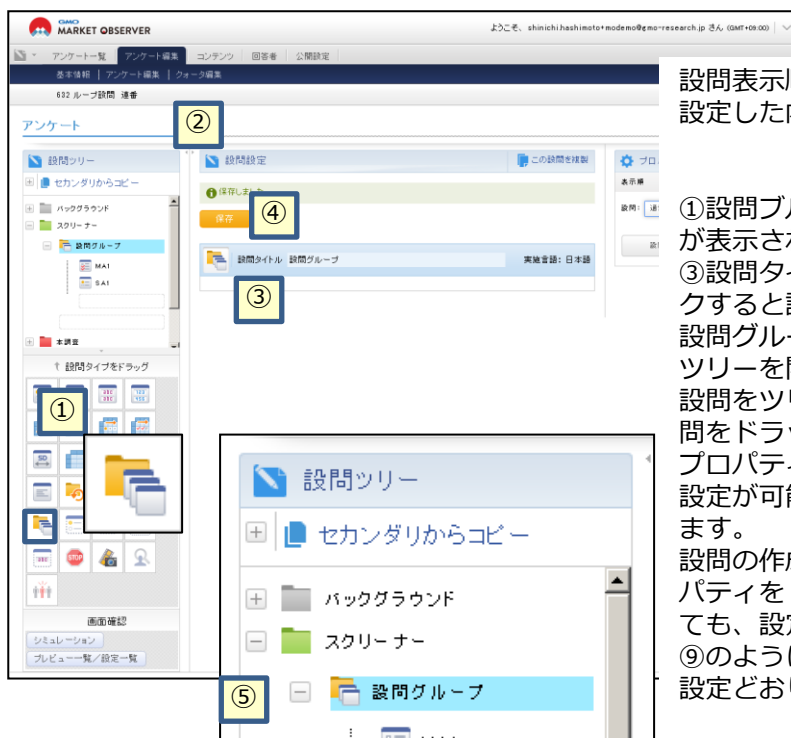
1ページ1設問が基本設定です。1ページに複数の設問を表示するには、設問タイプの「ページ」を使用します。

①ページをドロップすると②設問設定画面が表示されます。
③設問タイトルを入力し、④保存ボタンをクリックすると設問が保存されます。

ページ設問前の⑤+ボタンをクリックして、ツリーを開きます。1ページ内に表示する設問をツリー内に作成します。他の部分にある設問をドラッグアンドドロップすることも可能です。



2-6-3.設問グループ



設問表示順を制御したり、設問番号の表示名を設定した内容で表示する際に使用します。

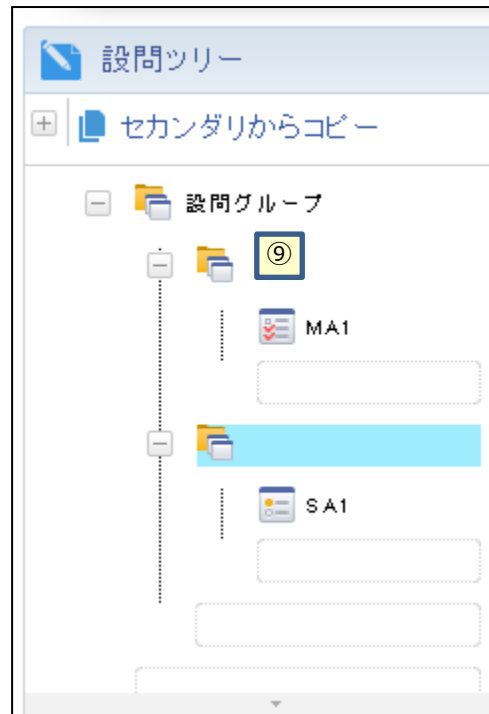


①設問グループをドロップすると②設問設定画面が表示されます。

③設問タイトルを入力し、④保存ボタンをクリックすると設問が保存されます。

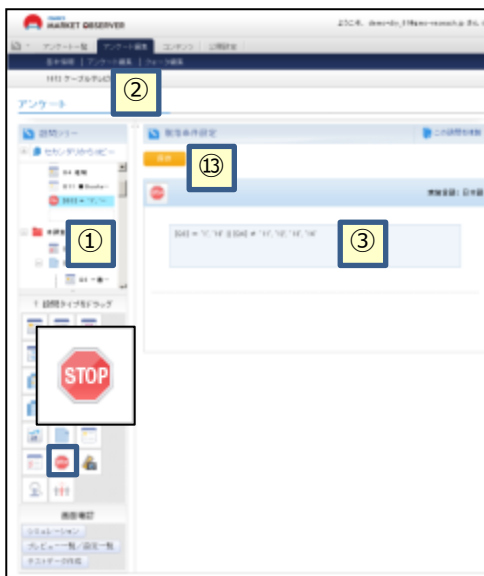
設問グループの⑤+ボタンをクリックして、ツリーを開きます。同じグループ内に設定する設問をツリー内に作成します。他の部分にある設問をドラッグアンドドロップすることも可能です。プロパティは、⑦表示順 設問、⑧設問番号連番設定が可能です。「設問番号連番設定」は後述します。

設問の作成状況により、⑥の状態で設問順のプロパティを「ランダム」など「標準」以外に設定しても、設定どおりに表示されない場合があります。⑨のように2重に設問グループを設定することで、設定どおりの表示順となります。



アンケート作成 2.アンケート編集 2-5.アンケート編集(ロジック編)

2-6-4.脱落条件設定



指定条件外の回答者を脱落させるときに使用します。

設問タイプ①「脱落」をドロップすると②脱落条件設定画面が表示されます。

条件合致にした回答をしたモニターは、スクリーニングアウト（脱落）し、本調査には進みません。

③設定部分をクリックすると④脱落条件設定ウィンドウが表示されます。

ドロップした場所より前の設問が⑤表示されます。（未選択の状態では、⑥⑦は表示されていません。）

対象となる設問をクリックすると、設問タイプに応じて、⑥条件が表示されます。⑥条件を選択すると選択した設問タイプに応じて⑦値の表記が変わります。⑦「Ctrl」キーを押しながらクリックすると複数の条件が選択できます。⑧追加ボタンをクリックすると、⑨スクリプト、プレビューが入力されます。

複数の条件を設定する場合は、⑩AND/ORと⑪NOTを設定し、⑫追加ボタンで条件を追加できます。

⑬「OK」ボタンをクリックするとデータを保存し、②脱落条件設定画面に遷移します。

⑭「保存」ボタンをクリックするとデータを保存します。

⑮「スクリプトをクリア」ボタンをクリックすると、条件式すべてがクリアされます。

⑯キャンセルボタンをクリックすると開いた状態のままウィンドウを閉じます。



2-6-5.隠しSA設問、隠しMA設問



① 隠し設問SA設問をツリーにドロップすると、② 設問設定画面が表示されます。通常の設問と同じように③ QID、④ 設問タイトルを登録します。⑤ 設問文、⑥ 中段コメントも必要に応じて登録します。⑦ 選択肢をクリックすると⑧ アンケート編集ウィンドウが表示されます。

⑧ ラベルを登録します。各ラベルの条件設定は、⑨ 条件のセルにカーソルを合わせ、⑩ 「条件設定」ボタンをクリックすると、⑪ 条件設定画面が表示されます。ラベルごとの⑫ 条件を設定し、⑬ 「追加」ボタンをクリックすると、⑭ 対応するスクリプトが入力されます。

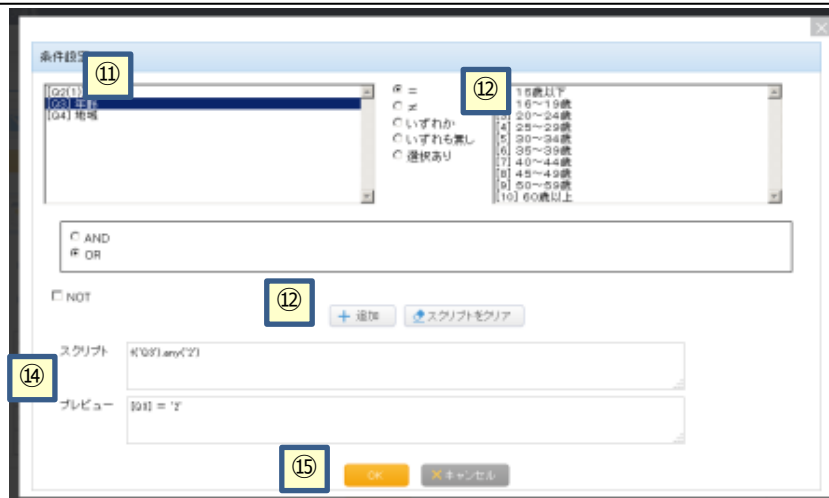
⑮ 「OK」ボタンをクリックすると、アンケート編集画面に遷移し、⑯ 条件に作成したスクリプトが入力されます。

⑯ 「OK」ボタンをクリックするとデータを保存し、ウィンドウを閉じ、② 設問設定画面に遷移します。

⑰ 「保存」ボタンをクリックするとデータを保存します。

前の設問の回答から自動的にシングルアンサー（単一選択回答）した状況を作る時に使用します。

- ⑮ 「OK」ボタンをクリックすると、アンケート編集画面に遷移し、⑯ 条件に作成したスクリプトが入力されます。
- ⑯ 「OK」ボタンをクリックするとデータを保存し、ウィンドウを閉じ、② 設問設定画面に遷移します。
- ⑰ 「保存」ボタンをクリックするとデータを保存します。
- プロパティは、⑱ 変換 (SA/MA) の設定が可能です。



⑪ 条件選択

⑫ 16歳以下
16~19歳
20~29歳
30~39歳
40~49歳
50~59歳
60歳以上

⑬ AND
OR
NOT

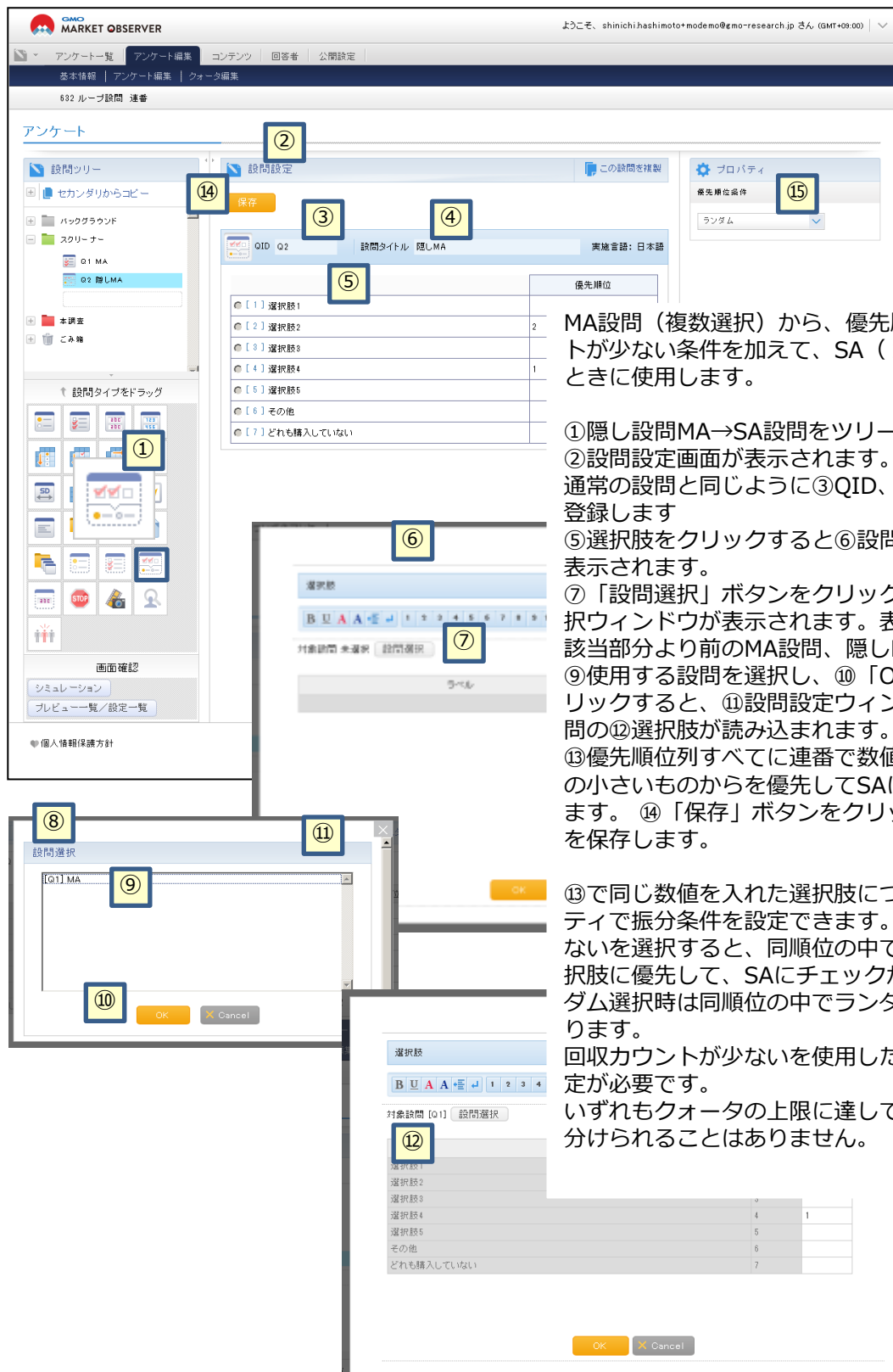
⑭ スクリプト
`!('G3').any('2')`

⑮ プレビュー
`!G3 = '2'`



⑯ 実施
SA MA

2-6-6.MA→SA隠し設問



The screenshot shows the GMO Market Observer software interface for survey creation. The main window displays the logic editor (left) and question settings (right). The logic editor shows a flowchart with various nodes and connections. The question settings window shows a list of questions (QID Q2) with the title '隠しMA' and Japanese language setting. A dropdown menu for priority is open. The right panel shows a properties panel with a condition section and a random checkbox.

① 選択肢をクリックすると、**⑥** 設問設定ウィンドウが表示されます。

② 「セカンダリからコピー」ボタンをクリックすると、**③** QID、**④** 設問タイトルを登録します。

③ 選択肢をクリックすると、**⑦** 設問選択ウィンドウが表示されます。表示される設問は、該当部分より前のMA設問、隠しMA設問です。

④ 使用する設問を選択し、**⑩** 「OK」ボタンをクリックすると、**⑪** 設問設定ウィンドウに選択した設問の**⑫** 選択肢が読み込まれます。

⑤ 優先順位列すべてに連番で数値を入れると、数値の小さいものからを優先してSAにチェックが入ります。

⑥ 「OK」ボタンをクリックするとデータを保存します。

⑦ 同じ数値を入れた選択肢については、**⑮** プロパティで振分条件を設定できます。回収カウントが少ないを選択すると、同順位の中で回答数の少ない選択肢に優先して、SAにチェックが入ります。ランダム選択時は同順位の中でランダムにチェックが入ります。

⑧ 回収カウントが少ないを使用した場合、クォータ設定が必要です。

⑨ いずれもクォータの上限に達している選択肢に振り分けられることはできません。

選択肢1	4	1
選択肢2	5	
選択肢3	6	
選択肢4	7	
選択肢5		
その他		
どれも購入していない		

2-6-7.ループ設問 1



同じ設問内容を、異なる項目で質問するときに使用します。

設問タイプ①「ループ」をドロップすると②ループ設問設定画面が表示されます。
 ③QID④設問タイトルを入力します。
 ループを入力する際は、⑤をクリックすると⑥ループ編集ウィンドウが表示されます。
 ⑦ラベルを入力して⑧「OK」ボタンをクリックすると、データを保存し、設問設定画面に戻ります。
 ⑨Codeが空欄の場合は、自動的に追加されます。
 ⑩位置固定を必要に応じて、チェックします。
 ⑪キャンセルをクリックすると、開いた時の状態で、設問設定画面に戻ります。
 ⑫保存ボタンをクリックして、入力内容を保存します。

ラベル	Code	位置固定
MTV	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
CNN	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Discovery Channel	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
HBO	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Showtime	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
animax	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
SCS_otherを表示。quotation('QE')	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

アンケート作成 2.アンケート編集 2-5.アンケート編集(ロジック編)

2-6-7.ループ設問 2

アンケート

The screenshot shows the Survey Editor window divided into two main panes. The left pane displays a tree view of survey components under 'Loop1': 'セカンダリからコピー' (Secondary Copy), 'バックグラウンド' (Background), 'スクリナー' (Scraper), and 'SA1'. A yellow box labeled '①' is around the 'SA1' node. Below it, a yellow box labeled '②' is around a '本調査' (Main Survey) folder icon. An arrow points from '②' up towards the 'Loop1' node. A text box at the bottom says '↑ 調問タイプをドラッグ' (Drag the question type here). Below this are icons for various question types: SD (Scale), Grid, List, and others. The right pane shows a detailed view of a question being edited. It has a title '設問設定' (Question Settings) with a yellow box labeled '④' around the '(14)' button. Below it is a '保存' (Save) button. The question itself has a yellow box labeled '③' around the 'QID MA1' field and another yellow box labeled '⑤' around the '設問タイトル' (Question Title) field. The question text is '▶ 上段コメントを入力して下さい。' (Please enter the top comment). Below it is a '連番' (Sequential) section with the text '[Loop1]について回答してください。' (Please answer about [Loop1]). A yellow box labeled '⑥' is around the text 'について、どう思いますか。' (How do you feel about it?). Below this is a '【必須】' (Required) section with a yellow box labeled '⑦' around the text '【1】選択肢1' through '【5】選択肢5'. The right side of the right pane also contains a '保存' (Save) button.

ループ設問の①「+」ボタンでツリーを開き繰り返し設定したい②設問タイプをドロップします。
③設問文設定ウインドウを④開き、ループ項目を除いて、⑤設問文を入力します。
ループ項目を挿入したいところに⑥カーソルを移動し、
⑦引用ボタンをクリックします。
⑧引用ウインドウが表示されますので、⑨ループ項目を設定した設問を選んで、⑩「OK」ボタンをクリックすると⑪設問に対応した⑫スクリプトが入力されます。内容がよければ、します。出力対象は、⑬「回答」をチェックしてください。⑭「OK」ボタンをクリックして、設問編集画面に戻ったあと⑮「保存」ボタンをクリックして、入力内容を保存します。プロパティは、⑯表示順 選択肢、⑰設問番号連番設定、⑱選択肢マスクの設定が可能です。「設問番号連番設定」「選択肢マスク」は後述します。

The screenshot displays several overlapping windows and toolbars:

- Top Left:** A toolbar labeled "アンケート編集" with buttons for "上級コント" (Advanced Control), "設問文" (Question Text), "中級コント" (Intermediate Control), and "選択肢" (Options). Buttons ④ and ⑤ are highlighted.
- Top Center:** A "QID" input field containing "B U A A" with a dropdown arrow icon. Buttons ⑥ and ⑦ are highlighted.
- Top Right:** A numeric scale from 1 to 7 with buttons ⑧ through ⑯ highlighted.
- Middle Left:** A "連番" (Serial Number) input field with "カーソル" (Cursor) and "ル" (Loop) highlighted. Buttons ⑩ and ⑪ are highlighted.
- Middle Right:** A checkbox group: "QIDを自動表示する" (unchecked) and "連番を自動表示する" (checked). Button ⑫ is highlighted.
- Bottom Left:** A "quotation('Loop1')について回答してください。
●について、どう思いますか。" text area with button ⑬ highlighted.
- Bottom Right:** A "引用" (Quotation) dialog box with "引用元" set to "[Loop1]" (button ⑭ highlighted). "出力対象" options include "回答" (selected), "その他FAの入力値", and "回答数". Buttons ⑮ and ⑯ are highlighted.
- Bottom Center:** A "プロパティ" (Properties) dialog box for "設問を複製". It shows "表示用" (Display Use) set to "通常" (Normal) (button ⑰ highlighted), "選択肢" (Options) set to "通常" (Normal), and "マスク" (Mask) settings. Buttons ⑱ and ⑲ are highlighted.

アンケート作成 2.アンケート編集 2-5.アンケート編集(ロジック編)

2-6-8.画像動画



画像の表示方法や動画視聴に視聴時間を設定するときに使用します。

①画像動画を設問ツリーにドロップすると、②設問設定画面が表示されます。

通常の設問と同じように③QID、④設問タイトルを登録します。

画像動画の設定は、⑤プロパティで行います。

⑥閲覧時間を入力します。モニターは、指定秒数の閲覧が必須になります。（次の画面に遷移できません。）

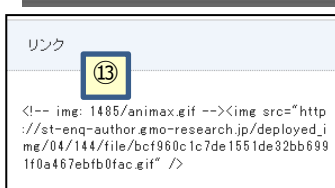
必要に応じ、⑦画像ポップアップをチェックし、

⑧リソース設定を行います。表示したい⑨コンテンツ種類（画像、動画）を選択し、⑩「選択」ボタンをクリックすると⑪リリース設定ウィンドウが表示されます。

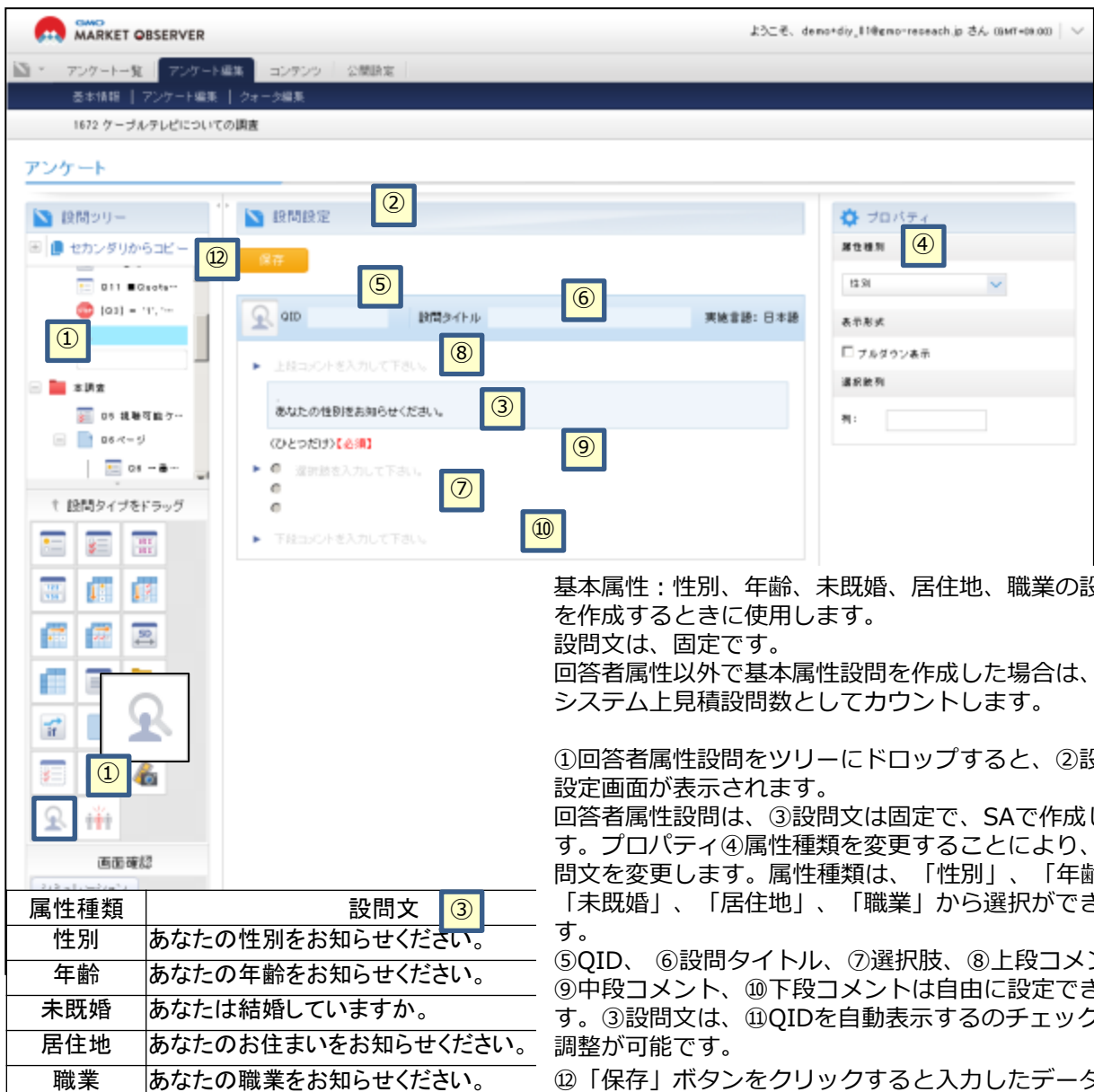
Market Observerのコンテンツでアップロードした画像/動画を使用する場合には、使用する画像/動画のリンクの部分を⑫貼り付けます。⑬画像の場合は、HTMLタグ、⑭動画の場合は、数値です。動画は、1ページに1つしか指定できません。

⑮「OK」ボタンをクリックすると、入力情報を保存し、設問設定画面に戻ります。

⑯「保存」ボタンをクリックし、設問情報を保存します。



2-6-9.回答者属性設問



基本属性：性別、年齢、未既婚、居住地、職業の設問を作成するときに使用します。
 設問文は、固定です。
 答え者属性以外で基本属性設問を作成した場合は、システム上見積設問数としてカウントします。

①回答者属性設問をツリーにドロップすると、②設問設定画面が表示されます。
 回答者属性設問は、③設問文は固定で、SAで作成します。プロパティ④属性種類を変更することにより、設問文を変更します。属性種類は、「性別」、「年齢」、「未既婚」、「居住地」、「職業」から選択ができます。
 ⑤QID、⑥設問タイトル、⑦選択肢、⑧上段コメント、⑨中段コメント、⑩下段コメントは自由に設定できます。③設問文は、⑪QIDを自動表示するのチェックのみ調整が可能です。
 ⑫「保存」ボタンをクリックすると入力したデータを保存します。
 なお、属性種類は、1アンケート内で1回しか使用できません。
 属性設問は、見積設問数としてカウントされません。



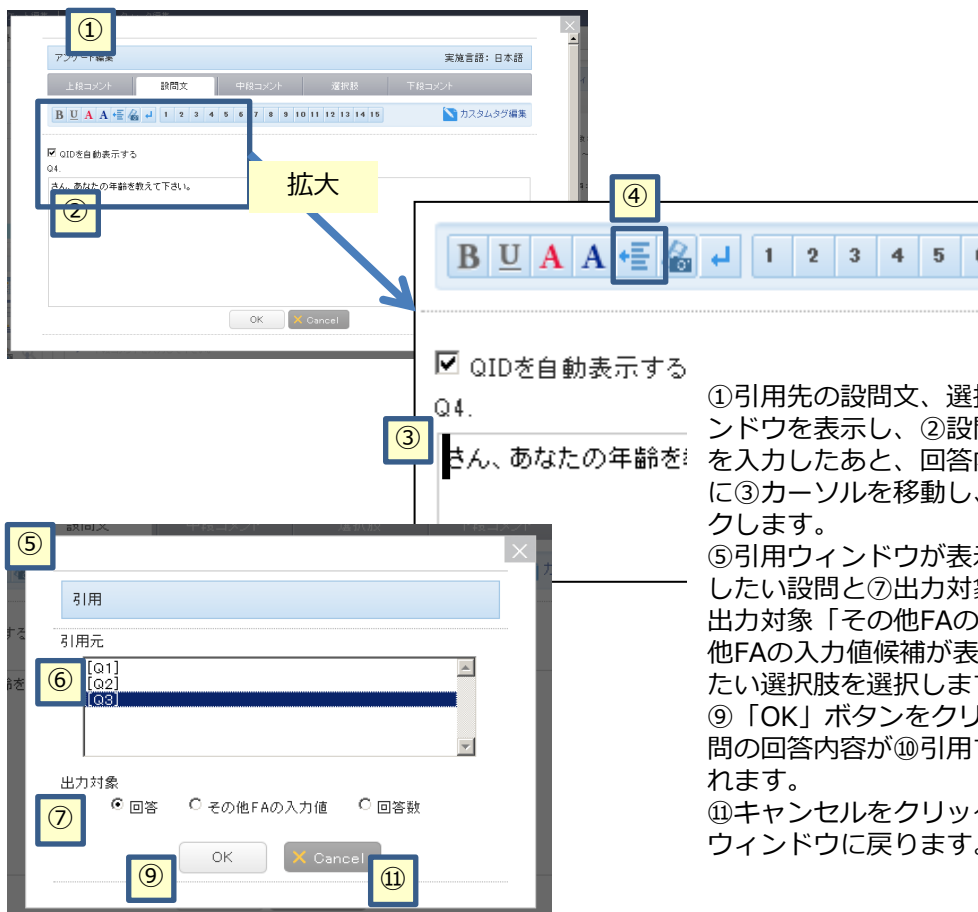
2-6-10.リクルート設問



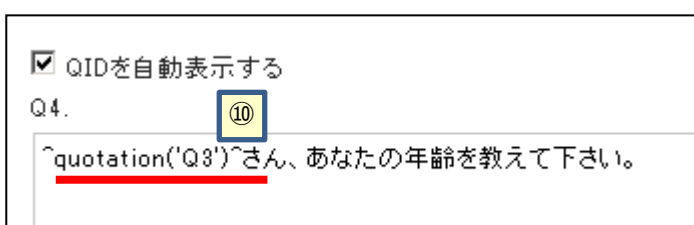
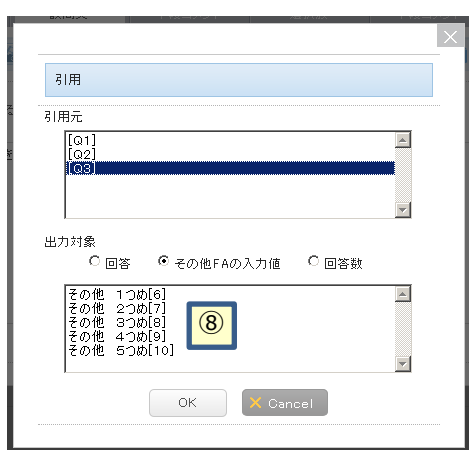
リクルートアイコンは、個人情報取得の際に利用します。

ページアイコンと同じ機能で、①「以下の募集要項をお読みになってご回答ください。」という文言が固定で入力されます。
 ②リクルートをツリーにドロップすると、③設問設定画面が表示されます。
 ④設問タイトルは自由に設定できます。モニターには、表示されません。
 ⑤「保存」ボタンをクリックすると入力したデータを保存します。
 なお、リクルートアイコンは、1アンケート内で1回しか使用できません。
 ページアイコンと同様に、設問アイコンを⑥ドロップすると設問が設定可能です。
 リクルート設問は、見積設問数としてカウントされません。

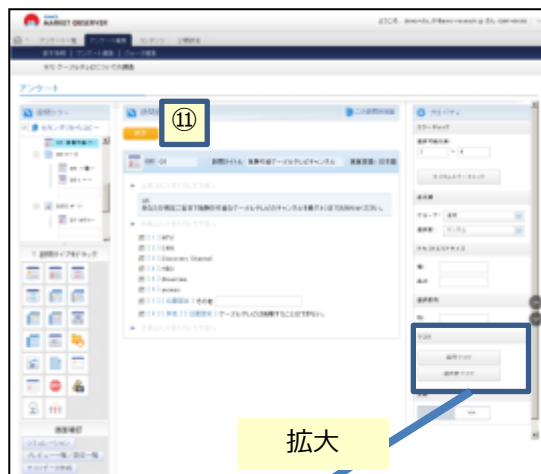
2-6-11.回答内容の引用



出力対象	引用内容
回答	複数ある場合は、「,」区切りで表示します。
その他FAの入力値	引用元設問の回答内容
回答数	引用元設問の回答数 (MAのみ)



2-6-12.設問マスク



ページの中で、前に回答した内容に応じて、その設問の表示/非表示を制御するときに使用します。

①設問マスクボタンをクリックすると②設問マスク設定ウィンドウが開きます。

該当設問より前の③設問が表示されます。（未選択の状態では、④⑤は表示されていません。）

④設問と⑤条件を順に選択・入力し、⑥追加ボタンをクリックすると、⑦スクリプト、プレビューが入力されます。複数の条件を設定する場合は、⑧AND/ORと⑨NOTを設定し、⑩追加ボタンで条件を追加できます。

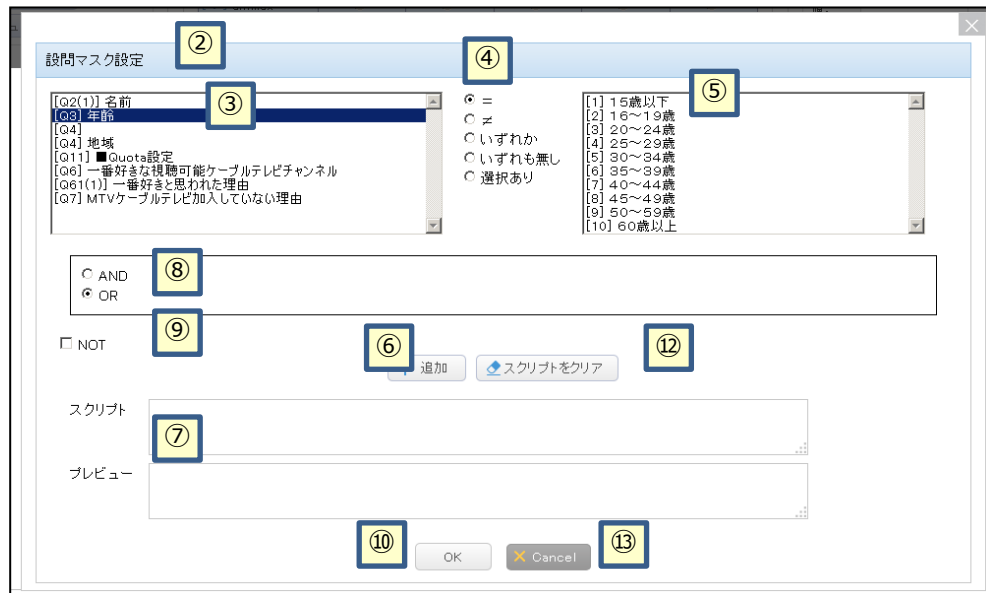
設定した条件に合致した場合に、設問が表示されます。

⑪「OK」ボタンをクリックするとデータを保存し、該当の設問設定画面に遷移します。

⑫「保存」ボタンをクリックするとデータを保存します。

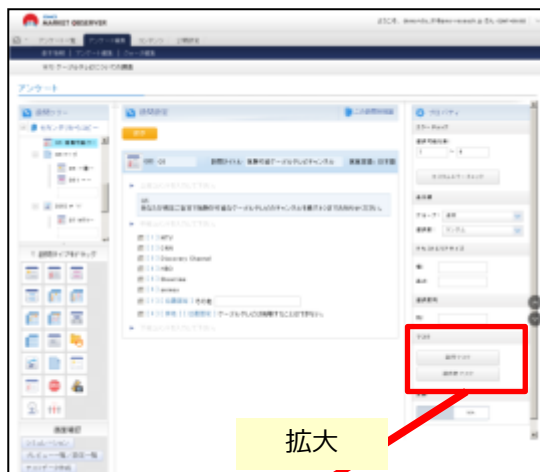
⑬「スクリプトをクリア」ボタンをクリックすると、条件式すべてがクリアされます。

⑭キャンセルボタンをクリックすると開いた状態のままウィンドウを閉じます。



アンケート作成 2.アンケート編集 2-5.アンケート編集(ロジック編)

2-6-13.選択肢マスク（表側マスク、表頭マスク）

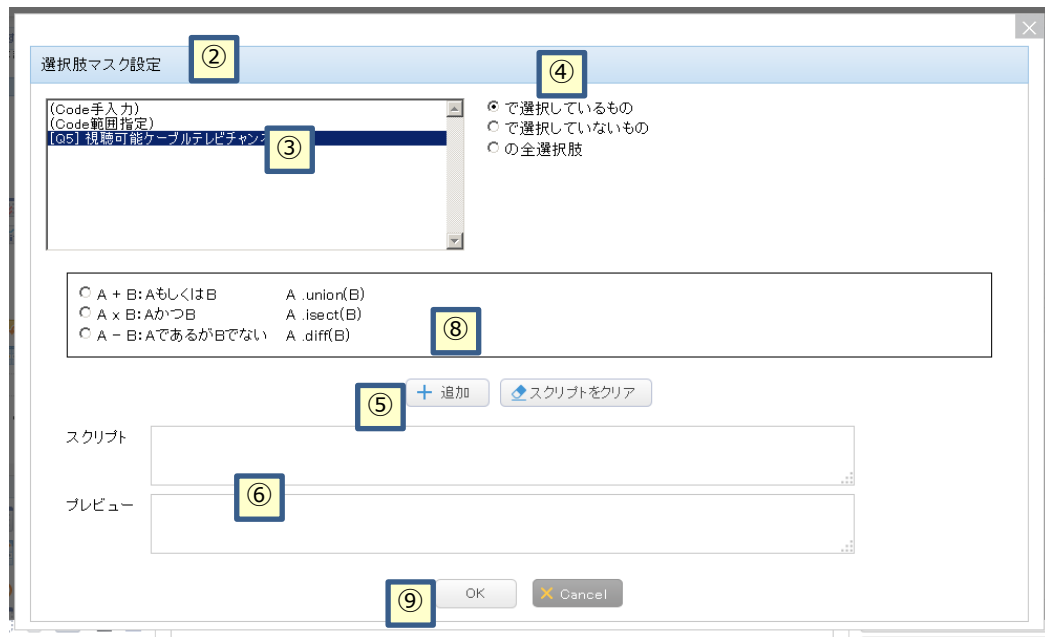


前に回答した内容に応じて、その設問の選択肢の表示を制御するときに使用します。

①選択肢マスクボタンをクリックすると②選択肢マスク設定ウィンドウが開きます。選択肢マスク対象にできる設問形式は、MAのみです。

③設問と④条件を選択し、⑤追加ボタンをクリックすると、⑥スクリプト、プレビューが入力されます。複数の条件を設定する場合は、⑧結合条件を設定し、⑤追加ボタンで条件を追加できます。

⑨「OK」ボタンをクリックするとデータを保存し、該当の設問設定画面に遷移します。



アンケート作成 2.アンケート編集 2-5.アンケート編集(ロジック編)

2-6-14.設問番号連番設定

アンケート

①

QID MA1

②

OK Cancel

設問グループ、ループ設問で、表示順を標準以外の、「ランダム」などに設定し、回答者ごとに表示順を変更する場合に使用します。

設問グループ、ループ設問下の①設問文入力欄には、②「連番を自動設定する」チェックが表示されます。チェックを付けた設問では、設問番号連番設定で設定した設問番号が表示されます。

プロパティ

表示順

設問: ランダム

③ 設問番号連番設定

④

⑤ 設問番号

設問番号	設問番号
1	Q11
2	Q12
3	Q13
4	Q14
5	Q15
6	Q16
7	

⑥

OK Cancel

設問グループ、ループ設問のプロパティ③「設問番号連番設定」ボタンをクリックすると、④「設問番号連番設定」ウィンドウが表示されます。⑤「設問番号」の欄に、表示する設問番号を順に入力します。設問番号は、「連番を自動設定する」にチェックした数だけ設定が必要です。ループ設問では、「ループ数」×「設問数」が必要です。



2-6-15.アンケート内のテキスト検索・置換

①設問ツリー内の検索アイコン（下記赤枠）を押すと画面右に検索画面が表示される



②検索したいテキストを「検索文字」に入力し、検索ボタンを押すとアンケート内で対象文字が含まれる箇所が検索結果として下部に表示される

※文字をアンケート内のどの部分を対象に検索するか、については[検索対象]で選択する。

置換する場合は、[置換文字列]に置換したい文字を入力し、検索結果内で置換したい箇所の[置換]ボタンを押す。

検索結果の全てを置換する場合は[全て置換]ボタンを押すと一括で置換される。

The screenshot shows the search and replace interface. The '検索文字' field contains 'ください'. The '置換文字列' field contains '下さい'. The '検索対象' section is identical to the one in the previous screenshot. Below the search bar, there are two text boxes labeled '設問文'. The first one contains the text '~CurrentForm().あなたの性別についてお答えください。'. The second one contains the text '~CurrentForm().あなたの年齢についてお答えください。'. At the bottom, there is a toolbar with icons for 'age' and '置換' (Replace), and a '保存' (Save) button.

③置換完了後、結果を確認し問題なければ左上の保存ボタンを押して完了

キスト検索

保存

検索文字	ください
検索対象	
その他	



アンケート作成 2.アンケート編集

2-7.設問一覧

- ① 「設問一覧」リンクをクリックすると作成している設問一覧が表示されます。
全体像確認などでご利用ください。

	QID	設問	設問タイプ	対象者
スクリーナー	F1	年齢	SA	全数
	F2	性別	SA	全数
	F3	居住地	SA	全数
	F4	職業	SA	全数
	F5	家族人数	SA	全数
	SC1	固定電話	SA	全数
本調査	SC2	携帯電話所有台数	SA	全数
	SC3	居住地人口	SA	全数
	Q1	携帯電話キャリア	MA	全数
	Q101	格安スマホキャリア	SA	[Q1] = '6'
	Q2	携帯電話タイプ	MA	全数
	Q3	利用期間	SA	全数
Q4	通話時間	数値FA	全数	
Q5	アプリ通話時間	数値FA	全数	
Q6	次回購入重視点	マスト SA	全数	

設問数 15

アンケート作成 2.アンケート編集

2-8. クオータ編集

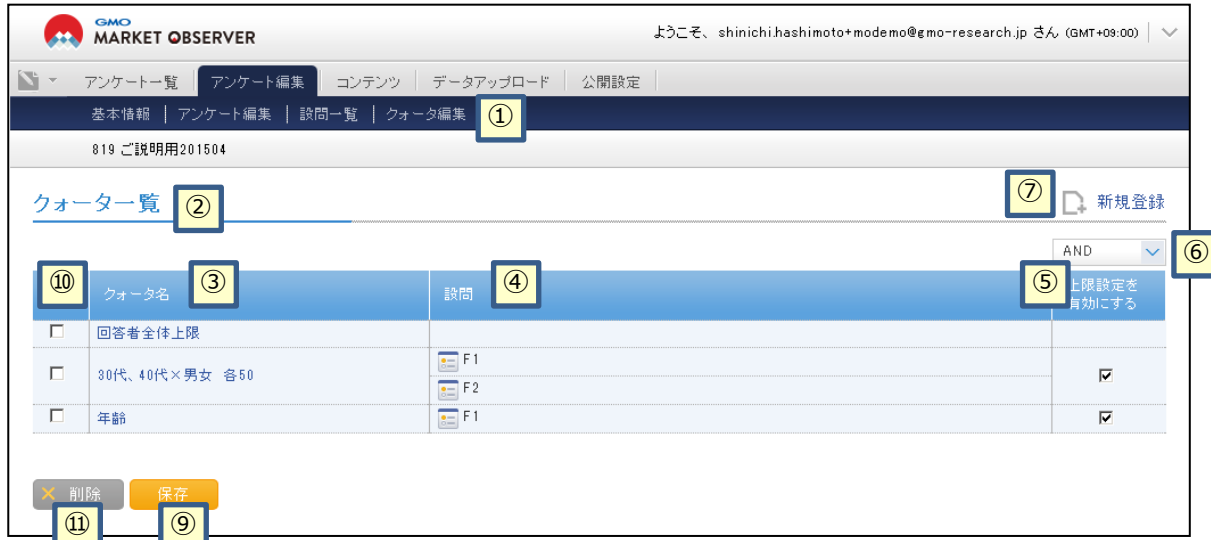
アンケート作成 2.アンケート編集

2-8-1. クオーター一覧画面 用語説明

クオータとは、スクリーナー設問の回答状況をカウントする機能です。

上限設定をすることで、設定数以上の回答となった場合には、本調査回答条件を満たしていても、クオータフルとして、本調査回答には、回答させなくできます。

GMOクラウドパネル利用「しない」場合には、回答者上限を設定する機能としても利用できます。



The screenshot shows the 'Quota List' page. At the top, there are navigation links: 'アンケート一覧', 'アンケート編集', 'コンテンツ', 'データアップロード', and '公開設定'. Below that is a sub-navigation bar with '基本情報', 'アンケート編集', '設問一覧', 'クオータ編集', and a button labeled '①'. The main area has a header '819 ご説明用201504' and a title 'クオーター一覧' with a '②' callout. A table lists 10 quotas. Column headers are 'クオータ名' (③), '設問' (④), and '⑤ 上限設定を有効にする' (checkbox). Row 1 has a checkbox for '回答者全体上限'. Row 2 has checkboxes for '30代、40代×男女 各50' and 'F1'. Row 3 has a checkbox for '年齢' and 'F1'. On the right, there's a dropdown menu with 'AND' selected and a '⑥' callout. At the bottom are '削除' (⑪) and '保存' (⑨) buttons.

①「クオータ編集」リンクをクリックすると、②「クオーター一覧」画面に遷移します。

用語	説明
クオータ名	クオータを管理する名称です。 ③クオータ名のをクリックすると、クオータの編集ができます。 詳しい説明は、後ろのページで行います。
④設問	クオータを設定する設問です。設定できる設問タイプは、SAのみです。
⑤上限設定を有効にする	チェックを入れると、設定数以上の回答となった場合には、本調査回答条件を満たしていても、クオータフルとして、本調査回答には、回答させなくできます。 設問を指定せずにクオータを作成した場合には、チェックボックスは表示されません。
⑥AND/OR (ブルダウン)	複数のクオータで上限設定を作成した場合に、選択した条件で、本調査回答者の制御を行います。設定次第では、非常に複雑になります。 複数のクオータで上限設定を行う場合には、設定内容を十分ご確認の上、実施をお願いします。
新規登録	クオータの新規登録ができます。 詳しい説明は、後ろのページで行います。

⑤「上限設定を有効にする」のチェック変更、⑥「AND/OR」（ブルダウン）の変更後、⑨「保存」ボタンをクリックすると変更内容が保存されます。

⑩左のチェックボックスをクリックして、⑪「削除」ボタンをクリックするとチェックしたクオータが削除されます。

アンケート作成 2.アンケート編集

2-8-2. クォータ 新規登録1

アンケート内の設問から、条件毎に回収上限数を設定することをクォータ（割付）といいます。

上限数に達した場合、スクリーナー回答後に調査が終了となります。

※スクリーナー内の設問からクォータの条件が設定できます。



The screenshot shows the software interface for creating and managing surveys. The main window displays a navigation bar with links like 'アンケート一覧', 'アンケート編集' (highlighted with a yellow box), 'コンテンツ', 'データアップロード', and '公開設定'. Below the navigation is a search bar and a breadcrumb trail: '基本情報 | アンケート編集 | 設問一覧 | クォータ編集'. A yellow box labeled ① points to the 'クォータ編集' link. Another yellow box labeled ② points to the 'クォータ一覧' link under the search bar. A third yellow box labeled ③ points to the '新規登録' (New Registration) button. The main content area shows a table with columns 'クォータ名' (Quota Name) and '設問' (Question). A dropdown menu next to the table says 'AND' with a '▼' arrow. A yellow box labeled ④ points to the 'クォータフォーマット設定' (Quota Format Setting) button in a sub-menu. A yellow box labeled ⑤ points to the 'OK' button in another sub-menu. A yellow box labeled ⑥ points to a modal dialog titled 'Q3 本人の性別' (Q3 Gender of Person) which lists '1:男性' (Male) and '2:女性' (Female). A yellow box labeled ⑦ points to the 'F1' and 'F2' buttons in the bottom right corner of the modal. A yellow box labeled ⑧ points to the 'OK' button in a final sub-menu. A yellow box labeled ⑨ points to the 'Cancel' button in the same sub-menu.

① クォータ編集のリンクをクリックして
 ② クォータ一覧画面を表示します。
 ③ 新規登録リンクをクリックすると
 ④ クォータフォーマット設定ウィンドウ
 が表示されます。
 ⑤ 設問リストには、スクリーナー設問内
 にあるSA,隠しSA設問、MA→SA隠し設問
 が表示されます。設問にマウスオーバー
 すると選択肢が表示されます。
 対象条件の設問を⑦フォーマット設定の
 表側、表頭にドロップして、⑧「OK」ボ
 タンをクリックするクォータ設定画面に
 遷移します。
 ⑨ キャンセルをクリックすると設定せず
 にクォータ設定画面に遷移します。

アンケート作成 2.アンケート編集

2-8-2.クオータ 新規登録2

⑩ 819 ご説明用201504

⑪ クオータ名 30代、40代×男女 各50

	1:男性	2:女性
1:10代	0	0
2:20代	0	0
3:30代	50	50
4:40代	50	50
5:50代	0	0
6:60代	0	0
7:70代以上	0	0

⑫ **⑬** **⑭** 設定の保存

⑮ フォーマット設定

⑩ クオータ設定画面で、⑪ クオータ名と各条件ごとの⑫ 回収数を設定します。
 ⑬ 「設定の保存」ボタンをクリックすると、設定を保存し、⑭ 「クオーター一覧」画面に遷移します。

⑯ クオーター登録

⑰ 新規登録

⑱ クオータを保存しました

クオータ名	該問	上限設定を有効にする
30代、40代×男女 各50	F1 F2	<input checked="" type="checkbox"/>

⑲ 削除 **⑳** 保存



アンケート作成 2.アンケート編集

2-8-3. クオータ設問設定、クオータカウント設定

	1男性	2女性
1.15歳以下	0	0
2.16~19歳	0	0
3.20~24歳	50	50
4.25~29歳	50	50
5.30~34歳	50	50
6.35~39歳	50	50
7.40~44歳	50	50
8.45~49歳	0	0
9.50~59歳	0	0
10.60歳以上	0	0

クオータ設定画面では、①クオータ名が編集できます。

クオータの回答数を修正をするときは、②各セルを編集します。

クオータの対象条件を変更するときには、③フォーマット設定ボタンをクリックし、

④フォーマット設定ウインドウが表示されますので、その画面で、設問の場所を移動します。
設定が終了したら⑤設定を保存ボタンで、設定を保存します。

2-9.見積設問数

アンケート作成 2.アンケート編集

2-9-1.見積設問数カウント方法

「GMOクラウドパネルを利用する」アンケートは、見積設問数と回収数を元にご請求金額を算出します。
見積設問数カウントの基本ルールは、次のとおりです。

- ・MA質問/SA質問は20カテゴリーまでが1問扱い、20カテゴリー以降20カテゴリーごとに1問扱い
- ・FAは「その他」以外は1問扱い、数値入力のみの連続FAは選択肢扱い
- ・マトリクス (MA/SA) 設問は10項目・10選択肢で1問扱い
- ・サブ設問項目は1問扱い
- ・基本属性（性別、年齢、都道府県、未既婚、職業）は設問数にカウントしない。
- ・動画・音声ファイル使用の場合、10秒につき1設問とみなす。
- ・HP閲覧に関しては、1ページ5設問とみなす。

実施前に、貴社で数えた見積設問数とMarket Observerが数えた公開設定画面の見積設問数が異なる場合には、
アンケート実施前に弊社まで連絡をお願いします。

Market Observerでカウントするサンプルは、後ろのページにて確認をお願いします。

The screenshot shows the Market Observer survey configuration interface. At the top, there's a navigation bar with links for 'アンケート一覧', 'アンケート編集', 'コンテンツ', '回答者', '公開設定', '公開設定' (selected), and 'エンドリンク'. Below the navigation, it says '772【テンプレート】展示会来場者アンケート(スマートフォン対応調査設計)'. The main area is titled '公開設定'. Under '公開設定', there's a section titled 'アンケート情報' with a sub-section '見積設問数'. This section contains the text '最終出力日時' and '最終出力日時' (highlighted with a red box). To the right of this text are two boxes: '見積設問数' (containing 'スクリーナー 2問') and '本調査 12問'. A large orange '確定' (Confirm) button is located below these fields. At the bottom of the page, there are links for '個人情報保護方針', 'Copyright © 2015 GMO Research, Inc. All rights reserved.', and 'GMO RESEARCH'. There are also small up and down arrows on the right side.

留意事項

Market Observer Surveyは、作成した設問数、項目数でカウントします。そのため、選択肢マスク、通過条件などを利用した場合に、システムでカウントする見積設問数と、人的にカウントした見積もり設問が異なります。ご不明点がある場合には、必ずアンケート実施前に、弊社までご連絡をお願いします。

アンケート作成 2.アンケート編集

2-9-1-1.貴社で数えた見積設問数と公開設定画面の見積設問数が異なる例

- ・次の場合に、貴社で数えた見積設問数と公開設定画面の見積設問数が異なる場合があります。

貴社で数えた見積設問数と公開設定画面の見積設問数が異なる場合には、開始前に弊社サポート担当もしくは営業担当までご連絡をお願いします。

設問	設定	Market Observerのカウント
FA 複数の必須入力欄を作成		必須入力欄1つを1問としてカウントします。複数ある場合は、必須入力欄数をカウントします。
		すべて任意の場合は、0問です。
SA、MA、FA、数値FA マトリクス 複合マト	マスクを使用	マスクは、考慮されません。 設定した項目数、選択肢数をカウントします。
	表側マスク、表側マスクを使用	
複合マト	“SA,MA”、“FA”、数値FA”が混在	“SA,MA”、“FA”、数値FA”、“ランキングFA”は、それぞれ独立してカウントします。
通過条件	通過条件を使用	のべ設問数でカウントします。
画像	画像アイコンを使用	プロパティ 閲覧時間10秒ごとに1問とカウントします。（0秒の設定ができませんので、最低1問となります）
	設問内に、で、使用	0問
動画、音声	MOにアップロードしたものを使用する場合	ファイルの秒数ではなく、プロパティ 閲覧時間で指定した秒数を元にカウントします。
	youtubeなど外部のサイトを使用	0問
基本属性	基本属性（性別、年齢、都道府県、未既婚、職業）をSAや数値FAで作成	見積設問カウントルールでカウントします。 例：47都道府県をSAで作成=3問カウント 回答者属性設問を使用すると、0問です。
HP閲覧	設問内に、<a>を使用し、HP閲覧の設問を作成	0問

2-9-2.見積設問数サンプル

2-9-2-1. 見積設問数サンプル SA、MA



- ・MA質問/SA質問は20カテゴリーまでが1問扱い、20カテゴリー以降20カテゴリーごとに1問扱い
- ・FAは「その他」以外は1問扱い、数値入力のみの連続FAは選択肢扱い

次のサンプルは、2問カウント = カテゴリ40 です。

MA質問/SA質問は20カテゴリーまでが1問扱い、20カテゴリー以降20カテゴリーごとに1問扱い
FAは「その他」以外は1問扱い、数値入力のみの連続FAは選択肢扱い

(ひとつだけ)【必須】

- 選択肢1
 選択肢2
 選択肢3
 選択肢4
 選択肢5
 選択肢6
 選択肢7
 選択肢8
 選択肢9
 選択肢10
 選択肢11
 選択肢12
 選択肢13
 選択肢14
 選択肢15
 選択肢16
 選択肢17
 選択肢18
 選択肢19
 選択肢20

20カテゴリーまでが
1問扱い
= 20選択肢まで、
1問とカウントします。

- 選択肢21
 選択肢22
 選択肢23
 選択肢24
 選択肢25
 選択肢26
 選択肢27

20カテゴリー以降20カテゴリーごとに1問扱い
= 21～41選択肢、2問とカウントします。

「その他」FAは、
0問とカウントします。

次のサンプルは、2問カウント = カテゴリ40 です。

・MA質問/SA質問は20カテゴリーまでが1問扱い、20カテゴリー以降20カテゴリーごとに1問扱い
・FAは「その他」以外は1問扱い、数値入力のみの連続FAは選択肢扱い

(いくつでも)【必須】

- 選択肢1
 選択肢2
 選択肢3
 選択肢4
 選択肢5
 選択肢6
 選択肢7
 選択肢8
 選択肢9
 選択肢10
 選択肢11
 選択肢12
 選択肢13
 選択肢14
 選択肢15
 選択肢16
 選択肢17
 選択肢18
 選択肢19
 選択肢20

20カテゴリーまでが
1問扱い
= 20選択肢まで、
1問とカウントします。

- 選択肢21
 選択肢22
 選択肢23
 選択肢24
 選択肢25
 選択肢26
 選択肢27

20カテゴリー以降20カテゴリーごとに1問扱い
= 21～41選択肢、2問とカウントします。

「その他」FAは、
0問とカウントします。

2-9-2-2.見積設問数サンプル FA



- ・ MA質問/SA質問は20カテゴリーまでが1問扱い、20カテゴリー以降20カテゴリーごとに1問扱い
 - ・ FAは「その他」以外は1問扱い、数値入力のみの連続FAは選択肢扱い
- 入力欄の幅、行数は考慮していません。

FA設問
FAは必須入力1項目につき1問扱いとする

【必須】

項目1	
項目2	
項目3	
項目4	
項目5	

すべて必須

} 必須入力1項目につき 1 問扱い = 5 問カウントとカウントします。

FA設問
FAは必須入力1項目につき1問扱いとする
画面設定:上の3つが必須

【上の3つ必須】

項目1	【必須】
項目2	【必須】
項目3	【必須】
項目4	
項目5	

} 必須入力1項目につき 1 問扱い = 3 問カウントとカウントします。

FA設問
FAは必須入力1項目につき1問扱いとする
画面設定:すべて任意

【任意】

項目1	【任意】
項目2	【任意】
項目3	【任意】
項目4	【任意】
項目5	【任意】

} 必須入力1項目につき 1 問扱い = 必須がないので 0 問カウントとカウントします。



2-9-2-3. 見積設問数サンプル 数値FA



- ・ MA質問/SA質問は20カテゴリーまでが1問扱い、20カテゴリー以降20カテゴリーごとに1問扱い
- ・ FAは「その他」以外は1問扱い、数値入力のみの連続FAは選択肢扱い

次のサンプルは、2問カウント = カテゴリ40 です。

数値FA設問	
<ul style="list-style-type: none"> ・ MA質問/SA質問は20カテゴリーまでが1問扱い、20カテゴリー以降20カテゴリーごとに1問扱い ・ FAは「その他」以外は1問扱い、数値入力のみの連続FAは選択肢扱い 	
【必須】	
項目1	_____円
項目2	_____円
項目3	_____円
項目4	_____円
項目5	_____円
項目6	_____円
項目7	_____円
項目8	_____円
項目9	_____円
項目10	_____円
項目11	_____円
項目12	_____円
項目13	_____円
項目14	_____円
項目15	_____円
項目16	_____円
項目17	_____円
項目18	_____円
項目19	_____円
項目20	_____円
項目21	_____円
項目22	_____円
項目23	_____円
項目24	_____円
項目25	_____円
項目26	_____円
項目27	_____円
項目28	_____円
項目29	_____円
項目30	_____円
項目31	_____円
項目32	_____円
項目33	_____円
項目34	_____円
項目35	_____円
項目36	_____円
項目37	_____円
項目38	_____円
項目39	_____円
項目40	_____円

数値入力のみの連続FAは、
選択肢扱い
20カテゴリーまでが1問扱い
= 20項目まで、1問

20カテゴリー以降20カテゴリーごとに1問扱い
= 21~40項目、2問



アンケート作成 2.アンケート編集

2-9-2-4.見積設問数サンプル マトリクスSA,MA、ランキング

- マトリクス (MA/SA)設問は10項目・10選択肢で1問扱い



次のサンプルは、4問カウント = 項目数20 2問カウント×選択肢20 2問カウントです。

		・マトリクス(MA/SA)設問は10項目・10選択肢で1問扱い																			
		(縦にそれぞれひとつずつ)【必須】																			
		項目1	項目2	項目3	項目4	項目5	項目6	項目7	項目8	項目9	項目10	項目11	項目12	項目13	項目14	項目15	項目16	項目17	項目18	項目19	項目20
選択肢1		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
選択肢2		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
選択肢3		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
選択肢4		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
選択肢5		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
選択肢6		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
選択肢7		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
選択肢8		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
選択肢9		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
選択肢10		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
		項目1	項目2	項目3	項目4	項目5	項目6	項目7	項目8	項目9	項目10	項目11	項目12	項目13	項目14	項目15	項目16	項目17	項目18	項目19	項目20
選択肢11		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
選択肢12		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
選択肢13		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
選択肢14		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
選択肢15		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
選択肢16		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
選択肢17		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
選択肢18		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
選択肢19		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
選択肢20		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	

計算例

10項目(1問)×10選択肢(1問)=1問

20項目(2問)×10選択肢(1問)=2問

10項目(1問)×20選択肢(2問)=2問

20項目(2問)×20選択肢(2問)=4問

24項目(3問)×26選択肢(3問)=9問

2-9-2-5.見積設問数サンプル 複合マト MA/SA

- マトリクス (MA/SA)設問は10項目・10選択肢で1問扱い



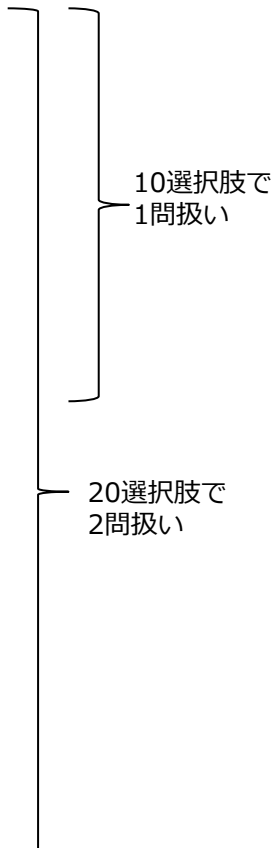
次のサンプルは、2問カウント = 項目数1 1問カウント×選択肢20 2問カウントです。

- MA質問/SA質問は20カテゴリーまでが1問扱い、20カテゴリー以降20カテゴリーごとに1問扱い
- FAは「その他」以外は1問扱い、数値入力のみの連続FAは選択肢扱い
- マトリクス (MA/SA)設問は10項目・10選択肢で1問扱い



【必須】

	MA	SA
選択肢1	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="radio"/>
選択肢2	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="radio"/>
選択肢3	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="radio"/>
選択肢4	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="radio"/>
選択肢5	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="radio"/>
選択肢6	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="radio"/>
選択肢7	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="radio"/>
選択肢8	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="radio"/>
選択肢9	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="radio"/>
選択肢10	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="radio"/>
	MA	SA
選択肢11	10項目で1問扱い	
選択肢12	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="radio"/>
選択肢13	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="radio"/>
選択肢14	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="radio"/>
選択肢15	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="radio"/>
選択肢16	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="radio"/>
選択肢17	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="radio"/>
選択肢18	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="radio"/>
選択肢19	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="radio"/>
選択肢20	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="radio"/>

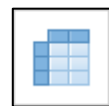


計算例

$$\begin{aligned}
 10\text{項目}(1\text{問}) \times 10\text{選択肢}(1\text{問}) &= 1\text{問} \\
 20\text{項目}(2\text{問}) \times 10\text{選択肢}(1\text{問}) &= 2\text{問} \\
 10\text{項目}(1\text{問}) \times 20\text{選択肢}(2\text{問}) &= 2\text{問} \\
 20\text{項目}(2\text{問}) \times 20\text{選択肢}(2\text{問}) &= 4\text{問} \\
 24\text{項目}(3\text{問}) \times 26\text{選択肢}(3\text{問}) &= 9\text{問}
 \end{aligned}$$



2-9-2-6. 見積設問数サンプル 複合マトリクス



- マトリクス (MA/SA) 設問は10項目・10選択肢で1問扱い

次のサンプルは、70問カウント
= 必須3列×20問カウント + 上から10個必須1列×10問カウント
+ 任意2列×0問カウント
です。

MATTextFA1.

- FA1は「その他」以外は1問扱い、数値入力のみの連続FAは選択肢扱い



【必須】

	FA1 すべて必須	FA2 すべて必須	FA3 すべて必須	FA4 上から10個 必須	FA5 任意	FA6 任意
項目1						
項目2						
項目3						
項目4						
項目5						
項目6						
項目7						
項目8						
項目9						
項目10						
項目11						
項目12						
項目13						
項目14						
項目15						
項目16						
項目17						
項目18						
項目19						
項目20						

1列ずつ独立してカウントします。

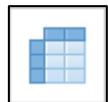
必須入力1項目
につき1問扱い

任意の場合は、0問

アンケート作成 2.アンケート編集

2-9-2-7.見積設問数サンプル 複合マト 数値FA、ランキングFA

- マトリクス (MA/SA)設問は10項目・10選択肢で1問扱い



次のサンプルは、12問カウント = 6列×選択肢20 2問カウントです。

MATnumFA1.

- MA質問/SA質問は20カテゴリーまでが1問扱い、20カテゴリー以降20カテゴリーごとに1問扱い
- FAは「その他」以外は1問扱い、数値入力のみの連続FAは選択肢扱い



【必須】

	数値FA1	数値FA2	数値FA3	ランキン グFA1	ランキン グFA2	ランキン グFA3
項目1						
項目2						
項目3						
項目4						
項目5						
項目6						
項目7						
項目8						
項目9						
項目10						
項目11						
項目12						
項目13						
項目14						
項目15						
項目16						
項目17						
項目18						
項目19						
項目20						

10選択肢で
1問扱い

20選択肢で
2問扱い



1列ずつ独立してカウントします。



アンケート作成 2.アンケート編集

2-9-2-8.見積設問数サンプル SD法



- マトリクス (MA/SA)設問は10項目・10選択肢で1問扱い

次のサンプルは、4問カウント=項目数20 2問カウント ×選択肢20 2問カウントです。

マトリクス (MA/SA)設問は10項目・10選択肢で1問扱い																					
	選択肢 1	選択肢 2	選択肢 3	選択肢 4	選択肢 5	選択肢 6	選択肢 7	選択肢 8	選択肢 9	選択肢 10	選択肢 11	選択肢 12	選択肢 13	選択肢 14	選択肢 15	選択肢 16	選択肢 17	選択肢 18	選択肢 19	選択肢 20	
左1	<input type="radio"/>	右1																			
左2	<input type="radio"/>	右2																			
左3	<input type="radio"/>	右3																			
左4	<input type="radio"/>	右4																			
左5	<input type="radio"/>	右5																			
左6	<input type="radio"/>	右6																			
左7	<input type="radio"/>	右7																			
左8	<input type="radio"/>	右8																			
左9	<input type="radio"/>	右9																			
左10	<input type="radio"/>	右10																			
左11	<input type="radio"/>	右11																			
左12	<input type="radio"/>	右12																			
左13	<input type="radio"/>	右13																			
左14	<input type="radio"/>	10項目で1問扱い										<input type="radio"/>	右14								
左15	<input type="radio"/>	右15																			
左16	<input type="radio"/>	右16																			
左17	<input type="radio"/>	20項目で2問扱い										右17									
左18	<input type="radio"/>	右18																			
左19	<input type="radio"/>	右19																			
左20	<input type="radio"/>	右20																			

計算例

$$\begin{aligned}
 10\text{項目}(1問} \times 10\text{選択肢(1問)} &= 1\text{問} \\
 20\text{項目}(2問} \times 10\text{選択肢(1問)} &= 2\text{問} \\
 10\text{項目}(1問} \times 20\text{選択肢(2問)} &= 2\text{問} \\
 20\text{項目}(2問} \times 20\text{選択肢(2問)} &= 4\text{問} \\
 24\text{項目}(3問} \times 26\text{選択肢(3問)} &= 9\text{問}
 \end{aligned}$$

アンケート作成 2.アンケート編集

2-9-2-9. 見積設問数サンプル 画像



- ・画像アイコンを使用した場合、閲覧時間10秒ごとに1問（最低1問となります）
- ・設問内に、で、使用する場合は、0問とカウントします。



0% 25% 50% 75% 100%

画像アイコンを利用した画像表示



戻る 次へ進む



プロパティ

閲覧時間

1 秒間 閲覧必須

画像ポップアップ

ポップアップ閲覧

リソース設定

画像 選択

閲覧時間10秒ごとに1問
1秒以上の設定のため、1問カウント

計算例

5秒 = 1問
10秒 = 1問
15秒 = 2問
25秒 = 3問

アンケート作成 2.アンケート編集

2-9-2-10.見積設問数サンプル 動画



- ・動画・音声ファイル使用の場合、10秒につき1設問とみなす。
- ・設問内に、<object><embed>を用いて、他サイトの動画を埋め込む場合は、開始前に弊社まで連絡をしてください。



⚙️ プロパティ

閲覧時間
 秒間 閲覧必須

ポップアップ開覧

リソース設定

動画 ▼

選択

計算例

5秒 = 1問

10秒 = 1問

15秒 = 2問

25秒 = 3問

閲覧時間10秒ごとに1問
 閲覧時間(秒) ÷ 10で、小数は、切り上げ
 動画ファイルの秒数には、依存しません

アンケート作成 2.アンケート編集

2-9-2-11. 見積設問数サンプル 見積設問数ゼロ

見積設問数 ゼロのアイコン（0問扱い）は次のとおりです。

ただし、「ループ」「通過条件」「ページ」「設問グループ」のアイコン自体は、0問扱いですが、そのツリーハイの設問は、カウントします。

	文章のみ設問 (Info)		通過条件
	ページ		設問グループ
	隠しSA		隠しMA
	MA→SA隠し設問		脱落
	回答者属性		リクルート

アンケート作成 2.アンケート編集

2-9-2-12.見積設問数サンプル ループ

「ループ」は、ループ回数（項目数）×ループ内の設問数としてカウントします。



次のサンプルでは、6問カウント＝ループ回数 3 ×ループ内の設問数 2 です。

商品P設問1. 商品Pの***についてど...	ループ内設問 SA選択肢数5 1問カウント	商品P設問2. 商品Pの***についてど...	ループ内設問 SA選択肢数5 2問カウント
(ひとつだけ)【必須】 <input type="radio"/> 選択肢1 <input type="radio"/> 選択肢2 <input type="radio"/> 選択肢3 <input type="radio"/> 選択肢4 <input type="radio"/> 選択肢5	(3回繰り返し) <input type="button" value="戻る"/> <input type="button" value="次へ進む"/>	(ひとつだけ)【必須】 <input type="radio"/> 選択肢1 <input type="radio"/> 選択肢2 <input type="radio"/> 選択肢3	ループ内設問 合計2問 <input type="button" value="戻る"/> <input type="button" value="次へ進む"/>

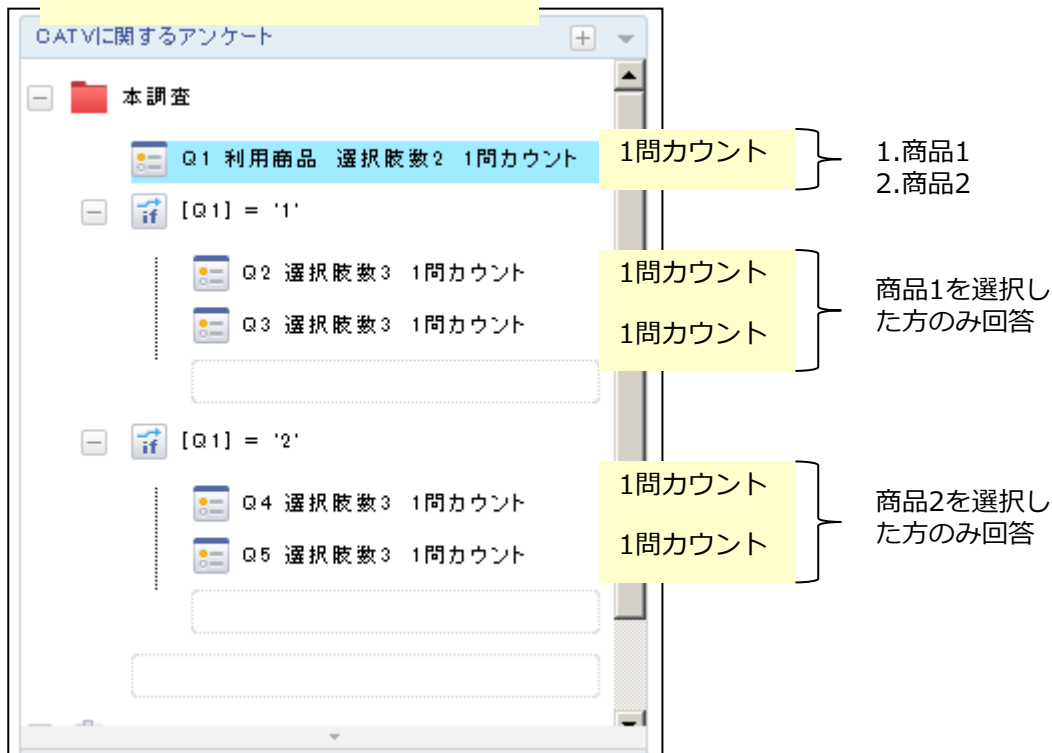


2-9-2-13. 見積設問数サンプル 通過条件

「通過条件」は、通過条件アイコン自体は、カウントしませんが、通過条件内の設問数はカウントします。

また、のべ数でカウントします。

次のサンプルでは、5問カウントです。





2-9-2-14.見積設問数サンプル ページ



「ページ」は、ページアイコン自体は、カウントしませんが、ページ内の設問数はカウントします。

次のサンプルでは、5問カウントです。

DATVに関するアンケート

本調査

Q1 選択肢数5 1問カウント 1問カウント

1ページで3設問表示

Q3 選択肢数3 1問カウント 1問カウント

Q4 選択肢数3 1問カウント 1問カウント

Q5 選択肢数3 1問カウント 1問カウント

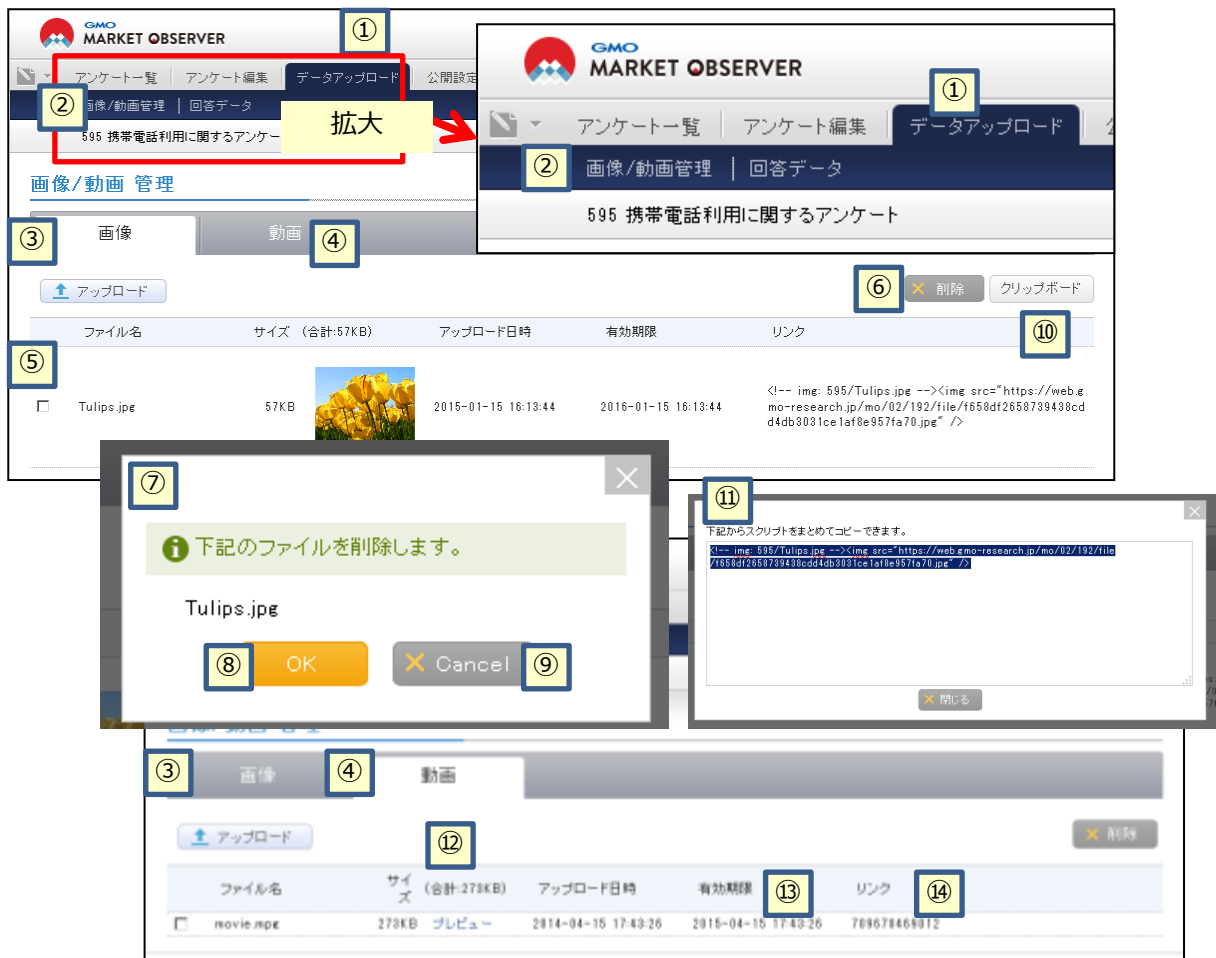
Q2 選択肢数3 1問カウント 1問カウント

アンケート作成 3.データアップロード

3.データアップロード

アンケート作成 3.データアップロード

3-1.画像／動画管理



①データアップロードの②画像/動画管理のリンクをクリックして画面を開きます。

③画像タブをクリックすると、登録されている画像一覧が表示されます。

④動画タブをクリックすると登録されている動画一覧が表示されます。

画像タブ

⑤ファイル名は、アップロードしたファイル名が表示されます。

画像のアップロード方法は次ページで確認をお願いします。

また、アップロードした画像の画面での利用方法は、2-4-9-1. コンテンツ（画像）挿入で確認をお願いします。

アップロードした画像を削除する際は、削除したい画像の左にある⑤チェックボックスをチェックして、⑥「削除」ボタンをクリックします。⑦削除確認ウィンドウが表示されますので、⑧「OK」ボタンをクリックすると画像を削除します。⑨「Cancel」ボタンをクリックすると、画像を削除せずに、画像タブに戻ります。

⑩「クリップボード」ボタンをクリックすると、⑪リンク部分に表示されているテキストをコピーするためのウィンドウを表示します。

動画タブ

⑫プレビューリンクをクリックすると動画のプレビューが表示されます。

⑬有効期限は、アップロードした1年後に設定されます。

⑭リンク の数値を貼り付けることでアンケート内で使用可能です。（2-6-8.画像動画 参照）

アンケート作成 3.データアップロード

3-1-1.画像アップロード



① 画像タブ

② ファイル

Copyright © 2017 GMO Research, Inc. All rights reserved.

GMO RESEARCH



画像をアップロードするときには、①画像タブをクリックします。

②アップロードボタンをクリックすると、③アップロードウィンドウが開きます。④ファイル選択ボタンをクリックすると、⑤ファイル選択画面が開きますので、アップロードする画像を選択して、⑥開くボタンをクリックします。複数画像/動画アップロードの際は、④-⑥の操作を繰り返します。

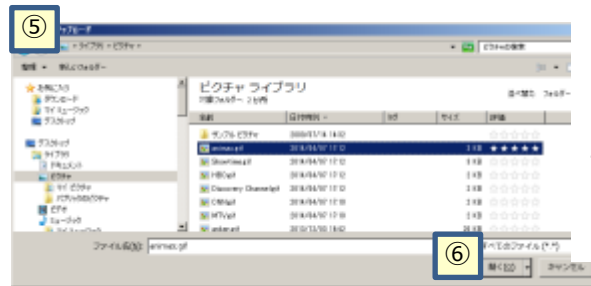
⑦アップロードボタンをクリックすると、指定したファイルがアップロードされ、ウィンドウが閉じ、画像/動画管理画面に戻ります。⑧の部分のテキストを設問文、選択肢文に貼り付けると、アップロードした画像が表示されます。

⑨キャンセルをクリックすると、アップロードしないで画像管理画面に戻ります。

● 画像ファイル仕様

アップロードするファイルは、jpeg, jpg, png, gif のいずれかの拡張子で 1 ファイルにつき 1MB 以下のサイズにしてください。

● 設問設定画面で、画像ファイルを直接選択できます。



アンケート作成 3.データアップロード

3-1-2.画像一括アップロード

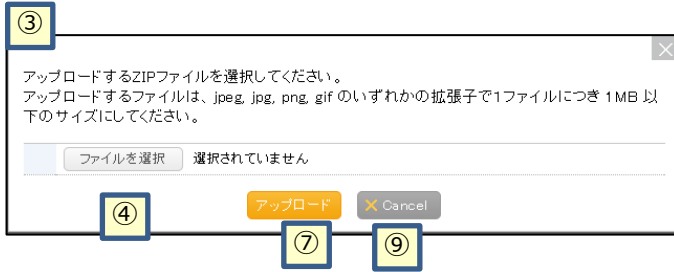


① **画像**

② ファイル

⑧ リンク

⑨ アップロード (ZIPファイル)



画像を一括アップロードするときには、①画像タブをクリックします。

②アップロード (ZIPファイル) ボタンをクリックすると、③アップロードウィンドウが開きます。④ファイル選択ボタンをクリックすると、⑤ファイル選択画面が開きますので、アップロードするZIPファイルを選択して、⑥開くボタンをクリックします。複数画像/動画アップロードの際は、④-⑥の操作を繰り返します。

⑦アップロードボタンをクリックすると、指定したファイルがアップロードされ、ウィンドウが閉じ、画像/動画管理画面に戻ります。⑧の部分のテキストを設問文、選択肢文に貼り付けると、アップロードした画像が表示されます。

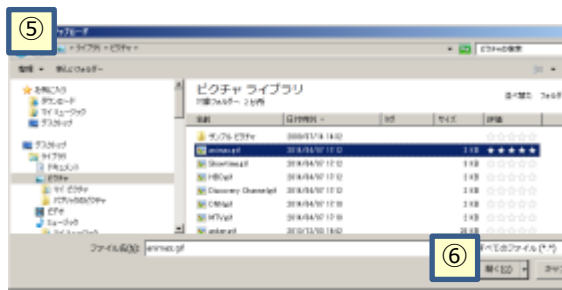
⑨キャンセルをクリックすると、アップロードしないで画像管理画面に戻ります。

● 画像ファイル仕様

アップロードするファイルは、jpeg, jpg, png, gif のいずれかの拡張子で1ファイルにつき 1MB 以下のサイズにしてください。

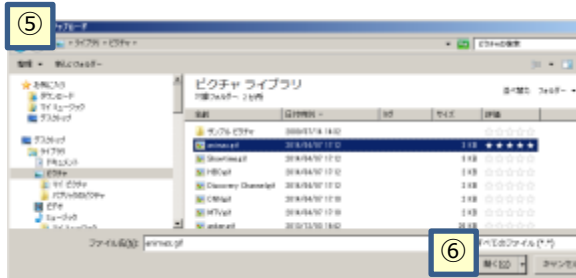
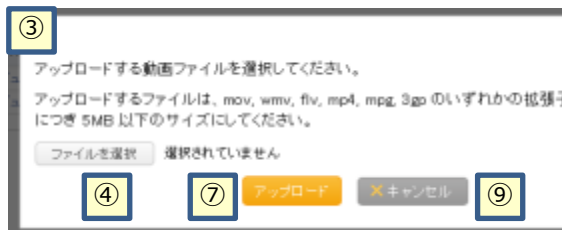
1MBを超える画像が含まれていた場合には、ZIPファイルに含まれているすべての画像がアップロードされません。

● 設問設定画面で、画像ファイルを直接選択できます。



アンケート作成 3.データアップロード

3-1-3.動画アップロード

動画をアップロードするときには、①動画タブをクリックします。

②アップロードボタンをクリックすると、③アップロードウィンドウが開きます。④ファイル選択ボタンをクリックすると、⑤ファイル選択画面が開きますので、アップロードする動画を選択して、⑥開くボタンをクリックします。複数動画アップロードの際は、④-⑥の操作を繰り返します。

⑦アップロードボタンをクリックすると、指定したファイルがアップロードされ、ウィンドウが閉じ、動画/動画管理画面に戻ります。⑨リンク の数値を貼り付けることでアンケート内で使用可能です。

(2-5-7.画像動画 参照)

⑨キャンセルをクリックすると、アップロードしないで動画管理画面に戻ります。

※アップロードするファイルは、mov, wmv, flv, mp4, mpg, 3gp のいずれかの拡張子で、1ファイルにつき 5MB 以下のサイズにしてください。
拡張子とコーデックの組み合わせは次のとおりです。

表記以外の組み合わせのファイルは視聴できません。

拡張子	ビデオコーデック	オーディオコーデック
mov	H.264	PCM
	DV	
	DVCPRO	
wmv	WMV7	WMA V9.2以下 ※WMA Pro,Lossless,Voiceには対応しておりません。
	WMV8	
	WMV9 (VC-1)	
flv	Sorenson Spark	MP3
	On2VP6	
mp4	H.264	AAC,AAC-LC
	MPEG-2	
mpg	MPEG-2	AAC,AAC-LC
	MPEG-4 Part2 Video (MPEG-4 Visual)	
	H.264	

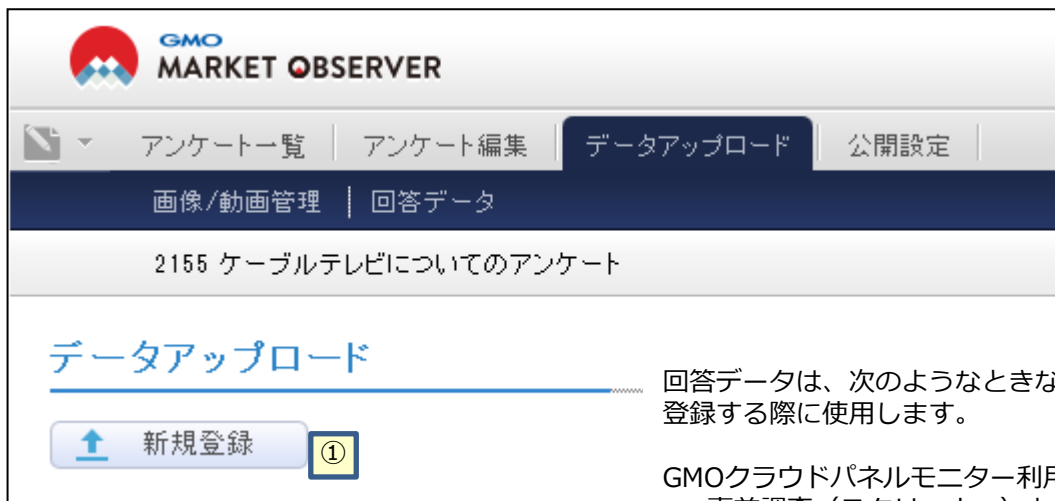
弊社サーバー以外のサーバー（外部サーバー）に保存した動画の使用も可能です。なお、外部サーバーに保存した動画を設問内で使用する場合には、開始前に弊社までご相談いただきますようお願いします。

アンケート作成 3.データアップロード

3-2.回答データ

アンケート作成 3.データアップロード

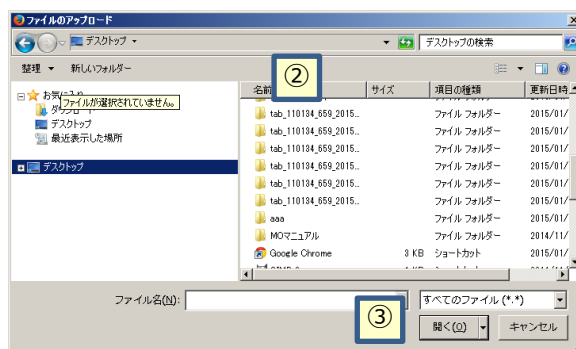
3-2-1.回答データの新規登録



データアップロード

新規登録 (1)

回答データは、次のようなときなど、回答データを登録する際に使用します。




アップロードが完了しました。

1件～50件 / 800件中 (4)

拡大

GMOクラウドパネルモニター利用の場合

- 事前調査（スクリーナー）と本調査を分けて実施する際など、前に実施したアンケート（事前調査）回答者に、今回のアンケート（本調査）内容を前のアンケート回答内容によって変える場合

GMOクラウドパネル以外の回答者

- 回答者ごとに別のID、パスワードでログインして回答をしてもらう場合
- 社員調査の際、所属部署などの属性ごとに、アンケート内容を変える場合回答者情報

回答データを新規登録するためには、

(1)「新規登録」ボタンをクリックします。ファイル選択ウィンドウが開きますので、(2)回答データのファイルを指定して、(3)「開く」ボタンをクリックします。回答データファイル仕様は、次ページにて確認をお願いします。データが登録されると、(4)アップロードしたデータが表示されます。



アップロードが完了しました。

1件～50件 / 800件中 (4)

	ユーザーID	F1	F2	F3	F4	F5	SC1
10274 0196	1	1	29	1	5	1	2
91659 8487	3	2	11	8	3	1	2
92071 3035	5	2	7	12	2	1	2
80157 0196	4	2	88	9	4	1	3
10229 8592	1	2	11	1	5	1	2

アンケート作成 3.データアップロード

3-2-2.回答データ ファイル仕様

ファイル形式：カンマ区切りcsv

行側

1行目：表題

=ユーザーID、バックグラウンドで登録した設問のQID、パスワード

2行目以降：回答データ

表題、回答データ形式

ユーザーID：必須

表題：「userid」で作成

回答データ：半角英数記号

パスワード

表題：「password」で作成

回答データ：半角英数

SA（単一回答式回答）

表題：QID

回答データ：半角数値のみ

MA（複数選択式回答）

表題：「QID_code」で表記

回答データ：0,1形式(0,1のみ)

FA：

表題：「QID_code」で表記

回答データ：半角、全角利用可

数値FA

表題：「QID_code」で表記

回答データ：半角数値のみ

留意事項

codeは、数値のみ使用可能です。

Q1_01など、先頭が“0”的codeは、使用できません。

テスト割付に配信し、回答する場合には、テストモニターのモニターIDへ回答データを含めたデータアップロードが必要です。

ファイル例：テキストエクセルで開いた場合

A	B	C	D	E	F	G	H	I
1 userid	Q1_1	Q1_2	Q1_3	Q1_4	Q1_5	Q1_6	Q2	Q6_1
2 102740196	1	0	0	0	0	0	5	2
3 916598487	1	0	0	0	0	0	13	3
4 920713035	1	0	0	0	0	0	13	3
5 901579758	1	0	0	0	0	0	11	3
6 102739592	1	0	0	0	0	0	13	3
7 900632032	0	1	0	0	0	0	12	2
8 902163309	0	1	0	0	0	0	12	2
9 909912691	1	0	0	0	0	0	4	2
10 911676792	1	0	0	0	0	0	11	3
11 910503700	0	0	1	0	0	0	12	2
12 910793900	1	0	0	0	0	0	10	2
13 9102721448	0	0	1	0	0	0	4	2
14 913545342	1	0	0	0	0	0	11	2
15 913561715	1	0	0	0	0	0	12	2
16 910534757	0	0	1	0	0	0	13	3
17 912752875	1	0	0	0	0	0	9	2

ファイル例：テキストエディタで開いた場合

```
userid,Q1_1,Q1_2,Q1_3,Q1_4,Q1_5,Q1_6,Q2,Q6_1
102740196,1,0,0,0,0,0,5,2,2,3,3,2,2
916598487,1,0,0,0,0,0,13,3,2,1,2,3,1
920713035,1,0,0,0,0,0,13,3,3,2,3,3,2
901579758,1,0,0,0,0,0,0,7,2,2,1,2,2,2
102739592,1,0,0,0,0,0,3,2,3,1,3,1,1
900632032,0,1,0,0,0,0,13,2,2,2,2,2,2
902163309,0,1,0,0,0,0,10,2,2,2,2,3,1
909912691,1,0,0,0,0,0,4,2,2,2,2,2,1
911676792,1,0,0,0,0,0,11,3,3,3,3,3,2
910503700,0,0,1,0,0,0,12,2,2,2,3,2,2
102735487,1,0,0,0,0,0,10,2,1,1,2,2,1
918623598,0,1,0,0,0,0,8,1,1,1,2,3,2
913580842,1,0,0,0,0,0,9,2,2,2,2,2,2
916708544,1,0,0,0,0,0,0,5,2,2,2,2,3,2
915053470,0,1,0,1,0,0,13,2,2,2,1,1,2,1
910793900,1,0,0,0,0,0,13,3,2,2,3,2,2
102721448,0,0,1,0,0,0,4,2,1,1,2,2,2
913545342,1,0,0,0,0,0,8,2,2,1,2,3,1
913561715,1,0,0,0,0,0,11,1,2,2,2,1,1
910534757,0,0,1,0,0,0,13,3,3,3,3,3,3
102752875,1,0,0,0,0,0,9,2,1,1,2,1,2
```

QID:システム上で使用する設問番号です。

1文字目半角アルファベット、半角数値を含む

code : システム上で使用する選択肢番号です

半角数字のみ使用可能。1文字目“0”不可

アンケート作成 3.データアップロード

3-2-3.回答データの追加登録、上書き登録



回答データを追加する際には、①「追加登録」ボタンをクリックすると、ファイル選択ウィンドウが開きます。②回答データのファイルを指定して、③「開く」ボタンをクリックするとデータが追加されます。

一度登録したユーザーIDのデータを変更（上書き）する際には、④「登録済みの回答者を上書きする」にチェックしてから、①「追加登録」ボタンをクリックし、ファイルをアップロードします。

データ登録後⑤「新規登録」ボタンで、データを登録すると、登録済みのデータが消去されて、選択したデータを登録します。

回答データを追加する際には、①「追加登録」ボタンをクリックすると、ファイル選択ウィンドウが開きます。②回答データのファイルを指定して、③「開く」ボタンをクリックするとデータが追加されます。

一度登録したユーザーIDのデータを変更（上書き）する際には、④「登録済みの回答者を上書きする」にチェックしてから、①「追加登録」ボタンをクリックし、ファイルをアップロードします。

データ登録後⑤「新規登録」ボタンで、データを登録すると、登録済みのデータが消去されて、選択したデータを登録します。

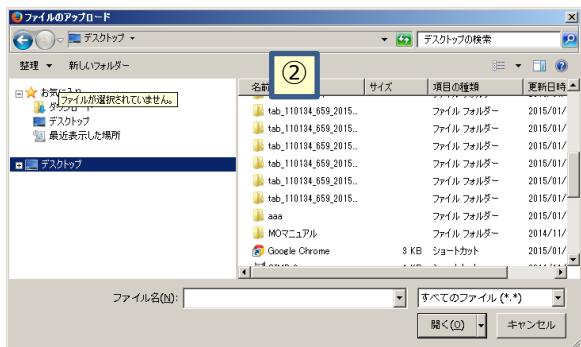


データアップロード

⑤ 新規登録 ① 追加登録 ④ 登録済みの回答者を上書きする

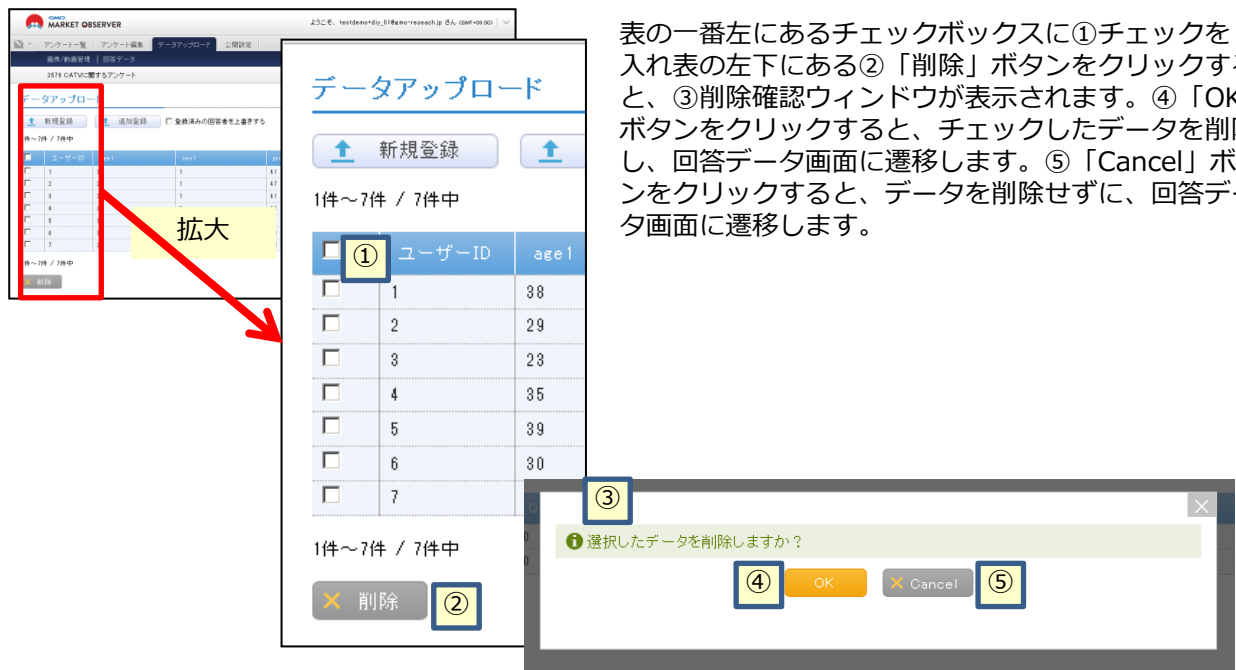
1件～7件 / 7件中

	ユーザーID	age1	sex1	pref
<input type="checkbox"/>	1	38	1	41
<input type="checkbox"/>	2	29	1	47



アンケート作成 3.データアップロード

3-2-4. 回答データの削除



表の一番左にあるチェックボックスに①チェックを入れ表の左下にある②「削除」ボタンをクリックすると、③削除確認ウィンドウが表示されます。④「OK」ボタンをクリックすると、チェックしたデータを削除し、回答データ画面に遷移します。⑤「Cancel」ボタンをクリックすると、データを削除せずに、回答データ画面に遷移します。



表の一番左上にある⑥チェックボックスにチェックを入れると、全データにチェックが入り、表の左下に⑦「全て削除」ボタンが表示されます。「全て削除」ボタンをクリックすると、⑧削除確認ウィンドウが表示されます。⑨「OK」ボタンをクリックすると、全てのデータを削除し、回答データ画面に遷移します。⑩「Cancel」ボタンをクリックすると、データを削除せずに、回答データ方法画面に遷移します。

アンケート作成 4.公開設定

4.公開設定

アンケート作成 4.公開設定

4-1.公開設定画面 用語説明

項目	内容
公開設定	
最終編集日時	最終編集日時を表示します。
最終出力日時	最終出力日時を表示します。
見積設問数	見積設問数を表示します。この設問数に応じて、ご請求を行います。貴社カウントと異なる場合には、開始前に、弊社担当者までご相談下さい。
実施言語:	実施言語を表示します。プロパティで設定した内容と異なる回答をした場合に標準のエラーメッセージを指定した言語で表示します。
「確定」ボタン	アンケート画面を確定させます。アンケートを確定しないと、モニターからの回答受付ができません。
GMOクラウドパネル利用	GMOクラウドパネル利用を「する」「しない」の設定状況を表示します。
パスワードログイン	GMOクラウドパネル利用しない場合、パスワードログインを「する」「しない」の設定状況を表示します。
実施言語:	
データマップ	このアンケートのデータマップがダウンロードできます。
本番URL	モニターが回答するためのURLです。エンドリンクを設定した場合には、設定数分のURLが表示されます
「ダウンロード」ボタン	ユニークリンクがダウンロードできます。
「確定」ボタンクリック時の ウィンドウ	
本番で戻るボタンを表示する	前の設問に戻るためのボタンを表示する際に選択します。 モニターは通常、設問回答後、次の設問にしか回答できません。
再回答用リンクを表示する	モニターがアンケート回答を途中で終了する際、その設問から回答を再開する再回答用ためのリンクを表示するときにチェックします。リンクは、回答画面の上部に表示されます。
GMOクラウドパネル利用	
する	GMOクラウドパネルを利用し、GMOリサーチモニターにアンケートを依頼する際に選択します。
しない	GMOクラウドパネルを利用せず、貴社のお客様、社員などGMOリサーチモニター以外にアンケートを依頼する際に選択します。
パスワードログイン	回答者情報を登録した際に、表示されます。
する	GMOクラウドパネル利用「する」場合： 指定できません。 GMOクラウドパネルは、各パネルでログインした後、回答します。データアップロードで指定したパスワードでログインすることはできません。 GMOクラウドパネル利用「しない」場合： アンケートURLに接続した時点で、ユーザーID、パスワードを入力する画面が表示されます。設定したユーザーID、パスワードを入力することで、アンケート回答が可能となります。回答データが登録されていない場合には、エラーとなり、公開できません。
しない	GMOクラウドパネル利用「する」場合： こちらを利用します。 GMOクラウドパネル利用「しない」場合： モニターが、アンケートURLに接続すると、1問目の設問が表示されます。
実施言語:	エラー表示などを選択した言語で表示します。

アンケート作成 4.公開設定

4-1.公開設定画面 用語説明 エンドリンク

エンドリンクとは、貴社のお客様など弊社モニター以外を使用する場合に、アンケート終了後に、遷移するページです。

回答ステータス、対象者グループなどの条件ごとに設定します。

エンドリンクを登録しない場合は、弊社標準のアンケート終了ページに遷移します。

回答ステータス

	スクリーナー（事前調査）のみ設問を作成した時	本調査のみ設問を作成した時	スクリーナー（事前調査）と本調査両方の設問を作成した時
Complete	最後まで回答した回答者	最後まで回答した回答者	本調査を回答した回答者
Screen Out	脱落条件で脱落した回答者	(出現しません)	脱落条件で脱落した回答者
Quota Full	(出現しません)	(出現しません)	クオーター上限に達したスクリーナー（事前調査）だけで終了した回答者

用語説明

項目	内容
エンドリンク	
pcode=	複数の対象者グループを利用する際などに、対象者グループごとにアンケート終了後遷移先ページを変更するときに、pcodeの番号を切り替えてURLを設定します。
Complete	モニター回答ステータスがCompleteの場合のアンケート終了後に遷移するページのURLを入力します。
Screen Out	モニター回答ステータスがScreen Outの場合のアンケート終了後に遷移するページのURLを入力します。
Quota Full	モニター回答ステータスがQuota Fullの場合のアンケート終了後に遷移するページのURLを入力します。

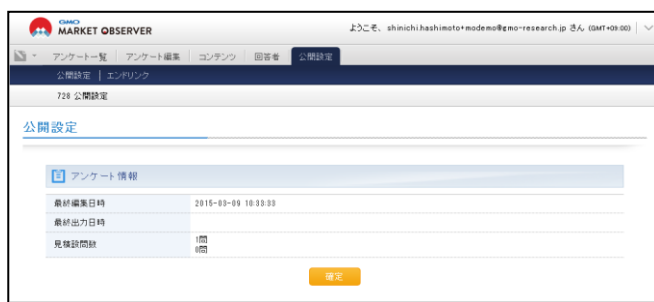
弊社標準のアンケート終了ページ

以上で、アンケートは終了です。

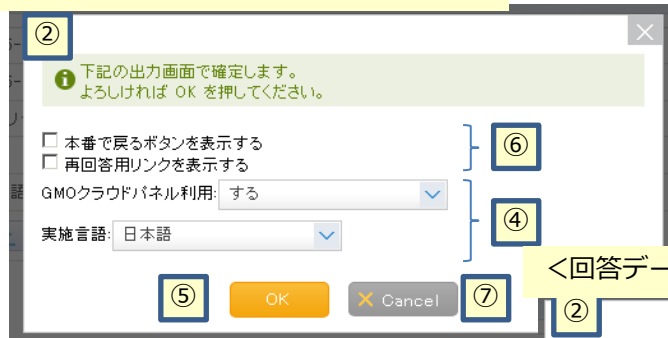
アンケートにご協力頂き、ありがとうございました。
今後ともよろしくお願ひいたします。

この画面は、ブラウザの閉じるボタンで閉じて下さい。

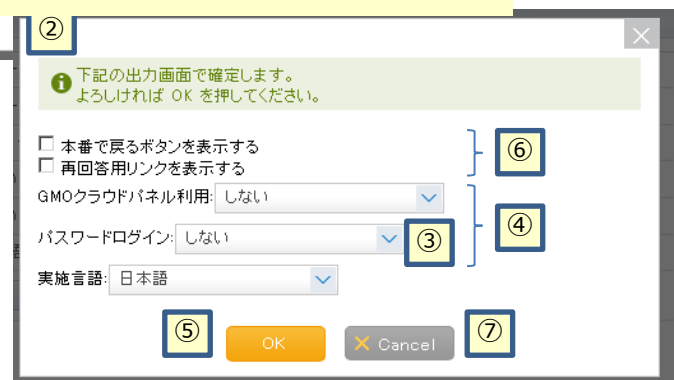
4-2.公開設定



<回答データを設定していない場合>



<回答データを設定している場合>




- ①「確定」ボタンをクリックすると、
- ②「出力画面設定」ウィンドウが開きます。回答データを登録している場合には、
- ③「パスワードログイン」の項目が表示されます。
- ④「GMOクラウドパネルを利用」「パスワード」「実施言語」を設定します。
- ⑤「OK」ボタンをクリックすると、モニター回答用の画面を出力し、⑧公開設定画面に遷移します。アンケートを確定するとアンケート編集ができなくなります。
- ⑥「本番で戻るボタンを表示する」、「再回答用リンクを表示する」は、必要な場合にチェックします。⑦「Cancel」ボタンをクリックすると、モニター回答用の画面を出力せずにウィンドウを閉じます。

確定済の⑧公開設定画面には、データマップの欄に⑨「ダウンロード」ボタンを表示されます。⑩「ダウンロード」ボタンをクリックするとデータマップがダウンロードできます。

回答データを登録し、パスワードログイン「しない」と設定した公開設定画面では、本番URLの右に⑪「ダウンロード」ボタンが表示されます。⑫「ダウンロード」ボタンをクリックすると、回答者ごとに回答URLを設定するユニークリンクが、テキストファイル形式でダウンロードできます。

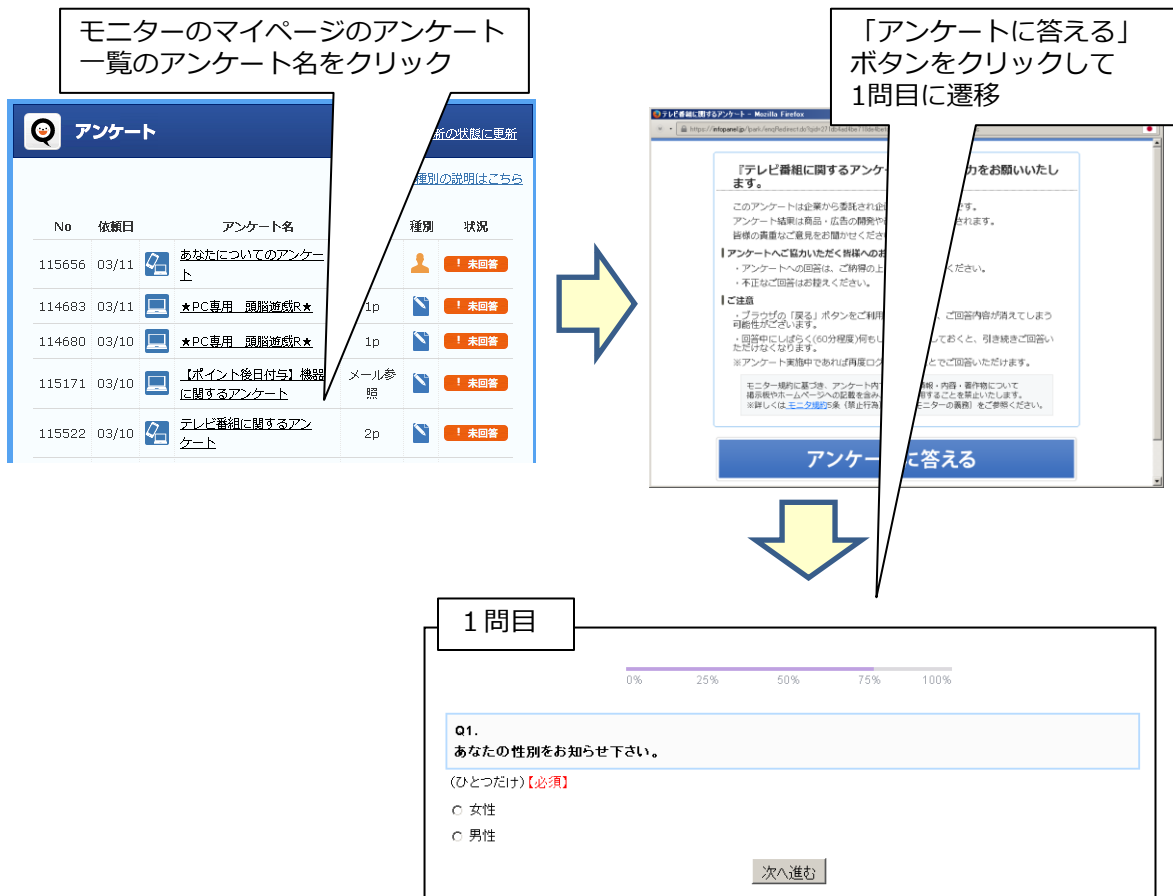
⑬「確定取消」ボタンをクリックすると、モニター回答用の画面が取り消され、アンケートの再編集が可能になります。

アンケート作成 4.公開設定

4-2-1.回答者画面遷移

GMOクラウドパネルモニター

公開設定：GMOクラウドパネル利用「する」



4-2-2.回答者画面遷移 GMOクラウドパネル以外モニター

★回答者に、ログイン操作をさせる場合

公開設定：GMOクラウドパネル利用「しない」
パスワードログイン「する」
回答データ：登録（モニターIDとパスワード）



アンケート作成 4.公開設定

4-2-2.回答者画面遷移 GMOクラウドパネル以外モニター

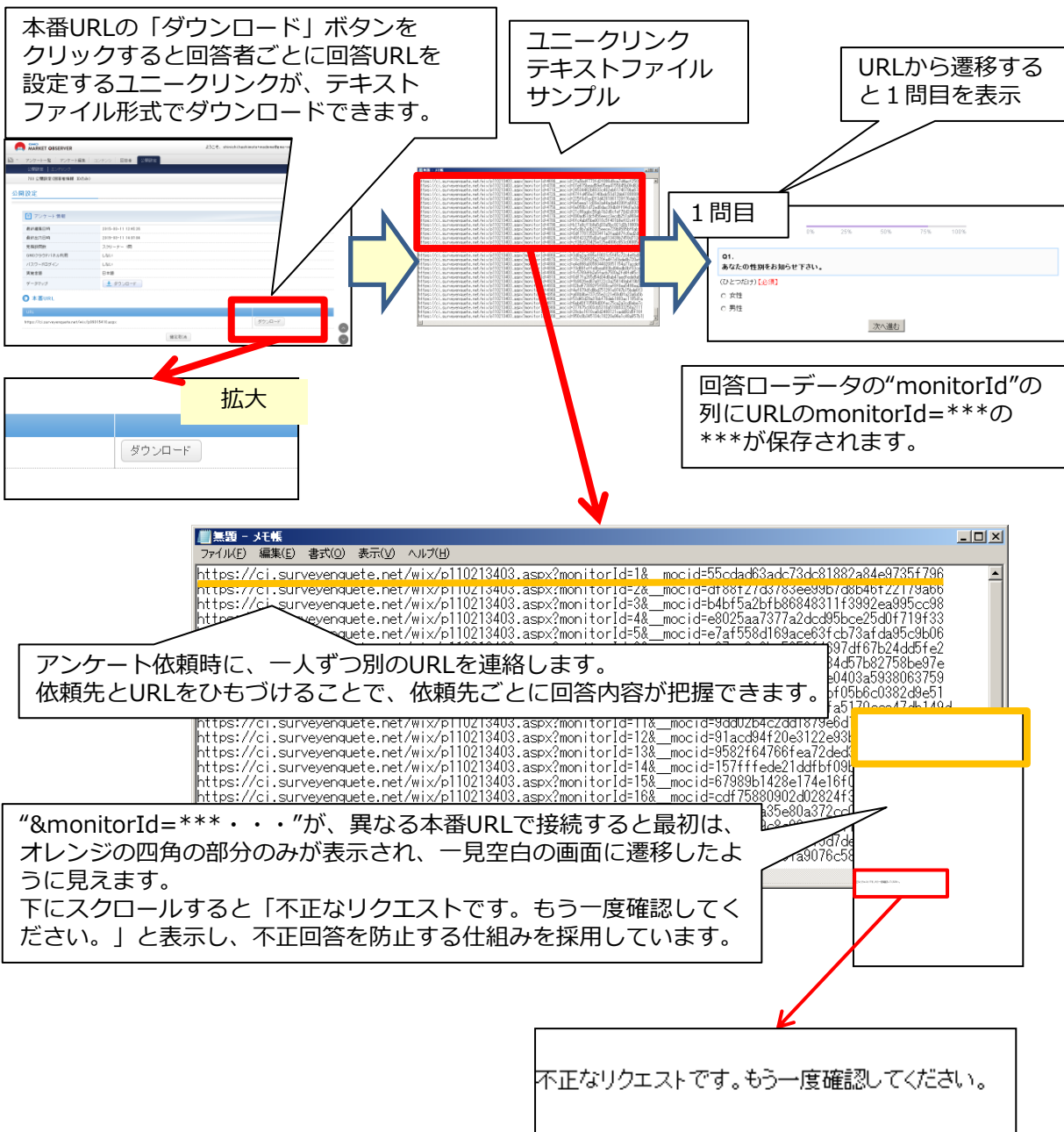
★回答者には、ログイン操作をさせないが、

誰が回答したか把握したい場合

公開設定：GMOクラウドパネル利用「しない」

パスワードログイン「しない」

回答データ：登録（モニターIDのみで可）

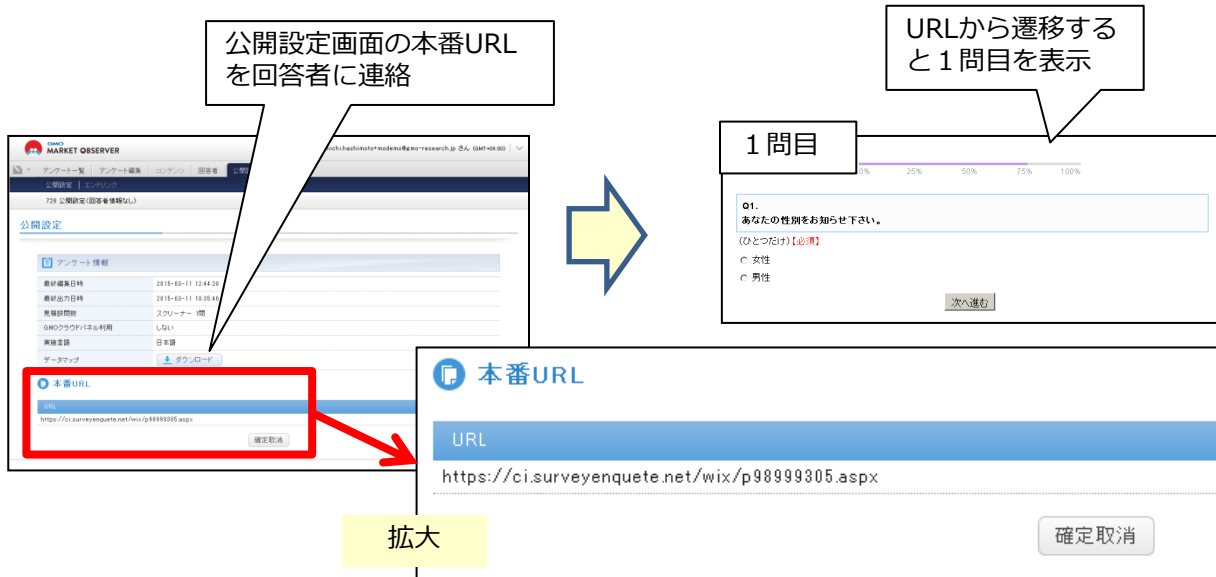


アンケート作成 4.公開設定

4-2-2.回答者画面遷移 GMOクラウドパネル以外モニター

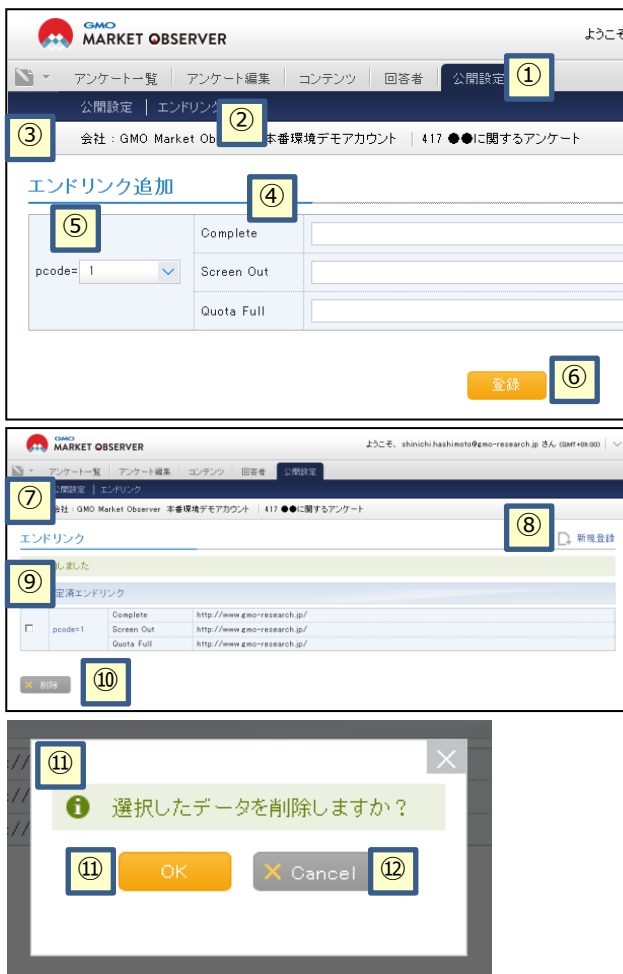
★URLを知っている方であれば
どなたでも回答できるアンケート

公開設定：GMOクラウドパネル利用「しない」
回答データ：未登録



この設定では、同じ方が何度も回答可能となり、システム上で同一人物の回答かを判断することができません。
同一人物として特定するためには、人物を特定するための設問設定を行い、回答データでの特定をお願いします。

4-3.エンドリンク設定



The screenshot shows three main windows illustrating the EndLink setup:

- Top Window (Public Setting):** Shows the "EndLink" tab selected. A yellow box labeled ① points to the "EndLink" tab. A yellow box labeled ② points to the "EndLink" link in the navigation bar. A yellow box labeled ③ points to the "会社: GMO Market Ob" dropdown.
- Middle Window (EndLink Add):** Shows the "EndLink Add" screen. A yellow box labeled ④ points to the "Complete", "Screen Out", and "Quota Full" fields. A yellow box labeled ⑤ points to the "pcode=1" dropdown. A yellow box labeled ⑥ points to the "登録" (Register) button.
- Bottom Window (EndLink List):** Shows the "EndLink" list screen. A yellow box labeled ⑦ points to the "EndLink" tab in the navigation bar. A yellow box labeled ⑧ points to the "New Registration" button. A yellow box labeled ⑨ points to the "登録" (Registration) status. A yellow box labeled ⑩ points to the "Delete" button. A yellow box labeled ⑪ points to the confirmation message "選択したデータを削除しますか？". A yellow box labeled ⑫ points to the "OK" button.

エンドリンクとは、貴社のお客様など弊社モニター以外を使用する場合に、アンケート終了後に遷移するページです。エンドリンクを登録しない場合は、弊社標準のアンケート終了ページに遷移します。エンドリンクを設定するのは、GMOクラウドパネル利用「しない」場合のみです。GMOクラウドパネル利用「する」場合は、設定不要です。

<エンドリンク登録方法>

エンドリンクが登録されていない場合は、①「公開設定」の②「エンドリンク」リンクをクリックすると③「エンドリンク追加」画面に遷移します。アンケートの仕様に応じ、④Complete、Screen Out、Quota Fullそれぞれに、アンケート終了後に遷移するURLを入力します。

アンケートURLは、次のような形で生成されます。
<https://ci.surveyenquete.net/wix/p8901410.aspx?PCODE=1>

⑤PCODEを複数設定することで、対象者グループごとに、アンケート終了後に遷移するページを変更することも可能です。

⑥「登録」ボタンをクリックすると、入力したデータが登録され、⑦「エンドリンク」ページに遷移します。

PCODEを複数設定する場合は、⑧「新規登録」リンクをクリックすると③「エンドリンク追加」画面に遷移します。⑤PCODEを変更し、各URLの登録をお願いします。

エンドリンクを削除する場合には、左にある⑨チェックボックスをチェックし、⑩「削除」ボタンをクリックすると、⑪確認ウィンドウが表示されます。⑫「OK」ボタンをクリックするとエンドリンクが削除されます。⑬「Cancel」をクリックすると、削除せずにエンドリンク画面に戻ります。

アンケート作成

改訂履歴

Version	日付	内容
1.0	2014/5/23	初版
1.1	2014/8/24	マトリックス、カスタムタグ編集、カスタムエラーチェック、複数列表示、動画使用可能コード説明追加など
1.2	2014/9/1	回答者属性設問アイコン追加、リクリック設問アイコン追加、その他回答引用追加など
1.21	2014/9/9	シミュレーションボタン位置変更、公開情報ページ削除などに伴う修正など
1.3	2014/10/28	FA必須回答数指定仕様追加など
1.31	2014/11/11	MA→SA隠し設問アイコン追加など
1.32	2014/11/25	ランキング設問アイコン追加など
1.4	2014/12/2	GMO Market Observerバージョンアップにより、Versionのみ変更
1.41	2015/1/13	クリックテスト、ランキングFA設問、複合マト設問にランキングFA機能、バックグラウンド、回答者情報 追加など
1.42	2015/2/10	設問グループ、設問番号連番機能追加など
1.43	2015/3/3	ユニークリンクダウンロード機能、公開設定時に調査種別を追加など
1.44	2015/3/10	公開設定画面の文言変更
1.45	2015/3/31	数値FAのプロパティで“高さ”を指定できなくなるなど
1.46	2015/4/28	設問ツリー内の右クリックで設問追加などができる、設問新規追加時にQIDが自動挿入、設問作成時に画像貼付けができる、設問項目一覧ページ、ランキング設問が、縦マトに対応、クオータ設定で上限で回収を止める・止めないの設定ができる、その他回答の引用が選択肢単位で設定できるなど
1.47	2015/6/2	画像/動画アップロード、回答データアップロードメニューを整理、見積設問説明追加
1.48	2015/7/28	選択肢をグループ化した際のランダム表示時などに、グループ外の選択肢の位置を固定する機能追加 調査情報からアンケートを新規作成する機能追加
1.49	2015/8/11	アンケート内の文言検索・置換機能、画像アップロード（回答者がアンケート内でアップロードする）機能追加
1.7	2024/5/1	社名変更

アンケート作成

お問い合わせ

ご質問、ご不明点等あれば営業担当までお気軽にお申し付けください。

**03-5459-5565****info@gmo-research.ai**

(部門直通)

ホームページはこちら

<https://gmo-research.ai>

**GMOリサーチ&AI株式会社
〒150-8512
東京都渋谷区桜丘町26番1号 セルリアンタワー**