



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.クォータ編集	・・・ 83
2-8-1.クォータ一覧画面 用語説明	・・・ 84
2-8-2.クォータ 新規登録1	・・・ 85
2-8-3.クォータ設問設定、クォータカウント設定	・・・ 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

# 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。

③ MARKET OBSERVER by GMO ようこそ、demo+diy\_01@gmo-research.jp さん (GMT+09:00) |

新規追加

新規追加

### アンケート一覧

検索結果

22件 / 22件

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
15511	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)	2014-03-25	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
	417	0312説明用	2014-03-12	demo+diy_01@	準備中	未選択
	414	3/12デモ用	2014-03-11	demo+diy_01@	準備中	未選択
	379	demo0306	2014-03-06	demo+diy_01@	準備中	テンプレート
	342	デモ(0304)	2014-03-04	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	2014-02-28	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	2014-02-27	demo+diy_01@	準備中	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。

# 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／ペンチマーク／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。
ペンチマーク	
ライブラリ	

# 1-3.アンケートの検索方法

MARKET OBSERVER by GMO

ようこそ、demo+diy\_01@gmo-research.jp さん (GMT+09:00)

新規追加

新規追加

アンケート一覧

検索結果

① 22件

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)	2014-03-25	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
	417	0312説明用	2014-03-12	demo+diy_01@	準備中	未選択
	414	3/12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

2014年 5月

月 火 水 木 金 土

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31

2014-03-04 demo+diy\_01@i 準備中

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



## 2-1.基本情報画面

MARKET OBSERVER by GMO

ようこそ、demo+diy\_01@gmo-research.jp さん (GMT+09:00)

アンケート一覧

アンケート編集

コンテンツ

公開設定

基本情報 | アンケート編集 | クォータ編集

1484 ケーブルテレビについての調査

基本情報

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
アンケートID	1484
カテゴリ	未選択
担当者名	demo+diy_01@gmo-research.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）

## 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。
クォータ編集	クォ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 テンプレート ベンチマーク ライブラリー	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、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。

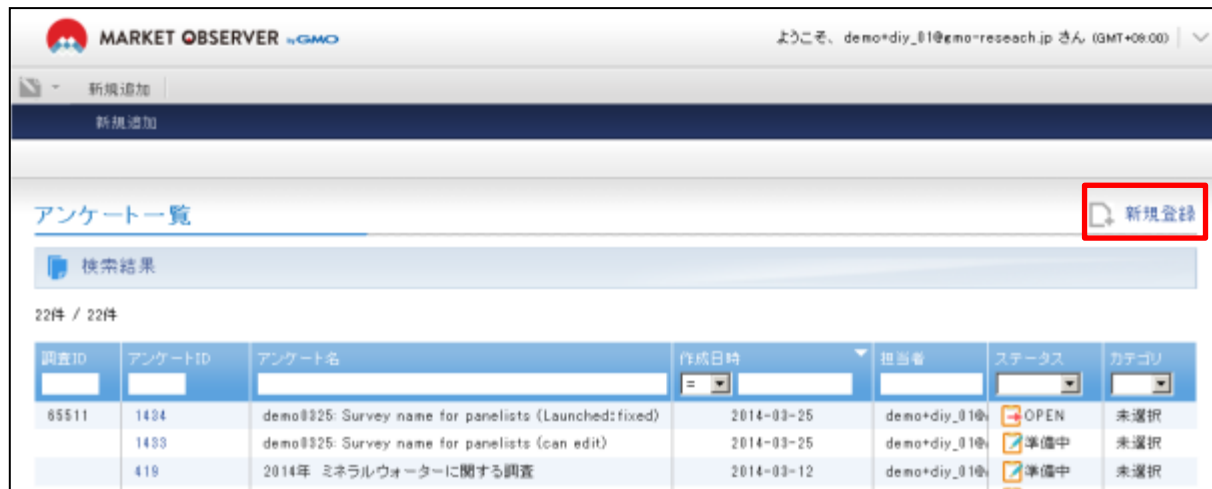
## 2-3.基本情報編集

## 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



MARKET OBSERVER ようこそ、demo+diy\_01@gmo-research.jp さん (GMT+09:00)

新規追加

アンケート一覧

検索結果

22件 / 22件

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	1494	demo025: Survey name for panelists (Launched:fixed)	2014-03-25	demo+diy_01@	OPEN	未選択
	1493	demo025: 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



アンケート情報

アンケートシステム選択 ☒ MARKET OBSERVERアンケート ☐ その他アンケート

アンケートID / アンケート名  /

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。



MARKET OBSERVER ようこそ、demo+diy\_01@gmo-research.jp さん (GMT+09:00)

アンケート一覧

アンケート新規登録

アンケート名

カテゴリ

担当者名 demo+diy\_01@gmo-research.jp

実施言語

## 2-3-2.アンケートの複製

設問、クォ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。

①「このアンケートの複製」リンクをクリックします。

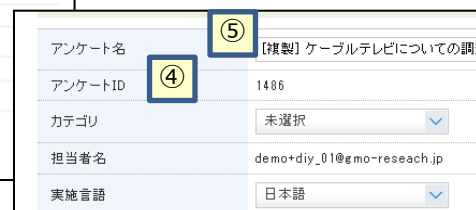



②確認ウィンドウが表示されますので、  
③「OK」ボタンをクリックしてください。

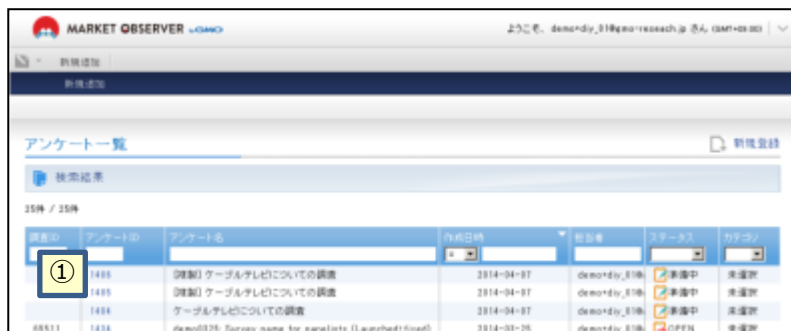



④新しいアンケートIDで作成されます。  
複製後のアンケート名は、「[複製]」 + 元のアンケート名となります。

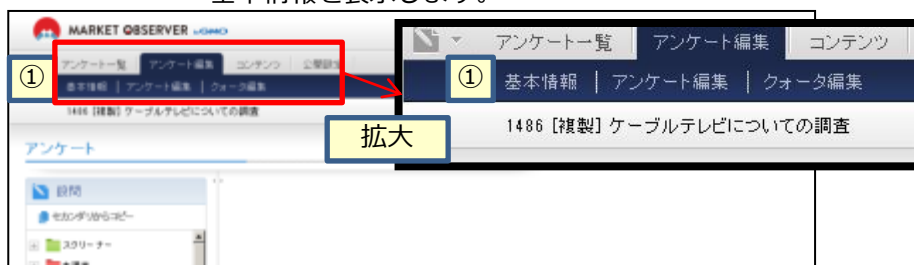
⑤アンケート名を修正し、⑥保存をクリックしてください。

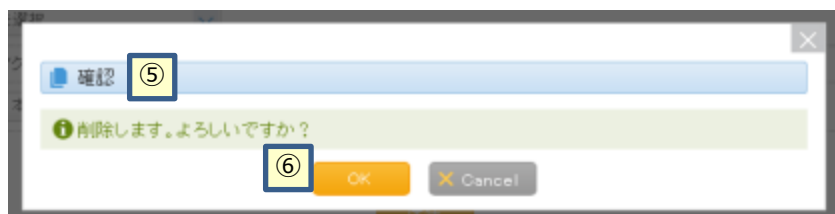
## 2-3-3.アンケートの削除



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。



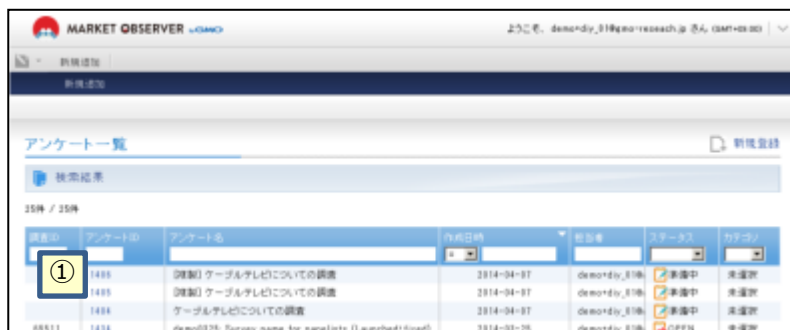
③「このアンケートを削除する」にチェックをし、④「保存」ボタンをクリックすると⑤確認ウィンドウが表示されます。  
⑥「OK」ボタンをクリックするとアンケートが削除され、アンケート一覧画面に遷移します。



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

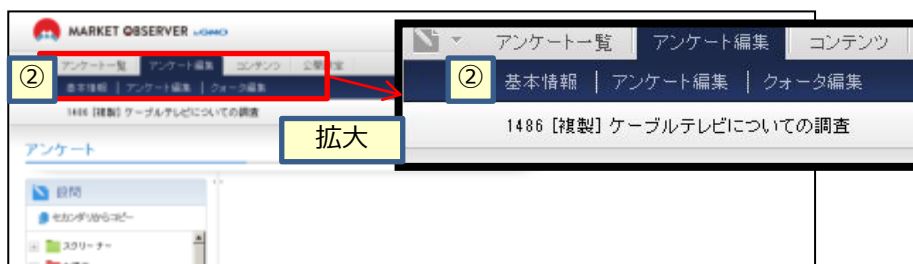
アンケート名を編集する場合は、アンケート一覧画面で、①編集したいアンケートIDをクリックすると、アンケート編集画面が表示されます。



調査ID	アンケートID	アンケート名	内付日時	担当者	ステータス	カテゴリ
1485	1485	調査1 ケーブルテレビについての調査	2014-04-07	demo@dy.81@gmo-research.jp	調査中	未選択
1485	1485	調査2 ケーブルテレビについての調査	2014-04-07	demo@dy.81@gmo-research.jp	調査中	未選択
1485	1485	調査3 ケーブルテレビについての調査	2014-04-07	demo@dy.81@gmo-research.jp	調査中	未選択
68511	1485	demo025: Survey name for panelists (Launched/fixed)	2014-03-25	demo@dy.81@gmo-research.jp	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。



アンケート編集画面のタブメニュー。②「基本情報」タブが選択されています。



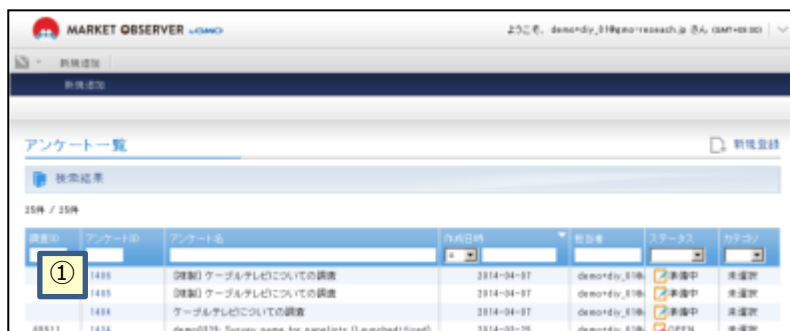
③アンケート名を編集して、④「保存」ボタンをクリックするとアンケート名が変更され、アンケート一覧画面に遷移します。



基本情報編集画面。アンケート名が「ケーブルテレビについての調査 第2回」に更新されています。④「保存」ボタンをクリックして変更を確定します。

## 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ID	アンケート名	内蔵日時	形式	ステータス	カテゴリ
1485	1485	調査[複製] ケーブルテレビについての調査	2014-04-07	demo+diy_01@gmo-research.jp	未選択	未選択
1486	1486	調査[複製] ケーブルテレビについての調査	2014-04-07	demo+diy_01@gmo-research.jp	未選択	未選択
1487	1487	調査[複製] ケーブルテレビについての調査	2014-04-07	demo+diy_01@gmo-research.jp	未選択	未選択
1488	1488	調査[複製] ケーブルテレビについての調査	2014-04-07	demo+diy_01@gmo-research.jp	未選択	未選択
1489	1489	調査[複製] ケーブルテレビについての調査	2014-04-07	demo+diy_01@gmo-research.jp	未選択	未選択
1490	1490	調査[複製] ケーブルテレビについての調査	2014-04-07	demo+diy_01@gmo-research.jp	未選択	未選択
1491	1491	調査[複製] ケーブルテレビについての調査	2014-04-07	demo+diy_01@gmo-research.jp	未選択	未選択
1492	1492	調査[複製] ケーブルテレビについての調査	2014-04-07	demo+diy_01@gmo-research.jp	未選択	未選択
1493	1493	調査[複製] ケーブルテレビについての調査	2014-04-07	demo+diy_01@gmo-research.jp	未選択	未選択
1494	1494	調査[複製] ケーブルテレビについての調査	2014-04-07	demo+diy_01@gmo-research.jp	未選択	未選択
1495	1495	調査[複製] ケーブルテレビについての調査	2014-04-07	demo+diy_01@gmo-research.jp	未選択	未選択
1496	1496	調査[複製] ケーブルテレビについての調査	2014-04-07	demo+diy_01@gmo-research.jp	未選択	未選択
1497	1497	調査[複製] ケーブルテレビについての調査	2014-04-07	demo+diy_01@gmo-research.jp	未選択	未選択
1498	1498	調査[複製] ケーブルテレビについての調査	2014-04-07	demo+diy_01@gmo-research.jp	未選択	未選択
1499	1499	調査[複製] ケーブルテレビについての調査	2014-04-07	demo+diy_01@gmo-research.jp	未選択	未選択
1500	1500	調査[複製] ケーブルテレビについての調査	2014-04-07	demo+diy_01@gmo-research.jp	未選択	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。



アンケート編集画面のタブと左サイドバーのリンクが示されています。①は左サイドバーの「基本情報」リンク、②はタブの「基本情報」をクリックする動作を示しています。



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。



基本情報編集画面のスクリーンショット。③は「実施言語」を変更する操作、④は「保存」ボタンをクリックする操作を示しています。



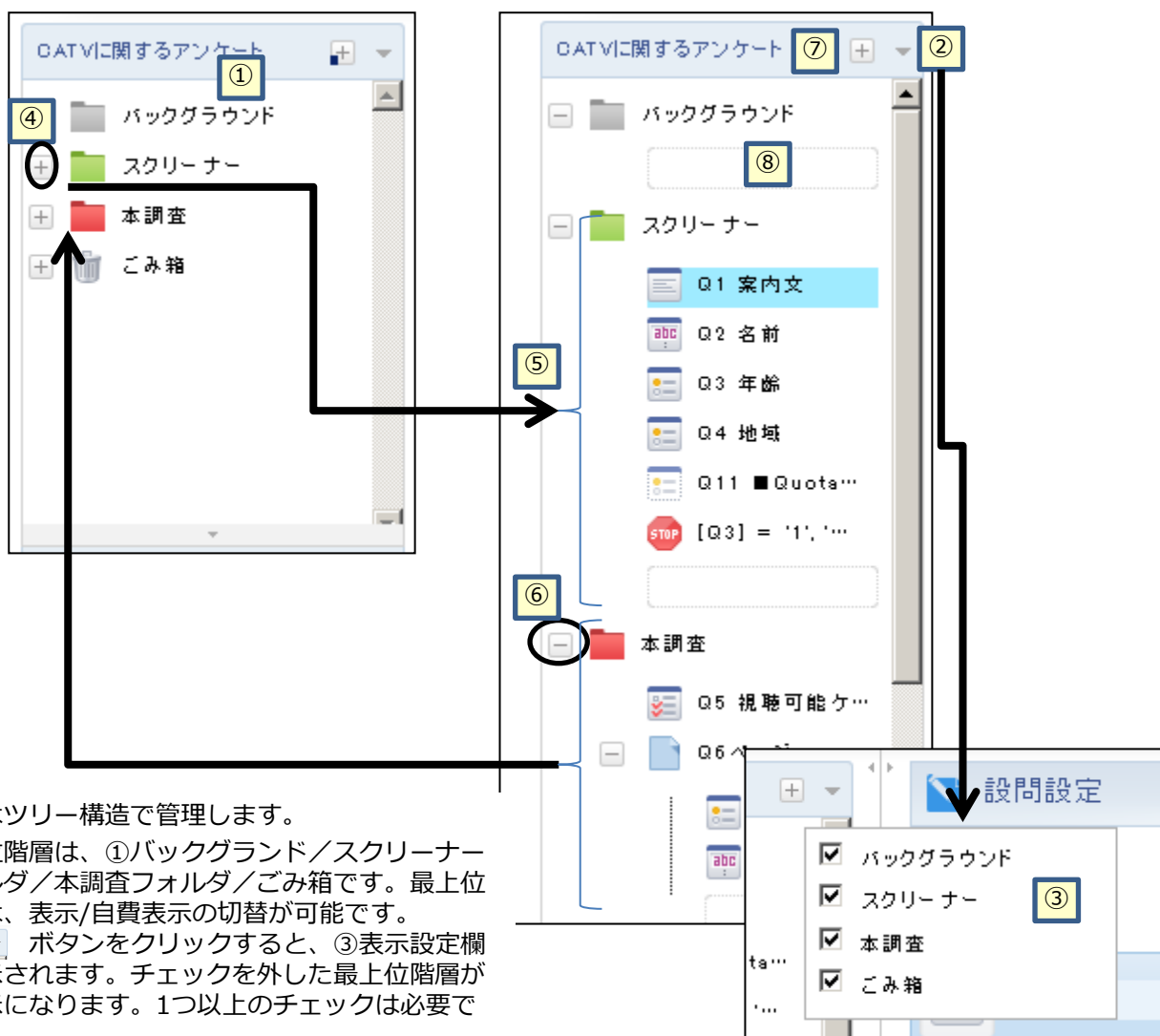
## 2-4.アンケート編集概要

## 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。

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（単一回答）、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ヘ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



設問はツリー構造で管理します。

最上位階層は、①バックグラウンド／スクリーナーフォルダ／本調査フォルダ／ごみ箱です。最上位階層は、表示/自費表示の切替が可能です。

② ボタンをクリックすると、③表示設定欄が表示されます。チェックを外した最上位階層が非表示になります。1つ以上のチェックは必要です。

ツリー内の設問位置（上下）は、ドラッグ＆ドロップで移動が可能です。

ツリーは、④「+」をクリックすると⑤が開き、⑥-をクリックすると閉じます。アンケート名の右にある「+」をクリックすると、全ツリーが開きます。「-」状態でクリックすると全ツリーが閉じます。

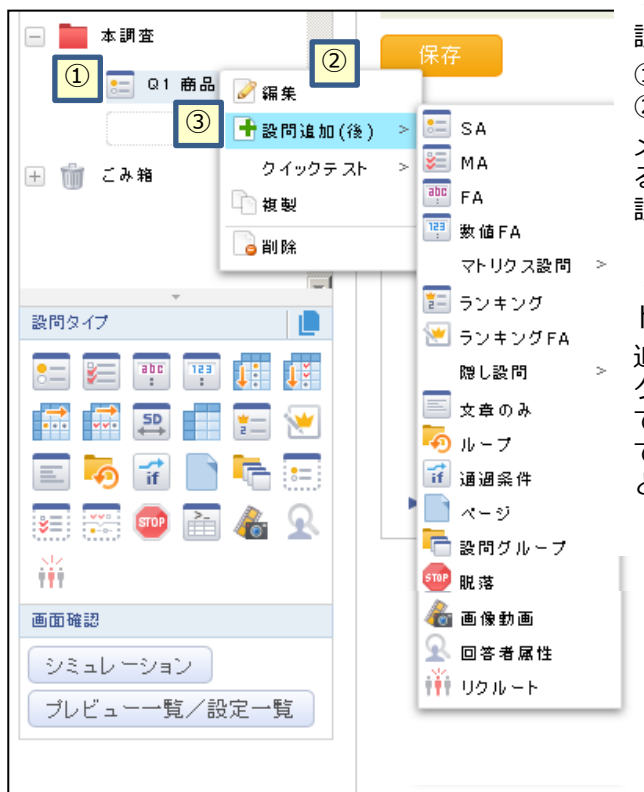
⑧バックグラウンドに設問を設定した場合には、回答者データのデータアップロードが必要となります。

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。

## 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



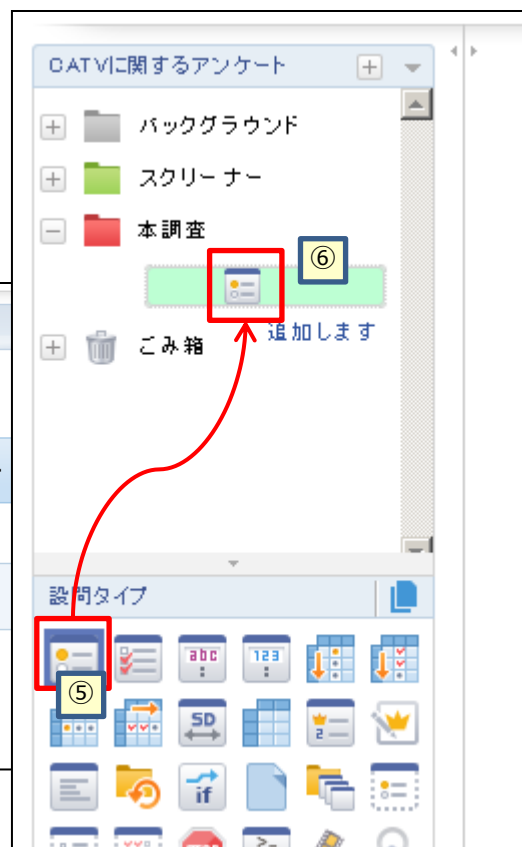
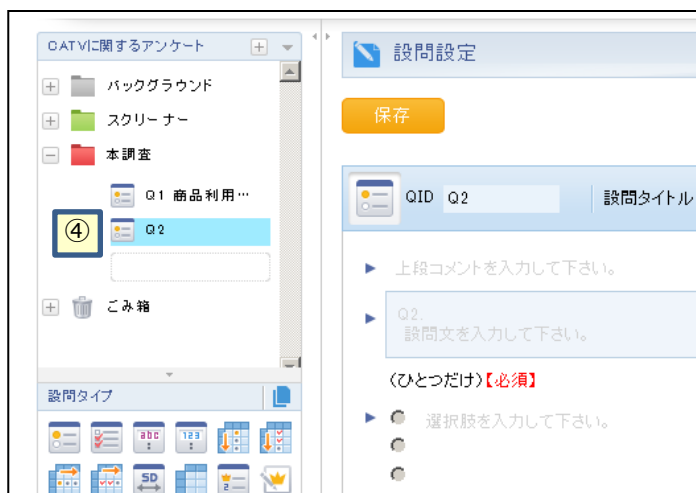
・ 設問上で右クリックして、メニューから作成する設問タイプを選択

- 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

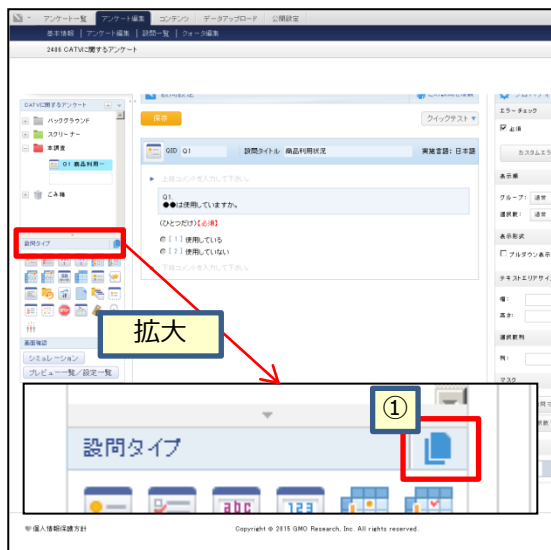
追加したい設問タイプのアイコンを⑤クリックし、クリックしたまま、設問ツリーまで移動すると、追加できる場所は、⑥緑に変わります。追加したい位置で、クリックを外す(ドラッグアンドドロップする)と、その位置に設問が追加されます。



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)

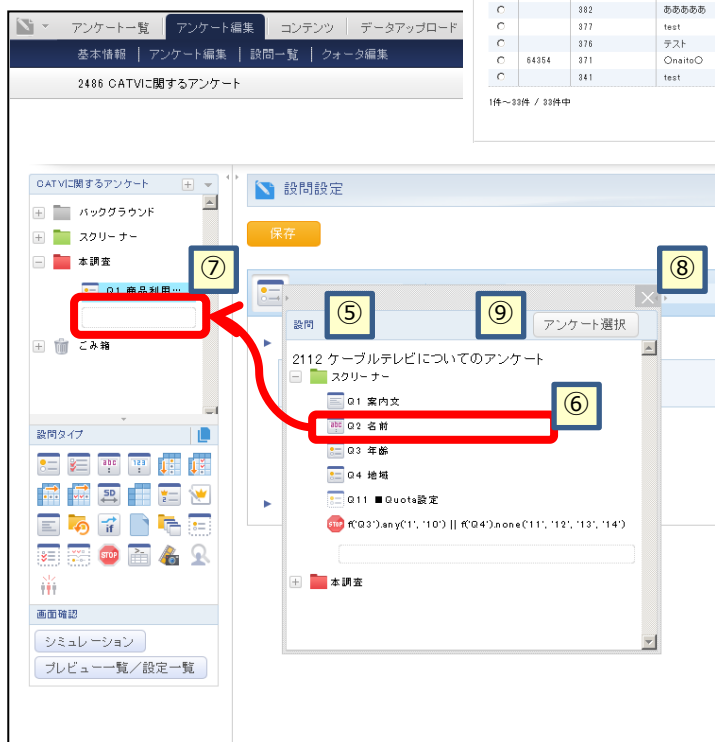
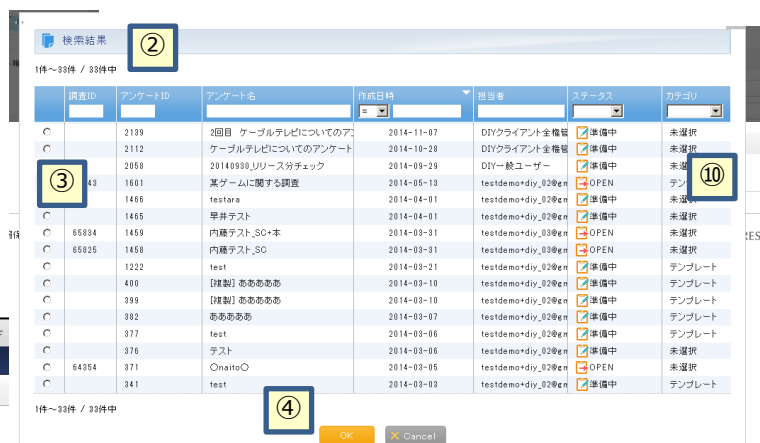


① コピーボタンをクリックすると②アンケート選択ウィンドウが開きます。

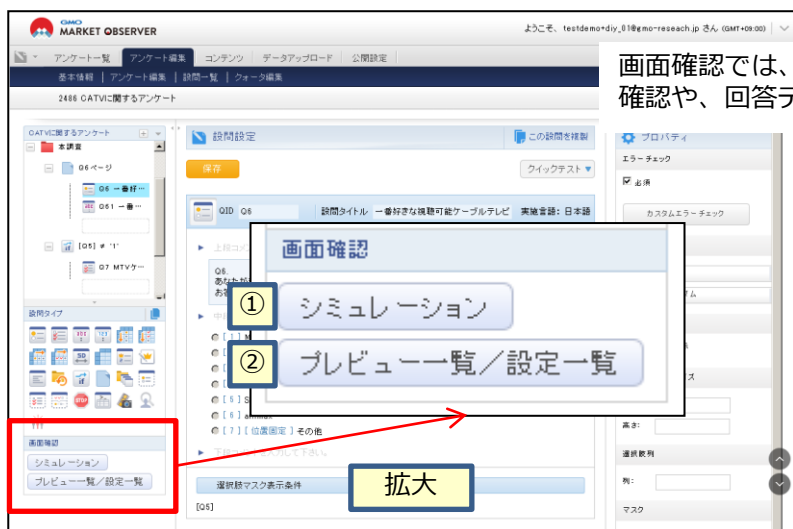
コピーしたい設問があるアンケートの③ラジオボタンをチェックし、④「OK」ボタンをクリックすると、⑤設問ツリーウィンドウが表示されます。⑥コピーしたい設問を作成したい⑦アンケートの設問にドラッグアンドドロップすると、コピーされます。コピー操作は、連続して行うことが可能です。コピー操作を終了する場合には、⑧Xボタンをクリックするとウィンドウを閉じます。

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可能です。(参照：1-3.アンケートの検索方法)



## 2-4-4.画面確認



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。



## 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)	その設問の後ろ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。
クイックテスト	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ろに追加します。
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



## 2-4-6.設問のタイプ<sup>o</sup>

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<sup>o</sup>

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) 商品名を聴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、未婚、職業)の設問を作成する際に利用します。 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、参加承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)



「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。



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)

アンケート編集

上段コメント 設問文 中段コメント 選択肢

B U A A+ A- A= A< A> A<= A>= A<= A>=

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14

☒ QIDを自動表示する ①

Q4.

☐ QIDを自動表示する ②

③

④

ループ設問、設問グループの場合

☐ QIDを自動表示する ☒ 連番を自動表示する

連番.

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。

③ループ設問、設問グループの中にある設問では、「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。

サンプル 装飾例：入力画面

アンケート編集

上段コメント 設問文 中段コメント 下段コメント

B U A A+ A- A= A< A> A<= A>= 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

☒ QIDを自動表示する ☐ 連番を自動表示する

Q14.

装飾なし<br>  
<b>太字</b><br>  
<u>下線</u><br>  
<span style='color:red;'>赤字</span><br>  
<span style='color:blue;'>青字</span><br>  
<!-- img: 2486/Koala\_w100.jpg -->

OK Cancel

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、装飾することが可能です。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。

サンプル 装飾例：表示画面

Q14.  
装飾なし  
太字  
下線  
赤字  
青字



## 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

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"/>	
この中に入らない	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。

エラーチェック

☒ 必須

カスタムエラー チェック

表示順


グループ: 通常

選択肢: 通常

表示形式: ランダム

☐ フルダ

## 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、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		<b>太字</b>
②下線を入れる		<u>下線</u>
③赤字に変える	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。	<span style='color:red;'>赤字</span>
④青字に変える		<span style='color:blue;'>青字</span>
⑤代入	前にある設問の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。	

## 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<img>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。

アンケート編集

実施言語: 日本語

上段コメント 設問文 中段コメント 選択経 下段コメント

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

☒ QIDを自動表示する  
Q6.  
次の画像を見て、お答えください。<br/>

OK Cancel

コンテンツ

Koala\_w100.jpg

Penguins\_w100.jpg

Tulips\_w100.jpg

OK Cancel

アンケート編集

上段コメント 設問文 中段コメント 選択経 下段コメント

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

☒ QIDを自動表示する  
Q6.  
次の画像を見て、お答えください。<br/>  


OK Cancel

QID Q6 設問タイトル

▶ 上段コメントを入力して下さい。

Q6.  
次の画像を見て、お答えください。

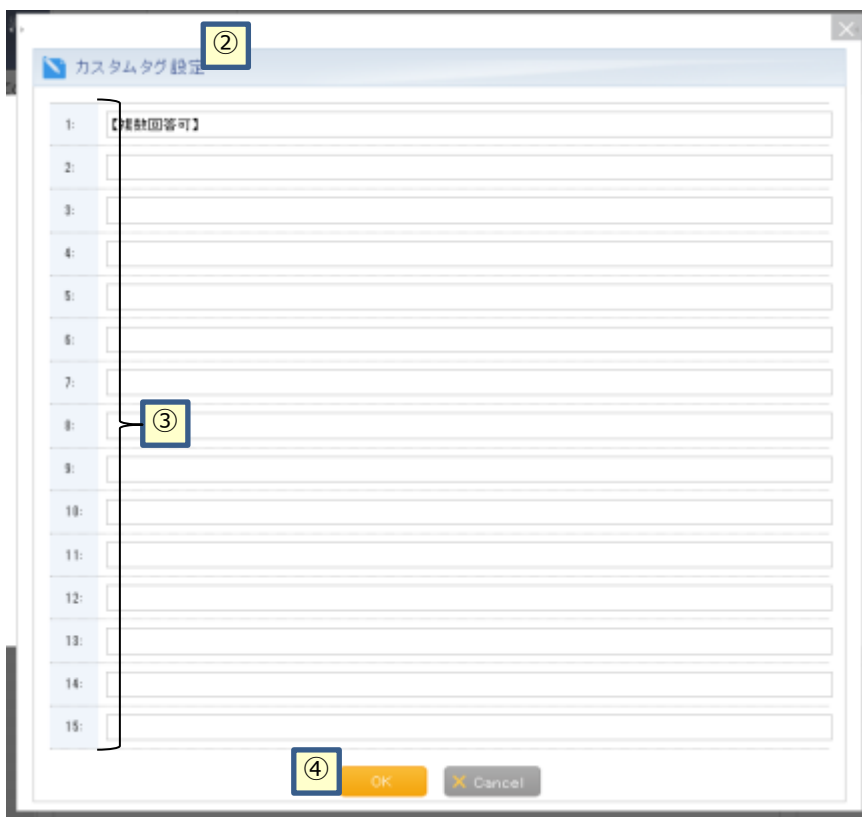


〈ひとつだけ〉【必須】

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。





## 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”の場合、「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」「ローテーション」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
排除	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も含まれます。

＜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。
- ・ウェイト値を空白（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。  
（空白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 横マト
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。	
カスタムエラーチェック	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。 ※グ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。 ※グ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。 ※グ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

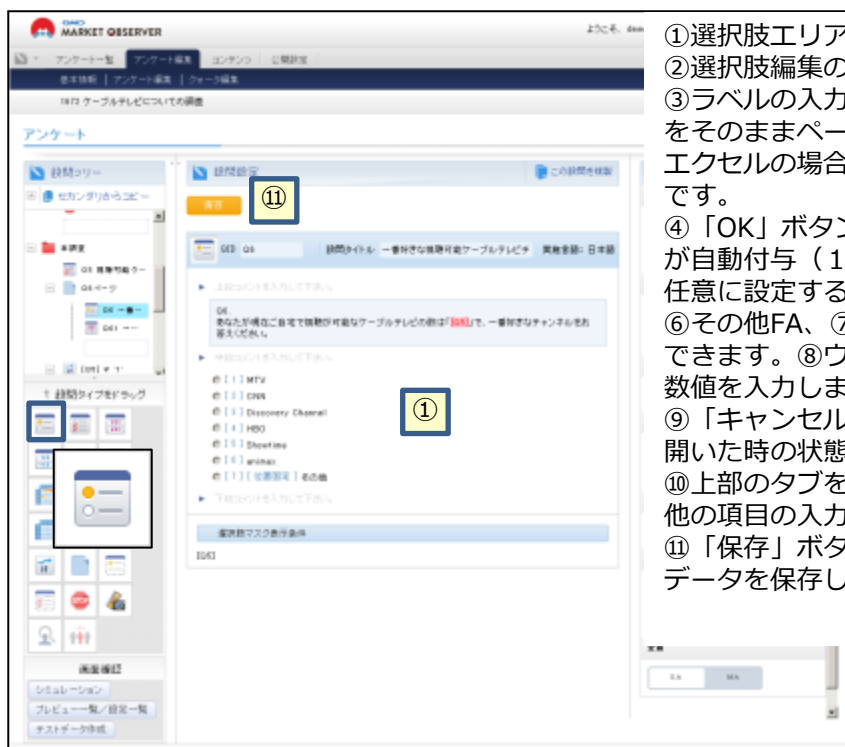
項目		内容	設問タイプ
表示設定			
	プルダウン表示	ラジオボタンからプルダウン表示変更できます。 チェック状態で、設問入力部分は、プルダウン表示となります。	SA、横マトSA、 ランキング 回答タイプ横マト
	表頭を縦書きにする	表頭のテキスト表示が縦書に変更できます。	マトリクス
	表頭幅	表頭幅を指定ができます。「自動」と均等で「1,50,100,200」 ピクセル単位で指定可能です。	マトリクス
	表側幅	表側幅を指定するときに使用します。1ピクセル単位で 指定可能です。	マトリクス
テキストエリアサイズ			
	幅	テキストエリアの幅を指定できます。半角文字数単位で 指定します。	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
選択枝列			
	列	選択枝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
	選択枝マスク	前問の回答内容に応じて、選択枝を非表示することができます。	SA、MA、FA、 数値FA
	表頭マスク		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			画像動画
	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。	
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。	

## 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。」	
	未婚既婚	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。	

## 2-5.アンケート編集（フレーム編）

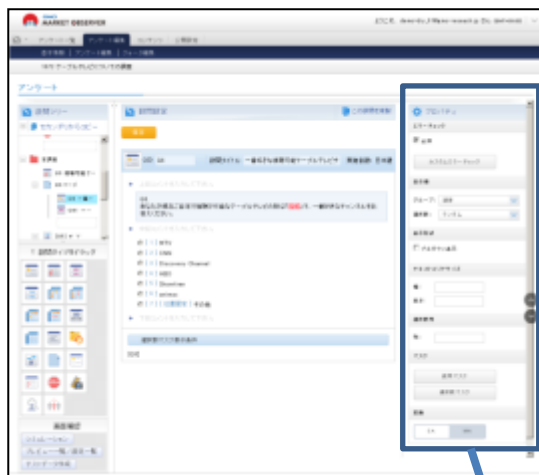
## 2-5-1.SA



- 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。



## 2-5-1. SA プロパティ



拡大

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

グループ: 通常

選択肢: 通常

表示形式
③

☐ フルダウン表示

テキストエリアサイズ
④

幅:

高さ:

選択肢列
⑤

列:

マスク
⑥

設問マスク

選択肢 マスク

変換
⑦

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：プルダウン表示

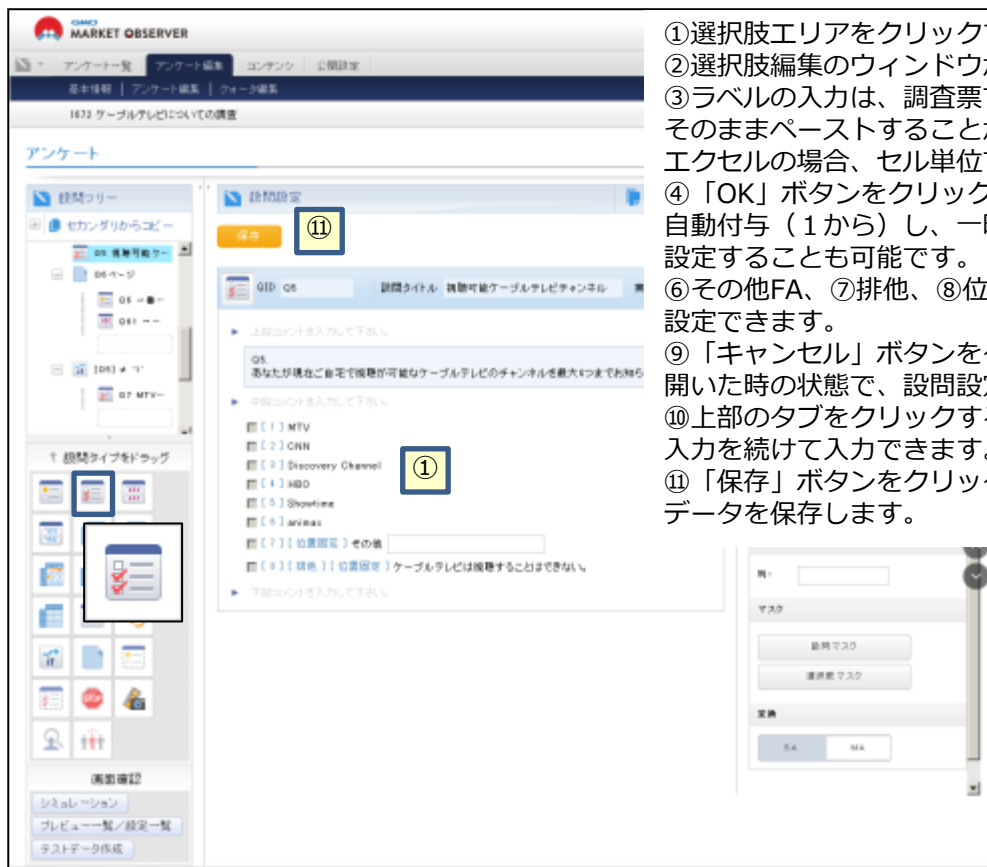
④テキストエリアサイズ：幅、高さ

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

## 2-5-2.MA

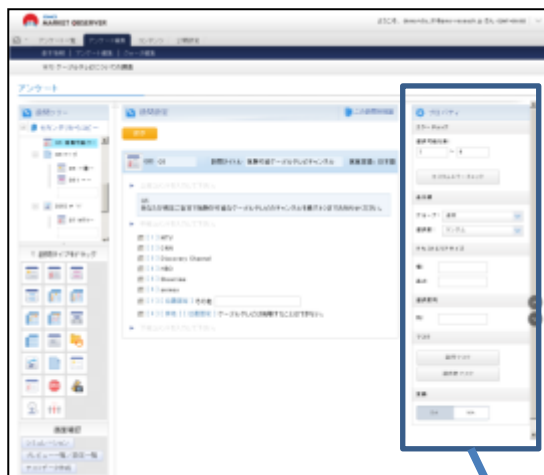


- ①選択肢エリアをクリックすると
- ②選択肢編集のウィンドウが開きます。
- ③ラベルの入力は、調査票でコピーしたものをそのままペーストすることができます。エクセルの場合、セル単位でペーストが可能です。
- ④「OK」ボタンをクリックすると、⑤Codeが自動付与（1から）し、一時保存します。任意に設定することも可能です。
- ⑥その他FA、⑦排除、⑧位置固定はチェックで設定できます。
- ⑨「キャンセル」ボタンをクリックすると、開いた時の状態で、設問設定画面に戻ります。
- ⑩上部のタブをクリックすることで、他の項目の入力を続けて入力できます。
- ⑪「保存」ボタンをクリックすると入力した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





## 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

プロパティ

エラーチェック ①

選択可能な数：

1 ~ 4

カスタムエラーチェック

表示順 ②

グループ： 通常

選択肢： ランダム

テキストエリアサイズ ③

幅：

高さ：

選択肢列 ④

列：

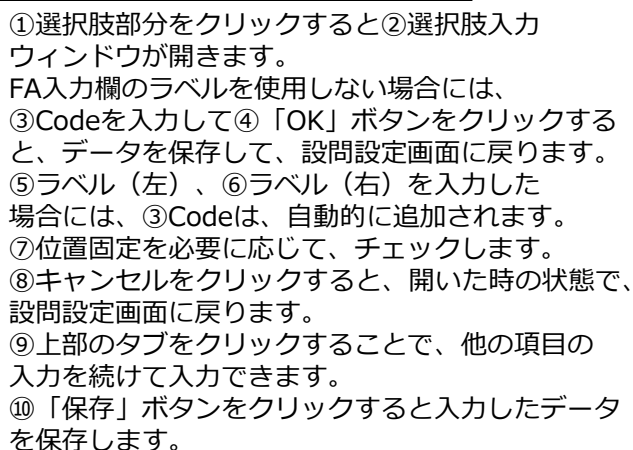
マスク ⑤

設問マスク

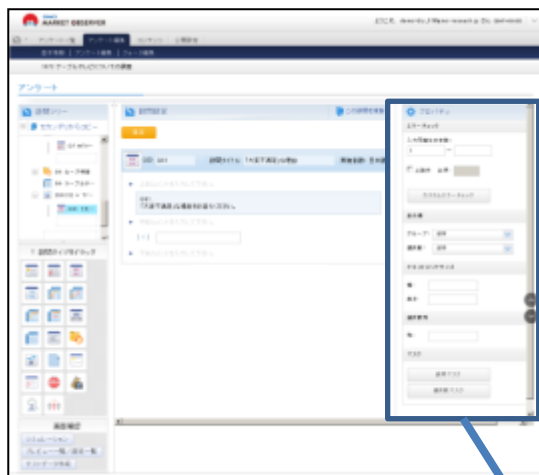
選択肢マスク

変換 ⑥

SA MA



## 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: 通常

選択肢: 通常

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

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。

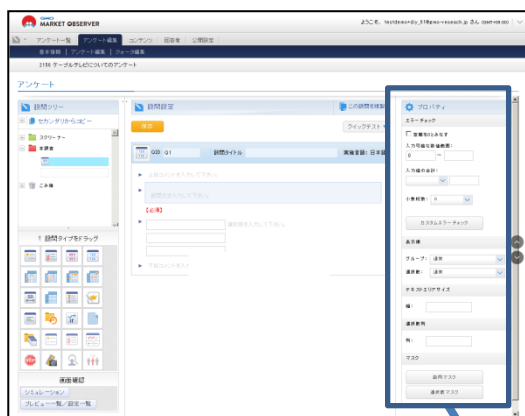
⑧キャンセルをクリックすると、開いた時の状態で、設問設定画面に戻ります。

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。

ラベル(左)	ラベル(右)	Code	位置固定
	時間	1	<input type="checkbox"/>
			<input type="checkbox"/>

## 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**

☐ 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**

グループ: 通常 ▼

選択肢: 通常 ▼

**テキストエリアサイズ**

幅:

**選択肢列**

列:

**マスク**

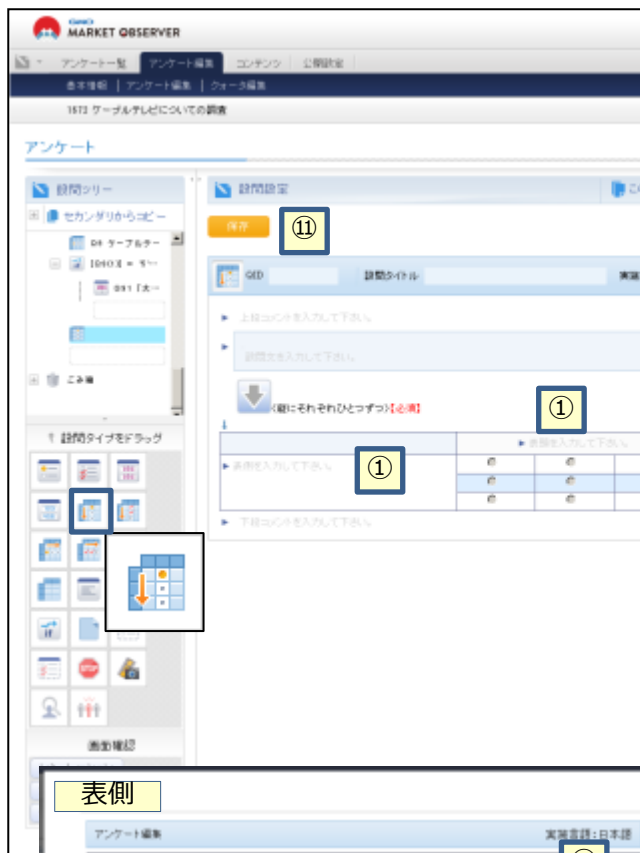
設問マスク

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



表側



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その他FA、⑦位置固定はチェックで設定できます。  
⑧ウエ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。

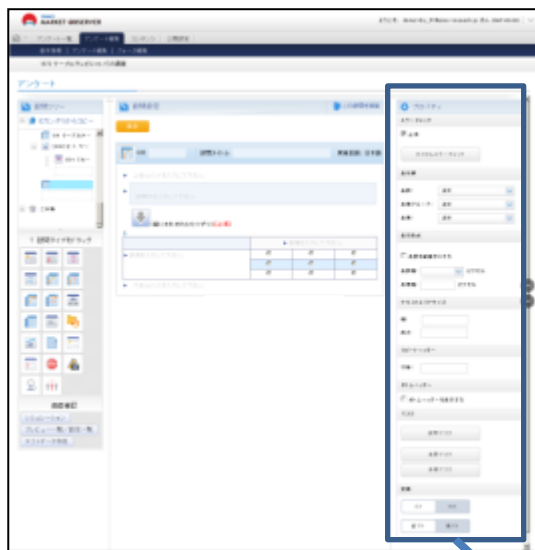
表頭

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可能です。  
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。

表頭



## 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

プロパティ

エラーチェック

☒ 必須

カスタムエラーチェック

表示順

表頭： 通常

表側グループ： 通常

表側： 通常

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

テキストエリアサイズ

幅：

高さ：

リピートヘッダー

行毎：

ボトムヘッダー

☐ ボトムヘッダーを表示する

マスク

設問マスク

表頭マスク

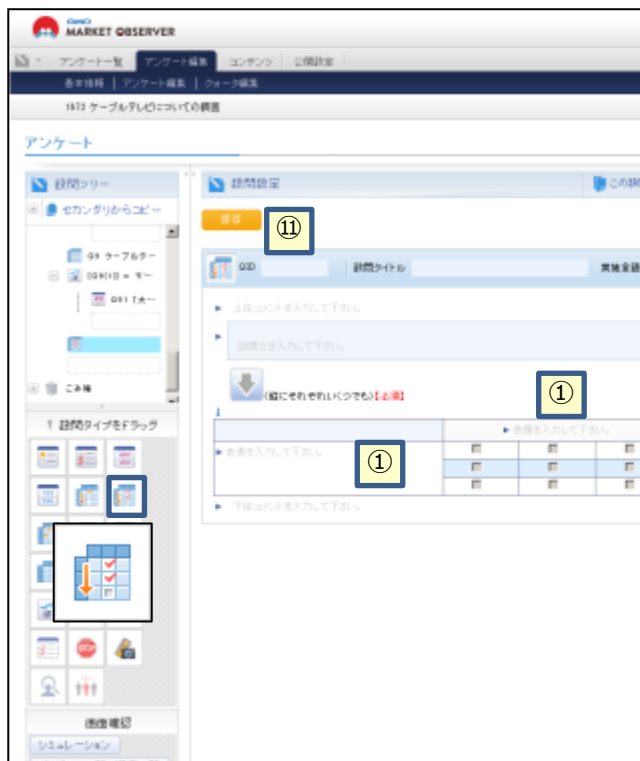
表側マスク

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。

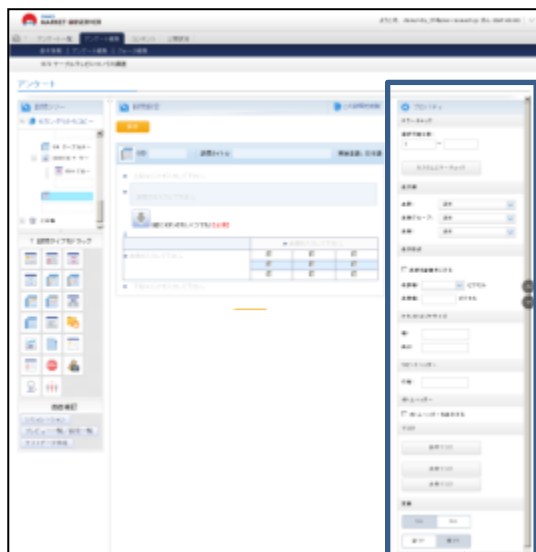
表頭

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可能です。  
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

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

**プロパティ**

**エラーチェック** ①

選択可能な数：  
1 ~

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

**変換** ⑧

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。

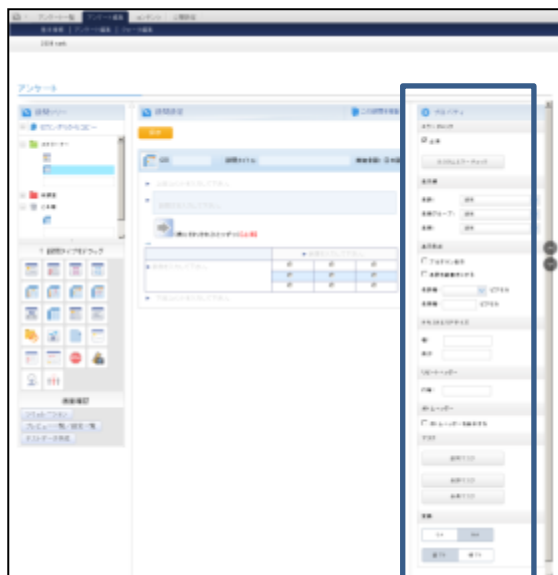
⑫「OK」ボタンをクリックすると、⑬Codeが自動付与（1から）し、一時保存します。任意に設定することも可能です。

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。

## 2-5-7.横マトSA プロパティ

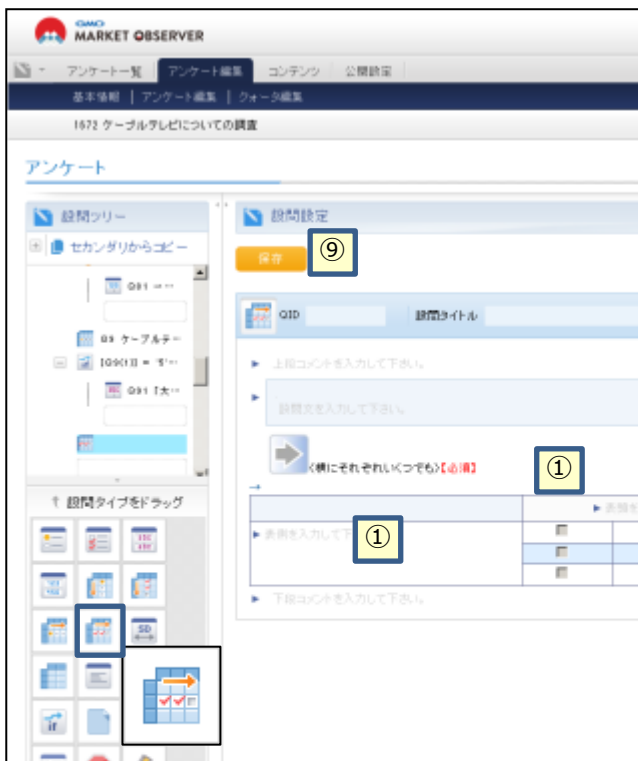


拡大

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：  
プルダウン表示  
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「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。

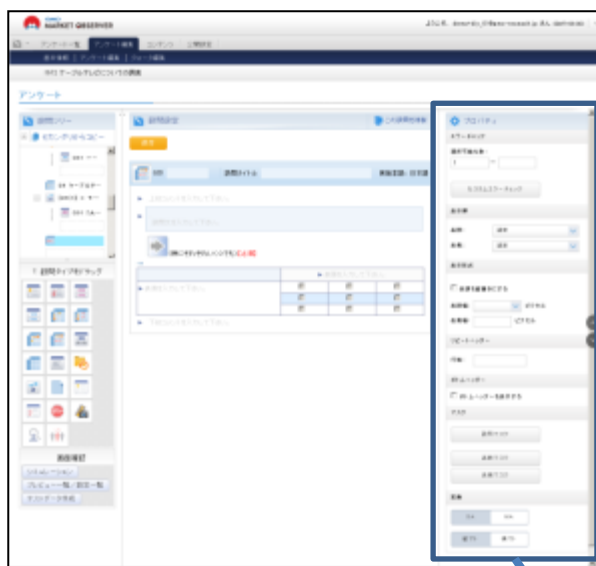
⑬排他、⑭位置固定はチェックで設定できます。

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。



## 2-5-8.横マト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：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

プロパティ

エラーチェック

①

選択可能な数：
 

1

 ~

カスタムエラーチェック

表示順

②

表頭：
 

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

リピートヘッダー

④

行毎：

ボトムヘッダー

⑤

☐ ボトムヘッダーを表示する

マスク

⑥

設問マスク

表頭マスク

表側マスク

変換

⑦

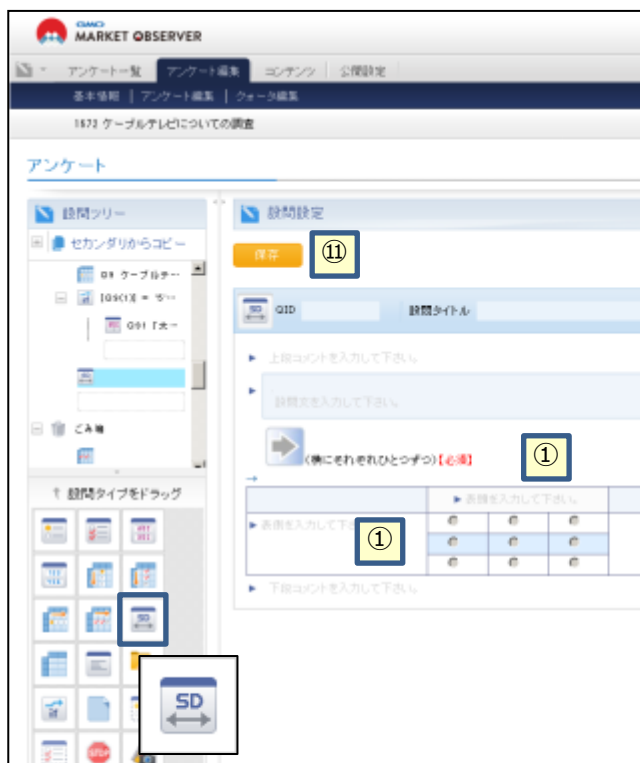
SA

MA

縦マト

横マト

## 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（左）、④ラベル（右）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。

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。

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。

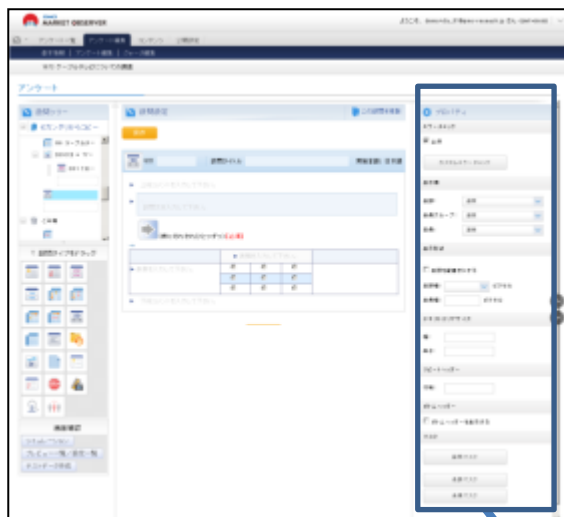
⑮位置固定はチェックで設定できます。⑯ウェイトを使用する際には、数値を入力します。

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
 

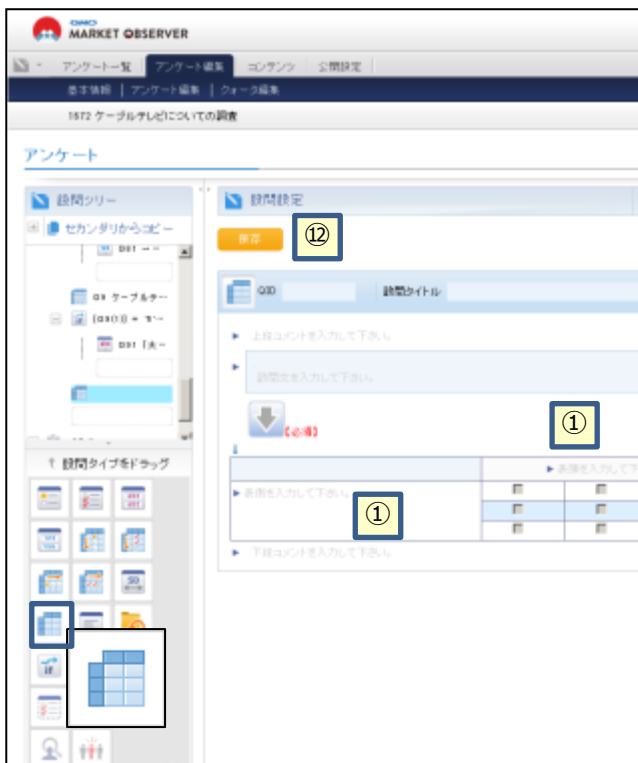
⑦

設問マスク

表頭マスク

表側マスク

## 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可能です。  
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

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：  
表頭を縦書きにする  
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。

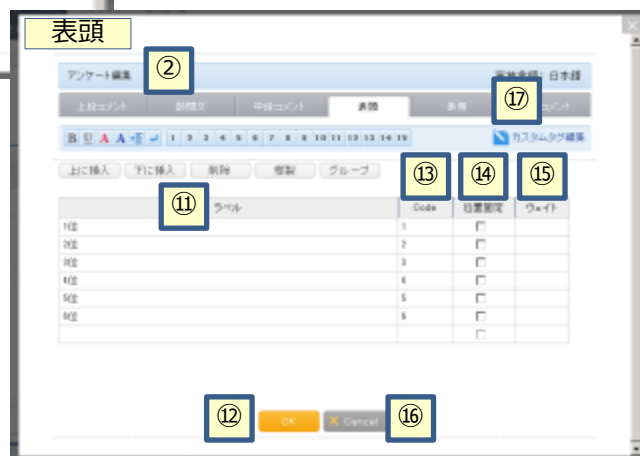
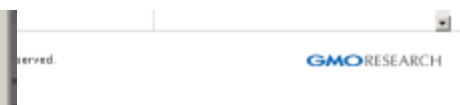
エクセルの場合、セル単位でペーストが可能です。

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。

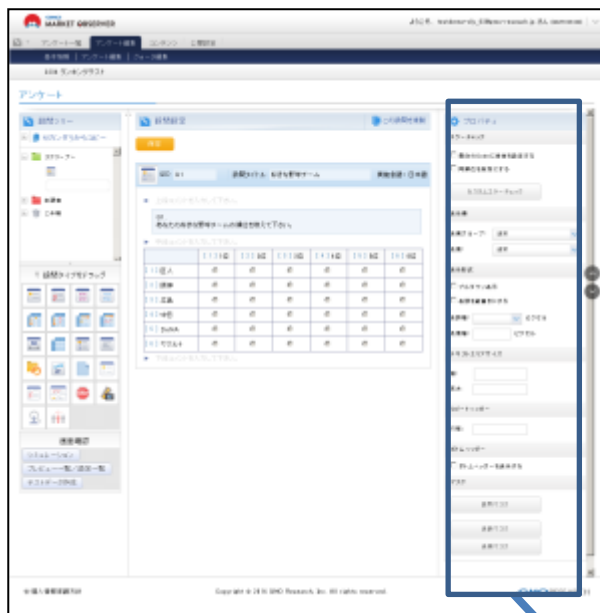
⑭位置固定はチェックで設定できます。⑮ウェイトを使用する際には、数値を入力します。

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

☐ プルダウン表示

☐ 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

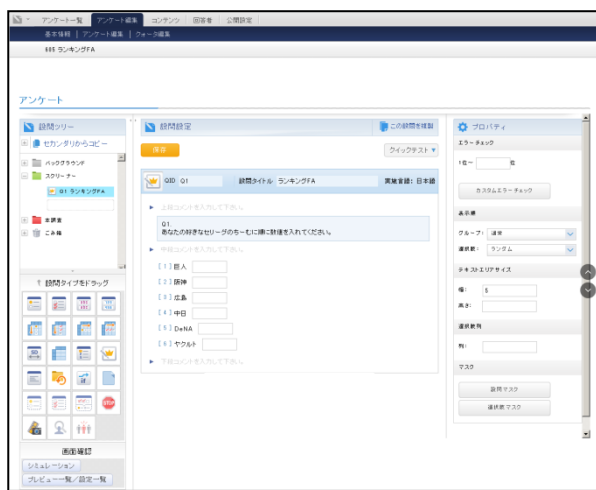
## 2-5-12.ランキングFA設問

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選択肢入力ウィンドウ（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。

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"/>

## 2-5-12.ランキングFA設問 プロパティ



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

**プロパティ**

**エラーチェック**

①

1位～  位

カスタムエラーチェック

**表示順**

②

グループ： 通常

選択肢： ランダム

**テキストエリアサイズ**

③

幅：

高さ：

**選択肢列**

④

列：

**マスク**

⑤

設問マスク

選択肢マスク

## 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

設問設定 この設問を複製

保存

QID: Q3 設問タイトル 実施言語: 日本語

Q3. 設問文

### 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。

ファイルを選択 選択されていません

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。

集計

集計 TOPへ

画像ファイル作成

集計

集計 TOPへ

画像ファイル作成中

集計

集計 TOPへ

画像ダウンロード

## 2-5-14.文章のみ設問 (Info)

アンケート

設問ツリー

セカンダリからコピー

Q0111

設問タイプをドラッグ

設問設定

保存 ③

QID 設問タイトル 実施言語: 日本語

① 設問文を入力して下さい

② 中段コメントを入力して下さい

この設問を複製

プロパティ

マスク

④ 設問マスク

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。

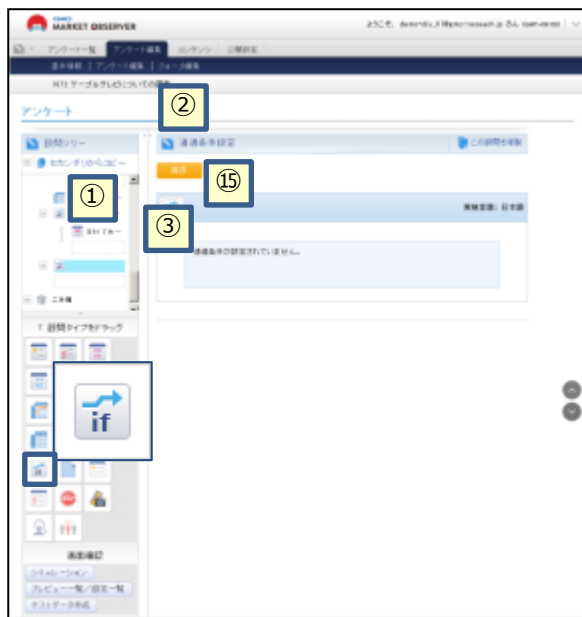
③「保存」ボタンをクリックすると、データを保存します。

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、⑧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。

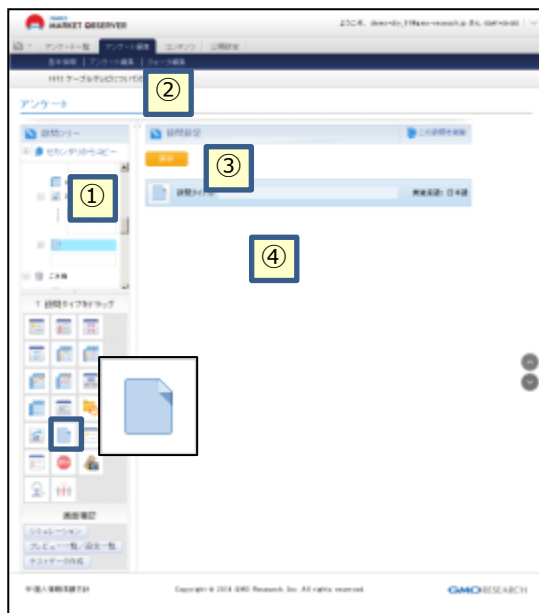
⑮「保存」ボタンをクリックすると、データを保存します。



## 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

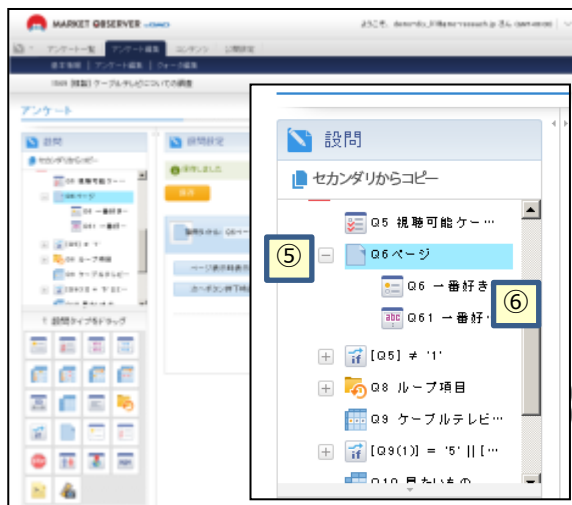
## 2-6-2.ページ設問設定



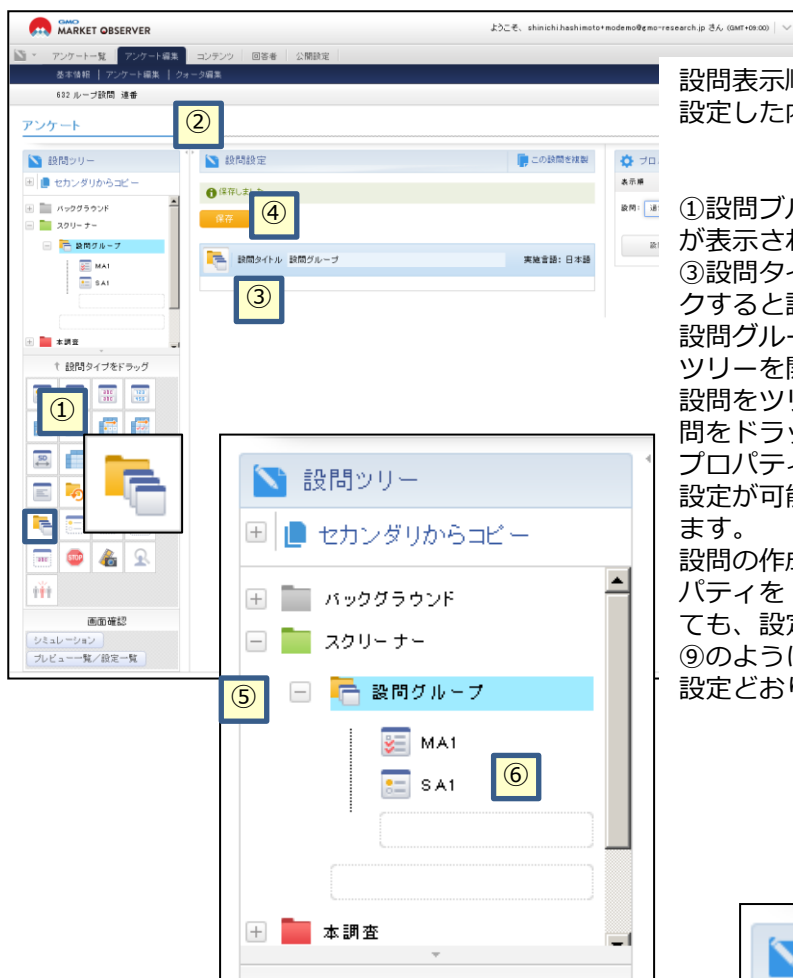
1 ページ 1 設問が基本設定です。1 ページに複数の設問を表示するには、設問タイプの「ページ」を使用します。

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<sup>o</sup>



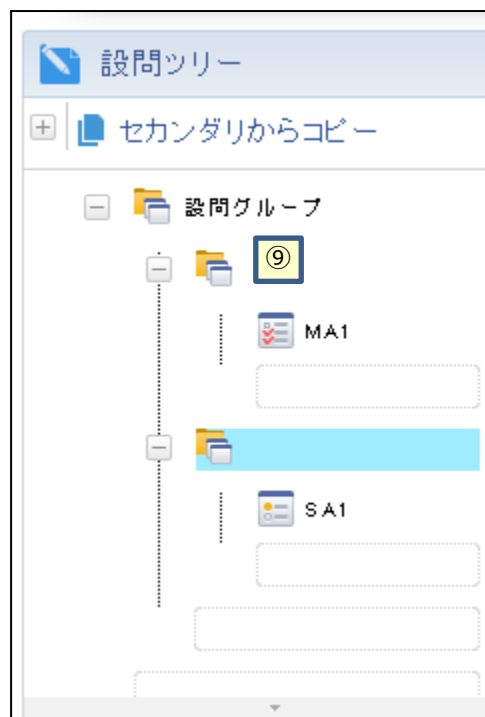
設問表示順を制御したり、設問番号の表示名を設定した内容で表示する際に使用します。

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。



## 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、⑧追加ボタンで条件を追加できます。

⑫「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。

⑬「保存」ボタンをクリックするとデータを保存します。

⑭「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。

⑮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

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。

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③QID、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「条件設定の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。⑰「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、⑱設問設定画面に遷移します。⑲「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、⑳変換（SA/MA）の設定が可能です。

## 2-6-6.MA→SA隠し設問

アンケート

設問ツリー

セカンダリからコピー

バックグラウンド

スクリーンナー

Q1 MA

Q2 隠しMA

本調査

ごみ箱

設問タイプをドラッグ

画面確認

シミュレーション

プレビュー一覧/設定一覧

個人情報保護方針

設問設定

この設問を複製

プロパティ

優先順位条件

ランダム

QID Q2 設問タイトル 隠しMA 実施言語: 日本語

優先順位

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

① 隠し設問MA→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③QID、④設問タイトルを登録します

⑤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。

⑦「設問選択」ボタンをクリックすると、⑧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。

⑨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。

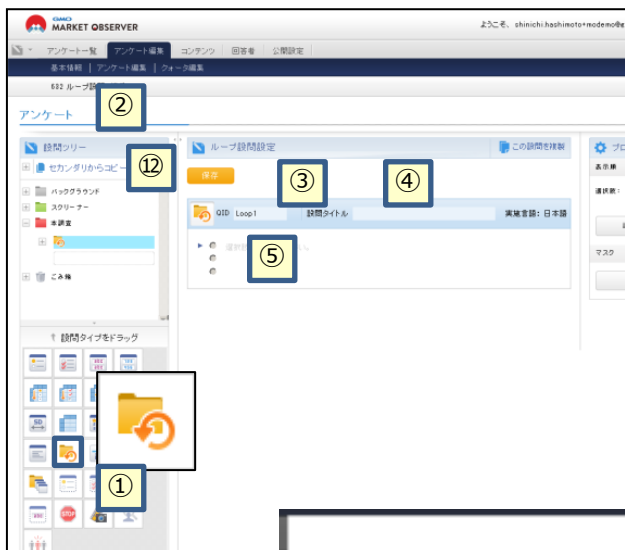
⑬優先順位列すべてに連番で数値を入れると、数値の小さいものからを優先してSAにチェックが入ります。⑭「保存」ボタンをクリックするとデータを保存します。

⑬で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。

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。

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ありません。

## 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。

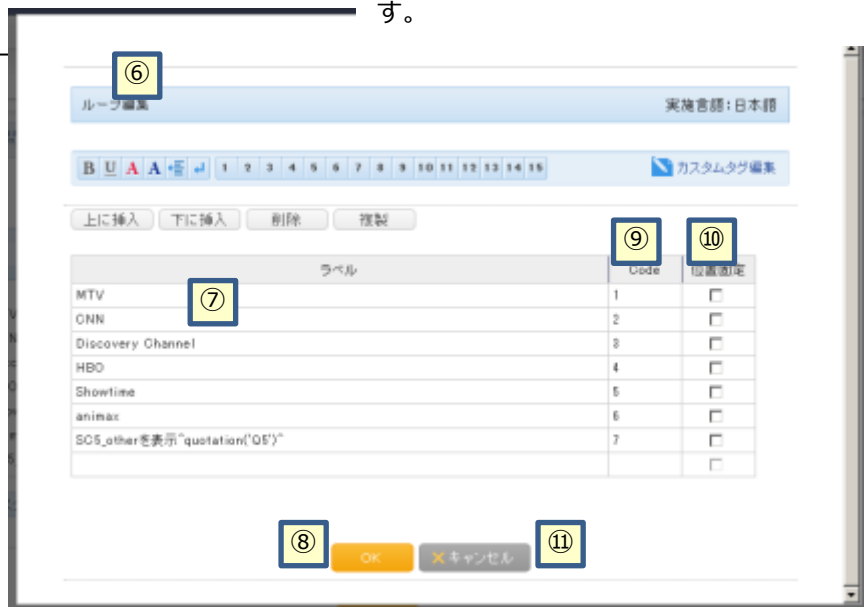
⑦ラベルを入力して⑧「OK」ボタンをクリックすると、データを保存し、設問設定画面に戻ります。

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。

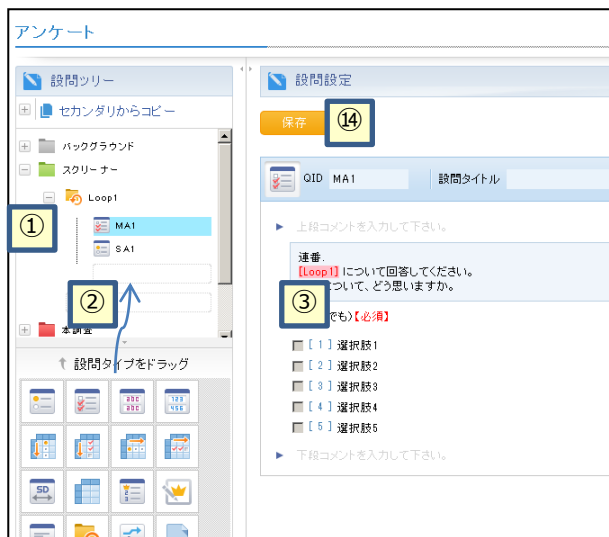
⑪キャンセルをクリックすると、開いた時の状態で、設問設定画面に戻ります。

⑫保存ボタンをクリックして、入力内容を保存します。

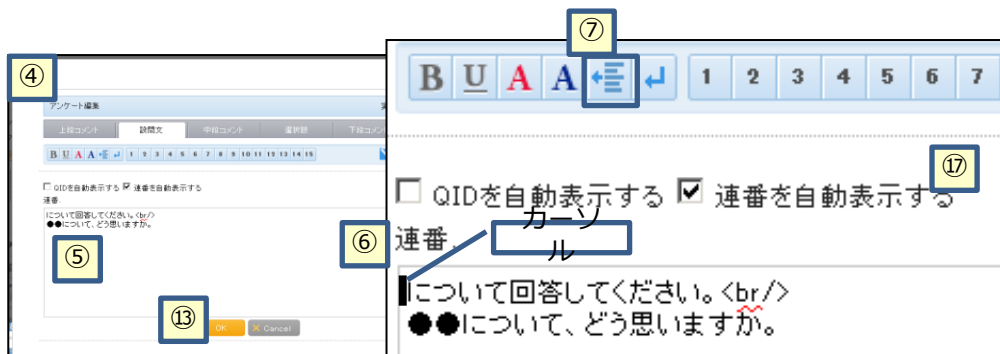




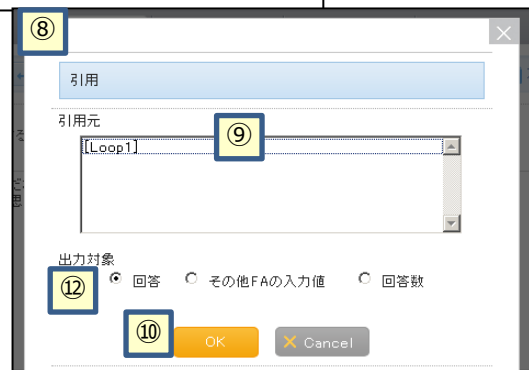
## 2-6-7.ループ設問 2



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設問文設定ウィンドウを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引用ウィ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、⑫「回答」をチェックしてください。⑬「OK」ボタンをクリックして、設問編集画面に戻ったあと⑭「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、⑭表示順 選択肢、⑮設問番号連番設定、⑯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。



“quotation('Loop1')”について回答してください。<br/>  
●●について、どう思いますか。



## 2-6-8.画像動画



拡大

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に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。



リンク

⑬

```
<!-- img: 1485/animax.gif -->
```

リンク

⑭

709678469012

## 2-6-9.回答者属性設問

基本属性：性別、年齢、未婚、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。

回答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。

属性種類	設問文 ③
性別	あなたの性別をお知らせください。
年齢	あなたの年齢をお知らせください。
未婚	あなたは結婚していますか。
居住地	あなたのお住まいをお知らせください。
職業	あなたの職業をお知らせください。

## 2-6-10.リクルート設問

アンケート

設問シリーズ

セカンダリからコピー

Q9 ケーブルテレビ

IQ9(1) = 5

Q91 『大東』

⑥

設問設定

保存 ⑤

設問タイトル ④

実施言語: 日本語

① 以下の募集要項をお読みになってご回答ください。

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。

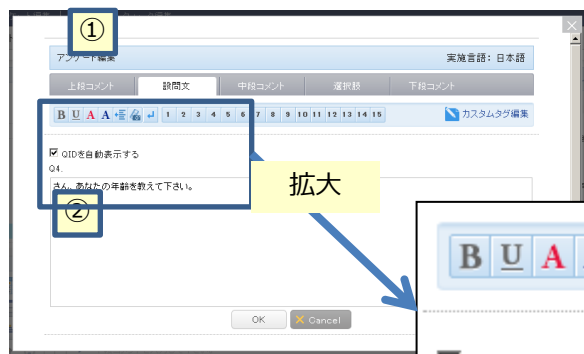
④設問タイトルは自由に設定できます。モニターには、表示されません。

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



拡大

☒ QIDを自動表示する

Q4.

さん、あなたの年齢を教えてください。

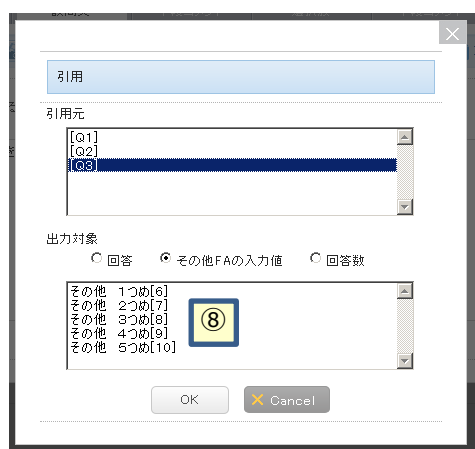
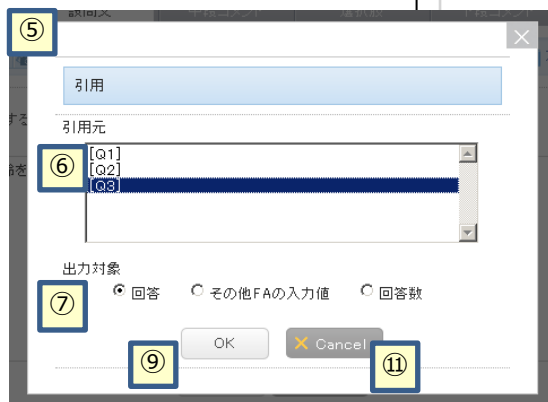
①引用先の設問文、選択肢、コメント編集ウィンドウを表示し、②設問文、選択肢、コメントを入力したあと、回答内容を挿入したいところに③カーソルを移動し、④引用ボタンをクリックします。

⑤引用ウィンドウが表示されますので、⑥引用したい設問と⑦出力対象を選びます。

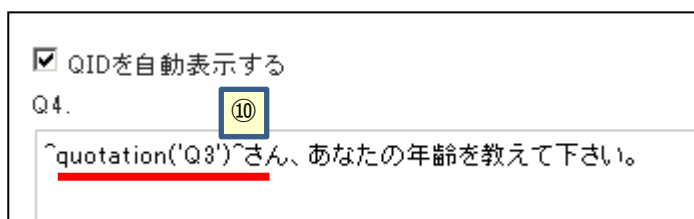
出力対象「その他FAの入力値」の場合は、そのFAの入力値候補が表示されますので、表示したい選択肢を選択します。

⑨「OK」ボタンをクリックすると、選択した設問の回答内容が⑩引用するスクリプトが挿入されます。

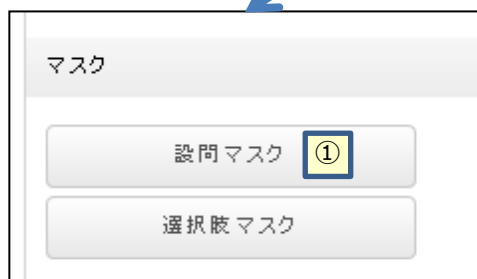
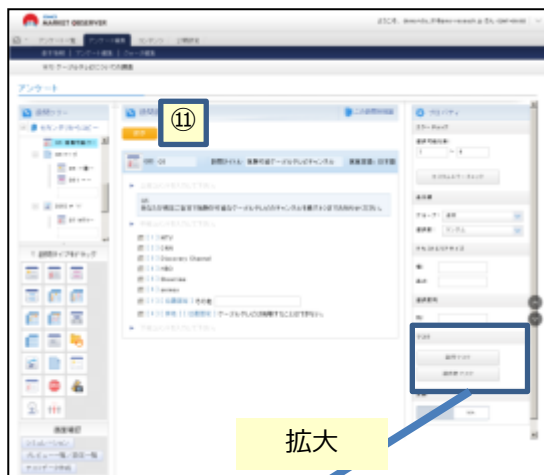
⑪キャンセルをクリックすると元の状態で編集ウィンドウに戻ります。



出力対象	引用内容 複数ある場合は、「,」区切で表示します。
回答	引用元設問の回答内容
その他FAの入力値	引用元設問の選択した選択肢のその他FA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、⑥追加ボタンで条件を追加できます。

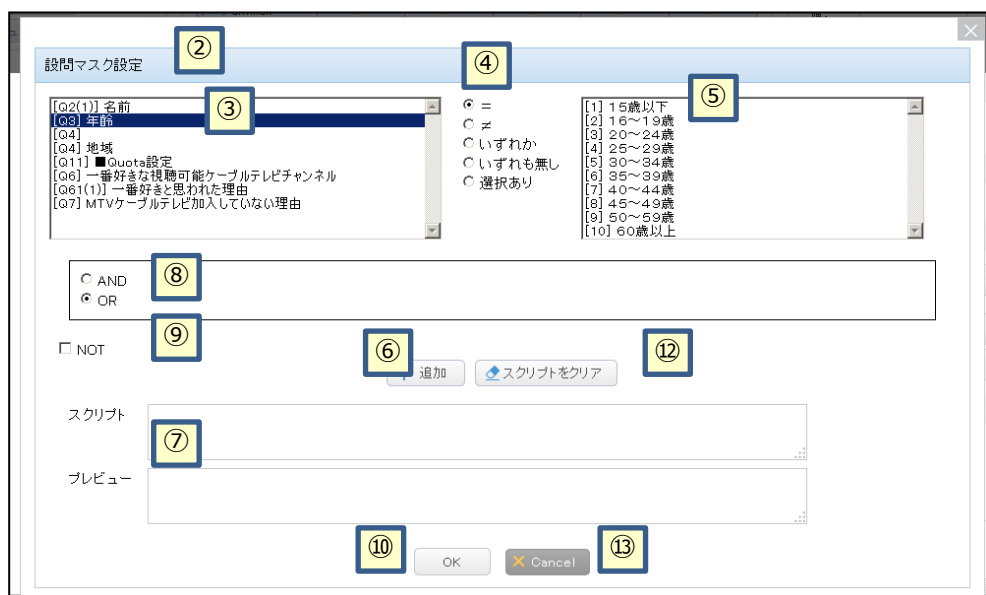
設定した条件に合致した場合に、設問が表示されます。

⑩「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。

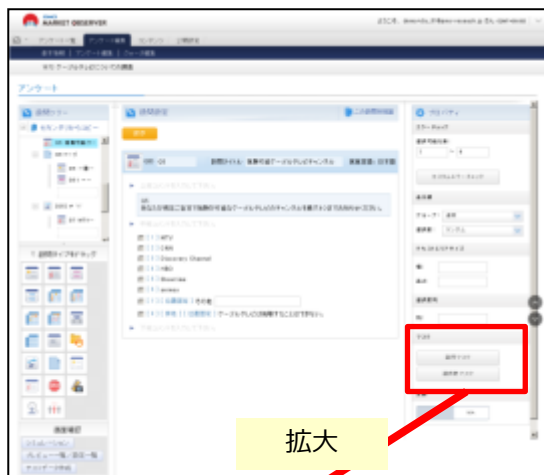
⑪「保存」ボタンをクリックするとデータを保存します。

⑫「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。

⑬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。



## 2-6-13.選択肢マスク（表側マスク、表頭マスク）

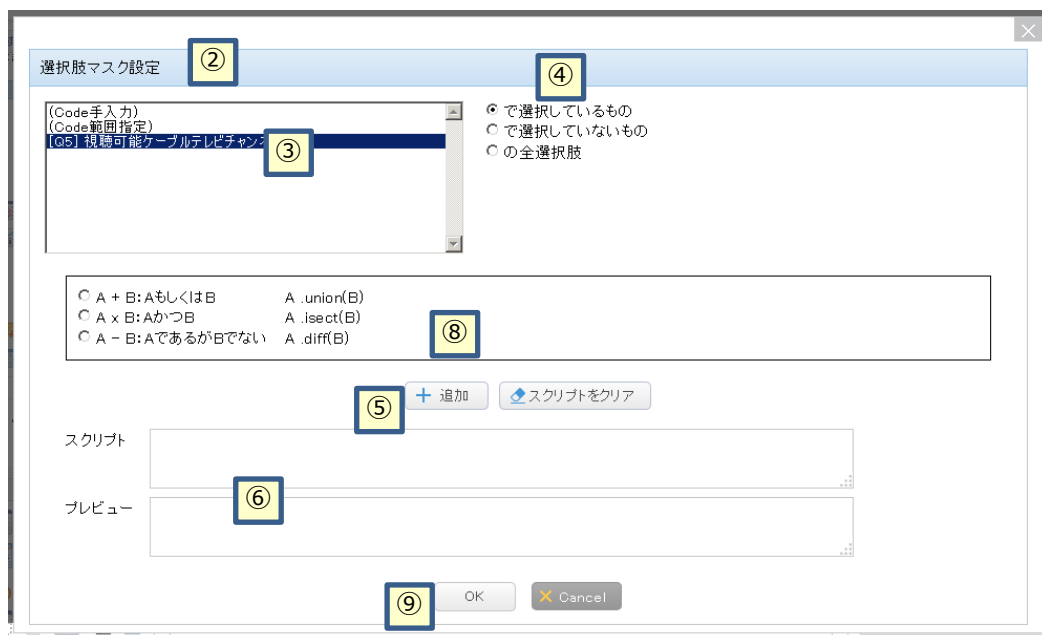


前に回答した内容に応じて、その設問の選択肢の表示を制御するときに使用します。

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条件を順に選択し、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。



## 2-6-14.設問番号連番設定



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。



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

The screenshot shows the survey editor interface. On the left, a question tree is visible with a search icon (magnifying glass) highlighted by a red box. On the right, the search panel is displayed, titled 'テキスト 検索' (Text Search). It includes a '保存' (Save) button and a search bar. Below the search bar, there are sections for '検索文字' (Search Text) and '検索対象' (Search Target). The '検索対象' section has checkboxes for various elements: 設問 (Question), 選択肢 (Choice), and その他 (Other). The 'その他' section includes checkboxes for QID, タイトル (Title), 上段コメント (Upper Comment), 設問文 (Question Text), 中段コメント (Middle Comment), 下段コメント (Lower Comment), 条件文 (Condition Text), 設問マスク (Question Mask), 選択肢マスク (Choice Mask), 表頭マスク (Table Header Mask), 表側マスク (Table Side Mask), カスタムエラーチェック(条件) (Custom Error Check (Condition)), カスタムエラーチェック(メッセージ) (Custom Error Check (Message)), 番号 (Number), and 隠し設問スクリプト (Hidden Question Script).

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 replacement interface. At the top, the '検索文字' (Search Text) field contains 'ください' (Please). Below it, the '検索対象' (Search Target) section has checkboxes for 設問 (Question), 選択肢 (Choice), and その他 (Other). The 'その他' section includes checkboxes for QID, タイトル (Title), 上段コメント (Upper Comment), 設問文 (Question Text), 中段コメント (Middle Comment), 下段コメント (Lower Comment), 条件文 (Condition Text), 設問マスク (Question Mask), 選択肢マスク (Choice Mask), 表頭マスク (Table Header Mask), 表側マスク (Table Side Mask), カスタムエラーチェック(条件) (Custom Error Check (Condition)), カスタムエラーチェック(メッセージ) (Custom Error Check (Message)), 番号 (Number), and 隠し設問スクリプト (Hidden Question Script). A '検索' (Search) button is located to the right. Below the search bar, the '置換文字列' (Replacement Text) field contains '下さい' (Please). To the right of this field are buttons for '前へ' (Previous), '次へ' (Next), '置換' (Replace), and '全て置換' (Replace All). A '置換' (Replace) button is also located below the search bar. The search results are displayed in a table with columns for '設問文' (Question Text) and '置換' (Replace). The first row shows the question text 'Current Form()^あなたの性別についてお答えください。' and the replacement text 'Current Form()^あなたの年齢についてお答えください。'.

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

テキスト 検索

保存

検索文字	ください
検索対象	設問 選択肢 その他

## 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。  
全体像確認などご利用ください。

拡大

アンケート編集 | 設問一覧 | クォータ編集

	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
	SC2	携帯電話所有台数	SA	全数
	SC3	居住地人口	SA	全数
本調査	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	マト SA	全数

印刷

設問数 15

## 2-8.クォータ編集

## 2-8-1.クォーター一覧画面 用語説明

クォータとは、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、クォータフルとして、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。

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

用語	説明
クォータ名	クォータを管理する名称です。 ③クォータ名のをクリックすると、クォ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	クォ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、クォータフルとして、 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ォ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 (プルダウン)	複数のクォ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。 複数のクォ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	クォ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」(プルダウン)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ォータが削除されます。

## 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。

ようこそ、testdemo+diy\_01@gmo-research.jp さん (GMT+09:00)

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 | 設問一覧 | クォータ編集 ①

2500 ウェイトテスト

クォーター一覧 ②

③ 新規登録

AND

クォータ名 設問 上限設定を有効にする

クォータフォーマット設定 ④

⑤ アンケート回収数の設定をする場合は、フォーマットを設定せずに「OK」をクリックしてください。

設問リスト フォーマット設定

F1 F2

表側 表頭

ここにドロップ

OK Cancel

⑥ Q3 本人の性別

本人の性別

1:男性

2:女性

Q3 年齢

Q4 地域

⑦

⑧

⑨

OK Cancel

①クォータ編集のリンクをクリックして  
②クォーター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  
③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。

## 2-8-2.クォータ 新規登録2

ようこそ、shinichi.hashimoto

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 設問一覧 クォータ編集

⑩ 319 ご説明用201504

### クォータ設定

クォータ名 30代、40代×男女 各50 ⑪  フォーマット設定

	⑫ 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

⑬ 設定の保存

⑩クォータ設定画面で、⑪クォ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「クォータ一覧」画面に遷移します。

ようこそ、shinichi.hashimoto+modemo@gmo-research.jp さん (GMT+09:00)

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 設問一覧 クォータ編集

819 ご説明用201504

### クォータ一覧 ⑭

新規登録

クォータを保存しました

AND

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

削除 保存

## 2-8-3.クォータ設問設定、クォータカウント設定

MARKET OBSERVER ようこそ, demo+diy\_01@gmo-research.jp さん (GMT+09:00)

アンケート一覧 アンケート編集 コンテンツ 公開設定

基本情報 アンケート編集 クォータ編集

1485 ケーブルテレビについての調査

### クォータ設定

クォータ名 20-44歳5地区切男女 各50名

③ フォーマット設定

	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

⑤ 設定の保存

クォータ設定画面では、①クォータ名が編集できます。  
クォ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。  
クォ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ィ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。

### クォータ フォーマット 設定

設問リスト フォーマット 設定

Q4 地域  
Q11 ■Quota設定

表側

表頭

Q3 本人の性別

Q3 年齢

OK キャンセル

## 2-9.見積設問数



## 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、数値入力のための連続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。

ようこそ、shinichi.hashimoto+modemo@gmo-research.jp さん (GMT+09:00)

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 | エンドリンク

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)

### 公開設定

アンケート情報

最終編集日時	2015-04-02 17:26:24
最終出力日時	
見積設問数	スクリーナー 2問 本調査 12問

確定

個人情報保護方針

Copyright © 2015 GMO Research, Inc. All rights reserved.

GMO RESEARCH

### 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。

## 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

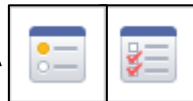
- 次の場合に、貴社で数えた見積設問数と公開設定画面の見積設問数が異なる場合があります。

**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。
マトリクス	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、<img>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、数値入力のための連続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、数値入力のための連続FAは選択肢扱い**

(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 <input type="radio"/> 選択肢6 <input type="radio"/> 選択肢7 <input type="radio"/> 選択肢8 <input type="radio"/> 選択肢9 <input type="radio"/> 選択肢10 <input type="radio"/> 選択肢11 <input type="radio"/> 選択肢12 <input type="radio"/> 選択肢13 <input type="radio"/> 選択肢14 <input type="radio"/> 選択肢15 <input type="radio"/> 選択肢16 <input type="radio"/> 選択肢17 <input type="radio"/> 選択肢18 <input type="radio"/> 選択肢19 <input type="radio"/> 選択肢20	<input type="radio"/> 選択肢21 <input type="radio"/> 選択肢22 <input type="radio"/> 選択肢23 <input type="radio"/> 選択肢24 <input type="radio"/> 選択肢25 <input type="radio"/> 選択肢26 <input type="radio"/> 選択肢27  <input type="radio"/> 選択肢34 <input type="radio"/> 選択肢35 <input type="radio"/> 選択肢36 <input type="radio"/> 選択肢37 <input type="radio"/> 選択肢38 <input type="radio"/> 選択肢39 <input type="radio"/> 選択肢40
---	--

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。

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、数値入力のための連続FAは選択肢扱い**

(いくつでも)【必須】

<input type="checkbox"/> 選択肢1 <input type="checkbox"/> 選択肢2 <input type="checkbox"/> 選択肢3 <input type="checkbox"/> 選択肢4 <input type="checkbox"/> 選択肢5 <input type="checkbox"/> 選択肢6 <input type="checkbox"/> 選択肢7 <input type="checkbox"/> 選択肢8 <input type="checkbox"/> 選択肢9 <input type="checkbox"/> 選択肢10 <input type="checkbox"/> 選択肢11 <input type="checkbox"/> 選択肢12 <input type="checkbox"/> 選択肢13 <input type="checkbox"/> 選択肢14 <input type="checkbox"/> 選択肢15 <input type="checkbox"/> 選択肢16 <input type="checkbox"/> 選択肢17 <input type="checkbox"/> 選択肢18 <input type="checkbox"/> 選択肢19 <input type="checkbox"/> 選択肢20	<input type="checkbox"/> 選択肢21 <input type="checkbox"/> 選択肢22 <input type="checkbox"/> 選択肢23 <input type="checkbox"/> 選択肢24 <input type="checkbox"/> 選択肢25 <input type="checkbox"/> 選択肢26 <input type="checkbox"/> 選択肢27  <input type="checkbox"/> 選択肢34 <input type="checkbox"/> 選択肢35 <input type="checkbox"/> 選択肢36 <input type="checkbox"/> 選択肢37 <input type="checkbox"/> 選択肢38 <input type="checkbox"/> 選択肢39 <input type="checkbox"/> 選択肢40
---	--

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。

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、数値入力のための連続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、数値入力のための連続FAは選択肢扱い

次のサンプルは、2問カウント＝カテゴリー40 です。

**数値FA設問**

- ・ 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、数値入力のための連続FAは選択肢扱い

**【必須】**

項目1 <input type="text"/> 円	項目21 <input type="text"/> 円
項目2 <input type="text"/> 円	項目22 <input type="text"/> 円
項目3 <input type="text"/> 円	項目23 <input type="text"/> 円
項目4 <input type="text"/> 円	項目24 <input type="text"/> 円
項目5 <input type="text"/> 円	項目25 <input type="text"/> 円
項目6 <input type="text"/> 円	項目26 <input type="text"/> 円
項目7 <input type="text"/> 円	
項目8 <input type="text"/> 円	
項目9 <input type="text"/> 円	
項目10 <input type="text"/> 円	
項目11 <input type="text"/> 円	
項目12 <input type="text"/> 円	
項目13 <input type="text"/> 円	
項目14 <input type="text"/> 円	
項目15 <input type="text"/> 円	
項目16 <input type="text"/> 円	項目36 <input type="text"/> 円
項目17 <input type="text"/> 円	項目37 <input type="text"/> 円
項目18 <input type="text"/> 円	項目38 <input type="text"/> 円
項目19 <input type="text"/> 円	項目39 <input type="text"/> 円
項目20 <input type="text"/> 円	項目40 <input type="text"/> 円

数値入力のための連続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"/>	<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"/>	<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"/>	<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"/>	<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"/>	<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"/>	<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"/>	<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"/>	<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"/>	<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"/>	<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"/>	<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"/>	<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"/>	<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"/>	<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"/>	<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"/>	<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"/>	<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"/>	<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"/>	<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"/>	<input type="radio"/>

10選択肢で  
1問扱い

20選択肢で  
2問扱い

10項目で1問扱い

20項目で2問扱い

### 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
- ・FAIは「その他」以外は1問扱い、数値入力のための連続FAI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 type="radio"/>
選択肢2	<input type="checkbox"/>	<input type="radio"/>
選択肢3	<input type="checkbox"/>	<input type="radio"/>
選択肢4	<input type="checkbox"/>	<input type="radio"/>
選択肢5	<input type="checkbox"/>	<input type="radio"/>
選択肢6	<input type="checkbox"/>	<input type="radio"/>
選択肢7	<input type="checkbox"/>	<input type="radio"/>
選択肢8	<input type="checkbox"/>	<input type="radio"/>
選択肢9	<input type="checkbox"/>	<input type="radio"/>
選択肢10	<input type="checkbox"/>	<input type="radio"/>
	MA	SA
選択肢11	10項目で1問扱い	
選択肢12	<input type="checkbox"/>	<input type="radio"/>
選択肢13	<input type="checkbox"/>	<input type="radio"/>
選択肢14	<input type="checkbox"/>	<input type="radio"/>
選択肢15	<input type="checkbox"/>	<input type="radio"/>
選択肢16	<input type="checkbox"/>	<input type="radio"/>
選択肢17	<input type="checkbox"/>	<input type="radio"/>
選択肢18	<input type="checkbox"/>	<input type="radio"/>
選択肢19	<input type="checkbox"/>	<input type="radio"/>
選択肢20	<input type="checkbox"/>	<input type="radio"/>

10選択肢で  
1問扱い

20選択肢で  
2問扱い

### 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



## 2-9-2-6.見積設問数サンプル 複合マト



・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、数値入力のための連続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						

必須入力1項目  
につき 1 問扱い

任意の場合は、0問

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

## 2-9-2-7.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、数値入力のための連続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

→ (横にそれぞれひとつずつ)【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	
左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"/>	<input type="radio"/>	右1
左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"/>	<input type="radio"/>	右2
左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"/>	<input type="radio"/>	右3
左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"/>	<input type="radio"/>	右4
左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"/>	<input type="radio"/>	右5
左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"/>	<input type="radio"/>	右6
左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"/>	<input type="radio"/>	右7
左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"/>	<input type="radio"/>	右8
左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"/>	<input type="radio"/>	右9
左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"/>	<input type="radio"/>	右10
左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"/>	<input type="radio"/>	右11
左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"/>	<input type="radio"/>	右12
左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"/>	<input type="radio"/>	右13
左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"/>	<input type="radio"/>	右14
左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"/>	<input type="radio"/>	右15
左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"/>	<input type="radio"/>	右16
左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"/>	<input type="radio"/>	右17
左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"/>	<input type="radio"/>	右18
左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"/>	<input type="radio"/>	右19
左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"/>	<input type="radio"/>	右20

10選択肢で  
1問扱い

20選択肢で  
2問扱い

10項目で1問扱い

20項目で2問扱い

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

## 2-9-2-9.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、<img>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

## 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

15 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

動画 選択

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











## 計算例

5秒 = 1問  
10秒 = 1問  
15秒 = 2問  
25秒 = 3問

## 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、そのツリー下の設問は、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

## 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.	ループ内设問 SA選択肢数5 1問カウント	商品P-設問2.	ループ内设問 SA選択肢数5 2問カウント
商品Pの...についてど... (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	(3回繰り返し)	商品Pの...についてど... (ひとつだけ)【必須】 ○ 選択肢1	(3回繰り返し)
戻る	次へ進む	戻る	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。

The screenshot shows a survey editor window titled "GATVに関するアンケート". It displays a survey structure with a main question Q1 and two conditional branches based on the answer to Q1.

- Q1 利用商品 選択肢数2 1問カウント**: This question is counted as 1 question.
- Conditional Branch 1: [Q1] = '1'**
  - Q2 選択肢数3 1問カウント**: Counted as 1 question.
  - Q3 選択肢数3 1問カウント**: Counted as 1 question.
- Conditional Branch 2: [Q1] = '2'**
  - Q4 選択肢数3 1問カウント**: Counted as 1 question.
  - Q5 選択肢数3 1問カウント**: Counted as 1 question.

Yellow callouts on the right side of the screenshot explain the counting logic:

- 1問カウント**: Points to Q1.
- 1問カウント**: Points to Q2.
- 1問カウント**: Points to Q3.
- 1問カウント**: Points to Q4.
- 1問カウント**: Points to Q5.

Brackets on the right group the questions into categories:

- Q1 is grouped with the text: 1.商品1, 2.商品2.
- Q2 and Q3 are grouped with the text: 商品1を選択した方のみ回答.
- Q4 and Q5 are grouped with the text: 商品2を選択した方のみ回答.



## 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。

The screenshot shows a survey editor window titled "GATVに関するアンケート". Inside, there is a tree view under "本調査". The list includes:

- 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 (highlighted in blue)
- 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)

Each question entry is accompanied by a yellow callout box indicating "1問カウント".

## 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。

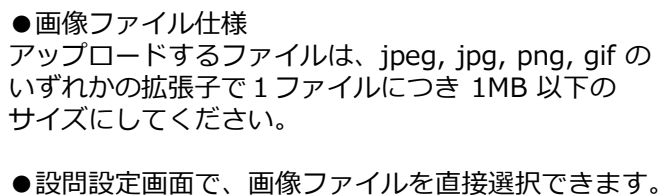
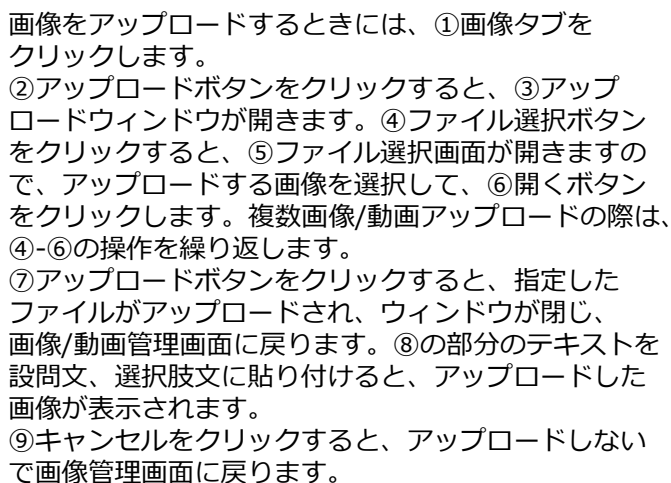
⑩「クリップボード」ボタンをクリックすると、⑪リンク部分に表示されているテキストをコピーするためのウィンドウを表示します。

動画タブ

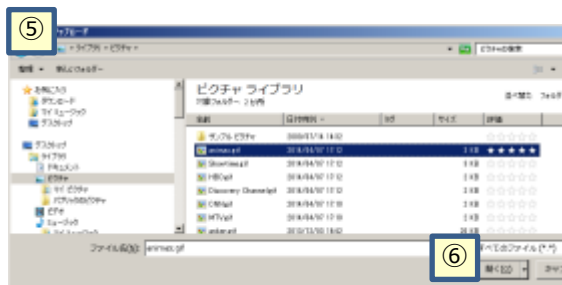
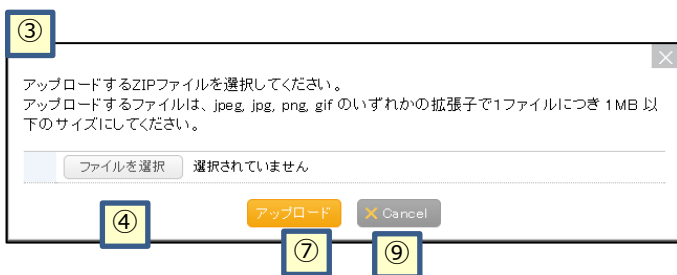
⑫プレビューリンクをクリックすると動画のプレビューが表示されます。

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）



## 3-1-2.画像一括アップロード



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定文、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

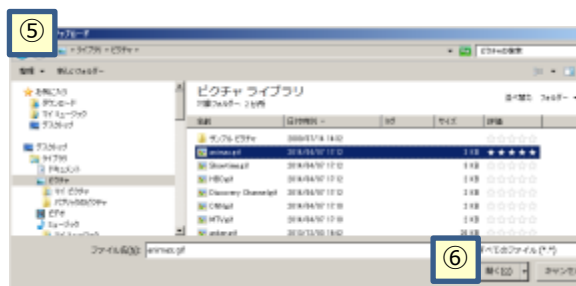
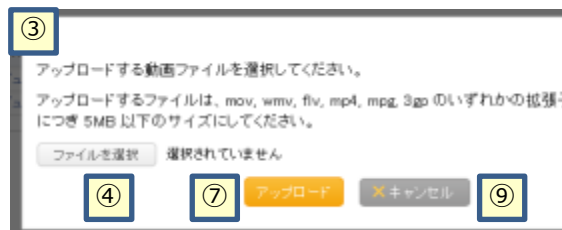
アップロードするファイルは、jpeg, jpg, png, gif のいずれかの拡張子で1ファイルにつき 1MB 以下のサイズにしてください。

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。

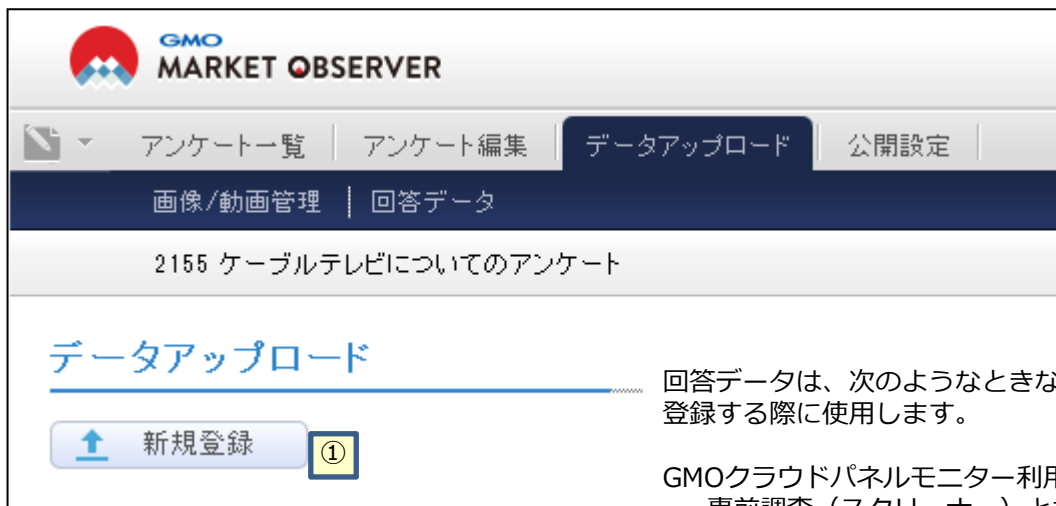
※アップロードするファイルは、mov, wmv, flv, mp4, mpg, 3gp のいずれかの拡張子で、1 ファイルにつき 5MB 以下のサイズにしてください。拡張子とコーデックの組み合わせは次のとおりです。表記以外の組み合わせのファイルは視聴できません。

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には対応していません。
	WMV8	
	WMV9 (VC-1)	
flv	Sorenson Spark	MP3
	On2VP6	
mp4	H.264	AAC, AAC-LC
	MPEG-2	
mpg	MPEG-2	AAC, AAC-LC
3gp	MPEG-4 Part2 Video (MPEG-4 Visual)	AAC, AAC-LC
	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いたします。

## 3-2.回答データ

## 3-2-1.回答データの新規登録



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。

GMOクラウドパネルモニター利用の場合

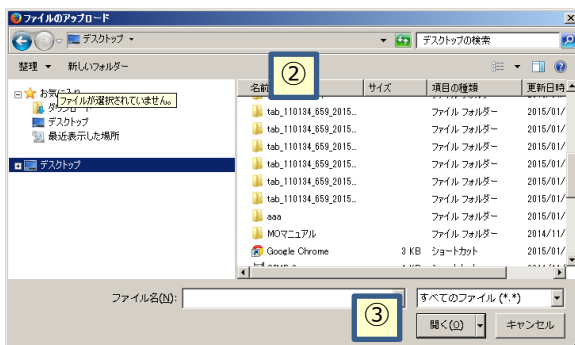
- ・事前調査（スクリーナー）と本調査を分けて実施する場合など、前に実施したアンケート（事前調査）回答者に、今回のアンケート（本調査）内容を前のアンケート回答内容によって変える場合

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

	ユーザー ID	F1	F2	F3	F4	F5	SC1
<input type="checkbox"/>	10274 0196	1	1	29	1	5	1
<input type="checkbox"/>	91659 8487	3	2	11	3	3	1
<input type="checkbox"/>	92071 3035	5	2	7	12	2	1
<input type="checkbox"/>	90157						



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”の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

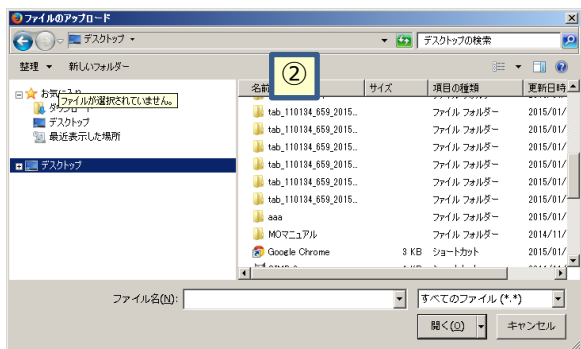
ファイル例：テキストエディタで開いた場合

```
userid,Q1_1,Q1_2,Q1_3,Q1_4,Q1_5,Q1_6,Q2,Q6_1,Q6_2,Q6_3,Q6_4,Q6_5,Q6_6,Q6_7,Q6_8,Q6_9,Q6_10,Q6_11,Q6_12,Q6_13,Q6_14,Q6_15,Q6_16,Q6_17,Q6_18,Q6_19,Q6_20,Q6_21,Q6_22,Q6_23,Q6_24,Q6_25,Q6_26,Q6_27,Q6_28,Q6_29,Q6_30,Q6_31,Q6_32,Q6_33,Q6_34,Q6_35,Q6_36,Q6_37,Q6_38,Q6_39,Q6_40,Q6_41,Q6_42,Q6_43,Q6_44,Q6_45,Q6_46,Q6_47,Q6_48,Q6_49,Q6_50,Q6_51,Q6_52,Q6_53,Q6_54,Q6_55,Q6_56,Q6_57,Q6_58,Q6_59,Q6_60,Q6_61,Q6_62,Q6_63,Q6_64,Q6_65,Q6_66,Q6_67,Q6_68,Q6_69,Q6_70,Q6_71,Q6_72,Q6_73,Q6_74,Q6_75,Q6_76,Q6_77,Q6_78,Q6_79,Q6_80,Q6_81,Q6_82,Q6_83,Q6_84,Q6_85,Q6_86,Q6_87,Q6_88,Q6_89,Q6_90,Q6_91,Q6_92,Q6_93,Q6_94,Q6_95,Q6_96,Q6_97,Q6_98,Q6_99,Q6_100,Q6_101,Q6_102,Q6_103,Q6_104,Q6_105,Q6_106,Q6_107,Q6_108,Q6_109,Q6_110,Q6_111,Q6_112,Q6_113,Q6_114,Q6_115,Q6_116,Q6_117,Q6_118,Q6_119,Q6_120,Q6_121,Q6_122,Q6_123,Q6_124,Q6_125,Q6_126,Q6_127,Q6_128,Q6_129,Q6_130,Q6_131,Q6_132,Q6_133,Q6_134,Q6_135,Q6_136,Q6_137,Q6_138,Q6_139,Q6_140,Q6_141,Q6_142,Q6_143,Q6_144,Q6_145,Q6_146,Q6_147,Q6_148,Q6_149,Q6_150,Q6_151,Q6_152,Q6_153,Q6_154,Q6_155,Q6_156,Q6_157,Q6_158,Q6_159,Q6_160,Q6_161,Q6_162,Q6_163,Q6_164,Q6_165,Q6_166,Q6_167,Q6_168,Q6_169,Q6_170,Q6_171,Q6_172,Q6_173,Q6_174,Q6_175,Q6_176,Q6_177,Q6_178,Q6_179,Q6_180,Q6_181,Q6_182,Q6_183,Q6_184,Q6_185,Q6_186,Q6_187,Q6_188,Q6_189,Q6_190,Q6_191,Q6_192,Q6_193,Q6_194,Q6_195,Q6_196,Q6_197,Q6_198,Q6_199,Q6_200,Q6_201,Q6_202,Q6_203,Q6_204,Q6_205,Q6_206,Q6_207,Q6_208,Q6_209,Q6_210,Q6_211,Q6_212,Q6_213,Q6_214,Q6_215,Q6_216,Q6_217,Q6_218,Q6_219,Q6_220,Q6_221,Q6_222,Q6_223,Q6_224,Q6_225,Q6_226,Q6_227,Q6_228,Q6_229,Q6_230,Q6_231,Q6_232,Q6_233,Q6_234,Q6_235,Q6_236,Q6_237,Q6_238,Q6_239,Q6_240,Q6_241,Q6_242,Q6_243,Q6_244,Q6_245,Q6_246,Q6_247,Q6_248,Q6_249,Q6_250,Q6_251,Q6_252,Q6_253,Q6_254,Q6_255,Q6_256,Q6_257,Q6_258,Q6_259,Q6_260,Q6_261,Q6_262,Q6_263,Q6_264,Q6_265,Q6_266,Q6_267,Q6_268,Q6_269,Q6_270,Q6_271,Q6_272,Q6_273,Q6_274,Q6_275,Q6_276,Q6_277,Q6_278,Q6_279,Q6_280,Q6_281,Q6_282,Q6_283,Q6_284,Q6_285,Q6_286,Q6_287,Q6_288,Q6_289,Q6_290,Q6_291,Q6_292,Q6_293,Q6_294,Q6_295,Q6_296,Q6_297,Q6_298,Q6_299,Q6_300,Q6_301,Q6_302,Q6_303,Q6_304,Q6_305,Q6_306,Q6_307,Q6_308,Q6_309,Q6_310,Q6_311,Q6_312,Q6_313,Q6_314,Q6_315,Q6_316,Q6_317,Q6_318,Q6_319,Q6_320,Q6_321,Q6_322,Q6_323,Q6_324,Q6_325,Q6_326,Q6_327,Q6_328,Q6_329,Q6_330,Q6_331,Q6_332,Q6_333,Q6_334,Q6_335,Q6_336,Q6_337,Q6_338,Q6_339,Q6_340,Q6_341,Q6_342,Q6_343,Q6_344,Q6_345,Q6_346,Q6_347,Q6_348,Q6_349,Q6_350,Q6_351,Q6_352,Q6_353,Q6_354,Q6_355,Q6_356,Q6_357,Q6_358,Q6_359,Q6_360,Q6_361,Q6_362,Q6_363,Q6_364,Q6_365,Q6_366,Q6_367,Q6_368,Q6_369,Q6_370,Q6_371,Q6_372,Q6_373,Q6_374,Q6_375,Q6_376,Q6_377,Q6_378,Q6_379,Q6_380,Q6_381,Q6_382,Q6_383,Q6_384,Q6_385,Q6_386,Q6_387,Q6_388,Q6_389,Q6_390,Q6_391,Q6_392,Q6_393,Q6_394,Q6_395,Q6_396,Q6_397,Q6_398,Q6_399,Q6_400,Q6_401,Q6_402,Q6_403,Q6_404,Q6_405,Q6_406,Q6_407,Q6_408,Q6_409,Q6_410,Q6_411,Q6_412,Q6_413,Q6_414,Q6_415,Q6_416,Q6_417,Q6_418,Q6_419,Q6_420,Q6_421,Q6_422,Q6_423,Q6_424,Q6_425,Q6_426,Q6_427,Q6_428,Q6_429,Q6_430,Q6_431,Q6_432,Q6_433,Q6_434,Q6_435,Q6_436,Q6_437,Q6_438,Q6_439,Q6_440,Q6_441,Q6_442,Q6_443,Q6_444,Q6_445,Q6_446,Q6_447,Q6_448,Q6_449,Q6_450,Q6_451,Q6_452,Q6_453,Q6_454,Q6_455,Q6_456,Q6_457,Q6_458,Q6_459,Q6_460,Q6_461,Q6_462,Q6_463,Q6_464,Q6_465,Q6_466,Q6_467,Q6_468,Q6_469,Q6_470,Q6_471,Q6_472,Q6_473,Q6_474,Q6_475,Q6_476,Q6_477,Q6_478,Q6_479,Q6_480,Q6_481,Q6_482,Q6_483,Q6_484,Q6_485,Q6_486,Q6_487,Q6_488,Q6_489,Q6_490,Q6_491,Q6_492,Q6_493,Q6_494,Q6_495,Q6_496,Q6_497,Q6_498,Q6_499,Q6_500,Q6_501,Q6_502,Q6_503,Q6_504,Q6_505,Q6_506,Q6_507,Q6_508,Q6_509,Q6_510,Q6_511,Q6_512,Q6_513,Q6_514,Q6_515,Q6_516,Q6_517,Q6_518,Q6_519,Q6_520,Q6_521,Q6_522,Q6_523,Q6_524,Q6_525,Q6_526,Q6_527,Q6_528,Q6_529,Q6_530,Q6_531,Q6_532,Q6_533,Q6_534,Q6_535,Q6_536,Q6_537,Q6_538,Q6_539,Q6_540,Q6_541,Q6_542,Q6_543,Q6_544,Q6_545,Q6_546,Q6_547,Q6_548,Q6_549,Q6_550,Q6_551,Q6_552,Q6_553,Q6_554,Q6_555,Q6_556,Q6_557,Q6_558,Q6_559,Q6_560,Q6_561,Q6_562,Q6_563,Q6_564,Q6_565,Q6_566,Q6_567,Q6_568,Q6_569,Q6_570,Q6_571,Q6_572,Q6_573,Q6_574,Q6_575,Q6_576,Q6_577,Q6_578,Q6_579,Q6_580,Q6_581,Q6_582,Q6_583,Q6_584,Q6_585,Q6_586,Q6_587,Q6_588,Q6_589,Q6_590,Q6_591,Q6_592,Q6_593,Q6_594,Q6_595,Q6_596,Q6_597,Q6_598,Q6_599,Q6_600,Q6_601,Q6_602,Q6_603,Q6_604,Q6_605,Q6_606,Q6_607,Q6_608,Q6_609,Q6_610,Q6_611,Q6_612,Q6_613,Q6_614,Q6_615,Q6_616,Q6_617,Q6_618,Q6_619,Q6_620,Q6_621,Q6_622,Q6_623,Q6_624,Q6_625,Q6_626,Q6_627,Q6_628,Q6_629,Q6_630,Q6_631,Q6_632,Q6_633,Q6_634,Q6_635,Q6_636,Q6_637,Q6_638,Q6_639,Q6_640,Q6_641,Q6_642,Q6_643,Q6_644,Q6_645,Q6_646,Q6_647,Q6_648,Q6_649,Q6_650,Q6_651,Q6_652,Q6_653,Q6_654,Q6_655,Q6_656,Q6_657,Q6_658,Q6_659,Q6_660,Q6_661,Q6_662,Q6_663,Q6_664,Q6_665,Q6_666,Q6_667,Q6_668,Q6_669,Q6_670,Q6_671,Q6_672,Q6_673,Q6_674,Q6_675,Q6_676,Q6_677,Q6_678,Q6_679,Q6_680,Q6_681,Q6_682,Q6_683,Q6_684,Q6_685,Q6_686,Q6_687,Q6_688,Q6_689,Q6_690,Q6_691,Q6_692,Q6_693,Q6_694,Q6_695,Q6_696,Q6_697,Q6_698,Q6_699,Q6_700,Q6_701,Q6_702,Q6_703,Q6_704,Q6_705,Q6_706,Q6_707,Q6_708,Q6_709,Q6_710,Q6_711,Q6_712,Q6_713,Q6_714,Q6_715,Q6_716,Q6_717,Q6_718,Q6_719,Q6_720,Q6_721,Q6_722,Q6_723,Q6_724,Q6_725,Q6_726,Q6_727,Q6_728,Q6_729,Q6_730,Q6_731,Q6_732,Q6_733,Q6_734,Q6_735,Q6_736,Q6_737,Q6_738,Q6_739,Q6_740,Q6_741,Q6_742,Q6_743,Q6_744,Q6_745,Q6_746,Q6_747,Q6_748,Q6_749,Q6_750,Q6_751,Q6_752,Q6_753,Q6_754,Q6_755,Q6_756,Q6_757,Q6_758,Q6_759,Q6_760,Q6_761,Q6_762,Q6_763,Q6_764,Q6_765,Q6_766,Q6_767,Q6_768,Q6_769,Q6_770,Q6_771,Q6_772,Q6_773,Q6_774,Q6_775,Q6_776,Q6_777,Q6_778,Q6_779,Q6_780,Q6_781,Q6_782,Q6_783,Q6_784,Q6_785,Q6_786,Q6_787,Q6_788,Q6_789,Q6_790,Q6_791,Q6_792,Q6_793,Q6_794,Q6_795,Q6_796,Q6_797,Q6_798,Q6_799,Q6_800,Q6_801,Q6_802,Q6_803,Q6_804,Q6_805,Q6_806,Q6_807,Q6_808,Q6_809,Q6_810,Q6_811,Q6_812,Q6_813,Q6_814,Q6_815,Q6_816,Q6_817,Q6_818,Q6_819,Q6_820,Q6_821,Q6_822,Q6_823,Q6_824,Q6_825,Q6_826,Q6_827,Q6_828,Q6_829,Q6_830,Q6_831,Q6_832,Q6_833,Q6_834,Q6_835,Q6_836,Q6_837,Q6_838,Q6_839,Q6_840,Q6_841,Q6_842,Q6_843,Q6_844,Q6_845,Q6_846,Q6_847,Q6_848,Q6_849,Q6_850,Q6_851,Q6_852,Q6_853,Q6_854,Q6_855,Q6_856,Q6_857,Q6_858,Q6_859,Q6_860,Q6_861,Q6_862,Q6_863,Q6_864,Q6_865,Q6_866,Q6_867,Q6_868,Q6_869,Q6_870,Q6_871,Q6_872,Q6_873,Q6_874,Q6_875,Q6_876,Q6_877,Q6_878,Q6_879,Q6_880,Q6_881,Q6_882,Q6_883,Q6_884,Q6_885,Q6_886,Q6_887,Q6_888,Q6_889,Q6_890,Q6_891,Q6_892,Q6_893,Q6_894,Q6_895,Q6_896,Q6_897,Q6_898,Q6_899,Q6_900,Q6_901,Q6_902,Q6_903,Q6_904,Q6_905,Q6_906,Q6_907,Q6_908,Q6_909,Q6_910,Q6_911,Q6_912,Q6_913,Q6_914,Q6_915,Q6_916,Q6_917,Q6_918,Q6_919,Q6_920,Q6_921,Q6_922,Q6_923,Q6_924,Q6_925,Q6_926,Q6_927,Q6_928,Q6_929,Q6_930,Q6_931,Q6_932,Q6_933,Q6_934,Q6_935,Q6_936,Q6_937,Q6_938,Q6_939,Q6_940,Q6_941,Q6_942,Q6_943,Q6_944,Q6_945,Q6_946,Q6_947,Q6_948,Q6_949,Q6_950,Q6_951,Q6_952,Q6_953,Q6_954,Q6_955,Q6_956,Q6_957,Q6_958,Q6_959,Q6_960,Q6_961,Q6_962,Q6_963,Q6_964,Q6_965,Q6_966,Q6_967,Q6_968,Q6_969,Q6_970,Q6_971,Q6_972,Q6_973,Q6_974,Q6_975,Q6_976,Q6_977,Q6_978,Q6_979,Q6_980,Q6_981,Q6_982,Q6_983,Q6_984,Q6_985,Q6_986,Q6_987,Q6_988,Q6_989,Q6_990,Q6_991,Q6_992,Q6_993,Q6_994,Q6_995,Q6_996,Q6_997,Q6_998,Q6_999,Q6_1000,Q6_1001,Q6_1002,Q6_1003,Q6_1004,Q6_1005,Q6_1006,Q6_1007,Q6_1008,Q6_1009,Q6_1010,Q6_1011,Q6_1012,Q6_1013,Q6_1014,Q6_1015,Q6_1016,Q6_1017,Q6_1018,Q6_1019,Q6_1020,Q6_1021,Q6_1022,Q6_1023,Q6_1024,Q6_1025,Q6_1026,Q6_1027,Q6_1028,Q6_1029,Q6_1030,Q6_1031,Q6_1032,Q6_1033,Q6_1034,Q6_1035,Q6_1036,Q6_1037,Q6_1038,Q6_1039,Q6_1040,Q6_1041,Q6_1042,Q6_1043,Q6_1044,Q6_1045,Q6_1046,Q6_1047,Q6_1048,Q6_1049,Q6_1050,Q6_1051,Q6_1052,Q6_1053,Q6_1054,Q6_1055,Q6_1056,Q6_1057,Q6_1058,Q6_1059,Q6_1060,Q6_1061,Q6_1062,Q6_1063,Q6_1064,Q6_1065,Q6_1066,Q6_1067,Q6_1068,Q6_1069,Q6_1070,Q6_1071,Q6_1072,Q6_1073,Q6_1074,Q6_1075,Q6_1076,Q6_1077,Q6_1078,Q6_1079,Q6_1080,Q6_1081,Q6_1082,Q6_1083,Q6_1084,Q6_1085,Q6_1086,Q6_1087,Q6_1088,Q6_1089,Q6_1090,Q6_1091,Q6_1092,Q6_1093,Q6_1094,Q6_1095,Q6_1096,Q6_1097,Q6_1098,Q6_1099,Q6_1100,Q6_1101,Q6_1102,Q6_1103,Q6_1104,Q6_1105,Q6_1106,Q6_1107,Q6_1108,Q6_1109,Q6_1110,Q6_1111,Q6_1112,Q6_1113,Q6_1114,Q6_1115,Q6_1116,Q6_1117,Q6_1118,Q6_1119,Q6_1120,Q6_1121,Q6_1122,Q6_1123,Q6_1124,Q6_1125,Q6_1126,Q6_1127,Q6_1128,Q6_1129,Q6_1130,Q6_1131,Q6_1132,Q6_1133,Q6_1134,Q6_1135,Q6_1136,Q6_1137,Q6_1138,Q6_1139,Q6_1140,Q6_1141,Q6_1142,Q6_1143,Q6_1144,Q6_1145,Q6_1146,Q6_1147,Q6_1148,Q6_1149,Q6_1150,Q6_1151,Q6_1152,Q6_1153,Q6_1154,Q6_1155,Q6_1156,Q6_1157,Q6_1158,Q6_1159,Q6_1160,Q6_1161,Q6_1162,Q6_1163,Q6_1164,Q6_1165,Q6_1166,Q6_1167,Q6_1168,Q6_1169,Q6_1170,Q6_1171,Q6_1172,Q6_1173,Q6_1174,Q6_1175,Q6_1176,Q6_1177,Q6_1178,Q6_1179,Q6_1180,Q6_1181,Q6_1182,Q6_1183,Q6_1184,Q6_1185,Q6_1186,Q6_1187,Q6_1188,Q6_1189,Q6_1190,Q6_1191,Q6_1192,Q6_1193,Q6_1194,Q6_1195,Q6_1196,Q6_1197,Q6_1198,Q6_1199,Q6_1200,Q6_1201,Q6_1202,Q6_1203,Q6_1204,Q6_1205,Q6_1206,Q6_1207,Q6_1208,Q6_1209,Q6_1210,Q6_1211,Q6_1212,Q6_1213,Q6_1214,Q6_1215,Q6_1216,Q6_1217,Q6_1218,Q6_1219,Q6_1220,Q6_1221,Q6_1222,Q6_1223,Q6_1224,Q6_1225,Q6_1226,Q6_1227,Q6_1228,Q6_1229,Q6_1230,Q6_1231,Q6_1232,Q6_1233,Q6_1234,Q6_1235,Q6_1236,Q6_1237,Q6_1238,Q6_1239,Q6_1240,Q6_1241,Q6_1242,Q6_1243,Q6_1244,Q6_1245,Q6_1246,Q6_1247,Q6_1248,Q6_1249,Q6_1250,Q6_1251,Q6_1252,Q6_1253,Q6_1254,Q6_1255,Q6_1256,Q6_1257,Q6_1258,Q6_1259,Q6_1260,Q6_1261,Q6_1262,Q6_1263,Q6_1264,Q6_1265,Q6_1266,Q6_1267,Q6_1268,Q6_1269,Q6_1270,Q6_1271,Q6_1272,Q6_1273,Q6_1274,Q6_1275,Q6_1276,Q6_1277,Q6_1278,Q6_1279,Q6_1280,Q6_1281,Q6_1282,Q6_1283,Q6_1284,Q6_1285,Q6_1286,Q6_1287,Q6_1288,Q6_1289,Q6_1290,Q6_1291,Q6_1292,Q6_1293,Q6_1294,Q6_1295,Q6_1296,Q6_1297,Q6_1298,Q6_1299,Q6_1300,Q6_1301,Q6_1302,Q6_1303,Q6_1304,Q6_1305,Q6_1306,Q6_1307,Q6_1308,Q6_1309,Q6_1310,Q6_1311,Q6_1312,Q6_1313,Q6_1314,Q6_1315,Q6_1316,Q6_1317,Q6_1318,Q6_1319,Q6_1320,Q6_1321,Q6_1322,Q6_1323,Q6_1324,Q6_1325,Q6_1326,Q6_1327,Q6_1328,Q6_1329,Q6_1330,Q6_1331,Q6_1332,Q6_1333,Q6_1334,Q6_1335,Q6_1336,Q6_1337,Q6_1338,Q6_1339,Q6_1340,Q6_1341,Q6_1342,Q6_1343,Q6_1344,Q6_1345,Q6_1346,Q6_1347,Q6_1348,Q6_1349,Q6_1350,Q6_1351,Q6_1352,Q6_1353,Q6_1354,Q6_1355,Q6_1356,Q6_1357,Q6_1358,Q6_1359,Q6_1360,Q6_1361,Q6_1362,Q6_1363,Q6_1364,Q6_1365,Q6_1366,Q6_1367,Q6_1368,Q6_1369,Q6_1370,Q6_1371,Q6_1372,Q6_1373,Q6_1374,Q6_1375,Q6_1376,Q6_1377,Q6_1378,Q6_1379,Q6_1380,Q6_1381,Q6_1382,Q6_1383,Q6_1384,Q6_1385,Q6_1386,Q6_1387,Q6_1388,Q6_1389,Q6_1390,Q6_1391,Q6_1392,Q6_1393,Q6_1394,Q6_1395,Q6_1396,Q6_1397,Q6_1398,Q6_1399,Q6_1400,Q6_1401,Q6_1402,Q6_1403,Q6_1404,Q6_1405,Q6_1406,Q6_1407,Q6_1408,Q6_1409,Q6_1410,Q6_1411,Q6_1412,Q6_1413,Q6_1414,Q6_1415,Q6_1416,Q6_1417,Q6_1418,Q6_1419,Q6_1420,Q6_1421,Q6_1422,Q6_1423,Q6_1424,Q6_1425,Q6_1426,Q6_1427,Q6_1428,Q6_1429,Q6_1430,Q6_1431,Q6_1432,Q6_1433,Q6_1434,Q6_1435,Q6_1436,Q6_1437,Q6_1438,Q6_1439,Q6_1440,Q6_1441,Q6_1442,Q6_1443,Q6_1444,Q6_1445,Q6_1446,Q6_1447,Q6_1448,Q6_1449,Q6_1450,Q6_1451,Q6_1452,Q6_1453,Q6_1454,Q6_1455,Q6_1456,Q6_1457,Q6_1458,Q6_1459,Q6_1460,Q6_1461,Q6_1462,Q6_1463,Q6_1464,Q6_1465,Q6_1466,Q6_1467,Q6_1468,Q6_1469,Q6_1470,Q6_1471,Q6_1472,Q6_1473,Q6_1474,Q6_1475,Q6_1476,Q6_1477,Q6_1478,Q6_1479,Q6_1480,Q6_1481,Q6_1482,Q6_1483,Q6_1484,Q6_1485,Q6_1486,Q6_1487,Q6_1488,Q6_1489,Q6_1490,Q6_1491,Q6_1492,Q6_1493,Q6_1494,Q6_1495,Q6_1496,Q6_1497,Q6_1498,Q6_1499,Q6_1500,Q6_1501,Q6_1502,Q6_1503,Q6_1504,Q6_1505,Q6_1506,Q6_1507,Q6_1508,Q6_1509,Q6_1510,Q6_1511,Q6_1512,Q6_1513,Q6_1514,Q6_1515,Q6_1516,Q6_1517,Q6_1518,Q6_1519,Q6_1520,Q6_1521,Q6_1522,Q6_1523,Q6_1524,Q6_1525,Q6_1526,Q6_1527,Q6_1528,Q6_1529,Q6_1530,Q6_1531,Q6_1532,Q6_1533,Q6_1534,Q6_1535,Q6_1536,Q6_1537,Q6_1538,Q6_1539,Q6_1540,Q6_1541,Q6_1542,Q6_1543,Q6_1544,Q6_1545,Q6_1546,Q6_1547,Q6_1548,Q6_1549,Q6_1550,Q6_1551,Q6_1552,Q6_1553,Q6_1554,Q6_1555,Q6_1556,Q6_1557,Q6_1558,Q6_1559,Q6_1560,Q6_1561,Q6_1562,Q6_1563,Q6_1564,Q6_1565,Q6_1566,Q6_1567,Q6_1568,Q6_1569,Q6_1570,Q6_1571,Q6_1572,Q6_1573,Q6_1574,Q6_1575,Q6_1576,Q6_1577,Q6_1578,Q6_1579,Q6_1580,Q6_1581,Q6_1582,Q6_1583,Q6_1584,Q6_1585,Q6_1586,Q6_1587,Q6_1588,Q6_1589,Q6_1590,Q6_1591,Q6_1592,Q6_1593,Q6_1594,Q6_1595,Q6_1596,Q6_1597,Q6_1598,Q6_1599,Q6_1600,Q6_1601,Q6_1602,Q6_1603,Q6_1604,Q6_1605,Q6_1606,Q6_1607,Q6_1608,Q6_1609,Q6_1610,Q6_1611,Q6_1612,Q6_1613,Q6_1614,Q6_1615,Q6_1616,Q6_1617,Q6_1618,Q6_1619,Q6_1620,Q6_1621,Q6_1622,Q6_1623,Q6_1624,Q6_1625,Q6_1626,Q6_1627,Q6_1628,Q6_1629,Q6_1630,Q6_1631,Q6_1632,Q6_1633,Q6_1634,Q6_1635,Q6_1636,Q6_1637,Q6_1638,Q6_1639,Q6_1640,Q6_1641,Q6_1642,Q6_1643,Q6_1644,Q6_1645,Q6_1646,Q6_1647,Q6_1648,Q6_1649,Q6_1650,Q6_1651,Q6_1652,Q6_1653,Q6_1654,Q6_1655,Q6_1656,Q6_1657,Q6_1658,Q6_1659,Q6_1660,Q6_1661,Q6_1662,Q6_1663,Q6_1664,Q6_1665,Q6_1666,Q6_1667,Q6_1668,Q6_1669,Q6_1670,Q6_1671,Q6_1672,Q6_1673,Q6_1674,Q6_1675,Q6_1676,Q6_1677,Q6_1678,Q6_1679,Q6_1680,Q6_1681,Q6_1682,Q6_1683,Q6_1684,Q6_1685,Q6_1686,Q6_1687,Q6_1688,Q6_1689,Q6_1690,Q6_1691,Q6_1692,Q6_1693,Q6_1694,Q6_1695,Q6_1696,Q6_1697,Q6_1698,Q6_1699,Q6_1700,Q6_1701,Q6_1702,Q6_1703,Q6_1704,Q6_1705,Q6_1706,Q6_1707,Q6_1708,Q6_1709,Q6_1710,Q6_1711,Q6_1712,Q6_1713,Q6_1714,Q6_1715,Q6_1716,Q6_1717,Q6_1718,Q6_1719,Q6_1720,Q6_1721,Q6_1722,Q6_1723,Q6_1724,Q6_1725,Q6_1726,Q6_1727,Q6_1728,Q6_1729,Q6_1730,Q6_1731,Q6_1732
```

## 3-2-3.回答データの追加登録、上書き登録

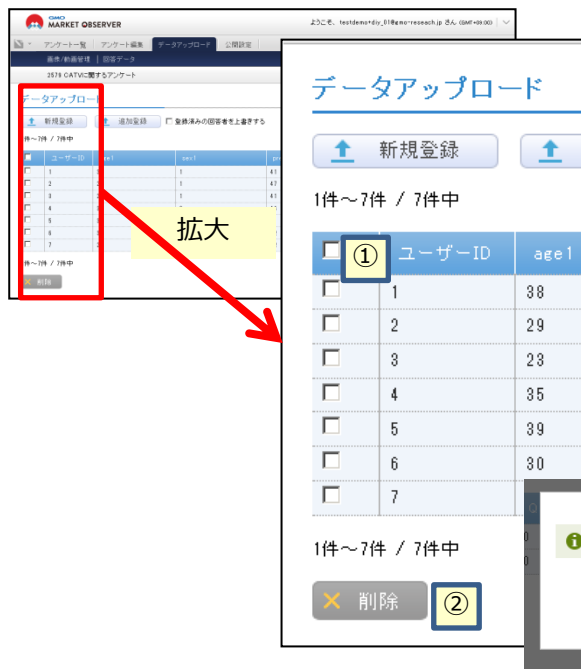


回答データを追加する際には、①「追加登録」ボタンをクリックすると、ファイル選択ウィンドウが開きます。②回答データのファイルを指定して、③「開く」ボタンをクリックするとデータが追加されます。一度登録したユーザーIDのデータを変更（上書き）するには、④「登録済みの回答者を上書きする」にチェックしてから、①「追加登録」ボタンをクリックし、ファイルをアップロードします。データ登録後⑤「新規登録」ボタンで、データを登録すると、登録済みのデータが消去されて、選択したデータを登録します。

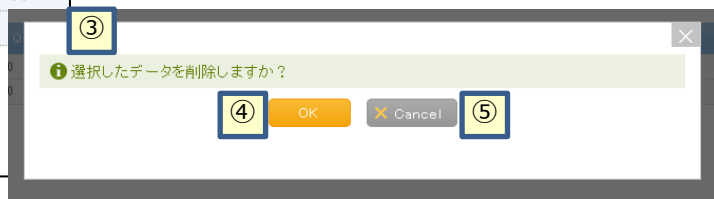
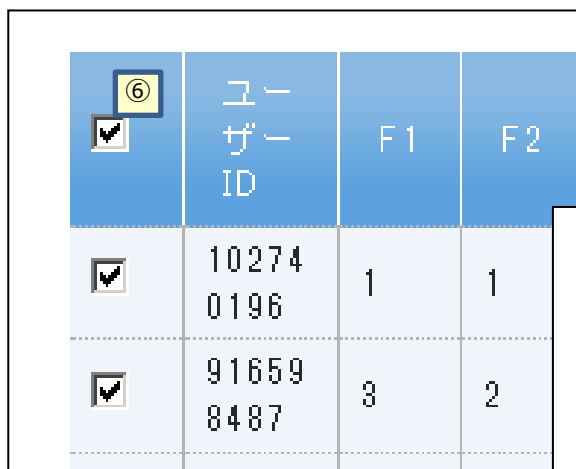


③

## 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。

<input checked="" type="checkbox"/>	ユーザーID	F1	F2
<input checked="" type="checkbox"/>	102740196	1	1
<input checked="" type="checkbox"/>	916598487	3	2

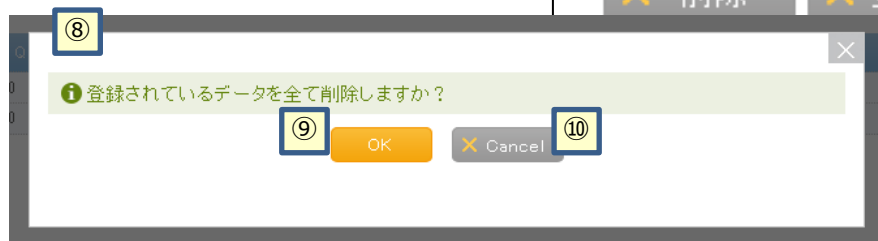
表の一番左上にある⑥チェックボックスにチェックを入れると、全データにチェックが入り、表の左下に⑦「全て削除」ボタンが表示されます。「全て削除」ボタンをクリックすると、⑧削除確認ウィンドウが表示されます。④「OK」ボタンをクリックすると、全てのデータを削除し、回答データ画面に遷移します。⑩「Cancel」ボタンをクリックすると、データを削除せずに、回答データ方法画面に遷移します。



<input checked="" type="checkbox"/>	913630970	3	1	23
<input checked="" type="checkbox"/>	901961923	4	2	21

1件~50件 / 800件中

削除 ⑦ 全て削除



## 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		
確定後	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： <b>指定できません。</b> 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。

## 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）	クォ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い致します。

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

アンケート情報	
最終編集日時	2015-03-09 10:00:00
最終出力日時	
見直し回数	1回

### <回答データを設定していない場合>

下記の出力画面で確定します。  
よろしければ OK を押してください。

☐ 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

GMOクラウドパネル利用: する

実施言語: 日本語

OK Cancel

### <回答データを設定している場合>

下記の出力画面で確定します。  
よろしければ OK を押してください。

☐ 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

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

実施言語: 日本語

OK Cancel

アンケート情報	
最終編集日時	2015-03-27 15:42:13
最終出力日時	2015-03-27 15:42:29
見直し回数	スクリーナー 1回
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
実施言語	日本語
データマップ	ダウンロード
本書URL	http://210.172.135.237:8081/wix/g/15060901.aspx

- 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。⑨「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、本書URLの右に⑩「ダウンロード」ボタンが表示されます。⑩「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。

⑪「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。

## 公開設定：GMOクラウドパネル利用「する」

「アンケートに答える」  
ボタンをクリックして  
1問目に遷移

The screenshot shows a web browser window with the address bar displaying 'http://www.1000.com'. The page title is 'アンケート' (Survey). The main content area has a heading 'アンケート' and a sub-heading 'アンケート'. Below this, there is a list of items under the heading 'アンケート'.

Percentage of respondents
0%
25%
50%
75%
100%

(ひとつだけ)【必須】

次へ進む

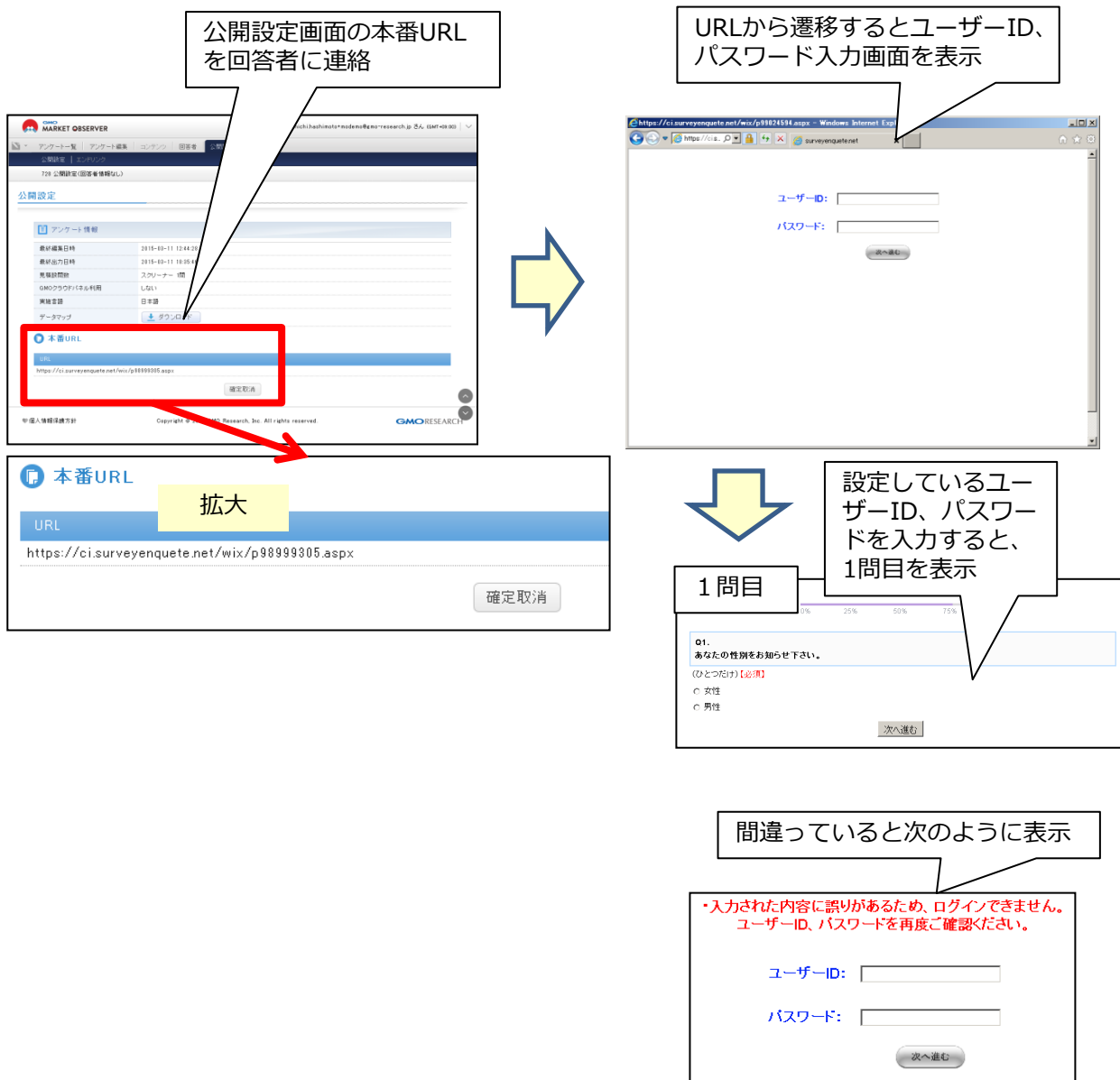


アンケート作成 4.公開設定

## 4-2-2.回答者画面遷移 GMOクラウドパネル以外モニター

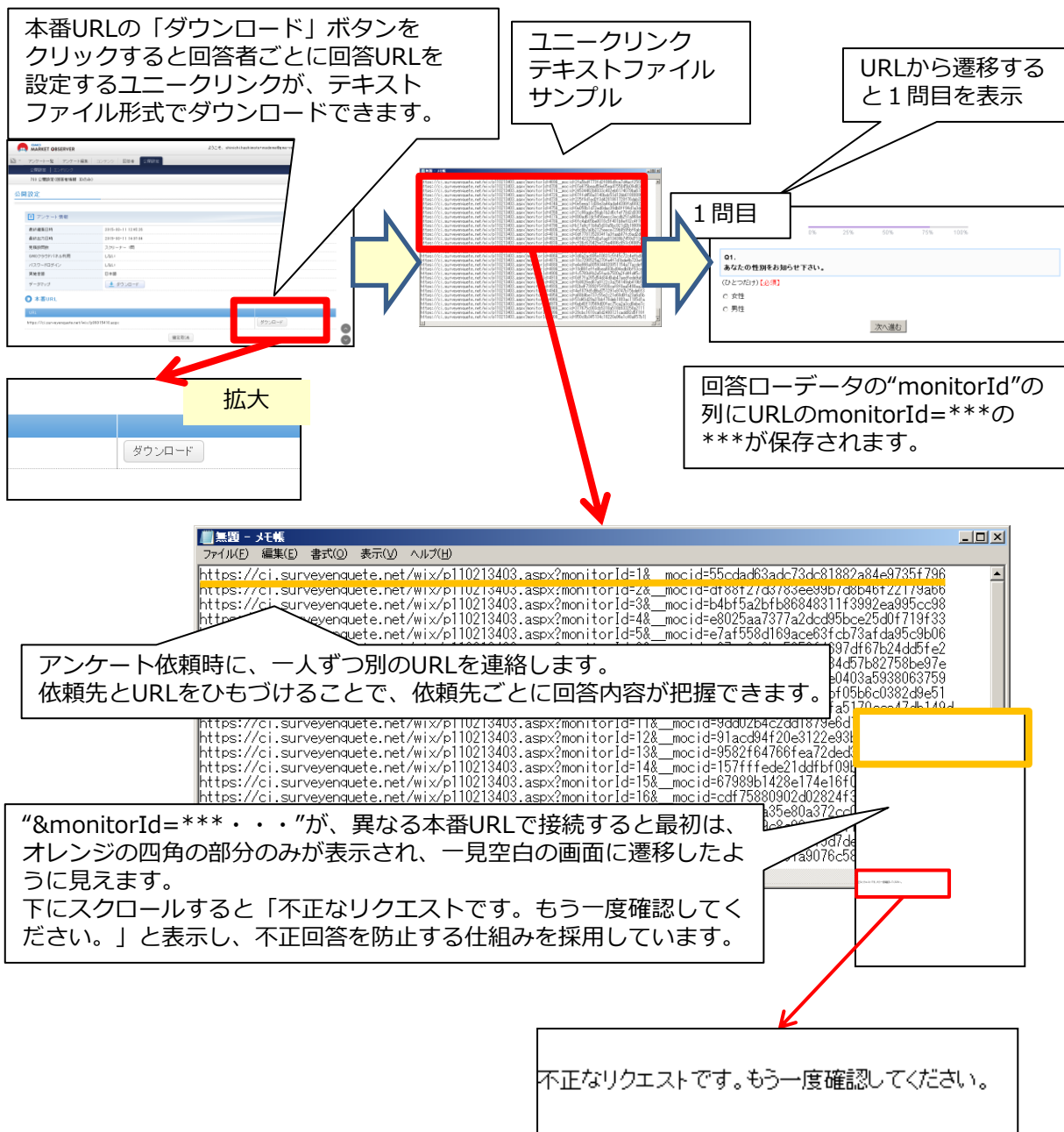
★回答者に、ログイン操作をさせる場合

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）



## 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）



## 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

The diagram illustrates the process of setting up a survey for public access via URL. It starts with the '公開設定' (Public Settings) screen in the GMO Market Observer interface. A callout box points to the '本番URL' (Live URL) field, stating: '公開設定画面の本番URLを回答者に連絡' (Contact respondents with the live URL on the public settings screen). A red box highlights the '本番URL' field, and a red arrow points to a magnified view of this field. The magnified view shows the '本番URL' (Live URL) section with the URL 'https://ci.surveyenquete.net/wix/p98999305.aspx' entered. A yellow box labeled '拡大' (Magnify) is placed below the magnified view. A yellow arrow points from the magnified view to the '1 問目' (Question 1) screen. A callout box points to the '1 問目' screen, stating: 'URLから遷移すると1問目を表示' (Display question 1 when transitioning from the URL). The '1 問目' screen shows a progress bar and the question: 'Q1. あなたの性別をお知らせ下さい。' (Q1. Please inform us of your gender.) with options for '女性' (Female) and '男性' (Male). A '次へ進む' (Next) button is visible at the bottom of the question screen.

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

ようこそ、

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 ①

公開設定 | エンドリンク ②

会社 : GMO Market Ob 本番環境デモアカウント | 417 ●●に関するアンケート

③

エンドリンク追加

④

pcode= ⑤	Complete	Screen Out	Quota Full
1			

登録 ⑥

ようこそ、 shunichi.hashimoto@gmo-research.jp さん (GMT+09:00)

アンケート一覧 | エンドリンク ⑦

公開設定 | エンドリンク ⑧

エンドリンク

⑨

pcode=1	Complete	Screen Out	Quota Full
	http://www.gmo-research.jp/	http://www.gmo-research.jp/	http://www.gmo-research.jp/

削除 ⑩

⑪

⑪ 選択したデータを削除しますか？

⑪ OK Cancel ⑫

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、動画使用可能コーデック説明追加など
1.2	2014/9/1	回答者属性設問アイコン追加、リクリート設問アイコン追加、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	クイックテスト、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”を指定できなくするなど
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、クォ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、見積設問数説明追加
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\*\*](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**