



GMO

MARKET  
OBSERVER



操作マニュアル

回収可否

[Version 1.6] 作成：2024年7月1日

# 回収可否

## 目次

1.全体概要	．．．	3
1-1.全体説明	．．．	4
1-2.回収可否 用語説明	．．．	5
1-3.検索できる情報の種類	．．．	7
1-4.パネルと取得済み属性情報	．．．	8
1-5.モニターの登録状況と利用パネルの設定の関係	．．．	9
2.検索	．．．	10
2-1.案件情報	．．．	11
2-2.基本属性	．．．	12
2-3.スペシャル属性	．．．	13
2-3-1.スペシャル属性 検索	．．．	14
2-3-2.スペシャル属性 検索 AND/OR条件	．．．	15
3. 結果	．．．	17
3-1.回収可否結果 用語説明	．．．	18
3-2.回収可否結果 画面	．．．	19
4. 回収可否履歴	．．．	20
4-1.回収可否履歴 用語説明	．．．	21
4-2.回収可否履歴 検索	．．．	22
4-3.回収可否履歴 編集	．．．	23

# 1.全体概要

# 1-1.全体説明

回収可否とは、弊社パネルの回収可能サンプル数を算出できる機能です。

基本属性（年齢、性別、地域）、スペシャルパネル調査で取得した数百項目の中から条件を指定して算出することができます。

The screenshot shows the 'Recycle/No Recycle' (回収可否) interface. The left sidebar (1) contains 'Condition Setting' (条件設定) and 'Basic Attributes' (基本属性). The top navigation bar (2) has 'Recycle/No Recycle' (回収可否) and 'Recycle/No Recycle History' (回収可否履歴). The main content area (5) displays 'Search Results' (検索結果) with a table showing columns for ID, Recycle/No Recycle, Required Sample Size, Recycled Sample Size, Active Count, and Recycled Sample Size. The bottom right (4) features a 'Search' (検索) button. The top right (6) has a 'Recycle/No Recycle' button.

## ①回収可否

弊社パネルの回収数予測計算および割付情報作成ができます。

## ②回収可否履歴

回収数予測計算をした結果を閲覧することができます。

## ③条件設定として、案件情報、基本属性、スペシャル属性、モニターID除外設定、モニターID指定設定、パネル選択状況があります。

## ④検索ボタンをクリックすると、設定した条件で回収数予測を行います。

## ⑤検索結果の部分に条件ごとの回収予測数が表示されます。

## ⑥回収可否条件保存ボタンをクリックすると検索した条件を保存することができます。 保存した条件は、後日検索した時点での回収予測数が再計算されます。 また、案件管理（割付・配信条件設定）でも使用します。

# 1-2.回収可否 用語説明

項目	内容
案件情報	
調査対象国※	調査対象国を指定します。
調査種別※	
スクリーナー+本調査	スクリーナー（事前調査）と本調査を一度に回答する調査の際に指定します。
スクリーナー	スクリーナー（事前調査）のみを回答する調査の際に指定します。
本調査	本調査のみを回答する調査の際に指定します。
リクルーティング	リクルーティング調査の際に指定します。
回答可能デバイス※	PCのみ/スマートフォンのみ/両方 から選ぶことが可能です。デフォルトで「両方」が選択されております。
サービス種別※	GMORで回収/DIYで回収 から選ぶことが可能です。GMORに配信を依頼する際「GMORで回収」、DIYサービスで配信を実施する際は「DIYで回収」を選択してください。
個人情報の取得有無※	実施するアンケート内で個人情報を取得するかどうかを、「無」か「有」で設定します。
必要サンプル数	納品に必要なサンプル数を指定します。
出現率※	スクリーナー+ 本調査のアンケート実施の際に指定します。本調査回収可能数の計算に使用します。
項目	内容
基本属性	すべてのパネルで所有する性別、年齢、地域（本人居住都道府県）です。
性別※	性別を選択します。
年齢※	年齢を選択します。3つのタブ間で重複しない設定が可能です。
年齢(5歳刻み)	5歳刻みの年齢条件を指定します。
年齢(10歳刻み)	10歳刻みの年齢条件を指定します
年齢(自由入力)	5歳刻み、10歳刻みで指定できない年齢条件を指定します。
地域	回答者本人の居住都道府県を指定します。何も指定しない時は、全国指定となります。

# 1-2.回収可否 用語説明

項目	内容
スペシャル属性	スペシャルパネル調査の属性を指定します。
設問検索	文言検索にて検索したい文字を入力すると、その文言が含まれる設問を表示します。
AND/OR編集	デフォルトでは、AND条件で検索します。検索条件のAND/OR条件を指定するときに使用します。
モニターID除外設定	特定のモニターIDを除外して回収可否を行うことができます。また特定の調査の配信者、回答者を割付IDや調査IDを用いて指定することが可能です。
モニターID指定設定	特定のモニターIDを指定して回収可否を行うことができます。また特定の調査の配信者、回答者、未回答者を割付IDを用いて指定することが可能です。
パネル選択状況	メール配信に使用するパネルの選択状況が確認できます。
利用パネル優先順	この項目にあるパネルを上から順に利用し、メール配信します。
未使用パネル	この項目にあるパネルは利用しません。ただし同じモニターが利用パネル優先順に登録している場合は、そのパネルより利用します。
除外パネル	この項目にあるパネルは利用しません。同じモニターが、利用パネル優先順に登録している場合でも、そのモニターは利用しません。

## 1-3.検索できる情報の種類

Japan Cloud Panelで検索できる属性 2 種類に大別できます。

モニターがアンケートサイトに会員登録する際、どんな項目が必須になっているかは、そのアンケートサイト次第です。

Japan Cloud Panelに加入しているサイトでは、会員登録時に「性別・生年月日・地域（本人居住都道府県）」の入力が必須となっています。  
この3項目を「基本属性」と呼びます。

※年齢は日次で更新されます。基本属性が取得できているパネルを「一般パネル」と呼びます。

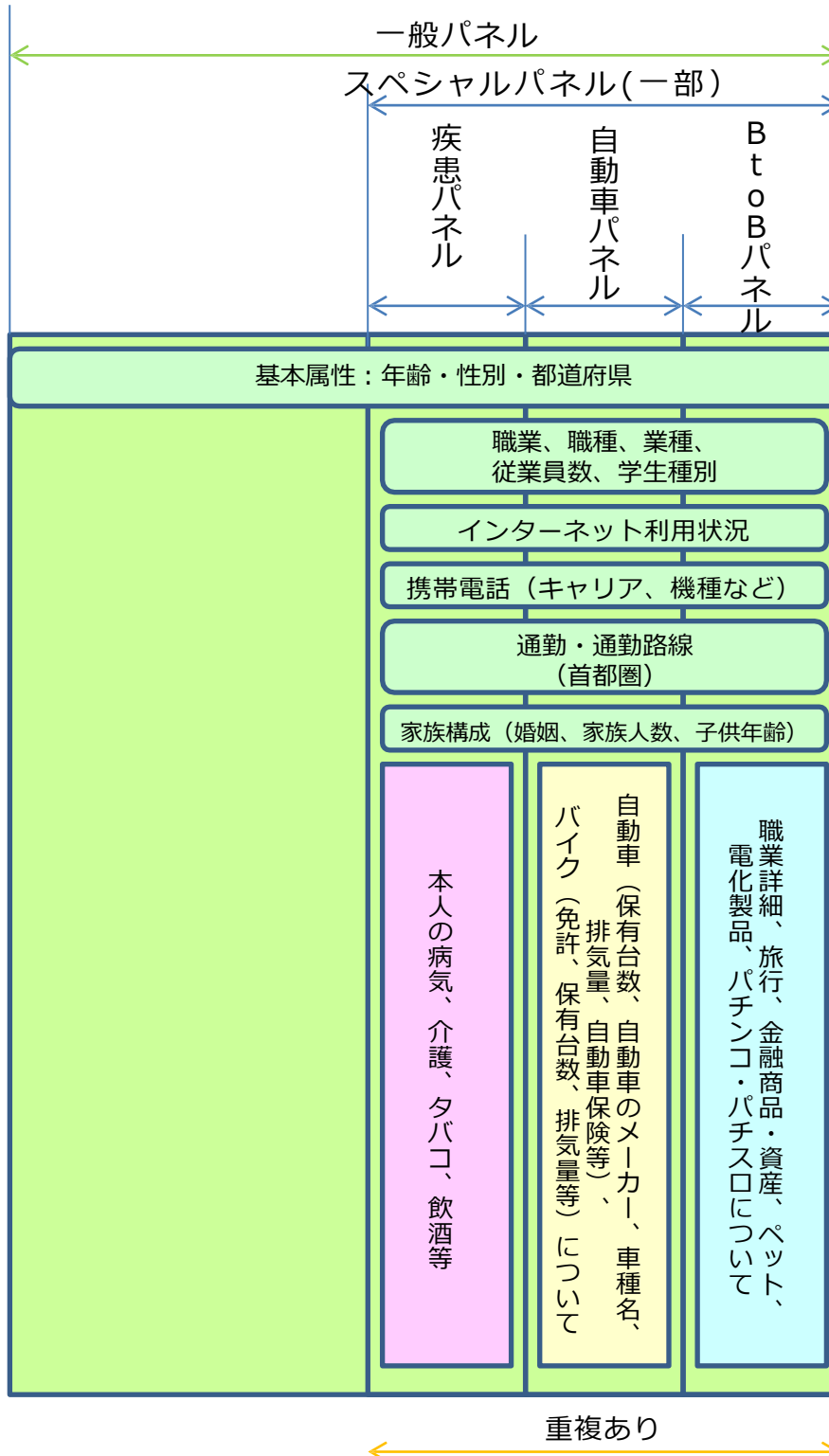
基本属性しかわからないパネルでは、ニッチなターゲットの調査を行いたい時に対象外の回答が多くなってしまい、事前調査のコストが高くなりすぎてしまいます。  
逆に、登録時にあまりに詳しい属性を取得しようとする、会員登録のハードルが上がりすぎて登録数・回収可能数が伸びなくなります。

この状況に対応するため、登録時点では基本属性を聴取し、調査ニーズが多い分野に関しては全会員に対してアンケート形式で属性を聴取しています。これを「属性調査」と呼び、このアンケートに回答したモニターを「スペシャルパネル」と呼びます。

配信対象条件（割付）を作る際には、それぞれの特徴を理解した上で、対象者条件を満たして、かつ効率的な回収をできるように作成方法を決定します。

パネルの種類	絞り込み可能項目数	回収力	コスト
一般パネル	少	大	基本属性でしかターゲットできずスクリーナー（事前調査）回収数が多くなるため高
スペシャルパネル	多	小	スクリーナー（事前調査）回収数が少ないため低

## 1-4.パネルと取得済み属性情報





## 1-5.モニターの登録状況と利用パネルの設定の関係

以下3人のモニターが、表の登録状況だった場合、パネル選択状況の設定により、メールで配信されるパネルが変わります。

例	infoQ	ポイントタウン	とくとくリサーチ
<a href="mailto:gmor@gmo-research.jp">gmor@gmo-research.jp</a>	未登録	登録	未登録
<a href="mailto:market@gmo-research.jp">market@gmo-research.jp</a>	未登録	登録	登録
<a href="mailto:observer@gmo-research.jp">observer@gmo-research.jp</a>	登録	登録	登録

### 設定1

利用パネル優先順

すべて選択
 

IQ (infoQ)  
 【メール一部不可】PT (ポイントタウン)  
 TK (GMOとくとくリサーチ)

v
 x

複数のパネルに登録しているモニターは利用パネル利用順の上にあるパネルより利用されます。

	利用パネル
<a href="mailto:gmor@gmo-research.jp">gmor@gmo-research.jp</a>	ポイントタウン
<a href="mailto:market@gmo-research.jp">market@gmo-research.jp</a>	ポイントタウン
<a href="mailto:observer@gmo-research.jp">observer@gmo-research.jp</a>	infoQ

### 設定2

未使用パネル

すべて選択
 

【メール一部不可】PT (ポイントタウン)

未使用パネルに指定したパネルに含まれる場合には、登録されている一番上のパネルより利用されます。

	利用パネル
<a href="mailto:gmor@gmo-research.jp">gmor@gmo-research.jp</a>	利用しません
<a href="mailto:market@gmo-research.jp">market@gmo-research.jp</a>	とくとくリサーチ
<a href="mailto:observer@gmo-research.jp">observer@gmo-research.jp</a>	infoQ

### 設定3

除外パネル

すべて選択
 

IQ (infoQ)  
 【メール一部不可】PT (ポイントタウン)

利用パネル優先順の入力は必須です。

除外パネルに指定したパネルに含まれる場合には、そのモニターは、利用しません。

	利用パネル
<a href="mailto:gmor@gmo-research.jp">gmor@gmo-research.jp</a>	利用しません
<a href="mailto:market@gmo-research.jp">market@gmo-research.jp</a>	利用しません
<a href="mailto:observer@gmo-research.jp">observer@gmo-research.jp</a>	利用しません

## 2.検索

## 2-1.案件情報

回収可否

条件設定 →

☐ 即時検索

案件情報 ^

調査対象国 \*

日本 ▼

調査種別 \*

スクリーナー ▼

回答可能デバイス \*

両方 ▼

サービス種別 \*

☐ GMORで回収する
 ☒ DIYで回収する

調査情報 ●

個人情報の取得有無 \*

☒ 無
 ☐ 有

必要サンプル数

0

☒ 登録会員数を非表示にする

(外すと検索に少し時間がかかります)

案件情報の項目では、

- ・調査対象国
- ・調査種別
- ・回答可能デバイス
- ・サービス種別

を選択します。

調査種別を「スクリーナー + 本調査」にした場合は、出現率を入力します。

※は必須入力項目です。

調査種別 \*

スクリーナー + 本調査 ▼

回答可能デバイス \*

両方 ▼

出現率 %

50

Copyright © GMO Research & AI, Inc. All Rights Reserved

**CONFIDENTIAL**

11

## 2-2.基本属性

基本属性の項目では、①性別、②年齢、③地域の設定を行います。

①**性別** の右にある ④「合算」「分割」は、選択項目合計で算出するか、選択項目ごとに算出するかを設定するボタンで、クリック毎に切り替わります。

②**年齢** 条件では、5歳刻み、10歳刻み、自由入力の3通りの方法で設定できます。

年齢は、すべて「分割」という設定です。

年齢(自由入力)タブの⑤「+」ボタンをクリックすると入力部分が追加されます。

指定範囲合計を算出する際は、自由入力欄に最小と最大の年齢を入力します。

(例：30-40代の設定は、自由入力で、30-49と設定)

また重複する年齢の入力はできません。(例：5歳刻み20-24と10歳刻み20-29は同時に設定不可)

⑥年齢条件クリアをクリックすると設定した条件がすべてクリアされます。

③**地域** の合算は、選択した都道府県がすべて合算されます。任意で合算する場合には、

⑦「+」ボタンを使用します。まとめたい都道府県をチェックして、「+」ボタンをクリックすると、グループとして作成されます。

複数のグループを作る場合には、上記の手順を繰り返します。

1つの都道府県を複数のグループに入れることはできません。

基本属性条件だけで良ければ、ページ下部の「検索」ボタをクリックすると、回収予測数を算出します。

スペシャル属性を指定するには、⑧スペシャル属性の項目をクリックします。

## 2-3.スペシャル属性



スペシャル属性の項目では、スペシャルパネル設問、選択肢より条件を指定します。

①設問検索ボタンをクリックすることで条件を指定できます。

②AND/OR条件設定で、①で指定した複数の条件の「AND (かつ)」「OR (もしくは)」の設定ができます。



①「設問検索」ボタンをクリックすると③検索条件指定ウィンドウが表示されます。

④検索条件のプルダウンからスペシャルパネル属性を指定すると、「検索条件にマッチした設問」一覧が表示されます。

設問部分を選択するとその設問の選択肢が表示され、条件に合致する選択肢をチェックするとその内容が反映されます。

複数の条件を設定する場合には、上記手順を繰り返します。

⑤「以上の内容を反映」ボタンをクリックすると⑥指定した条件が反映されます。指定した条件は、回収可否ページの上部に表示されます。

## 2- 3- 1.スペシャル属性検索

設問検索ウィンドウの「文言検索」（虫眼鏡マークの部分）に検索したいキーワードを入力すると、「検索条件」で指定しているスペシャルパネルの設問文、選択肢に合致する設問のみを「検索条件にマッチした設問」に表示します。

- ・ 半角空白区切で複数の設定も可能です。
- ・ 複数の設定の場合、両方の文言が含まれる設問文、選択肢を表示します。

「検索条件」にスペシャルパネルを指定しない場合、「検索する文言」に合致する設問がすべてのスペシャルパネルから抽出されます。

回収可否 2.検索

## 2- 3- 2.スペシャル属性検索 AND/OR条件

条件に設定されている条件

B15. あなたの教職員区分をお知らせください。 合併 分割 削除

スペシャルパネル属性

☐ すべて選択

☐ 保育園 ☐ 幼稚園 ☒ 小学校 ☒ 中学校 ☒ 高等学校 ☐ 高等専門学校 ☐ 大学 ☐ 短期大学 ☐ 専門学校 ☐ 大学院 ☐ 予備校 ☐ その他（教員以外）

B24. 宿泊業・飲食店・生活関連サービス業・娯楽業・教育業・医療・福祉を選択された方にお尋ねいたします。お勤め先の業種をお知らせください。複数当て 合併 分割 削除

はまる場合は、もっともあなたと関わりが強いものをお知らせください。

スペシャルパネル属性

☐ すべて選択

☐ 飲食 ☐ 宿泊・保守管理 ☐ リース・レンタル ☐ 医療・福祉 ☒ 教育 ☐ 人材 ☐ 美容 ☐ 旅行代理店 ☐ 航空会社 ☐ ホテル/旅館（宿泊施設） ☐ 観光

☐ レジャー・アミューズメント ☐ 介護士 ☐ ホームヘルパー ☐ その他

設定したい条件を一通り設定した後に「AND/OR条件設定」ボタンをクリックすると、編集ウィンドウが表示されます。

スペシャル属性

Q 設問検索

AND/OR条件設定

スペシャル属性AND/OR条件設定

B15. あなたの教職員区分をお知らせください。 合併

スペシャルパネル属性

B24. 宿泊業・飲食店・生活関連サービス業・娯楽業・教育業・医療・福祉を選択された方にお尋ねいたします。お勤め先の業種をお知らせください。複数当てはまる場合は、もっともあなたと関わりが強いものをお知らせください。 合併

スペシャルパネル属性

+ OR

以上の内容を反映

[+OR]ボタンをクリックするとORの枠が表示されます。

スペシャル属性AND/OR条件設定

B15. あなたの教職員区分をお知らせください。 合併

スペシャルパネル属性

B24. 宿泊業・飲食店・生活関連サービス業・娯楽業・教育業・医療・福祉を選択された方にお尋ねいたします。お勤め先の業種をお知らせください。複数当てはまる場合は、もっともあなたと関わりが強いものをお知らせください。 合併

スペシャルパネル属性

OR

+ AND

+ OR

以上の内容を反映

回収可否 2.検索

## 2- 3- 2.スペシャル属性検索 AND/OR条件

スペシャル属性AND/OR条件設定

OR

B15. あなたの教職員区分をお知らせください。 合併

スペシャルパネル属性

B24. 宿泊業・飲食店・生活関連サービス業・娯楽業・教育業・医療・福祉を選択された方にお尋ねいたします。お勤め先の業種をお知らせください。複数当てはまる場合は、もっともあなたと関わりが強いものをお知らせください。 合併

スペシャルパネル属性

+ AND

+ OR

以上の内容を反映

OR条件にしたい設問をORの枠内のドラッグ＆ドロップで移動します。

「以上の内容を反映」ボタンをクリックすると確認ウィンドウが表示されます。

「以上の内容を反映」をクリックすると編集した内容が反映され、回収可否ページに戻ります。

AND条件の設定をしたい場合は[+AND]をクリックしOR条件の際と同様の手順で設定が可能です。

全体に設定されている条件

OR

B15. あなたの教職員区分をお知らせください。 削除

スペシャルパネル属性

☐ すべて選択

☐ 保育園 ☐ 幼稚園 ☒ 小学校 ☒ 中学校 ☒ 高等学校 ☐ 高等専門学校 ☐ 大学 ☐ 短期大学 ☐ 専門学校 ☐ 大学院 ☐ 予備校 ☐ その他（教員以外）

B24. 宿泊業・飲食店・生活関連サービス業・娯楽業・教育業・医療・福祉を選択された方にお尋ねいたします。お勤め先の業種をお知らせください。複数当てはまる場合は、もっともあなたと関わりが強いものをお知らせください。 削除

スペシャルパネル属性

☐ すべて選択

☐ 飲食 ☐ 警備・保守管理 ☐ リース・レンタル ☐ 医療・福祉 ☒ 教育 ☐ 人材 ☐ 美容 ☐ 旅行代理店 ☐ 航空会社 ☐ ホテル／旅館（宿泊施設） ☐ 観光

☐ レジャー・アミューズメント ☐ 介護士 ☐ ホームヘルパー ☐ その他



## 3. 結果

## 3-1.回収可否結果 用語説明

項目	内容
ID	割付ごとの番号
性別	回収可否で設定した性別
年齢	回収可否で設定した年齢
地域	回収可否で設定した地域
回収可否	条件ごとに記号で表記します。 ○：回収サンプル数＞回収見込みサンプル数（標準） △：回収見込みサンプル数（標準）＞回収サンプル数＞回収見込みサンプル数（最小） ×：回収サンプル数＜回収見込みサンプル数（最小） ※調査種別がスクリーナー+本調査の場合は、対象サンプル数と比較します
必要サンプル数	割付条件ごとの必要サンプル数です。初回検索では全必要数÷割付数の数値が入力されます。割付ごとに修正することが可能です。
回収サンプル数	割付条件ごとの回収サンプル数です。必要サンプル数にバッファを加えた数値が入力されます。初回検索では（全必要数×バッファ＝回収サンプル数）÷割付数の数値が入力されます。
アクティブ数（配信対象者）	180日以内に1回でもアンケートに回答した人をアクティブ会員と定義し、該当者へ依頼メールを配信しています。
回収見込みサンプル数 最小	少なくとも48時間後に回収できるサンプル数 ※調査種別がスクリーナー+本調査の場合
回収見込みサンプル数 標準	配信48時間後に回収できる可能性が最も高いサンプル数 ※調査種別がスクリーナー+本調査の場合
想定出現率	割付条件ごとに想定される出現率を入力することが可能です ※調査種別がスクリーナー+本調査の場合
対象サンプル数 最小	回収見込みサンプル数（最小）×想定出現率で算出されるサンプル数 ※調査種別がスクリーナー+本調査の場合
対象サンプル数 標準	回収見込みサンプル数（標準）×想定出現率で算出されるサンプル数 ※調査種別がスクリーナー+本調査の場合
除外	チェックを入れると、その条件を回収可否検索から外すことが可能です。

## 3- 2.回収可否結果 画面

回収可否

基本属性

性別 \*

☒ 男性 ☒ 女性

年齢 \*

5歳別み

10歳別み

すべて選択

☐ 15-19 ☒ 20-29 ☐ 30-39 ☐ 40-49 ☐ 50-59 ☐ 60-69 ☐ 70-79 ☐ 80-89 ☐ 90-99

自由入力

地域 \*

すべて選択

☐ 北海道 ☐ 東北 ☐ 関東 ☒ 首都圏

検索結果

検索アクティブ数: 954,910

ID	性別	年齢	地域	回収可否	① 必要 サンプル数	回収 サンプル数	アクティブ数 (配信対象者)	回収見込みサンプル数 最小 標準	② 想定出現率 % 最小 標準	対象サンプル数 最小 標準	除外
1	男女(両方)	20-29	東京都,神奈川県,埼玉県, 千葉県	<input type="radio"/>	160	176	201,322	9,032 12,283	80	7,226 8,826	<input type="checkbox"/>
2	男女(両方)	30-39	東京都,神奈川県,埼玉県, 千葉県	<input type="radio"/>	160	176	240,434	12,944 20,096	80	10,351 16,077	<input type="checkbox"/>
3	男女(両方)	40-49	東京都,神奈川県,埼玉県, 千葉県	<input type="radio"/>	160	176	252,705	17,784 33,186	80	6,227 26,549	<input type="checkbox"/>
4	男女(両方)	50-59	東京都,神奈川県,埼玉県, 千葉県	<input type="radio"/>	160	176	260,449	21,907 41,853	80	17,526 33,462	<input type="checkbox"/>
合計					640	704	954,910	61,667 107,418		49,334 85,934	

回収可否条件保存

回収可否保存確認

回収可否を保存します。

回収可否名

備考

CANCEL OK

回収したい条件を設定後、「検索」ボタンをクリックすると、検索結果が表示されます。

①必要サンプル数、②想定出現率は、割付ごとに修正することが可能です。

検索結果に応じて、回収可否の結果（○△×）が変わります。

「性別」、「年齢」、「地域」はドラッグ＆ドロップで順番を入れ替えることが可能です。

CSVダウンロードボタンをクリックすると、回収数予測結果がCSV形式でダウンロード可能です。

回収可否保存ボタンをクリックすると設定した条件を保存することが可能です。

クリックすると、回収可否保存確認ウィンドウが表示されますので、回収可否名を入力します。必要に応じて備考欄を入力することも可能です。

OKボタンをクリックすると条件が保存され、回収可否履歴画面に遷移します。

## 4. 回収可否履歴

GMO MARKET OBSERVER よくあるご質問 (FAQ) | mari.kawata+st+notgmo@gmo-research.jp (GMT+09:00)

回収可否 見稿管理 操作トレーニング

### 回収可否履歴

条件設定 **4**

調査対象国  回収可否ID

備考  回収可否名

登録者

**検索**

### 検索結果

**1**

50件ずつ表示 1~3/3件中

回収可否ID	回収可否名	備考	調査対象国	登録日	登録者	操作 <b>2</b>
120169	390000 調査作成のテスト		日本	2022/05/13 11:52:44	ayako.matsumura+st@gmo-research.jp	<b>3</b>
120107	390000 調査作成のテスト		日本	2022/05/02 11:57:45	ayako.matsumura+st@gmo-research.jp	
9212	121349 藤本テスト		日本	2017/12/21 16:56:55	shogo.inamura+st@gmo-research.jp	

回収可否履歴を開くと、検索結果部分に全ての回収可否履歴が表示されます。

- ①回収可否IDをクリックすると、過去に保存した回収可否条件で、クリックした時点の回収数見込み数を算出し、画面に表示します。
- ②編集ボタン（ペンのマーク）をクリックすると、回収可否名、備考の内容を編集できます。
- ③削除ボタン（ゴミ箱のマーク）をクリックするとその回収可否IDが削除されます。

回収可否履歴を検索する時は、ページ上部の④「条件設定」部分に検索したい条件を入力し「検索」ボタンをクリックすると、条件に合致した検索履歴だけが表示されます。

## 4-1.回収可否履歴 用語説明

項目	内容
調査対象国	検索した対象国を表示します。
回収可否ID	回収可否履歴の管理番号です。回収可否を保存した時点で自動的に付加されます。
備考	補足説明、クライアント名など、自由にご使用ください。
回収可否名	任意に設定可能です。後で検索しやすい名称にすることをおすすめします。
登録者	登録した担当者のメールアドレスを表示します。
登録日	登録した日時を表示します。
編集	回収可否IDの回収可否名、備考を編集するときにクリックします。
削除	回収可否IDを削除するときにクリックします。

## 4- 2.回収可否履歴 検索

回収可否履歴

条件設定

調査対象国  回収可否ID

備考  回収可否名

登録者

検索

検索結果

50件ずつ表示 1~3 / 3件中

回収可否ID	回収可否名	備考	調査対象国	登録日	登録者	操作
120169	390000 調査作成のテスト		日本	2022/05/13 11:52:44	ayako.matsumura+st@gmo-research.jp	
120107	390000 調査作成のテスト		日本	2022/05/02 11:57:45	ayako.matsumura+st@gmo-research.jp	
9212	121349 藤本テスト		日本	2017/12/21 16:56:55	shogo.inamura+st@gmo-research.jp	

回収可否履歴を検索するときは、条件設定欄に調査対象国、回収可否ID、備考、回収可否名、登録者を入力し、検索ボタンをクリックすると条件に合致する回収可否履歴のみを表示します。

すべての回収可否履歴を表示する際には、上記項目をすべて空白にして検索ボタンをクリックします。

## 4- 3.回収可否履歴 編集

回収可否履歴

条件設定

調査対象国

備考

回収可否ID

回収可否名

登録者

検索

検索結果

50件ずつ表示 1~3 / 3件中

回収可否ID	回収可否名	備考	調査対象国	登録日	登録者	操作
120169	390000 調査作成のテスト		日本	2022/05/13 11:52:44	ayako.matsumura+st@gmo-research.jp	編集
120107	390000 調査作成のテスト		日本	2022/05/02 11:57:45	ayako.matsumura+st@gmo-research.jp	編集
9212	121349 藤本テスト		日本	2017/12/21 16:56:55	shogo.inamura+st@gmo-research.jp	編集

回収可否 条件保存[編集]

以下の内容で回収可否を更新します。

回収可否名

〇〇についてのアンケート

備考

キャンセル 編集

回収可否名、備考を編集する時には、  
該当する回収可否IDの編集ボタン（ペンのマーク）をクリックすると、  
「回収可否 条件保存[編集]」ウィンドウが表示されます。

回収可否名、備考欄を更新して「編集」ボタンをクリックすると内容が保存され、  
回収可否履歴画面に戻ります。

# 回収可否 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**

(部門直通)



**info@gmo-research.ai**

ホームページはこちら

**<https://gmo-research.ai>**

**GMOリサーチ&AI 株式会社**

**〒150-8512**

**東京都渋谷区桜丘町26番1号 セルリアンタワー**