

# **KDDI Knowledge Suite**

リードフォーム

---

**操作マニュアル**

(2.3 版)

2026 年 2 月 10 日

KDDI 株式会社

## リードフォーム

### 本書の読み方

本書は以下の構成になっています。

#### 第1部 アドミニストレーター用

第1部はアドミニストレーターに必要な操作を解説しております。アドミニストレーターは KDDI Knowledge Suite の管理者のことです。アドミニストレーターの方は、初めにこの第1部をお読みになり、引き続き「第2部 メンバー用」もあわせてお読みください。

#### 第2部 メンバー用

第2部は一般のメンバーに必要な操作を解説しています。この第2部は、メンバーの方はもちろん、アドミニストレーターの方もお読みください。

---

## 目次

---

### 第1部 アドミニストレーター用

■1-1 リードフォームとは.....	2
■1-2 リードフォームを利用するためには.....	3

### 第2部 メンバー用

■2-1 リードフォームを利用する.....	2
■2-2 フォーム公開までの流れ.....	4
■2-3 フォームを新規作成する.....	5
■2-4 フォームの詳細設定を確認・編集する.....	13
■2-5 フォームの公開・非公開を行う.....	58
■2-6 フォームを削除する.....	61
■2-7 回答データの集計・分析をする.....	63

---

## アドミニストレーター用 目次

---

- 1-1 リードフォームとは ..... 2
- 1-2 リードフォームを利用するためには ..... 3

## ■1-1 リードフォームとは

リードフォームは「KDDI Knowledge Suite」のアプリケーション群を構成するサービスの1つです。リードフォームは、フォーム作成・管理支援ツールであり、簡単な操作でアンケートフォームや問合せフォームを作成からレポート作成（集計・分析）を行うことができるサービスです。また、フォームを経由して取得した回答データ、個人情報をGRIDY SFAへ保存、管理を行うことができます。

### ■リードフォームでできること

リードフォームでは以下の機能を操作することができます。

#### ◆フォームの作成・公開

チェックボックス型、ラジオボタン型、マトリクス型などの設問項目を組み合わせてフォームを設計します。

フォームの開始・終了日時や登録件数を設定することで、フォームを自動的に公開・非公開にすることができます。

作成したフォームを公開し、回答してもらうことができます。

回答データをGRIDY SFAに取り込むことができます。

#### ◆集計・分析

作成したフォームごとにレポートを作成できます。

作成できるレポートは以下です。

- ・フォームのページごとアクセス数レポート
- ・単純集計レポート
- ・回答状況推移レポート
- ・詳細分析レポート

回答データを使ってクロス集計を行うことができます。

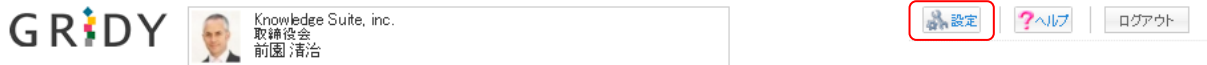
詳しくは第2部メンバー用をご参照ください。

## ■1-2 リードフォームを利用するためには

リードフォームを利用するためには、管理者（アドミニストレーター）より以下の設定が必要です。

### ■KS 権限を付与する

リードフォームを利用するためには必要な KS 権限を付与します。



1. [設定] をクリックします。



2. 「KDDI Knowledge Suite 設定」の「KS 利用者設定」をクリックします。

ユーザ名*	部署	最終ログイン	区分	利用状態	KS権限
上木 雷太	営業部	2021/08/18 11:00:47	ユーザー	GRIDY	権限なし <span style="border: 1px solid red; padding: 2px;">付与する</span>
中園 ココ		2021/06/15 16:44:38	Knowledge Suiteアドミニストレーター	GRIDY	権限あり
中野 弘也		2021/08/18 11:00:27	Knowledge Suiteグループマネージャ	GRIDY	権限あり <span style="color: blue;">削除する</span>

3. 権限を付与するメンバーの「付与する」をクリックし、「権限あり」に変更します。

### POINT

KS 権限を削除する場合は「削除する」をクリックします。

### POINT

アドミニストレーターは KS 権限が自動的に付与されます。KS 権限を削除する場合はアドミニストレーター権限の削除が必要です。

アドミニストレーター権限の付与/削除に関して、詳しくは操作マニュアル「グループウェア」をご参照ください。

### ■メンバーアカウントを部署に所属させる

リードフォームを利用するにはいずれかの部署に本メンバーとして所属する必要があります。

所属している部署に紐付いたリードフォームのみ閲覧可能であり、機能別プロファイルによってリードフォームの利用権限を設定できます。

部署登録や所属部署設定に関して、詳しくは操作マニュアル「GRIDY グループウェア」をご参照ください。

### ■機能別プロファイルを設定する

リードフォームについて、登録・編集・削除権限をメンバーの所属部署ごとに機能別プロファイル設定から設定することができます。

権限の付与・削除方法に関して、詳しくは操作マニュアル「グループウェア」をご参照ください。

機能名	全機能		
	<input type="checkbox"/> 登録	<input type="checkbox"/> 編集	<input type="checkbox"/> 削除
スケジュール	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
ToDo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
ファイル	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
トピック	<input checked="" type="checkbox"/>		
メモパッド	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
アドレス帳	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
レポート提出	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
議事録	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
プロジェクト管理	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
商品	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
商談	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
契約	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
問い合わせ管理	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
ソリューション	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
キャンペーン	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
顧客	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
顧客担当者	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
営業報告	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
SFAロック解除		<input checked="" type="checkbox"/>	
リードフォーム	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

現在選択している部署に所属しているメンバーの権限を初期化します。  
本メンバーの場合、「一覧に表示」「登録権限」「編集権限」「削除権限」が初期化されます。  
ゲストメンバーの場合、「一覧に表示しない」「登録権限」「編集権限」「削除権限」が初期化されます。

現在選択中のメンバーの権限を初期化

### POINT

グループウェア以外の機能についてはKS権限が付与されていない場合表示されず、権限の変更を行うことができません。

### ■GRIDY SFA の顧客/顧客担当者の取り込み設定を行う

リードフォームにて取得した回答データを GRIDY SFA の顧客/顧客担当者に取り込む際の、紐付け先項目として選択できる項目の設定を行います。

本設定は、自動データ取り込み設定(SFA)で自動取り込みを行う設定の時に必要となります。

GRIDY SFA の顧客/顧客担当者の取り込み設定は[SFA 設定管理]の「カスタム項目設定」から行います。カスタム項目設定に関して、詳しくは操作マニュアル「GRIDY SFA カスタム項目設定」をご参照ください。

#### POINT

リードフォームの紐付け先項目は、カスタム項目設定の「顧客」または「顧客担当者」の画面タイプ「取り込み設定（リードフォーム）」にて設定します。

項目ID	項目表示名	画面別項目表示名	アクション
101	顧客正式名称		<button>編集</button>
145	顧客正式名称かな		<button>編集</button> <button>削除</button>
140	支社支店名		<button>編集</button> <button>削除</button>
113	代表電話番号		<button>編集</button> <button>削除</button>
114	代表FAX番号		<button>編集</button> <button>削除</button>
115	WEBサイト		<button>編集</button> <button>削除</button>
141	顧客分類		<button>編集</button> <button>削除</button>
137	詳細情報		<button>編集</button> <button>削除</button>
138	詳細情報2		<button>編集</button> <button>削除</button>
124	郵便番号	住所(所在地)郵便番号	<button>編集</button>
125	都道府県	住所(所在地)都道府県	<button>編集</button>
126	市区郡	住所(所在地)市区郡	<button>編集</button>
127	町名・番地	住所(所在地)町名・番地	<button>編集</button>
128	建物名	住所(所在地)建物名	<button>編集</button>
129	英語住所	住所(所在地)英語住所	<button>編集</button> <button>削除</button>

#### POINT

GRIDY SFA の顧客/顧客担当者の項目について、リードフォームから取り込み可能な項目タイプ、入力タイプは以下となります。

項目タイプ	入力タイプ
整数	プルダウン（選択項目）
文字列（一行）	テキスト
文字列（一行）	ふりがな付きテキスト（補足項目有）
文字列（複数行）	テキストエリア

ビット演算	複数チェックボックス
-------	------------

---

## メンバー用 目次

---

■2-1 リードフォームを利用する .....	2
■2-2 フォーム公開までの流れ .....	4
■2-3 フォームを新規作成する .....	5
2-3-1 基本設定 .....	5
2-3-2 設問数設定 .....	7
2-3-3 設問設計 .....	8
2-3-4 認証設定 .....	10
2-3-5 確認 .....	11
2-3-6 設定完了 .....	11
■2-4 フォームの詳細設定を確認・編集する ...	13
2-4-1 基本情報 .....	14
2-4-2 基本設定-基本設定 .....	15
2-4-3 基本設定-自動開始・終了設定 .....	17
2-4-4 基本設定-認証設定 .....	21
2-4-5 設問設定-設問設計 .....	22
2-4-6 項目設定-取り込み項目設定 .....	42
2-4-7 スタイル設定-レイアウト設定 .....	44
2-4-8 スタイル設定-カラー設定 .....	45
2-4-9 スタイル設定-共通ヘッダ・フッタ .....	46
2-4-10 画面設定-入力画面 .....	48
2-4-11 画面設定-確認画面 .....	49
2-4-12 画面設定-完了画面 .....	50
2-4-13 画面設定-非公開画面 .....	51
2-4-14 メール設定-サンクスメール .....	52
2-4-15 メール設定-レポートメール .....	55
■2-5 フォームの公開・非公開を行う .....	58
2-5-1 フォームを公開する .....	58
2-5-2 フォームを非公開にする .....	59
■2-6 フォームを削除する .....	61
■2-7 回答データの集計・分析をする .....	63
2-7-1 回答データを確認する .....	63
2-7-2 レポートを作成する .....	64
2-7-3 クロス集計を行う .....	68

## ■2-1 リードフォームを利用する

【リードフォーム】タブをクリックすると、フォーム一覧画面が表示されます。

リードフォームを利用するには「部署に所属していること」「KS 利用権限があること」が前提であり、管理者より操作が制限されている場合もございます。リードフォームの機能が利用できない場合は、貴社管理者様にお問い合わせください。



- ① リードフォーム機能のアイコン一覧です。利用する機能のアイコンをクリックすると各機能の画面に遷移します。
- ② フォームの新規作成、コピーして作成が行えます。  
コピーして作成を行う場合は、フォーム一覧よりコピーするフォームを選択した状態で【コピーして作成】をクリックします。
- ③ メンバーに届いている重要なお知らせが表示されます。
- ④ GRIDY SFA の各機能のデータ検索を行うことができます。
- ⑤ 全てのフォームの中で公開中となっているフォーム数が表示されます。同時に公開できるフォーム数は 5 つまでです。
- ⑥ 作成したフォームをカテゴリごとに絞り込んで表示することができます。
- ⑦ 作成したフォームが表示されます。  
フォームの編集、削除、公開・非公開の変更や回答データの確認集計が行えます。  
詳しくは第 2 章メンバー用「フォームの詳細設定の確認・編集をする」「フォームを削除する」「回答データの集計・分析をする」をご参照ください。

### POINT

一覧に表示されるデータは、メンバーが閲覧できる範囲のデータです。

閲覧できる範囲は、メンバーが所属している部署に紐付くリードフォームとなります。

## ■アイコンの機能

	作成したフォーム一覧などが表示されます。		新規のフォームを作成します。
--	----------------------	--	----------------

 集計・分析	フォームの回答データを集計し レポートを作成、またはクロス集 計を行います。
--	--

## ■2-2 フォーム公開までの流れ

リードフォームで作成したフォームを公開するまでの操作手順です。

### STEP1 フォームを新規作成する

▼ フォームの新規作成は新規作成画面に従って、フォームタイトルなどの基本設定を行います。

詳しくは、第2部メンバー用「フォームを新規作成する」をご参照ください。

STEP1が終了した段階ではフォームの公開はできません。引き続き、STEP2の詳細設定を行います。

### STEP2 フォームの詳細設定をする

▼ フォームの設問設計やスタイル設定は、フォーム詳細画面から設定を行います。

◆基本設定

STEP1で設定した基本設定を編集することができます。

◆設問設定

設問の設計を行います。

◆項目設定

フォーム経由で取得した回答者の情報を、GRIDY SFAの顧客/顧客担当者へ取り込む設定を行います。

◆スタイル設定

フォームのレイアウトやカラー設定、ヘッダ/フッタの設定を行います。

◆画面設定

フォームの入力画面、確認画面、完了画面、非公開画面に表示させる文章設定など各種画面の設定を行います。

◆メール設定

サンクスメール、レポートメールの設定を行います。

詳しくは、第2部メンバー用「フォームの詳細設定を確認・編集をする」をご参照ください。

### STEP3 フォームを公開する

▼ 完成したフォームを公開します。公開されたフォームはURLにアクセスして回答することができます。

詳しくは、第2部メンバー用「フォームの公開・非公開を行う」をご参照ください。

## ■2-3 フォームを新規作成する

フォームの新規作成を行います。ここでは基本的な設定を行います。

### POINT

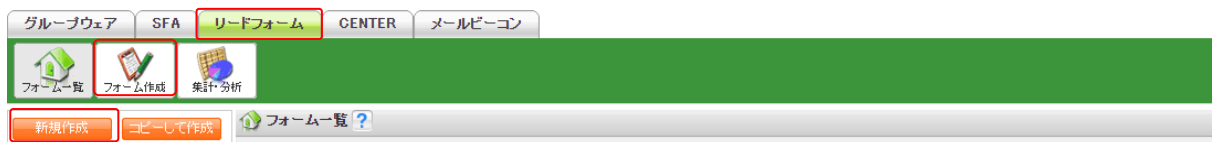
ここで設定した内容は、フォーム新規作成後の詳細設定で変更することができます。

詳しくは、第2部メンバー用「フォームの詳細設定を確認・編集する」をご参照ください。

### POINT

各設定画面で【戻る】をクリックすると、1つ前の画面に戻ります。

「フォーム作成を中止する」をクリックすると、フォームの作成が中止され、リードフォーム一覧画面に戻ります。



1. [リードフォーム] タブの【新規作成】または【フォーム作成】アイコンをクリックし、フォーム新規作成画面に従って設定をします。

フォーム新規作成画面では、フォームに関する基本的な設定のみを行います。

### 2-3-1 基本設定

フォームの基本設定を行います。

**1 基本設定**

フォームの基本設定を行います。\*は必須項目です。

**1 フォームタイトル\***

**2 カテゴリ\***  選択してください  新規カテゴリ作成

**3 自動終了条件\***

- 設定しない
- 設定する
- 終了日時を指定する  00 時 00 分
- 回答数  件

**4 調問番号\***  自動で連番表示する  調問番号を表示しない

**5 完了画面のリンク設定\***

- リンクを表示する
- 表示する文字
- リンク先URL
- 表示方法  \_top

表示方法について  
 - top 同じ画面で表示をする指定  
 - \_blank 別ウインドウで表示をする指定  
 - \_self 自分自身のフレームの中に表示する指定

**6 終了時の動作設定\***

フォームを非公開に設定または、自動終了した際のフォームの動作を選択してください。ユーザがフォームに入力を行っている途中の動作の設定をします。

- 登録を受け付け 登録データを記録する。  
※自動終了条件設定で、登録件数の上限を指定している場合、上限を超える場合があります。
- 受付終了を伝えるメッセージを表示して、登録を受け付けない。  
※自動終了条件設定で、登録件数の上限を指定している場合、指定した上限を超えることはありませんが、フォームへの入力が強制的に中断されます。
- 回答は受け付けるが、回答データは記録しない。  
※指定した回答数を超えることはありませんが、回答者にはデータが記録されなかつことが分かりません。

**7 部署設定\***

**8 ヤンペーン設定(SFA)**

**9 自動データ取り込み設定(SFA)\***

回答の登録完了時にデータをSFAの顧客/顧客担当者機能へ自動的に取り込むことができます。  
※自動的に取り込む場合、詳細設定で取り込み項目の設定が必要です。  
取り込み可能項目について

- 初回のみ取り込む
- 上書きする
- 重複を許可する

※重複データが複数存在した場合、最終更新日が一番新しいデータを処理対象に選択します。

**10 コメント**

コメントは管理者がフォームを管理する際に閲覧することができます。外部へは公開されません。

**戻る** **次へ**

フォーム作成を中止する

1. 項目を設定し、[次へ] をクリックします。

### ■各項目について

- ① フォームタイトルを設定します。ここで設定を行ったフォーム名が回答者へ公開されます。
- ② フォームのカテゴリを設定します。フォームをいくつも作成している場合は、カテゴリ分けをすると管理しやすくなります。

新規カテゴリを作成する場合は、「新規カテゴリ作成」を選択してカテゴリ名を入力してください。ここで作成したカテゴリは、既存カテゴリとして登録されます。作成したカテゴリは編集・削除できませんのでご注意ください。

- ③ 自動終了条件を設定します。「設定する」とした場合は終了条件も設定します。日時または、回答数の上限で終了設定を行うことができます。どちらも設定した場合、どちらかの条件を満たした時点で自動終了します。
- ④ 設問番号の表示設定を選択します。
- ⑤ 完了画面のリンク設定を行います。フォーム回答終了後に表示する完了画面にリンクを表示させたい場合は「リンクを表示する」にチェックを入れて、リンクさせたいページの URL とリンク時の動作を選択して設定します。ここで設定した完了画面は「リダイレクト（転送）設定」で「リダイレクト（転送）しない」設定の場合に表示されます。「リダイレクト（転送）設定」については、第 2 部メンバー用「フォームの詳細設定を確認・編集する」の「画面設定-完了画面」をご参照ください。

**POINT**

「表示方法」には、完了画面からリンク先 URL の画面を開く場合の表示方法を指定します。

- ・\_top : 同じ画面で表示をする指定
- ・\_blank : 別ウィンドウ表示にする指定
- ・\_self : 自分自身のフレームの中に表示する指定

- ⑥ 回答中にフォームが終了または非公開となった時の回答データの扱いと回答者への表示内容についての設定をします。
- ⑦ フォームを紐付ける部署の選択を行います。
- ⑧ 作成したフォームを GRIDY SFA のキャンペーンと関連付けます。  
関連付けた場合、SFA キャンペーン機能側に連携したフォーム名が表示されます。  
また、リードフォームから取り込まれた GRIDY SFA の顧客/顧客担当者には該当のキャンペーンが関連情報として登録されます。
- ⑨ GRIDY SFA の顧客/顧客担当者へ回答データを取り込むか否か、また取り込む場合の重複データの処理についての設定をします。  
取り込み可能項目は、アドミニストレーターにより設定された項目となります。GRIDY SFA の顧客/顧客担当者の取り込み設定については、第 1 部アドミニストレーター用「リードフォームを利用するためには」の「GRIDY SFA の顧客/顧客担当者の取り込み設定を行う」をご参照ください。  
回答データと GRIDY SFA の顧客/顧客担当者の紐付け設定、また重複データの判断キーについては第 2 部メンバー用「フォームの詳細設定を確認・編集する」の「項目設定-取り込み項目設定」をご参照ください。
- ⑩ コメントを記入します。ここで入力したコメントは回答者へ公開されません。

---

### 2-3-2 設問数設定

---

全体のページ数とページごとの設問数を設定します。

フォーム全体のページ数設定とページごとの設問数設定を行います。  
※【ラジオボタン】などの選択式設問は、基本設定完了後に詳細設定を行います。\*は必須項目です。

**① 全体ページ数\***

1ページ  
1ページを選択した場合は、フォーム画面のhtmlのタグ出力が可能です。  
 選択してください ▼ ページ

**② ページごとの設問数\***

1ページ目  個

**戻る** **次へ**

フォーム作成を中止する

- 項目を設定し、[次へ] をクリックします。

#### ■各項目について

- ① 全体ページ数を選択します。1ページから最大10ページまで選択できます。
- ② 1ページごとの設問数を設定します。ページごとの設問数は最大50個まで設定できます。

#### POINT

複数ページのフォームを作成した場合、回答者へはページ番号が表示され、各ページを行き来できるようになります。ただし、必須項目に回答せずに次ページへ移動することはできません。

### 2-3-3 設問設計

本章「フォームを新規作成する」の「設問数設定」で設定したページ数、設問数分の入力項目が表示されますので、各設問の設定を行います。

フォーム新規作成

1. 基本設定 ▶ 2. 設問数設定 ▶ 3. 設問設計 ▶ 4. 認証設定 ▶ 5. 確認 ▶ 6. 設定完了

フォームの設問設計を行います。フォームの基本設定を行います。\*は必須項目です。  
設問の詳細設定はフォーム作成後、編集画面より設定をしてください。

SFAへのデータ取り込み可能項目について

1ページ目

表示順	設問名*	設問型*	設問番号	設問文章	必須
1	<input type="text"/>	選択してください ▾	1	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
2	<input type="text"/>	選択してください ▾	2	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
5	<input type="text"/>	選択してください ▾	16	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
6	<input type="text"/>	選択してください ▾	17	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>

戻る 次へ

フォーム作成を中止する

1. 項目を設定し、[次へ] をクリックします。

### ■作成できる設問型

設問形式名	表示例	設問形式名	表示例																												
ラジオボタン型	<input checked="" type="radio"/> ホームページ <input checked="" type="radio"/> Web検索	チェックボックス型	<input type="checkbox"/> 集計・分析 <input type="checkbox"/> アンケート作成																												
プルダウンメニュー型	<input type="button" value="▼"/> 営業・販売 研究・開発・技術者 経理・人事	態度尺度型	<input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/> 不満 <span style="float: right;">満足</span>																												
ラジオマトリクス型	<table border="1"><tr><td></td><td>とても満足</td><td>満足</td><td>どちらでもない</td></tr><tr><td>機能</td><td><input checked="" type="radio"/></td><td><input checked="" type="radio"/></td><td><input checked="" type="radio"/></td></tr><tr><td>使いやすさ</td><td><input checked="" type="radio"/></td><td><input checked="" type="radio"/></td><td><input checked="" type="radio"/></td></tr><tr><td>一ヶ月</td><td><input checked="" type="radio"/></td><td><input checked="" type="radio"/></td><td><input checked="" type="radio"/></td></tr></table>		とても満足	満足	どちらでもない	機能	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	使いやすさ	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	一ヶ月	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	チェックマトリクス型	<table border="1"><tr><td></td><td>デスクトップPC</td><td>ノートPC</td></tr><tr><td>管理職</td><td><input checked="" type="checkbox"/></td><td><input checked="" type="checkbox"/></td></tr><tr><td>経理・総務</td><td><input checked="" type="checkbox"/></td><td><input checked="" type="checkbox"/></td></tr><tr><td>その他</td><td><input checked="" type="checkbox"/></td><td><input checked="" type="checkbox"/></td></tr></table>		デスクトップPC	ノートPC	管理職	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	経理・総務	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	その他	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	とても満足	満足	どちらでもない																												
機能	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>																												
使いやすさ	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>																												
一ヶ月	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>																												
	デスクトップPC	ノートPC																													
管理職	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>																													
経理・総務	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>																													
その他	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>																													
フリーアンサー(单一)型	<input type="text"/>	フリーアンサー(複数)型	住所 : <input type="text"/> マンション名 : <input type="text"/>																												
フリーアンサー(長文)型	<input type="text"/>	日付型	2019 ▾ 年 01 ▾ 月 01 ▾ 日																												
メールアドレス型	<input type="text"/> @ <input type="text"/>	見出し型	CRMアンケートフォーム ※見出しの設定をします。																												

改ページ型	改ページ型
※改ページの設定により、ページの区切りを設定します。	

※表示例は一例です。その他にも表示形式が用意されている設問形式もございます。

#### POINT

「SFAへのデータ取り込み可能項目について」をクリックすると、SFAの顧客/顧客担当者へ取り込み可能な項目が表示されます。SFAの顧客/顧客担当者へのデータ取り込みの詳細については、第1部アドミニストレーター用「リードフォームを利用するためには」の「GRIDY SFAの顧客/顧客担当者の取り込み設定を行う」、第2部メンバー用「フォームの詳細設定を確認・編集する」の「項目設定-取り込み項目設定」をご参考ください。

### 2-3-4 認証設定

ユーザーごとの回答回数の制限設定を行います。

ユーザごとの回答回数の設定を行います。**\*は必須項目です。**

**1**  何度でも回答を許可する  
 回答は1回のみとする **※以下の入力欄にエラーメッセージを入力してください。(2回目以降に表示されるメッセージ)**

ユーザごとの回答回数\*

**回答を1回のみに設定した場合は、以下を設定する必要があります。**  
 複数回答を行おうとした場合に、ユーザを判別する項目の設定を行います。設問設計で設定した、設問名を選択してください。  
 判別項目は複数設定できます。  
 ※必須設定をした項目のみ下記に表示されます。

**2** ユーザ判別項目の設定

設問設計で必須設定した設問名	ユーザー判別項目
会社名	▶追加
姓	◀削除
名	
メールアドレス	

戻る 次へ

フォーム作成を中止する

- 項目を設定し、「次へ」をクリックします。

#### ■各項目について

- 回答者ごとの回答回数の制限設定を行います。  
 「回答は1回のみとする」を選択した場合、下の入力欄に回答者へ表示するエラーメッセージの入力と、「ユーザ判別項目の設定」で重複回答と判別するためのキー項目を選択してください。

- ② 「ユーザーごとの回答回数」にて「回答は1回のみとする」を選択した場合に、回答者が同一ユーザーかを判別するためのキー項目を設定します。  
 「ユーザー判別項目」は、設問設計で必須とした設問から選択します。

**POINT**

「ユーザー判別項目」で設定した項目はOR条件となり、いずれかひとつでも一致した場合は同一ユーザーからの回答とみなされます。

**2-3-5 確認**

作成したフォームの内容を確認します。

- 表示内容を確認し、[完了] をクリックします。

**POINT**

[編集] をクリックすると、各設定画面から設定を修正することができます。

**2-3-6 設定完了**

フォームの新規作成が完了し、保存されます。

フォームを公開するためにはフォームの詳細設定が必要です。続けて保存したフォームの詳細設定を行う場合は[続けて詳細設定をする]をクリックしてください。フォームの詳細設定について、詳しくは第2部メンバー用「フォームの詳細設定を確認・編集する」をご参照ください。

The screenshot shows a progress bar for a 'Form New Creation' process. The steps are numbered 1 through 6. Step 6, 'Configuration Complete', is highlighted with an orange background and white text. Above the progress bar, there is a message: 'Form creation was completed successfully. Please continue with detailed configuration.' Below the progress bar, there are two buttons: 'Continue with detailed configuration' (highlighted with a red border) and 'Return to form list'.

フォーム新規作成

1. 基本設定 ► 2. 質問数設定 ► 3. 質問設計 ► 4. 認証設定 ► 5. 確認 ► 6. 設定完了

フォーム新規作成を完了しました。続けて、詳細設定を行ってください。

【 続けて詳細設定をする 】

フォーム一覧へ戻る

## ■2-4 フォームの詳細設定を確認・編集する

作成したフォームの詳細設定の確認と編集を行います。

### POINT

ステータスが公開中または回答データがある場合はフォームの設定を変更することはできません。



1. [フォーム一覧] をクリックします。



ID	フォーム名	カテゴリ	ステータス	自動開始 自動終了	作成日 更新日	回答数	集計・分析
○ 3120	導入支援ツール導入セミナー	講習会	設定中	設定なし 設定なし	2020-11-05 2020-11-05	0	レポート クロス集計
○ 2420	第1回マーケティングセミナー参加者アンケート	アンケート	公開中	設定なし 設定なし	2018-07-04 2020-11-02	3	レポート クロス集計
○ 2373	第3回KnowledgeSuite講習会問い合わせフォーム	講習会	公開中	設定なし 設定なし	2018-05-11 2020-08-14	13	レポート クロス集計
○ 2327	KnowledgeSuite資料請求のお問い合わせ	資料請求	設定中	設定なし 設定なし	2018-01-09 2020-11-04	0	レポート クロス集計

2. 確認、編集するフォーム名をクリックします。

### POINT

フォーム一覧画面では表示するフォームを「カテゴリ」にて絞り込むことができます。



ID	フォーム名	カテゴリ	ステータス	自動開始 自動終了	作成日 更新日	回答数	集計・分析
○ 3120	導入支援ツール導入セミナー	講習会	設定中	設定なし 設定なし	2020-11-05 2020-11-05	0	レポート クロス集計
○ 2420	第1回マーケティングセミナー参加者アンケート	アンケート	公開中	設定なし 設定なし	2018-07-04 2020-11-02	3	レポート クロス集計
○ 2373	第3回KnowledgeSuite講習会問い合わせフォーム	講習会	公開中	設定なし 設定なし	2018-05-11 2020-08-14	13	レポート クロス集計
○ 2327	KnowledgeSuite資料請求のお問い合わせ	資料請求	設定中	設定なし 設定なし	2018-01-09 2020-11-04	0	レポート クロス集計

### POINT

虫眼鏡アイコンをクリックするとフォームのプレビュー画面が表示されます。



ID	フォーム名	カテゴリ	ステータス	自動開始 自動終了	作成日 更新日	回答数	集計・分析
○ 3120	導入支援ツール導入セミナー	講習会	設定中	設定なし 設定なし	2020-11-05 2020-11-05	0	レポート クロス集計

## 2-4-1 基本情報

フォームの基本情報の確認、公開設定の変更を行います。

**フォーム詳細**

フォーム名	導入支援ツール導入セミナー	フォームID	3120
基本情報			
<a href="#">プレビューを表示する</a> <b>①</b>			
② 公開用URL	<a href="https://gridy.jp/crm/xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx/xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx/ks_form.htm">https://gridy.jp/crm/xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx/xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx/ks_form.htm</a>		
③ ステータス	設定中		
④ 件数	0件		
作成者/更新者	宮崎 貴生 / 宮崎 貴生		
作成日時	2020/11/05 11:11		
更新日時	2020/11/05 12:32		
部署	営業部		
キャンペーン設定(SFA)			
自動データ取り込み設定(SFA)	自動的に取り込む データ重複時取り込み設定 初回のみ取り込む		
コメント	導入支援ツール導入セミナーのアンケートです。		

- ① フォームのプレビュー表示を行います。

プレビューからの回答は送信できず、回答データとして残りません。

- ② フォームを公開した際の公開用 URL です。

[HTML ソースを表示] をクリックすると、フォームの HTML ソースが表示されます。

**フォーム新規作成**

公開用HTML
フォームのURL、HTMLソースは以下のとおりです。 ホームページにフォームを設置、公開する場合は、以下のHTMLソースを参照してください。
<b>フォームURL</b> <a href="https://gridy.jp/crm/xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx/xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx/ks_form.htm">https://gridy.jp/crm/xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx/xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx/ks_form.htm</a>
<b>HTMLソース</b> <small>御社サーバにオリジナルのフォームを設置する場合は、以下のHTMLソースを加工してご利用ください。 ※文字コードはUTF-8で保存してください。</small> <pre>&lt;!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD XHTML 1.0 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/xhtml1/DTD/xhtml1-transitional.dtd"&gt; &lt;html xmlns="http://www.w3.org/1999/xhtml"&gt;&lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8" /&gt; &lt;meta name="title" content="Knowledge Suite" /&gt; &lt;meta name="robots" content="index, follow" /&gt; &lt;meta name="description" content="Knowledge Suite, ks, gridy" /&gt; &lt;meta name="keywords" content="Knowledge Suite, ks, gridy" /&gt; &lt;meta name="language" content="ja" /&gt; &lt;meta http-equiv="Pragma" content="no-cache" /&gt;</pre>

- ③ ステータスの変更を行います。ステータスには以下の 3 つがあります。

- ・ 設定中

フォーム設定が完了していない状態です。フォーム詳細設定において必須項目の設定が完了していない場合にこのステータスとなります。

[設定中] はクリックできません。

- ・ 公開中

フォームが公開され、回答を受け付けている状態です。

[非公開にする] をクリックすると、フォームを非公開の状態に変更できます。

- ・非公開

フォームが公開されていない状態です。

[公開にする] をクリックすると、フォームを公開の状態に変更できます。

**POINT**

ステータスによってボタンの表示が変わります。

ステータスが「設定中」の場合は、[設定中] が表示されます。

ステータスが「公開中」の場合は、[非公開にする] が表示されます。

ステータスが「非公開」の場合は、[公開にする] が表示されます。

④ 回答件数を表示します。

[回答データリセット] をクリックすると、回答データが削除されます。

削除した回答データは復元できませんので、十分ご注意ください。

## 2-4-2 基本設定-基本設定

フォームタイトルや終了時の動作などの基本設定を行います。

基本設定		
設定	設定項目名	内容
設定	基本設定	フォームタイトルや終了時の動作などの基本設定を行います。
設定	自動開始・終了設定	開始・終了日時や登録件数を指定して、フォームを自動的に公開・非公開にする設定を行います。
設定	認証設定	ユーザの回答回数、複数回答判別時のキー項目の設定を行います。

1. 「基本設定」の [設定] をクリックします。

フォーム編集

### 基本設定

フォームタイトルや自動終了日時など、基本の設定を行います。\*は必須項目です。

フォームタイトル*	導入支援ツール導入セミナー
カテゴリ*	<input checked="" type="radio"/> 講習会 <input type="radio"/> 新規カテゴリ作成
自動終了条件*	<input checked="" type="radio"/> 設定しない <input type="radio"/> 設定する <input type="checkbox"/> 終了日時を指定する [ ] 9 時 00 分 <input type="checkbox"/> 回答数 [ ] 件
設問番号*	<input checked="" type="radio"/> 自動で連番表示する <input type="radio"/> 設問番号を表示しない
完了画面のリンク設定*	<input type="checkbox"/> リンクを表示する 表示する文字 [ ]
終了時の動作設定*	<input type="checkbox"/> リンク先URL [ ]         表示方法 [ top ] <p>フォームを非公開に設定または、自動終了した際のフォームの動作を選択してください。ユーザがフォームに入力を行っている途中の動作の設定をします。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="radio"/> 登録を受け付け、登録データを記録する。 ※自動終了条件設定で、登録件数の上限を指定している場合、上限を超える場合があります。</li> <li><input type="radio"/> 受付終了を伝えるメッセージを表示して、登録を受け付けない。 ※自動終了条件設定で、登録件数の上限を指定している場合、指定した上限を超えることはありませんが、フォームへの入力が強制的に中断されます。</li> <li><input type="radio"/> 回答を受け付けるが、回答データは記録しない。 ※指定した回答数を超えることはありませんが、回答者にはデータが記録されなかったことが分かりません。</li> </ul>
部署設定*	部署を選択  営業部
キャンペーン設定(SFA)	SFAキャンペーンとフォームを紐付けることができます。紐付けを行うと、回答データをSFA顧客/顧客担当者に取り込む際、同時に該当キャンペーンに登録することができます。 
自動データ取り込み設定(SFA)*	<p>回答の登録完了時にデータをSFAの顧客/顧客担当者機能へ自動的に取り込むことができます。 ※自動的に取り込む場合、詳細設定で取り込み項目の設定が必要です。</p> <p>取り込み可能項目について</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="radio"/> 自動的に取り込む</li> <li><input type="radio"/> 取り込まない</li> </ul> <p>自動的に取り込む場合、重複データの処理を指定してください。 ※「重複を許可する」以外の場合、取り込み項目設定で判定キーの設定が必要です。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="radio"/> 初回のみ取り込む</li> <li><input type="radio"/> 上書きする</li> <li><input type="radio"/> 重複を許可する</li> </ul> <p>※重複データが複数存在した場合、最終更新日が一番新しいデータを処理対象に選択します。</p>
コメント	<p>導入支援ツール導入セミナーのアンケートです。</p> <p>コメントは管理者がフォームを管理する際に閲覧することができます。外部へは公開されません。</p>

[戻る](#) [次へ](#)

2. 内容の確認、編集を行い、[次へ] をクリックします。

各項目の詳細は第 2 部メンバー用「フォームを新規作成する」の「基本設定」をご参照ください。

アンケート新規作成

1 基本設定

以下の内容でよろしければ、完了ボタンをクリックして下さい。

フォームタイトル	導入支援ツール導入セミナー
カテゴリ	講習会
自動データ取り込み設定(SFA)	自動的に取り込む 初回のみ取り込む
コメント	導入支援ツール導入セミナーのアンケートです。

**戻る** **完了**

3. [完了] をクリックします。

### 2-4-3 基本設定-自動開始・終了設定

フォームの自動開始日時設定、終了条件の設定を行います。

基本設定		
設定	設定項目名	内容
設定	基本設定	フォームタイトルや終了時の動作などの基本設定を行います。
<b>設定</b>	自動開始・終了設定	開始・終了日時や登録件数を指定して、フォームを自動的に公開・非公開にする設定を行います。
設定	認証設定	ユーザの回答回数、複数回答判別時のキー項目の設定を行います。

1. 「自動開始・終了設定」の [設定] をクリックします。

フォーム編集

### 自動開始・終了条件設定

フォームの自動開始・終了日時の設定を行います。\*は必須項目です。

自動開始条件*	<input checked="" type="radio"/> 設定しない <input type="radio"/> [ ] 00 時 00 分に開始する
自動終了条件*	<input checked="" type="radio"/> 設定しない <input type="radio"/> 設定する <input type="checkbox"/> 終了日時を指定する [ ] 00 時 00 分まで <input type="checkbox"/> 回答数の上限指定 0 件

自動終了条件を「設定する」にした場合は、以下の設定を有効にすることができます。  
 ※設問ごとに設定を行う場合は、設問設計にて全ての設問を完了してから設定を行ってください。  
 設問ごとの回答数をアンケートの自動終了条件として設定します。(任意)

設定	設問名	設問型	回答数の上限
設定	会社名	フリーアンサー(単一)型	設定なし
設定	電話番号	フリーアンサー(単一)型	設定なし
設定	その他、感想や要望などご自由にご記入ください。	フリーアンサー(長文)型	設定なし

終了時の動作設定\*

フォームを非公開に設定または、自動終了した際のフォームの動作を選択してください。ユーザがフォームに入力を行っている中の動作の設定をします。

登録を受け付け、登録データを記録する。  
 ※自動終了条件設定で、登録件数の上限を指定している場合、上限を超える場合があります。

受付終了を伝えるメッセージを表示して、登録を受け付けない。  
 ※自動終了条件設定で、登録件数の上限を指定している場合、指定した上限を超えることはありませんが、フォームへの入力が強制的に中断されます。

回答は受け付けるが、回答データは記録しない。  
 ※指定したサンプル数を超えることはありませんが、回答者にはデータが記録されなかったことが分かりません。

[戻る](#) [次へ](#)

2. 項目を設定し、[次へ] をクリックします。

フォーム編集

### 自動開始・終了条件設定

以下の内容でよろしければ、完了ボタンをクリックして下さい。

自動開始条件	
自動終了条件	<input checked="" type="radio"/> 設定しない <input type="radio"/> その他、感想や要望などご自由にご記入ください。
終了時の動作設定	<small>登録を受け付け、登録データを記録する。</small> <small>※自動終了条件設定で、登録件数の上限を指定している場合、上限を超える場合があります。</small>

[戻る](#) [完了](#)

3. [完了] をクリックします。

#### ■自動開始条件

自動開始条件を指定します。設定する場合は、開始日時を指定します。

#### ■自動終了条件

自動終了条件を指定します。設定する場合には、終了日時や回答数の上限を指定します。

回答数の上限は、設問ごとに設定することも可能です。自動終了条件を複数設定している場合は、いずれかが条件を満たした時点で自動終了します。

### 全体の自動終了条件を設定する

自動終了条件を「設定する」としている場合に、指定した終了日時を過ぎた時点、もしくは指定した回答数の上限に達した時点で自動終了します。

### 設問ごとに回答数上限を設定する

自動終了条件を「設定する」としている場合に、設問ごとに設定した回答数の上限に達した時点で自動終了します。

自動終了条件*	<input type="radio"/> 設定しない <input checked="" type="radio"/> 設定する <input type="checkbox"/> 終了日時を指定する <input type="text" value=""/> 00 ▼ 時 <input type="text" value=""/> 00 ▼ 分まで <input type="checkbox"/> 回答数の上限指定 <input type="text" value="0"/> 件		
自動終了条件を「設定する」にした場合は、以下の設定を有効にすることができます。 ※設問ごとに設定を行う場合は、設問設計にて全ての設問を完了してから設定を行ってください。 設問ごとの回答数をアンケートの自動終了条件として設定します。(任意)			
設定	設問名	設問型	回答数の上限
設定	会社名	フリーアンサー(単一)型	設定なし
設定	電話番号	フリーアンサー(単一)型	設定なし

1. 上限を設定したい設問の「設定」をクリックします。



フォーム編集

自動開始・終了条件設定(設問ごとの設定)

設問ごとの回答数上限を設定します。

**基本情報**

設問No	1
設問名	会社名
設問項目型	フリーアンサー(単一)型
設問文章	

以下で設定を行った回答上限数に達すると、アンケートは自動終了します。

設問の回答数設定	<input type="radio"/> 回答数の上限を <input type="text" value="0"/> 回とする <input checked="" type="radio"/> 設定しない
<input type="button" value="キャンセル"/> <input style="border: 1px solid #0070C0; background-color: #0070C0; color: white; padding: 2px 10px;" type="button" value="完了"/>	

2. 項目を設定し、[完了] をクリックします。

### POINT

回答数は最大 9 行まで設定できます。

**POINT**

選択肢の存在する設問の場合は、選択肢ごとに回答数の上限を設定できます。

フォーム編集  
自動開始・終了条件設定(設問ごとの設定)

設問ごとの回答数上限を設定します。

基本情報

設問No	16
設問名	ご興味あるものを選択してください。(複数回答可)
設問項目型	チェックボックス型
設問文章	

以下で設定を行った回答上限数に達すると、アンケートは自動終了します。

設問の回答数設定	<input type="radio"/> 回答数の上限を [ ] 回とする <input checked="" type="radio"/> 設定しない
----------	--

以下を設定を行った、いずれかの選択肢の回答数が上限に達した時点でアンケートは自動終了します。  
0を上限回数と設定した場合は、上限数は設定されません。  
設問または、選択肢上限数を設定した場合は、いずれかの回答数が上限に達した時点でアンケートは終了となります。

選択肢ごとの回答数設定	グループウェア	<input type="radio"/> 回答数の上限を [ ] 回とする <input checked="" type="radio"/> 設定しない
	SFA・CRM	<input type="radio"/> 回答数の上限を [ ] 回とする <input checked="" type="radio"/> 設定しない
	名刺管理システム	<input type="radio"/> 回答数の上限を [ ] 回とする <input checked="" type="radio"/> 設定しない
	アカウント管理システム	<input type="radio"/> 回答数の上限を [ ] 回とする <input checked="" type="radio"/> 設定しない
	メールシステム	<input type="radio"/> 回答数の上限を [ ] 回とする <input checked="" type="radio"/> 設定しない

**キャンセル** **完了**

**■終了時の動作設定**

回答者が回答中にフォームが自動終了した場合、またはフォームが非公開となった場合の回答データの扱いと回答者への表示を設定します。

**登録を受け付け、登録データを記録する。**

フォームの自動終了後に回答中のフォームから回答データを送信でき、回答データも記録します。回答上限数を指定している場合、上限を超える場合があります。回答者には通常の完了画面が表示されます。

**受け付け終了を伝えるメッセージを表示して、登録を受け付けない。**

フォームの自動終了後に回答中のフォームから回答データを送信すると受付が終了した旨のメッセージが表示され、回答データも記録しません。回答上限数を指定している場合、指定した上限を超えることはありません。

**回答は受け付けるが、回答データは記録しない。**

フォームの自動終了後に回答中のフォームから回答データを送信できますが、回答データは記録しません。回答上限数を指定している場合、指定した上限を超えることはありません。また、回答者には通常の完了画面が表示され、データが記録されなかったことが分かりません。

## 2-4-4 基本設定-認証設定

回答者ごとの回答回数制限や、ユーザー判別項目の設定を行います。

基本設定		
設定	設定項目名	内容
設定	基本設定	フォームタイトルや終了時の動作などの基本設定を行います。
設定	自動開始・終了設定	開始・終了日時や登録件数を指定して、フォームを自動的に公開・非公開にする設定を行います。
設定	認証設定	ユーザの回答回数、複数回答判別時のキー項目の設定を行います。

- 「認証設定」の「設定」をクリックします。



フォーム編集

認証設定

ユーザごとの回答回数の設定を行います。\*は必須項目です。

ユーザごとの回答回数\*

回答を1回のみに設定した場合は、以下を設定する必要があります。  
複数回答を行おうとした場合に、ユーザを判別する項目の設定を行います。設問設計で設定した、設問名を選択してください。  
判別項目は複数設定できます。  
※必須設定をした項目のみ下記に表示されます。

設問設計で必須設定した設問名

会社名	▶追加
姓	◀削除
名	
メールアドレス	

ユーザー判別項目

会社名	▶追加
姓	◀削除
名	
メールアドレス	

戻る 次へ

- 項目を設定し、「次へ」をクリックします。

各項目の詳細は第2部メンバー用「フォームを新規作成する」の「認証設定」をご参照ください。

ユーザごとの回答回数

回答は1回のみとする  
このアンケートには、すでにご回答いただいております。

ユーザー判別項目

会社名  
姓  
名  
メールアドレス

**戻る** **完了**

3. [完了] をクリックします。

#### 2-4-5 設問設定-設問設計

フォームの設問設定を行います。フォーム新規作成画面で設定した設問の詳細を設定することができます。

設問設定			
設定	設定項目名	利用状況	内容
<b>設定</b>	設問設計 *設問設計が完了していません	--	フォームの設問設計を行います。

1. 「認証設計」の [設定] をクリックします。

設問名	設問型	個人情報	必須	設問文章	アクション
会社名 *設定が完了していません	フリーアンサー(单一)型	<input checked="" type="checkbox"/>			<b>編集</b> <b>削除</b>
電話番号 *設定が完了していません	(单一)型				<b>編集</b> <b>削除</b>
ご興味あるものを選択してください。(複数回答可) *設定が完了していません	チェックボックス型				<b>編集</b> <b>削除</b>
訪問希望日 *設定が完了していません	日付型				<b>編集</b> <b>削除</b>
その他、感想や要望などご自由にご記入ください。 *設定が完了していません	フリーアンサー(長文)型				<b>編集</b> <b>削除</b>

**表示順の並び替え**

**フォーム編集へ戻る**

設問設計の画面が表示されます。

## ■設問を追加する

設問設計

各設問の設定、追加、削除を行います。  
設定の並び替えは、設問を選択して上下矢印ボタンをクリックしてください。

設問型 ラジオボタン型 ▼ を **追加**

- 「設問型」のプルダウンより、追加する設問の設問型を選び、[追加] をクリックします。

### POINT

追加した設問は、設定が完了していない状態で「新しい設問」として最後尾に追加されます。追加後に設問の編集を行ってください。設問の編集については「設問を編集する」をご参照ください。

## ■設問の表示順を並び替える

作成した設問の並び順は、[表示順の並び替え] より行います。

FORM 編集

設問設計

各設問の設定、追加、削除を行います。  
設定の並び替えは、設問を選択して上下矢印ボタンをクリックしてください。

設問型 選択してください ▼ を **追加**

**表示順の並び替え**

設問名	設問型	個人情報	必須	設問文章	アクション
会社名 <i>*設定が完了していません</i>	フリーアンサー(単一)型		✓		<b>編集</b> <b>削除</b>

- [表示順の並び替え] をクリックします。

FORM 編集

表示順の並び替え

上下矢印ボタンで並び替えを行うことができます。

会社名  
電話番号  
郵便番号  
都道府県  
市区郡  
町名・番地  
建物名  
姓  
名  
所属部署  
メールアドレス  
改ページ  
本日のセミナーはいかがでしたでしょうか。  
現在、営業支援ツールはご利用されていますか。



- 並び替えを行いたい設問名を選択して「▲▼矢印アイコン」を使って並び替えを行い、[次へ] をクリックします。

The screenshot shows a 'Form Edit' interface with a header '表示順の並び替え' (Change Order). It displays a table where questions are listed by index (1 to 19) and name. A red wavy line highlights the movement of question 19 from its original position below question 1 to its new position above it. The table has columns for '表示順' (Index), '設問名' (Question Name), and '説明文' (Description). Buttons at the bottom include '戻る' (Back) and '完了' (Finish).

表示順	設問名
1	会社名
19	その他、感想や要望などご自由に記入ください。

戻る 完了

3. 内容を確認し、[完了] をクリックします。

### ■ 設問を編集する

The screenshot shows a 'Question List' table with columns: '設問名' (Question Name), '設問型' (Type), '個人情報' (Personal Information), '必須' (Required), '設問文章' (Question Text), and 'アクション' (Actions). A question named '会社名 \*設定が完了していません' is selected. The 'Actions' column contains buttons: '編集' (Edit) and '削除' (Delete), with '編集' being highlighted with a red box.

設問名	設問型	個人情報	必須	設問文章	アクション
会社名 *設定が完了していません	フリーアンサー(単一)型		✓		<span style="border: 2px solid red; padding: 2px;">編集</span> 削除

1. 編集したい設問の [編集] をクリックします。

フォーム編集

設問編集

設問の編集を行うことができます。\*は必須項目です。  
※フォーム開始後は、回答データをリセットしない限り「選択肢」の編集は反映されませんのでご注意ください。

**基本設定**

設問ID	30885
設問名*	<input type="text" value="会社名"/>
設問項目型	フリーアンサー単一型
設問文章	<input type="text"/>
注意書き・凡例	<input type="text"/>
個人情報の対象	<input type="checkbox"/> 個人情報の対象とする
インデント	<input type="checkbox"/> インデントする ※設問番号と設問文章がインデントされます

**詳細設定**

文字数	<input type="checkbox"/> [0] 文字以上 [0] 文字以下 エラー表示: ●●文字以上、●●文字以下でご入力下さい。
	<input type="radio"/> 前後に文字表示 <input type="text"/> 桁 前: <input type="text"/> 後: <input type="text"/> 例) 月に約 <input type="text"/> 万円くらい
文字種	<input type="checkbox"/> 半角英字 <input type="checkbox"/> 全角英字 <input type="checkbox"/> 半角数字 <input type="checkbox"/> 全角数字 <input type="checkbox"/> 全角カナ <input type="checkbox"/> 半角記号
入力エラー*	文字種に対するエラー表示: <input type="text"/> 利用出来ない文字が含まれています
判定*	<input checked="" type="radio"/> 必須 エラー表示: <input type="text"/> <input type="radio"/> 任意

**戻る** **次へ**

2. 項目を設定し、[次へ] をクリックします。

フォーム編集

設問編集

以下の内容で、設問詳細設定を行います。

**基本設定**

設問No	30885
会社名	<input type="text"/>

**戻る** **完了**

3. [完了] をクリックします。

**POINT**

「詳細設定」は設問型ごとに設定する項目が異なります。

設問共通の基本設定と設問ごとの詳細設定については次項「■設問共通の基本設定」、「■設問ごとの詳細設定」をご参照ください。

**■設問共通の基本設定**

「見出し型」以外の設問型に共通する項目を設定します。

The screenshot shows the 'Question Collection' (設問編集) screen in the form editor. The interface includes a header with a checkmark icon and the text 'フォーム編集' (Form Edit). Below the header, there's a section titled '設問編集' (Question Collection). A note at the top states: '設問の編集を行なうことができます。\*!は必須項目です。※フォーム開始後は、回答データをリセットしない限り「選択肢」の編集は反映されませんのでご注意ください。' (You can edit questions. \*! indicates required fields. Note: After starting the form, changes to 'Options' will not be reflected unless the answer data is reset.). The main configuration area is divided into sections: 'Basic Settings' (基本設定), 'Question Type' (設問項目型), 'Question Text' (設問文章), 'Notes/Examples' (注意書き・凡例), 'Personal Information Target' (個人情報の対象), and 'Indentation' (インデント). The 'Question ID' (設問ID) field (10477), 'Question Name' (設問名) field (会社名), 'Question Type' (設問項目型) field (フリーアンサー単一型), and the large 'Question Text' (設問文章) area are all highlighted with a red border.

設問 ID : 自動的に付与されます。編集することはできません。

設問名 : 設問名称を設定します。

設問項目型 : 設問の形式が表示されます。作成した設問型を変更することはできません。

設問文章 : フォームで回答の入力欄の上に表示する文章を設定します。

注意書き・凡例 : 設問に対して、回答時の注意書きや凡例を設定できます。

個人情報の対象 : 個人情報取得を行う設問を判別することができます。

インデント : 設問が一段下がって見えるように設定することができます。直前の設問に付随するような見せ方にしたい場合に利用します。

**■設問ごとの詳細設定**

設問ごとの詳細項目を設定します。

**●ラジオボタン型**

ラジオボタン型の設問を設定します。

詳細設定

選択肢*	<input type="text"/>
<p>※選択肢サンプル</p> <input type="text"/> 末尾の選択肢 <small>※補助入力項目を設置する場合は、選択肢文章の後ろに「&lt;##TEXT(文字幅)##&gt;」を追加してください。 例)補助入力項目の文字幅が20の時、「その他&lt;##TEXT20##&gt;」</small>	
ランダマイズ*	<input checked="" type="radio"/> ランダマイズしない <input type="radio"/> 完全ランダマイズ ( <input type="checkbox"/> 末尾の選択肢を含む) <input type="radio"/> 反転 ( <input type="checkbox"/> 末尾の選択肢を含む)
選択肢番号	<input type="checkbox"/> 選択肢番号を表示する
レイアウト*	<input checked="" type="radio"/> 縦 <input type="radio"/> 横 <input type="checkbox"/> 選択肢 <input type="text"/> 個で折り返し表示する
判定*	<input checked="" type="radio"/> 必須 <small>エラー表示:</small> <input type="text"/> <input type="radio"/> 任意

### 選択肢

回答者に選択させる選択肢を入力します。選択肢は1件ずつ改行して入力します。

「※選択肢サンプル」をクリックすると、選択肢サンプル一覧が表示されます。サンプルをコピーして選択肢に貼り付けることも可能です。

「末尾の選択肢」を入力した場合は、入力した内容が最下部の選択肢として表示されます。

### POINT

末尾の選択肢を入力枠としたい場合は、「末尾の選択肢」に「<##TEXT(文字幅)##>」と設定します。

「<##TEXT 文字幅##>」の箇所が入力枠となります。

「末尾の選択肢」に「その他<##TEXT20##>」と設定すると、「その他」という選択肢の後ろに文字幅が20の入力枠が表示されます。

その他

### ランダマイズ

選択肢のランダマイズ設定をします。

「ランダマイズしない」を選択すると、選択肢の表示順は変わりません。

「完全ランダマイズ」を選択するとフォームへアクセスするたびに選択肢の表示順を変わります。

「反転」を選択すると、選択肢を下から順に表示します。

「末尾の選択肢を含む」にチェックを入れると、「末尾の選択肢」に設定した選択肢もランダマイズまたは反転する選択肢として設定されます。

### 選択肢番号

選択肢番号の表示/非表示を設定します。

チェックを入れると、選択肢の先頭に選択肢番号が表示された状態で回答者へ表示されます。ランダマイズを行う設定とした場合は選択肢のみランダマイズされ、選択肢番号はランダマイズされません。

## レイアウト

選択肢の縦並び、横並びの設定を行います。

2行目のチェックボックスにチェックを入れると選択肢を折り返して表示します。折り返し表示を行う場合は、折り返しを行う個数を入力します。

## 判定

この設問を必須入力項目とするか、任意入力項目とするかを設定します。

「必須」を選択した場合は、未入力時に回答者へ表示するエラーメッセージを設定できます。

### ●チェックボックス型

チェックボックス型の設問を設定します。

詳細設定

The screenshot shows the 'Advanced Settings' tab of a configuration dialog for a 'Checklist Type' question. It includes fields for sample text, randomization options (including 'Randomize' and 'Reverse'), layout (vertical or horizontal), and validation (mandatory or optional) with an error message input field.

## 選択肢

回答者に選択させる選択肢を入力します。選択肢は1件ずつ改行して入力します。

「※選択肢サンプル」をクリックすると、選択肢サンプル一覧が表示されます。サンプルをコピーして選択肢に貼り付けることも可能です。

「末尾の選択肢」を入力した場合は、入力した内容が最下部の選択肢として表示されます。

### POINT

末尾の選択肢を入力枠としたい場合は、「末尾の選択肢」に「<##TEXT(文字幅)##>」と設定します。

「<##TEXT 文字幅##>」の箇所が入力枠となります。

「末尾の選択肢」に「その他<##TEXT20##>」と設定すると、「その他」という選択肢の後に文字幅が20の入力枠が表示されます。

その他

## ランダマイズ

選択肢のランダマイズ設定をします。

「ランダマイズしない」を選択すると、選択肢の表示順は変わりません。

「完全ランダマイズ」を選択するとフォームへアクセスするたびに選択肢の表示順を変わります。

「反転」を選択すると、選択肢を下から順に表示します。

「末尾の選択肢を含む」にチェックを入れると、「末尾の選択肢」に設定した選択肢もランダマイズまたは反転する選択肢として設定されます。

#### 選択肢番号

選択肢番号の表示/非表示を設定します。

チェックを入れると、選択肢の先頭に選択肢番号が表示された状態で回答者へ表示されます。ランダマイズを行う設定とした場合は選択肢のみランダマイズされ、選択肢番号はランダマイズされません。

#### 選択数指定

回答者が選択できる回答数を設定します。

チェックを入れると、選択できる回答数の下限と上限が制限されます。

#### レイアウト

選択肢の縦並び、横並びの設定を行います。

2行目のチェックボックスにチェックを入れると選択肢を折り返して表示します。折り返し表示を行う場合は、折り返しを行う個数を入力します。

#### 判定

この設問を必須入力項目とするか、任意入力項目とするかを設定します。

「必須」を選択した場合は、未入力時に回答者へ表示するエラーメッセージを設定できます。

### ●プルダウンメニュー型

プルダウンメニュー型の設問を設定します。

詳細設定

**選択肢\***

※選択肢サンプル  
末尾の選択肢   
例)1、選択肢文章

**デフォルト表示**

デフォルト表示を行う  
デフォルト表示文字   
 デフォルト表示を行わない

**ランダマイズ\***

ランダマイズしない  
 完全ランダマイズ ( 末尾の選択肢を含む)  
 反転 ( 末尾の選択肢を含む)

**判定\***

必須  
エラー表示:   
 任意

#### 選択肢

回答者に選択させる選択肢を入力します。選択肢は1件ずつ改行して入力します。

「※選択肢サンプル」をクリックすると、選択肢サンプル一覧が表示されます。サンプルをコピーして選択肢に貼り付けることも可能です。

「末尾の選択肢」を入力した場合は、入力した内容が最下部の選択肢として表示されます。

### デフォルト表示

デフォルト表示設定を行います。

「デフォルト表示を行う」を選択した場合、プルダウンメニューの先頭にデフォルト表示文字を固定表示します。デフォルト表示文字は、例えば「—選択してください—」といった文章を入力します。

### ランダマイズ

選択肢のランダマイズ設定をします。

「ランダマイズしない」を選択すると、選択肢の表示順は変わりません。

「完全ランダマイズ」を選択するとフォームへアクセスするたびに選択肢の表示順を変わります。

「反転」を選択すると、選択肢を下から順に表示します。

「末尾の選択肢を含む」にチェックを入れると、「末尾の選択肢」に設定した選択肢もランダマイズまたは反転する選択肢として設定されます。

### 判定

この設問を必須入力項目とするか、任意入力項目とするかを設定します。

「必須」を選択した場合は、未入力時に回答者へ表示するエラーメッセージを入力します。

## ●態度尺度型

態度尺度型の設問を設定します。

詳細設定

尺度内容* <b>尺度の追加</b> タイトル <input type="text"/> 最下位の内容 <input type="text"/> 尺度段階数 最上位の内容 2 <input type="text"/> 段階 - ▼ が 1 回に達したらアンケートを終了する	
ランダマイズ* <input checked="" type="radio"/> ランダマイズしない <input type="radio"/> 完全ランダマイズ <input type="radio"/> 反転	
判定* <input checked="" type="radio"/> 必須 エラー表示: <input type="text"/> <input type="radio"/> 任意	

### 尺度内容

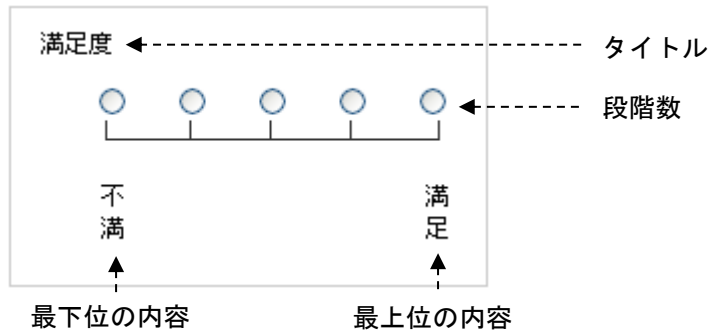
尺度のタイトル・最下位/最上位の内容・段階数を設定します。

- ・ タイトル：尺度のタイトル名を入力します。
- ・ 最下位の内容/最上位の内容：尺度の項目名を入力します。
- ・ 尺度段階数：尺度のメモリを入力します。設定できる段階数の範囲は2~50です。

[尺度の追加] をクリックすると、尺度の設問を追加することができます。

特定の段階が回答された数によってアンケートを終了させる設定も可能です。

#### ■ユーザーへの表示例



#### POINT

[尺度の追加] で追加した尺度を削除する場合は、[削除] をクリックします。

タイトル	最下位の内容	尺度段階数	最上位の内容
<input type="text"/>	<input type="text"/>	2	<input type="text"/>
段階	-- ▾	が	<input type="text"/> 回に達したらアンケートを終了する <input type="button" value="削除"/>

#### ランダマイズ

尺度の設問のランダマイズ設定をします。

「ランダマイズしない」を選択すると、尺度の設問の表示順は変わりません。

「完全ランダマイズ」を選択するとフォームへアクセスするたびに尺度の設問の表示順を変わります。

「反転」を選択すると、尺度の設問を下から順に表示します。

#### 判定

この設問を必須入力項目とするか、または任意での入力とするかを設定します。

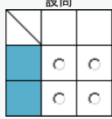
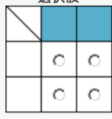
「必須」を選択した場合は、未入力時に回答者へ表示するエラーメッセージを入力します。

#### ●ラジオマトリクス型

ラジオマトリクス型の設問を設定します。回答は1つの設問につき1つの選択肢を選択できます。

ラジオマトリクス型の設定は、設問（縦項目）、選択肢（横項目）をそれぞれ登録します。

詳細設定

	<p><b>設問*</b></p> <p>末尾の設問 <input type="text"/></p> <p><b>ランダマイズ*</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="radio"/> ランダマイズしない</li> <li><input type="radio"/> 完全ランダマイズ (<input type="checkbox"/> 末尾の設問を含む)</li> <li><input type="radio"/> 反転 (<input type="checkbox"/> 末尾の設問を含む)</li> </ul> <p>設問番号 <input type="checkbox"/> 設問番号を表示する</p> <p><b>レイアウト*</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="radio"/> 左寄せ</li> <li><input type="radio"/> 中央寄せ</li> <li><input type="radio"/> 右寄せ</li> </ul>
	<p><b>選択肢*</b></p> <p>末尾の選択肢 <input type="text"/></p> <p><b>ランダマイズ*</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="radio"/> ランダマイズしない</li> <li><input type="radio"/> 完全ランダマイズ (<input type="checkbox"/> 末尾の選択肢を含む)</li> <li><input type="radio"/> 反転 (<input type="checkbox"/> 末尾の選択肢を含む)</li> </ul> <p>選択肢番号 <input type="checkbox"/> 選択肢番号を表示する</p> <p><b>レイアウト*</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="radio"/> 横書き</li> <li><input type="radio"/> 縦書き</li> </ul>
<b>判定*</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="radio"/> 必須</li> <li><input type="radio"/> エラー表示: <input type="text"/></li> <li><input type="radio"/> 任意</li> </ul>

### 【設問（縦項目）の設定】

#### 設問

設問を入力します。複数設定する場合は1件ずつ改行して入力します。

「末尾の設問」を入力した場合は、入力した内容が最下部の設問として表示されます。

#### ランダマイズ

設問のランダマイズ設定をします。

「ランダマイズしない」を選択すると、設問の表示順は変わりません。

「完全ランダマイズ」を選択すると、フォームへアクセスするたびに設問の表示順を変わります。

「反転」を選択すると、設問を下から順に表示します。

「末尾の設問を含む」にチェックを入れると、「末尾の設問」に設定した設問もランダマイズまたは反転する設問として設定されます。

#### 設問番号

設問番号の表示/非表示を設定します。

チェックを入れると、設問の先頭に設問番号が表示された状態で回答者へ表示されます。ランダマイズを行う設定とした場合は設問のみランダマイズされ、設問番号はランダマイズされません。

#### レイアウト

設問のレイアウトを「左寄せ」「中央寄せ」「右寄せ」から選択します。

### 【選択肢（横項目）の設定】

#### 選択肢

回答者に選択させる選択肢を入力します。選択肢は1件ずつ改行して入力します。

「末尾の選択肢」を入力した場合は、入力した内容が最下部の選択肢として表示されます。

#### ランダマイズ

選択肢のランダマイズ設定をします。

「ランダマイズしない」を選択すると、選択肢の表示順は変わりません。

「完全ランダマイズ」を選択すると、フォームへアクセスするたびに選択肢の表示順を変わります。

「反転」を選択すると、選択肢を下から順に表示します。

「末尾の選択肢を含む」にチェックを入れると、「末尾の選択肢」に設定した選択肢もランダマイズまたは反転する選択肢として設定されます。

#### 選択肢番号

選択肢番号の表示/非表示を設定します。

チェックを入れると、選択肢の先頭に選択肢番号が表示された状態で回答者へ表示されます。ランダマイズを行う設定とした場合は選択肢のみランダマイズされ、選択肢番号はランダマイズされません。

#### レイアウト

選択肢のレイアウトを「横書き」「縦書き」から選択します。

#### 判定

この設問を必須入力項目とするか、任意入力項目とするかを設定します。

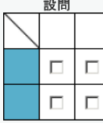
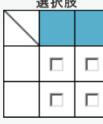
「必須」を選択した場合は、未入力時に回答者へ表示するエラーメッセージを設定できます。

### ●チェックマトリクス型

チェックマトリクス型の設問を設定します。回答は1つの設問につき複数の選択肢を選択できます。

チェックマトリクス型の設定は、設問（縦項目）、選択肢（横項目）をそれぞれ登録します。

詳細設定

 <b>設問*</b>  <b>選択肢*</b>	<p><b>設問*</b></p> <p>末尾の設問 <input type="text"/></p> <p><b>ランダマイズ*</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="radio"/> ランダマイズしない</li> <li><input type="radio"/> 完全ランダマイズ (<input type="checkbox"/> 末尾の設問を含む)</li> <li><input type="radio"/> 反転 (<input type="checkbox"/> 末尾の設問を含む)</li> </ul> <p><b>設問番号</b> <input type="checkbox"/> 設問番号を表示する</p> <p><b>レイアウト*</b> <input checked="" type="radio"/> 左寄せ <input type="radio"/> 中央寄せ <input type="radio"/> 右寄せ</p> <p><b>選択肢*</b></p> <p>末尾の選択肢 <input type="text"/></p> <p><b>ランダマイズ*</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="radio"/> ランダマイズしない</li> <li><input type="radio"/> 完全ランダマイズ (<input type="checkbox"/> 末尾の選択肢を含む)</li> <li><input type="radio"/> 反転 (<input type="checkbox"/> 末尾の選択肢を含む)</li> </ul> <p><b>選択肢番号</b> <input type="checkbox"/> 選択肢番号を表示する</p> <p><b>レイアウト*</b> <input checked="" type="radio"/> 横書き <input type="radio"/> 縦書き</p>
<p><b>選択数指定*</b></p> <p><input checked="" type="radio"/> 制限しない</p> <p><input type="radio"/> 各行 <input type="button" value="▼"/> で <input type="text"/> 以上 ~ 最大 <input type="text"/> までに制限する</p>	
<p><b>判定*</b></p> <p><input checked="" type="radio"/> 必須</p> <p>エラー表示: <input type="text"/></p> <p><input type="radio"/> 任意</p>	

### 【設問（縦項目）の設定】

#### 設問

設問を作成します。複数設定する場合は1件ずつ改行して入力します。

「末尾の設問」を入力した場合は、入力した内容が最下部の設問として表示されます。

#### ランダマイズ

設問のランダマイズ設定をします。

「ランダマイズしない」を選択すると、設問の表示順は変わりません。

「完全ランダマイズ」を選択すると、フォームへアクセスするたびに設問の表示順を変わります。

「反転」を選択すると、設問を下から順に表示します。

「末尾の設問を含む」にチェックを入れると、「末尾の設問」に設定した設問もランダマイズまたは反転する設問として設定されます。

#### 設問番号

設問番号の表示/非表示を設定します。

チェックを入れると、設問の先頭に設問番号が表示された状態で回答者へ表示されます。ランダマイズを行う設定とした場合は設問のみランダマイズされ、設問番号はランダマイズされません。

### レイアウト

設問のレイアウトを「左寄せ」「中央寄せ」「右寄せ」から選択します。

#### 【選択肢（横項目）の設定】

##### 選択肢

回答者に選択させる選択肢を入力します。選択肢は1件ずつ改行して入力します。

「末尾の選択肢」を入力した場合は、入力した内容が最下部の選択肢として表示されます。

##### ランダマイズ

選択肢のランダマイズ設定をします。

「ランダマイズしない」を選択すると、選択肢の表示順は変わりません。

「完全ランダマイズ」を選択すると、フォームへアクセスするたびに選択肢の表示順を変わります。

「反転」を選択すると、選択肢を下から順に表示します。

「末尾の選択肢を含む」にチェックを入れると、「末尾の選択肢」に設定した選択肢もランダマイズまたは反転する選択肢として設定されます。

##### 選択肢番号

選択肢番号の表示/非表示を設定します。

チェックを入れると、選択肢の先頭に選択肢番号が表示された状態で回答者へ表示されます。ランダマイズを行う設定とした場合は選択肢のみランダマイズされ、選択肢番号はランダマイズされません。

### レイアウト

選択肢のレイアウトを「横書き」「縦書き」から選択します。

#### 選択数指定

選択できる選択肢の数の制限を設定します。

「制限しない」を選択すると、選択数の制限は行いません。

2行目を選択すると、各設問または各選択肢で選択できる数を指定することができます。各設問で制限を行う場合は「各行」を、各選択肢で制限を行う場合は「各列」を選択し、選択を可能とする範囲を入力します。

#### 判定

この設問を必須入力項目とするか、任意入力項目とするかを設定します。

「必須」を選択した場合は、未入力時に回答者へ表示するエラーメッセージを設定できます。

#### ●フリーアンサー（单一）型

フリーアンサー（单一）型の設問を設定します。フォームに1行分の文字入力欄を作成できます。

**詳細設定**

文字数	<input type="checkbox"/> [0] 文字以上 [0] 文字以下 エラー表示: ●●文字以上、●●文字以下でご入力下さい。																																	
入力状態	<input type="checkbox"/> 伏字にする(パスワードなどの項目にご利用ください)																																	
再入力	<input type="checkbox"/> 再入力枠を設け、入力内容をチェックする																																	
<table border="1"> <thead> <tr> <th>表示形式</th> <th>文字幅</th> <th>表示サンプル</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input checked="" type="radio"/> 通常型</td> <td>[0] 衔</td> <td>[20]</td> </tr> <tr> <td><input type="radio"/> 姓名型</td> <td>姓: [ ] 衔 名: [ ] 衔</td> <td>姓: [ ] 名: [ ] ※「姓・名」と全角スペース区切りでDBに格納されます。</td> </tr> <tr> <td><input type="radio"/> TEL型(1)</td> <td>1枠目: [ ] 衔 2枠目: [ ] 衔 3枠目: [ ] 衔</td> <td>[ ] - [ ] - [ ] ※半角数字のみでの入力とします。 ※「12-3456-7800」の形式でDBに格納されます。</td> </tr> <tr> <td><input type="radio"/> TEL型(2)</td> <td>[ ] 衔</td> <td>[ ] ※半角数字のみでの入力とします。</td> </tr> <tr> <td><input type="radio"/> TEL型(3)</td> <td>[ ] 衔</td> <td>[ ] ※半角数字、ハイフンのみ入力可能な形式です。</td> </tr> <tr> <td><input type="radio"/> 郵便番号型(1)</td> <td>1枠目: [ ] 衔 2枠目: [ ] 衔</td> <td>[ ] - [ ] ※半角数字のみでの入力とします。</td> </tr> <tr> <td colspan="2"><input type="checkbox"/> 郵便番号形式(3桁 - 4桁)で入力チェックを行う</td> <td>※「123-4567」形式でDBに格納されます。</td> </tr> <tr> <td><input type="radio"/> 郵便番号型(2)</td> <td>[ ] 衔</td> <td>[ ] ※半角数字のみでの入力とします。</td> </tr> <tr> <td><input type="radio"/> 郵便番号型(3)</td> <td>[ ] 衔</td> <td>[ ] ※半角数字、ハイフンのみ入力可能な形式です。</td> </tr> <tr> <td><input type="radio"/> 前後に文字表示</td> <td>[ ] 衔 前: [ ] 後: [ ]</td> <td>例) 月に約 [ ] 万円くらい</td> </tr> </tbody> </table>		表示形式	文字幅	表示サンプル	<input checked="" type="radio"/> 通常型	[0] 衔	[20]	<input type="radio"/> 姓名型	姓: [ ] 衔 名: [ ] 衔	姓: [ ] 名: [ ] ※「姓・名」と全角スペース区切りでDBに格納されます。	<input type="radio"/> TEL型(1)	1枠目: [ ] 衔 2枠目: [ ] 衔 3枠目: [ ] 衔	[ ] - [ ] - [ ] ※半角数字のみでの入力とします。 ※「12-3456-7800」の形式でDBに格納されます。	<input type="radio"/> TEL型(2)	[ ] 衔	[ ] ※半角数字のみでの入力とします。	<input type="radio"/> TEL型(3)	[ ] 衔	[ ] ※半角数字、ハイフンのみ入力可能な形式です。	<input type="radio"/> 郵便番号型(1)	1枠目: [ ] 衔 2枠目: [ ] 衔	[ ] - [ ] ※半角数字のみでの入力とします。	<input type="checkbox"/> 郵便番号形式(3桁 - 4桁)で入力チェックを行う		※「123-4567」形式でDBに格納されます。	<input type="radio"/> 郵便番号型(2)	[ ] 衔	[ ] ※半角数字のみでの入力とします。	<input type="radio"/> 郵便番号型(3)	[ ] 衔	[ ] ※半角数字、ハイフンのみ入力可能な形式です。	<input type="radio"/> 前後に文字表示	[ ] 衔 前: [ ] 後: [ ]	例) 月に約 [ ] 万円くらい
表示形式	文字幅	表示サンプル																																
<input checked="" type="radio"/> 通常型	[0] 衔	[20]																																
<input type="radio"/> 姓名型	姓: [ ] 衔 名: [ ] 衔	姓: [ ] 名: [ ] ※「姓・名」と全角スペース区切りでDBに格納されます。																																
<input type="radio"/> TEL型(1)	1枠目: [ ] 衔 2枠目: [ ] 衔 3枠目: [ ] 衔	[ ] - [ ] - [ ] ※半角数字のみでの入力とします。 ※「12-3456-7800」の形式でDBに格納されます。																																
<input type="radio"/> TEL型(2)	[ ] 衔	[ ] ※半角数字のみでの入力とします。																																
<input type="radio"/> TEL型(3)	[ ] 衔	[ ] ※半角数字、ハイフンのみ入力可能な形式です。																																
<input type="radio"/> 郵便番号型(1)	1枠目: [ ] 衔 2枠目: [ ] 衔	[ ] - [ ] ※半角数字のみでの入力とします。																																
<input type="checkbox"/> 郵便番号形式(3桁 - 4桁)で入力チェックを行う		※「123-4567」形式でDBに格納されます。																																
<input type="radio"/> 郵便番号型(2)	[ ] 衔	[ ] ※半角数字のみでの入力とします。																																
<input type="radio"/> 郵便番号型(3)	[ ] 衔	[ ] ※半角数字、ハイフンのみ入力可能な形式です。																																
<input type="radio"/> 前後に文字表示	[ ] 衔 前: [ ] 後: [ ]	例) 月に約 [ ] 万円くらい																																
文字種	<input type="checkbox"/> 半角英字 <input type="checkbox"/> 全角英字 <input type="checkbox"/> 半角数字 <input type="checkbox"/> 全角数字 <input type="checkbox"/> 全角カナ <input type="checkbox"/> 半角記号																																	
入力エラー*	文字種に対するエラー表示: 利用出来ない文字が含まれています																																	
判定*	<input checked="" type="radio"/> 必須 エラー表示: [ ] <input type="radio"/> 任意																																	

### 文字数

チェックを入れて入力可能な文字数範囲を設定すると、文字数制限を行うことができます。

### 入力状態

チェックを入れると、入力した文字を伏せ字にして表示することができます。

### 再入力

チェックを入れると、再入力欄を設置することができます。2つの入力欄に入力された内容が一致しなければエラーとなります。

### 表示形式

表示形式の選択を行います。表示形式は以下から選択できます。文字幅を入力すると、入力欄の幅を指定できます。

通常型：通常の入力欄を設置します。

姓名型：姓・名で別々の入力欄を設置します。

TEL型(1)：電話番号の市外局番、市内局番、加入者番号それぞれの入力欄を設置します。半角数字のみ入力可能です。

TEL型（2）：半角数字のみ入力可能な入力欄を設置します。

TEL型（3）：半角数字、ハイフンのみ入力可能な入力欄を設置します。

郵便番号型（1）：先頭3桁、末尾4桁それぞれの入力欄を設置します。半角数字のみ入力可能です。

「郵便番号形式（3桁-4桁）で入力チェックを行う」にチェックを入れると、それぞれの入力欄は3桁、4桁まで入力可能となります。

郵便番号型（2）：半角数字のみ入力可能な入力欄を設置します。

郵便番号型（3）：半角数字、ハイフンのみ入力可能な入力欄を設置します。

前後に文字表示：「前」と「後」に設定した文字を入力欄の前後に表示できます。

#### 文字種

入力可能とする文字種の選択をします。チェックを入れた文字種のみ入力可能となります。何も選択していない場合は、全ての文字種の入力が可能となります。

#### 入力エラー

「文字種」で許可していない文字種の入力が行われた場合に表示するエラーメッセージの設定を行います。

#### 判定

この設問を必須入力項目とするか、任意入力項目とするかを設定します。

「必須」を選択した場合は、未入力時に回答者へ表示するエラーメッセージを設定できます。

#### ●フリーアンサー（複数）型

フリーアンサー（複数）型の設問を設定します。フォームの1つの設問に対し、1行分の文字入力欄を複数作成できます。

詳細設定

文字数	<input type="checkbox"/> [ ] 文字以上 [ ] 文字以下 エラー表示:●●文字以上、●●文字以下でご入力下さい。												
住所表示	<input type="checkbox"/> 住所表示する <input type="checkbox"/> 都道府県のプルダウンを表示する												
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 30%;">表示形式</th> <th style="width: 30%;">文字幅</th> <th style="width: 40%;">表示サンプル</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input checked="" type="radio"/> 住所</td> <td style="text-align: center;">桁</td> <td>住所: [ ]</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="radio"/> 住所+ マンション名(2行)</td> <td style="text-align: center;">桁</td> <td>住所: [ ] マンション名: [ ] ※マンション名の入力は任意になります。</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="radio"/> 市区町村+番地+ マンション名(3行)</td> <td style="text-align: center;">桁</td> <td>市区町村: [ ] 番地: [ ] マンション名: [ ] ※マンション名の入力は任意になります。</td> </tr> </tbody> </table>	表示形式	文字幅	表示サンプル	<input checked="" type="radio"/> 住所	桁	住所: [ ]	<input checked="" type="radio"/> 住所+ マンション名(2行)	桁	住所: [ ] マンション名: [ ] ※マンション名の入力は任意になります。	<input checked="" type="radio"/> 市区町村+番地+ マンション名(3行)	桁	市区町村: [ ] 番地: [ ] マンション名: [ ] ※マンション名の入力は任意になります。
	表示形式	文字幅	表示サンプル										
<input checked="" type="radio"/> 住所	桁	住所: [ ]											
<input checked="" type="radio"/> 住所+ マンション名(2行)	桁	住所: [ ] マンション名: [ ] ※マンション名の入力は任意になります。											
<input checked="" type="radio"/> 市区町村+番地+ マンション名(3行)	桁	市区町村: [ ] 番地: [ ] マンション名: [ ] ※マンション名の入力は任意になります。											
<input checked="" type="checkbox"/> 桁追加													
前後に文字を表示	文字幅 [20] 前 [ ] 後 [ ]												
文字種	<input type="checkbox"/> 半角英字 <input type="checkbox"/> 全角英字 <input type="checkbox"/> 半角数字 <input type="checkbox"/> 全角数字 <input type="checkbox"/> 全角カナ <input type="checkbox"/> 半角記号												
入力エラー*	文字種に対するエラー表示: [利用出来ない文字が含まれています]												
レイアウト*	<input checked="" type="radio"/> 縦 <input type="radio"/> 横 <input type="checkbox"/> 縦 [ ] 縦で折り返し表示する												
判定*	<input checked="" type="radio"/> 1 [ ] 桁目まで必須 エラー表示: [ ] <input type="radio"/> 任意												

### 文字数

チェックを入れて入力可能な文字数範囲を設定すると、入力欄ごとの文字数制限を行うことができます。

### 住所表示

チェックを入れると、住所の入力欄を設置できます。文字幅を入力すると入力欄の幅を指定できます。

都道府県のプルダウンを表示する：チェックを入れると、入力欄の前に都道府県のプルダウンメニューを表示する設定ができます。

住所：1行の入力欄を設置します。

住所+マンション名（2行）：住所とマンション名の2行の入力欄を設置します。

市区町村+番地+マンション名（3行）：市区町村、番地、マンション名の3行の入力欄を設置します。

### POINT

「住所表示する」にチェックを入れると、「前後に文字を表示」「レイアウト」の設定は無視されます。

### 前後に文字を表示

「前」と「後」に設定した文字を入力欄の前後に表示できます。文字幅を入力すると入力欄の幅を指定できます。

[枠追加] をクリックすると、入力欄を増やすことができます。

### 文字種

入力可能とする文字種を選択します。チェックを入れた文字種のみ入力可能となります。何も選択していない場合は、全ての文字種の入力が可能となります。

### 入力エラー

「文字種」で許可していない文字種の入力が行われた場合に表示するエラーメッセージの設定を行います。

### レイアウト

入力欄の縦並び、横並びの設定を行います。

2行目のチェックボックスにチェックを入れると入力欄を折り返して表示します。折り返し表示を行う場合は、折り返しを行う個数を入力します。

### 判定

この設問を必須入力項目とするか、任意入力項目とするかを設定します。

「必須」を選択した場合は、未入力時に回答者へ表示するエラーメッセージを設定できます。

## ●フリーアンサー（長文）型

フリーアンサー（長文）型の設問を設定します。フォームに複数行分の文字入力欄を作成できます。

詳細設定

文字数	<input type="checkbox"/> 0 文字以上 <input type="text" value="0"/> 文字以下	エラー表示: ●●文字以上、●●文字以下でご入力下さい。
レイアウト*	<input type="text" value="3"/> 行 × <input type="text" value="50"/> 枠	
判定*	<input checked="" type="radio"/> 必須 エラー表示: <input type="text"/> <input type="radio"/> 任意	

### 文字数

チェックを入れて入力可能な文字数範囲を設定すると文字数制限を行うことができます。

### レイアウト

入力欄の行（縦）・枠（横）のサイズを指定します。

### 判定

この設問を必須入力項目とするか、任意入力項目とするかを設定します。

「必須」を選択した場合は、未入力時に回答者へ表示するエラーメッセージを設定できます。

## ●日付型

日付型の設定をします。

詳細設定

表示・文字種*	
<input checked="" type="radio"/> 年月日(1) 数字入力型	2009 年 1 月 1 日 ※半角英数字で入力してください。
<input type="radio"/> 年月日(2) 西暦プルダウン型	2009 年 1 月 1 日
<input type="radio"/> 年月日(3) 年号 プルダウン型	昭和 1 年 1 月 1 日
<input type="radio"/> 年月日(4) ハイフン入力型	※半角英数字でハイフン区切りで入力してください。
<input type="radio"/> 月日(1) 数字入力型	月 日 ※半角英数字で入力してください。
<input type="radio"/> 月日(2) プルダウン型	月 日
<input type="radio"/> 月日(3) ハイフン入力型	※半角英数字でハイフン区切りで入力してください。
デフォルト表示	<input type="radio"/> デフォルト表示を行う <input checked="" type="radio"/> デフォルト表示を行わない
判定*	<input checked="" type="radio"/> 必須 エラー表示: <input type="text"/> <input type="radio"/> 任意

### 表示・文字種

表示・文字種の設定を行います。表示・文字種は以下から選択できます。

年月日 (1) 数字入力型：西暦、月日を半角数字で入力できる入力欄を設置します。

年月日 (2) 西暦プルダウン型：西暦、月日をプルダウンメニューから選択する入力欄を設置します。

年月日 (3) 年号プルダウン型：和暦、月日をプルダウンメニューから選択する入力欄を設置します。

年月日 (4) ハイフン入力型：西暦、月日を半角数字、ハイフン区切りで入力する入力欄を設置します。

月日 (1) 数字入力型：月日を半角数字で入力できる入力欄を設置します。

月日 (2) プルダウン型：月日をプルダウンメニューから選択する入力欄を設置します。

月日 (3) ハイフン入力型：月日を半角数字、ハイフン区切りで入力する入力欄を設置します。

### デフォルト表示

デフォルトの表示設定を行います。

「デフォルト表示を行う」を選択した場合は、回答日がデフォルト表示されます。

### 判定

この設問を必須入力項目とするか、任意入力項目とするかを設定します。

「必須」を選択した場合は、未入力時に回答者へ表示するエラーメッセージを設定できます。

### ●メールアドレス型

メールアドレス型の設問を設定します。メールアドレスの形式で入力されない場合はエラーメッセージが表示されます。

詳細設定

表示形式		サンプル
表示形式*	<input checked="" type="radio"/> メールアドレス(1) フリー入力型  <input type="radio"/> メールアドレス(2) @区切り型	<input type="text"/> ※半角英数字で入力してください。
判定*	<input checked="" type="radio"/> 必須 エラー表示: <input type="text"/>	<input type="radio"/> 任意

#### 表示形式

表示形式の選択をします。表示形式は以下から選択できます。

メールアドレス (1) フリー入力型 : 入力枠が区切られていないタイプの入力形式です。

メールアドレス (2) @区切り型 : @前後で入力枠が区切られているタイプの入力形式です。

#### 判定

この設問を必須入力項目とするか、任意入力項目とするかを設定します。

「必須」を選択した場合は、未入力時に回答者へ表示するエラーメッセージを設定できます。

### ●見出し型

見出しの設定を行います。(設問と設問の間に表示されます。)

設問編集

設問の編集を行うことができます。  
※フォーム開始後は、回答データをリセットしない限り「選択肢」の編集は反映されませんのでご注意ください。

表示メッセージ	
<input type="text"/>	<input type="text"/>

#### 表示メッセージ

見出しに表示する文章を入力します。

### ■改ページを設定する

改ページを設定すると、フォームを複数ページに分けて表示させることができます。

#### POINT

改ページには編集はありません。「追加」、「並び替え」、「削除」の操作のみになります。  
「並び替え」と「削除」の操作方法は他の項目と同じとなります。

#### 改ページを追加する

各設問の設定、追加、削除を行います。  
設定の並び替えは、設問を選択して上下矢印ボタンをクリックしてください。

設問型 改ページ型 ▼ を **追加**

- 「設問型」から「改ページ型」を選択し、[追加] をクリックします。

### ■ 設問を削除する

設問名	設問型	個人情報	必須	設問文章	アクション
会社名	フリーアンサー(单一)型		✓		編集 <b>削除</b>

- 削除したい設問の [削除] をクリックします。
- 確認画面の内容を確認し、[OK] をクリックします。

## 2-4-6 項目設定-取り込み項目設定

回答データを GRIDY SFA の顧客/顧客担当者に取り込む際の紐付け設定、重複取り込みの判断キー設定を行います。

顧客/顧客担当者へ取り込み可能な項目を確認する場合は「取り込み可能項目について」をクリックします。取り込み可能な項目はアドミニストレーターから設定します。詳しくは第 1 部アドミニストレーター用「リードフォームを利用するためには」の「GRIDY SFA の顧客/顧客担当者の取り込み設定を行う」をご参照ください。

回答データの GRIDY SFA への自動取り込み設定および重複データの処理の設定については、第 2 部メンバー用「フォームを新規作成する」の「基本設定」、または本章「フォームの詳細設定を確認・編集する」の「基本設定-基本設定」をご参照ください。

項目設定		
設定	設定項目名	内容
<b>設定</b>	取り込み項目設定	回答データをSFAの顧客/顧客担当者機能に取り込む際の対象項目設定を行います。 <a href="#">取り込み可能項目について</a>

- 「取り込み項目設定」の [設定] をクリックします。

取り込み項目設定(SFA)

※リードフォームの設問をドラッグして顧客・顧客担当者の項目にドロップしてください。  
※「保存」ボタンで登録するまで反映されません。  
※選択式の設問を取り込む場合、取り込み元の設問と取り込み先の項目との間で、選択肢の数と順番を一致させるようにしてください。  
(一致していない場合、回答が正しく取り込まれない場合があります)

保存 リセット 戻る

リードフォームの設問  
\*は必須指定です。

1.会社名\*  
2.電話番号  
3.郵便番号  
4.都道府県  
5.市区町村  
6.町名・番地  
7.建物名  
8.姓\*  
9.名\*  
10.所属部署  
11.メールアドレス\*  
14.現在、営業支援ツールはご利用されていますか。  
15.営業支援ツールを利用している場合、どのツールを利用していますか(複数回答可)  
16.本日ご紹介した営業支援ツールを使ってみたいと思いますか。  
17.ご興味あるものを選択してください。(複数回答可)  
19.その他、感想や要望などご自由に記入ください。

取り込み先の項目  
\*は必須項目です。  
チェックボックスをONになると重複取り込みの判断キーになります。

顧客の項目	顧客担当者の項目
<input type="checkbox"/> 顧客正式名称*	<input type="checkbox"/> 所属部署
<input type="checkbox"/> 顧客正式名称かな	<input type="checkbox"/> 役職
<input type="checkbox"/> 支社支店名	<input type="checkbox"/> 担当者姓 *
<input type="checkbox"/> 代表電話番号	<input type="checkbox"/> 担当者名
	<input type="checkbox"/> 住所(郵送先)建物名
	<input type="checkbox"/> 住所(郵送先)英語住所

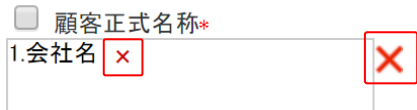
保存 リセット 戻る

2. 「リードフォームの設問」から顧客/顧客担当者に取り込む設問をドラッグ & ドロップで設定して [保存] をクリックします。

重複データの処理を「初回のみ取り込む」または「上書きする」としていた場合、重複データの判断キーとする項目のチェックボックスにチェックを入れます。

### POINT

顧客/顧客担当者への取り込み設定を削除する場合は、設問名の横の「×」をクリックします。顧客/顧客担当者名の項目枠横の「×」をクリックすると、該当項目に設定されている設問を全て削除できます。



### POINT

[リセット] をクリックすると初期値が設定されます。

### POINT

選択式の設問を取り込む場合、顧客/顧客担当者の取り込み先の項目でも同じ選択肢が設定されている必要があります。設定されている選択肢が異なる場合は正しく取り込まれません。

## 2-4-7 スタイル設定-レイアウト設定

フォームのレイアウトの設定を行います。

スタイル設定			
設定	設定項目名	利用状況	内容
設定	レイアウト設定	--	フォームのレイアウト設定を行います。
設定	カラー設定	--	フォームのカラー設定を行います。
設定	共通ヘッダ・フッタ	OFF	全ての画面に表示するヘッダ・フッタの設定を行います。 ON/OFFボタンで確認画面の表示・非表示を切り替えることができます。詳細は設定ボタンをクリックして、設定を行います。

1. 「レイアウト設定」の [設定] をクリックします。

画面レイアウトの編集を行います。

<p><b>表示位置</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="radio"/> 中央寄せ</li> <li><input type="radio"/> 左寄せ</li> </ul>	<p><b>分割パターン 罫線の有無</b></p> <p>分割なし ▼</p> <table border="1" style="margin-bottom: 10px;"> <tr> <td style="width: 33%; padding: 5px;">■ タイプ1 フオームマーフキンブル</td> <td style="width: 33%; padding: 5px;">■ タイプ2 フオームマーフキンブル</td> <td style="width: 33%; padding: 5px;">■ タイプ3 フオームマーフキンブル</td> </tr> <tr> <td>● 罫線あり</td> <td>● 罫線あり(一部)</td> <td>● 罫線なし</td> </tr> </table>	■ タイプ1 フオームマーフキンブル	■ タイプ2 フオームマーフキンブル	■ タイプ3 フオームマーフキンブル	● 罫線あり	● 罫線あり(一部)	● 罫線なし
■ タイプ1 フオームマーフキンブル	■ タイプ2 フオームマーフキンブル	■ タイプ3 フオームマーフキンブル					
● 罫線あり	● 罫線あり(一部)	● 罫線なし					
<input style="width: 100px; height: 30px; margin-bottom: 5px;" type="button" value="戻る"/> <input style="width: 100px; height: 30px;" type="button" value="次へ"/>							

2. 項目を設定し、[次へ] をクリックします。

**POINT**

[プレビュー] をクリックすると、選択した画面レイアウトのイメージを表示します。

レイアウト設定	
以下の画面レイアウトを設定します。	
表示位置	<input checked="" type="radio"/> 中央寄せ 
分割パターン 算線の有無	<p>分割なし</p> <p>算線あり</p>
<input type="button" value="プレビュー"/> <input style="border: 2px solid red;" type="button" value="完了"/>	
<input type="button" value="戻る"/>	

3. 内容を確認し、「完了」をクリックします。

## 2-4-8 スタイル設定-カラー設定

フォームのカラーの設定を行います。

スタイル設定			
設定	設定項目名	利用状況	内容
設定	レイアウト設定	--	フォームのレイアウト設定を行います。
設定	カラー設定	--	フォームのカラー設定を行います。
設定	共通ヘッダ・フッタ	OFF	全ての画面に表示するヘッダ・フッタの設定を行います。 ON/OFFボタンで確認画面の表示/非表示を切り替えることができます。詳細は設定ボタンをクリックして、設定を行います。

1. 「カラー設定」の [設定] をクリックします。

2. 項目を設定し、「完了」をクリックします。

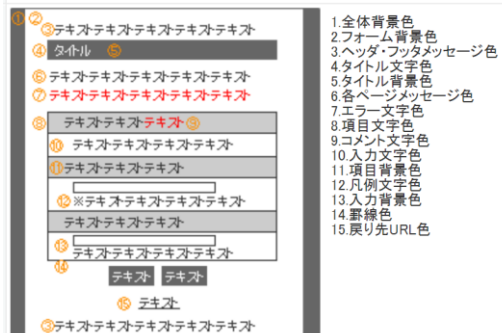
**POINT**

「詳細設定」項目では、各背景色、文字色に任意の色を設定することができます。

任意の色を設定する場合はカラーコード入力欄をクリックし、ダイアログボックスより設定したい色に○を合わせ [選択] をクリックします。

**POINT**

「詳細設定」の各項目がフォームのどの箇所にあたるかについては、「詳細設定」下の図で確認できます。各項目の番号が図中の番号に対応しています。



## 2-4-9 スタイル設定-共通ヘッダ・フッタ

フォームのヘッダ・フッタを設定します。

**POINT**

ヘッダ・フッタをフォームに表示する場合は、「利用状況」の [OFF] をクリックして [ON] にします。

スタイル設定			
設定	設定項目名	利用状況	内容
設定	レイアウト設定	--	フォームのレイアウト設定を行います。
設定	カラー設定	--	フォームのカラー設定を行います。
設定	共通ヘッダ・フッタ	ON	全ての画面に表示するヘッダ・フッタの設定を行います。 ON/OFFボタンで確認画面の表示/非表示を切り替えることができます。詳細は設定ボタンをクリックして、設定を行います。

スタイル設定			
設定	設定項目名	利用状況	内容
設定	レイアウト設定	--	フォームのレイアウト設定を行います。
設定	カラー設定	--	フォームのカラー設定を行います。
設定	共通ヘッダ・フッタ	OFF	全ての画面に表示するヘッダ・フッタの設定を行います。 ON/OFFボタンで確認画面の表示/非表示を切り替えることができます。詳細は設定ボタンをクリックして、設定を行います。

1. 「共通ヘッダ・フッタ」の【設定】をクリックします。

フォーム編集  
共通ヘッダ・フッタ設定  
フォーム画面のヘッダ・フッタの設定をします。  
HTMLモード テキストモード 利用可能タグ一覧

ヘッダHTML  
Path:  
フッタHTML  
Path:

戻る 完了

2. 項目を設定し、[完了] をクリックします。

### POINT

[テキストモード] をクリックすると、ヘッダ・フッタの情報へ HTML タグを使って設定ができます。

テキストモードで設定する際に利用可能な HTML タグについては、「利用可能タグ一覧」をご参照ください。

共通ヘッダ・フッタ設定  
フォーム画面のヘッダ・フッタの設定をします。  
HTMLモード テキストモード 利用可能タグ一覧

ヘッダHTML  
フッタHTML

## 2-4-10 画面設定-入力画面

入力フォームに表示するメッセージやボタンの名称を設定します。入力画面の設定は必ず行う必要があります。

画面設定			
設定	ON/OFF	設定項目名	内容
設定		入力画面 * 設定が完了していません。	フォームの入力画面のデザインの設定を行います。
設定	OFF	確認画面	確認画面のデザインの設定を行います。 ON/OFFボタンで確認画面の表示/非表示を切り替えることができます。 1ページのみのフォームを作成した場合、確認画面をOFFにすることで、オリジナルの完了画面へのリダイレクト(転送)設定ができます。
設定		完了画面 * 設定が完了していません。	完了画面のデザインの設定を行います。
設定	OFF	非公開画面	フォーム非公開中に表示する画面のデザインの設定を行います。

- 「入力画面」の【設定】をクリックします。

画面設定	
フォームの入力画面の上部に表示されるメッセージ設定をします。	
入力画面のメッセージ	以下のフォームに必要項目を入力し、送信をクリックしてください。
送信ボタンの名称	送信
キャンセルボタンの名称	キャンセル
<a href="#">戻る</a>	<a href="#">次へ</a>

- 項目を設定し、[次へ] をクリックします。

### POINT

#### 設定項目について

入力画面のメッセージ：入力画面の上部に表示するメッセージを入力します。入力フォームが複数ページある場合は、全てのページに表示されます。

送信ボタンの名称：入力内容を送信するボタンの名称を入力します。最大 5 文字まで入力可能です。

キャンセルボタンの名称：入力をキャンセルするボタンの名称を入力します。最大 5 文字まで入力可能です。

画面設定	
以下の入力内容で入力画面の設定を行います。	
入力画面のメッセージ	以下のフォームに必要項目を入力し、送信をクリックしてください。
送信ボタンの名称	送信
キャンセルボタンの名称	キャンセル
<a href="#">戻る</a>	<a href="#">完了</a>

- 内容を確認し、[完了] をクリックします。

## 2-4-11 画面設定-確認画面

送信前に内容を確認する画面の設定をします。

### POINT

確認画面を利用する場合は、「ON/FF」の [OFF] をクリックして [ON] にします。

画面設定			
設定	ON/OFF	設定項目名	内容
設定		入力画面	フォームの入力画面のデザインの設定を行います。
設定	ON	確認画面	確認画面のデザインの設定を行います。 ON/OFFボタンで確認画面の表示/非表示を切り替えることができます。 1ページのみのフォームを作成した場合、確認画面をOFFにすることで、オリジナルの完了画面へのリダイレクト(転送)設定ができます。
設定		完了画面 <small>* 設定が完了していません。</small>	完了画面のデザインの設定を行います。
設定	OFF	非公開画面	フォーム非公開中に表示する画面のデザインの設定を行います。

画面設定			
設定	ON/OFF	設定項目名	内容
設定		入力画面	フォームの入力画面のデザインの設定を行います。
設定	OFF	確認画面	確認画面のデザインの設定を行います。 ON/OFFボタンで確認画面の表示/非表示を切り替えることができます。 1ページのみのフォームを作成した場合、確認画面をOFFにすることで、オリジナルの完了画面へのリダイレクト(転送)設定ができます。
設定		完了画面 <small>* 設定が完了していません。</small>	完了画面のデザインの設定を行います。
設定	OFF	非公開画面	フォーム非公開中に表示する画面のデザインの設定を行います。

- 「確認画面」の [設定] をクリックします。

画面設定	
フォームの確認画面の上部に表示されるメッセージ設定をします。	
確認画面のメッセージ	以下の内容で宜しければ、送信をクリックしてください。
送信ボタンの名称	送信
戻るボタンの名称	戻る
戻る	次へ

- 項目を設定し、[次へ] をクリックします。

### POINT

設定項目について

確認画面のメッセージ：確認画面の上部に表示するメッセージを入力します。

送信ボタンの名称：入力内容を送信するボタンの名称を入力します。最大 5 文字まで入力可能です。

戻るボタンの名称：入力画面へ戻るボタンの名称を入力します。最大 5 文字まで入力可能です。

画面設定	
以下の入力内容で確認画面の設定を行います。	
確認画面のメッセージ	以下の内容で宜しければ、送信をクリックしてください。
送信ボタンの名称	送信
キャンセルボタンの名称	戻る
<a href="#">戻る</a>	<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; border: 1px solid #0070C0; padding: 2px 10px;">完了</a>

3. 内容を確認し、[完了] をクリックします。

## 2-4-12 画面設定-完了画面

送信後に表示する画面の設定をします。完了画面の設定は必ず行う必要があります。

### POINT

完了画面のリダイレクト（転送）を利用する場合は、「確認画面」の「ON/OFF」を [OFF] にします。

画面設定			
設定	ON/OFF	設定項目名	内容
設定	OFF	入力画面	フォームの入力画面のデザインの設定を行います。
設定	<b>OFF</b>	確認画面	確認画面のデザインの設定を行います。 ON/OFFボタンで確認画面の表示/非表示を切り替えることができます。 1ページのみのフォームを作成した場合、確認画面をOFFにすることで、オリジナルの完了画面へのリダイレクト(転送)設定ができます。
設定	OFF	完了画面 <small>* 設定が完了していません。</small>	完了画面のデザインの設定を行います。
設定	OFF	非公開画面	フォーム非公開中に表示する画面のデザインの設定を行います。

画面設定			
設定	ON/OFF	設定項目名	内容
設定	OFF	入力画面	フォームの入力画面のデザインの設定を行います。
設定	<b>OFF</b>	確認画面	確認画面のデザインの設定を行います。 ON/OFFボタンで確認画面の表示/非表示を切り替えることができます。 1ページのみのフォームを作成した場合、確認画面をOFFにすることで、オリジナルの完了画面へのリダイレクト(転送)設定ができます。
<b>設定</b>	OFF	完了画面 <small>* 設定が完了していません。</small>	完了画面のデザインの設定を行います。
設定	OFF	非公開画面	フォーム非公開中に表示する画面のデザインの設定を行います。

1. 「完了画面」の [設定] をクリックします。

画面設定	
フォームの完了画面に表示されるメッセージ設定をします。 リダイレクト(転送)設定は、確認画面を利用しない(OFF)に設定をしている場合に利用できます。	
<b>リダイレクト(転送)設定</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="radio"/> リダイレクト(転送)しない。 この画面で設定したメッセージを表示します。</li> <li><input type="radio"/> オリジナルの完了画面へリダイレクト(転送)する。 転送先URL <input type="text" value="http://～ へ転送する場合、ユーザが利用しているブラウザによっては、アラートが表示される場合があります。"/></li> </ul>	
完了画面のメッセージ	登録を完了しました。
<a href="#">戻る</a>	<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; border: 1px solid #0070C0; padding: 2px 10px;">次へ</a>

2. 項目を設定し、[次へ] をクリックします。

**POINT**

設定項目について

**リダイレクト（転送）設定**：送信後に特定の URL ヘリダイレクト（転送）するかしないかを選びます。「オリジナルの完了画面へリダイレクト（転送）する」を選んだ場合は、転送先 URL も記入します。

**完了画面のメッセージ**：完了画面へ表示するメッセージを入力します。メッセージは「リダイレクト（転送）設定」で「リダイレクト（転送）しない」設定の場合に表示されます。

画面設定	
以下の入力内容で完了画面の設定を行います。	
リダイレクト(転送)設定	リダイレクト(転送)しない。 この画面で設定したメッセージを表示します。
完了画面のメッセージ	登録を完了しました。
<a href="#">戻る</a>	<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px;">完了</a>

3. 内容を確認し、[完了] をクリックします。

### 2-4-13 画面設定-非公開画面

非公開設定時にフォームへアクセスした際に表示する画面の設定をします。

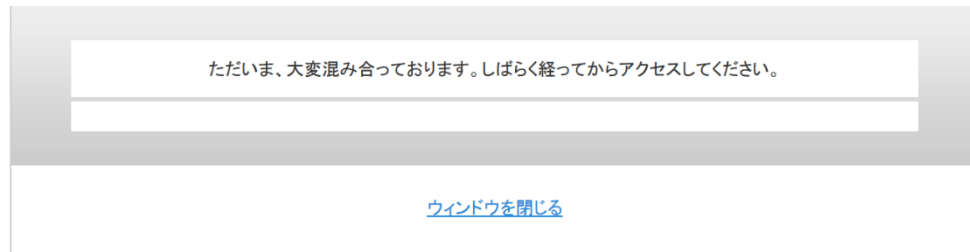
**POINT**

非公開画面を利用する場合は、「ON/FF」の [OFF] をクリックして [ON] にします。

画面設定			
設定	ON/OFF	設定項目名	内容
<a href="#">設定</a>		入力画面	フォームの入力画面のデザインの設定を行います。
<a href="#">設定</a>	<a href="#">OFF</a>	確認画面	確認画面のデザインの設定を行います。 ON/OFFボタンで確認画面の表示/非表示を切り替えることができます。 1ページのみのフォームを作成した場合、確認画面をOFFにすることで、オリジナルの完了画面へのリダイレクト(転送)設定ができます。
<a href="#">設定</a>		完了画面	完了画面のデザインの設定を行います。
<a href="#">設定</a>	<a href="#">ON</a>	非公開画面	フォーム非公開中に表示する画面のデザインの設定を行います。

**POINT**

非公開画面の「ON/OFF」を [OFF] にした場合は、非公開時にそのフォームへアクセスした際に以下の画面が表示されます。



画面設定			
設定	ON/OFF	設定項目名	内容
設定	OFF	入力画面	フォームの入力画面のデザインの設定を行います。
設定	OFF	確認画面	確認画面のデザインの設定を行います。 ON/OFFボタンで確認画面の表示/非表示を切り替えることができます。 1ページのみのフォームを作成した場合、確認画面をOFFにすることで、オリジナルの完了画面へのリダイレクト(転送)設定ができます。
設定	OFF	完了画面	完了画面のデザインの設定を行います。
設定	OFF	非公開画面	フォーム非公開中に表示する画面のデザインの設定を行います。

1. 「非公開画面」の [設定] をクリックします。

画面設定	
フォームの非公開画面に表示されるメッセージ設定をします。	
非公開画面のメッセージ	ただいま、大変混み合っております。しばらく経ってからアクセスしてください。
戻る	次へ

2. 項目を設定し、[次へ] をクリックします。

### POINT

設定項目について

非公開画面のメッセージ：非公開画面に表示するメッセージを入力します。

画面設定	
以下の入力内容で非公開画面の設定を行います。	
非公開画面のメッセージ	ただいま、大変混み合っております。しばらく経ってからアクセスしてください。
戻る	完了

3. 内容を確認し、[完了] をクリックします。

## 2-4-14 メール設定-サンクスメール

フォームから送信完了した際に、メンバーに送信するメールの設定をします。設定するためには「メールアドレス型」の設問が登録されている必要があります。

### POINT

サンクスメールを利用する場合は、「ON/OFF」の [OFF] をクリックして [ON] にします。

メール設定			
設定	ON/OFF	設定項目名	内容
設定	ON	サンクスメール	フォームからの登録完了の際にユーザーに送信するメールの設定を行います。 ON/OFFボタンで、発行または、発行しないを設定できます。
設定	OFF	レポートメール	フォームからの登録状況を管理者へ通知するためのメールの設定を行います。 ON/OFFボタンで、発行または、発行しないを設定できます。

メール設定			
設定	ON/OFF	設定項目名	内容
<input type="button" value="設定"/>	<input type="button" value="OFF"/>	サンクスメール	フォームからの登録完了の際にユーザーに送信するメールの設定を行います。 ON/OFFボタンで、発行または、発行しないを設定できます。
<input type="button" value="設定"/>	<input type="button" value="OFF"/>	レポートメール	フォームからの登録状況を管理者へ通知するためのメールの設定を行います。 ON/OFFボタンで、発行または、発行しないを設定できます。

1. 「サンクスメール」の【設定】をクリックします。

メール設定

サンクスメール設定

サンクスメールの設定をします。\*は必須項目です。

宛先*	選択してください ▼ メールアドレス型を設定している必要があります。
差出人名	<input type="text"/>
差出アドレス*	<input type="text"/>
件名*	<input type="text"/>
埋め込みコマンド	選択してください ▼ 選択した項目の埋め込みコマンドを <input type="button" value="追加"/> ※項目を選択し、追加ボタンをクリックすると、その項目の埋め込みコマンドが本文内に表示されます。
テキスト本文	<input type="text"/>
HTML本文	<input type="button" value="HTMLモード"/> <input type="button" value="テキストモード"/>  <input type="text"/>
Path:	<input type="text"/>

テストメール送信

テストメールの宛先メールアドレスを入力してください。次へをクリックすると、入力した宛先にメールが送信されます。

2. 項目を設定し、[次へ] をクリックします。

### POINT

#### 設定項目について

**宛先** : 設定しているメールアドレス型の設問から、サンクスメールの送信先を選択します。メールアドレス型の設問が複数ある場合でも選択できるのは 1 件のみです。メールアドレス型の設問がない場合はサンクスメールを設定することができません。

**差出人名** : サンクスメールの差出人として表示される名前を入力します。

**差出アドレス** : サンクスメールの差出アドレスとして表示されるメールアドレスを入力します。

件名：サンクスメールの件名を入力します。

埋め込みコマンド：プルダウンメニューにリードフォームの設問が表示され、設問のタイトルと回答をテキスト本文中に埋め込むことができます。埋め込まれる設問のタイトルと回答の間に改行が入ります。HTMLメールの場合は埋め込みコマンドは使用できません。

埋め込みコマンドのプルダウンメニューから挿入したい設問を選択し、[追加]をクリックすると、テキスト本文にタグが挿入されます。

テキスト本文：サンクスメールの本文を入力します。HTML形式メールを送信する場合は、テキスト本文は入力しません。

HTML本文：HTML形式メールを送信したい場合に入力します。「テキスト本文」も入力していた場合は、「HTML本文」の内容は無視され、「テキスト本文」の内容がテキストメールで送信されます。

[テキストモード] をクリックするとHTML本文にHTMLタグを使って入力できます。

### POINT

「テストメール送信」にメールアドレスを入力すると、[次へ] をクリックした時に入力したメールアドレス宛にテストメールが送信されます。

宛先	メールアドレス
差出人名	ナレッジイト事務局
差出人アドレス	b0000@example.com
件名	[ナレッジイト]アンケート調査回答のお礼
お世話になっております。 ナレッジイト事務局でございます。 この度は、営業支援ツール導入セミナーのアンケートにご協力いただき、 謝りありがとうございます。 今後はこれらのご意見を参考に、よりきめ細かでお客様のご期待にそえる サービス体制を確立してまいりたいと存じます。	
テキスト本文	今後とも、Knowledge Suiteをご愛顧くださいますようお願い申し上げます。  **** ナレッジイト株式会社 担当: 山川 陸 〒105-0001 東京都港区虎ノ門3-18-19 TEL: 03-9999-9999 (代表) FAX: 03-9999-9999 ****
HTML本文	

3. 内容を確認し、[完了] をクリックします。

## 2-4-15 メール設定-レポートメール

フォームの登録状況をメンバーに通知するためのメールの設定をします。

### POINT

レポートメールを利用する場合は、「ON/OFF」の [OFF] をクリックして [ON] にします。

メール設定			
設定	ON/OFF	設定項目名	内容
設定	OFF	サンクスメール	フォームからの登録完了の際にユーザーに送信するメールの設定を行います。 ON/OFFボタンで、発行または、発行しないを設定できます。
設定	ON	レポートメール	フォームからの登録状況を管理者へ通知するためのメールの設定を行います。 ON/OFFボタンで、発行または、発行しないを設定できます。

メール設定			
設定	ON/OFF	設定項目名	内容
設定	OFF	サンクスメール	フォームからの登録完了の際にユーザーに送信するメールの設定を行います。 ON/OFFボタンで、発行または、発行しないを設定できます。
設定	OFF	レポートメール	フォームからの登録状況を管理者へ通知するためのメールの設定を行います。 ON/OFFボタンで、発行または、発行しないを設定できます。

- 「レポートメール」の「設定」をクリックします。

メール設定

レポートメール設定

フォームに登録があった際、管理者向けに発行される通知メール(レポートメール)の設定を行います。\*は必須項目です。

レポートメール送信の宛先に指定したいメンバーを選択してください。

部署/グループを選択

送信先メールアドレス\*

全員参加

GRIDYに登録されていない、またはその他のメンバーを宛先に指定する場合は、以下にメールアドレスを入力してください。

差出人名

差出アドレス\*

送信頻度\*

登録がある度に送信  
 1日1回 00 時頃にダイジェストを送信する  
※ダイジェストを選択した場合は、登録件数のみ送信されます。

件名\*

埋め込みコマンド

選択してください ▾ 選択した項目の埋め込みコマンドを 追加

※項目を選択し追加ボタンをクリックすると、その項目の埋め込みコマンドが本文内に表示されます。

テキスト本文

ダイジェスト版を選択した場合、本文は固定となります。

レポートメール(ダイジェスト版)

アンケートタイトル:  
対象期間:  
期間内登録件数:  
累計登録件数:  
回答データ参照URL:

戻る 次へ

2. 項目を設定し、[次へ] をクリックします。

### POINT

#### 設定項目について

送信先メールアドレス：レポートメールの送信先を設定します。

同じ契約企業内のメンバーに送信する場合は「部署/グループを選択」または虫眼鏡アイコンをクリックし、部署・グループ・組織を選択後、候補欄に表示された氏名から送信したいメンバーを選択して【▶追加】をクリックします。メールは選択したメンバーのPCメールアドレス宛に送信されます。

同じ契約企業ではない方に送信する場合は、下の入力フォームにメールアドレスを入力します。

差出人名：レポートメールの差出人として表示される名前を入力します。

差出アドレス：レポートメールの差出アドレスとして表示されるメールアドレスを入力します。

送信頻度：レポートメールが送信される頻度を選択します。

「登録がある度に送信」を選択すると、フォームの回答が送信されるたびにレポートメールが送信されます。

「1日1回□時頃にダイジェストを送信する」を選択すると、指定した時間にダイジェスト版レポートメールが送信されます。ダイジェスト版レポートメールの本文は固定メッセージであり、変更することはできません。

件名：レポートメールの件名を入力します。

埋め込みコマンド：埋め込みコマンドを利用するとレポートメールの本文に設問の回答内容を挿入することができます。

埋め込みコマンドのプルダウンメニューから挿入したい設問を選択し、[追加]をクリックすると、テキスト本文にタグが挿入されます。

テキスト本文：レポートメールの本文を入力します。「送信頻度」で「登録がある度に送信」を選択している場合に送信されます。

メール設定

レポートメール設定

以下の内容でレポートメールを設定します。よろしければ、完了ボタンをクリックして下さい。

部署・グループ送信先	前園 清治 宮崎 貴生 上木 雷太
送信先メールアドレス	
差出人名	ナレッジサイト事務局
差出人アドレス	b0000@example.com
送信頻度	登録がある度に送信
件名	リードフォーム:回答通知
テキスト本文	<##ENQUETE_TITLE##> リードフォームに回答がありました。 内容をご確認ください。 【回答日時】<##QUESTION_DATE##> 【会社名】<##QuestionNum_1##>

戻る 完了

3. 内容を確認し、[完了] をクリックします。

## ■2-5 フォームの公開・非公開を行う

フォームの公開、非公開の設定を行います。

### 2-5-1 フォームを公開する

フォームを公開にします。公開中の間はフォームへのアクセスが可能となります。

#### POINT

公開中のフォームは設定を変更することはできません。

ただし、「共通ヘッダ・フッタ」「確認画面」「非公開画面」「サンクスメール」「レポートメール」の利用状況の「ON」「OFF」は公開中も変更できます。



1. [フォーム一覧] をクリックします。

ID	フォーム名	カテゴリ	ステータス	自動開始 自動終了	作成日 更新日	回答数	集計・分析
3120	導入支援ツール導入セミナー	講習会	非公開	設定なし 設定なし	2020-11-05 2020-11-05	0	レポート クロス集計
2420	第1回マーケティングセミナー参加者アンケート	アンケート	公開中	設定なし 設定なし	2018-07-04 2020-11-02	3	レポート クロス集計
2373	第3回KnowledgeSuite講習会問い合わせフォーム	講習会	公開中	設定なし 設定なし	2018-05-11 2020-08-14	13	レポート クロス集計
2327	KnowledgeSuite資料請求のお問い合わせ	資料請求	設定中	設定なし 設定なし	2018-01-09 2020-11-05	0	レポート クロス集計

2. 公開にするフォームのフォーム名をクリックします。

フォーム詳細	
フォーム一覧へ戻る	
フォーム名	導入支援ツール導入セミナー
フォームID	3120
基本情報	
プレビューを表示する	
公開用URL	<a href="https://gridy.jp/crm/xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx/xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx/ks_form.htm">https://gridy.jp/crm/xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx/xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx/ks_form.htm</a>
ステータス	非公開

3. [公開にする] をクリックします。

#### POINT

必要な設定が全て完了している場合にのみ公開可能です。

設定が完了していない場合はステータスが「設定中」となり、ボタンのクリックができません。



フォーム詳細

フォームの公開

このフォームを公開します。よろしければ、実行ボタンをクリックしてください。

フォーム名	導入支援ツール導入セミナー	フォームID	3120
自動開始条件	設定しない		
自動終了条件	設定しない		
部署	営業部		

**戻る** **実行**

- 内容を確認し、[実行] をクリックします。

## 2-5-2 フォームを非公開にする

フォームを非公開にします。

### POINT

ステータスが「公開中」の場合に非公開に変更できます。



- [フォーム一覧] をクリックします。

フォーム一覧

現在公開中のフォーム数: 3

削除 このアイコンをクリックするとプレビュー画面を確認することができます。

ID	フォーム名	カテゴリ	ステータス	自動開始 自動終了	作成日 更新日	回答数	集計・分析
3120	導入支援ツール導入セミナー	講習会	公開中	設定なし 設定なし	2020-11-05 2020-11-05	0	レポート クロス集計
2420	第1回マーケティングセミナー参加者アンケート	アンケート	公開中	設定なし 設定なし	2018-07-04 2020-11-02	3	レポート クロス集計
2373	第3回KnowledgeSuite講習会問い合わせフォーム	講習会	公開中	設定なし 設定なし	2018-05-11 2020-08-14	13	レポート クロス集計
2327	KnowledgeSuite資料請求のお問い合わせ	資料請求	設定中	設定なし 設定なし	2018-01-09 2020-11-05	0	レポート クロス集計

- 非公開にするフォームのフォーム名をクリックします。

フォーム詳細

フォーム一覧へ戻る

フォーム名	導入支援ツール導入セミナー	フォームID	3120
-------	---------------	--------	------

基本情報

プレビューを表示する

公開用URL	<a href="https://gridy.jp/crm/xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx/xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx/ks_form.htm">https://gridy.jp/crm/xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx/xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx/ks_form.htm</a>	HTMLソースを表示
ステータス	公開中	非公開にする

3. [非公開にする] をクリックします。

フォーム詳細

フォームの非公開

このフォームを非公開にします。よろしければ、実行ボタンをクリックしてください。

フォーム名	導入支援ツール導入セミナー	フォームID	3120
-------	---------------	--------	------

自動開始条件	設定しない
自動終了条件	設定しない
部署	営業部

戻る 実行

4. 内容を確認し、[実行] をクリックします。

## ■2-6 フォームを削除する

作成したフォームを削除します。

### POINT

フォームを削除すると関連するレポート情報、回答データなどの全てが削除されます。削除したデータは復元できませんのでご注意ください。



1. [フォーム一覧] をクリックします。

この画面は「フォーム一覧」です。左側に検索条件「現在公開中のフォーム数: 2」があります。右側には「すべて」のドロップダウンメニューがあります。中央には「削除」というボタンがあります。各行には「削除」ボタンと「プレビュー」アイコンがあります。

ID	フォーム名	カテゴリ	ステータス	自動開始 自動終了	作成日 更新日	回答数	集計・分析
3121	会社説明アンケート	アンケート	非公開	設定なし 設定なし	2020-11-05 2020-11-05	0	レポート クロス集計
3120	導入支援ツール導入セミナー	講習会	非公開	設定なし 設定なし	2020-11-05 2020-11-05	0	レポート クロス集計
2420	第1回マーケティングセミナー参加者アンケート	アンケート	公開中	設定なし 設定なし	2018-07-04 2020-11-02	3	レポート クロス集計
2373	第3回KnowledgeSuite講習会問い合わせフォーム	講習会	公開中	設定なし 設定なし	2018-05-11 2020-08-14	13	レポート クロス集計
2827	KnowledgeSuite資料請求のお問い合わせフォーム	資料請求	設定中	設定なし 設定なし	2018-01-09 2020-11-05	0	レポート クロス集計

2. 削除するフォームを選択して [削除] をクリックします。

### POINT

1件のみ選択可能です。複数件の一括削除はできません。

フォーム削除確認

このフォームを削除します。よろしければ、実行ボタンをクリックしてください。削除したデータは復元できませんので、十分ご注意ください。  
※フォームを削除すると、関連するレポート情報、回答データなどの全てが削除されます。

フォーム名	会社説明アンケート	フォームID	3121
自動終了条件	設定しない		
自動終了条件	設定しない		
ステータス	非公開中		
件数	0件		
作成者	宮崎 貢生		
作成日時	2020/11/05 13:17		
更新日時	2020/11/05 13:17		
部署	営業部		

戻る 実行

3. 確認画面の内容を確認し、[実行] をクリックします。

## ■2-7 回答データの集計・分析をする

作成したフォームで取得した回答データの集計・分析を行います。

### 2-7-1 回答データを確認する

各フォームの回答データを確認します。



1. [フォーム一覧] をクリックします。

ID	フォーム名	カテゴリ	ステータス	自動開始 自動終了	作成日 更新日	回答数	集計・分析
○ 3122	サービス資料請求フォーム	資料請求	公開中	設定なし 設定なし	2020-11-05 2020-11-13	16	レポート クロス集計
○ 3120	導入支援ツール導入セミナー	講習会	非公開	設定なし 設定なし	2020-11-05 2020-11-05	0	レポート クロス集計
○ 2420	第1回マーケティングセミナー参加者アンケート	アンケート	公開中	設定なし 設定なし	2018-07-04 2020-11-02	3	レポート クロス集計
○ 2373	第3回KnowledgeSuite講習会問い合わせフォーム	講習会	公開中	設定なし 設定なし	2018-05-11 2020-11-05	16	レポート クロス集計
○ 2327	KnowledgeSuite資料請求のお問い合わせ	資料請求	設定中	設定なし 設定なし	2018-01-09 2020-11-05	0	レポート クロス集計

2. 「回答数」をクリックします。

フォーム名	サービス資料請求フォーム	フォームID	3122		
<b>1 - 10/16 ▶▶</b>					
回答No	回答日時	姓	名	所属部署	対象サービス
1	2020/11/10 14:33	小高	治男	管理部	Knowledge Suite VCRM
2	2020/11/10 14:34	柴山	一仁	営業部	VCRM
3	2020/11/10 14:58	西田	愛佳	管理部	Knowledge Suite Shelter
4	2020/11/10 15:00	藤岡	季衣	営業	Knowledge Suite VCRM
5	2020/11/10 15:01	小俣	秀一	管理部	Knowledge Suite GEOCRMS.com Shelter
6	2020/11/10 15:04	田尻	遼華	総務部	Knowledge Suite Shelter
7	2020/11/10 15:15	近藤	克己		Knowledge Suite
8	2020/11/10 15:18	坂	明日香	営業部	Knowledge Suite ROBOT ID Shelter
9	2020/11/10 16:36	熊田	希望		Knowledge Suite
10	2020/11/11 10:27	福山	伸生		Knowledge Suite VCRM

3. [詳細] をクリックします。

回答データ一覧

回答ID	66908	回答日時	2020-11-10 14:33:05
1/16 ►			
1.姓	小高		
2.名	治男		
3.メールアドレス	haruo8097@jyxvvhttquigf		
16.ご希望があればご記入ください。			
1/16 ►			
<a href="#">戻る</a>			

4. 回答データの内容が表示されます。

#### POINT

画面上部と下部に表示されている回答数の「◀」「▶」アイコンをクリックすると、次の回答が表示されます。

回答データ一覧

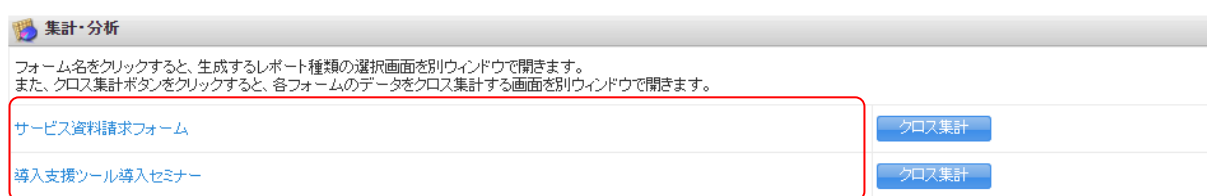
回答ID	66909	回答日時	2020-11-10 14:34:29
◀ 2/16 ►			
1.姓	柴山		
16.ご希望があればご記入ください。			
◀ 2/16 ►			
<a href="#">戻る</a>			

### 2-7-2 レポートを作成する

各フォームの回答データからレポートを作成します。



1. [集計・分析] をクリックします。

集計・分析

フォーム名をクリックすると、生成するレポート種類の選択画面を別ウインドウで開きます。  
また、クロス集計ボタンをクリックすると、各フォームのデータをクロス集計する画面を別ウインドウで開きます。

サービス資料請求フォーム	クロス集計
導入支援ツール導入セミナー	クロス集計

2. レポートを作成するフォームのフォーム名をクリックします。

 集計・分析

レポート

以下より、生成するレポート種類を選択します。

- フォームのページ毎アクセス数レポート  
フォームのページ毎のアクセス数を表示します。
- 単純集計レポート  
設問に対する回答データを設問ごとに単純集計します。
- 回答状況推移レポート  
日付推移、時間帯別(1時間間隔)、時間帯別(15分間隔)、時間帯別(1分間隔)の回答状況推移レポートを表示します。
- 詳細分析レポート  
絞込条件指定、出力項目の設定などを行い、詳細分析結果を表示します。

[閉じる](#) [次へ](#)

3. 作成するレポートの種類を選択し、[次へ] をクリックします。

### POINT

フォーム一覧画面の「レポート」をクリックしても、同じ画面を開くことができます。

 フォーム一覧 

現在公開中のフォーム数: 3

[すべて](#)

ID	フォーム名	カテゴリ	ステータス	自動開始 自動終了	作成日 更新日	回答数	集計・分析
3122	 サービス資料請求フォーム	資料請求	公開中	設定なし 設定なし	2020-11-05 2020-11-13	16	<a href="#">レポート</a> <a href="#">クロス集計</a>
3120	 導入支援ツール導入セミナー	講習会	非公開	設定なし 設定なし	2020-11-05 2020-11-05	0	<a href="#">レポート</a> <a href="#">クロス集計</a>

### ■ フォームのページごとアクセス数レポート

フォームのページごとのアクセス数を表示します。

 集計・分析

レポート実行条件

集計情報

アクセス (ページ毎) **①**

[レポート実行](#) [エクスポート](#) **②** **③**

フォームへのアクセス数を表示しています。

20/11/18

**④** レポート実行結果

画面	アクセス数
1ページ	39
2ページ	17
完了画面	35

[閉じる](#)

- ① プルダウンメニューより、レポートの種類を選択します。選択したレポートを表示する場合は [レポート実行] をクリックします。
- ② 「集計情報」で選択されたレポートの集計画面を表示します。
- ③ レポート実行結果を CSV ファイルでエクスポートします。
- ④ ページごとのアクセス数を表示します。

### ■単純集計レポート

設問に対する回答データを設問ごとに単純集計した結果を表示します。

The screenshot shows the 'Report Execution Conditions' section with 'Single Summary' selected (1). Below it are 'Report Execution' and 'Export' buttons (2). A note says 'This report displays the summary results of the survey.' The 'Report Execution Results' section (3) contains a chart titled 'Q. 対象サービス' with 16 answers. The chart shows three categories: 'Knowledge Suite' (13 answers, 81.25%), 'GEO CRM.com' (1 answer, 6.25%), and 'No Answer' (15 answers, 93.75%). A total row shows 16 answers at 100%. At the bottom is a 'Close' button (4).

選択肢ID	選択肢名	回答数	%
1	Knowledge Suite	13	81.25%
2	GEO CRM.com	1	6.25%
無回答		15	93.75%
合計		16	100%

- ① プルダウンメニューより、レポートの種類を選択します。選択したレポートを表示する場合は【レポート実行】をクリックします。
- ② 「集計情報」で選択されたレポートの集計画面を表示します。
- ③ レポート実行結果を CSV ファイルでエクスポートします。
- ④ 設問に対する回答データを設問ごとに単純集計した結果を表示します。

### ■回答状況推移レポート

日付推移、時間帯別（1 時間間隔）、時間帯別（15 分間隔）、時間帯別（1 分間隔）の回答状況推移レポートを表示します。

The screenshot shows the 'Report Execution Conditions' section with 'Answer Status Transfer' selected (1). It includes date range fields (2) and a note about transfer type (3). Below are 'Report Execution' and 'Export' buttons (4). A note says 'This report displays the transfer of access counts. Please specify the date and time interval you want to check by clicking the "Report Execution" button after specifying the date and time interval.' The 'Report Execution Results' section (5) shows a table with four rows of data: '2020-11-10 14:00:00 - 2020-11-10 14:15:00' (0 accesses, 0 respondents), '2020-11-10 14:15:00 - 2020-11-10 14:30:00' (3 accesses, 0 respondents), '2020-11-10 14:30:00 - 2020-11-10 14:45:00' (4 accesses, 2 respondents), and '2020-11-10 14:45:00 - 2020-11-10 15:00:00' (1 access, 1 respondent). At the bottom is a 'Close' button.

日時	フォームへのアクセス数	回答者数
2020-11-10 14:00:00 - 2020-11-10 14:15:00	0	0
2020-11-10 14:15:00 - 2020-11-10 14:30:00	3	0
2020-11-10 14:30:00 - 2020-11-10 14:45:00	4	2
2020-11-10 14:45:00 - 2020-11-10 15:00:00	1	1

- ① プルダウンメニューより、レポートの種類を選択します。選択したレポートを表示する場合は〔レポート実行〕をクリックします。
- ② 対象とする回答の期間条件と時間間隔を入力します。
- ③ 指定した条件のレポート、または「集計情報」で選択されたレポートの集計画面を表示します。
- ④ レポート実行結果を CSV ファイルでエクスポートします。
- ⑤ 指定した条件での回答状況推移レポートを表示します。

### ■ 詳細分析レポート

絞込条件指定、出力項目の設定などを行い、詳細分析結果を表示します。

#### POINT

詳細分析レポートはエクスポートできません。

集計・分析

1. 絞込条件設定 ► 2. 出力項目設定 ► 3. 条件確認 ► 4. 集計結果

レポートデータを絞り込むための条件指定を行います。  
※項目間は「and」「or」で検索できます。また、「除外」で条件から除くこともできます。

設問項目間の指定	<input checked="" type="radio"/> and検索 <input type="radio"/> or検索	
回答日時	の項目を <b>追加</b>	
設問名	絞込条件	削除

閉じる **次へ**

1. 絞り込み条件に使用する設問をプルダウンメニューから選択して〔追加〕をクリックします。  
条件を複数指定する場合は、「設問項目間の指定」で「and 検索」か「or 検索」を選択します。

集計・分析

1. 絞込条件設定 ► 2. 出力項目設定 ► 3. 条件確認 ► 4. 集計結果

レポートデータを絞り込むための条件指定を行います。  
※項目間は「and」「or」で検索できます。また、「除外」で条件から除くこともできます。

設問項目間の指定	<input checked="" type="radio"/> and検索 <input type="radio"/> or検索	
回答日時	の項目を <b>追加</b>	
設問名	絞込条件	削除

回答日時

期間 [ ] [ ] 期間内  
 日付 [ ]  
 相対 過去 [ ] 日 [ ] 以内

**削除**

閉じる **次へ**

2. 選択した設問ごとに絞込条件を指定し、〔次へ〕をクリックします。  
追加した絞込条件を削除する場合は〔削除〕をクリックします。

集計・分析

1絞込条件設定 ▶ 2出力項目設定 ▶ 3条件確認 ▶ 4集計結果

レポート生成する項目を指定してください。

絞込条件	設問項目間は 「and検索」 回答日時の相対過去 30 日以内に一致する
出力設問項目	姓 名 所属部署 対象サービス <input type="checkbox"/> 出力 <input checked="" type="checkbox"/> 非出力

戻る 次へ

3. 出力設問項目を選択し、[次へ] をクリックします。

初期状態では全て出力設問項目となっているので、出力しない項目を選択して [非出力] をクリックします。非出力とした項目を出力する場合は、出力する項目を選択して [出力] をクリックします。

集計・分析

1絞込条件設定 ▶ 2出力項目設定 ▶ 3条件確認 ▶ 4集計結果

レポート生成する項目を指定してください。

絞込条件	設問項目間は 「and検索」 回答日時の相対過去 30 日以内に一致する
出力設問項目	姓 名 対象サービス どこでこのサービスを知りましたか(複数回答可) 会社名 電話番号 都道府県 メールアドレス

戻る 次へ

4. 内容を確認し、[次へ] をクリックします。

集計・分析

1絞込条件設定 ▶ 2出力項目設定 ▶ 3条件確認 ▶ 4集計結果

レポート詳細分析実行結果

回答日時	姓	名	対象サービス	どこでこのサービスを知りましたか(複数回答可)	会社名	電話番号	都道府県	メールアドレス
2020-11-10 14:33:05	小高	治男	VCRM	Knowledge Suite テレビCM 説明会/展示会	株式会社ナレッジセンター	0319466817	東京都	haruo8097@jyxxvhttquigf
2020-11-11 14:44:31	上杉	邦雄	VCRM	テレビCM	株式会社タナカ	0859154530	福岡県	kazuhito290@tju.ali
2020-11-13 14:44:31	小山田	辰二	Knowledge Suite	弊社HP IT関連サイト	ヨコハマ株式会社	0407930340	埼玉県	tatsuji8123@fpaitxxcaeg.phv

開じる

5. 集計結果が表示されます。

### 2-7-3 クロス集計を行う

フォームの回答データをクロス集計します。

#### POINT

クロス集計で分析に使用できる項目は、以下の設問型の項目です。

- ・ラジオボタン型
- ・チェックボックス型
- ・ラジオマトリクス型
- ・プルダウンメニュー型
- ・チェックマトリクス型
- ・態度尺度型

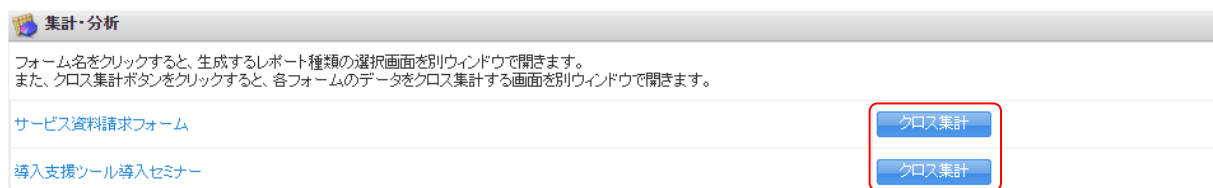
### ■クロス集計を作成する

**POINT**

作成したクロス集計の編集はできません。



1. [集計・分析] をクリックします。



2. クロス集計を作成するフォームの [クロス集計] をクリックします。

**POINT**

フォーム一覧画面の「クロス集計」をクリックしても、同じ画面を開くことができます。

ID	フォーム名	カテゴリ	ステータス	自動開始 終了	作成日 更新日	回答数	集計・分析
3122	サービス資料請求フォーム	資料請求	公開中	設定なし 設定なし	2020-11-05 2020-11-13	16	レポート クロス集計
3120	導入支援ツール導入セミナー	講習会	非公開	設定なし 設定なし	2020-11-05 2020-11-05	0	レポート クロス集計

クロス集計一覧

フォーム名	サービス資料請求フォーム	フォームID	3122
作成日時	2020/11/05 15:03		

設定済みのクロス集計の一覧。ここから新規設定、集計結果の表示・削除ができます。

**新規クロス集計**  コピーして新規作成

クロス集計名	設問項目行	設問項目列	集計日時	集計結果表示	削除

閉じる

3. [新規クロス集計] をクリックします。

### POINT

すでに作成済みのクロス集計をコピーして新規作成する場合は、コピーするクロス集計を選択して [コピーして新規作成] をクリックします。

クロス集計一覧

フォーム名	第1回マーケティングセミナー参加者アンケート	フォームID	2420
作成日時	2018/07/04 14:05		

設定済みのクロス集計の一覧。ここから新規設定、集計結果の表示・削除ができます。

**新規クロス集計**  セミナーの認知経路と参加希望  コピーして新規作成

クロス集計名	設問項目行	設問項目列	集計日時	集計結果表示	削除
セミナーの認知経路と参加希望	セミナーをどこで知りましたか。	今後受講したいセミナーがあれば教えてください(複数回答可)	2020/11/18 14:10	<b>表示</b>	削除

閉じる

クロス集計

1 基本設定 ► 2 紋込条件設定 ► 3 集計 ► 4 完了

ここで、項目列・項目行の集計項目設定を行います。それぞれの行で分析したい項目を一覧から選択してください。※項目は、3つまで選択することができます。

フォーム名	サービス資料請求フォーム	フォームID	3122
-------	--------------	--------	------

設問項目行

<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

出力  
非出力

設問項目列

<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

出力  
非出力

分析をしたい項目

- 対象サービス
- どこでこのサービスを知りました
- 都道府県
- 業種

集計値  値  構成比

戻る **次へ**

クロス集計を中止する

4. 項目を設定し、[次へ] をクリックします。

### POINT

各項目の内容は以下の通りです。

設問項目行：表の項目行（縦項目）に出力したい項目を、③の「分析をしたい項目」から選択し【出力】をクリックします。

出力したくない項目を選択し【非出力】をクリックすることで「分析をしたい項目」に戻せます。

項目は複数出力することができます。

設問項目列：表の項目列（横項目）に出力したい項目を、③の「分析をしたい項目」から選択し【出力】をクリックします。

出力したくない項目を選択し【非出力】をクリックすることで「分析をしたい項目」に戻せます。

項目は複数出力することができます。

分析をしたい項目：設定している設問の内、分析に使用できる項目が表示されます。ここに表示される項目の設問型は「ラジオボタン型」「チェックボックス型」「プルダウンメニュー型」「態度尺度型」「ラジオマトリクス型」「チェックマトリクス型」の6種類です。

集計値：集計する種類を選択します。

5. 集計に使用する回答データの絞り込み条件を設定して、[次へ] をクリックします。

絞り込み条件を指定しない場合は何も設定せずに [次へ] をクリックします。

### POINT

絞り込み条件を追加する際はプルダウンメニューから追加したい設問を選択して「追加」ボタンをクリックします。

複数条件を指定する場合は「設問項目間の指定」で「and検索」か「or検索」を選択します。

### 回答日時の絞り込み条件

設問名	絞込条件	削除
回答日時	<input checked="" type="radio"/> 期間 <input type="text"/> <input type="text"/> 期間内 ▼ <input type="radio"/> 日付 <input type="text"/> <input type="radio"/> 相対 過去 ▼ <input type="text"/> 日 ▼ 以内	削除

リードフォームの回答日時を「期間」「日付」「相対」の条件で検索します。どの条件で検索するかをラジオボタンで選択します。

- ・期間：開始日と終了日を指定し、指定した「期間内」または「期間外」に回答されたデータを検索します。日付が未記入の場合は「1970/01/01」が設定されます。
- ・日付：指定された日付に回答されたデータを検索します。日付が未記入の場合は「1970/01/01」が設定されます。
- ・相対：本日から計算し、指定された過去の期間に回答されたデータを検索します。期間は「日」以内、「月」以内、「年」以内から選択できます。未記入の場合は「0日」が設定されます。

### キーワード検索での絞り込み条件

設問名	絞込条件	削除
会社名	<input checked="" type="radio"/> キーワード検索 キーワード: <input type="text"/> 全てに <input type="button" value="▼"/>	<input type="button" value="削除"/>

フリーアンサー型、日付型、メールアドレス型の設問の場合、キーワードで回答データを絞り込みます。指定したキーワードに対して、「全てに」一致する、「いずれかに」一致する、「いずれにも一致しない」条件で絞り込みができます。

### 選択肢を選択しての絞り込み条件

設問名	絞込条件	削除
セミナーをどこで知りましたか。	新聞や雑誌の広告 インターネット検索 インターネット広告 ホームページ <input type="button" value="▼"/> 全てに <input type="button" value="▼"/>	<input type="button" value="削除"/>

ラジオボタン型、チェックボックス型、プルダウン型、態度尺度型、ラジオマトリクス型、チェックマトリクス型の設問の場合、各設問の選択肢を指定して絞り込みます。選択肢は複数指定できます。指定した選択肢に対して「全てに」一致する、「いずれかに」一致する、「いずれにも一致しない」条件で絞り込みができます。

### POINT

設定した条件を削除する場合は、[削除] をクリックします。

設問名	絞込条件	削除
セミナーの内容はいかがでしたか。	1 2 3 4 <input type="button" value="▼"/> 全てに <input type="button" value="▼"/>	<input type="button" value="削除"/>

The screenshot shows the 'Cross Summary' configuration interface. The progress bar at the top indicates '3.集計' (Step 3) is completed. The main area displays a form named 'サービス資料請求フォーム' (Service Document Request Form) with a form ID of 3122. A red box highlights the '名称' (Name) field, which is currently empty. Below the form are two buttons: '戻る' (Back) and a blue '登録' (Register) button.

6. 項目を設定し、[登録] をクリックします。

The screenshot shows the 'Cross Summary' configuration interface again, but now the progress bar indicates '4完了' (Step 4 Completed). The form details remain the same. A message 'クロス集計を開始しました。' (Cross summary has started.) is displayed in the center of the page. Below it is a link 'クロス集計TOPへ戻る' (Return to Cross Summary TOP).

7. 作成が完了します。

### ■ クロス集計を確認する



1. [集計・分析] をクリックします。

The screenshot shows the 'Report Analysis' page. It displays a message about generating report types and opening cross-summary windows. Below this, there are two buttons: 'クロス集計' (Cross Summary) and another 'クロス集計' button which is highlighted with a red box. To the left, there are links for 'サービス資料請求フォーム' (Service Document Request Form) and '導入支援ツール導入セミナー'.

2. 確認するクロス集計を登録したフォームの [クロス集計] をクリックします。

### POINT

フォーム一覧画面の「クロス集計」をクリックしても、同じ画面を開くことができます。

The screenshot shows the 'Form List' page with a table of forms. The first row, which is highlighted, shows a form ID of 3122, a name 'サービス資料請求フォーム' (Service Document Request Form), a category '資料請求', status '公開中' (Published), and a creation date '2020-11-05'. The '回答数' (Answers) column shows 16, and the '集計・分析' (Report Analysis) column shows a 'クロス集計' button, which is highlighted with a red box. The second row shows a form ID of 3120, a name '導入支援ツール導入セミナー' (Introduction Support Tool Seminar), a category '講習会', status '非公開' (Not Published), and a creation date '2020-11-05'. The '回答数' column shows 0, and the '集計・分析' column shows a 'クロス集計' button.

クロス集計

クロス集計一覧

フォーム名	サービス資料請求フォーム	フォームID	3122
作成日時	2020/11/05 15:03		

設定済みのクロス集計の一覧。ここから新規設定、集計結果の表示・削除ができます。

[新規クロス集計] [サービスの認知経路] [コピーして新規作成]

クロス集計名	設問項目行	設問項目列	集計日時	集計結果表示	削除
サービスの認知経路	対象サービス	どこでこのサービスを知りましたか(複数回答可)	2020/11/19 14:25	<span style="border: 2px solid red; padding: 2px;">表示</span>	削除

閉じる

3. 集計結果を確認するクロス集計の「[表示]」をクリックします。

クロス集計

クロス集計結果

フォーム名	サービス資料請求フォーム
作成日時	2020/11/19 14:25
設問列	どこでこのサービスを知りましたか(複数回答可)
設問行	対象サービス
絞込条件	設問間は「and検索」

どこでこのサービスを知りましたか(複数回答可)

	検索エンジン	新聞	テレビCM	説明会/展示会	雑誌	弊社HP	SNS	他企業/個人からの紹介	IT関連サイト	その他サイト	その他	
対象サービス	Knowledge Suite	2	0	3	5	0	9	0	3	5	0	0
	GEOCRM.com	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0
	ROBOT ID	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0
	Shelter	0	0	1	3	0	4	0	1	2	0	0
	VCRM	0	0	6	1	0	3	0	0	0	0	0

[クロス集計TOPへ戻る](#)

4. クロス集計結果が表示されます。

### ■ クロス集計を削除する



1. 「[集計・分析]」をクリックします。

集計・分析

フォーム名をクリックすると、生成するレポート種類の選択画面を別ウインドウで開きます。  
また、クロス集計ボタンをクリックすると、各フォームのデータをクロス集計する画面を別ウインドウで開きます。

サービス資料請求フォーム

導入支援ツール導入セミナー

クロス集計

クロス集計

2. 削除するクロス集計を登録したフォームの [クロス集計] をクリックします。

**POINT**

フォーム一覧画面の「クロス集計」をクリックしても、同じ画面を開くことができます。



ID	フォーム名	カテゴリ	ステータス	自動開始 自動終了	作成日 更新日	回答数	集計・分析
○ 3122	サービス資料請求フォーム	資料請求	公開中	設定なし 設定なし	2020-11-05 2020-11-13	16 レポート	クロス集計
○ 3120	導入支援ツール導入セミナー	講習会	非公開	設定なし 設定なし	2020-11-05 2020-11-05	0 レポート	クロス集計



クロス集計					
クロス集計一覧					
フォーム名	サービス資料請求フォーム			フォームID	3122
作成日時	2020/11/05 15:03			集計日時	2020/11/19 14:25
設定済みのクロス集計の一覧。ここから新規設定、集計結果の表示・削除ができます。					
<a href="#">新規クロス集計</a> <a href="#">サービスの認知経路</a> <a href="#">コピーして新規作成</a>					
クロス集計名	設問項目行	設問項目列		集計結果表示	削除
サービスの認知経路	対象サービス	どこでこのサービスを知りましたか(複数回答可)		<a href="#">表示</a>	<a href="#">削除</a>
<a href="#">閉じる</a>					

3. 削除するクロス集計の [削除] をクリックします。



クロス集計	
削除確認	
このクロス集計を削除します。よろしければ実行ボタンをクリックしてください。 削除したデータは復元できませんので、十分ご注意ください。	
フォームタイトル	サービス資料請求フォーム
作成日時	2020/11/19 14:25
設問項目列	どこでこのサービスを知りましたか(複数回答可) 対象サービス
設問項目行	対象サービス
絞込条件	
<a href="#">戻る</a>	<a href="#">実行</a>

4. 内容を確認し、[実行] をクリックします。

The screenshot shows a user interface for managing cross-counts. At the top, there's a header bar with a logo and the text "クロス集計". Below it, a message says "クロス集計削除完了". The main content area contains the text "クロス集計の削除を完了しました。". At the bottom, there's a link "クロス集計TOPへ戻る".

クロス集計  
クロス集計削除完了  
クロス集計の削除を完了しました。  
クロス集計TOPへ戻る

5. クロス集計が削除されます。