

HeartCore アンケートフォーム簡易作成機能マニュアル

November 2016 Ver1.0

改訂履歴

	改訂日	改訂内容
初版	2016 年 11 月	新規作成

目次

1. 本文書の目的と対象ライセンス	4
1.1. 目的.....	4
2. 機能概要	4
2.1. アンケート機能とは？	4
2.2. アンケート機能の利用目的	4
3. アンケートの作成	5
3.1. アンケートコンテンツの作成	5
3.2. アンケート内容入力.....	6
3.3. アンケートタイプ選択別HTMLソース生成例	9
3.4. アンケートの保存	11
3.5. 定義ファイルの出力.....	11
3.6. 定義ファイルの取り込み.....	12
4. アンケートテンプレートの作成	12
4.1. テンプレートの新規作成.....	12
5. アンケートテンプレートの作成	13
6. アンケートの表示	20
6.1. 実際の表示イメージ.....	20
7. アンケートの公開と非公開	21
7.1. 公開中アンケートの非公開.....	21
7.2. 非公開中アンケートの公開.....	21
8. アンケート結果	21
8.1. アンケート結果閲覧.....	21
8.2. アンケート結果出力.....	22
9. アンケート結果の削除	22
10. アンケートの削除	23
11. その他注意事項	23

1. 本文書の目的と対象ライセンス

1.1. 目的

本文書は、弊社がお客様に納品する CMS パッケージ製品「HeartCore」における、メールマガジン機能の操作方法を説明する文書です。

お客様が実際に本機能を利用するにあたり、本文書を参照することで、該当機能を一通り操作できることを目的としております。

アンケート機能は、マーケティング等を目的に様々なウェブサイトで使用されている「アンケート」を作成することができます。

また、集計結果を閲覧する事や、集計結果をファイルとして出力することも可能です。

2. 機能概要

2.1. アンケート機能とは？

HeartCore のアンケート機能は、アンケート項目を HeartCore の WEB コンテンツとして登録しアンケートの流れを設定する事によって、自動的にアンケートを作成する事を実現します。

2.2. アンケート機能の利用目的

複数のアンケートを HeartCore の WEB コンテンツとして登録し、様々なアンケートを作成する事や、アンケートの公開・非公開、削除の操作、また、公開したアンケートの結果を管理画面より、確認可能ですので、アンケート設定や作成、公開、非公開、削除等の一連の必要工数を削減する事ができます。

3. アンケートの作成

3.1. アンケートコンテンツの作成

- ① 画面上部のメニューバー内の「コンテンツ」をクリックします。



- ② サイドメニューの「アンケート機能」をクリックします。

- ③ 一覧右上の「新規追加」ボタンをクリックします。



3.2. アンケート内容入力

アンケート設定項目の説明と実際の設定を行います。

☐公開

アンケート機能
アンケート画面作成用データを登録します。

アンケートタイプ
☒ ページングあり
 ☐ ページングなし
 ☐ 構成要素

アンケートテンプレート

コンテンツグループ

登録後表示画面

構成要素

アンケートタイトル

アンケート識別子(id)

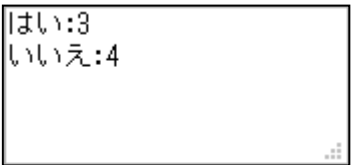
登録後集計結果表示
☒ 表示する
 ☐ 表示しない

登録後結果表示文言
☐ 表示

項目番号	項目種類	質問内容	次の項目	選択項目 (改行区切り)	最小入力数チェック	最大入力数チェック	
0	表示のみ		最終(送信)		<input type="text" value="最小入力数"/> エラーメッセージ	<input type="text" value="最大入力数"/> エラーメッセージ	<input type="button" value="行追加"/> <input type="button" value="上移動"/> <input type="button" value="下移動"/> <input type="button" value="行削除"/>

ファイルが選択されていません。

- (1) **保存して閉じる**：作成したアンケートを保存します。
- (2) **定義ファイル出力**：アンケートの設問を定義ファイルで出力します。
 ※定義ファイルでは、設問内容のみを出力しますので、「アンケートタイプ」、「アンケートテンプレート」、「コンテンツグループ」、「登録後表示画面」、「構成要素」、「アンケートタイトル」、「アンケート識別子(id)」、「登録後集計結果表示」、「登録後結果表示文言」項目の登録内容は定義ファイルで出力は行いません。
- (3) **プレビュー**：作成中アンケートをプレビュー表示します。
- (4) **公開**：チェックしてアンケートを保存した場合、アンケートを公開状態で作成します。
- (5) **アンケートタイプ**：アンケートのタイプを選択します。
 ページングあり：アンケートを設問毎にページングする場合に指定します。
 ページングなし：アンケートを1ページで全て表示する場合に指定します。
 構成要素：構成要素でアンケートを利用する場合に指定します。
- (6) **アンケートテンプレート**：アンケートで使用するテンプレートを指定します。
- (7) **コンテンツグループ**：
 アンケートタイプが「ページングあり」、「ページングなし」の場合に、アンケートを作成するコンテンツグループを指定します。

- (8) **登録後表示画面** : ユーザがアンケートを回答した後に表示するページを指定します。
(選択ボタンより既存コンテンツを選択下さい。)
- (9) **構成要素** : アンケートコンテンツを作成する構成要素を指定します。
- (10) **アンケートタイトル** : アンケートのタイトルを登録します。
- (11) **アンケート識別子(id)** : アンケートに設定する識別子 id を設定します。
(指定する id の先頭は必ずアルファベットで設定下さい。)
- (12) **登録後集計結果表示** : アンケート後の集計結果 (構成要素の場合のみ) の表示を設定します。
- (13) **登録後結果表示文言** : アンケート後に表示する文言を設定します。
- (14) **項番** : アンケート項目の識別番号が表示されます。
- (15) **項目種類** : 「表示のみ」「複数選択」「単項目選択」「テキスト入力」の中から選択します。
表示のみ : 入力した質問内容の表示のみ行います。
複数選択 : 入力した質問内容を複数選択形式で出力します。
単項目選択 : 入力した質問内容を単選択形式で出力します。
テキスト入力 : 入力した質問内容をテキスト入力エリア形式で出力します。
- (16) **質問内容** : ユーザへ表示する質問内容を入力します。
- (17) **次の項目** : ユーザがその項目を回答した後、次に表示させる項目の項番を選択します。
- (18) **選択項目** : 項目種類で「複数選択」、「単項目選択」を選択した場合に表示する選択項目を入力します。選択項目は項目毎に改行する必要があります。
※ユーザが選択した項目によって次に表示させる項目が異なる場合には、「選択項目」内にてオプションテキスト末尾へ “コロン+項番 ” で指定します。
- 例)
- 
- 上図の場合、「はい」を選択すると 3 番の項目へ遷移し、「いいえ」を選択すると 4 番の項目へ遷移します。
※作成時は、必ず順番を意識して本項目を設定して下さい (設定内容によってはループや、完了まで至らないアンケートが出来上がります)。
- (19) **最小入力数チェック** : ユーザへ表示する質問内容を入力します。
最小入力数 : ユーザへ要求する最低限の入力数を設定します。
エラーメッセージ : 最小入力数に満たない場合に表示させるメッセージを設定します。

- (20) **最大入力数チェック**：ユーザへ表示する質問内容を入力します。
 最大入力数：ユーザへ許可する最大限の入力数を設定します。
 エラーメッセージ：最大入力数を超える場合に表示させるメッセージを設定します。
- (21) **行追加**：設問行を追加します。
- (22) **上移動**：設問行の表示位置を上へ移動します。
- (23) **下移動**：設問行の表示位置を下へ移動します。
- (24) **行削除**：設問行を削除します。
- (25) **定義ファイル取り込み**：「定義ファイル出力」で取得したファイルを選択して取り込むことで、定義したアンケートの設問を生成します。

【アンケート入力例】

保存して閉じる
定義ファイル出力
プレビュー
☒ 公開

アンケート機能
 アンケート画面作成用データを登録します。

アンケートタイプ
☒ ページングあり ☐ ページングなし ☐ 構成要素

アンケートテンプレート

コンテンツグループ

登録後表示画面
 選択

構成要素

アンケートタイトル

アンケート識別子(id)

登録後集計結果表示
☒ 表示する ☐ 表示しない

登録後結果表示文言
☐ 表示

項目番号	項目種類	質問内容	次の項目	選択項目 (改行区切り)	最小入力数チェック	最大入力数チェック	
0	複数選択	2つまで選択して下さい。	1	選択肢 1 選択肢 2 選択肢 3	最小入力数 <input type="text" value="1"/> エラーメッセージ 選択して下さい。	最大入力数 <input type="text" value="2"/> エラーメッセージ 3つは選択できません。	行追加 上移動 下移動 行削除
1	単項目選択	1つ選択して下さい。	2	単選択 1 単選択 2 単選択 3	最小入力数 <input type="text" value="1"/> エラーメッセージ 1つだけ選択して下さい。	最大入力数 <input type="text" value=""/> エラーメッセージ	行追加 上移動 下移動 行削除
2	テキスト入力	何か入力してください。	3		最小入力数 <input type="text" value="1"/> エラーメッセージ 入力してください。	最大入力数 <input type="text" value=""/> エラーメッセージ	行追加 上移動 下移動 行削除
3	表示のみ	送信します。	最終(送信)		最小入力数 <input type="text" value=""/> エラーメッセージ	最大入力数 <input type="text" value=""/> エラーメッセージ	行追加 上移動 下移動 行削除

定義ファイル
参照...
ファイルが選択されていません。
定義ファイル取り込み

3.3. アンケートタイプ選択別HTMLソース生成例

アンケートタイプで「ページングあり」を選択した場合のHTMLソース例

```
<form action="/enquete.jsp" id="enquetesample_form" method="post">EnqueteSample<div
id="enquetesample0">2 つまで選択して下さい。<div><input id="enquetesample0_1"
name="enquetesample0_1" value="選択肢 1" type="checkbox"><label for="enquetesample0_1">選
択肢 1 </label></div>
<div><input id="enquetesample0_2" name="enquetesample0_2" value="選択肢 2 "
type="checkbox"><label for="enquetesample0_2">選択肢 2 </label></div>
<div><input id="enquetesample0_3" name="enquetesample0_3" value="選択肢 3 "
type="checkbox"><label for="enquetesample0_3">選択肢 3 </label></div>
<div id="enquetesample0_minError" style="color: red;">選択して下さい。</div>
<div id="enquetesample0_maxError" style="color: red;">3 つは選択できません。</div>
</div>
<div id="enquetesample1">1 つ選択して下さい。<div><input id="enquetesample1_1"
name="enquetesample1" value="単選択 1" type="radio"><label for="enquetesample1_1">単選択 1
</label></div>
<div><input id="enquetesample1_2" name="enquetesample1" value="単選択 2 "
type="radio"><label for="enquetesample1_2">単選択 2 </label></div>
<div><input id="enquetesample1_3" name="enquetesample1" value="単選択 3 "
type="radio"><label for="enquetesample1_3">単選択 3 </label></div>
<div id="enquetesample1_minError" style="color: red;">1 つだけ選択して下さい。</div>
</div>
<div id="enquetesample2">何か入力してください。<textarea cols="50" id="enquetesample2_1"
name="enquetesample2_1" rows="5"></textarea>
<div id="enquetesample2_minError" style="color: red;">入力してください。</div>
</div>
<div id="enquetesample3">送信します。<div><input type="submit"></div></div>
<input value="next" id="enquetesample_configGroup" type="button"><input name="enquete_id"
value="4" type="hidden"></form>
```

アンケートタイプで「構成要素」を選択した場合のHTMLソース例

```
<form action="/enquete_element.jsp" id="enquetesample_form" method="post"
target="enquetesample_iframe">EnqueteSample<div id="enquetesample0">2 つまで選択
して下さい。<div><input id="enquetesample0_1" name="enquetesample0_1" value="選
択肢 1 " type="checkbox"><label for="enquetesample0_1">選択肢 1 </label></div>
<div><input id="enquetesample0_2" name="enquetesample0_2" value="選択肢 2 "
type="checkbox"><label for="enquetesample0_2">選択肢 2 </label></div>
<div><input id="enquetesample0_3" name="enquetesample0_3" value="選択肢 3 "
type="checkbox"><label for="enquetesample0_3">選択肢 3 </label></div>
<div id="enquetesample0_minError" style="color: red;">選択して下さい。</div>
<div id="enquetesample0_maxError" style="color: red;">3 つは選択できません。</div>
</div>
<div id="enquetesample1">1 つ選択して下さい。<div><input id="enquetesample1_1"
name="enquetesample1" value="単選択 1 " type="radio"><label
for="enquetesample1_1">単選択 1 </label></div>
<div><input id="enquetesample1_2" name="enquetesample1" value="単選択 2 "
type="radio"><label for="enquetesample1_2">単選択 2 </label></div>
<div><input id="enquetesample1_3" name="enquetesample1" value="単選択 3 "
type="radio"><label for="enquetesample1_3">単選択 3 </label></div>
<div id="enquetesample1_minError" style="color: red;">1 つだけ選択して下さい。</div>
</div>
<div id="enquetesample2">何か入力してください。<textarea cols="50"
id="enquetesample2_1" name="enquetesample2_1" rows="5"></textarea>
<div id="enquetesample2_minError" style="color: red;">入力してください。</div>
</div>
<div id="enquetesample3">送信します。<div><input type="submit"></div></div>
<input name="enquete_id" value="5" type="hidden"><div
id="enquetesample_formresult_hint" style="display:none"></div><iframe
id="enquetesample_iframe" name="enquetesample_iframe"
src="/hc_config/empty.html" style="display: none;"></iframe><input
name="enquete_preview_mode" value="false" type="hidden"><input
name="enquete_id" value="5" type="hidden"><input name="display_result" value=""
type="hidden"></form>
```

3.4. アンケートの保存

アンケート内容の設定後、「保存して閉じる」ボタンをクリックしてアンケートを保存します。

「公開」チェックボックスのチェックを外し保存すると、非公開の状態で作成されます。

注意：作成したアンケートを一度保存すると、その後そのアンケートを直接更新することはできません。保存する前に、「プレビュー」ボタンより実際の表示や遷移を確認することをお勧めします。また、「定義ファイル出力」ボタンにてファイルとして出力しておくことで後々便利です（詳細は、3.5 定義ファイルの出力、3.6 定義ファイルの取り込みをご参照ください）。



アンケート保存後、一覧画面で作成されたアンケートが確認出来ます。

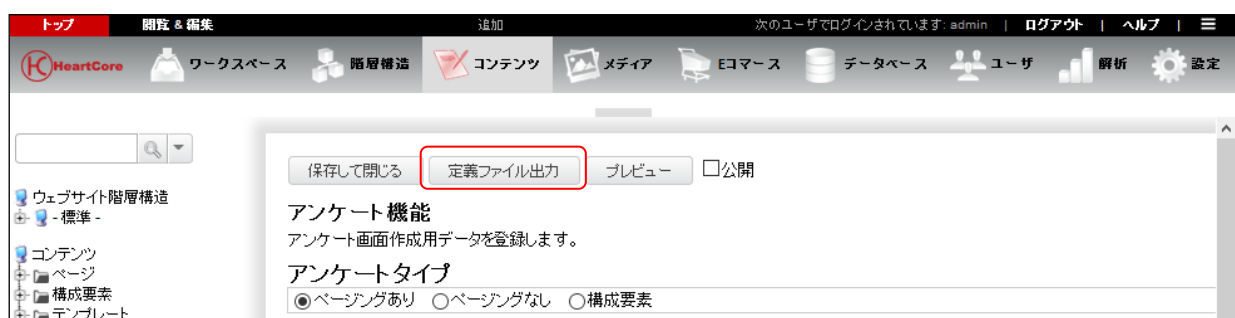


3.5. 定義ファイルの出力

アンケートの「新規作成」画面、又は「詳細表示」画面にある「定義ファイル出力」ボタンを選択すると、アンケートの設定内容がファイルとして出力されます。

出力したファイルは、以後テンプレートとしての利用や、アンケート作成過程の一時保存的な役割で使用、あるいは保存済みアンケートの更新目的として使用等で活用できます。

【作成画面】



【詳細表示画面】

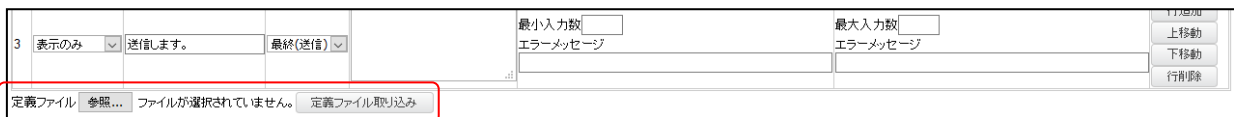


3.6. 定義ファイルの取り込み

出力した定義ファイルを取り込んで新規アンケートを作成することが可能です。

「参照」ボタンよりファイルを選択し「定義ファイル取り込み」ボタンにて取り込みます。必要な箇所のみ編集を加えて保存することで、効率的に新規アンケートを設定することができます。

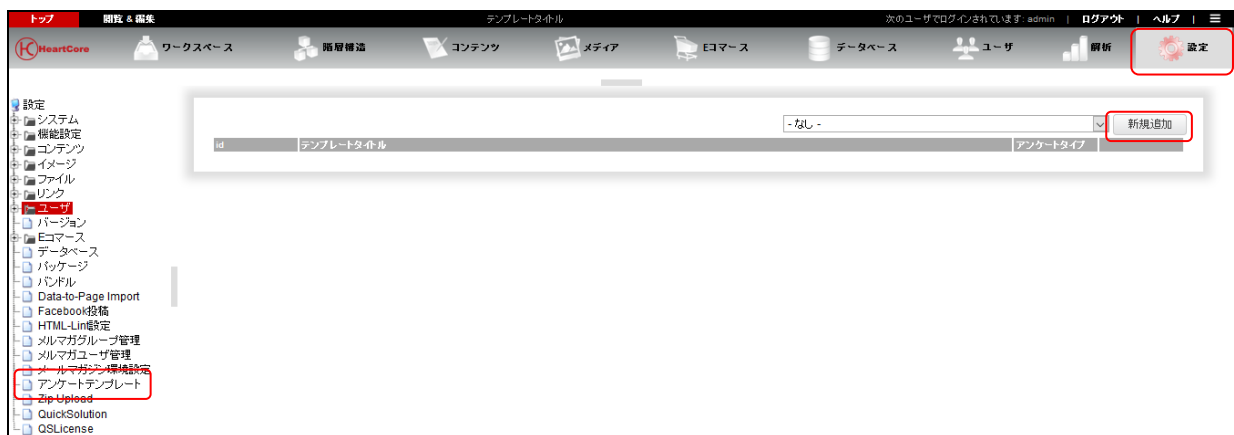
※定義ファイルを取り込むと、「アンケートタイプ」、「アンケートテンプレート」、「コンテンツグループ」、「登録後表示画面」、「構成要素」、「アンケートタイトル」、「アンケート識別子(id)」、「登録後集計結果表示」、「登録後結果表示文言」入力欄が初期化されるので、アンケート定義ファイルを取り込んだ後に設定するようにしてください。



4. アンケートテンプレートの作成

4.1. テンプレートの新規作成

- ① 画面上部のメニューバー内の「設定」をクリックします。
- ② サイドメニューの「アンケートテンプレート」をクリックします。
- ③ 一覧右上の「新規追加」ボタンをクリックします。



5. アンケートテンプレートの作成

アンケートテンプレート作成画面

保存して閉じる

アンケートテンプレート作成

アンケート画面作成用テンプレートを作成します。

テンプレートタイトル

アンケートタイプ

☒ ページングあり ☐ ページングなし ☐ 構成要素

スクリプト制御

☐ 利用しない

メインテンプレート

ブロックテンプレート

ブロックテンプレート (偶数列)

単項目選択テンプレート

単項目選択テンプレート (偶数列)

複数選択テンプレート

複数選択テンプレート (偶数列)

テキスト入力テンプレート

最小エラーテンプレート

最大エラーテンプレート

送信ボタンテンプレート

ページングボタンテンプレート

プレビュー時Headコード

- (1) **テンプレートタイトル** : テンプレートのタイトル名を設定します。
- (2) **アンケートタイプ** : 利用するアンケートタイプの種類を設定します。
ページングあり : 作成したアンケートを項番ごとにページングで作成します。
ページングなし : 作成したアンケートを 1 ページで作成します。
構成要素 : 作成したアンケートを構成要素として作成します。
- (3) **スクリプト制御** : JavaScript 制御の利用有無を設定します。
なお、「利用しない」を選択した場合には以下の機能が利用できません。
・ ページング機能
・ 最大、最小入力値チェック機能
- (4) **メインテンプレート** : アンケート入力画面の基本デザインを設定します。
form タグ、iframe タグ、hidden タグについては自動生成されますので変更できません。

【標準値】

@@@title@@@@@enquete@@@

【設定内容】

@@@title@@@ : アンケートのタイトルが設定されます。

@@@enquete@@@ : アンケート項目の設定箇所。

@@@enquete@@@@@に設定された箇所にブロックテンプレート、およびページングボタンテンプレートが適用されます。

なお、ページングボタンの場所については必ず最後尾になります。

- (5) **ブロックテンプレート** : アンケート 1 問に対する基本デザインを設定します。
※アンケート内容入力画面では、各項番に入力された内容となります。

【標準値】

```
<div id="@@@html_id@@@">
```

```
@@@enquete_text@@@
```

```
@@@enquete_detail@@@
```

```
@@@enquete_errors@@@
```

```
@@@enquete_submit@@@</div>
```

【設定内容】

@@@html_id@@@ : アンケート 1 問の識別 ID

@@@enquete_text@@@ : アンケートの質問内容

@@@enquete_detail@@@ : 実際の input 要素を配置

@@@enquete_errors@@@ : エラーメッセージを配置

@@@enquete_submit@@@ : 送信ボタンを配置

【補足】

ページング機能を用いる場合には必ず全体をタグで囲んだ上で、id="@@@html_id@@@"を設定してください。

ページングありでない場合には、「@@@enquete_submit@@@」はメインテンプレートに設定することも可能です。

(6) ブロックテンプレート(偶数列) :

アンケート 1 問に対する基本デザイン(設問が偶数列の場合)を設定します。

※任意項目です。(省略時はブロックテンプレートが利用されます)

(7) 単項目選択テンプレート :

単項目選択を利用した際のラジオボタンに関するデザインを設定します。

※アンケート内容入力画面では、項目種類に「単項目選択」を選択した場合に適用されます。

【標準値】

```
<div>
```

```
<input id="@@@html_id@@@" name="@@@html_name@@@" type="radio" value="@@@enquete_answer@@@" />
```

```
<label for="@@@html_id@@@">@@@enquete_answer@@@</label>
```

```
</div>
```

【設定内容】

@@@html_id@@@ : ラジオボタン識別 ID

@@@html_name@@@ : ラジオボタンの name 属性

@@@enquete_answer@@@ : 選択項目に入力した内容

【補足】

input タグは必ず、以下の設定を追加してください。

```
id="@@@html_id@@@" name="@@@html_name@@@" type="radio"
```

```
value="@@@enquete_answer@@@"
```

※その他のクラス等の追加は自由です。

- (8) **単項目選択テンプレート(偶数列)** : 単項目選択を利用した際のデザインを設定します。

※任意項目です。(省略時は単項目選択テンプレートが利用されます)

- (9) **複数選択テンプレート** :

複数選択を利用した際のチェックボックスに関するデザインを設定します。

※アンケート内容入力画面では、項目種類に「複数選択」を選択した場合に適用されます。

【標準値】

```
<div>
<input id="@@@html_id@@@" name="@@@html_name@@@" type="checkbox"
value="@@@enquete_answer@@@" />
<label for="@@@html_id@@@">@@@enquete_answer@@@</label>
</div>
```

【設定内容】

@@@html_id@@@ : チェックボックス識別 ID

@@@html_name@@@ : チェックボックスの name 属性

@@@enquete_answer@@@ : 選択項目に入力した内容

【補足】

- ・ input タグは必ず、以下の設定を追加してください。

```
id="@@@html_id@@@" name="@@@html_name@@@" type="checkbox"
value="@@@enquete_answer@@@"
```

※その他のクラス等の追加は自由です。

- ・ @@@html_id@@@と@@@html_name@@@は同じ内容になります。

- (10) **複数選択テンプレート(偶数列)** : 複数選択を利用した際のデザインを設定します。

※任意項目です。(省略時は複数選択テンプレートが利用されます)

- (11) **テキスト入力テンプレート** : テキスト入力を利用した際のデザインを設定します。

※アンケート内容入力画面では、項目種類に「テキスト入力」を選択した場合に適用されます。

【標準値】

```
<textarea cols="50" id="@@@html_id@@@" name="@@@html_name@@@"
rows="5"></textarea>
```

【設定内容】

@@@html_id@@@ : チェックボックス識別 ID

@@@html_name@@@ : チェックボックスの name 属性

【補足】

- ・ id 属性、および name 属性は必ず指定してください。

id="@@@html_id@@@" name="@@@html_name@@@"

※その他のクラス等の追加は自由です。

- ・ テキストエリアではなく、テキストボックスを利用することも可能です。

<input id="@@@html_id@@@" name="@@@html_name@@@" type="text" />

(12) 最小エラーテンプレート :

最小入力数チェックを利用した際のメッセージデザインを設定します。

※スクリプト制御を利用しない場合は設定すると必ず表示されるようになります。

※アンケート内容入力画面では、最小入力数を入力した場合に適用されます。

【標準値】

```
<div id="@@@html_id@@@" style="color:
red;">@@@error_message@@@</div>
```

【設定内容】

@@@html_id@@@ : メッセージ識別 ID

@@@error_message@@@ : 表示させるメッセージ

【補足】

- ・ id 属性は必ず指定してください。

(13) 最大エラーテンプレート :

最大入力数チェックを利用した際のメッセージデザインを設定します。

※スクリプト制御を利用しない場合は設定すると必ず表示されるようになります。

※アンケート内容入力画面では、最大入力数を入力した場合に適用されます。

【標準値】

```
<div id="@@@html_id@@@" style="color:
red;">@@@error_message@@@</div>
```

【設定内容】

@@@html_id@@@ : メッセージ識別 ID

@@@error_message@@@ : 表示させるメッセージ

【補足】

- ・ id 属性は必ず指定してください。

- (14) **送信ボタンテンプレート** : 送信ボタンのデザインを設定します。

【標準値】

```
<div><input type="submit" /></div>
```

- (15) **ページングボタンテンプレート** : ページングボタン(next)のデザインを設定します。

【標準値】

```
<input type="button" value="next" id="@@@html_id@@@" />
```

【設定内容】

@@@html_id@@@ : ページングボタン識別 ID

【補足】

・ id 属性は必ず指定してください。

```
id="@@@html_id@@@"
```

- (16) **プレビュー時 Head コード** :
プレビュー使用時にスタイルシート等を定義したい場合に記述します。

アンケートテンプレートの標準値を元にした生成HTMLイメージ

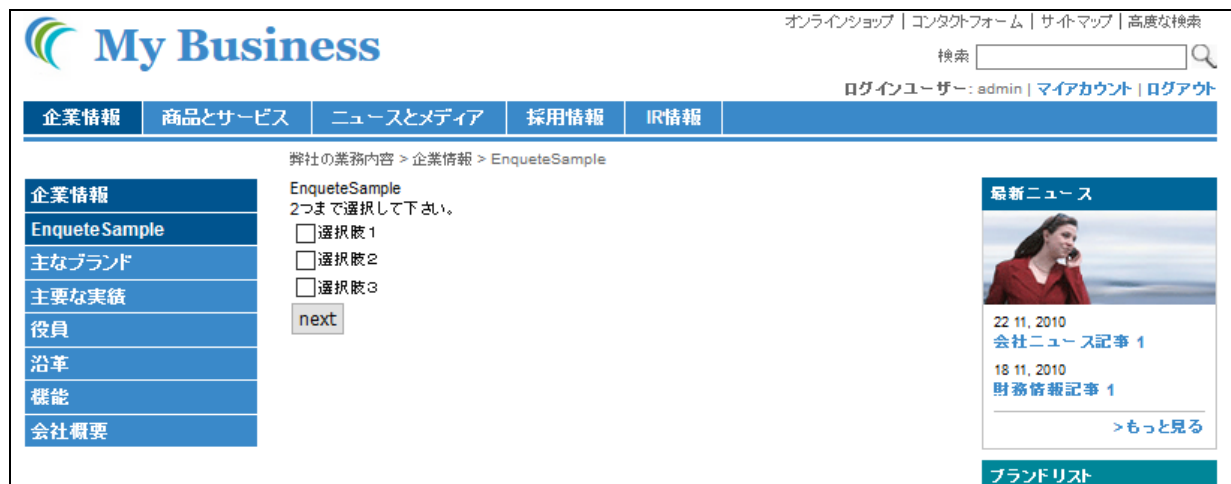
```
<form action="/enquete.jsp" id="enquetesample_form" method="post">
EnqueteSample
<div id="enquetesample0">2 つまで選択してください。
  <div><input id="enquetesample0_1" name="enquetesample0_1" type="checkbox" value="選択肢 1 " />
  <label for="enquetesample0_1">選択肢 1 </label></div>
  <div><input id="enquetesample0_2" name="enquetesample0_2" type="checkbox" value="選択肢 2 " />
  <label for="enquetesample0_2">選択肢 2 </label></div>
  <div><input id="enquetesample0_3" name="enquetesample0_3" type="checkbox" value="選択肢 3 " />
  <label for="enquetesample0_3">選択肢 3 </label>
</div>
<div id="enquetesample0_minError" style="color: red;">選択してください。 </div>
<div id="enquetesample0_maxError" style="color: red;">3 つは選択できません。 </div>
</div>
<div id="enquetesample1">1 つ選択してください。
  <div><input id="enquetesample1_1" name="enquetesample1" type="radio" value="単選択 1 " />
  <label for="enquetesample1_1">単選択 1 </label></div>
  <div><input id="enquetesample1_2" name="enquetesample1" type="radio" value="単選択 2 " />
  <label for="enquetesample1_2">単選択 2 </label></div>
  <div><input id="enquetesample1_3" name="enquetesample1" type="radio" value="単選択 3 " />
  <label for="enquetesample1_3">単選択 3 </label></div>
  <div id="enquetesample1_minError" style="color: red;">1 つだけ選択してください。 </div>
</div>
<div id="enquetesample2">
  何か入力してください。
  <textarea cols="50" id="enquetesample2_1" name="enquetesample2_1" rows="5"></textarea>
  <div id="enquetesample2_minError" style="color: red;">入力してください。 </div>
</div>
<div id="enquetesample3">
  送信します。
  <div><input type="submit" /></div>
</div>
<input type="button" value="next" id="enquetesample_configGroup" />
<input type="hidden" name="enquete_id" value="enquetesample" />
</form>
```

- メインテンプレート
- ブロックテンプレート
- 単項目選択テンプレート
- 複数選択テンプレート
- テキスト入力テンプレート

- 最小エラーテンプレート
- 最大エラーテンプレート
- 送信ボタンテンプレート
- ページングボタンテンプレート

6. アンケートの表示

6.1. 実際の表示イメージ



エラーメッセージ表示時のイメージ



7. アンケートの公開と非公開

7.1. 公開中アンケートの非公開

公開中アンケートの非公開処理や、非公開の状態では保存されているアンケートを公開するには、「非公開にする」または「公開する」リンクを選択します。

公開ステータスのコンテンツにある「非公開にする」リンクをクリックすると公開中アンケートは非公開となります。



アンケートタイトル	コンテンツグループ	アンケートタイプ	構成要素	アンケート識別子(id)	ステータス	
EnqueteSample	Enquete	ページングあり		enquetesample	公開中	非公開にする プレビュー 詳細表示

7.2. 非公開中アンケートの公開

非公開ステータスのコンテンツにある「公開する」リンクをクリックすると非公開アンケートは公開となります。



アンケートタイトル	コンテンツグループ	アンケートタイプ	構成要素	アンケート識別子(id)	ステータス	
EnqueteSample	Enquete	ページングあり		enquetesample	非公開	公開する プレビュー 詳細表示

8. アンケート結果

8.1. アンケート結果閲覧

「詳細表示」リンクよりアンケートの集計結果を閲覧することができます。



アンケートタイトル	コンテンツグループ	アンケートタイプ	構成要素	アンケート識別子(id)	ステータス	
EnqueteSample	Enquete	ページングあり		enquetesample	公開中	非公開にする プレビュー 詳細表示

アンケート結果画面では、ユーザが選択・入力したオプションが件数としてカウント表示されます。

アンケート結果
アンケート結果を表示します。

アンケートタイトル

EnqueteSample

アンケート内容	入力値	件数
2つまで選択して下さい。	選択肢1	1
	選択肢2	1
	選択肢3	2
1つ選択して下さい。	単選択1	0
	単選択2	1
	単選択3	2
何が入力してください。	サンプル1	1
	サンプル2	1
	サンプル3	1

- (1) **文字コード選択** : CSV 出力にてエクスポートされるデータの文字コードを選択します。
- (2) **CSV 出力** : アンケート結果を CSV 形式でエクスポートします。
- (3) **完全削除** : アンケートを削除します。
- (4) **アンケート結果削除** : アンケート結果のみ削除します。
- (5) **定義ファイルの出力** : 作成したアンケート項目の設定を xml データでエクスポートします。
- (6) **定義ファイルの出力** :
作成したアンケート項目設定を、XML データでエクスポートします。

補 足 : アンケートが格納されているコンテンツグループから対象コンテンツを削除した場合、アンケート結果は一覧から閲覧可能なままですが、ステータスは削除済みとなり「プレビュー」「公開する/非公開にする」リンクが表示されなくなります。

8.2. アンケート結果出力

集計されたアンケート結果をファイル形式で出力することも可能です。上部にあるプルダウンメニューより文字コードを選択し、「CSV 出力」ボタンにてファイルを出力します。

アンケート結果
アンケート結果を表示します。

9. アンケート結果の削除

集計されたアンケートの結果を削除するには「アンケート結果削除」ボタンにて実行します。

アンケート結果
アンケート結果を表示します。

10. アンケートの削除

アンケートを削除するには「完全削除」ボタンにて実行します。

※アンケートを削除する場合は、必ず当該アンケートと対になるページコンテンツを削除してから行ってください。

windows-31j	▼	CSV出力	完全削除	アンケート結果削除	定義ファイル出力
アンケート結果 アンケート結果を表示します。					

11. その他注意事項

- (1) 「定義ファイル出力」ボタンでエクスポートされるXMLデータの文字コードはJavaの文字コードに依存いたします。
- (2) 作成したアンケートページを「@@@」関数等を使用して表示するには、構成要素で作成したアンケートのみとなります。

※作成したアンケートページを「@@@include」関数等を使用して表示する事は出来ません。

以 上