



SHIRASAGI

管理画面操作マニュアル【パーツ】

v1.19.1

2025年1月27日更新

目次

1. ログイン.....	2
2. パーツ	2
2-1 パーツの記述方法	2
2-2 パーツ一覧	2
2-3 パーツの新規作成	4
2-4 パーツ属性ごとの入力項目説明	6
2-4-1 広告管理.....	8
2-4-2 記事	9
2-4-3 チャット	13
2-4-4 CKAN	14
2-4-5 標準機能.....	15
2-4-6 イベント	21
2-4-7 FAQ.....	22
2-4-8 イメージマップ	22
2-4-9 メールフォーム	22
2-4-10 キービジュアル	23
2-4-11 メール取込	25
2-4-12 メンバー	27
2-4-13 オープンデータ	31
2-4-14 レコメンド	32
2-4-15 自動翻訳	34
2-5 パーツの編集	35
2-6 パーツの削除	36

1. ログイン

パーツ操作のためのログインについては、「管理画面操作マニュアル【ログイン・個人設定】」をご覧ください。

2. パーツ

シラサギでは、様々なページで繰り返し出現する再利用可能な部分を「パーツ」という部品で提供しています。様々なページで繰り返し出現する再利用可能な部分を共用することで管理が非常に楽になります。

2-1 パーツの記述方法

パーツは、レイアウトに配置して使用し、レイアウト内でのパーツの呼び出しは下記のコードを記述します。※ファイル名の前にフォルダーのファイル名を指定することでフォルダー内のパーツも呼び出し可能です。

```
{{ part "パーツのファイル名（拡張子は除く）" }}
```

2-2 パーツ一覧

(1) メニューの[パーツ]をクリックします。

(v1.19.0 以前の画面)



(v1.19.0 以降の画面)



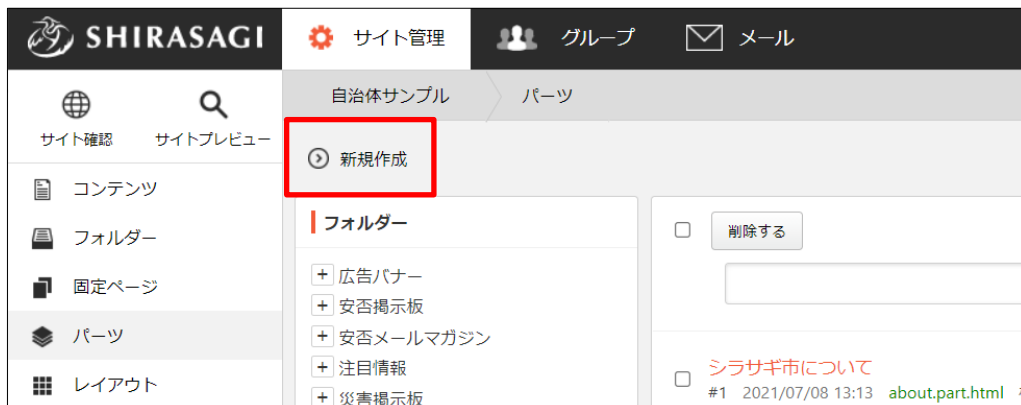
(2) 登録されているパーツが一覧表示されます。

パーツは、各フォルダー内に設置できます。フォルダー内でパーツを作成する場合は、該当フォルダーに移動後、次項「新規作成」を行います。



2-3 パーツの新規作成

(1) [新規作成]をクリックします。



(2) [パーツ属性]の[変更する]をクリックします。



(3) [パーツ属性]を選択します。その他の入力項目はパーツ属性の選択により異なります。「2-4 パーツ属性ごとの入力項目説明」をご覧ください。

広告管理	広告バナー
記事	記事リスト 記事ナビゲーション 記事検索
チャット	チャットボット
CKAN	件数 ページリスト 参照 (ハーベスト)
標準機能	サイト内検索(検索履歴) 閲覧履歴 HTML記述 フォルダーリスト ページリスト 新着タブ バンくずリスト SNSシェアボタン アーカイブナビ(カレンダー) アーカイブナビ(月次) サイト内検索(注目ワード) 印刷 クリップボードへコピー
イベント	カレンダー イベント検索
FAQ	FAQ記事検索
イメージマップ	イメージマップ
メールフォーム	フィードバック
キービジュアル	スライドショー (非推奨) スライドショー (Swiper)
メール取込	緊急情報
メンバー	ログイン ブログページ一覧 フォト一覧 フォトサーチ フォトスライド 招待されたグループ ブックマーク
オープンデータ	アプリ アイデア データセット データセットグループ データセットカウンター ログイン
レコメンド	閲覧履歴 関連ページ
自動翻訳	翻訳ツール

(4) 入力終了したら、[保存]をクリックします。



2-4 パーツ属性ごとの入力項目説明

基本情報・公開設定・管理権限は共通した入力項目となっています。

基本情報

パーツ属性 ? 記事/記事リスト

パーツ名 ?

ファイル名 ?

携帯向け表示 ? ▼

動的表示 ? ▼

動的表示キャッシュ ? 秒

[パーツ属性]…パーツ属性を選択します。

[パーツ名]…パーツ名を入力します。日本語での入力が可能です。

[ファイル名]…半角英数字で入力してください。

.html などの拡張子の記述は不要です。

[携帯向け表示]…携帯画面で表示するか否かを選択します。

[動的表示]…Ajax を使用して動的に表示するか否かを選択します。

[動的表示キャッシュ]…秒数を入力すると動的表示をキャッシュします。

※下記の入力エリアは[公開設定]をクリックすると表示されます。

公開設定

ステータス ▼

公開日時 ? ▼

- 手動入力
- 更新日
- 作成日
- 初公開日

[ステータス]…パーツの公開または非公開を設定します。

[公開日時]…更新日を特定の日時へ変更したい場合に設定します。

省略した場合は、更新日が表示されます。「手動入力」以外に「更新日」「作成日」「初公開日」が選択可能です。

※下記のエリアは「管理権限」をクリックすると表示されます。

管理権限

管理グループ ?

グループ名	
シラサギ市/企画政策部/政策課	<input type="button" value="削除"/>

[管理グループ]…このパーツを編集可能にするグループを選択します。

該当するチェックボックスをチェックして[グループを設定する]をクリックすると、入力画面に戻ります。グループの一部を入力して[グループを検索]をクリックして、グループを検索することもできます。

<input type="checkbox"/>	グループ名
<input type="checkbox"/>	▲ シラサギ市
<input type="checkbox"/>	▶ 企画政策部
<input type="checkbox"/>	▶ 危機管理部
<input type="checkbox"/>	▶ 総務部
<input type="checkbox"/>	▶ 福祉健康部

2-4-1 広告管理

広告バナー用のパーツです。

リスト表示

リンク動作 ?	クッションページ ▼
リンク表示 ?	同じタブで表示 ▼
並び順 ?	▼
カテゴリー連動 ?	▼
上部HTML ?	1
下部HTML ?	1

[リンク動作]…リンクの動作を設定します。

クッションページ：外部サイトへ移動する旨、ページ表示します。
直リンク：直接外部サイトへ移動します。アクセス集計には反映されません。

[リンク表示]…リンクの表示形式を設定します。

[並び順]…どういった順でリストを並べるかを指定します。

[カテゴリー連動]…表示中のページにカテゴリーが設定されている場合、そのカテゴリーを設定しているバナーのみ表示します。

[上部 HTML]…リスト部分の上部に任意の内容を HTML で記述することが可能です。

[下部 HTML]…リスト部分の下部に任意の内容を HTML で記述することが可能です。

2-4-2 記事

a) 記事リスト

フォルダー内の記事リストを表示します。

リスト表示

検索条件(URL) ?

検索条件(定型フォーム) ?

条件 ? 定型フォームを選択してください。

並び順 ? 定型フォームを選択してください。

並び順 ?

表示件数 ?

NEWマーク期間 ? 日

[検索条件 (URL)]…自フォルダー内リスト以外で表示するリストのフォルダー名を記述します。

改行することで複数のフォルダーを指定することが可能です。

[検索条件 (定型フォーム)]…指定の定型フォームをもつページのみを一覧に表示することができます。

検索条件(定型フォーム) ?

定型フォーム名
ブロック入力

条件 ?

項目名	値
<input type="text" value="▼"/>	<input type="text"/>
<input type="button" value="追加"/>	

並び順 ?

[条件]… (検索条件の定型フォームを選択すると表示されます) 検索条件の詳細を設定します。

[並び順]… (検索条件の定型フォームを選択すると表示されます) 定型フォームを利用した並び替え方法を指定します。

通常の並び順よりもこちらを優先します。

[並び順]…リストの並び替え方法を指定します。

[表示件数]…リストの表示件数を指定します。

[NEW マーク期間]…設定した期間内に作成されたページへのリンクに NEW マークを付与するための class がふられます。

ループHTML形式 ?	SHIRASAGI ▼
上部HTML ?	1
ループHTML ?	直接入力する ▼
	1
下部HTML ?	1
ページ未検出時表示 ?	▼
代替HTML ?	1

[ループ HTML 形式]…ループ HTML 形式の形式を選択します。

SHIRASAGI: シラサギ形式で上部 HTML, ループ HTML, 下部 HTML を記述します。

Liquid: Liquid 形式でループ HTML を記述します。

[上部 HTML]…リスト部分の上部に任意の内容の HTML を記述することが可能です。

`{parent_name}` 親フォルダーの名前が表示されます。

`{parent.parent_name}` 親フォルダーの親フォルダー名が表示されます。

`{part_name}` 現在のパーツの名前が表示されます。

`{part_parent_name}` 現在のパーツの親フォルダー名が表示されます。

`{part_parent.parent_name}` 現在のパーツの親フォルダーの親フォルダー名が表示されます。

`{if 条件分岐タグ A}内容 A{end}` 条件分岐タグ A が true のとき、内容 A を表示します。

`{if 条件分岐タグ A}内容 A{elsif 条件分岐タグ B}内容 B{end}` 条件分岐タグ A が true の場合は内容 A、条件分岐タグ A が false かつ条件分岐タグ B が true の場合は内容 B を表示します。

`#{if 条件分岐タグ A}内容 A#{else}内容 B#{end}` 条件分岐タグ A が true の場合は内容 A、false の場合は内容 B を表示します。

条件分岐タグ:

- `is_page()` ページならば true, それ以外は false を返します。
- `is_node()` フォルダーならば true, それ以外は false を返します。
- `in_node('/docs')` ファイル名が docs から始まるならば true, それ以外は false を返します。
- `has_pages()` 現在のフォルダーにページがある、または現在のフォルダーの 카테고리에所属しているならば true, それ以外は false を返します。

使用例 :

```
<article class="#{class}">
  <header>
    <h2><a href="#{url}">#{name}</a></h2>
  </header>
  <p>#{summary}</p>
</article>
```

[ループ HTML]… 自動生成されたリスト表示部分の HTML を指定することが可能です。

下記のように記述します。

`#{class}` リンク先のファイル名が表示されます。ファイル名に拡張子がある場合、拡張子を除いた部分が表示されます。

`#{class_categories}` リンク先ページ内が 카테고리에 관련付けられている場合、全ての 카테고리의 폴더名が表示されます。

`#{date}` リンク先のページの公開日時が「2015/4/1」の形式で表示されます。

`#{date.default}` リンク先のページの公開日時が「2015/4/1」の形式で表示されます。

`#{date.iso}` リンク先のページの公開日時が「2015-04-01」の形式で表示されます。

`#{date.long}` リンク先のページの公開日時が「2015年4月1日」の形式で表示されます。

`#{date.short}` リンク先のページの公開日時が「4/1」の形式で表示されます。

`#{time}` リンク先のページの公開日時が「2015/4/1 12:34」の形式で表示されます。

`#{time.default}` リンク先のページの公開日時が「2015/4/1 12:34」の形式で表示されます。

`#{time.iso}` リンク先のページの公開日時が「2015-4-1 12:34」の形式で表示されます。

`#{time.long}` リンク先のページの公開日時が「2015年4月1日 12時34分」の形式で表示されます。

`#{time.short}` リンク先のページの公開日時が「15/04/01 12:34」の形式で表示されます。

`#{url}` リンク先ページの URL が表示されます。

`#{name}` リンク先ページのタイトルが表示されます。

`#{index_name}` リンク先ページの一覧用タイトルが表示されます。未設定の場合はタイトルが表示されます。

`#{summary}` リンク先ページの Summary が表示されます。

`#{html}` リンク先ページの本文が表示されます。

`#{current}` 現在訪問しているページと URL が同一の場合、class に `current` が付与されます。

`#{new}` リンク先のページ公開日時が NEW マーク期間の範囲内の場合、class に `new` が付与されます。

`#{id}` リンク先のファイル ID が表示されます。

`#{group}` リンク先ページの所有グループが表示されます。

`#{groups}` リンク先ページの全ての所有グループが表示されます。

`#{img.src}` リンク先ページ内に画像が存在する場合、リンク先ページの先頭の画像が表示されます。それ以外の場合、既定のパスが表示されます。

`#{thumb.src}` リンク先ページ内のサムネイル画像が表示されます。サムネイル画像が指定されていない場合は、`#{img.src}` に準じます。

`#{categories}` リンク先ページ内がカテゴリに関連付けられている場合、リンク先ページのカテゴリリストが表示されます。

`#{pages.count}` リンク先ページ内にページが存在する場合、リンク先ページ内のページ数が表示されます。

`#{event_dates}` イベント日が「2015/4/1」の形式で表示されます。

`#{event_dates.default}` イベント日が「2015/4/1」の形式で表示されます。

`#{event_dates.default_full}` イベント日が「2015/4/1 (水)」の形式で表示されます。

`#{event_dates.iso}` イベント日が「2015-4-1」の形式で表示されます。

`#{event_dates.iso_full}` イベント日が「2015-4-1 (水)」の形式で表示されます。

`#{event_dates.long}` イベント日が「2015 年 4 月 1 日」の形式で表示されます。

`#{event_dates.full}` イベント日が「2015 年 4 月 1 日 (水)」の形式で表示されます。

`#{event_deadline}` イベントの締切日が「2015/4/1 12:34」の形式で表示されます。

`#{event_deadline.default}` イベントの締切日が「2015/4/1 12:34」の形式で表示されます。

`#{event_deadline.iso}` イベントの締切日が「2015-4-1 12:34」の形式で表示されます。

`#{event_deadline.long}` イベントの締切日が「2015 年 4 月 1 日 12 時 34 分」の形式で表示されます。

`#{event_deadline.short}` イベントの締切日が「15/04/01 12:34」の形式で表示されます。

`#{tags}` リンク先ページのタグが表示されます。

使用例：

```
<article class="#{class}">
```

```
<header>
  <h2><a href="#{url}">#{name}</a></h2>
</header>
<p>#{summary}</p>
</article>
```

[下部 HTML]…リスト部分の下部に任意の内容の HTML を記述することが可能です。
上部 HTML と同じテンプレートが使用できます。

[ページ未検出時表示]…ページが見つからない時、上部 HTML と下部 HTML を表示
するか設定できます。

[代替 HTML]…ページが見つからない時、ループ HTML の代わりに表示する HTML
を記述することが可能です。

b) 記事ナビゲーション

記事ページの詳細画面ナビゲーション用のパーツです。

c) 記事検索

記事ページ検索用のパーツです。



[検索フォルダー]…検索先のフォルダーを設定します。

未入力の場合は自フォルダーを対象にします。

2-4-3 チャット

チャットボットのフォルダーを作成し、シナリオを作成することで使用できます。



[フォルダーパス]…チャットボットのフォルダーのパスを設定します。

デフォルトでは親フォルダーを使用します。

2-4-4 CKAN

a) 件数

CKAN の件数を表示します。

CKAN 件数

URL ?

Basic認証 ▾

Basic認証ユーザー名

Basic認証パスワード

種類 ? ▾

件数部分のリンクURL ?

[URL]…URL の可変部分を設定します。

例：http://example.jp/a/b/c/api/3/action/package_list の利用が想定される
場合 部分 (<http://example.jp/a/b/c>)

[Basic 認証]…Basic 認証の有効／無効を設定します。

[Basic 認証ユーザー名]…Basic 認証が有効の場合のユーザー名。

[Basic 認証パスワード]…Basic 認証が有効の場合のパスワード。

[種類]…API のアクション部分を設定します。

データセット：`package_list`

タグ：`tag_list`

グループ：`group_list`

関連アイテム：`relates_list`

組織：`organization_list`

[件数部分のリンク URL]…URL を設定しておくで件数部分はそのリンクに変わります。

b) ページリスト

CKAN のページリストが表示されます。

c) 参照 (ハーベスト)

CKAN の参照 (ハーベスト) 用のパーツです。

参照 (ハーベスト)

エクスポート ▾

2-4-5 標準機能

- a) サイト内検索（検索履歴）
サイト内検索を表示します。

履歴	
上部HTML	<input type="text" value="1"/>
下部HTML	<input type="text" value="1"/>
プレースホルダー	<input type="text"/>

[上部 HTML]…リスト部分の上部に任意の内容を HTML で記述することが可能です。
[下部 HTML]…リスト部分の下部に任意の内容を HTML で記述することが可能です。
[プレースホルダー]…プレースホルダーを入力します。

- b) 閲覧履歴
閲覧履歴を表示します。

閲覧履歴	
表示件数 ?	<input type="text" value="5"/>
ループHTML形式 ?	SHIRASAGI ▼
上部HTML ?	<input type="text" value="1"/>
ループHTML ?	直接入力する ▼ <input type="text" value="1"/>
下部HTML ?	<input type="text" value="1"/>

[表示件数]…リストの表示件数を指定します。

[ループ HTML 形式]…ループ HTML 形式の形式を選択します。

SHIRASAGI: シラサギ形式で上部 HTML, ループ HTML, 下部 HTML を記述します。

Liquid: Liquid 形式でループ HTML を記述します。

[上部 HTML]…リスト部分の上部に任意の内容を HTML で記述することが可能です。

[ループ HTML]…自動生成されたリスト表示部分の HTML を指定することが可能です。
ループ HTML を選択または直接記入することが可能です。

[下部 HTML]…リスト部分の下部に任意の内容を HTML で記述することが可能です。

c) HTML 記述

HTML を自由に入力することが可能です。

[HTML]…HTML で記述します。

d) フォルダーリスト

該当フォルダーと同階層のフォルダーリストを表示します。

※入力項目「リスト表示」は 9 ページをご参照ください。

e) ページリスト

フォルダー内のページリストを表示します。

※入力項目「リスト表示」は 9 ページをご参照ください。

f) 新着タブ

複数の記事リストをタブ分けで表示します。

タブ表示

タブ設定(URL) ?

表示件数 ?

ループHTML形式 ?

ループHTML ?

ページ未検出時表示 ?

代替HTML ?

NEWマーク期間 ? 日

[タブ設定 (URL)]…タブ分けで表示するリストのフォルダー名を記述します。
改行することで複数のフォルダー指定することが可能です。

[表示件数]…リストの表示件数を指定します。

[ループ HTML 形式]…ループ HTML 形式の形式を選択します。

SHIRASAGI: シラサギ形式で上部 HTML, ループ HTML, 下部 HTML を記述します。

Liquid: Liquid 形式でループ HTML を記述します。

[ループ HTML]…自動生成されたリスト表示部分の HTML を指定することが可能です。

[ページ未検出時表示]…ページが見つからない時、上部 HTML と下部 HTML を表示するか設定できます。

[代替 HTML]…ページが見つからない時、ループ HTML の代わりに表示する HTML を記述することが可能です。

[NEW マーク期間]…設定した期間内に作成されたページへのリンクに NEW マークが付与されます。

※その他の入力項目は 9 ページをご参照ください。

g) パンくずリスト

パンくずリストを自動生成します。

パンくず設定

ホームラベル 

[ホームラベル]…パンくずのトップに表示するサイトトップの名称を記述します。

h) SNS シェアボタン

SNS のシェアボタンを表示します。

SNS共有

Facebook シェア	<input type="text" value="表示"/>	並び順: <input type="text" value="0"/>
Twitter	<input type="text" value="表示"/>	並び順: <input type="text" value="0"/>
はてなブックマーク	<input type="text" value="表示"/>	並び順: <input type="text" value="0"/>
LINEで送る	<input type="text" value="表示"/>	並び順: <input type="text" value="0"/>

[SNS 共有]…各 SNS の表示か非表示と並び順を選択します。

i) アーカイブナビ (カレンダー)

アーカイブをカレンダー表示するパーツです。

j) アーカイブナビ (月次)

アーカイブを月次表示するパーツです。

アーカイブナビ (月次)

表示期間 

[表示期間]…アーカイブナビで表示する期間を設定します。

k) サイト内検索（注目ワード）

注目ワードを表示します。

※全文検索機能（Elasticsearch）の利用かつサイト内検索フォルダーが設定されていない場合、注目ワードパーツは使用できません。

注目ワード

注目ワード ?

マイナンバー
防災情報
シラサギ防災交流センター,/hinanjo-docs/jishin/page367.html
サイトマップ,/sitemap/index.html

上部HTML ?

1

下部HTML ?

1

[注目ワード]…改行区切りで入力すると、サイト内検索ページで注目ワードの検索が表示されます。

例：

マイナンバー

防災情報

カンマ、スラッシュ区切りで入力すると、直接リンクを設定してページを表示させることができます。

例：

シラサギ防災交流センター,/hinanjo-docs/jishin/page367.html

サイトマップ,/sitemap/index.html

[上部 HTML]…リスト部分の上部に任意の内容を HTML で記述することが可能です。

[下部 HTML]…リスト部分の下部に任意の内容を HTML で記述することが可能です。

l) 印刷

印刷アーカイブを表示するパーツです。

m) クリップボードへコピー

クリップボードへコピーを表示するパーツです。

クリップボードへコピー

コピー対象 ?

CSSセレクター ?

[コピー対象]…コピー対象を選択してください。

URL: アクセスしているページの URL をクリップボードへコピーします。

CSS セレクター: CSS セレクター欄に設定されている式にマッチした要素のテキストをクリップボードへコピーします。

[CSS セレクター]…コピー対象が "CSS セレクター" の場合にマッチさせる式を入力してください。

【例: title】

アクセスしているページのタイトルをクリップボードへコピーします。

【例: #ss-page-name】

id="ss-page-name" が設定されている HTML 要素のテキストをクリップボードへコピーします。

通常、この設定は、ページタイトルをクリップボードへコピーすることができます。

【例: .contact】

class="contact" が設定されている HTML 要素のテキストをクリップボードへコピーします。

通常、この設定は、お問い合わせ先をクリップボードへコピーすることができます。

2-4-6 イベント

a) カレンダー

イベントカレンダーを表示します。

<公開画面>

イベントカレンダー

前の月△ 今月 次月△

2017年4月

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

カレンダー

表示形式 ?

表形式(簡易) ▼

[表示形式]…イベントカレンダーの表示形式を指定します。

表形式（簡易）と表形式（詳細）から選択できます。

b) イベント検索

イベント検索を表示します。

<公開画面>

イベント検索

検索キーワード

検索カテゴリ設定

文化・芸術

講演・講座

スポーツ

検索期間設定

検索する リセット

2-4-7 FAQ

FAQ 記事検索を表示します。



The screenshot shows a search interface for FAQ articles. At the top, there is a header 'FAQ記事検索'. Below it, there is a label '検索フォルダー' with a red question mark icon, followed by a dropdown menu.

[検索フォルダー]…検索先のフォルダーを設定します。

未入力の場合は自フォルダーを対象にします。

2-4-8 イメージマップ

イメージマップを表示するパーツです。

2-4-9 メールフォーム

ページにメールフォームを埋め込むことができます。

ページのフィードバックとして利用します。



The screenshot shows the 'フィードバック設定' (Feedback Settings) interface. It has three main sections: '上部HTML' with a large text area, '下部HTML' with another large text area, and '確認画面' with a dropdown menu currently set to '使用する'.

[上部 HTML]… 上部に任意の内容を HTML で記述することが可能です。

[下部 HTML]… 下部に任意の内容を HTML で記述することが可能です。

[確認画面]… 確認画面を利用する場合は「使用する」を選択してください。

2-4-10 キービジュアル

- a) スライドショー (非推奨)
スライドショーを表示します。

リスト表示	
リンク表示 ?	<input type="text" value="同じタブで表示"/>
上部HTML ?	<input type="text" value="1"/>
下部HTML ?	<input type="text" value="1"/>
スライド時間 ?	<input type="text"/> ミリ秒
静止時間 ?	<input type="text"/> ミリ秒

[リンク表示]…リンクの表示形式を設定します。

[上部 HTML]…リスト部分の上部に任意の内容を HTML で記述することが可能です。

[下部 HTML]…リスト部分の下部に任意の内容を HTML で記述することが可能です。

[スライド時間]…1 回あたりのスライドにかかる時間を設定します。既定値は 500 ミリ秒です。大きな値を設定すると画像がゆっくりスライドします。

[静止時間]…静止時間を設定します。既定値は 4000 ミリ秒です。

- b) スライドショー (Swiper)
スライドショーを表示します。

リスト表示	
表示件数 ?	<input type="text" value="100"/>
上部HTML ?	<input type="text" value="1"/>
下部HTML ?	<input type="text" value="1"/>

[表示件数]…リストの表示件数を指定します。

[上部 HTML]…リスト部分の上部に任意の内容を HTML で記述することが可能です。

[下部 HTML]…リスト部分の下部に任意の内容を HTML で記述することが可能です。

[リンク表示]…リンクの表示形式を設定します。

[スライド切替時間]…次のスライドへの切り替えにかかる時間を設定します。既定値は 500 ミリ秒です。小さな値を設定すると素早くとスライドし、大きな値を設定するとゆっくりとスライドします。

[スライド間隔]…スライドとスライドとの間隔をピクセル数で設定します。既定値は 0 ピクセルです。

[自動再生]…自動再生するかどうかを選択します。自動再生する場合、自動的に開始するか手動で開始するかを選択します。

[静止時間]…静止時間を設定します。既定値は 4000 ミリ秒です。

[ページ送り]…ページ送りを表示するかどうかを選択します。

[ページネーション]…ページネーションの種類を選択します。

[サムネイル画像]…サムネイル画像を表示するかどうかを選択します。

[サムネイル数]…サムネイル画像を表示する場合、一画面に表示するサムネイル数を設定します。既定値は 4 です。

スライド設定	
リンク表示 ?	同じタブで表示 ▼
スライド切替時間 ?	500 ミリ秒
スライド間隔 ?	0 ピクセル
自動再生 ?	自動再生しない ▼
静止時間 ?	4000 ミリ秒
ページ送り ?	非表示 ▼
ページネーション ?	なし ▼
サムネイル画像 ?	非表示 ▼
サムネイル数 ?	4

2-4-11 メール取込

フォルダー属性「メール取込/メール取込」に取り込まれたページを表示します。

リスト表示

検索条件(URL) ?

並び順 ?

表示件数 ?

NEWマーク期間 ? 日

ループHTML形式 ? ▼

上部HTML ?

ループHTML ? ▼

下部HTML ?

ページ未検出時表示 ?

代替HTML ?

[検索条件 (URL)]…自フォルダー内のリスト以外で表示するリストのフォルダー名を記述します。

改行することで複数のフォルダー指定することが可能です。

[並び順]…リストの並び替え方法を指定します。

[表示件数]…リストの表示件数を指定します。

[NEW マーク期間]…設定した期間内に作成されたパーツへのリンクに NEW マークを付与するための class がふられます。

[ループ HTML 形式]…ループ HTML 形式の形式を選択します。

SHIRASAGI: シラサギ形式で上部 HTML, ループ HTML, 下部 HTML を記述します。

Liquid: Liquid 形式でループ HTML を記述します。

[上部 HTML]…リスト部分の上部に任意の内容の HTML を記述することが可能です。

[ループ HTML]…自動生成されたリスト表示部分 HTML を指定することが可能です。

[下部 HTML]…リスト部分の下部に任意の内容の HTML を記述することが可能です。

[ページ未検出時表示]…ページが見つからない時、上部 HTML と下部 HTML を表示するか設定できます。

[代替 HTML]…ページが見つからない時、ループ HTML の代わりに表示する HTML を記述することが可能です。

2-4-12 メンバー

ブログ、写真データベース機能用のパーツです。

a) ログイン

ログインボタンを表示します。

The screenshot shows the top navigation bar of the Shirasagi City website. The main menu includes '暮らし・手続き', '子育て・教育', '健康・福祉', '観光・文化・スポーツ', '産業・仕事', and '市政情報'. The '観光情報' (Tourism Information) section is highlighted, and a 'ログイン' (Login) button is visible. Below the navigation bar, there is a search bar and a '会員登録' (Member Registration) button.

The screenshot shows the login page of the Shirasagi City website. The main menu is the same as in the previous screenshot. The 'ログイン' (Login) section is highlighted. There are two input fields: 'メールアドレス' (Email Address) and 'パスワード' (Password). Below the input fields is a 'ログイン' (Login) button. At the bottom, there is a note: 'パスワードをお忘れの場合は、[こちらのリンク](#)からパスワードを再設定してください。ユーザー登録がまだの方は、[こちらのリンク](#)からユーザー登録を行ってください。'

The screenshot shows a close-up of the login page. The 'ログインURL' (Login URL) field is highlighted. The field is currently empty.

[ログイン URL]…ログイン URL を設定します。未設定の場合、次の順にログイン URL を検索し最初に見つかった URL を使用します。

- 1) 親フォルダーのリダイレクト URL
- 2) メンバー/マイページフォルダーの URL

- b) ブログページ一覧
 ブログ投稿一覧を表示します。

ブログ				
プロフィール	ブログ	フォト	安否	グループ
新規作成				ブログ設定
タイトル	更新日時	公開日時	ステータス	
初投稿です。	2021年8月25日 13時16分	2021年8月25日 13時16分	公開	

閲覧中のフォルダーと同階層にあるカテゴリーを表示します。
 ※その他の入力項目は 9 ページをご参照ください。

- c) フォト一覧
 写真一覧を表示します。

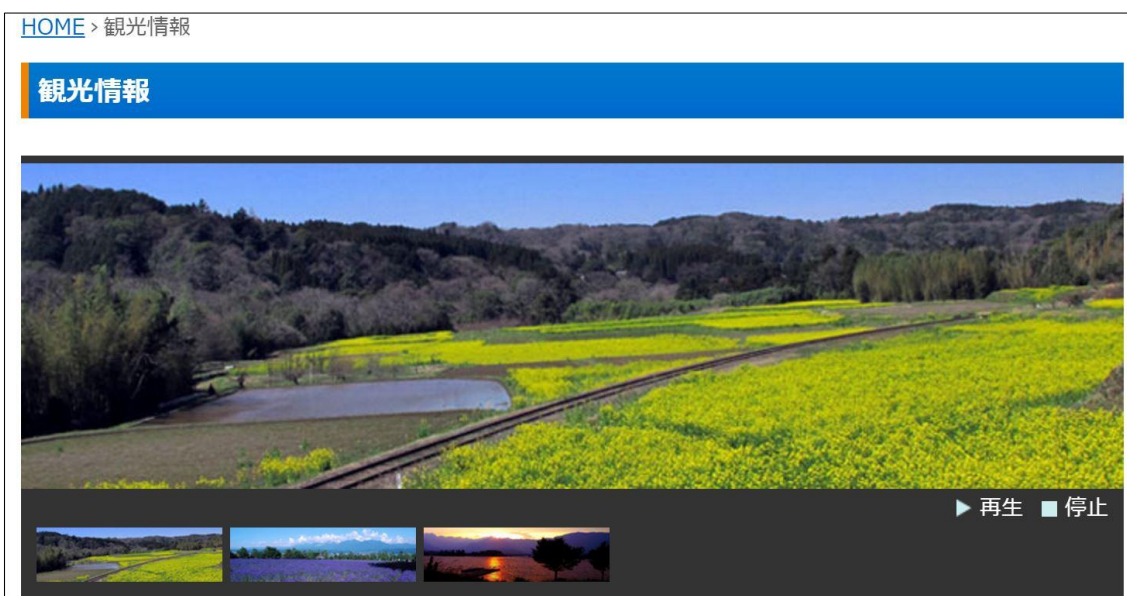
フォト				
プロフィール	ブログ	フォト	安否	グループ
新規投稿				
タイトル	作成日時	更新日時	ステータス	
観光地5	2021年8月25日 13時16分	2021年8月25日 13時16分	公開	
観光地4	2021年8月25日 13時16分	2021年8月25日 13時16分	公開	
観光地3	2021年8月25日 13時16分	2021年8月25日 13時16分	公開	
観光地2	2021年8月25日 13時16分	2021年8月25日 13時16分	公開	
観光地1	2021年8月25日 13時16分	2021年8月25日 13時16分	公開	

※その他の入力項目は 9 ページをご参照ください。

- d) フォトサーチ
 写真検索フォームを表示します。

e) フォトスライド

写真データベースに登録された写真の中からスライドショーを作成、表示します。



リスト表示

リンク表示 ?

上部HTML ?

下部HTML ?

スライド時間 ? ミリ秒

静止時間 ? ミリ秒

[リンク表示]…リンクの表示形式を設定します。

[上部 HTML]…パーツ上部の HTML を記述します。

[下部 HTML]…パーツ下部の HTML を記述します。

[スライド時間]…1 回あたりのスライドにかかる時間を設定します。

既定値は 500 ミリ秒です。

大きな値を設定すると画像がゆっくりスライドします。

[静止時間]…静止時間を設定します。既定値は 4000 ミリ秒です。

フोटスライド

フォトフォルダーURL

[フォトフォルダーURL]…フォトフォルダーの URL を設定します。

マルチテナントの場合、他サイトの URL を設定することでスライド表示が可能です。

f) 招待されたグループ

招待されたグループを表示します。

g) ブックマーク

ブックマークをを表示します。

2-4-13 オープンデータ

※入力項目「リスト表示」は9ページをご参照ください。

- a) アプリ
オープンデータ内のアプリをリスト表示します。
- b) アイデア
オープンデータ内のアイデアをリスト表示します。
- c) データセット
オープンデータ内のデータセットをリスト表示します。
- d) データセットグループ
オープンデータ内のデータセットグループを表示します。
- e) データセットカウンター
オープンデータ内のデータセットカウンターを表示します。
- f) ログイン
オープンデータのログインを設定します。

2-4-14 レコメンド

閲覧履歴などを表示するパーツです。

a) 閲覧履歴

利用者の閲覧履歴が表示されます。

お問い合わせ

政策課
電話: [000-000-0000](tel:000-000-0000) Fax: 000-000-0000 E-Mail: seisaku@example.jp

閲覧履歴

- ※ [自治体サンプル](#)
- ※ [母子の保健](#)
- ※ [子育て支援](#)
- ※ [子育て・教育](#)
- ※ [テストフェスティバル](#)

リスト表示

検索条件(URL) ?

表示件数 ?

ループHTML形式 ?

上部HTML ?

ループHTML ?

下部HTML ?

ページ未検出時表示 ?

代替HTML ?

除外パス ?

表示対象 ?

[検索条件 (URL)]…自フォルダー内のリスト以外で表示するリストのフォルダー名を記述します。

改行することで複数のフォルダーを指定することが可能です。

例：

oshirase

oshirase/event

shisei/jinji

[表示件数]…リストの表示件数を指定します。

[ループ HTML 形式]…ループ HTML 形式の形式を選択します。

SHIRASAGI: シラサギ形式で上部 HTML, ループ HTML, 下部 HTML を記述します。

Liquid: Liquid 形式でループ HTML を記述します。

[上部 HTML]…パーツ上部の HTML を記述します。

[ループ HTML]…自動生成されたリスト表示部分の HTML を指定することが可能です。

[下部 HTML]…パーツ下部の HTML を記述します。

[ページ未検出時表示]…ページが見つからない時、上部 HTML と下部 HTML を表示するか設定できます。

[代替 HTML]…ページが見つからない時、ループ HTML の代わりに表示する HTML を記述することが可能です。

[除外パス]…一覧表示から除外するリンクを設定できます。パスを改行区切りで入力してください。

例：

/page.html

/docs/page.html

[表示対象]…表示対象を選択します。

設定がない場合はページとフォルダー両方が対象になります。

b) 関連ページ

利用者の閲覧履歴からページの類似度を計算し関連するページを表示します。

※動作させるにはインストール時に定期実行の設定が必要となります。

※入力項目は、前項の「閲覧履歴」を参照してください。

このページを見た人はこんなページも見ています

- * [子育て・教育](#)
- * [テストフェスティバル](#)
- * [広報SHIRASAGI3月号を掲載](#)
- * [休日臨時窓口を開設します。](#)
- * [住民登録](#)
- * [身体障害者手帳の認定基準が変更](#)
- * [冬の感染症に備えましょう](#)

2-4-15 自動翻訳

翻訳ツールを表示するためのパーツです。



2-5 パーツの編集

- (1) パーツ一覧で編集するパーツのタイトル部分をクリックし、次の詳細画面で[編集する]をクリックします。



パーツ一覧でチェックボックスとタイトル以外の場所をクリックした場合に表示されるウィンドウ内の[編集する]をクリックしても、編集することができます。



- (2) 編集後、[保存]します。※2-3「パーツの新規作成」参照



2-6 パーツの削除

- (1) パーツ一覧で削除するパーツのタイトル部分をクリックし、次の詳細画面で[削除する]をクリックします。次の確認画面で[削除]をクリックします。



パーツ一覧でチェックボックスとタイトル以外の場所をクリックした場合に表示されるウィンドウ内の[削除する]をクリックしても、削除することができます。

