



管理画面操作マニュアル「緊急災害レイアウト」

v1.19.1

2025年7月10日更新

目次

緊急災害レイアウト	3
概要.....	3
レイアウト一覧.....	4
レイアウト切り替え	5
緊急災害レイアウトの追加	6

緊急災害レイアウト

概要

ここでは、緊急災害時用のレイアウトの設定方法を説明します。

通常画面



緊急災害レイアウト画面



レイアウト一覧

(1) フォルダー一覧の「緊急災害レイアウト」をクリックします。



緊急災害レイアウトのフォルダーは緑色のフォルダー名の右に属性が「緊急災害レイアウト」と表示されています。

(2) レイアウトが一覧表示されます。



プレビュー列では、現在適用中のレイアウトには「適用中」、その他のレイアウトではPCと携帯のプレビューが確認できるようになっています。

レイアウト切り替え

(1) レイアウト一覧画面で切り替えるレイアウト名をクリックします。

The screenshot shows the SHIRASAGI website management interface. The top navigation bar includes 'SHIRASAGI', 'サイト管理', 'グループ', and 'メール'. The user is identified as '政策課 システム管理者'. The main content area is titled '緊急災害レイアウト' and contains a table of available layouts. The layout '緊急災害1: トップページ' is highlighted with a red box.

レイアウト名	ファイル名	更新日時	プレビュー
トプレイアウト	top.layout.html	2025/07/01 06:01	適用中
緊急災害1: トップページ	top-level1.layout.html	2025/07/01 06:01	PC スマホ 携帯

(2) 「反映」をクリックします。

The screenshot shows the SHIRASAGI website management interface. The top navigation bar is the same as in the previous screenshot. The main content area is titled '緊急災害レイアウト' and contains a '基本情報' (Basic Information) section. The 'レイアウト名' (Layout Name) is '緊急災害1: トップページ' and the 'ファイル名' (File Name) is 'top-level1.layout.html'. A blue '反映' (Apply) button is highlighted with a red box.

基本情報	
レイアウト名	緊急災害1: トップページ
ファイル名	top-level1.layout.html

緊急災害レイアウトの追加

(1) 緊急災害レイアウトのメニューの「レイアウト」をクリックします。



(2) 「新規作成」をクリックします。

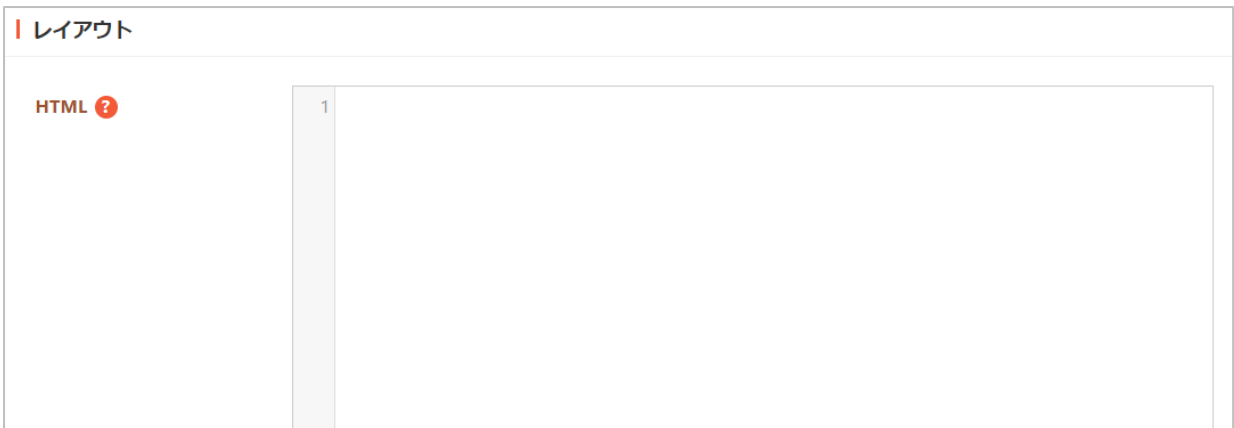


(3) 必要な項目に内容を入力します。

基本情報	
レイアウト名 ?	<input type="text"/>
ファイル名 ?	<input type="text"/>

基本情報

レイアウト名	レイアウトの名称を入力します。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。



レイアウト	
HTML	<p>レイアウトを HTML で記述します。</p> <p>①本文の呼び出し <code>{{ yield }}</code></p> <p>②パーツの呼び出し <code>{{ part "パーツのファイル名 (拡張子は除く) " }}</code></p> <p>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。パーツについての詳細は「マニュアル【パーツ】」をご覧ください。</p> <p>③ページやフォルダーに設定しているタイトルの呼び出し <code>#{page_name}</code></p> <p>④ページの公開・更新日時の表示</p> <p><code>#{page_released}</code> ページの公開日時が「2021/4/1」の形式で表示されます。</p> <p><code>#{page_released.default}</code> ページの公開日時が「2021/4/1」の形式で表示されます。</p> <p><code>#{page_released.iso}</code> ページの公開日時が「2021-04-01」の形式で表示されます。</p> <p><code>#{page_released.long}</code> ページの公開日時が「2021年4月1日」の形式で表示されます。</p> <p><code>#{page_released.short}</code> ページの公開日時が「4/1」の形式で表示されます。</p> <p><code>#{page_updated}</code> ページの更新日時が「2021/4/1」の形式で表示されます。</p> <p><code>#{page_updated.default}</code> ページの更新日時が「2021/4/1」の形式で表示されます。</p>

`{page_updated.iso}` ページの更新日時が「2021-04-01」の形式で表示されます。

`{page_updated.long}` ページの更新日時が「2021年4月1日」の形式で表示されます。

`{page_updated.short}` ページの更新日時が「4/1」の形式で表示されます。

⑤コメントアウト

```
<!-- skip-voice --><div>読み上げない</div><!-- end-skip-voice -->
```

コメントアウトで囲われた個所の読み上げをスキップします。

⑥Adobe Reader ダウンロード案内

```
<nav class="ss-adobe-reader" style="display:none">Adobe Reader</nav>
```

ページ内に PDF ファイルがある場合に Adobe Reader のダウンロード案内が表示されます。

⑦PC、スマホ切り替えボタン表示

```
<footer id="ss-pc" style="display:none">PC 表示</footer>
```

```
<footer id="ss-mb" style="display:none">スマートフォン表示</footer>
```

スマートフォンやタブレットで表示した際に PC 表示とスマートフォン表示を切り替えるボタンを表示します。

⑧条件分岐

```
{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#{elseif 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カテゴリに所属しているならば true, それ以外は false を返します。

⑨ふりがなを振る範囲指定

<!-- write-kana --><p>ふりがなを使用する</p><!-- skip-kana --><p>ふりがなを使用しない</p><!-- end-skip-kana --><!-- end-write-kana -->

<!-- write-kana --> と <!-- end-write-kana --> で囲むと、ふりがなを使用する範囲を設定できます。 <!-- skip-kana --> と <!-- end-skip-kana --> で囲むと、ふりがなを使用しない範囲を設定できます。

管理権限

管理グループ ?

グループを選択する

グループ名
シラサギ市/企画政策部/政策課

削除

管理権限の帯をクリックすることで以下の入力項目が表示されます。

管理権限

管理グループ このページを編集可能にするグループを選択します。

(4) ページを保存します。

保存

キャンセル