

# 21 オリジナルテーマの作成 8

## 20. パンくずリストにページ名を自動で反映

### 20-1. functions.php に出力の命令を追記

functions.php

```
// パンくずリスト
function breadcrumb() {
    $home = '<li class="pkz__item"><a href="'.get_bloginfo('url').'" >HOME</a></li>';
    echo '<ul class="pkz__list">';
    echo $home;
    the_title('<li class="pkz__item">', '</li>');
    echo "</ul>";
}
```

### 20-2. page.php にテンプレートタグを設置

テンプレート内にパンくずリストの出力用のタグを設置します。  
それに伴って固定ページのパンくずリストのソース部分は削除します。

page.php

```
<?php get_header(); ?>
<main class="main"> ←※今回の構造上 main の開始タグも持ってくる
<div class="pkz">
<?php breadcrumb(); ?>
</div>
<?php
if ( have_posts() ) :
while ( have_posts() ) : the_post();
?>
<?php the_content(); ?>
<?php
endwhile;
endif;
?>
</main> ←※今回の構造上 main の終了タグも持ってくる
<?php get_footer(); ?>
```

各固定ページ編集画面ソース

```
<main class="main">
<div class="pkz">
~
</div>
の部分と、
</main>
main の終了タグ
を削除
```

## 21. 繰り返しフィールド

### 21-1. 繰り返し表示できるカスタムフィールド

今回は「メニュー」のページのメニュー（商品）を自由に追加できるようにしましょう

### 21-2. Smart Custom Fields プラグインのインストール

[ プラグイン ]>[ 新規プラグインを追加 ] から、「Smart Custom Fields」を検索し、プラグインをインストールして有効化します。





#### 21-4.Smart Custom Fields の出力タグを設置

page.php を複製し、page-menu.php を作成します。

page-[ ページスラッグ名 ].php とすることで、固定ページ固有のテンプレートとして自動で読み込まれます。

※page-[ ページスラッグ名 ].php 以外のテンプレートを固定ページ等を読み込ませたい場合は、テンプレートファイルの 1 行目に以下を記述すると、ページ編集画面の右メニュー「テンプレート」から選択できるようになります。

```
<?php
/*
    Template Name: テンプレートの名称
*/
?>
```

page-menu.php

```
<?php get_header(); ?>
<main class="main">
<div class="pkz">
<?php breadcrumb(); ?>
</div>
<section class="section__page menu__section01">
    <div class="content content--large">
        <div class="ttl__base">
            <h2 class="ttl__base--jp"> メニュー </h2>
        </div>
        <p class="txt__lead"> テキストが入ります。テキストが入ります。テキストが入ります。 </p>
        <div class="content__block">
            <h3 class="ttl__base--middle"> お飲み物 </h3>
            <table class="tbl tbl__base">
                <tr>
                    <th> ブレンドコーヒー </th>
                    <td>350 円 </td>
                </tr>
                ~省略~
            </table>
        </div>
        <div class="content__block">
            <h3 class="ttl__base--middle"> スイーツ </h3>
            <table class="tbl tbl__base">
                <tr>
                    <th> アイテム 1</th>
                    <td>580 円 </td>
                </tr>
                ~省略~
            </table>
        </div>
    </div>
</section>

</main>
<?php get_footer(); ?>
```

## 21-5.Smart Custom Fields の出力タグを設置

page-menu.php に Smart Custom Fields の出力部分を専用のテンプレートタグに置き換えていきます。

```
<?php
$item = SCF::get(' 繰り返しフィールドの名前 ');
foreach ($item as $fields) {
?>
<!-- 繰り返す内容 -->
<?php echo $fields[' サブフィールドの名前 ']; ?>
<?php } ?>
```

page-menu.php

～省略～

```
<section class="section__page menu__section01">
<div class="content content--large">
<div class="ttl__base">
<h2 class="ttl__base--jp"> メニュー </h2>
</div>
<p class="txt__lead"> テキストが入ります。テキストが入ります。テキストが入ります。 </p>
<div class="content__block">
<h3 class="ttl__base--middle"> お飲み物 </h3>
<table class="tbl tbl__base">
<?php
    $drink = SCF::get('menu_drink');
    foreach ($drink as $field1) {
?>
<tr>
<th><?php echo $field1['menu_drink_name']; ?></th>
<td><?php echo $field1['menu_drink_price']; ?> 円 </td>
</tr>
<?php } ?>
</table>
</div>
<div class="content__block">
<h3 class="ttl__base--middle"> スイーツ </h3>
<table class="tbl tbl__base">
<?php
    $sweets = SCF::get('menu_sweets');
    foreach ($sweets as $field2) {
?>
<tr>
<th><?php echo $field2['menu_sweets_name']; ?></th>
<td><?php echo $field2['menu_sweets_price']; ?> 円 </td>
</tr>
<?php } ?>
</table>
</div>
</div>
</section>
～省略～
```

## 22. サイト内検索

### 22-1. サイト内検索を有効化

functions.php にサイト内検索有効化の指示を記述します

```
functions.php
// サイト内検索有効化
add_theme_support( 'html5', array( 'search-form' ) );
```

### 22-1. 検索フォームタグを設置

今回はフッターに記載します。タグを埋め込むと WordPress の独自ソースが生成されるので今回はそちらにスタイルを当てた生成します。

※オリジナルの html ソースを使用する場合は、searchform.php ファイルを作成し以下を記述する

```
<form action="<?php echo esc_url(home_url('/')); ?>" method="get">
  <input name="s" type="text" placeholder=" キーワード検索 " />
  <button type="submit"><span></span></button>
</form>
```

```
footer.php
~省略~
<div class="footer__item">
  <h2 class="footer__item-ttl"> このサイトについて </h2>
  <div class="footer__info">
    <a href="<?php echo esc_url( home_url() ); ?>/" class="footer__logo">
      
    </a>
    <p class="footer__info-txt"> テキストが入ります。テキストが入ります。テキストが入ります。テキストが入ります。 </p>
    <?php get_search_form(); ?>
  </div>
</div>
~省略~
```

### 22-3. 検索結果用のテンプレートファイル search.php

検索結果用のテンプレートファイル search.php を作成します。

```
search.php

<?php get_header(); ?>
<main class="main">
<div class="pkz">
<ul class="pkz__list">
  <li class="pkz__item">
    <a href="<?php echo esc_url( home_url()); ?>/">Home</a>
  </li>
  <li class="pkz__item"> 索結果 </li>
</ul>
</div>
<section class="section__page menu__section01">
  <div class="content content--large">

    <?php if ( have_posts() ) : ?>
      <div class="ttl__base">
        <h2 class="ttl__base-jp">「<?php the_search_query(); ?>」の検索結果 </h2>
      </div>
      <ul class="searchList">
        <?php
          while ( have_posts() ) :
            the_post();
          ?>
        <li class="newsList__item searchList__item">
          <a href="<?php the_permalink(); ?>" class="newsList__link"></a>
          <div class="newsList__itemInner">
            <div class="newsList__cont">
              <p>
                <?php the_title(); ?>
              </p>
            </div>
          </div>
        </li>
      <?php endwhile; ?>
    </ul>
    <?php get_template_part( 'template-parts/parts', 'pagination' ); ?>
  <?php else : ?>
    <p class="search-NoResult"> 検索に一致するものは見つかりませんでした。他のキーワードで再度お試しください。 </p>
    <?php get_search_form(); ?>
  <?php endif; ?>

</div>
</section>

</main>
<?php get_footer(); ?>
```