

TOP ヘッダー



レイアウト設定

前後の余白（マージン・REM）  
0.4

上部の余白（マージン・REM）  
-1

内部の余白（パディング・REM）  
3.4

画像URL  
http://finenetwork.com/sakura/wp-cc

画像を選択 削除

画像の暗さ  
0

境界線のスタイルがFlatの場合のみご利用  
できます

This interface is a visual editor for layout settings. It includes sliders for margin, padding, and image brightness, as well as a URL input field and selection buttons for images.

The screenshot shows the same 'FINENET CONTENTS' page with several annotations:

- A red arrow points from the top-left corner of the page area to the code block below, indicating the source of the header content.
- A green box highlights a dropdown menu titled 'タイプグラフィ' (Typography) with options 'サイズ 中' (Size Medium) and 'S M'.
- A yellow box highlights a CSS code block for the background styling of the full-page image.
- The bottom section of the page is a solid light blue color.

**Header Content (Red Box):**

```
<h1 class="h1-header">  
FINENET <wbr>CONTENTS  
</h1>
```

**Typography Menu (Green Box):**

タイプグラフィ  
サイズ 中  
S M

**Background CSS (Yellow Box):**

```
.sgb-full-bg__cover {  
background-position: center center !important; /*  
中央寄せ */  
background-repeat: no-repeat !important;  
/* 繰り返し防止 */  
background-size: cover !important;  
/* 画面いっぱいにフィット */  
}
```

# TOP H1 CSS

追加CSSに記入

```
/* H1 の CSS */
.h1-header {
    margin-top: 1.5em;
    margin-bottom: 0em;
    background: transparent;
    font-weight: bold;
    text-align: center;
    font-size: 2.7em; !important;
    color: #FFF;
    word-break: keep-all;
    overflow-wrap: break-word;
}
```

```
body h1-header,
body h1.h1-header span,
body h1.h1-header .sgb-heading__text {
    font-size: 2.7em !important;
}
```

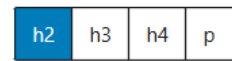
```
@media screen and (max-width: 767px) {
    body h1.h1-header,
    body h1.h1-header span,
    body h1.h1-header .sgb-heading__text {
        font-size: 2.5em !important; /* スマホサイズ */
        line-height: 1.3 !important;
        margin-bottom: 0.2em; !important;
    }
}
```

## TOP H2 見出し

### 新着コンテンツ



見出しタグ



アイコン



フォントサイズ (EM)



## フルサイズ背景



コーポレート 56

カスタム 31

ギャラリー 8

テーブル 8

検索 カード ハート 86 メッセージ 0 のじはた

アイコン背景色

アクセントカラー  
--sgb-accent-color

a {  
color: #000;  
text-decoration: none;  
}  
  
a:visited,  
a:hover {  
color: #f98200;  
}

テキストのリンクカラーの  
変更と下線を消す CSS を  
カスタム CSS で設定

## フルサイズ背景の設定

The screenshot shows a header with a square icon and a three-dot menu icon. Below it is a section titled "カテゴリ別おすすめ" (Category別 Recommended) with three items:

- プロコーチ業を  
続けていくために** (Icon: Photo)
- コーチが伝授する  
心を軽くするコツ** (Icon: Document)
- 効果的なコーチング  
セッション術** (Icon: Code)

Below these items is a button labeled "他のカテゴリはこちら" with a right-pointing arrow, and a small "+" icon in the bottom right corner.

## アイコン

This section includes various controls for icon styling:

- アイコンサイズ(px)**: A slider set to 31.
- アイコン余白(px)**: A slider set to 2.2.
- ブロック下の余白**: A dropdown showing "PC" selected over "モバイル".
- 余白の単位**: A dropdown set to "em".
- PC時のブロック下余白**: A slider set to -0.5.
- 角丸の大きさ(%)**: A slider set to 50.
- 前後の余白(em)**: A slider set to 1.

## ボタン

This section includes a button configuration interface:

- A large button labeled "他のカテゴリはこちら" with a right-pointing arrow.
- A preview box showing a dark gray rectangle with the word "グレイ" (gray) below it.
- ボタン ?**: A question mark icon.
- ボタン 1**: A dropdown menu with "ボタン 1" selected.
- Color selection tools: a color palette with various colors and a "使用する" (Use) button.
- 角丸の大きさ(px)**: A slider set to 8.

## フルサイズ背景の設定（今後　2段目を設定する場合）

一段目

2段目以降

プロコーチの仕事術

自己信頼

応援

+

プロコーチの仕事術

自己信頼

応援

レイアウト設定

前後の余白（マージン・REM）

0

上部の余白（マージン・REM）

1.7

内部の余白（パディング・REM）

2.3

レイアウト設定

前後の余白（マージン・REM）

0

上部の余白（マージン・REM）

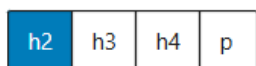
-2

内部の余白（パディング・REM）

2.3

# 検索

見出しタグ



アイコン



検索フォーム

＼気になるキーワードで検索 ／

キーワードで検索



#コーチング

#自己信頼

検索フォーム



＼気になるキーワードで検索 ／

キーワードで検索



検索ピックアップブロック

人気のキーワード: テキストを入力 テキストを入力 テキストを入力 テキストを入力 テキストを入力

[...]

↑これを消して新たにタグブロックいれる

タグ

関連記事 6

目次 14

レビュー 5

FAQ 6

その他 54

#Goku #Twitter #Wordpress #SANGO #JavaGuru #Read #タグ

Q 📲 79 🗣 0 🧑 のじはた

タグを設定すると、自動的に表示される

# 検索フォームの CSS

参考サイト：<https://kekenta-it-blog.com/wp-search-condition-custom/>

検索フォームはそのままだと、カテゴリ検索やタグ検索ができない。キーワード検索のみ。  
カテゴリやタグまで検索するには、以下のソースコードを functions.php に追加する必要がある。

<カテゴリやタグも検索にいれるためのコード>

```
/**  
 * サイト内検索のカスタマイズ  
 */  
function custom_search( $search, $wp_query ) {  
    global $wpdb;  
  
    //検索ページ以外だったら終了  
    if ( ! $wp_query->is_search )  
        return $search;  
  
    // 検索キーワードが未入力ならデフォルトの検索機能を呼び出す  
    if ( ! isset( $wp_query->query_vars ) )  
        return $search;  
  
    // タグ名・カテゴリ名も検索対象にする  
    $search_words = explode( ' ', isset( $wp_query->query_vars['s'] ) ? $wp_query->query_vars['s'] : '' );  
    if ( count( $search_words ) > 0 ) {  
        $search = '';  
        foreach ( $search_words as $word ) {  
            if ( ! empty( $word ) ) {  
                $search_word = $wpdb->prepare( "%{$word}%" );  
                $search .= " AND (" .  
                    '-- 投稿タイトル  
                    {$wpdb->posts}.post_title LIKE '{$search_word}'  
                    '-- 投稿コンテンツ  
                    OR {$wpdb->posts}.post_content LIKE '{$search_word}'  
                    '-- タグ・カタゴリ一覧  
                    OR {$wpdb->posts}.ID IN (  
                        SELECT distinct r.object_id  
                        FROM {$wpdb->term_relationships} AS r  
                        INNER JOIN {$wpdb->term_taxonomy} AS tt ON  
                            r.term_taxonomy_id = tt.term_taxonomy_id  
                            t.term_id  
                            -- タグ・カタゴリ一覧  
                            WHERE t.name LIKE '{$search_word}'  
                    )";  
            }  
        }  
    }  
    return $search;  
}  
add_filter( 'posts_search', 'custom_search', 10, 2 );
```

## <固定ページを検索から除外するためのコード>

このままだと、固定ページまで検索対象にひっかかってしまう。固定ページを検索から除外するコードを書き足す。

```
/**  
 * 検索結果から固定ページを外す  
 */  
  
function my_posts_search($search, $wp_query) {  
    if ($wp_query->is_search() && $wp_query->is_main_query() && !is_admin()) {  
        $search .= " AND post_type = 'post' ";  
    }  
    return $search;  
}  
add_filter('posts_search', 'my_posts_search', 10, 2);
```