

## ための、自由HTMLを作成する



る場合は、主にナビゲーションモジュールを使用しますが、自由HTMLを使えます。  
ってバナーを作成する方法をご紹介します。  
ルに画像を使用する場合などにも利用できます。

で、[サイトのデザインを引き継ぐ]のチェックを外します。

ファイルマネージャから選択し、配置します。

使用方法 -[画像を記事に貼り付ける]を使う-

リンク挿入/編集]をクリックしてリンク先を挿入します。

自由HTMLを作成します。

コミュニケーション デザイン サイト基本設定 メンバー管理 ファイルマネージャ



自由HTML一覧

自由HTML編集

自由HTML一覧 ▾



履歴

タイトル

分類 ▾

サイトのデザインを引き継ぐ ①  
HTMLエディタで使用する

カテゴリー ▾

プレビュー可能な書き方が出来ます。: {printStaticcontents id='28'} {\*/バナー \*/}

関連ページテンプレートのコピー(template\_page1) [Page]マガジン(topics\_list9)

画像を記事に貼り付ける ②

フォント サ... 書式

設定する ▾

現在公開中です。

公開する

する

設定



時刻

----- ▾

～ 終了日付



時刻

----- ▾

(例 2012/04/21 19:30)

プレビューを確認する

✕ 削除する

で作成したバナーを配置する

ソールを置きます。

す。

コンテンツ更新    コミュニケーション    **デザイン**    ① サイト基本設定    メンバー管理

ページ構成    ② ▶

- デザイン(CSS/JS)
- レイアウト
- ヘッダフッタ
- テンプレート編集
- ナビゲーション
- ファイルマネージャ

メインビジュアル   ▶ テスト   ▶ マガジン

HTML パーツ (WordPress用) (自由HTML)

昨日: 0pv

「設定」を開きます。

コンテンツ更新    コミュニケーション    **デザイン**    サイト基本設定    メンバー管理    ファイルマネージャ

ページ一覧    ページ一覧 ▼

☒ 有効ページのみ   ☐ 見出し固定を利用しない   選択なし ▼   検索   並び順を更新する

	URL	ディレクトリ名	並び順	閲覧制限	メモ	段組・レイアウト	メインコンテンツ
	/	top				1段組みレイアウト (幅100%)	記事 > 一覧 > 一覧
	/news/	topics_list1	900			2段組レイアウト	記事 > 一覧 > 一覧
	/news/detail/	topics_detail1	0			2段組レイアウト	記事 > 記事詳細 >
	/service/	service	800			1段組みレイアウト (幅100%)	記事 > 記事詳細 >
	/company/	company	700			1段組みレイアウト	記事 > 記事詳細 >
	/static_page/	static_page	400			1段組みレイアウト	記事 > 記事詳細 >
	/privacy/	privacy	300			1段組みレイアウト	記事 > 記事詳細 >
	/sitemap/	sitemap	100			1段組みレイアウト (幅100%)	ページ構成 > サイ
	/api_youtube_list/	api_youtube_list	0			1段組	YouTube > 動画一
	/api_youtube_detail/	api_youtube_detail	0			1段組	YouTube > 動画詳
	/calendar_list/	calendar_list	0			2段組右メイン	カレンダー > 月間:
	/calendar_detail/	calendar_detail	0			2段組右メイン	カレンダー > 詳細

「ジュール」と「コンテンツタイプ: /テンプレート:」のプルダウンメニューからそれぞれ作成した自由HTMLのタイトルを選択します。



The image shows a settings panel with a light gray background. At the top, there is a red rectangular box highlighting two dropdown menus. The first dropdown menu is labeled '自由HTML' with a downward arrow. The second dropdown menu is labeled '未分類バナー [PC/モバイル]' with a downward arrow. To the right of the red box, there is a red circle containing the number '4'. Below the red box, there are three text input fields. The first input field has a blue '設定' (Settings) button to its right. Below the first input field is a second input field. Below the second input field are two checkboxes: the first is checked and labeled 'AMP', and the second is unchecked and labeled 'JSON'. Below the checkboxes is a third input field.

置します。

新の情報に更新します。