

# 間違って削除したフレームの再配置

2025/09/02

間違って必要なフレームを削除してしまっても、一部のプラグインを除きほとんどのプラグイン<sup>\*</sup>はサーバ上にデータが残っています。それを選択することで再度表示させることが可能です。

また、この機能を利用して、同じデータを複数のページに同時に表示させることも可能です。

※設定画面の「〇〇選択」もしくは「選択」と表記されているタブがあるプラグインが再表示可能なプラグインです。再表示ができない（フレームやページを削除するとデータも消えてしまう）プラグイン<sup>1</sup>もあります。

## 【例：固定記事の場合】

- ① 記事を設置したい箇所に固定記事のプラグインを追加します。画面右上の歯車マークを押下します。
- ② 「表示コンテンツ選択」を押下します。



- ③ サイト内の同じプラグインから選択してデータを表示させることができます。また、同じデータを選択することで複数のページやプラグインで表示させることも可能です。

**ただし、同じデータを複数のページで表示させた場合、どれか1つのページのデータを編集すると、他のデータはすべて同じデータを表示しているため、他のすべてのページに表示させたデータも同様に変更されます。**

<sup>1</sup> メニュープラグイン、データベース検索プラグイン、タブプラグインなどはフレームを削除するとデータも削除されます。それらのフレームやそれらを含むページを削除する場合は十分に注意しましょう。

データ削除 表示コンテンツ選択 権限設定 フレーム編集 フレーム削除

選択	更新日 ↓↑	使用ページ	データ名	フレームタイトル	内容
<input type="radio"/>	2023-09-28 13:50:20	いろいろテスト	ここにデータ名を入れます	[無題]	テストです
<input checked="" type="radio"/>	2023-09-28 13:50:20	ブログテスト	ここにデータ名を入れます	[無題]	テストです

同じデータ

※使用しているページは違いますが、データ名と内容は同じです。

④ 表示させたいデータを選択して下の「変更確定」を押下します。

[無題] 固定記事 🔗 ^ v ⚙

データ削除 表示コンテンツ選択 権限設定 フレーム編集 フレーム削除

選択	更新日 ↓↑	使用ページ	データ名	フレームタイトル	内容
<input checked="" type="radio"/>	2023-08-16 10:22:40	いろいろテスト	無題	[無題]	アクセスお問い合わせ
<input type="radio"/>	2023-09-15 14:15:52		無題		

「使用ページ」に何も書かれていない場合、そのデータのページはすでに削除されていて、どこのページにも使われていない状態の記事を表しています。

### 💡 Tips\_1

例えば今後も同じ記事を日付だけ変えて使いたい、他のページに記事を写したいんだけど、一覧にデータの数が多すぎて、データ名も「無題」ばかりでどのデータを選択したらいいかわからない・・・というような場合

① 元フレームのデータを編集モードにします。

P

続き

続きを表示する

データ名

ここにデータ名を入れます

※ 空の場合「無題」で登録します。

下の方にある「データ名」の箇所に任意のデータ名を入れ、「登録確定」します。  
(データの名称を決めます。)

② すると、表示コンテンツ選択にしたときに以下のように表示されます。

データ削除 表示コンテンツ選択 権限設定 フレーム編集 フレーム削除

選択	更新日 ↓↑	使用ページ	データ名	フレームタイトル	内容
<input checked="" type="radio"/>	2023-09-28 13:24:47	ブログテスト	ここにデータ名を入れます	[無題]	
<input type="radio"/>	2023-09-15 14:15:52		無題		

③ 表示したいデータのデータ名を探して、それを選択します。  
すると、新しいフレームに、同じデータが表示されます。

④ データを別のページに移動する際にも、同様の手順で元データを新しいページに表示させたら、元データのフレームを削除・またはページを削除することで、データを移動することができます。

## 💡 Tips\_2

データを別のページに表示させた後、元のデータがあったページ（フレーム）を削除しちゃった！ 別のページに表示させたデータも消えちゃう？

👉大丈夫です。

各ページに表示させたデータは「使用ページ」ごとに表示されるため、データは新しいページに残っています。