

ホームページが更新されない原因はキャッシュ！

ホームページを見たときに更新データが反映されていない場合があり、ホームページが更新されない原因としては、キャッシュがあげられます。

1. キャッシュの目的は一時的なデータの保存

キャッシュとは、英語で「cache」と表記し、日本語に訳すと「隠し場所」や「貯蔵所」という意味です。ホームページにおけるキャッシュとは、一度読み込んだデータを一時的に保管しておくことで、データを保存する目的は表示速度の向上です。毎回データを読み込むより、保存しておく方が素早くホームページを表示できます。

2. キャッシュが原因でホームページが更新されない理由

キャッシュは、一時的にホームページのデータを保管するため、キャッシュが残っていると以前の情報を表示してしまうことになり、ホームページが更新されず、以前の内容が表示されてしまいます。

3. キャッシュに保管されている内容

キャッシュに保管されている内容としては「過去に表示した際の画像やテキスト」「表示に使われるプログラムソース」などがあげられます。

キャッシュを削除することで、保存したデータが消えるのではないかと不安に思っている人もいるでしょう。しかし、デバイスに保存されている写真や音楽などのデータは消去されません。そのため、安心してキャッシュを削除して構いません。

★対処法(スマホ版)

* iPhone (Safari) の場合

1. 端末の「設定」を開いて「Safari」を選択する
2. 「詳細」から「Web サイトデータ」を選択する
3. 任意の Web サイトデータを左にスワイプして「削除」をタップ

* iPhone(Chrome)の場合

「Chrome」アプリを開き、画面右下の「…」をタップして「履歴」を選択する

1. 画面左下の「閲覧履歴データを削除」をタップする
2. 「キャッシュされた画像とファイル」にチェックを入れて「閲覧履歴データの削除」をタップ

* Android の場合

Android 端末の場合には、端末の設定からキャッシュの削除ができます。手順は以下のとおりです。

1. 端末の「設定」を開いて「アプリ」を選択する
2. 「アプリ」から任意のブラウザアプリ(Google Chrome や Firefox など)を選択する
3. 「ストレージ」から「キャッシュを削除」をタップ

★図解

更新データが反映されない場合の
対処方法(Androidの場合)

1. 設定
2. アプリ
3. Google
4. ストレージ
5. キャッシュの消去(削除)

※スマホの機種、AndroidのVersion
によって表示が多少異なりますが、
基本的な操作は図示の通りです。

①



① 「設定」

②



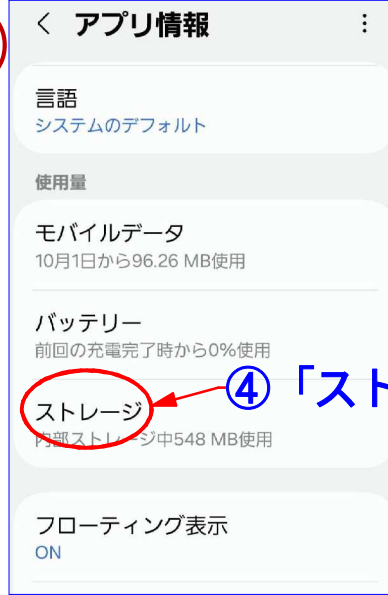
② 「アプリ」

③



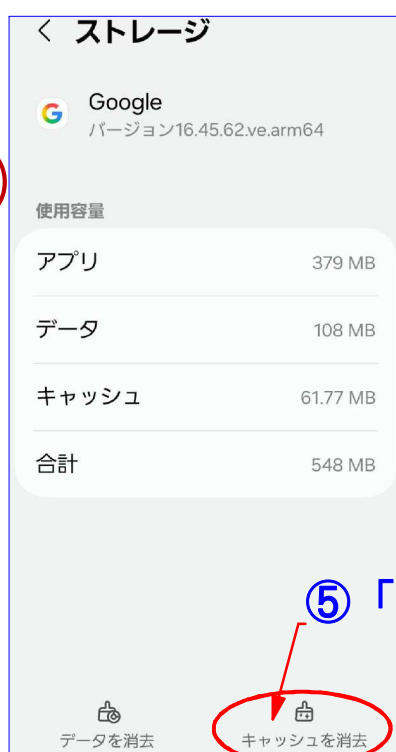
③ 「Google」

④



④ 「ストレージ」

⑤



⑤ 「キャッシュを消去」