

このたびはダウンロードいただきありがとうございます。

このファイルはブログ記事

「【Excel VBA】 AVERAGE 関数不要！

ボタン 1 つで平均を出す方法【AI 活用・初心者 OK】」

で使用しているサンプルファイルです。

【同梱ファイル】

① AVERAGE 集計_サンプルデータ.xlsx

記事で使用している練習用ファイルです。

1 行目に数値を入力して、

VBA の動作確認にご利用ください。

② AVERAGE 集計_完成版_VBA.xlsm

VBA コードとボタン設定済みの完成版です。

開くだけですぐに動作確認できます。

③ README.txt

この説明ファイルです。

【完成版の使い方】

① ファイルを開く

② 「コンテンツの有効化」をクリック

③ シート上のボタンを押す

④ B2 セルに平均値が表示される

以上で動作確認できます。

※ VBA ファイル (xlsm) が開けない、またはマクロが実行できない場合は、
ブログのタブ

VBA・GAS 初心者ガイド ⇒

「VBA ファイル (xlsm) が開けない・動かない時の対処法」
をご参照ください。

【今回の VBA でできること】

- ・ 1 行目の最終列を自動取得
- ・ A1 から最終列までの平均値を計算
- ・ AVERAGE 関数を VBA で実行
- ・ 計算結果を B2 セルへ出力
- ・ データ件数が増減しても自動対応

【注意事項】

- ・ 本ファイルは学習目的で配布しています
- ・ ご利用は自己責任でお願いいたします
- ・ 業務データを扱う場合は事前にバックアップを取得してください
- ・ Excel のバージョンによって画面表示が異なる場合があります

【こんなカスタマイズも可能です】

- ・ 結果の出力先を変更したい
- ・ 別の行を平均計算したい
- ・ 縦方向の平均を計算したい
- ・ 複数行の平均をまとめて計算したい

- ・条件付きで平均を計算したい
- ・業務を自動化したい

【ブログ】

初心者向けに

- ・ Excel VBA
- ・ Google Apps Script (GAS)
- ・ AI 活用
- ・ 業務効率化

について発信しています。

ぜひ他の記事もご覧ください。

【ご相談はこちら】

業務に合わせたカスタマイズや

VBA・GAS の作成代行も承っています。

▼ ココナラ

<https://coconala.com/services/4238328>

【関連記事】

SUM 関数不要！

ボタン 1 つで合計を出す方法

MAX 関数不要！

ボタン 1 つで最大値を出す方法

MIN 関数不要！

ボタン 1 つで最小値を出す方法

【次回予告】

COUNT 関数不要！

ボタン 1 つで件数をカウントする方法

【VBA × GAS × AI】

も公開予定です。

ぜひ楽しみに！

最後までお読みいただき

ありがとうございました。