

きちんと投資

経費削減！

- VBA歴20年
- 「VBAエキスパート Excel VBA スタンダード」資格有
(上級者向け資格)
- VBA解説サイト運営中



初心者歓迎！

“シンプルで使いやすい”
Excel VBA マクロ

品質に自信！

初心者歓迎・品質に自信
シンプルで使いやすい
Excel VBA マクロ作成します

2025年2月12日

みんなの実用学・ポテ



こんなお悩みはありませんか？

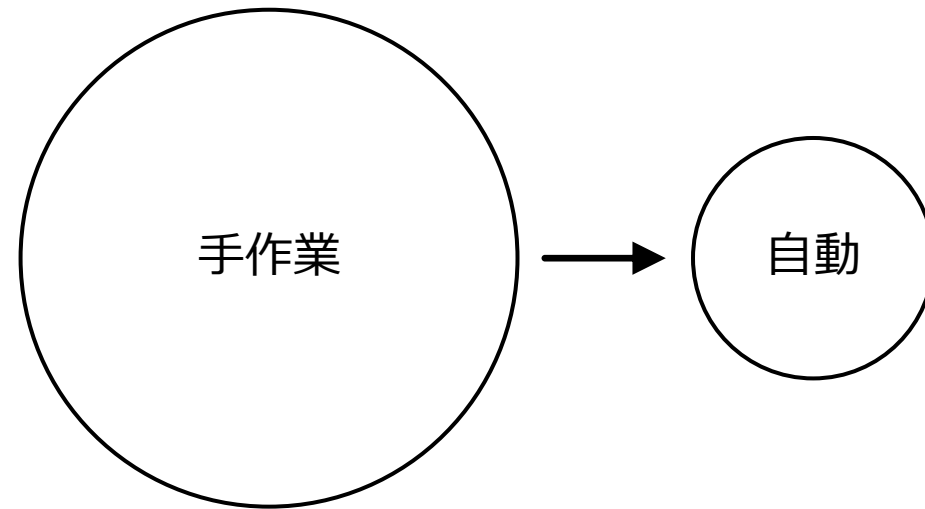
- ▶ 単純なExcel開閉のような作業に時間がかかっている（Excel開閉運動）
- ▶ 毎日・毎月のルーチン作業に時間がかかっている（鬼コピペ）
- ▶ 属人的で複雑な作業があり、ミスが起こりやすい（人依存）
- ▶ データが複数のファイルに散らかっており整理されていない（お手上げ）
- ▶ 大量の有益なデータがあるが、手動で分析できる量じゃない（絶望）
- ▶ 自動化できそうだけど、自分でやるにはいまいちスキル不足（くやしい）
- ▶ 自分で自動化するスキルはあるけど、時間がない（葛藤）



是非、一度ご相談ください。
相談は無料です。

ご提供内容の例

- ▶ 複数のファイルの横断的集計
- ▶ 複数のファイルの加工
- ▶ 複数ファイルの一括名称変更
- ▶ 自動データ分析
- ▶ 自動グラフ作成
- ▶ 自動カレンダー、シフト表、当番表などの作成
- ▶ データマッチング（突合、照合）、データ統合
- ▶ 請求書作成システム
- ▶ 売り上げ管理システム
- ▶ 業務に合わせた各種アプリケーションなど



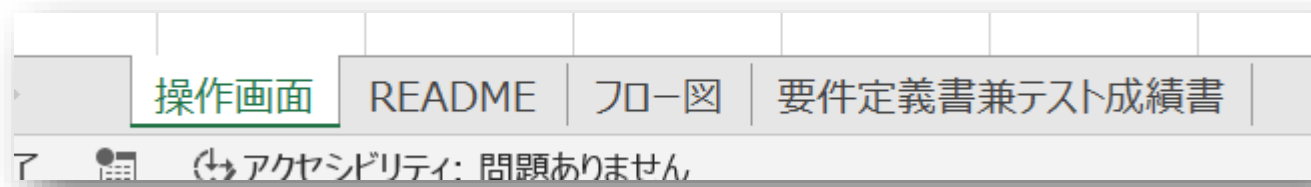
お待ちしております



ご提供するアプリケーションのイメージ

▶ シンプルで使いやすいオールインワンアプリ

- ▶ 操作画面（操作シート）
- ▶ README
- ▶ システムフロー図
- ▶ 要件定義書兼テスト成績書



各構成要素のイメージ

操作画面（操作シート）

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
1											
2											
3											
4											
5											
6											
7											
8											
9											
10											
11											
12											
13											
14											
15											
16											
17											
18											
19											
20											
21											
22											
23											
24											
25											
26											
27											

概要

このアプリケーションは、ファイルAとファイルBを突き合わせ、データを統合・整理し、請求書を自動作成する Excel VBA マクロです。

システム構成

your_folder/
├── 01_ファイルA入力フォルダ/ファイルA.xlsx
└── 02_ファイルB入力フォルダ/ファイルB.xlsx

使い方

- 「01_ファイルA入力フォルダ」にファイルA.xlsxを入れてください。
- 「02_ファイルB入力フォルダ」にファイルB.xlsxを入れてください。

注) フォルダ内に複数のファイルを入れしないでください。

- 次のボタンをクリックして処理を開始してください。数秒で処理が完了します。

処理を開始する

- 生成された請求書の内容を確認してください。

README

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
1											
2											
3											
4											
5											
6											
7											
8											
9											
10											
11											
12											
13											
14											
15											
16											
17											
18											
19											
20											
21											
22											
23											
24											
25											
26											
27											
28											
29											

請求書を自動作成する

概要

このアプリケーションは、ファイルAとファイルBを突き合わせ、データを統合・整理し、請求書を自動作成する Excel VBA マクロです。

主に次の2つのモジュールで構成されています。

- Module1: ○○に関する処理
- Module2: ○○に関する処理

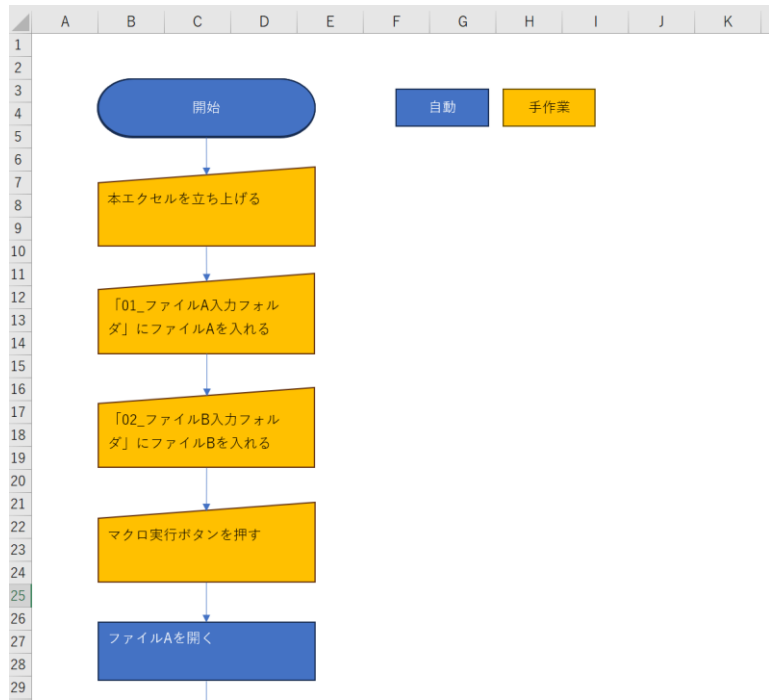
主な機能

- 入力データのチェック
入力ファイル内のデータに不正がないかをチェックし、「不正データ」シートにまとめます。
- 金額集計用データテーブル作成
金額集計用のテーブルを作成します。
- 請求書作成
請求書テンプレートに必要な情報を埋め込み、請求書を作成します。

必要な環境

各構成要素のイメージ（つづき）

システムフロー図



要件定義書兼テスト成績書

機能要件 A		テスト結果	判定
ユーザー要求			
A	ファイルAとファイルBのデータを突合し、データを統合できること。		
B	統合したデータに基づき請求書が作成できること。		
ファイルバスの初期化			
A1-1	指定フォルダ内からファイルAとファイルBを取得できること	左記の通りであることを確認した <ファイルを取得できているか検証> your_folder\01_ファイルA入力フォルダ\ファイルA.xlsx your_folder\01_ファイルB入力フォルダ\ファイルB.xlsx	PASS
A1-2	指定フォルダ内に複数ファイルが存在する場合、エラーが通知され、処理が中断されること	左記の通りであることを確認した	PASS
重複データの検出			
A2-1	ファイルAとファイルBのデータ範囲を動的に取得できること	左記の通りであることを確認した <対象データ範囲を正しく取得できているか検証> 対象データ範囲の先頭行: aa 対象データ範囲の先頭列: bb 対象データ範囲の終端行: cc 対象データ範囲の終端列: dd	PASS
A2-2	重複データを検出し、該当データを新規シートに記録できること	左記の通りであることを確認した	PASS
突合処理			
A3-1	ファイルAとファイルBのデータ範囲を動的に取得できること	左記の通りであることを確認した	PASS

本サービスの強み

▶ “欲しい”アプリを具体化します

- ▶ 経験豊富なエンジニアが、現状の問題点と理想の姿を整理し、クライアント様の業務にフィットするアプリケーションを提案します。

▶ “品質に自信”あり

- ▶ クライアント様の要求事項から、必要な機能を定義・実装し、機能単体テスト、及び一連の動作の結合テストを行い、正しく動作することを検証します。

要件定義書兼テスト成績書



ご相談時・ご注文時のお願い

次の点をご連絡いただくと大変助かります。できる範囲で結構です。

- ▶ 現状の業務概要と現状の問題点
- ▶ 現在使用しているツールやシステム
- ▶ 作成するアプリケーションのイメージ
- ▶ 作成するアプリケーションの動作環境
 - ▶ Windows or Mac（Macでの動作は保証できませんが、最大限配慮したコーディングを行います）
 - ▶ OneDrive対応要否（クラウドとローカルのOneDriveを同期させた状態で使用するか）、など
- ▶ 作成するアプリケーションの入力・出力仕様
 - ▶ 入力：Excel、CSV、Wordなど
 - ▶ 出力：Excel、CSV、PDFなど
- ▶ 希望納期
- ▶ その他ご要望事項など

まずは無料のご相談を

▶ 本サービスのリンク：

<https://www.lancers.jp/menu/detail/1251665>

お気軽にご連絡ください



皆様のビジネスの
さらなるご発展とご成功を
お祈り申し上げます。

お願い

- ▶ 誠に勝手ながら、副業のため主な活動時間が夜間です。Web会議でのクライアント様とのコミュニケーションが取りづらい状況です。そのため、チャットでコミュニケーションさせていただけると大変助かります。ご不便をおかけし、大変申し訳ございません。どうしても必要な場合には、日中のコミュニケーションを検討いたします。その代わりに、品質には自信があります。
- ▶ 精一杯対応させていただきますが、あまりにも作成時間がかかるような内容の場合は、お受けできない場合がございます。