

「簡易材料強度計算_08-02-2011」___ Excel 2003

はじめに

「簡易材料強度計算_08-02-2011」を、ご利用いただきありがとうございます。

本計算シートは、機械を設計する中の構造設計段階をアシストする簡易TOOLとして作成しました。

機械を設計する上では、機能設計、機構設計、構造設計、他多数のステップが有る中で、構造設計の一部はパソコンなどで機械的に材料、寸法などの選択、決定が出来る部分もあります。

本計算シートはその一部の効率化に役立つ物と思います。

作成TOOL Excel 2003 + VBA

Excel 2003 の標準コマンド、VBA 及び標準関数で作成してあります。

・動作確認: Excel 2000、2003、2007、2010 では確認してあります。

添付ファイル

- ・はじめにお読みください PDF (このファイルです。)
- ・KanCal_08-02-2011.xls (計算シートが入っている、実行ファイルです。)
- ・連絡シート.xls (連絡用定型シートが入っているファイルです。)

起動方法

準備: VBA (マクロ) のセキュリティレベルを (中)、もしくは「マクロを有効にする」を選択します。

本ファイル を選択し Excel を起動します、その際「セキュリティの警告」の表示が出る場合があります、その時は、「マクロを有効にする (E)」をクリックし起動します。

Excel 2007 以降のバージョンでも、「セキュリティの警告」「オプション」「コンテンツを有効にする」をクリックし、マクロを有効にします。

起動すると、初期ガイダンスが表示されます、「OK」をクリックします。

ライセンスキー「入力」のガイダンスが表示されます。

・ライセンスキーを購入された方は、「はい」を、SAMPLE でご利用の方は「いいえ」をクリックしてください。

*.選択で「いいえ」をクリックされた方は、SAMPLE 版で、十分お試しください。

SAMPLE 版でも、計算シート 1 ~ 7 の梁形態の計算シートは、フリーとしてあるので十分に活用できます。

ライセンスキーの「入力」ガイド

・ライセンスキーの入力は、次のステップで初期登録を実行します。

前項表示で「はい」を選択すると、次の入力ガイダンスが表示されます、その順の沿って各項目を入力します。

・ライセンスキーの入力

< = ・ご購入のライセンスキーを入力してください。

・ユーザ 名の登録

< = ・ユーザ (ご購入者) 名をお入力してください。

・ユーザーパスワードの設定

== < 重 要 > ==
・パスワードは、ユーザ (ご購入者) が決めて入力し「メモ」などに控え安全な場所に保管してください。
(ご自身固有で、覚え易いパスワードをお勧めします。)

・上書き保存

・パスワードを忘れると元に戻せません。！！

・ 終了

・ 上書き保存で初期登録が終了です。

初期登録が終了すると「SAMPLE」の表示が消え、制限が解除されます。

メニュー画面について

KanCal_08-02__を開きましたら、メニュー画面の **・説明書へ** をクリックし、はじめに説明書をご覧ください。

本計算シートを十分に理解し活用できる様、各シートの技術的内容（計算式、判定から結果のガイド）及び、その他の重要事項が記載してあります、必ず最後までお読みください。

終了方法

終了する時は、エクセルのメニューバーの「閉じる」をクリックします。

Excel 2007 以降では「互換性のチェック」のガイダンスが出る場合があります、「・・・互換性の確認する」のチェックをはずし、「続行」をクリックし終了します。

その他の操作

基本的にエクセルの操作で、シートの印刷、画面のスクロール、ズームアップ、ズームダウン、ユーザエリアの書込み、書式設定など出来ます。（各エクセルバージョンの操作で行えます。）

アンインストール

・本シートは、エクセルファイルですので、「ファイル」もしくは「フォルダ」を削除してください。

ユーザー登録について

*・ライセンスキーをご購入の方は、添付「連絡シート」に内容を記載の上でSKYE/Gまで送付してください。
「ユーザID」をお送りします、ID登録された方にはご購入後6ヶ月の間でプログラムに、改良、改善があったときは、無償にて新しいソフトをご提供しています。

ライセンスキーの購入方法

<<ご購入の前に「SAMPLE」で、十分に確認したうえでご決定してください。>>

1. (株)Vector シェアレジからの購入 => Vector レジの案内に沿って手続きしてください。
2. 直接購入の場合、添付「連絡シート」に必要内容を記載に上、メールもしくはFAXで送付頂ければ、折返し
お見積書と購入方法のご案内を返送いたします。

注意). 上記以外の販売ルートはありません。

本プログラムの 作者 及び 連絡先

SKY エンジニアリング

mail: sky-sakuma@mbd.nifty.com

TEL: 090-4198-9024

TEL: 052-622-5603

Fax: 052-622-5639

担当: 作馬 豊

<==・優先でお願いします。

<==・優先でお願いします。

<==・優先でお願いします。