

★面積計算表 HNo.2C (B7)

2018/10/25(木)編集

※データグループの+ボタンをクリックして、データスペース(格納)を、開きます。データスペースを、開かなくても、ボタン操作は可能です。

“面積計算表シート”のボタン

- ① 入力ボタンをクリックして、面積計算入力 Form を開きます。フォームの種目、W, H・L, 乗率テキストボックスに、文字・数値を入力（フォームテキスト①～⑤説明手順）して、シートに入力します。
- ② コピーボタンをクリックして、シートの入力済最終行を、1行下の行にコピーします。
- ③ 戻るボタンをクリックして、シートの入力済最終行を、1行消去して数値式（初期値 0）を入力します。
- ④ 計算ボタンをクリックして、面積計算表シートの、積と小計・合計の計算をします。
- ⑤ 区画ボタンをクリックします。区画番号変更インプットボックスを表示（初期値 0 は継続区画（階数）番号）して、初期値を変更する場合は、インプットボックスに区画（階数）を入力します。”OK”を選択すると、続いて、連続番号変更のインプットボックスを表示（初期値 1 は連続枝番号）して、変更する場合は枝番号を入力します。
- ⑥ 処理ボタンをクリックして、面積計算表の計算用数値式入力・計算済（最終行）までの、番号・種目・W/HL・乗率・面積 A・計・計算式に、空白セル（適用・備考余白セルを除く）が有る場合は、その行より下をすべて消去します。消去と同時に作業で W/HL (0)・乗率(1)・面積 A(0)・計(0)に初期数値と計算式を計算表のページ最終行まで入力します。
- ⑦ 消去ボタンをクリックして、面積計算表シートの数値と式をすべて消去、表題入力・数値式 1-54 行(初期値 0)と書式設定をします。

“面積計算入力 Form”の入力方法

1. “面積計算表シート”の入力ボタンをクリックします。
2. フォームを開くメッセージが表示されます。
3. ”いいえ” フォームを閉じます。
4. ”はい”で“面積計算入力 Form”が開きます。
5. 種目テキストボックスに、室名、記号（AW1, SD1 等）・番号を入力します。
6. W テキストボックスに室、開口等の W 寸法（辺、面の幅）を入力します。
(単位 m)
7. H・L テキストボックスに、室、開口等の H, L 寸法（高さ、長さ）を入力します。
(単位 m)
8. 乗率テキストボックスの乗率（初期値 1.00）を変更できます。

9. 閉じるボタンをクリックします。
10. 種目テキストボックス(” ”), Wテキストボックス(初期値 0), H・Lテキストボックス(初期値 0), 全テキストボックス初期設定では, フレーム連番を 1 繰上げて, 初期設定でシート入力します。
11. 入力メッセージ(“シートに入力しますか?”)が表示されます。
12. “いいえ”でフォームに戻ります。
13. “はい”でシートに入力します。フォームをアンロードして, シートに 1 行入力します。
14. フォームを閉じるメッセージが表示されます。
15. “はい”でフォームを閉じます。
16. “いいえ”でフォームを開きます。フォームをロードして, フレームの連番を 1 繰上げて, テキストボックス(初期設定)で再度フォームを開きます。
17. フォームの全テキストボックスのどこかに, 入力漏れのある場合でも, 初期設定入力と同様に行入力します。
18. 行入力数値に訂正があれば, 戻るボタンで入力した行に戻り, 再度行入力できます。
19. シートの入力数値は, 直接訂正できます。

※ユーザーフォームを開いてロード中でもシートのボタン操作は可能です

※Vector 公開している面積計算表 HNo.2C(B7)は自作オリジナルです。ボタン操作の簡単な説明についてはコメントを参考にして下さい。入力フォーム・面積計算シートの使い方については使用説明を参考にして下さい。