

※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。

★アクティブセルが行入力他で移動しません

1. “面積計算シート”のボタン

- ① 入力ボタンをクリックして面積計算入力 Form が開きます
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最終入力行を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最終入力行を1行削除します(式と数値0を1行入力)
- ④ 計算ボタンをクリックして面積計算シートの小計・計の計算します
- 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が表示されます(初期値は継続区画(階数)番号)
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
続いて連続番号変更のインプットボックスが表示されます
変更する場合は枝番号を入力します(初期値は1)
- ⑥ 処理ボタンをクリックして、面積計算シートの計算用数値と式・計算済計(最終行)までの、番号・種目・W/HL・乗率・面積A・計・計算式に、空セル(適用・備考余白セルを除く)が有る場合は、その行より下の合計行まで消去します。入力・計算済の行を切り取り消去して、以下の入力行を消去出来ます。切り取り行以下から、行入力・計算を継続出来ます。
- ⑦ 消去ボタンをクリックして行の数式をすべて消去して表題・罫線入力とセルの書式設定をします

2. 面積計算入力 Form の入力方法

- ① “面積計算シート”の入力ボタンをクリックします
- ② “面積計算入力 Form”が開きます
- ③ 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
- ④ 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)
- ⑤ 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)
- ⑥ 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
- ⑦ 閉じるボタンをクリックします
- ⑧ 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。

- ⑨ 入力メッセージが表示されます (“シートに入力しますか? “)
- ⑩ “いいえ” でフォームに戻ります
- ⑪ “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
- ⑫ フォームを閉じるメッセージが表示されます
- ⑬ “はい” でフォームを閉じます
- ⑭ “いいえ” でフォームを開きます
フォームをロードし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
- ⑮ フォームの両テキストボックスのどこかに入力漏れのある場合でも行入力します
- ⑯ 行入力数値に訂正があれば戻るボタンで入力した行を戻り初期入力して再度行入力できます
- ⑰ シートの入力数値は直接訂正できます
- ⑱ フォームを閉じるメッセージでフォームを閉じます

※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 ANo.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。