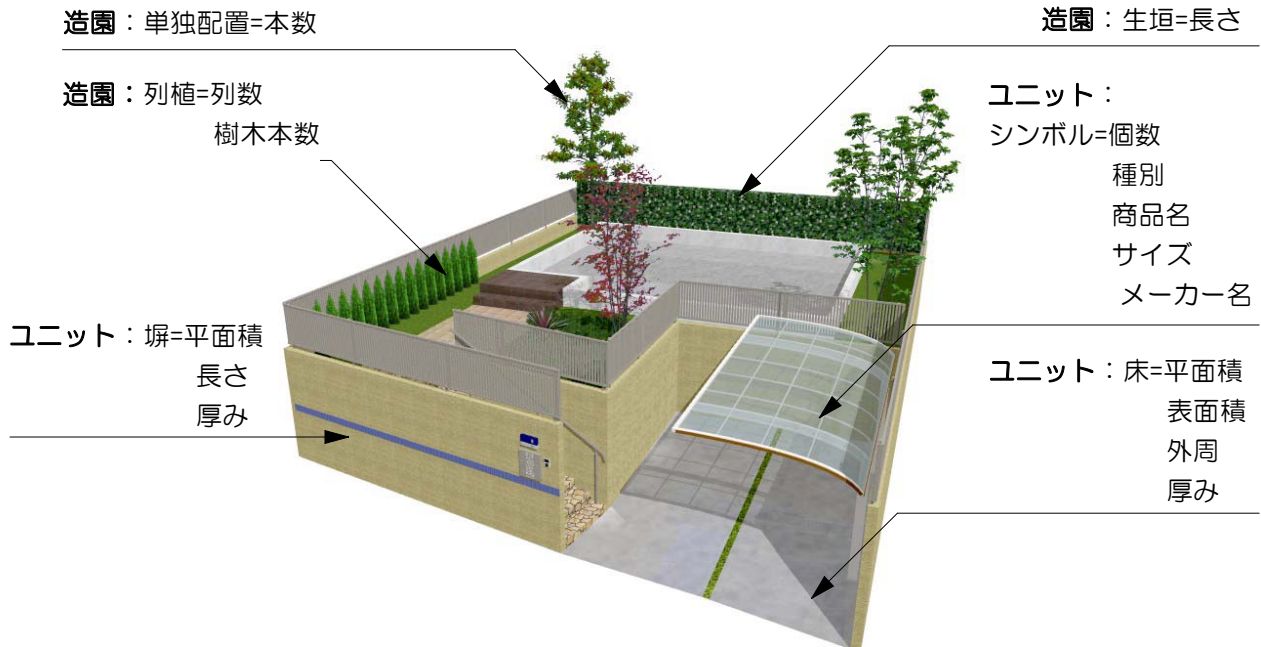


# 図形数量拾い出し機能

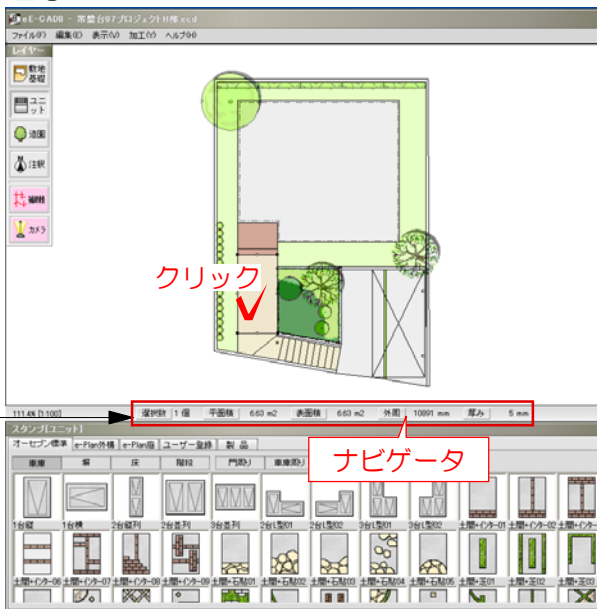
CADで作成した図形のそれぞれの数量を拾い出す機能です。



図形ごとに拾える数値は異なります。  
 選択している図形の情報が自動で表示されます。



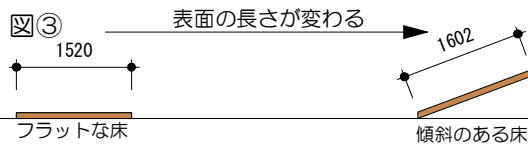
図①



図② ナビゲータ拡大図

選択数 1個 平面積 6.63 m2 表面積 6.64 m2 外周 10094 mm 厚み 5 mm

図③



## 数量の拾い出し方法

### ① 拾い出したい図形を選択します

例・ユニットレイヤー：  
 アプローチ（床材）の数量拾い出し

拾い出したい図形（この場合はアプローチになります）をクリックします（図①）

### ② 数量がナビゲータに表示されます

用紙の下部のナビゲータ（図②）ナビゲータ拡大図にアプローチ（床材）に対応した数量が表示されます。

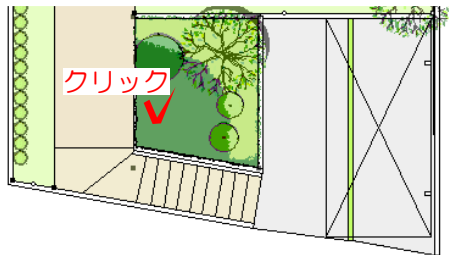


床をクリックしたときに表記されるのは（図②）の項目になります。  
 平面積と表面積の数値が異なるケースがあります  
 例.スロープ  
 レベラー括変換等で傾斜を付けたとき平面図上、  
 見た目は変わりませんが実際上（3D上）の表面積  
 が異なる為です。（図③）

# 図形数量拾い出し機能（図面上での活用方法）

ナビゲーションで表示した数量を注釈表にペーストできます。

図④



## ① 地被をクリックします

地被（床材）をクリックしてナビゲータに数量を表示させます（図④）

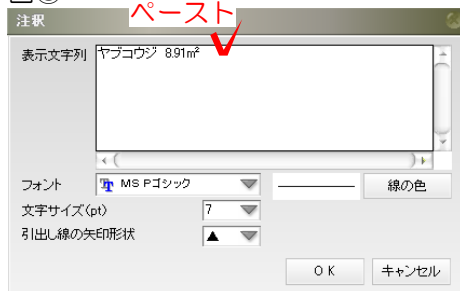
図⑤



## ② 項目をクリック

数量項目をクリックすると"clip"と表示されます（コピーできた状態です）（図⑤）

図⑥



## ③ 注釈編集画面でペースト

注釈レイヤーに移り、注釈編集画面に数量をペースト（Ctrl+V又は右クリックでメニュー画面を表示させ貼り付けを選択）して、地被の平面積を表示させます（図⑥）



見た目にはわかりませんが、項目をクリックすると数量がコピーされますので、そのままペーストすればOK

図⑦ ヤブコウジ 8.91㎡



## ④ 注釈を確認

図⑦のように表示されます