

補助—マスター編集—水平剛性マスター編集—面材—床タイプ

設定ツール起動
水平剛性マスター編集

設定ツール一覧

- 荷重ランキングマスター編集
- 構造計算係数設定ツール
- 地域マスター編集
- 水平剛性マスター編集
- 仕口情報マスター編集
- 柱頭柱脚金物編集
- 金物工法テーブル編集
- パレット編集マスター

マスター	耐力床マスター名称	許容せん断耐力(kN/m)
1	構造用合板又は構造用パネル12mm以上、根太@340以下、落し込み、N50	3.92
2	構造用合板又は構造用パネル12mm以上、根太@340以下、半欠き、N50@	3.14
3	構造用合板又は構造用パネル12mm以上、根太@340以下、転ざし、N50@	1.96
4	構造用合板又は構造用パネル12mm以上、根太@500以下、落し込み、N50	2.74
5	構造用合板又は構造用パネル12mm以上、根太@500以下、半欠き、N50@	2.22
6	構造用合板又は構造用パネル12mm以上、根太@500以下、転ざし、N50@	1.97
7	構造用合板24mm以上、根太なし直張り4周釘打ち、N75@150以下	7.84
8	構造用合板24mm以上、根太なし川の字釘打ち、N75@150以下	3.53
9	幅180杉板12mm以上、根太@340以下、落し込み、N50@150以下	0.76
10	幅180杉板12mm以上、根太@340以下、半欠き、N50@150以下	0.71

耐力床 (合板)

マスターコード

基本設定 拡張設定

マスター名称

床タイプ

根太あり 吹き抜け

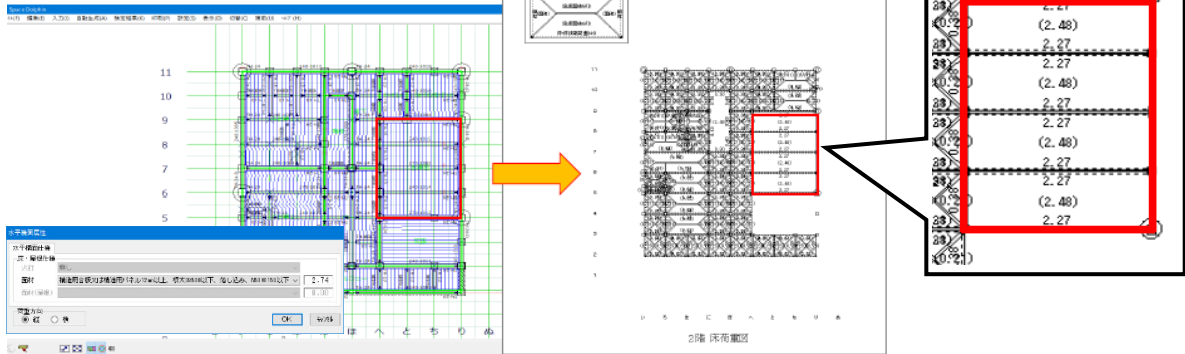
根太レス 床なし(荷重有)

床タイプで「根太あり」を設定している場合、水平剛性属性で設定している荷重方向の向きに荷重が流れます。

「根太なし」の場合は4方向に流れる為、荷重方向の設定は関係ありません。

また、吹抜部分は荷重なしの為、荷重方向の設定は関係ありません。

【荷重方向：縦】



【荷重方向：横】

