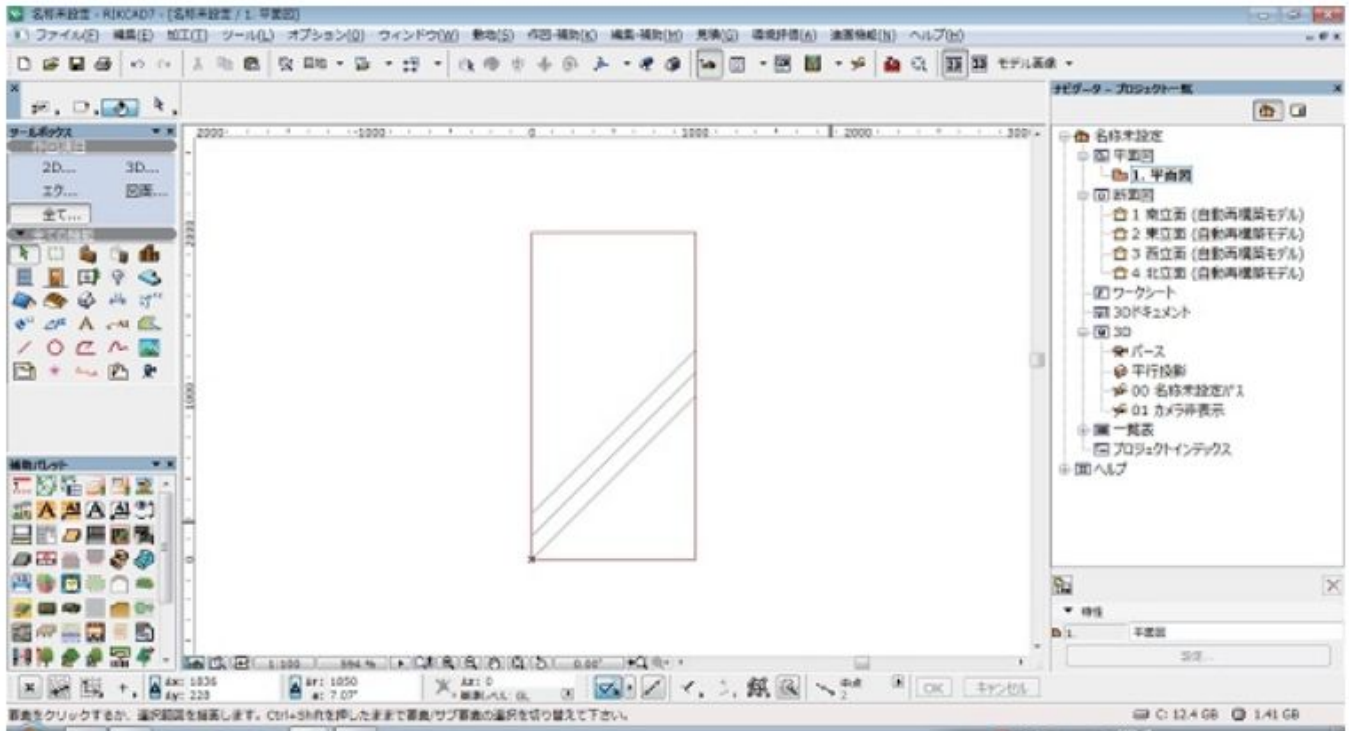


土間-アプローチ

土間三点入力

1) メッシュツールまたは塗りつぶしツールを使って平面図上に勾配をつける要素を入力します。

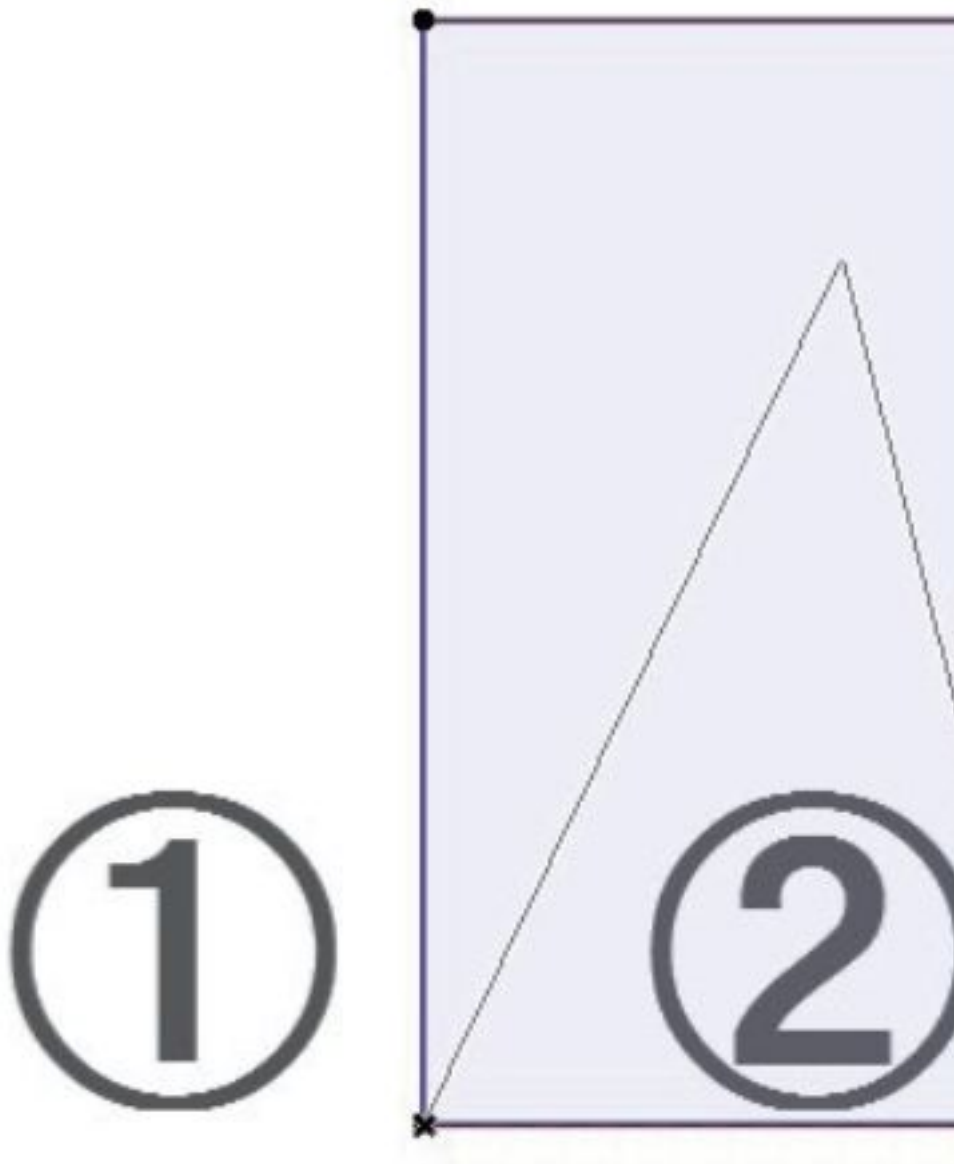
この際、高度を設定する必要はありません。



2) 矢印ツールで入力した要素を選択状態にし、[作図- 補助]-[土間三点入力]をクリックします。

3) カーソルが[+]の形状に変わるので、高度を設定する3点を順にクリックしていきます。

土間-アプローチ



4) 3点目をクリックすると、「土間三点入力設定」画面が表示されます。クリックした1点目から3点目までの高さを設定します。

土間-アプローチ



土間三点入力設定

①点目FL: 0 mm ②点目FL: 1000 mm

③点目FL: 1800 mm ☐ 頂点レベル調整を行う

※基準線に対して垂直方向の勾配です。

土間素材: ☐ コンクリート3  

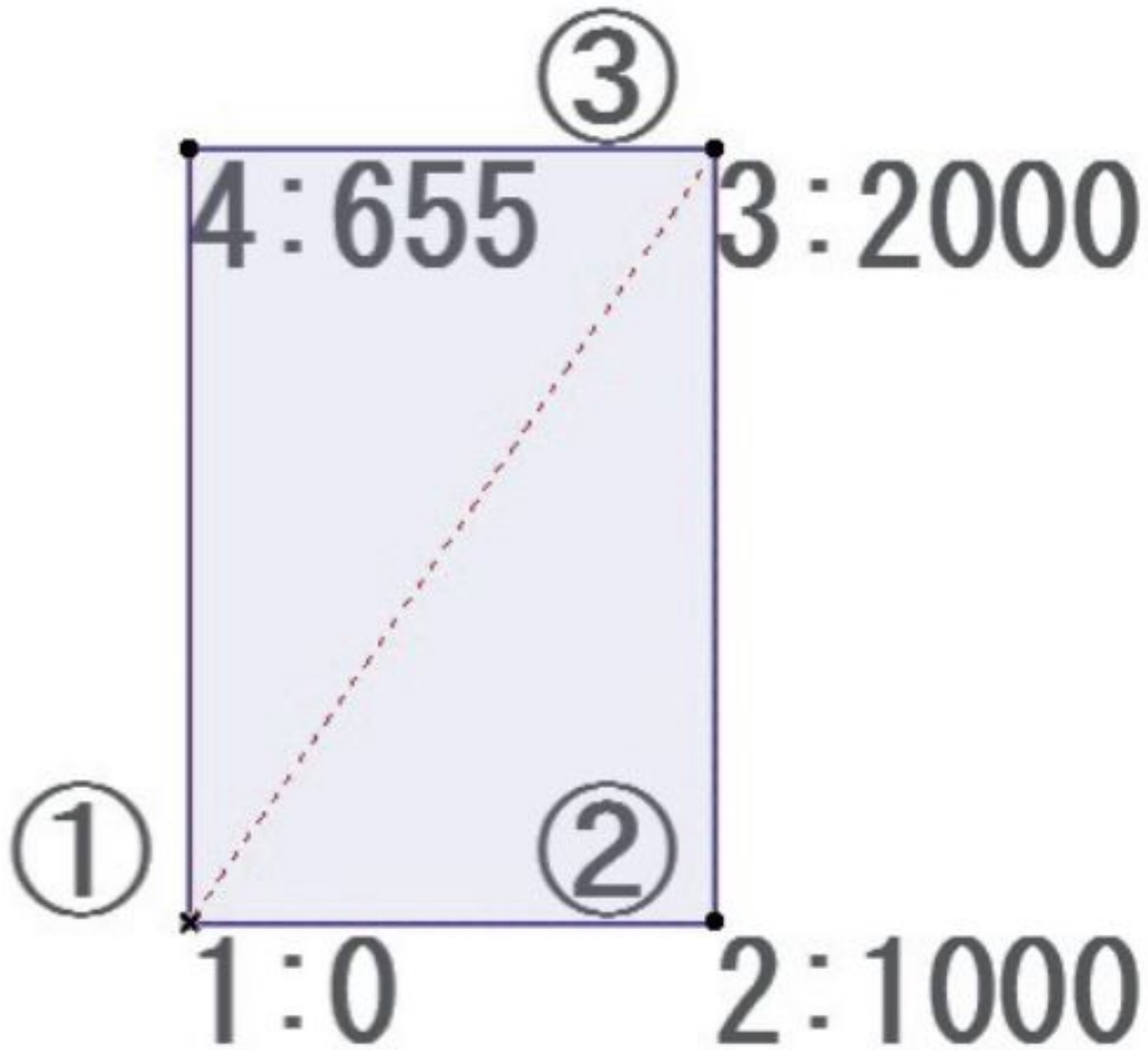
 ☐ メッシュ 

プレビュー キャンセル OK

5) [プレビュー]

をクリックすると、選択した要素の頂点に、高度が表示されます。指定した3点以外の頂点は自動で高度が設定されます。

土間-アプローチ



6) [OK] をクリックすると、選択し要素に設定した高度が反映されます。
土間三点入力を実行すると、入力した塗りつぶしツールはメッシュツールに変換されます。

[頂点レベル調整を行う] にチェックを入れて[OK]
をクリックすると、頂点ごとに高度の変更を行うことができます。

一意的なソリューション ID: #1317

製作者: 亀田

最終更新: 2018-06-19 13:50