

# 天端形状のいろいろな変更方法

塀の天端形状を、斜めやR曲線、スリット、段落ちなど、さまざまな形に変更する方法です。

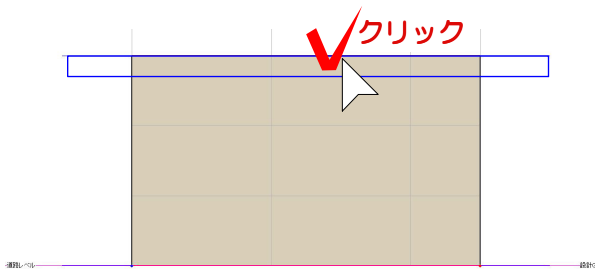


塀の天端形状を変更


☞ ツールで塀の追加削除、  
頂点を追加する、中点をRにする、  
方法の説明です。



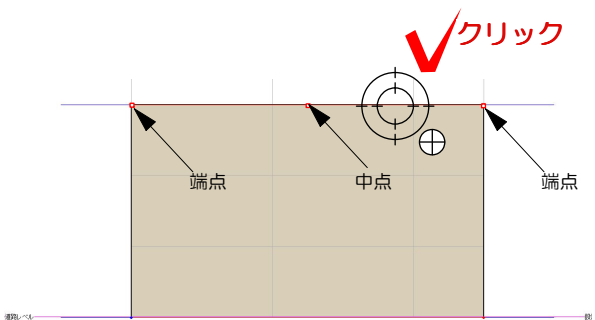
1 塀をWクリックし塀デザイナーを起動します。




## 頂点を追加する方法

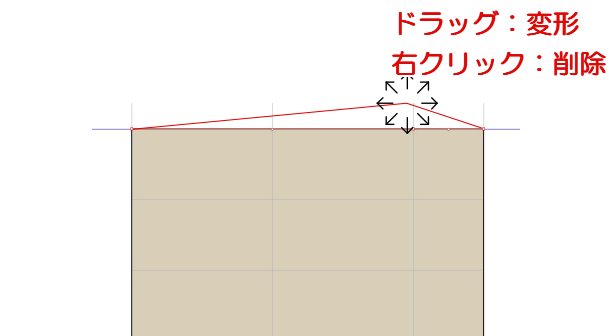
1 セレクションポイント  で天端にカーソルを近づけて青い線が出たらクリックします。

端点と中点のマークが表示されます。




2 天端を  マークのカーソルでクリックすると頂点が追加されます。

頂点が追加されました




## 追加した頂点を変形する方法


 マークのカーソルでドラッグすると変形します。

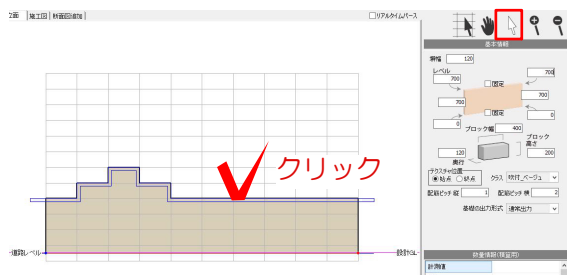
## 追加した頂点を削除する方法


頂点で右クリックすると頂点が削除されます。

## 天端をR曲線にする方法

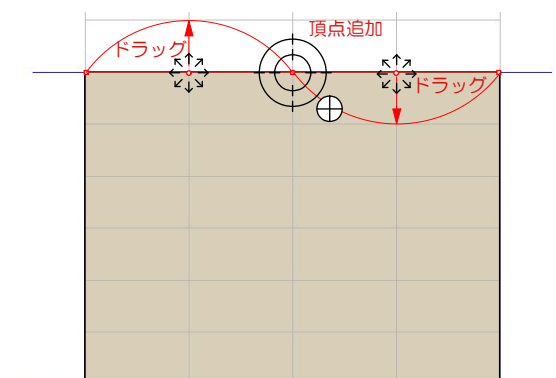
1 セレクションポイント  で天端にカーソルを近づけて青い線が出たらクリックします。

天端に近づくとカーソルは  マークに変わります。




2 Rにしたい天端の中心点  を上にドラッグします。


天端がR曲線になります。



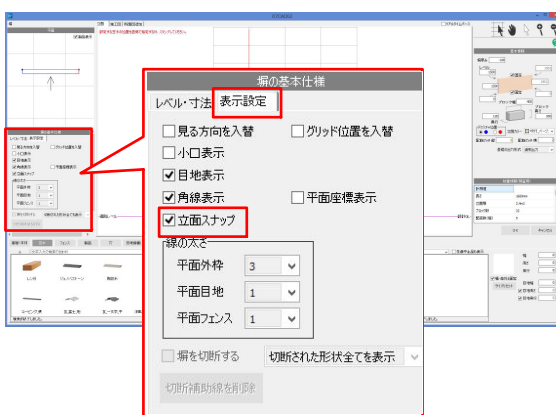
S字曲線は頂点追加をしてから曲線にします

## S字の形状にする方法

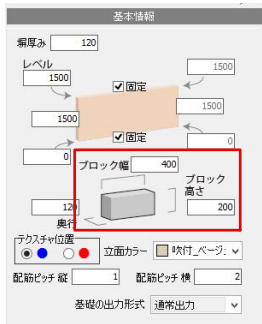
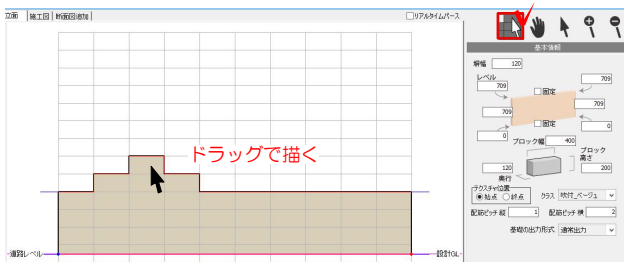
 07 塀デザイナー→「塀の天端を曲線にする方法」に詳しく掲載しています


 グリッドにひっついてしまい思い通りの形状にならないときは…

「表示設定」-「立面スナップ」の  を外すと、グリッドにひっつかなくなります。

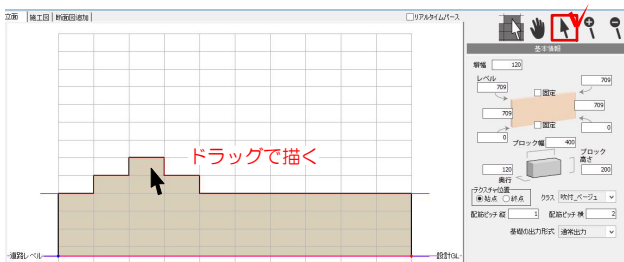


### ツールで塀の追加削除方法



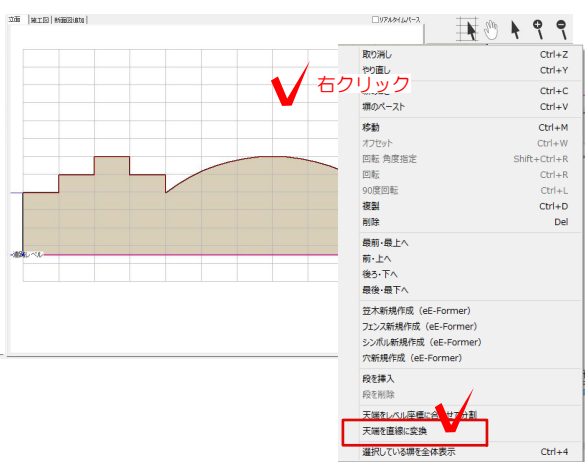
1 ブロック変形ツール  を選択します。グリッドにそって塀を描きます。

グリッドの設定は「ブロック幅」「ブロック高さ」で設定します。

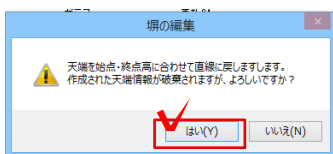


2 描き終わったら必ず  に戻しましょう。

### 天端をまっすぐにする方法



1 画面上を右クリックします。「天端を直線に変換」をクリックします。



2 「天端を始点・終点高に合わせて直線に戻します。作成された天端情報が破棄されますが、よろしいですか?」とメッセージが出ます。「はい」をクリックします。

天端が両端のレベルに合わせて直線になります。