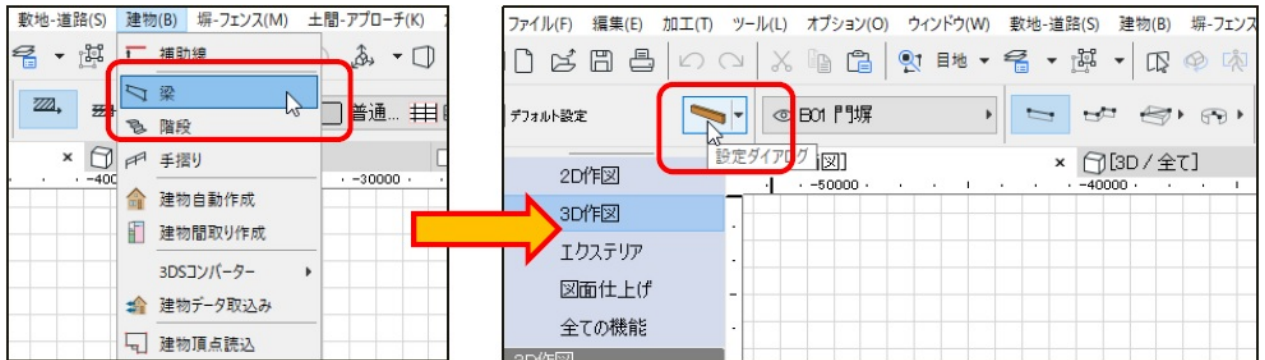


# RIKCAD9新機能

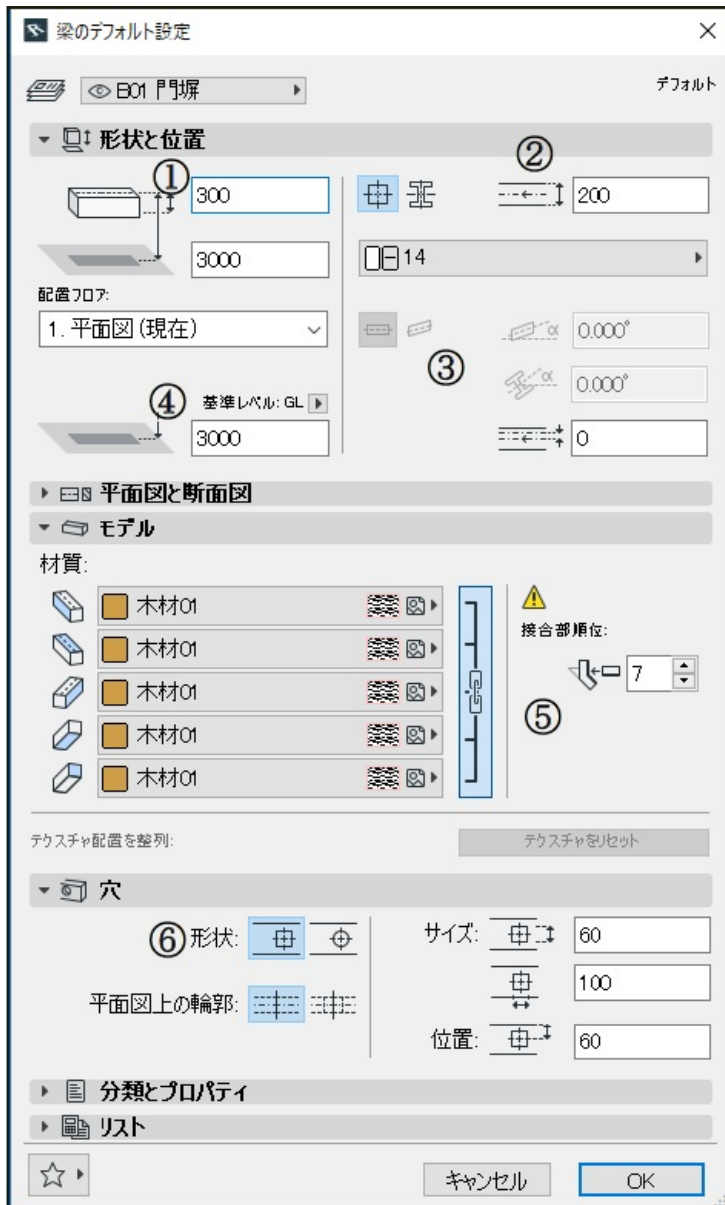
## 梁ツール(RIKCAD9)

建物の表現に利用できる梁を作図できます。

1. メニューバーから[建物] [梁]でクリックし、設定ダイアログをクリックします。



2. [ 梁 ] ツールの設定画面が表示されます。



①…梁高さ

②…梁の基準レベル

③…梁の幅

④…梁の材料

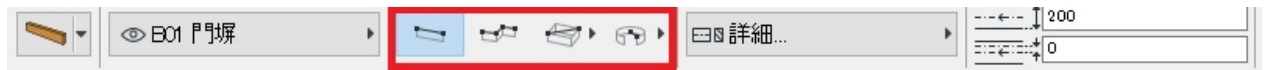
⑤…穴の設定

⑥…傾斜角度

※斜めの梁を作成できます

## 3. [ 梁 ] ツールの図形作成法

[ 梁 ] ツールの図形作成法は情報ボックスから設定できます。



単一

...

始点と  
ること  
つの梁  
連続し



連続

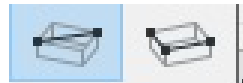
...



矩形

...

四角い  
す。



回転

...

「矩形  
角形に  
きます  
湾曲し  
ます。

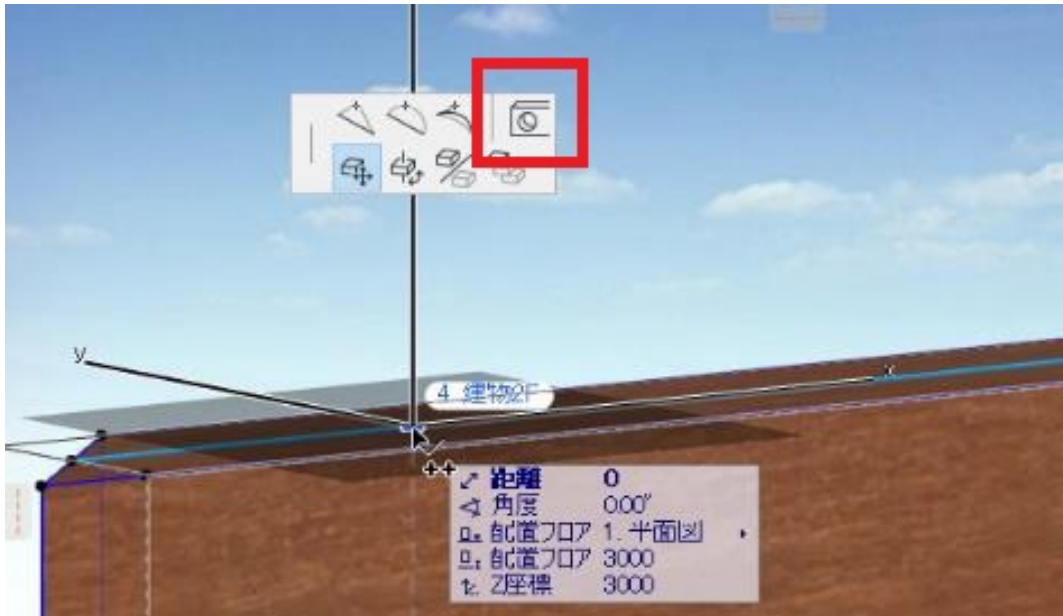


「回転  
「円周  
成法も

### 梁に穴をあけるには...

1. 3D ウィンドウで梁を選択します。
2. 辺または基準線上でペットパレットを表示し、「梁に穴を挿入」を選択します。

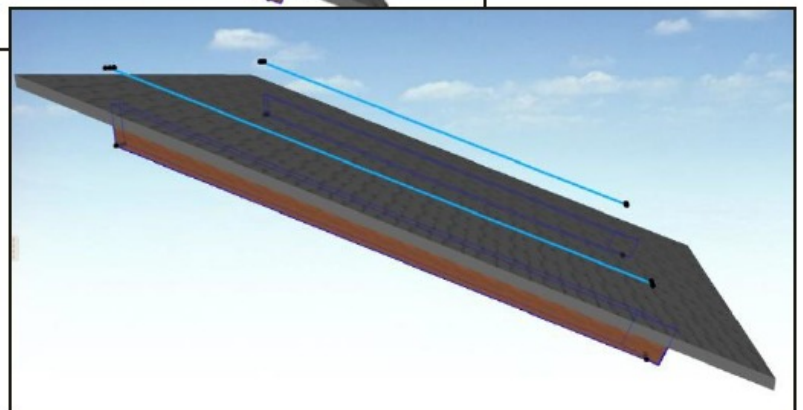
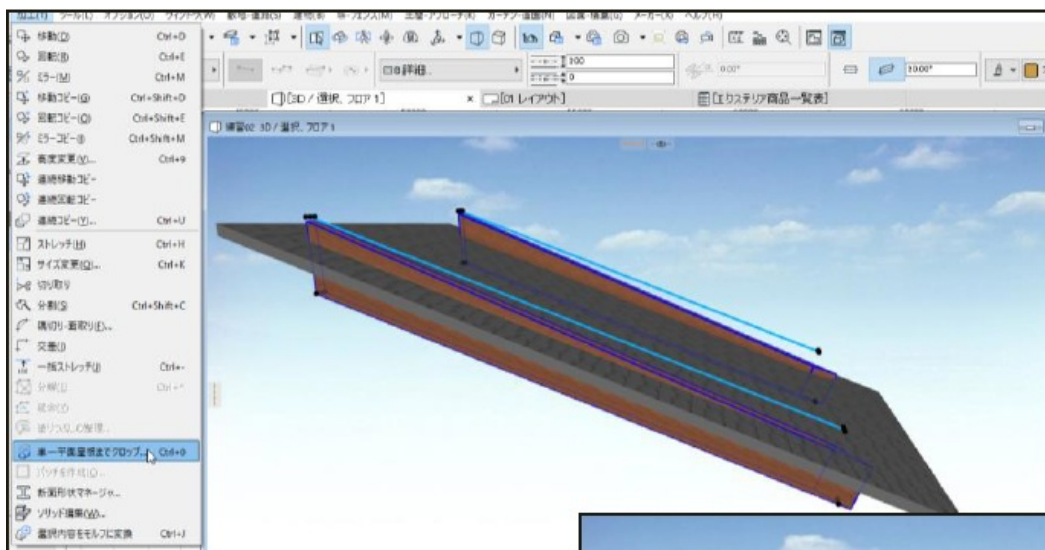
# RIKCAD9新機能



3. 設定画面で設定された位置と形状に穴があきます。

## 梁ツールのクロップ

[ 梁 ] を選択して「単一平面屋根までクロップ」を選ぶと屋根でカットできます。



# RIKCAD9新機能

一意的なソリューション ID: #1873

製作者: ヘルプデスク

最終更新: 2018-06-20 16:31