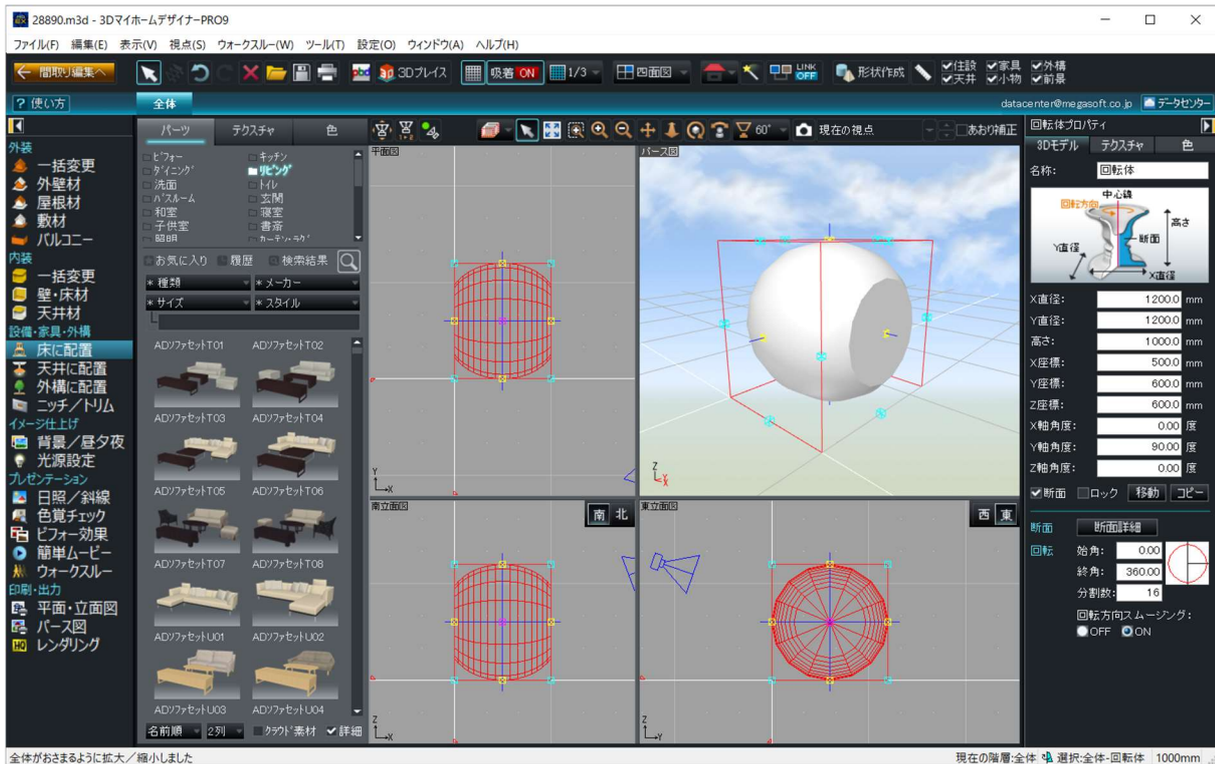
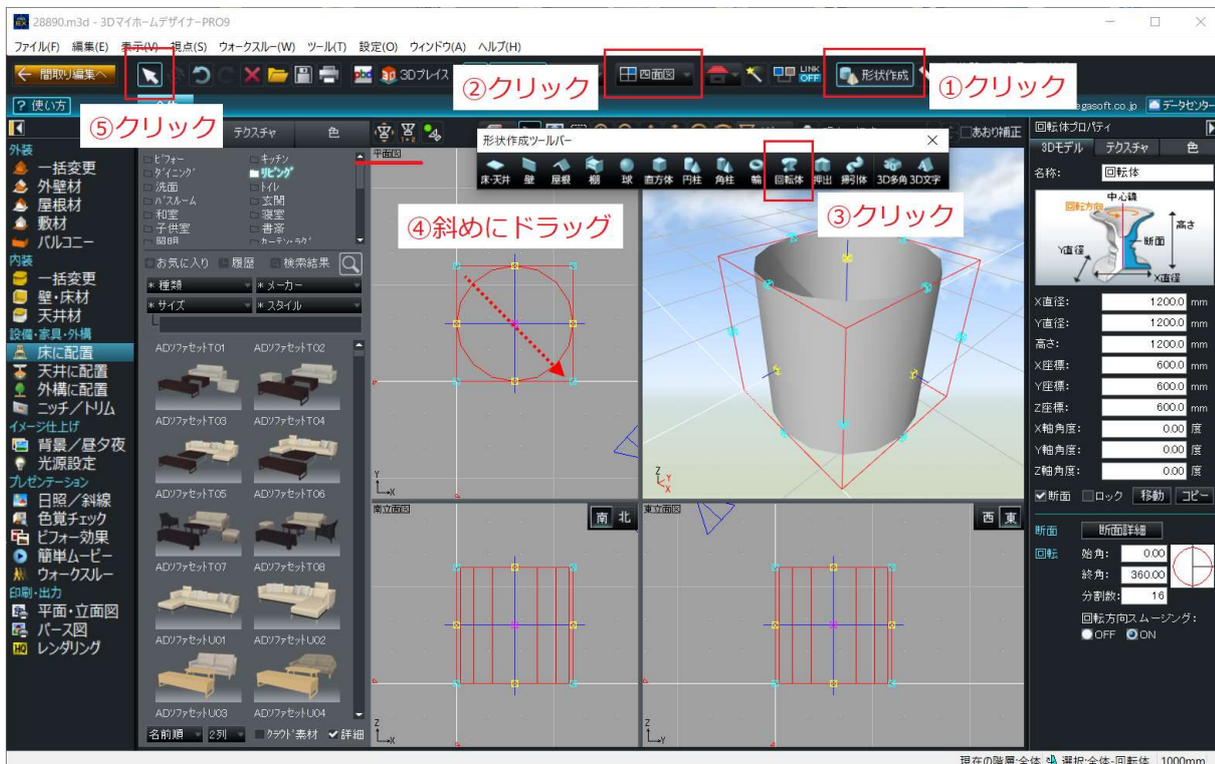


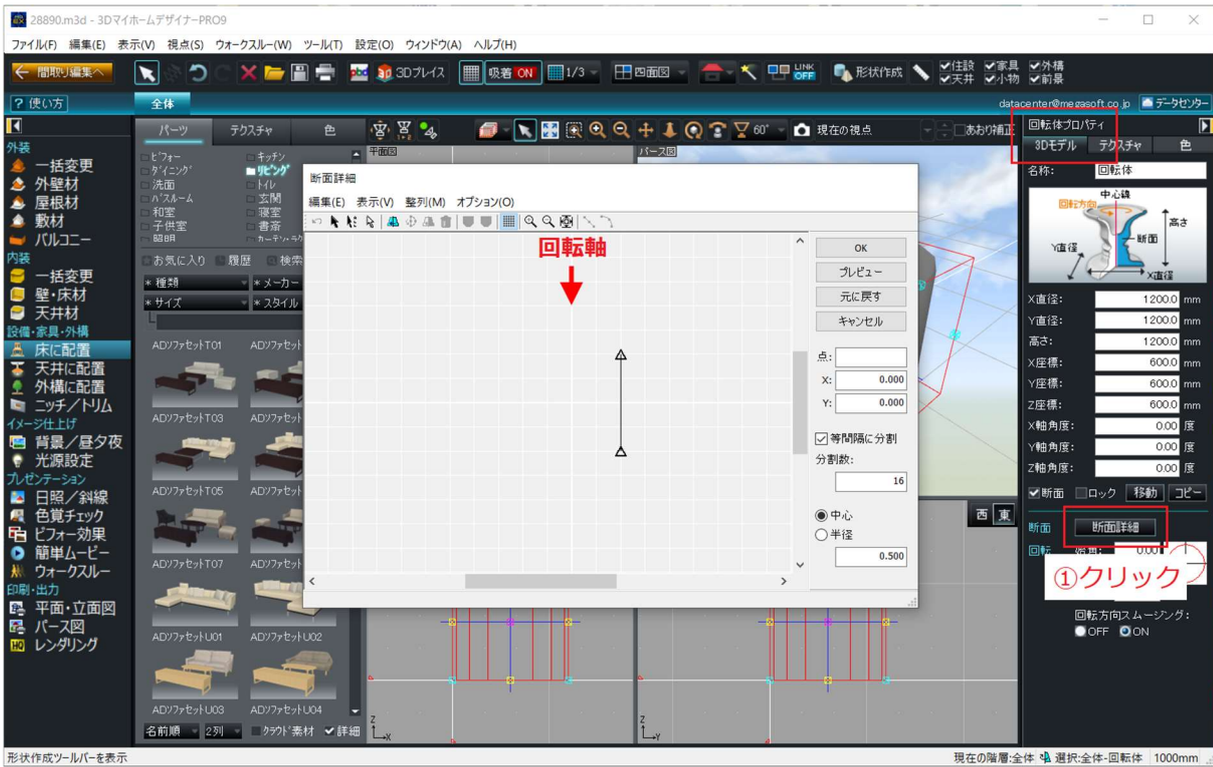
## ▼完成イメージ



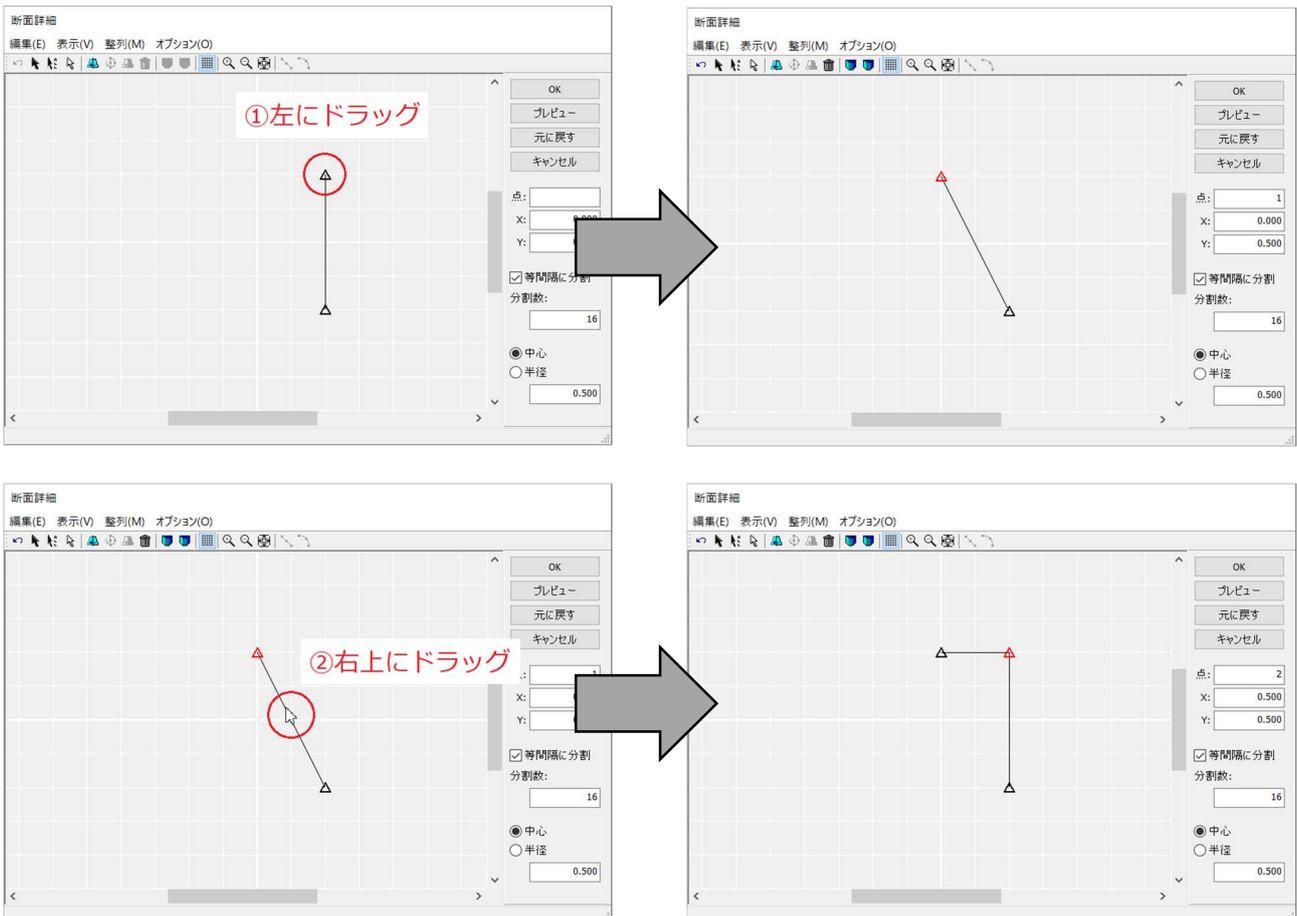
1. 形状作成ツールの「回転体」を選択し、平面図にて斜めにドラッグして作図します。

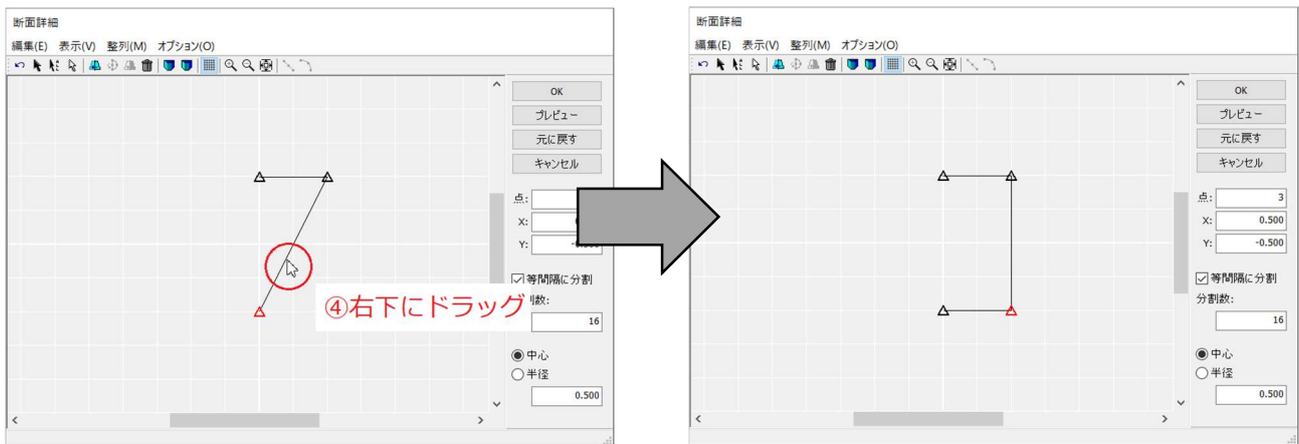
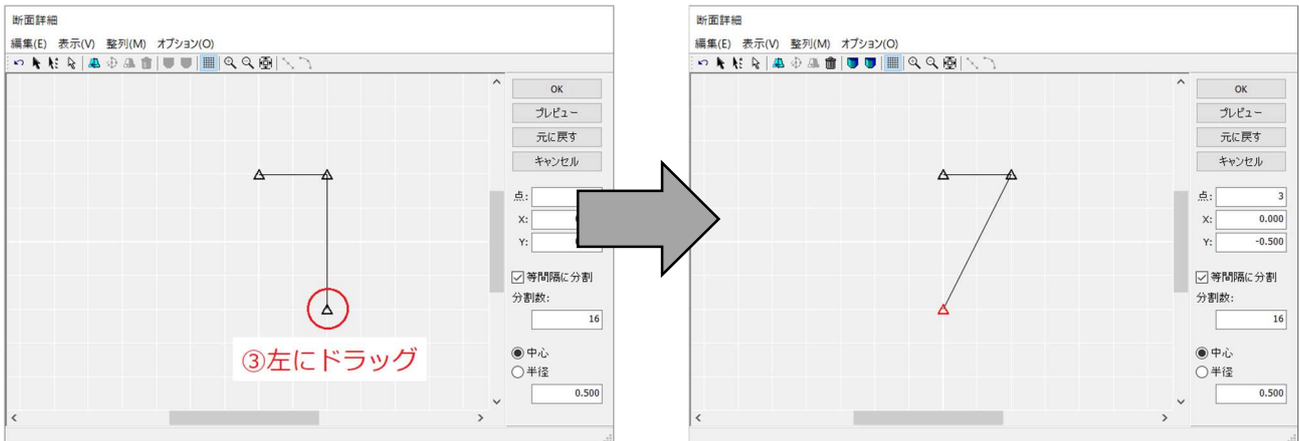


2. 画面右のプロパティの「断面詳細」をクリックします。

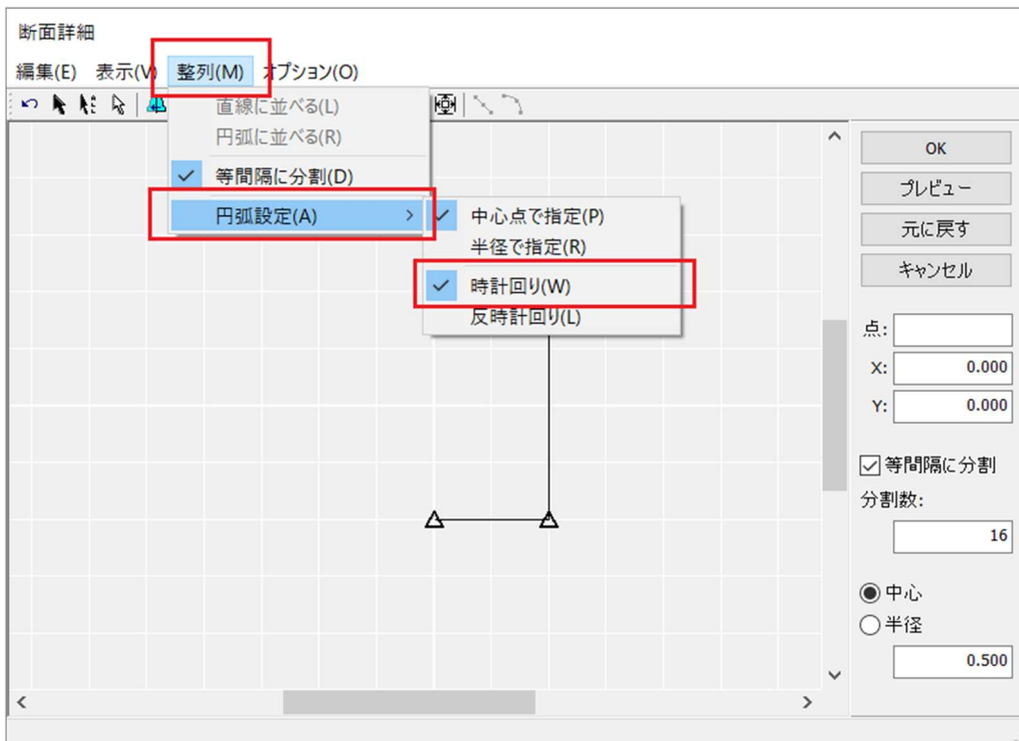


3. 頂点をドラッグして移動、辺をドラッグして頂点を追加します。



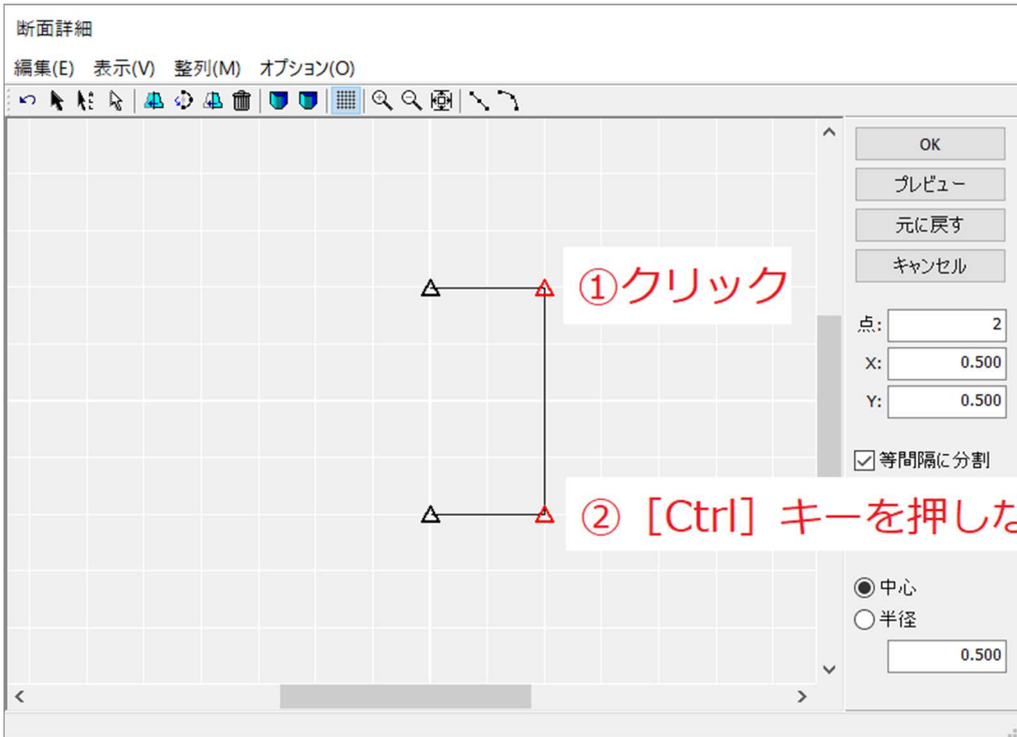


4. [整列] メニューの [円弧設定] の [時計回り] を選択します。



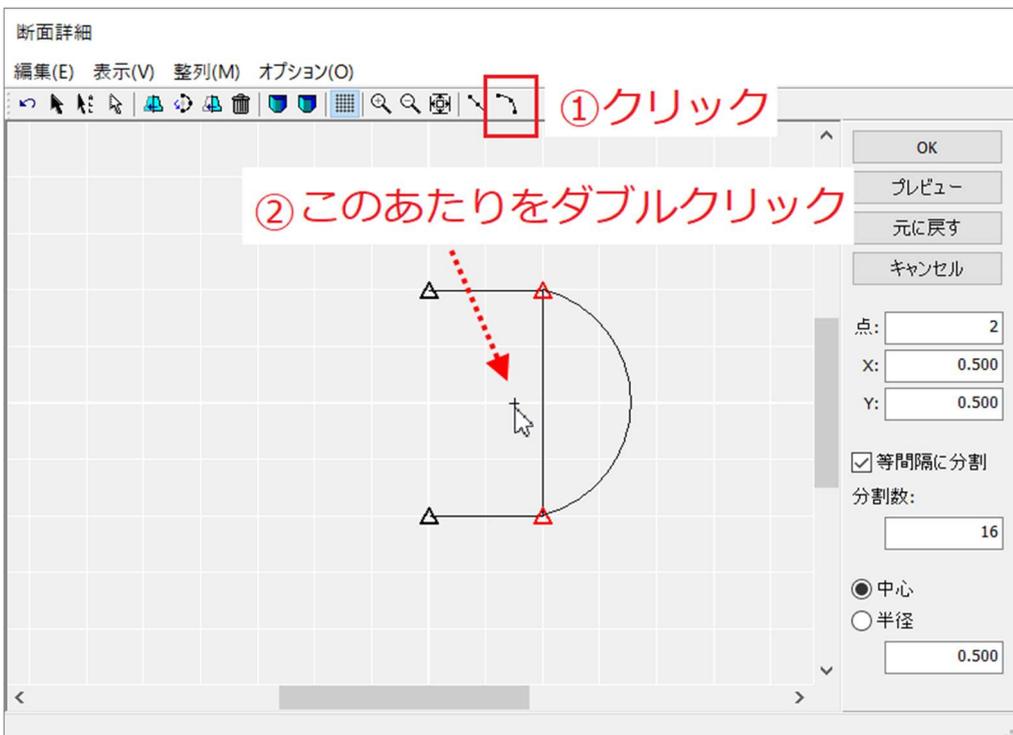
5. 右側の頂点2つを選択します。

(2点目以降はキーボードの [Ctrl] キーを押しながらクリックすると複数選択できます)

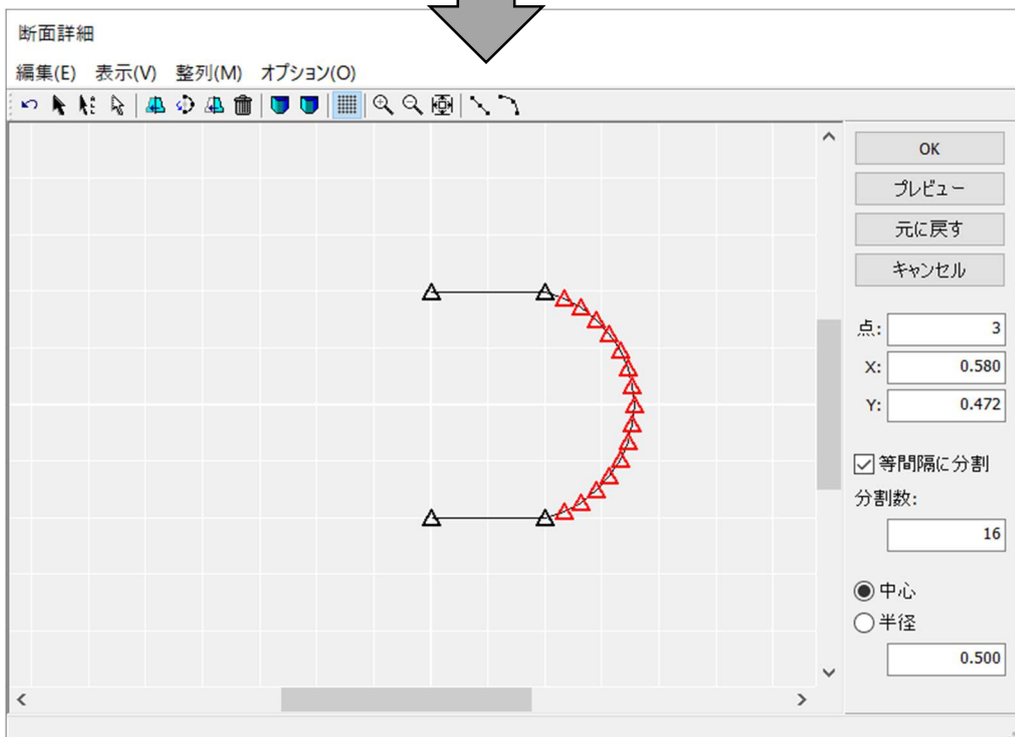
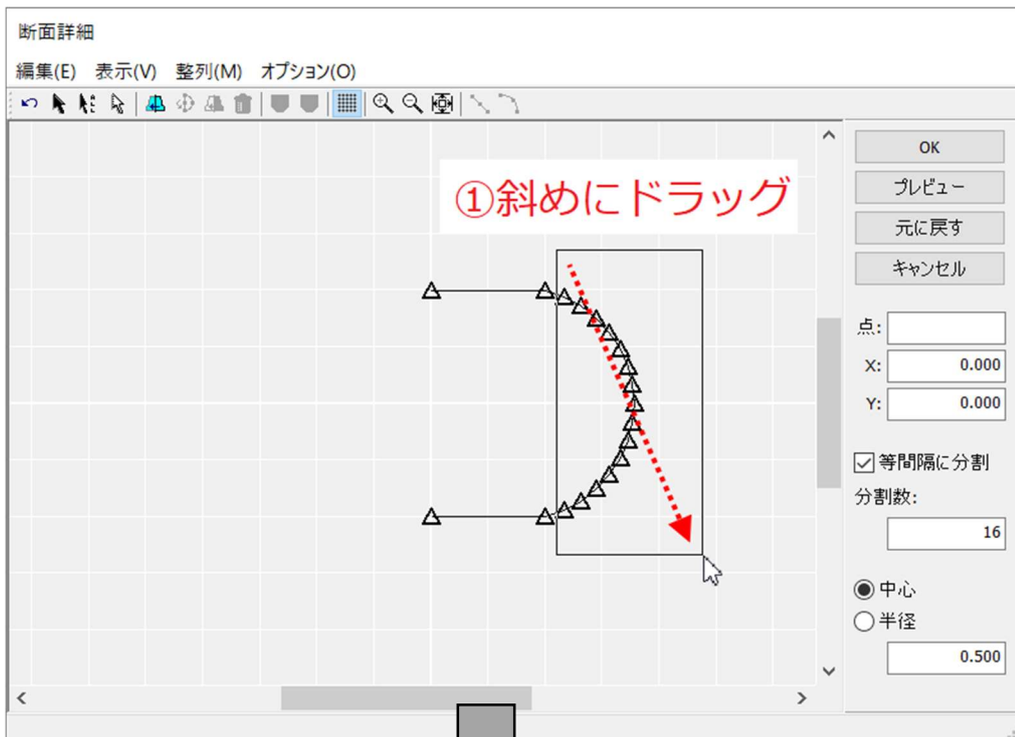


6. [円弧状に変形] ボタンをクリックします。

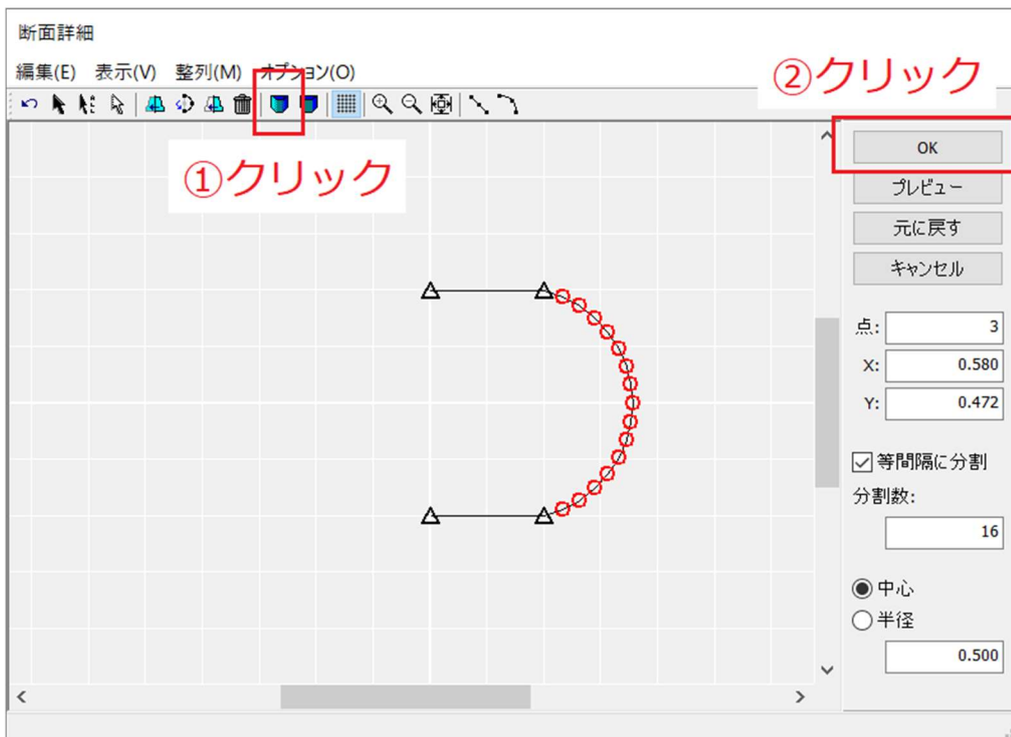
マウスを動かすと円弧の半径が変わりますので、ご希望の位置あたりでダブルクリックします。



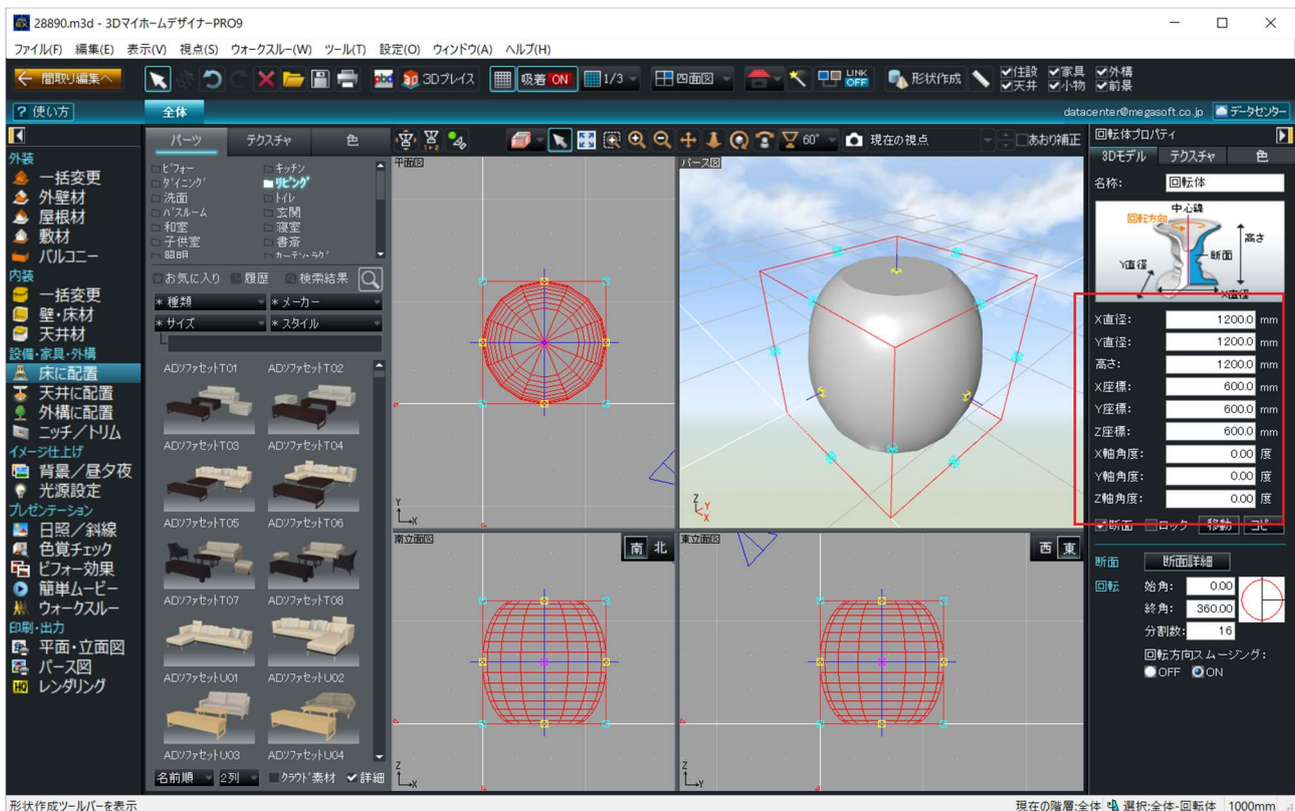
7. 円弧の端の頂点は含まずにその他の頂点を複数選択するために、斜めにドラッグします。



8. [スムーズ設定] ボタンをクリックし、[OK] ボタンをクリックして確定します。



9. 全体的なサイズや向きは、画面右のプロパティで指定します。



以上