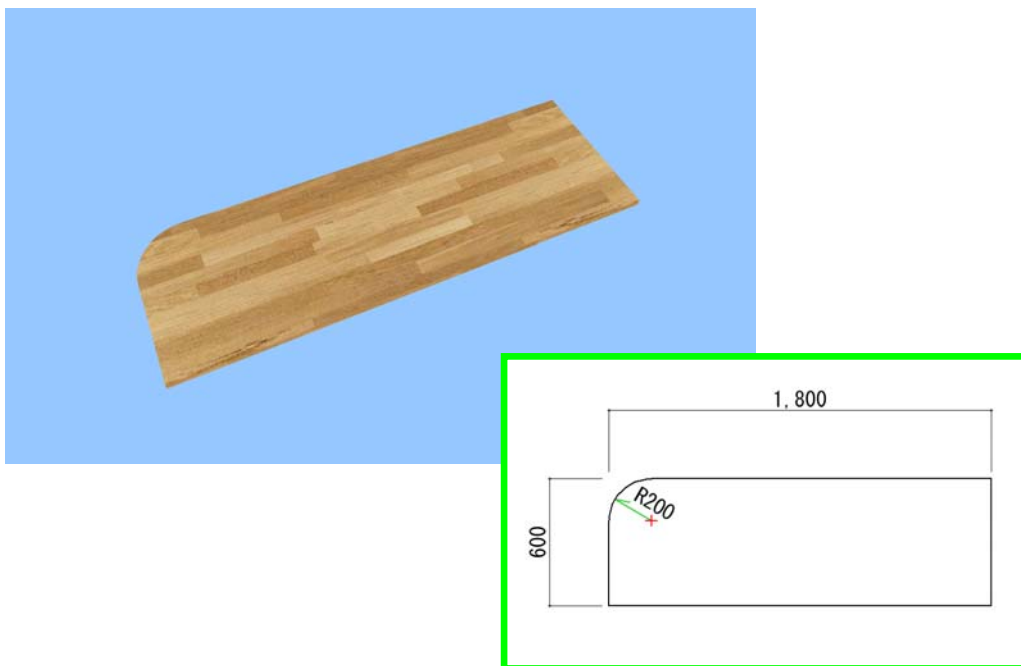


カウンターの天板を作成する

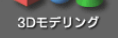
対応バージョン : 3DマイホームデザイナーPRO5、PRO4
 3Dマイホームデザイナー2005、2006、LS、LS2
 形状作成ツールを使ってカウンターの天板を作成します。


■ 完成例



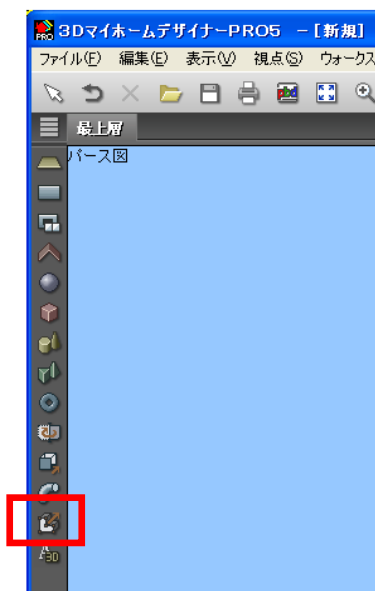
■ 手順

1. 3Dモデリングを起動してカウンターの天板を作成します。

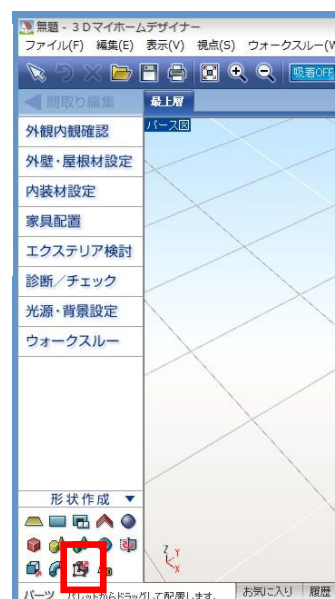
1) メインメニューの  を起動します。

ウィンドウが開いたら  3D多角形プラグインをクリックします。

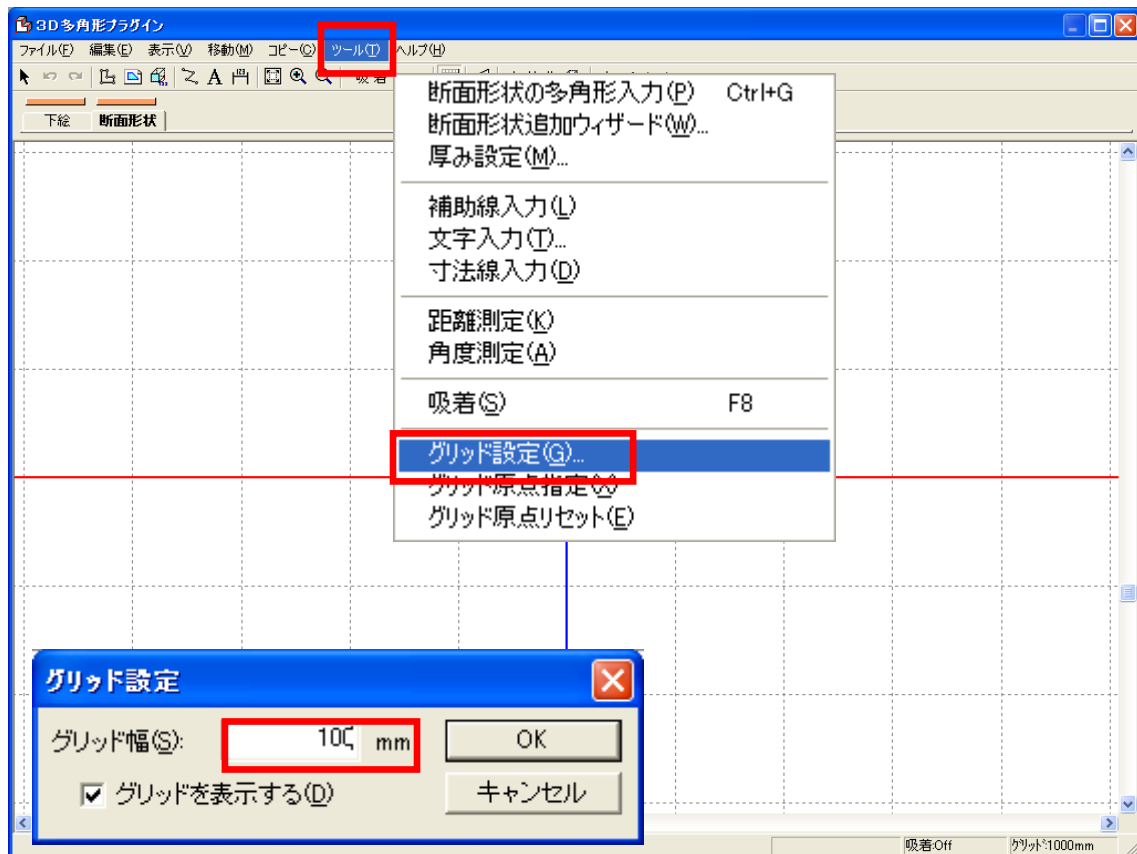
⇒
 PRO5、PRO4
 2005、2006、LS
 の操作画面




⇒
 LS2 の操作画面

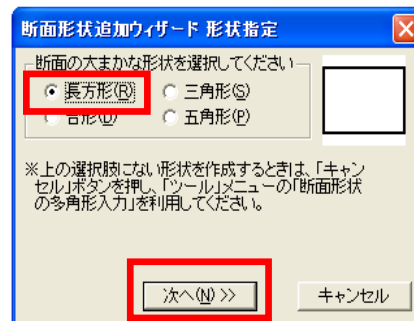


2) 3D多角形プラグインのツールメニューからグリッド設定を選択し100mmに設定します。

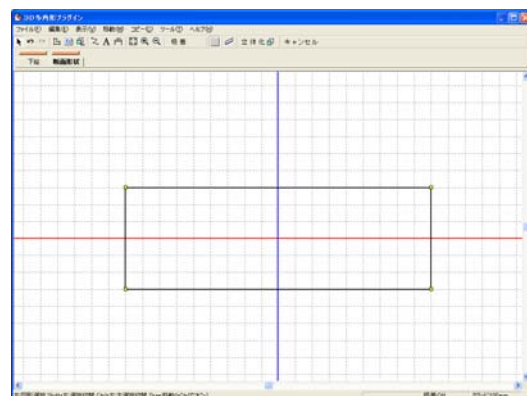
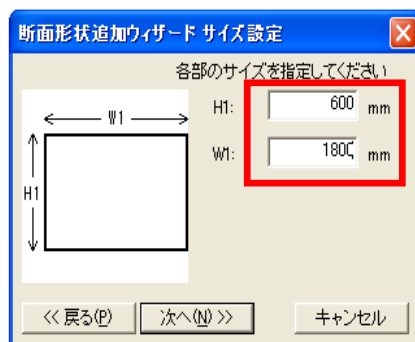


3) まず、長方形を描きます、

 断面追加ウィザードをクリックし長方形を選びます。

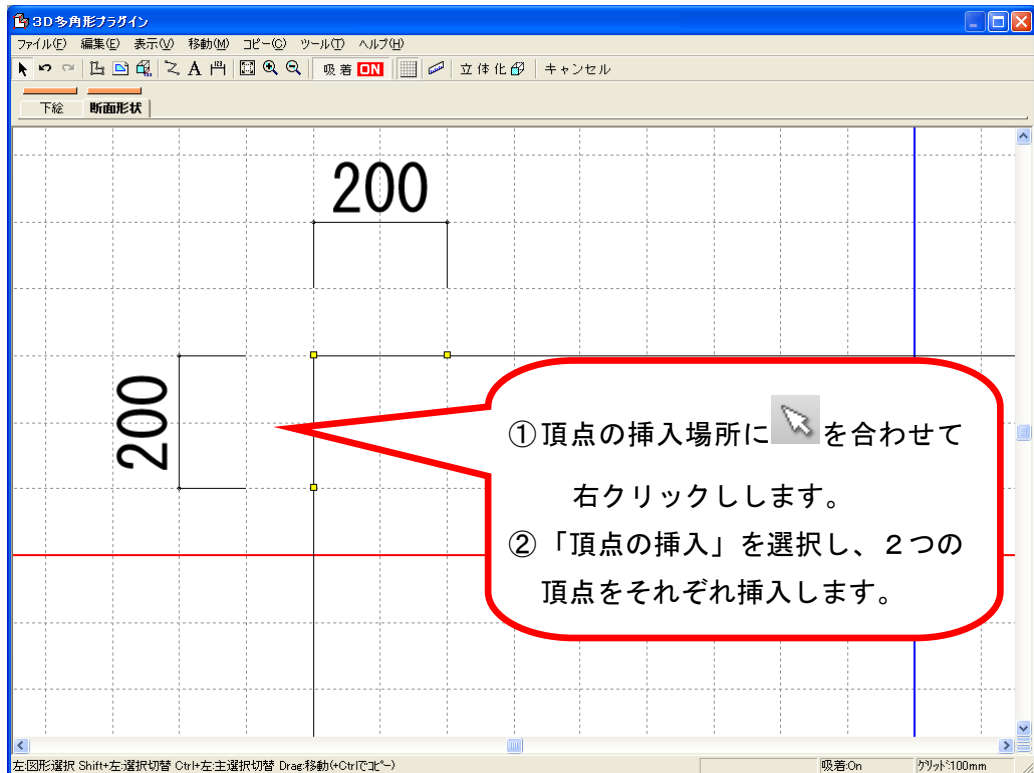


4) 天板に合わせてサイズを設定します。

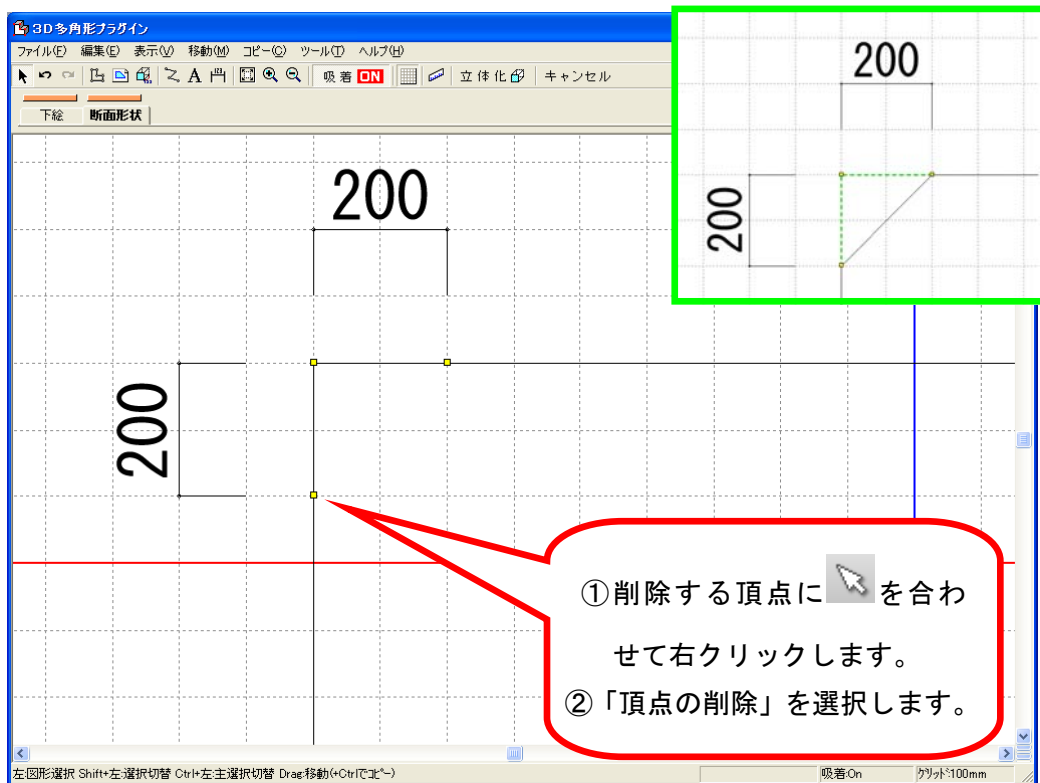


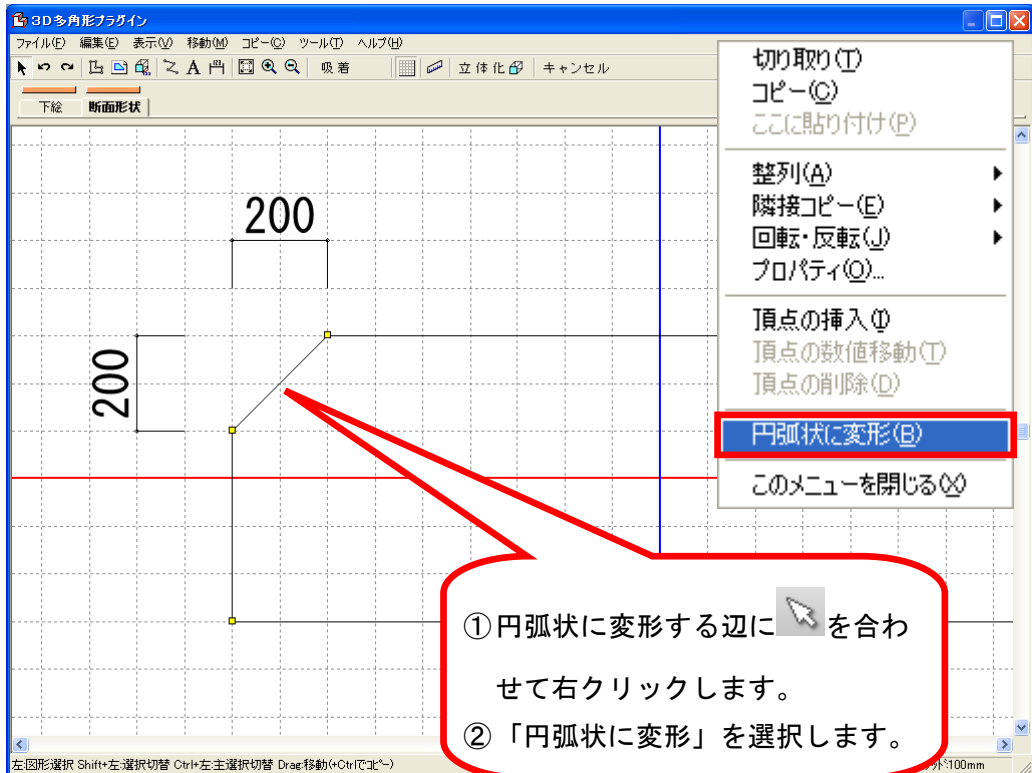
5) 左上コーナーを面取りするために頂点を挿入します。

吸着 **ON** グリッド吸着をオンにします。

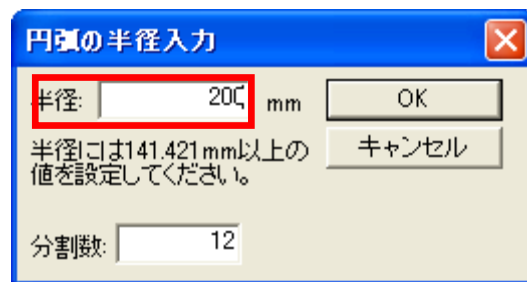


6) 角の頂点を削除して面取りします。

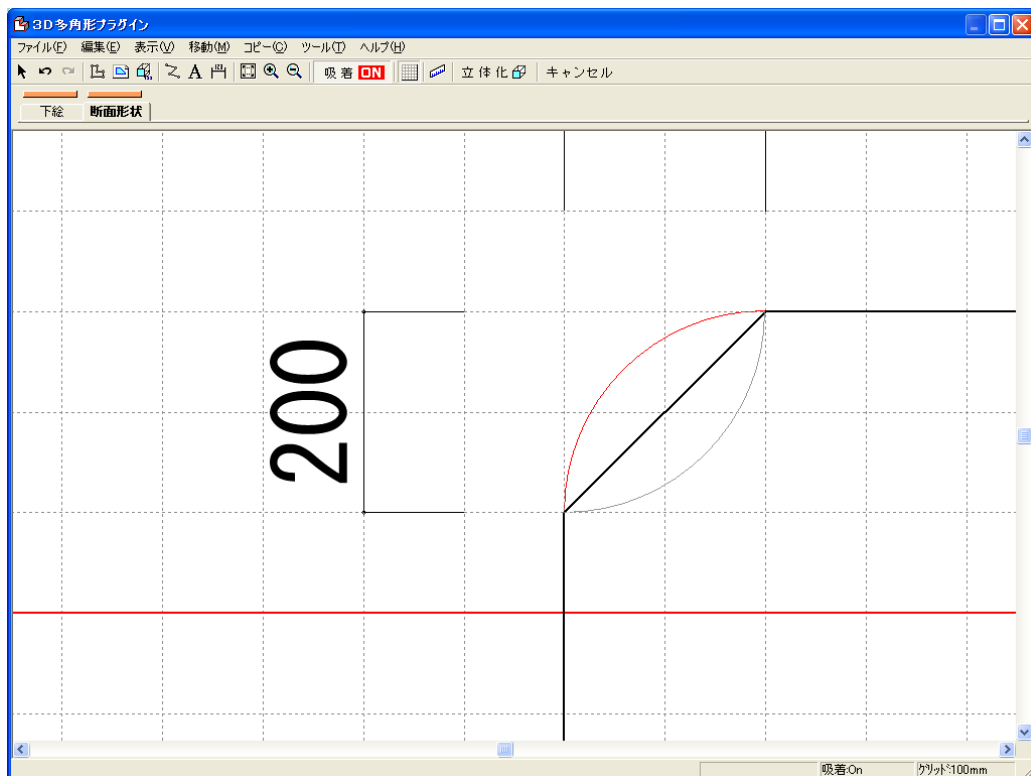





8) 半径を入力します。

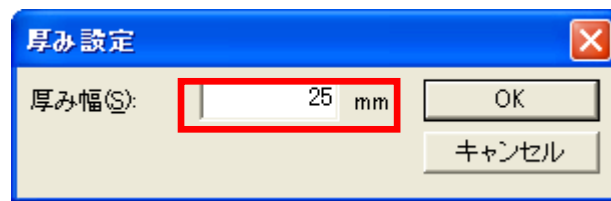



9) 円弧状の方向を決めてクリックします。

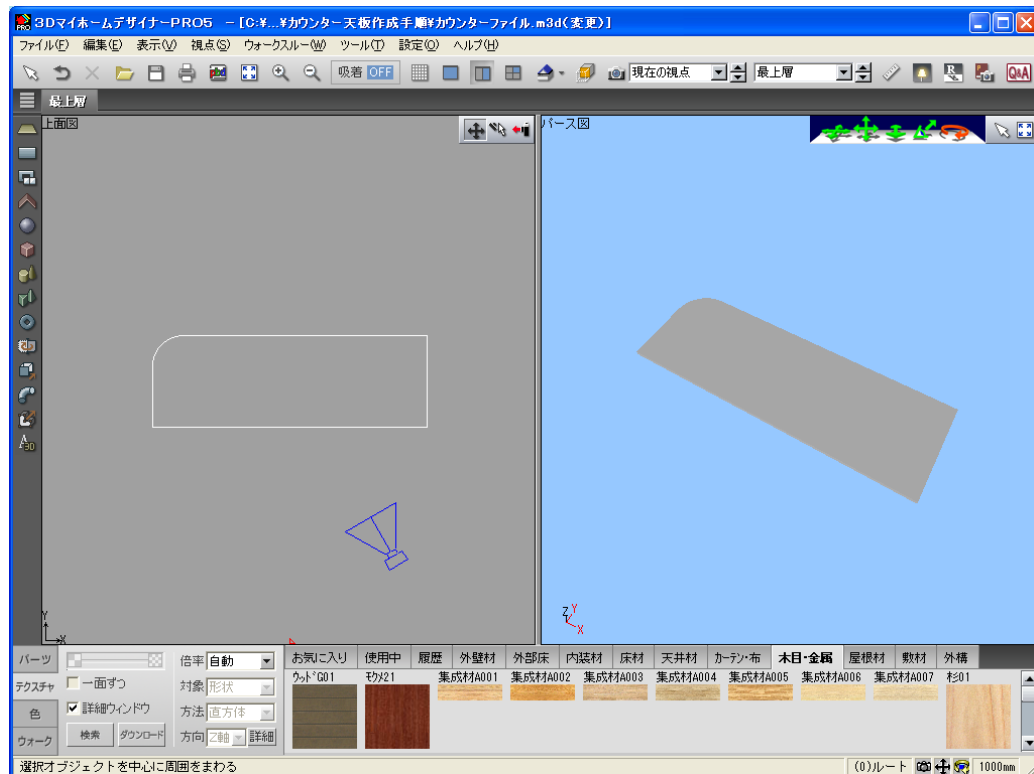


10) 厚みを設定します。

 をクリックしてカウンターの厚みを設定します。

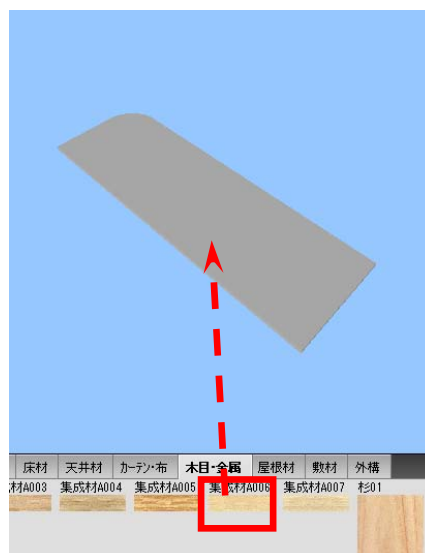


11)  をクリックして3D画面に戻ります。



2. 仕上げにテクスチャを設定します。

1) 選んだテクスチャをマウスでドラッグします。



2) 完成後は「お気に入り」に登録してご利用ください。

以 上