

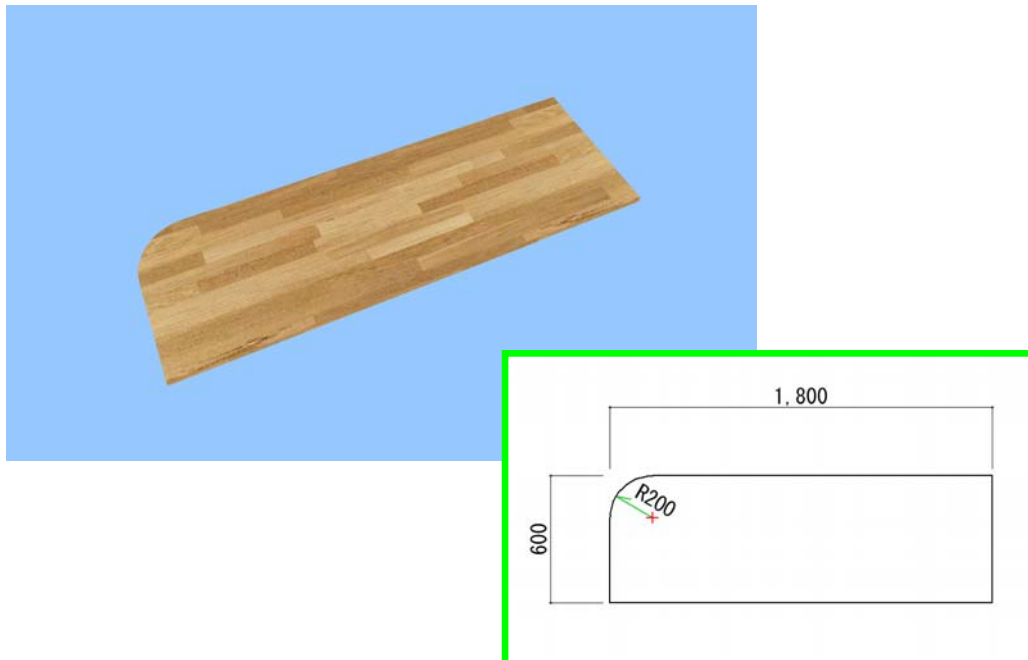
カウンターの天板を作成する

対応バージョン : 3DマイホームデザイナPRO5/PRO4

3Dマイホームデザイナ2006/2005

形状作成ツールを使ってカウンターの天板を作成する手順をご案内します。

■ 完成例



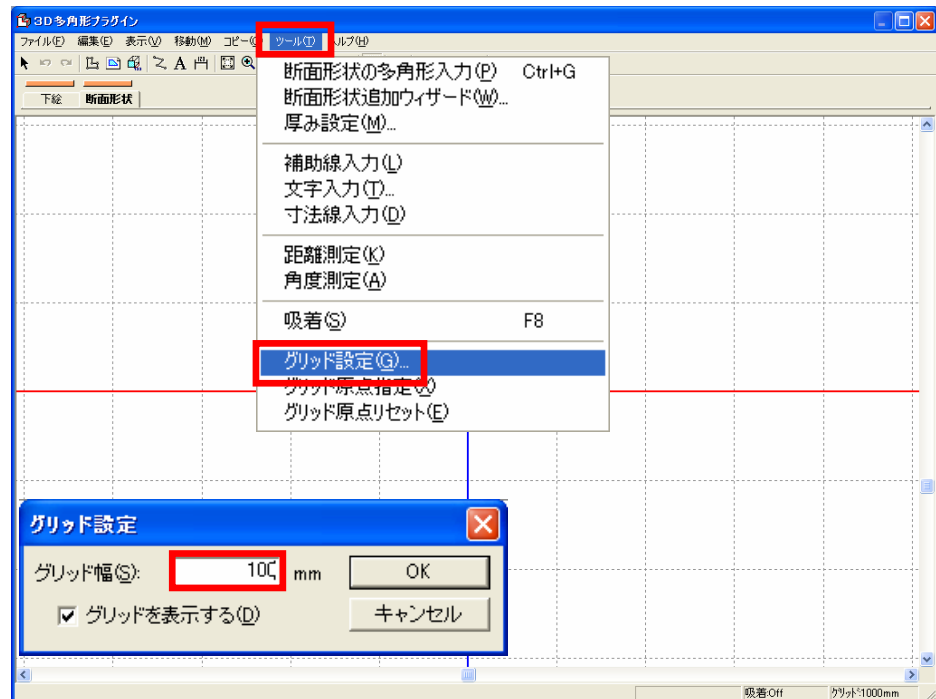
■ 手順

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 3Dモデリング を起動します。
- 2) 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。

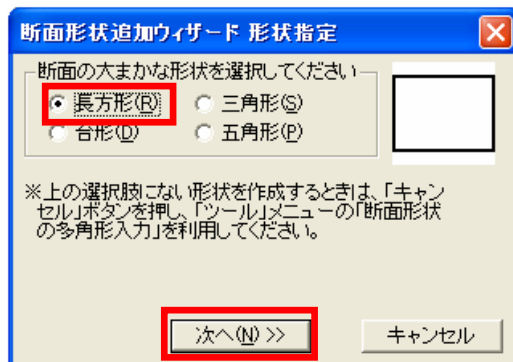


2) 3D多角形プラグインのツールメニューからグリッド設定を選択し、100mmに設定します。

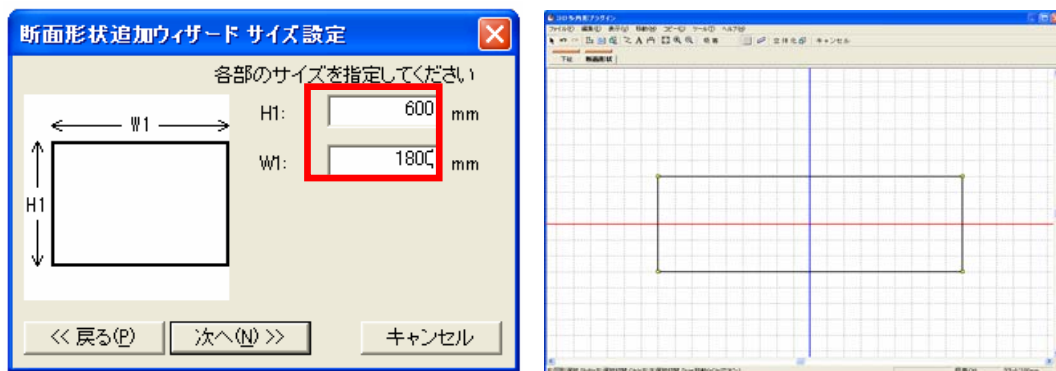


3) まず、長方形を描きます。

断面追加ウィザードをクリックし長方形を選びます。

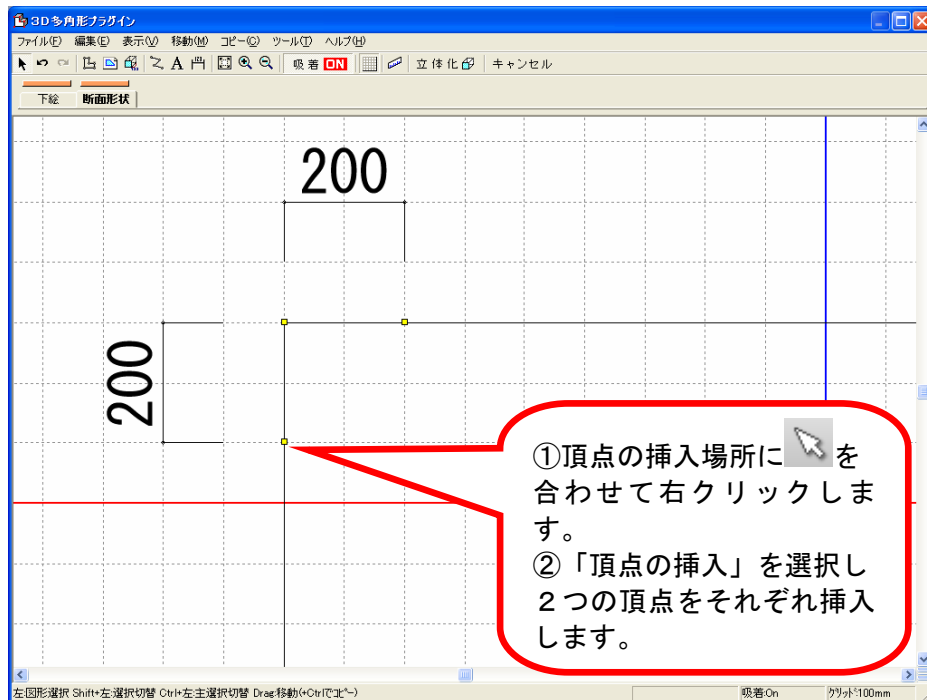


4) 天板に合わせてサイズを設定します。

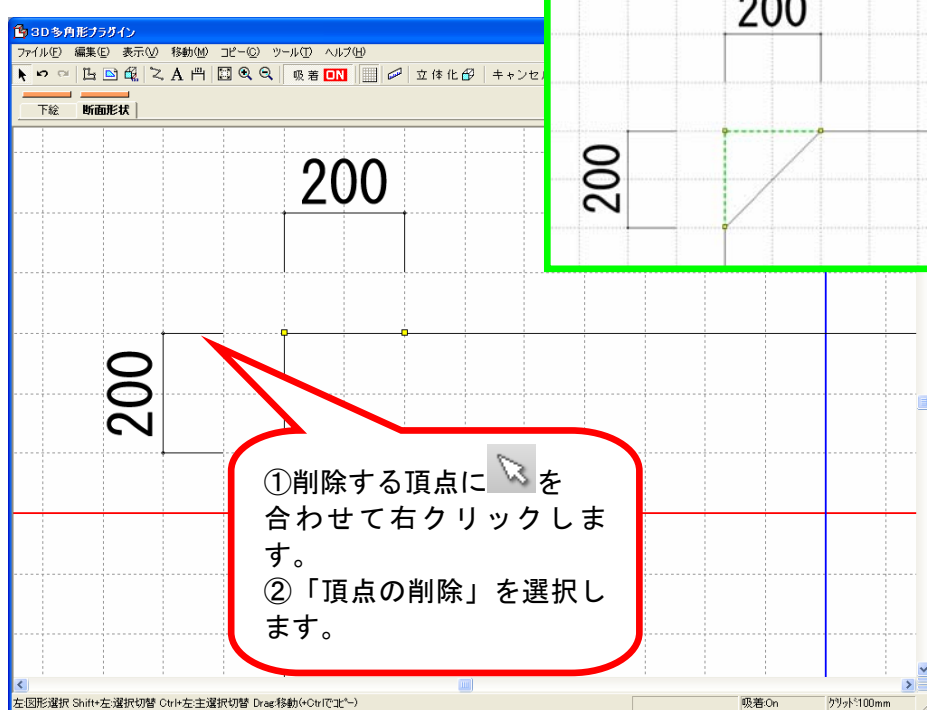


5) 左上コーナーを面取りするため頂点を挿入します。

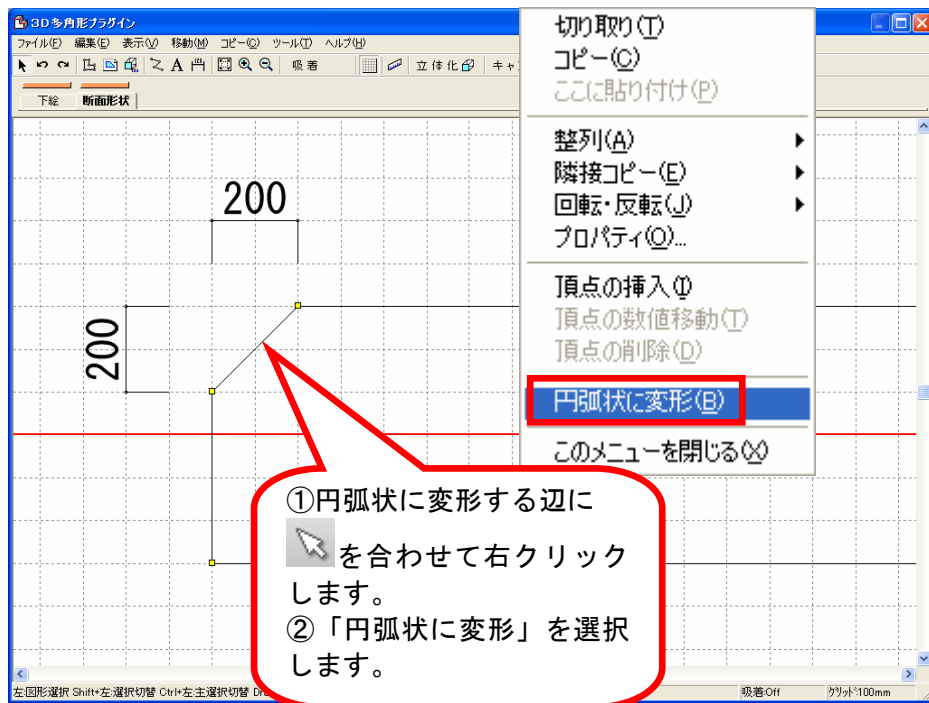
吸着 **ON** グリット吸着をオンにします。



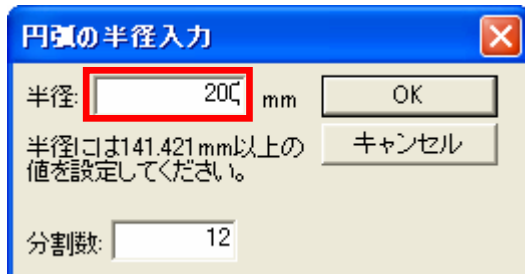
6) 角の頂点を削除して面取りをします。



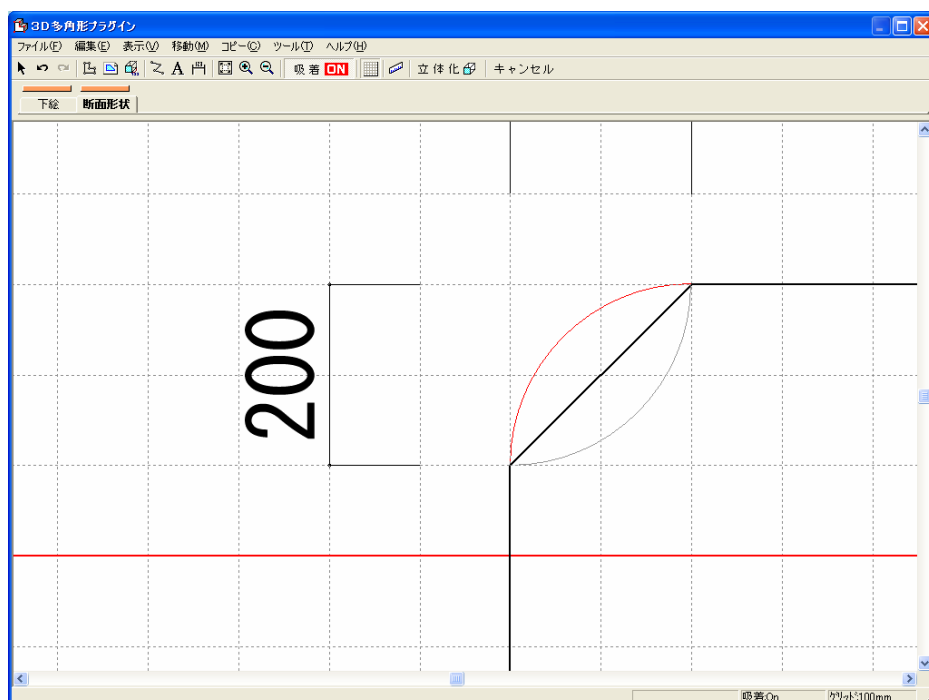
7) 面を円弧状に変形します。



8) 半径を入力します。

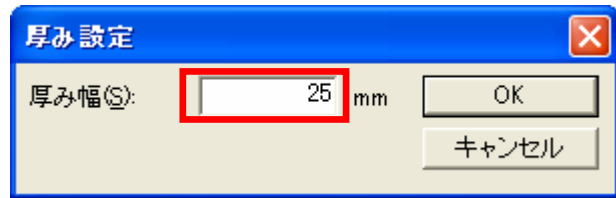


9) 円弧状の方向を決めてクリックします。

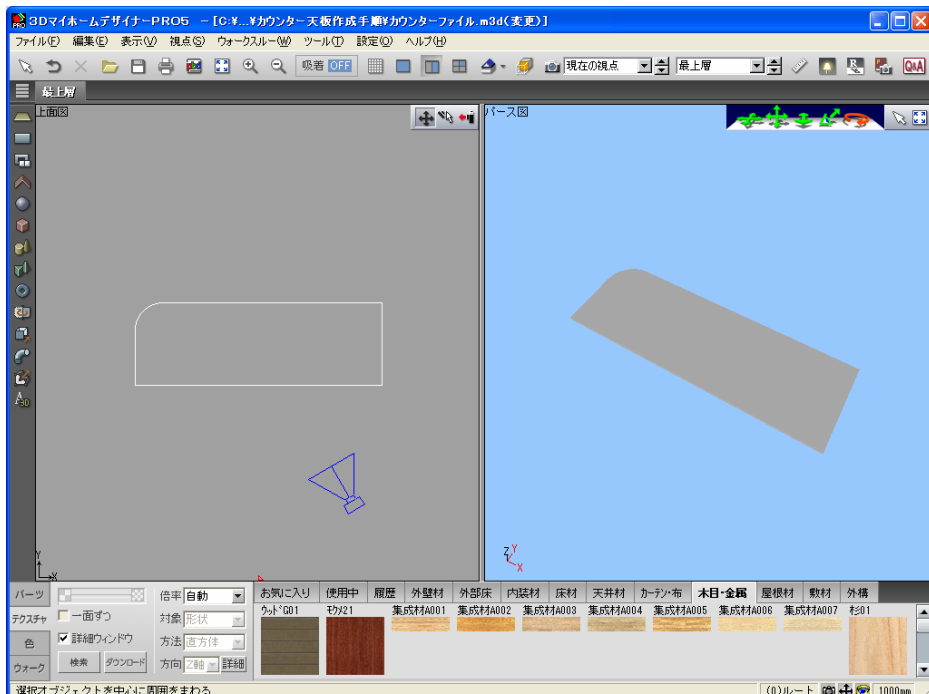


10) 厚みを設定します。

 をクリックしてカウンターの厚みを設定します。

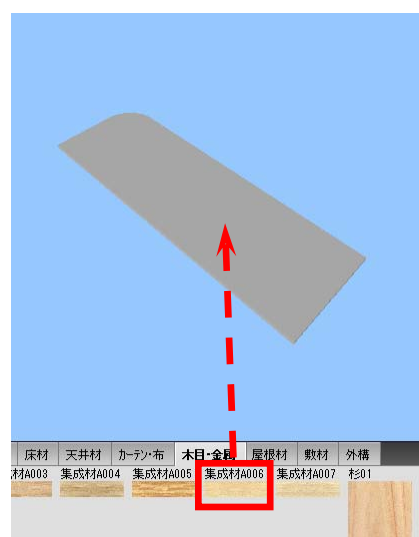


11)  をクリックして3D画面に戻ります。



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。

使用ツール「3D多角形プラグイン」についてはリファレンスマニュアルの
363 ページから 382 ページをご覧ください。

以 上