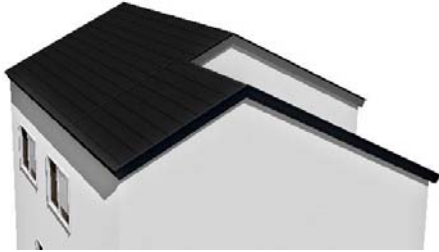


建物デザイナーで一部が母屋下がりの屋根の作成方法

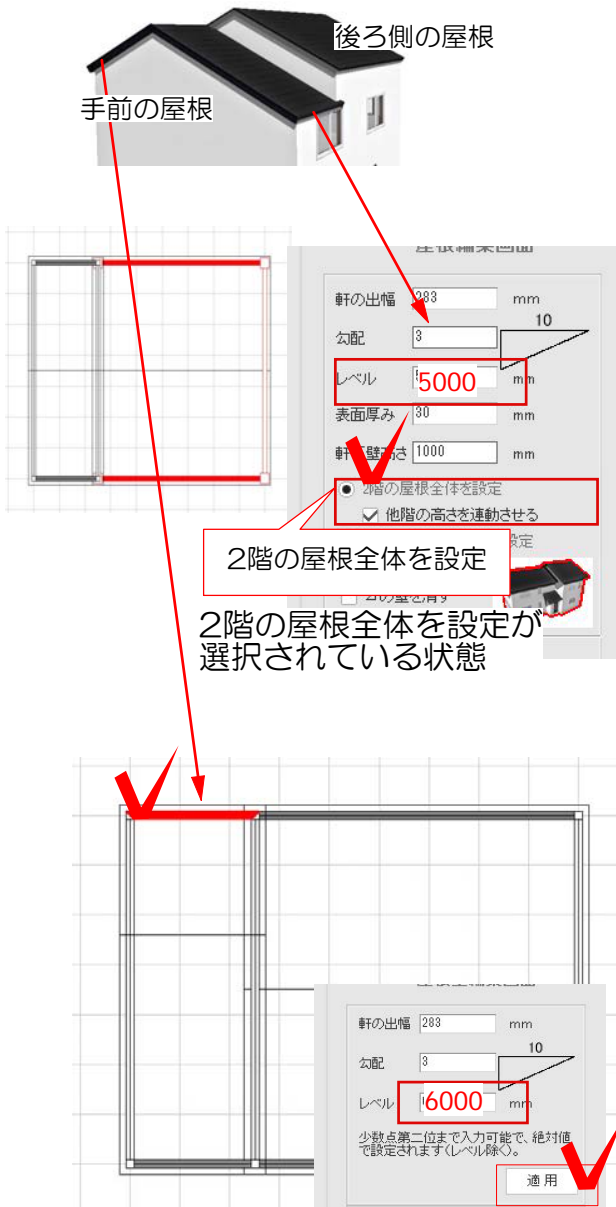
屋根の1部が母屋下がりになる場合の作成方法です。



高さの違う 母屋下がりの屋根

建物デザイナーで高さの違う屋根を2つ作成し、屋根と壁の高さを合わせる方法です。

《完成イメージ》



(1) 屋根の高さを設定する

(1)-1：2階全体の屋根の高さを、母屋下がりの低い方のレベルに合わせて入力します。
例) 5600→5000

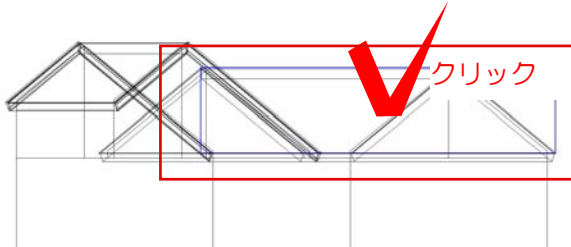
「2階の屋根全体を設定」にチェックを入れて適用をクリックします。

(1)-2：手前の屋根を設定します。
母屋下がりの高い方のレベルを入力します。
例) レベルが5000のものを→6000へ

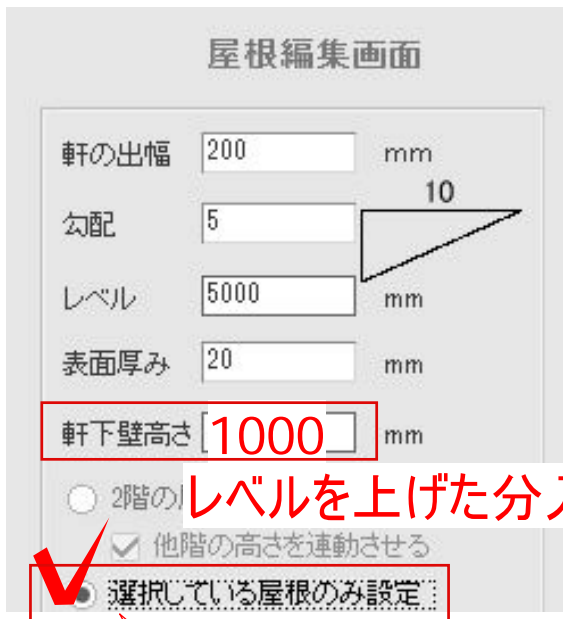
(2) 軒下壁の高さを設定する



(2)-1：3D編集をクリックします。



後ろ側の屋根をクリックで選択します。



(2)-2：軒下壁高さを、(1)-2で高くした分の高さを入力します。

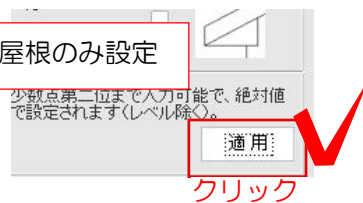
例) 1000

「選択している屋根のみ設定」にチェックを入れます。

適用をクリックします。

レベルを上げた分入力

選択している屋根のみ設定



(2)-3：後ろ側の屋根の高さが上がり、完成です。

