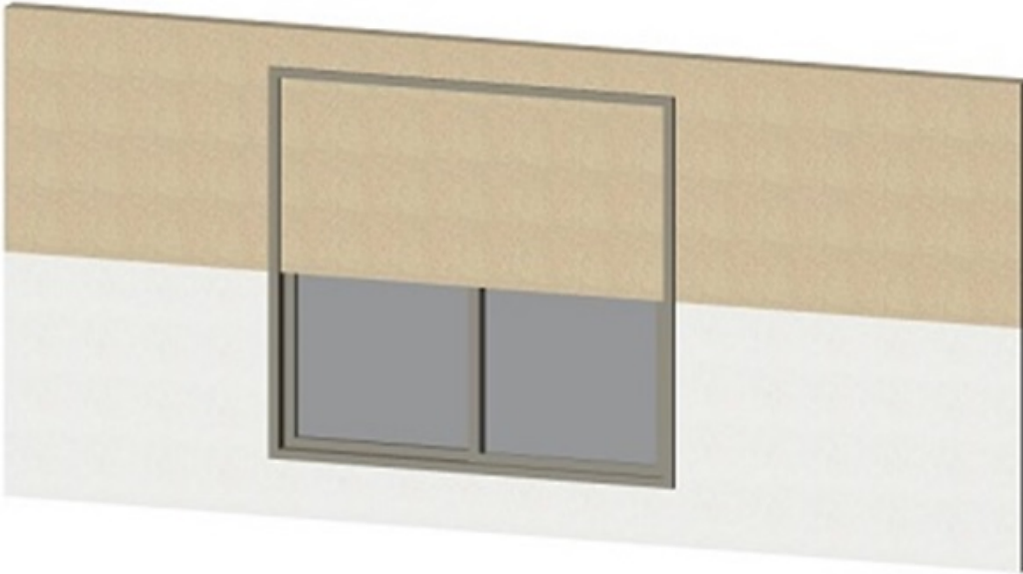


3D表示

2枚にまたがる壁に窓を入りたい

下図のように2枚の壁にまたがる様に窓を入れた場合、窓ツールの仕組み上片方が壁に埋まってしまう。

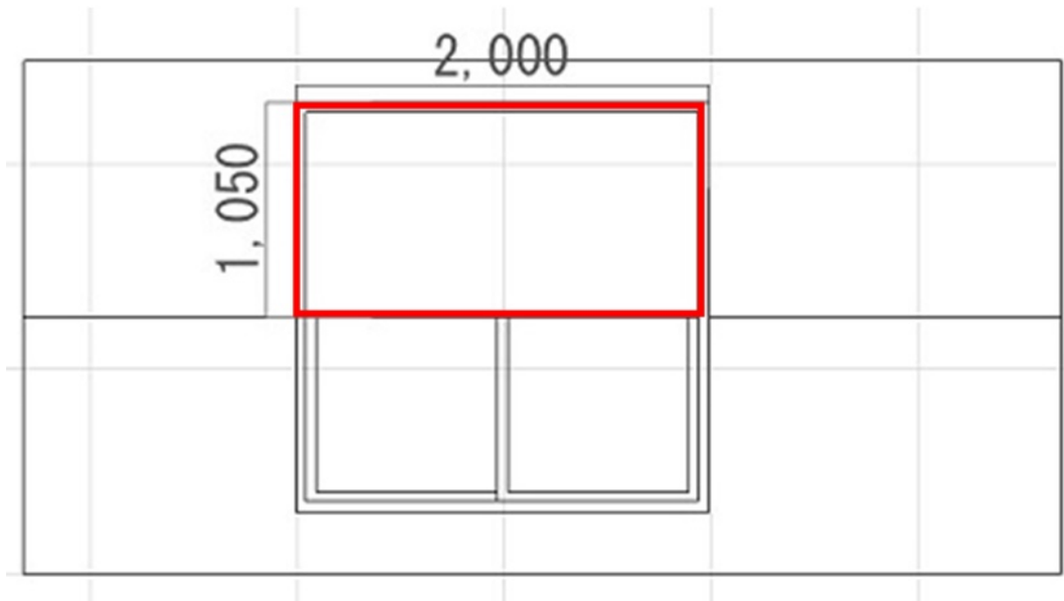


この場合、窓が埋まる部分の壁を開口して対応します。

1. 窓が壁に埋まる部分の、ヨコ、タテの寸法を、下記の手順で確認します。
 - 画面右端、「ナビゲーター-プロジェクト一覧」の中から、窓を正面から確認できる方角の立面図をクリックします。
 - 立面図上で、窓が埋まっている部分の横幅、高さを、「ツール」「計測」で、確認します。

下記の例の場合は、上側の壁、赤枠内、横幅2000、高さ1050の部分が、埋まっていることがわかります。

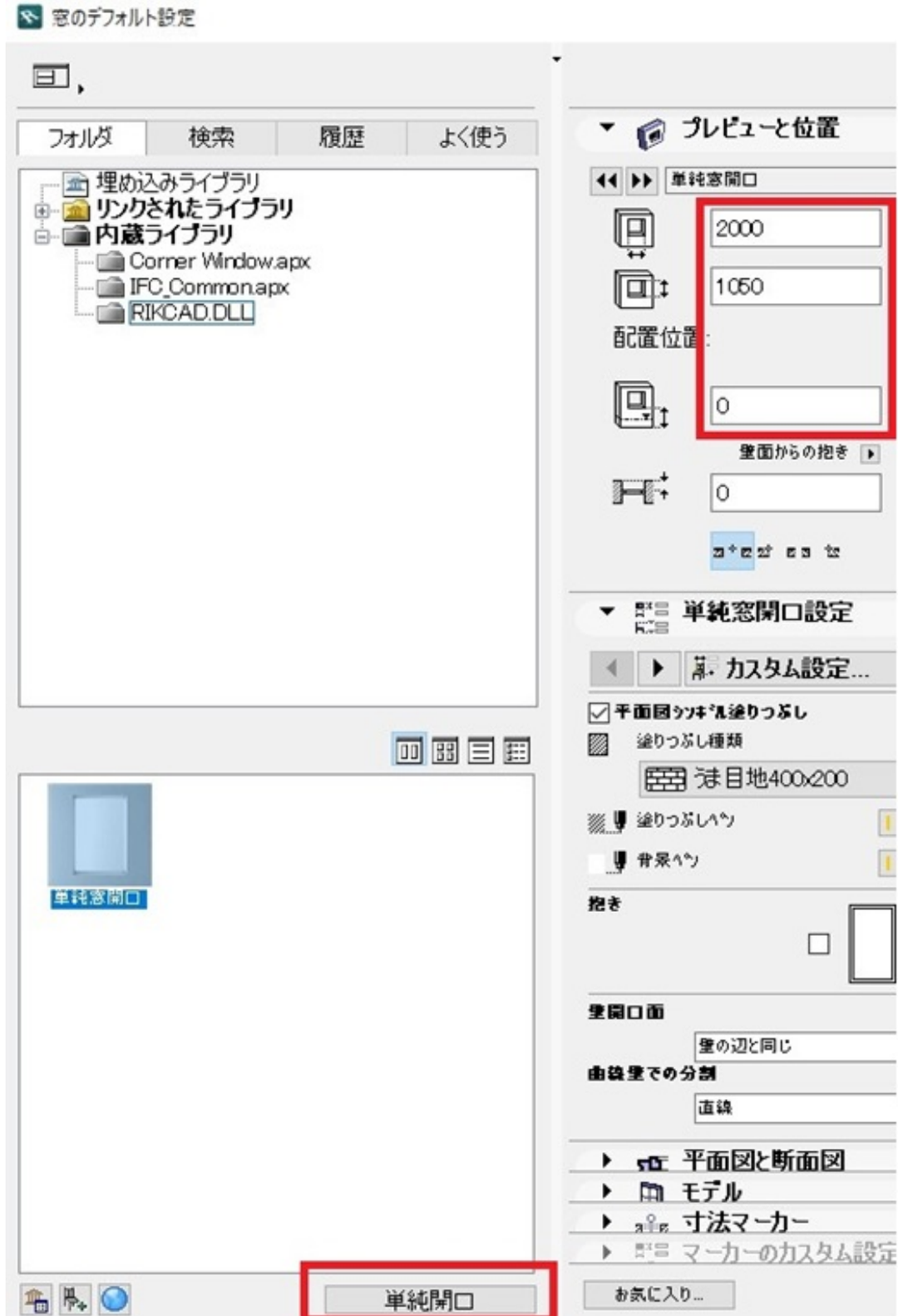
3D表示



2. 窓が埋まっている部分を、窓ツール「単純開口」を使用しくり抜きます。

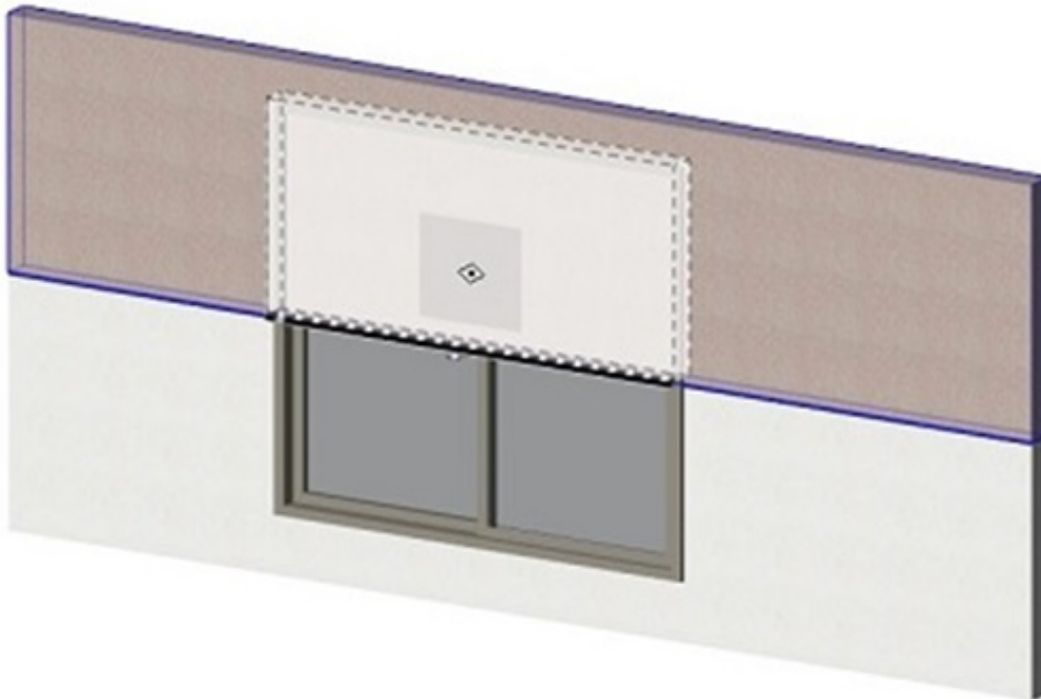
- 窓ツールをダブルクリックで開き、左下、「単純開口」をクリックします。
- 「横幅2000」、「高さ1050」、「配置位置0」と入力し、OKボタンをクリックします。

3D表示

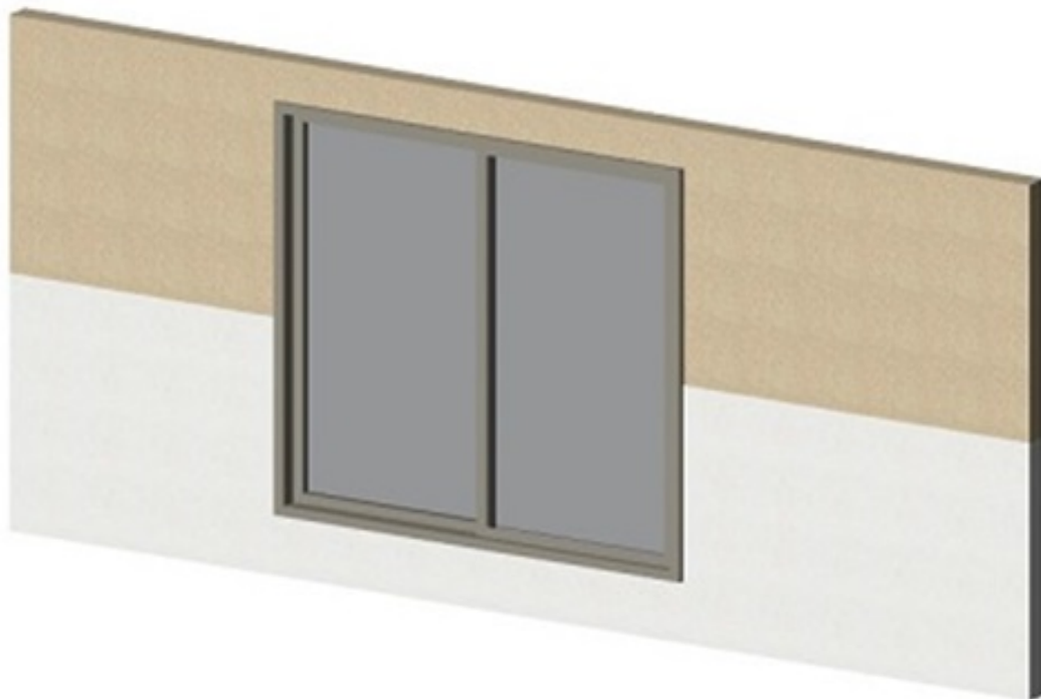


3. 3D画面に切替え、マウスを上側の壁に重ねることで、白い透明の枠が表示されます。この枠を、窓が埋まっている部分に合わせ、クリックします。

3D表示



これで、窓が埋まっている壁が、くり抜かれ、完成です。



上記の内容はドアツールの場合も同様の方法で入力します。

3D表示

関連項目

- [壁に窓が埋まる](#)
- [壁に開口を設けたい](#)
- [窓ツール](#)

一意的なソリューション ID: #1830

製作者: ヘルプデスク

最終更新: 2017-11-16 16:01