

■ 概要

[ドア編集]・[窓編集]・[シャッター編集]ツールの建具パネルの仕上候補を編集する方法について説明します。
建具パネルの仕上候補は、下記のフォルダ内にあるファイルで設定されています。

フォルダ場所→ C:¥Program Files¥toBIM¥BooT.one 20XX¥Programs¥Settings (20XXはバージョン)

ドアローダー設定ファイル→ B1JoineryLoaderSelectionItems_DlgDoorLoaderDetail.xlsx

窓ローダー設定ファイル→ B1JoineryLoaderSelectionItems_DlgWindowLoaderDetail.xlsx

シャッターローダー設定ファイル→ B1JoineryLoaderSelectionItems_DlgShutterLoaderDetail.xlsx

手順としてはフォルダ内のExcelファイルを編集し、仕上候補を編集する流れとなります。

■ 建具パネルの仕上候補の設定方法

1.)Revitを終了させる

2.)設定ファイルをExcelで開く (フォルダ場所と開くファイルは、上記の概要を参照)

3.)修正したい箇所のシートを開き、記号や仕上名などを追記する

	A	B	C
1	選択項目(呼称)	選択項目(記号)	本列はプログラムでは参照しないため、コメント等にも使用してもよいこととします。
2	無着色陽極酸化皮膜(AB-1種)	AB-1種	アルミの仕上
3	着色陽極酸化皮膜(AB-2種)	AB-2種	アルミの仕上
4	無着色陽極酸化皮膜(AC-1種)	AC-1種	アルミの仕上
5	着色陽極酸化皮膜(AC-2種)	AC-2種	アルミの仕上
6	無着色陽極酸化塗装複合皮膜(BA-1種)	BA-1種	アルミの仕上

シートタブ: 建具_材質 | **建具_仕上** | 額縁_材質 | 額縁_仕上 | 枠_材質 | 枠_仕上 | 沓摺_材質 | 沓摺_仕上

該当シートを開く

	A	B	C
1	選択項目(呼称)	選択項目(記号)	本列はプログラムでは参照しないため、コメント等にも使用してもよいこととします。
2	無着色陽極酸化皮膜(AB-1種)	AB-1種	アルミの仕上
3	着色陽極酸化皮膜(AB-2種)	AB-2種	アルミの仕上
4	アルミ合金表面処理	AA1種	
5	無着色陽極酸化皮膜(AC-1種)	AC-1種	アルミの仕上
6	着色陽極酸化皮膜(AC-2種)	AC-2種	アルミの仕上

シートタブ: 建具_材質 | **建具_仕上** | 額縁_材質 | 額縁_仕上 | 枠_材質 | 枠_仕上 | 沓摺_材質 | 沓摺_仕上

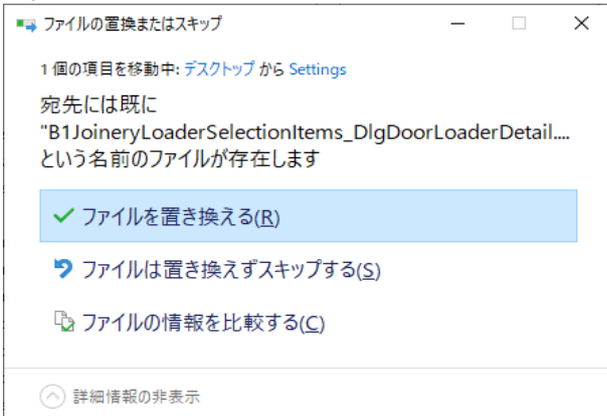
内容を追記

4.)編集したExcelファイルをデスクトップ上など任意の場所に保存する(ファイル名は編集せずそのまま保存)

5.)"C:¥Program Files¥toBIM¥BooT.one 20XX¥Programs¥Settings"のフォルダ内に

4.)で保存したExcelファイルをドラッグアンドドロップで移動させる

6.)ファイルの置換えまたはスキップのダイアログが表示されるので、[ファイルを置き換える]をクリック



※4.)5.)6.)はファイルの直接の上書き編集ができないため、発生している操作です。

■ 建具パネルの仕上候補の設定方法

ファイルの編集はPCの管理者権限が必要な場所に格納されます。
右のようなダイアログが出た場合は[続行]をクリックしてください。
PCのユーザー権限につきましては会社様によって設定が異なるため、
ご確認をお願いします。



7.)Revitを起動し、[ドア編集]/[窓編集]/[シャッター編集]ツールを起動して、仕上候補に反映されているかを確認する

建具詳細編集

全般・形式 開口 枠 扉

建具種類 SD タイプ名の変更
建具番号 1 タイプの複製
ファミリ名 B_鋼製建具_開き片開面_シールなし大枠両ヒバタフラッシュ
タイプ名 SD1_800(800)x2000(2000)_レバーハンドル

取付場所
 外部 部屋1 部屋2 取付場所
 内部

建具

建具形式	召合	設定	材質	仕上
A1			S	
幅	高さ			
800	2000			

枠

形状	材質	仕上
A2		

ガラス

押縁 設定 略号・厚さ

ガラス

形状 設定

H

支持金物 開閉調整金物 固定金物 操作金物

仕上

追記した仕上候補が反映される



建具

建具形式	召合	設定	材質	仕上
A1			S	AA1種
幅	高さ			
800	2000			

仕上

設定した記号が表示される