

84	2412	241223	性能壁リストのサンプル 更新	[A05_壁凡例]ビュー内に性能壁リストのサンプルを更新
85	2412	241223	* 作業用 名称変更	* 作業用→_作業用に変更
86	2412	241223	建具[一般事項]ビュー 変更	枠・巻摺の形式記号を変更
87	2412	241223	サブカテゴリ 削除	オブジェクトスタイルのサブカテゴリ「ガラス記号_2D」を削除
88	2412	241223	種 設定	配管タイプに「種」、配管システムタイプに「雨水排水」を追加
89	2412	241223	ビューテンプレート 変更	カテゴリ「防火上主要な間仕切」、「防火区画」、「防煙区画」の線分設定を「優先なし」に変更
90	2412	241223	ビューテンプレート 統合	C30_階段_平面_断面記号_OFF、C30_階段_平面_断面記号_ONを統合
91	2412	241223	マテリアル 変更	マテリアル「透明_オレンジ」、「金属_アルミニウム」、「金属_ステンレス_HL仕上」を変更
92	2412	241223	オブジェクトスタイル 変更	カテゴリ「配管」のサブカテゴリ「立上り」、「立下り」の線の色を黒に変更
93	2412	241223	ビューテンプレート 変更	カテゴリ「配管」、「配管継ぎ手」のサブカテゴリ「中心線」、「水圧分離記号」を表示オフ、詳細レベルを「詳細」に変更
94	2412	241223	フィルタ 追加	注釈「断面図」、「立面図」の非表示設定のフィルタを追加
95	2412	241223	オブジェクトスタイル 変更	カテゴリ「ドア」のサブカテゴリ「シャッター」の線分設定を「実線」に変更
96	2412	241223	ビューの名前 変更	ビューの名前を「〇_作業用_〇〇」→「_〇_作業用_〇〇」に変更

プロジェクトブラウザ - プロジェクト1

- [-] ビュー (標準)
- [-] 建築
 - [-] _A_作業用
 - [-] 平面図
 - ... _A_作業用 配置図
 - ... _A_作業用 1階
 - ... _A_作業用 2階
 - ... _A_作業用 R階
 - [-] 天井伏図
 - ... _A_作業用 1階
 - ... _A_作業用 2階
 - [-] 3Dビュー
 - [-] A01_概要
 - [-] A02_区分
 - [-] A03_特記
 - [-] A05_耐火リスト・壁/天井リスト
 - [-] A06_敷地
 - [-] A07_延床
 - [-] A22_建具
 - [-] 設定用
- [-] 構造
- [-] 凡例
- [-] 集計表/数量 (標準)
- [-] 建築
 - [-] _作業
 - ... _作業用_マルチカテゴリ_躯体表示
 - ... _作業用_マルチカテゴリ_雑工事1_表示
 - ... _作業用_マルチカテゴリ_雑工事2_名称
 - ... _作業用_マルチカテゴリ_雑工事3_記号
 - ... _作業用_マルチカテゴリ_雑工事4_整列番号
 - ... _作業用_レベル
 - ... _作業用_取付場所_ドア
 - ... _作業用_取付場所_窓
 - ... _作業用_図面リスト
 - ... _作業用_塗り潰し領域
 - ... _作業用_壁
 - ... _作業用_壁_耐火・遮音
 - ... _作業用_壁区画種類
 - ... _作業用_天井
 - ... _作業用_床_マテリアル
 - ... _作業用_詳細項目
 - ... _作業用_部屋
 - ... _作業用_部屋_CH

ドア Boot.one3.1.0更新事項

【ドア】

- ✓①枠の各項目に初期値を設定しました。→**確1：初期値の設定が確立されたと考えてよいか
一般事項の凡例の記号と相違**
- ✓②点検口（三方枠）の沓摺にコの字_段差あり_内を追加しました。
- ✓③クロス巻き込み用（ボード用）の額縁を追加しました。→**確2：額縁変更すると、A表示が消える**
- ✓④親子扉の子扉を選択できるようにしました。
- ✓⑤防火戸2枚の時の絵を2枚分に変更しました。
- ✓⑥木製の沓摺のUIを敷居に変更しました。
- ✓⑦枠のシュートカット機能を使用した後、PAT⇒SATに変更しても枠のシュートカット項目が選択されるように修正しました。
- ✓⑧枠の組み合わせに一致する画像ない場合はNoImageを表示するように修正しました。
- ⑨ドア作成後の編集モードで額縁を変更が反映されるように修正しました。

【ドア編集】

- ✓編①防火戸2枚の時の絵を2枚分に変更しました。
- ✓編②防火戸の潜戸の向きを選択するUIを追加しました。→**確3：潜戸の位置を調整可能か**
- ✓編③木製の沓摺のUIを敷居に変更しました。

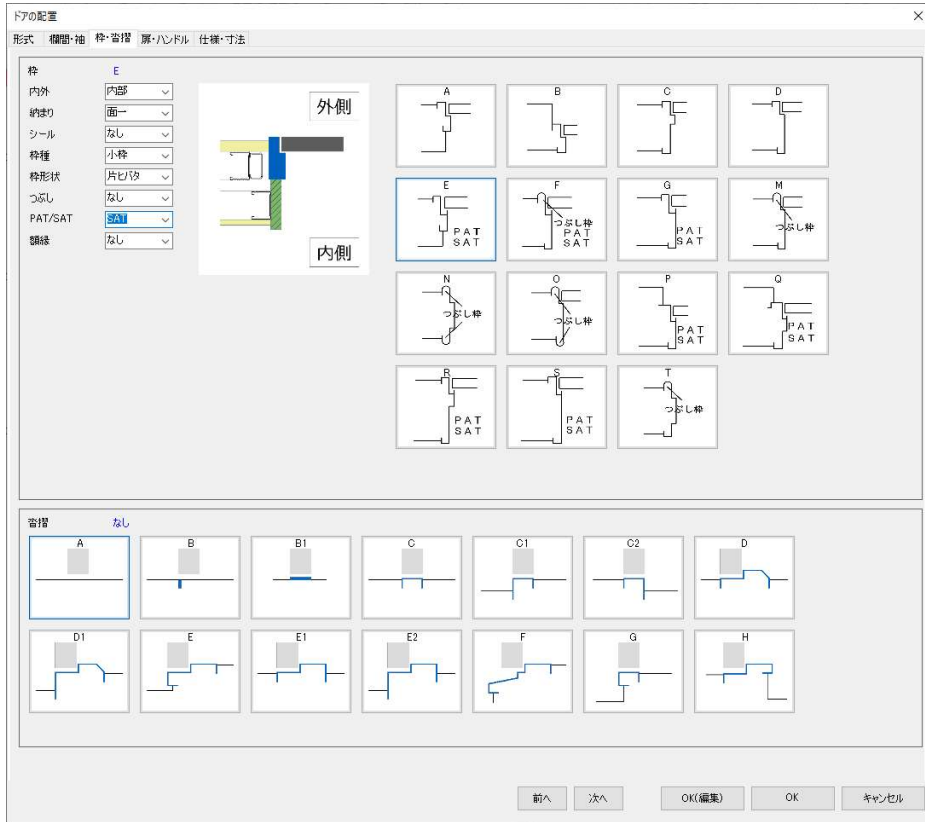
【要望1】

Ver3.0.2では可能だった額縁の位置調整で、「額縁_オフセット」が選択できるようにしてほしい

【要望2】

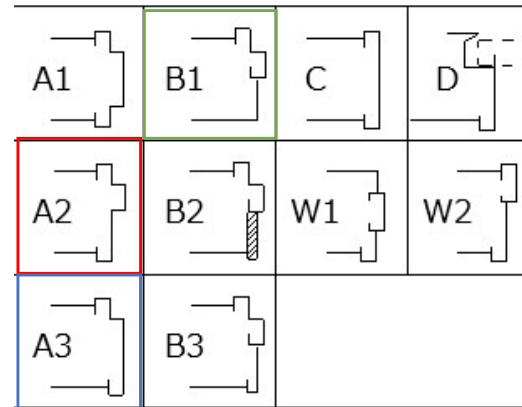
- ⊖ マーク付きの物は非推奨だが作成可能
マークが作成出来ないように見えて分かりずらいため、マークを小さくし、注記を追加してほしい

ローダー

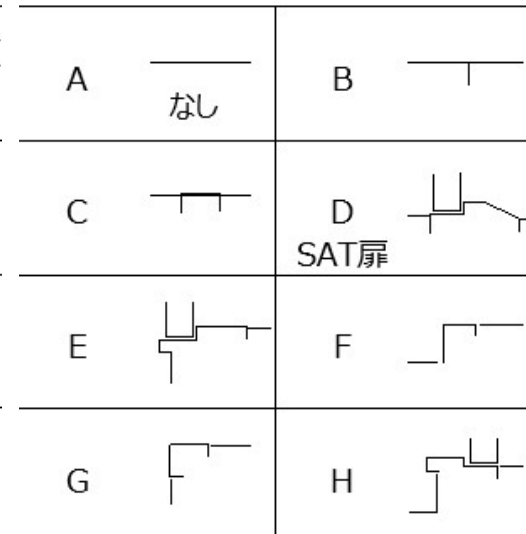


A22建具一般事項【更新】

■ 枠の形状



■ 沓摺の形状



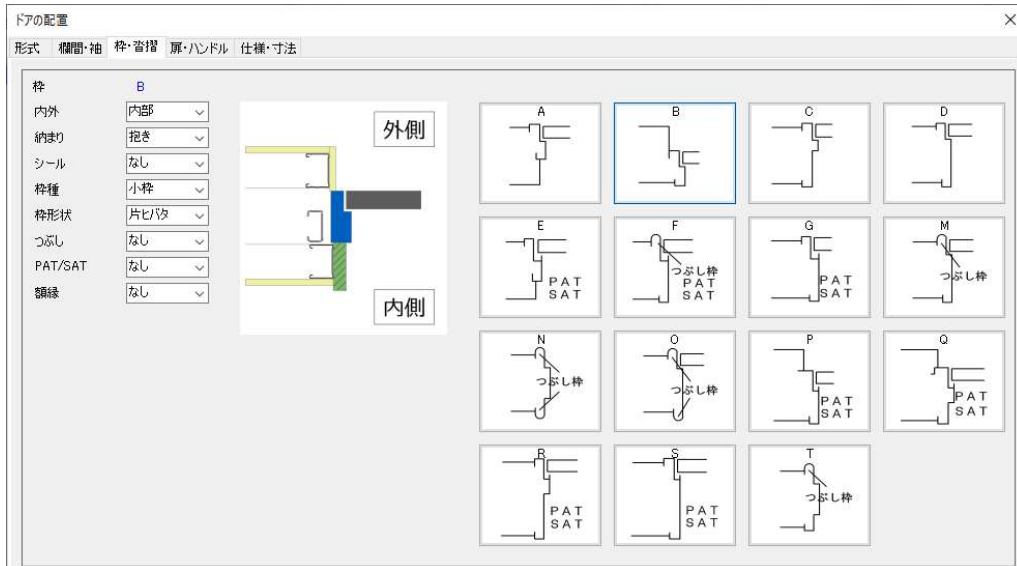
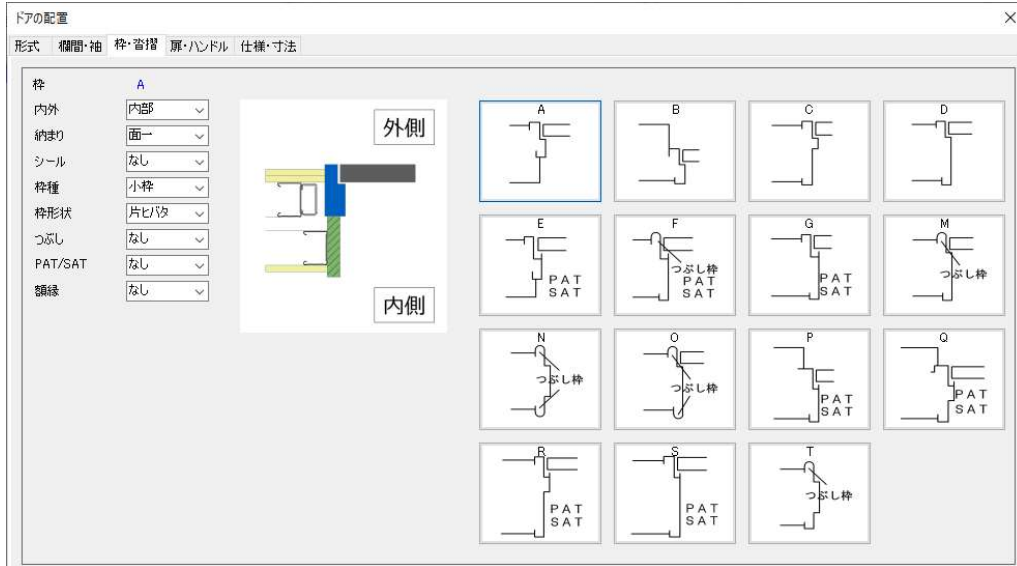
- ・特殊枠は形状欄に記入 (防音扉枠・引戸枠・耐震枠など)
- ・B1~B3は、枠見込を100とする

ローダーで選択した枠の記号
入力される形状

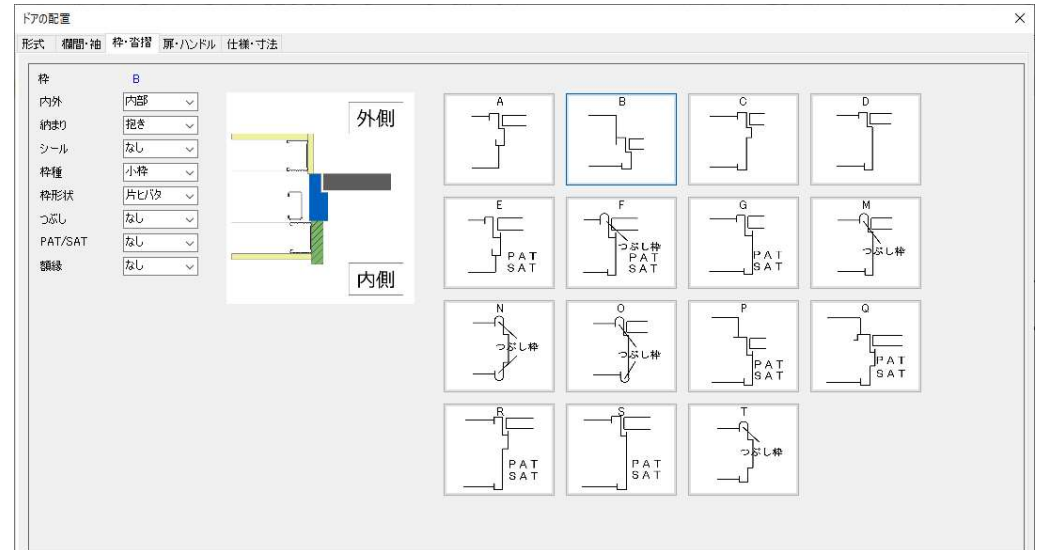
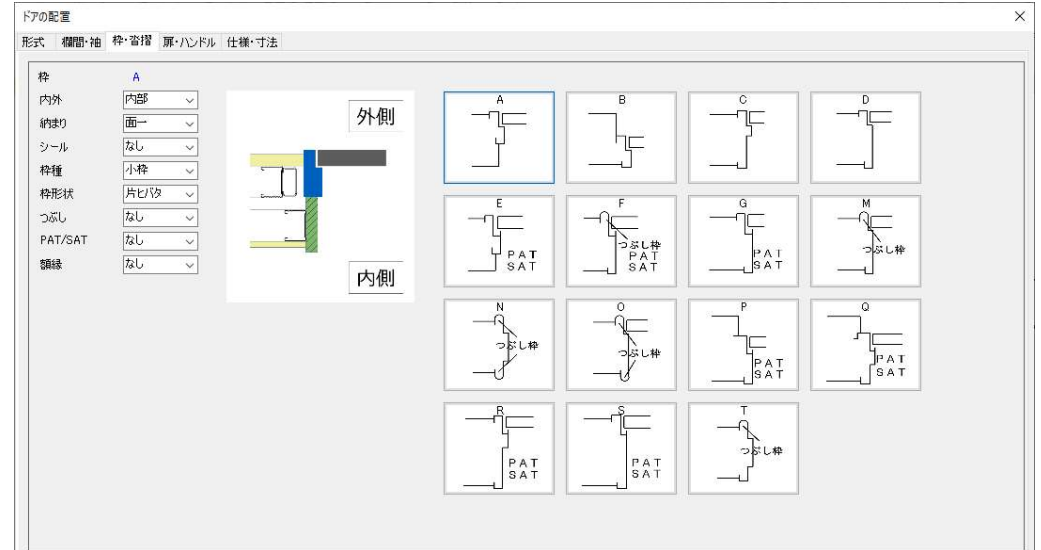
ファミリ	タイプ	符号		枠・ガイド 形状	沓摺 形状	建具 形式	内外
		種類	番号				
SD							
B_鋼製建具_開き_片開_抱き_シールあり_小枠_片ヒバタ_フラッシュ	SDP_800(800)x2000(2000)_レバーハンドル	SD	P	A	A	A1	内
B_鋼製建具_開き_片開_抱き_シールあり_小枠_両ヒバタ_フラッシュ	SDQ_800(800)x2000(2000)_レバーハンドル	SD	Q	A	A	A1	内
B_鋼製建具_開き_片開_面一_シールなし_大枠_両ヒバタ_フラッシュ	SDC_800(800)x2000(2000)_レバーハンドル	SD	C	A2	A	A1	内
B_鋼製建具_開き_片開_面一_シールなし_大枠_両ヒバタ_つぶし両側_フラッシュ	SDN_800(800)x2000(2000)_レバーハンドル	SD	N	A2	A	A1	内
B_鋼製建具_開き_片開_面一_シールあり_大枠_両ヒバタ_フラッシュ	SDR_800(800)x2000(2000)_レバーハンドル	SD	R	A2	A	A1	内
B_鋼製建具_開き_片開_面一_シールなし_大枠_両ヒバタ_つぶし外側_フラッシュ	SDT_800(800)x2000(2000)_レバーハンドル	SD	T	A2	A	A1	内
B_鋼製建具_開き_片開_面一_シールなし_大枠_片ヒバタ_フラッシュ	SDD_800(800)x2000(2000)_レバーハンドル	SD	D	A3	A	A1	内
B_鋼製建具_開き_片開_面一_シールなし_大枠_片ヒバタ_つぶし外側_フラッシュ	SDF_800(800)x2000(2000)_レバーハンドル	SD	F	A3	A	A1	内
B_鋼製建具_開き_片開_面一_シールなし_大枠_片ヒバタ_フラッシュ	SDG_800(800)x2000(2000)_レバーハンドル	SD	G	A3	A	A1	内
B_鋼製建具_開き_片開_面一_シールなし_大枠_片ヒバタ_つぶし外側_フラッシュ	SDM_800(800)x2000(2000)_レバーハンドル	SD	M	A3	A	A1	内
B_鋼製建具_開き_片開_面一_シールなし_大枠_片ヒバタ_つぶし両側_フラッシュ	SDO_800(800)x2000(2000)_レバーハンドル	SD	O	A3	A	A1	内
B_鋼製建具_開き_片開_面一_シールあり_大枠_片ヒバタ_フラッシュ	SDS_800(800)x2000(2000)_レバーハンドル	SD	S	A3	A	A1	内
B_鋼製建具_開き_片開_面一_シールなし_小枠_片ヒバタ_フラッシュ	SDA_800(800)x2000(2000)_レバーハンドル	SD	A	B1	A	A1	内
B_鋼製建具_開き_片開_面一_シールなし_小枠_片ヒバタ_フラッシュ	SDB_800(800)x2000(2000)_レバーハンドル	SD	B	B1	A	A1	内
B_鋼製建具_開き_片開_面一_シールなし_小枠_片ヒバタ_フラッシュ	SDE_800(800)x2000(2000)_レバーハンドル	SD	E	B1	A	A1	内

① 枠の各項目に初期値を設定

【変更前ver3.0.2】 Revit2024

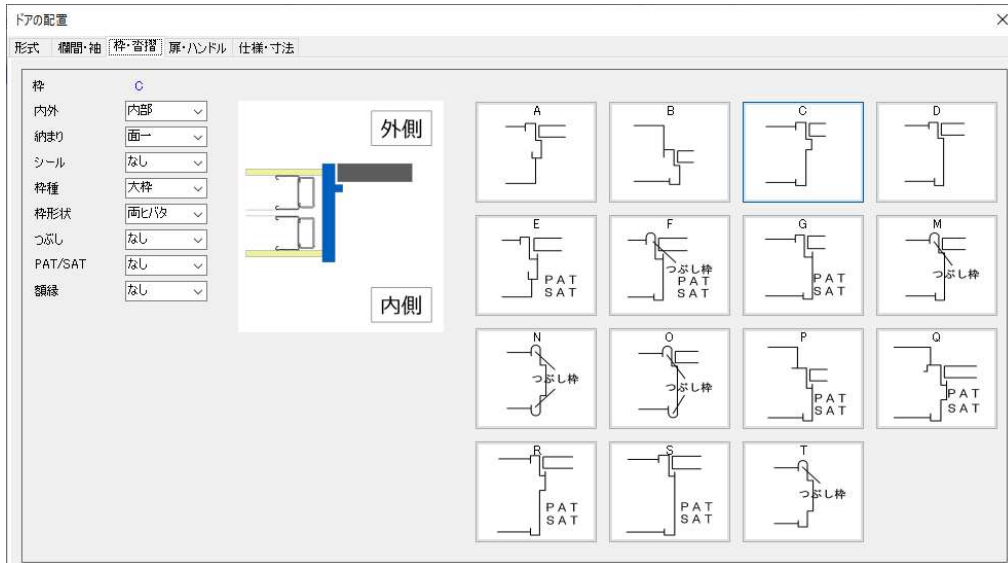


【変更後ver3.1.0】 Revit2022

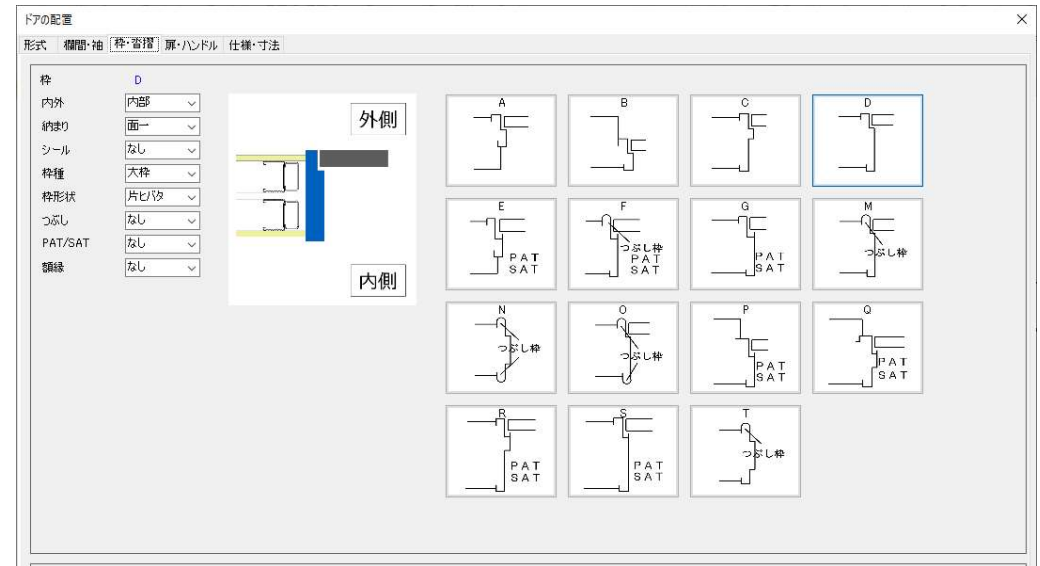
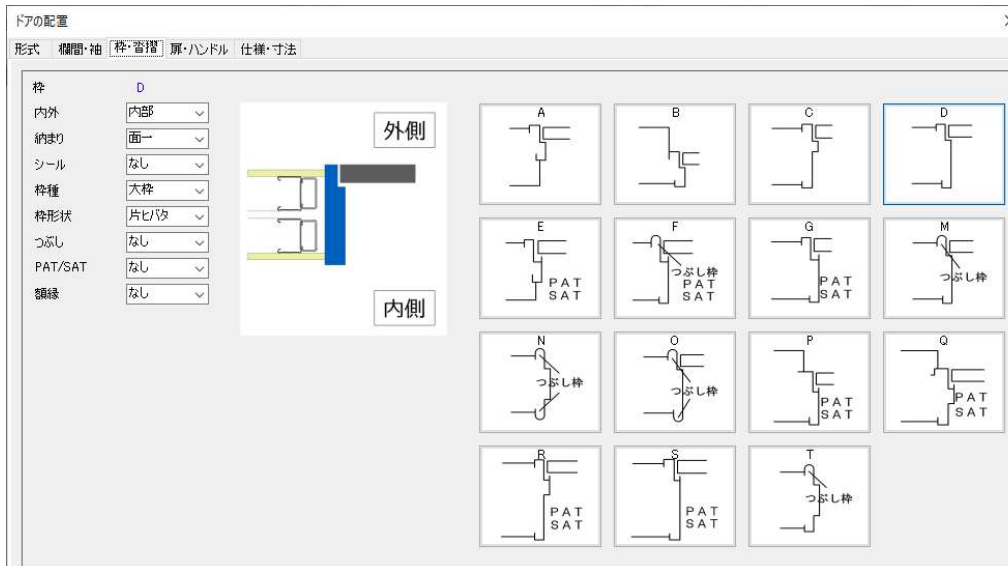
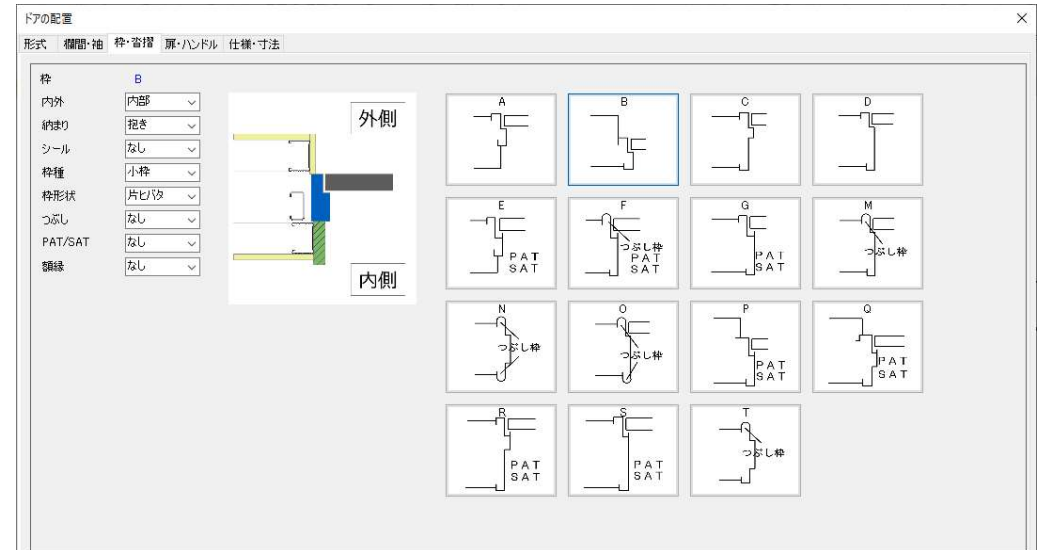


① 枠の各項目に初期値を設定

【変更前ver3.0.2】

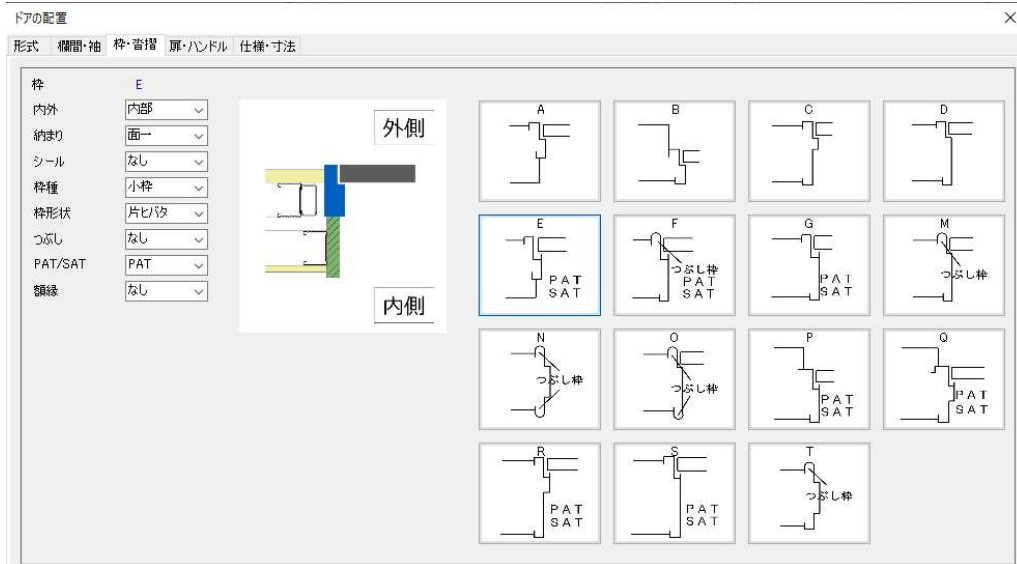


【変更後ver3.1.0】

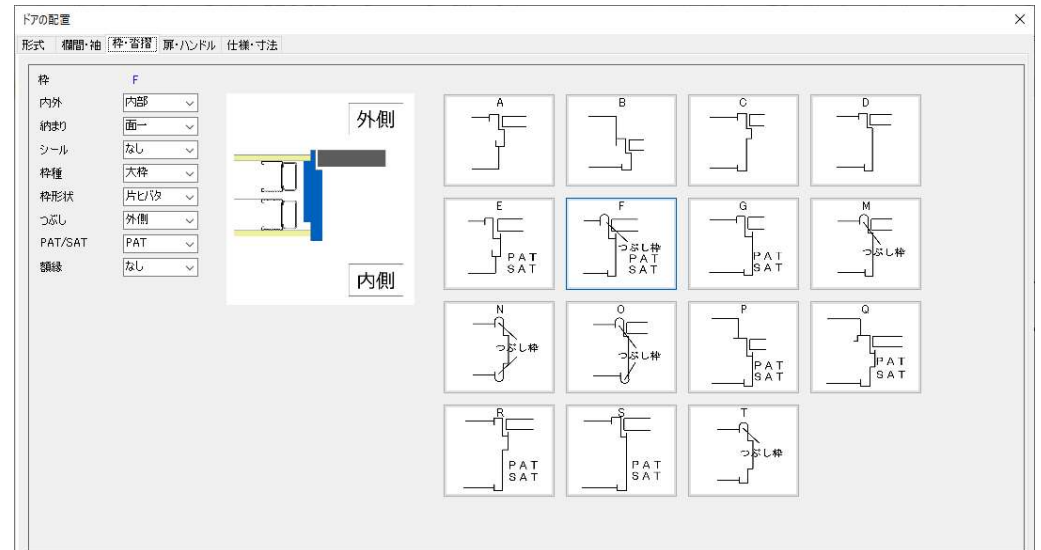
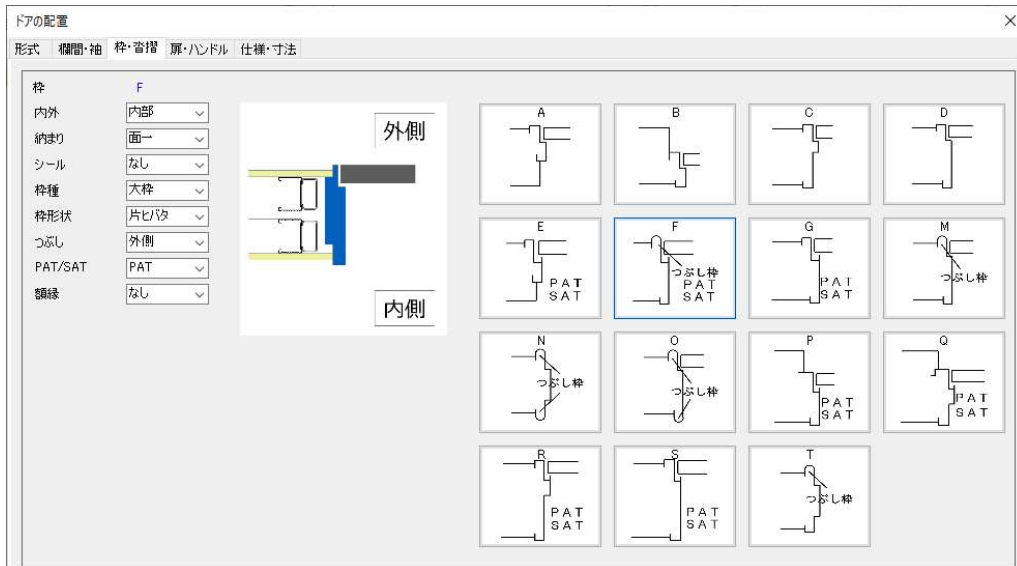
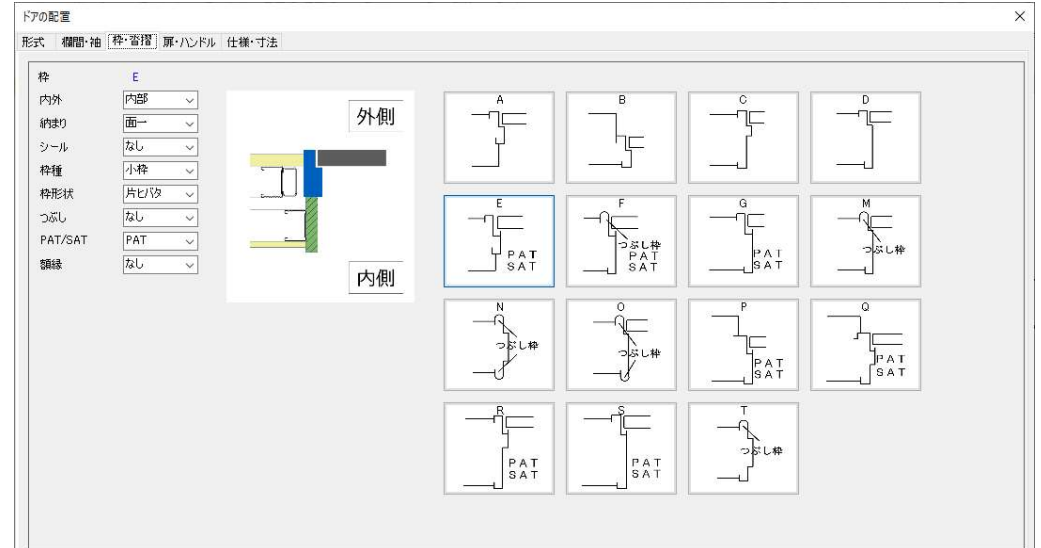


① 枠の各項目に初期値を設定

【変更前ver3.0.2】

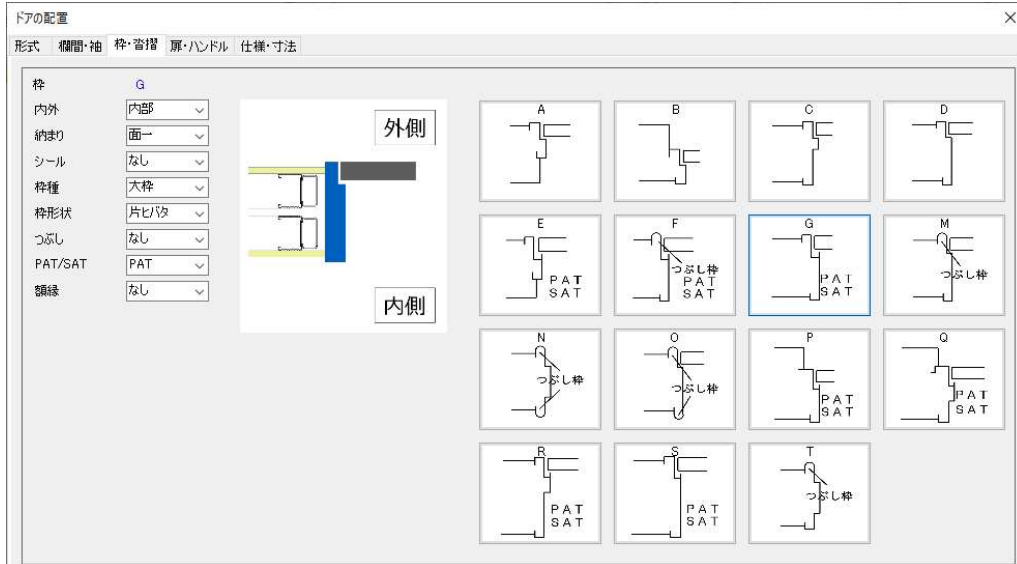


【変更後ver3.1.0】

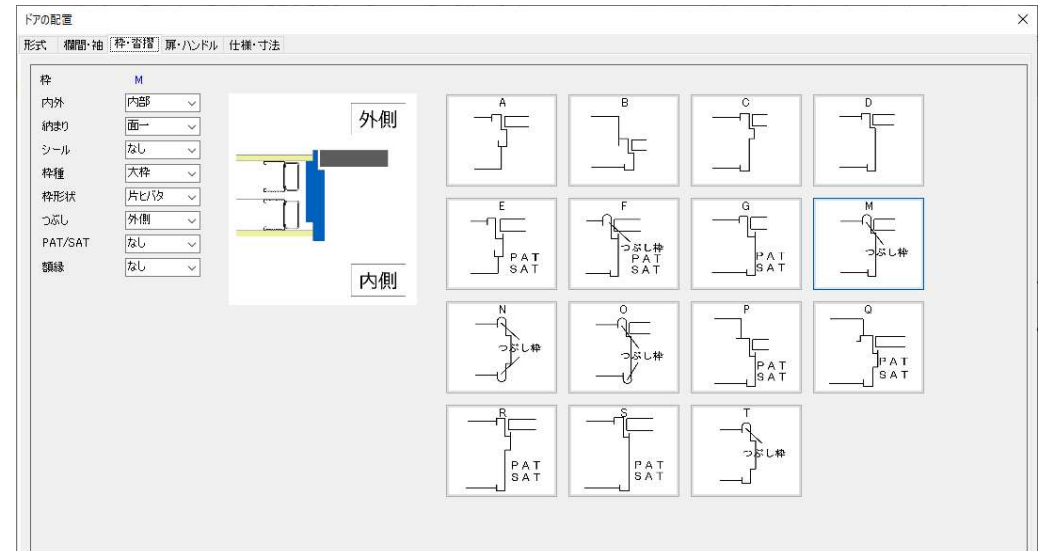
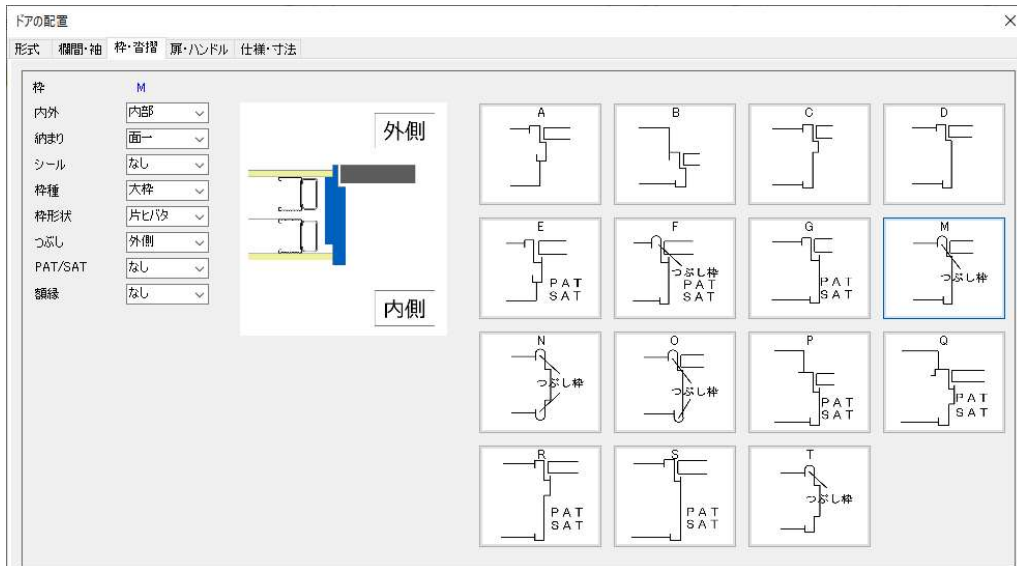
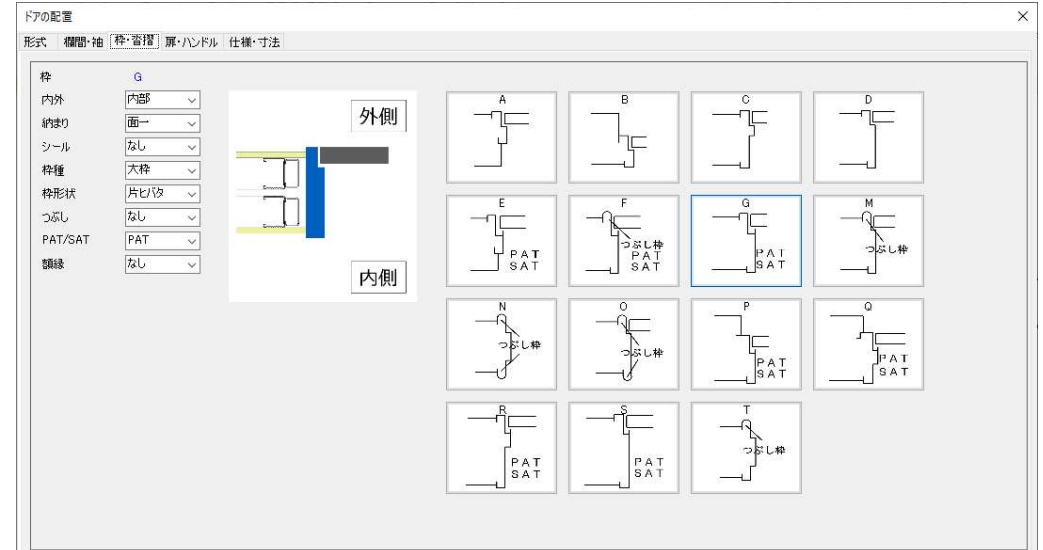


① 枠の各項目に初期値を設定

【変更前ver3.0.2】

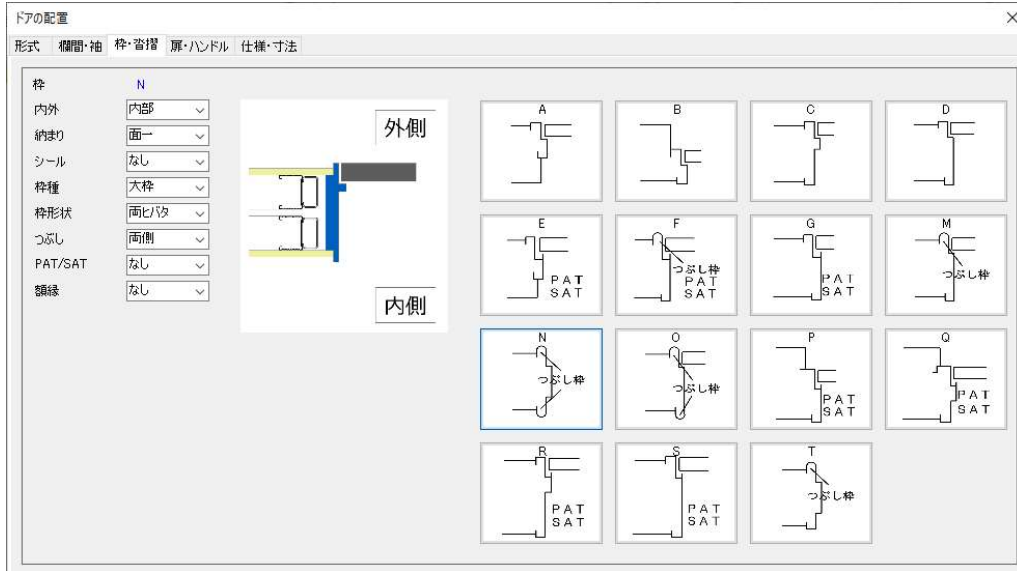


【変更後ver3.1.0】

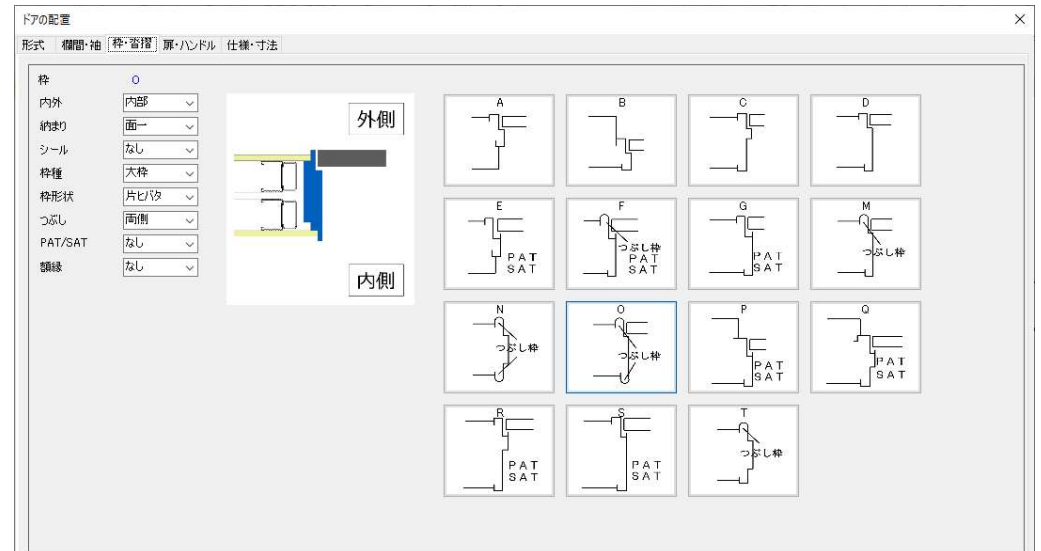
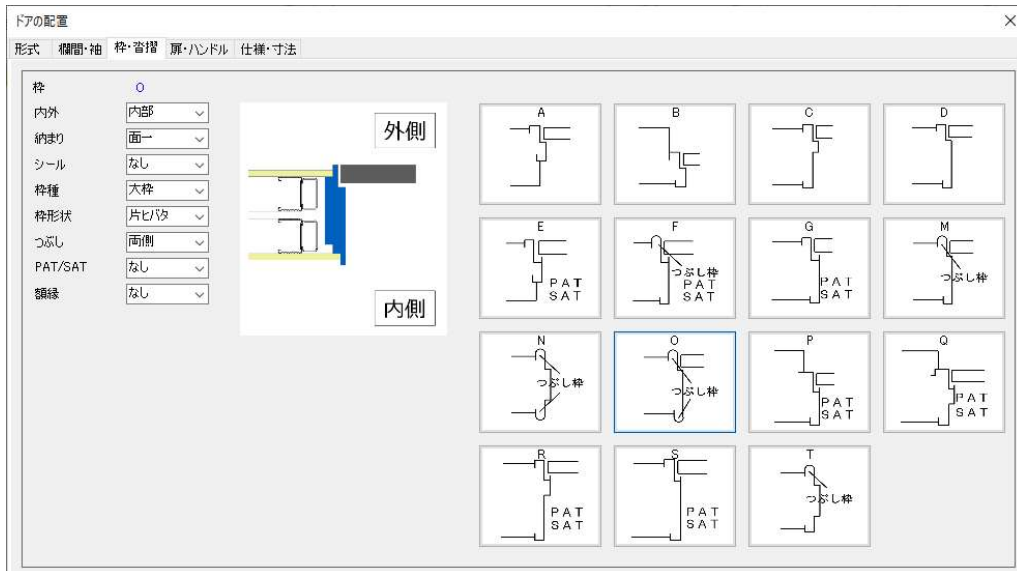
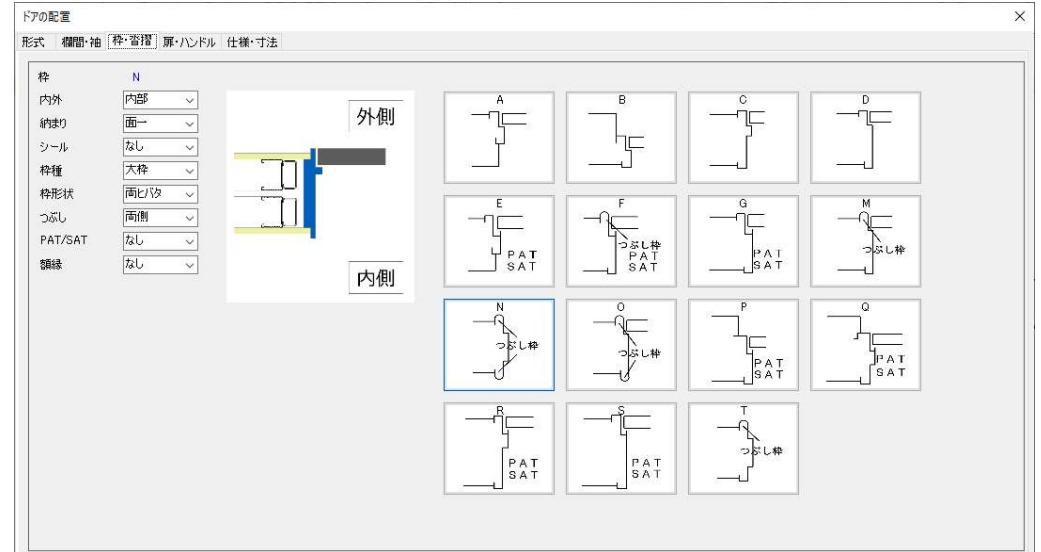


① 枠の各項目に初期値を設定

【変更前ver3.0.2】

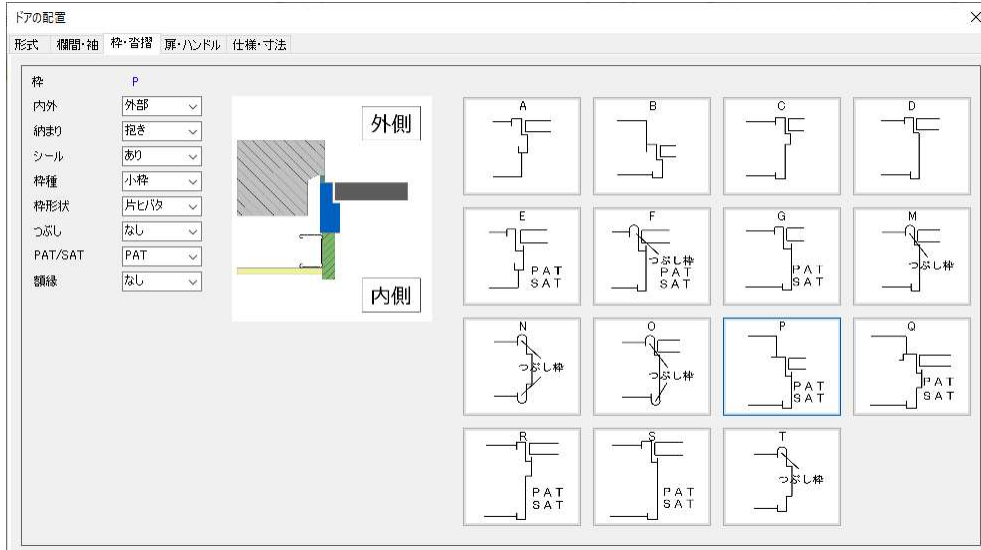


【変更後ver3.1.0】

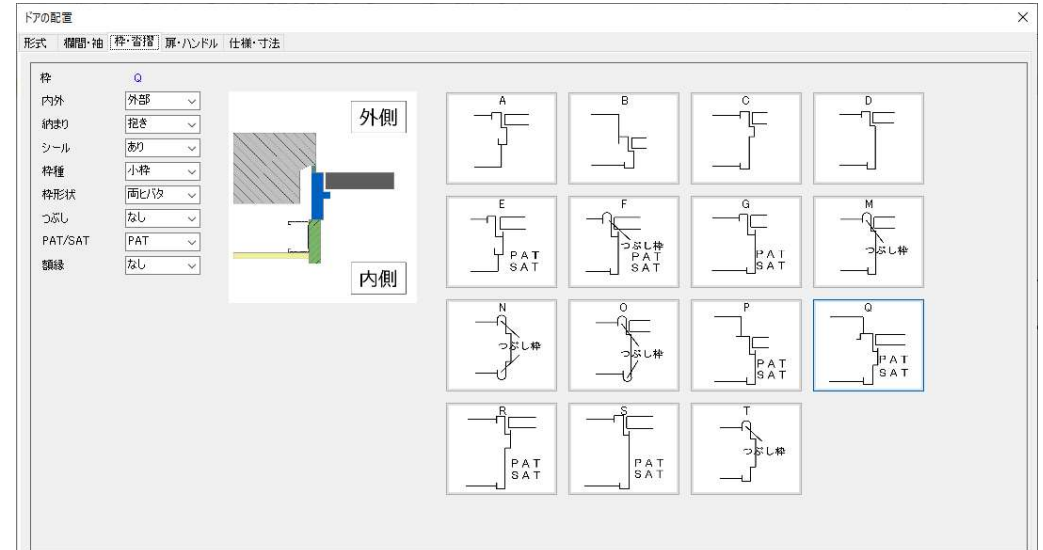
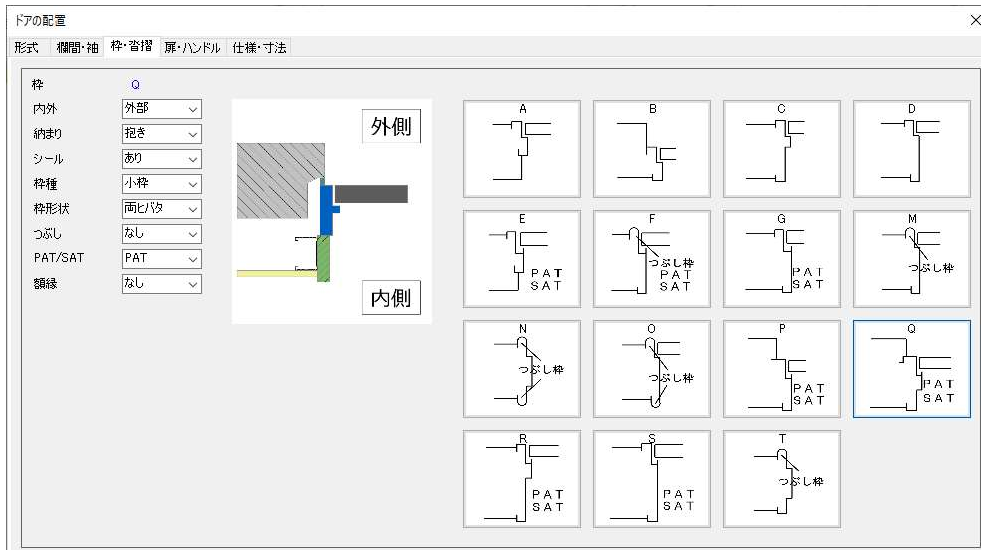
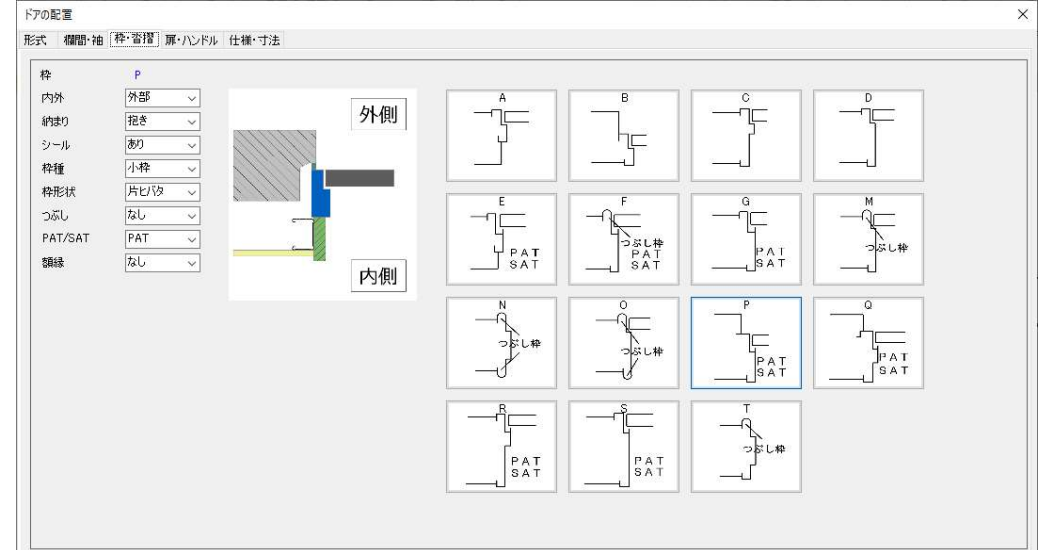


① 枠の各項目に初期値を設定

【変更前ver3.0.2】

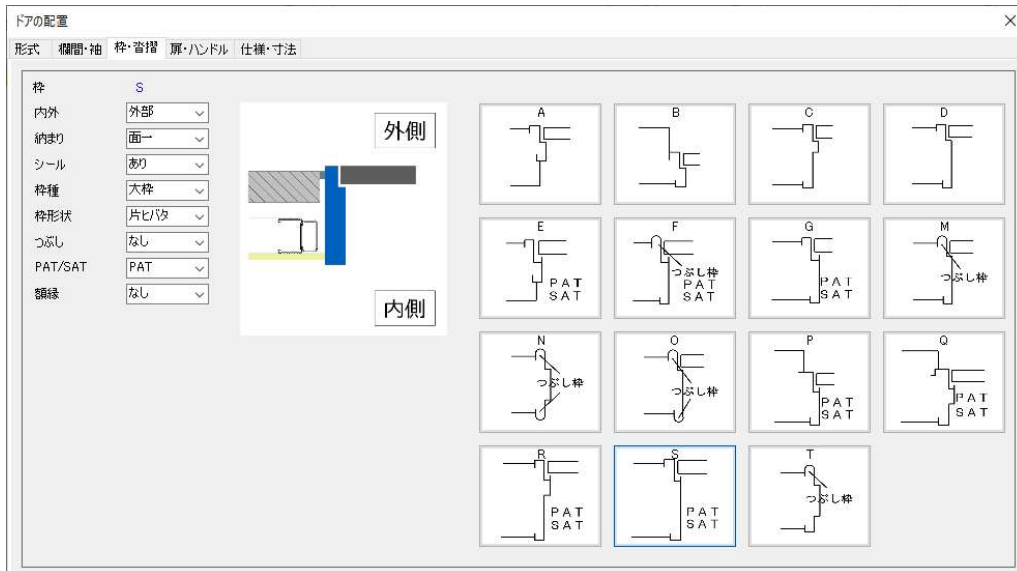
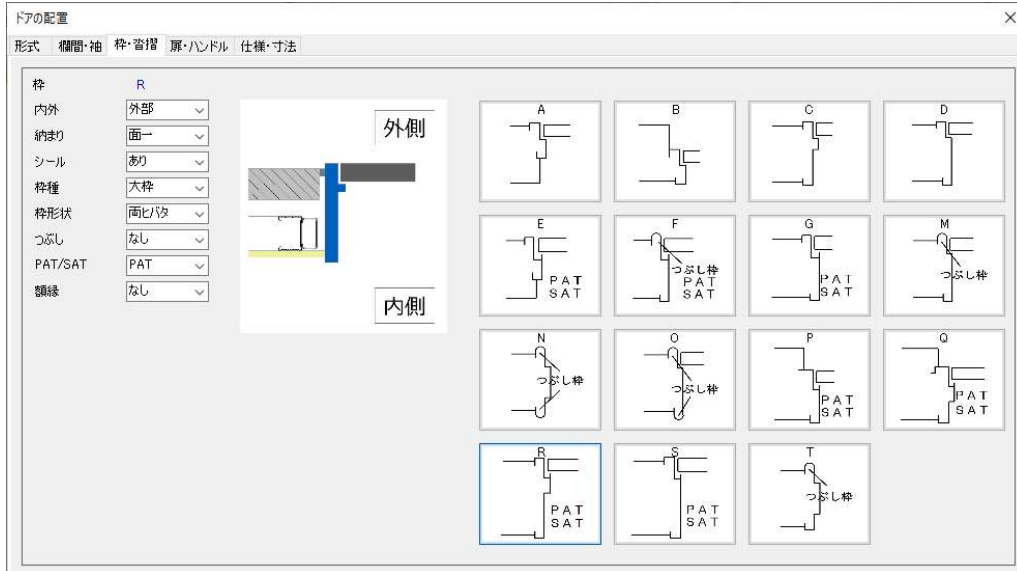


【変更後ver3.1.0】

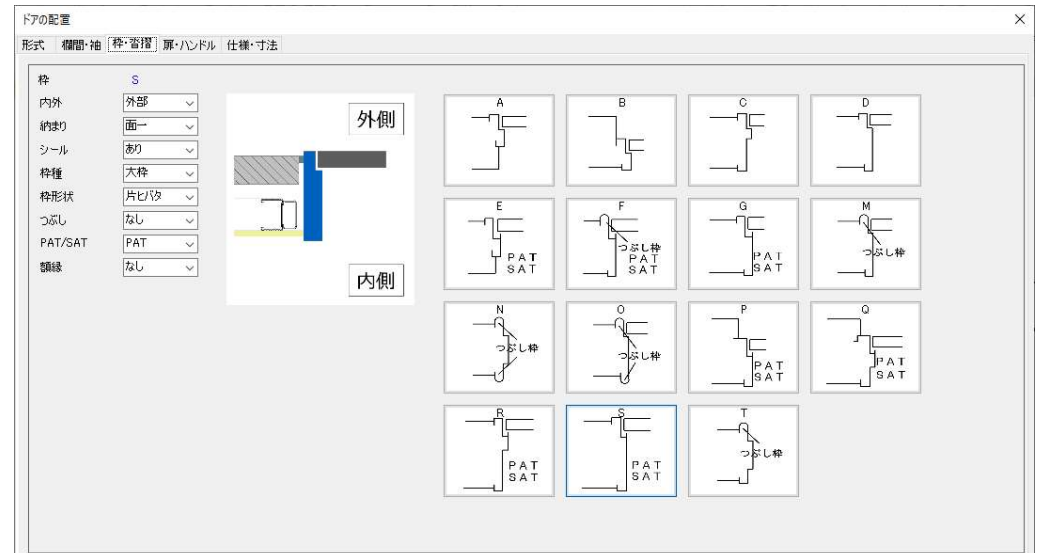
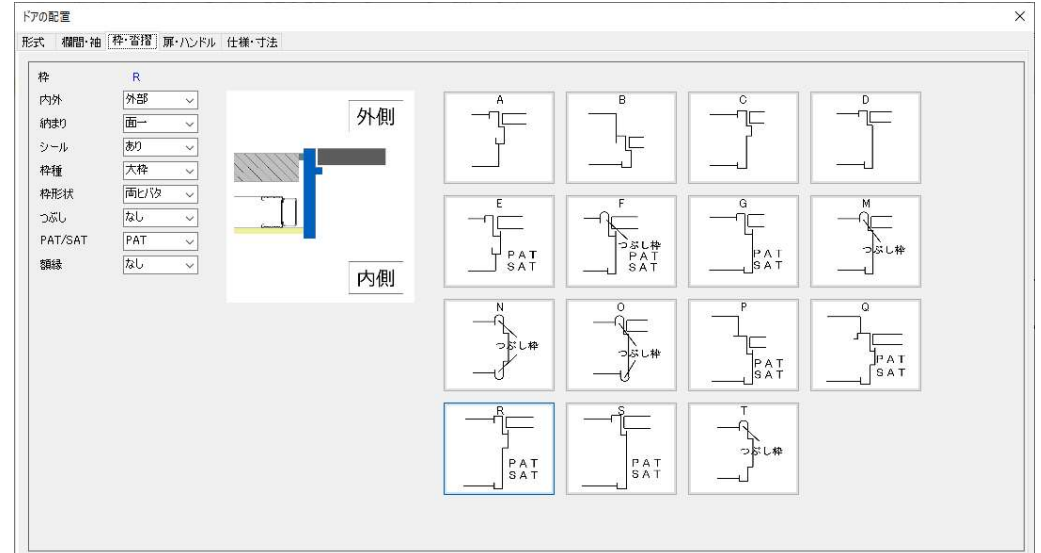


① 枠の各項目に初期値を設定

【変更前ver3.0.2】

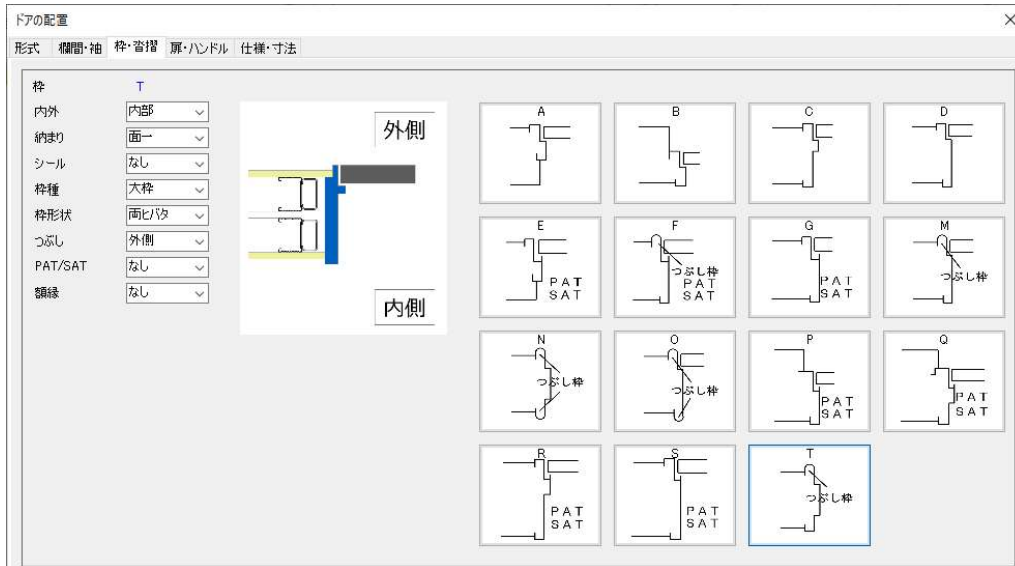


【変更後ver3.1.0】

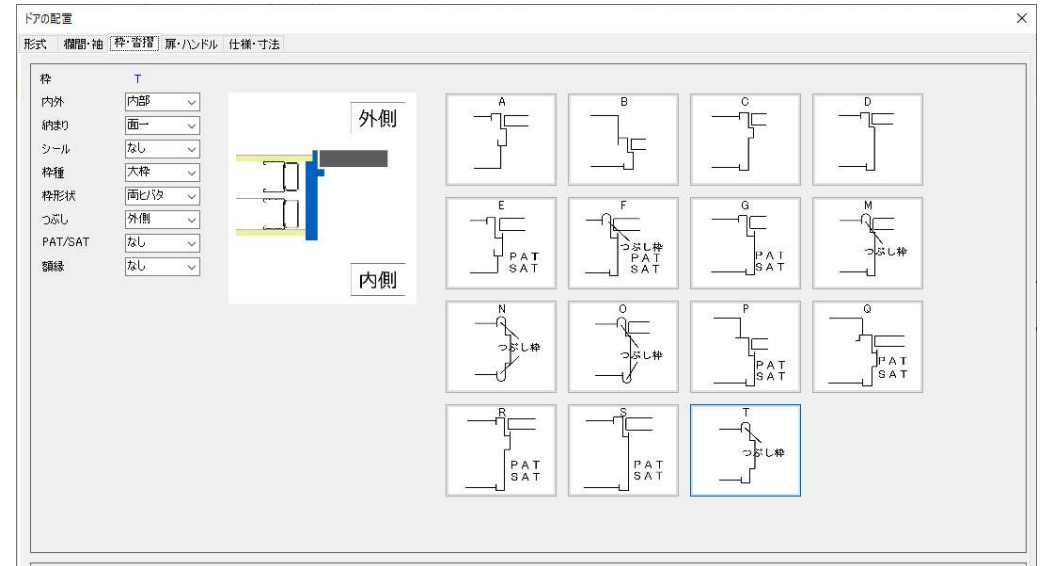


① 枠の各項目に初期値を設定

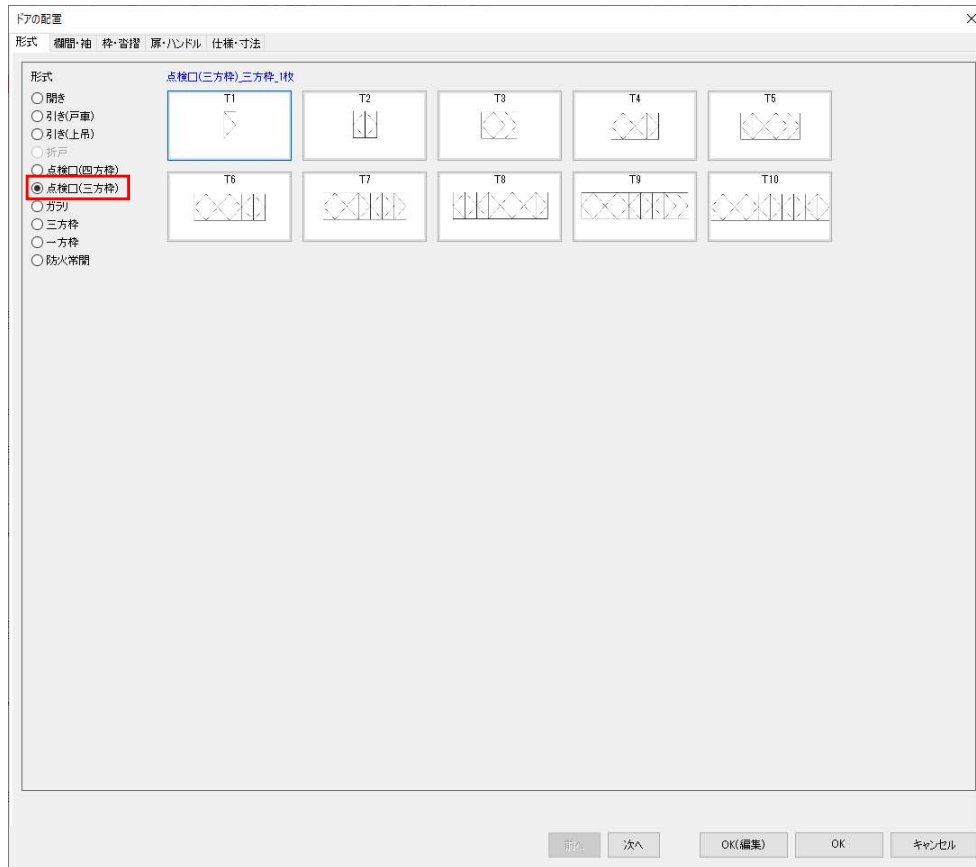
【変更前ver3.0.2】



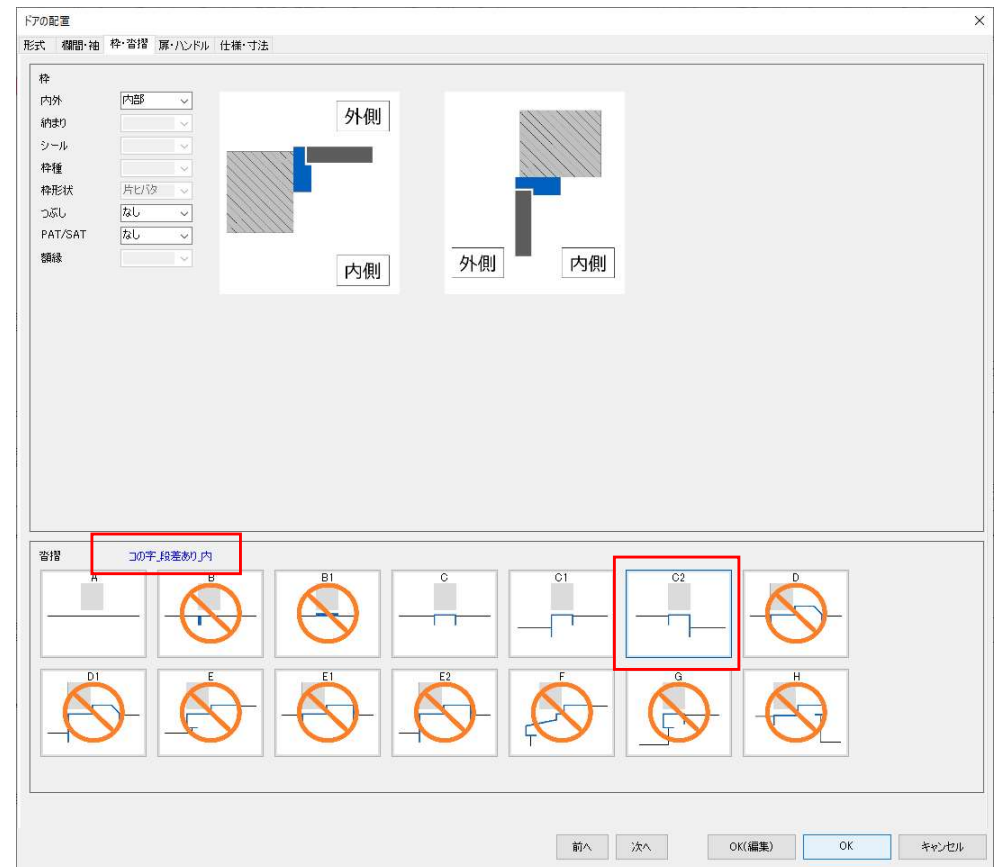
【変更後ver3.1.0】



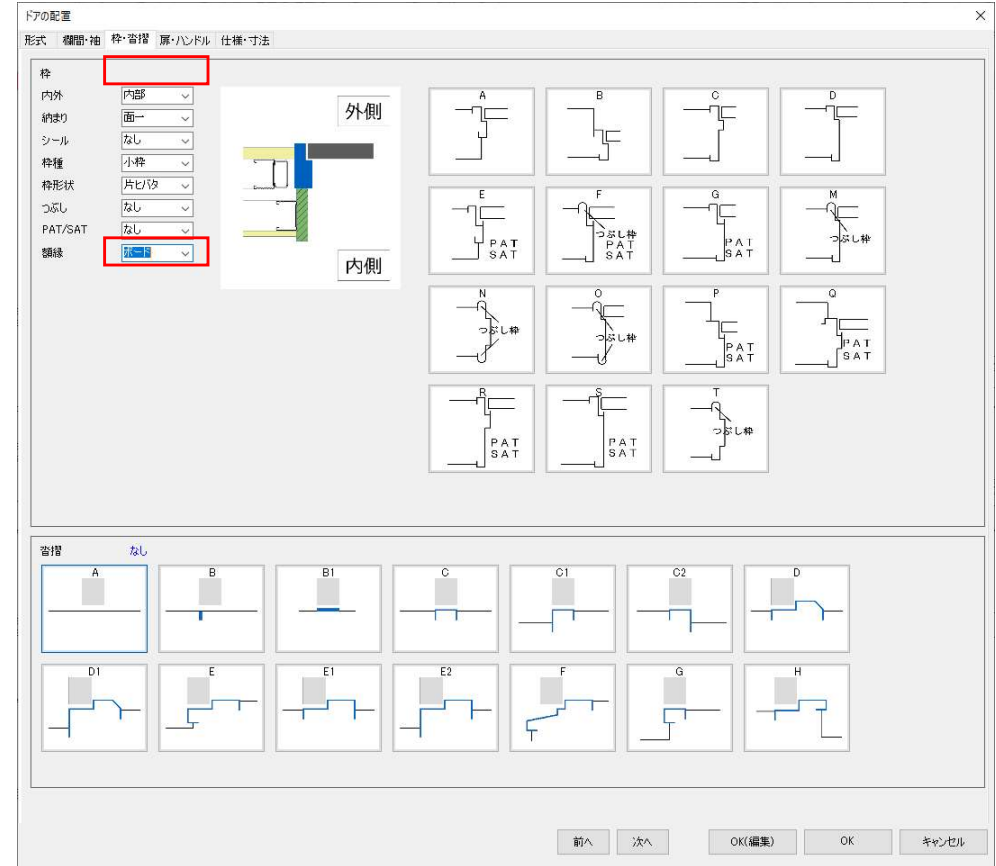
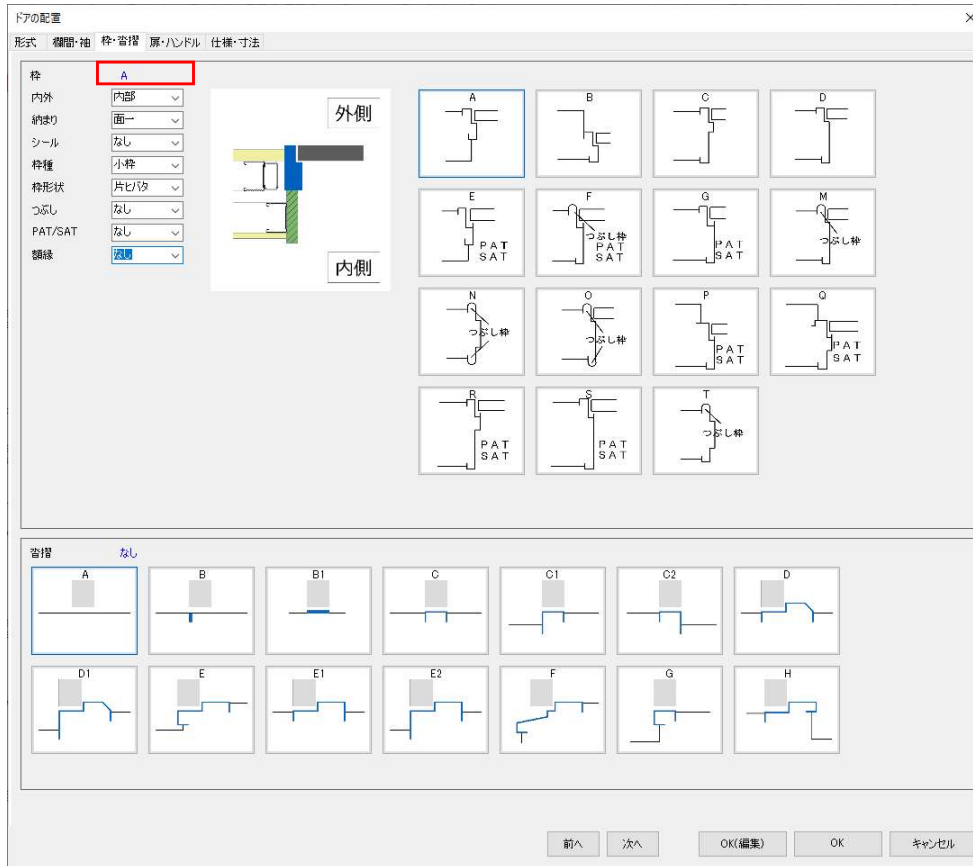
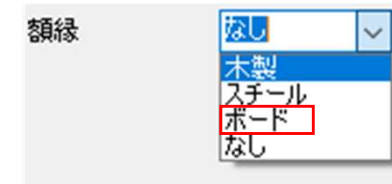
【形式】



【枠・沓摺】

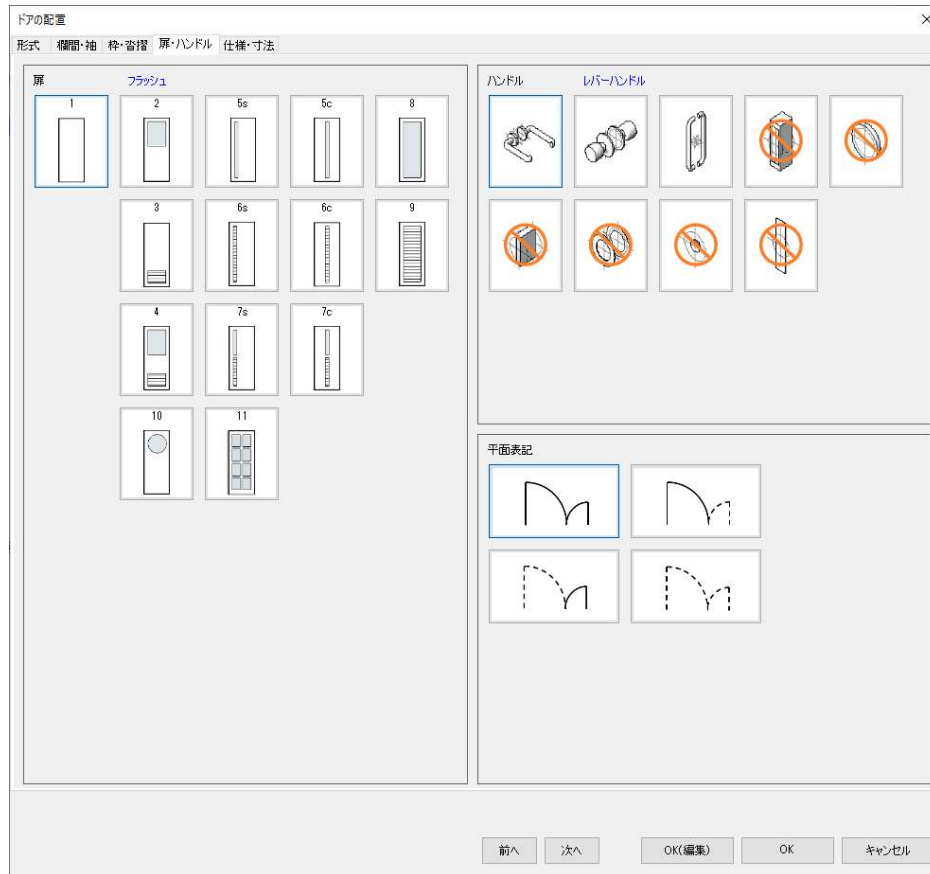


問題1 枠Aタイプで額縁なし以外にすると、枠横のAが消える

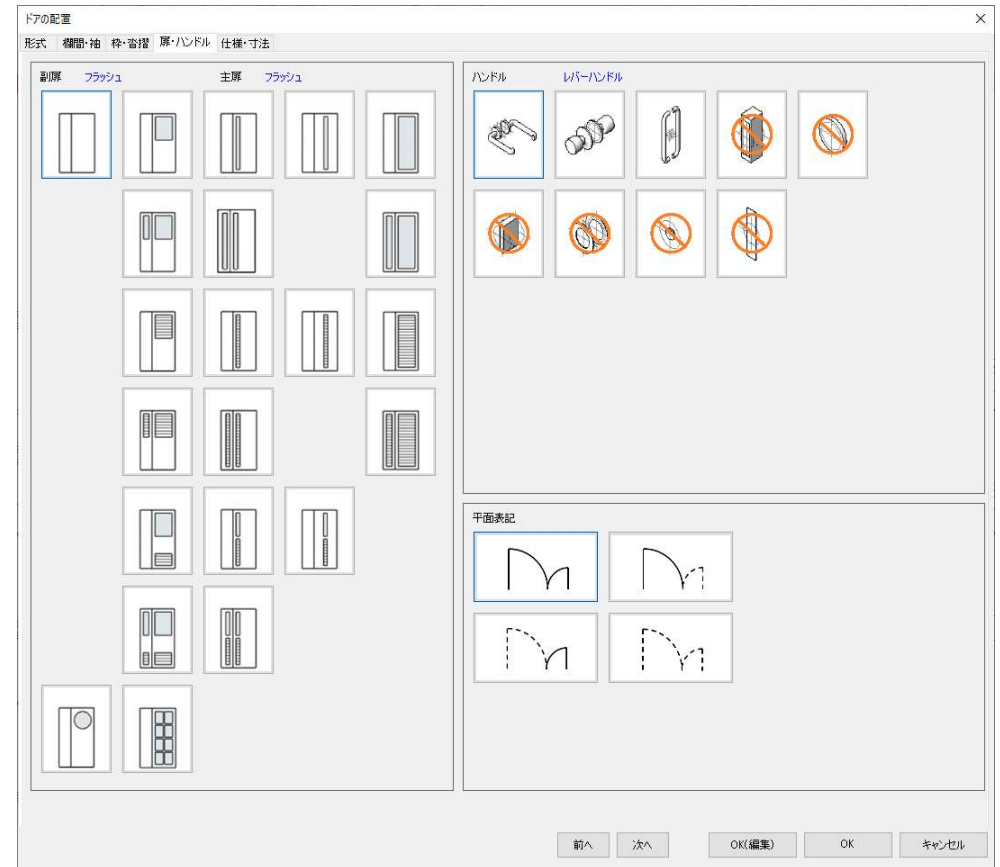


④親子扉の子扉を選択できるように変更

【変更前ver3.0.2】

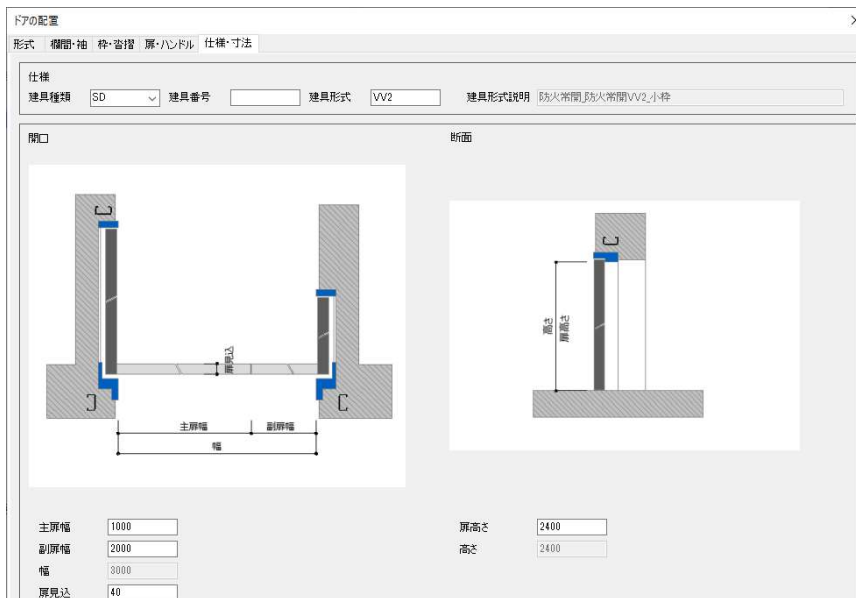
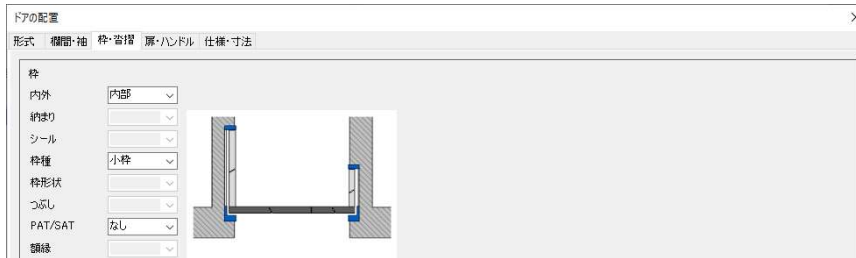
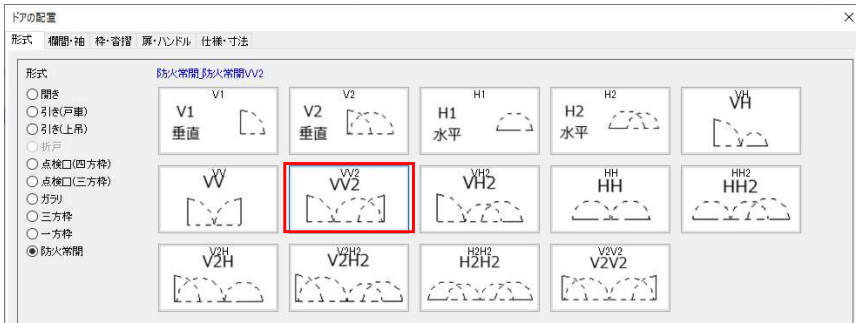


【変更後ver3.1.0】

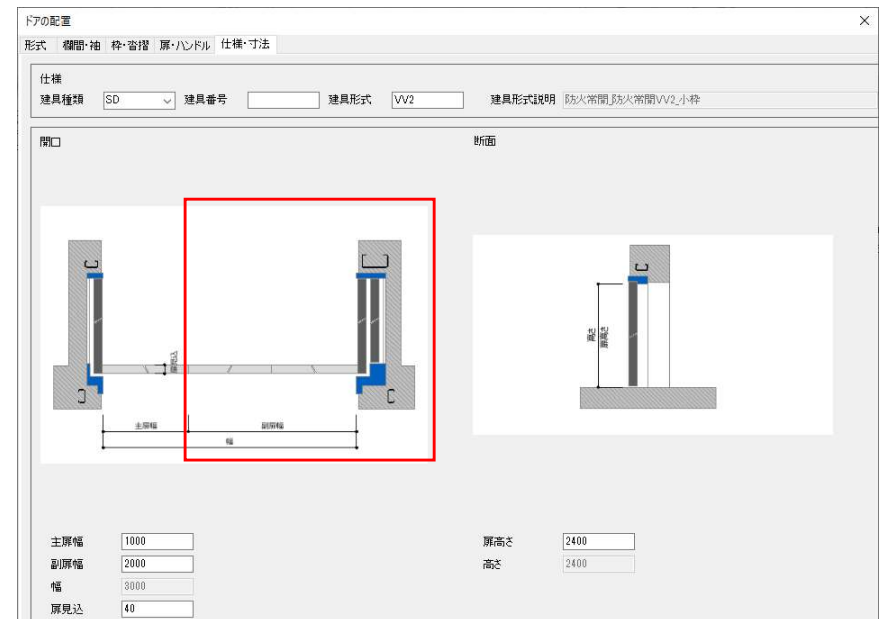
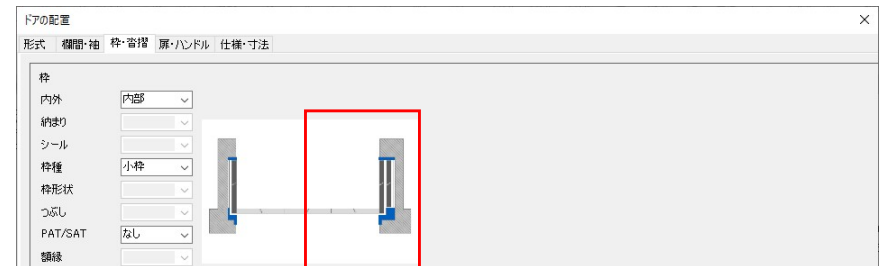


⑤防火戸2枚の時の絵を2枚分に変更

【変更前ver3.0.2】

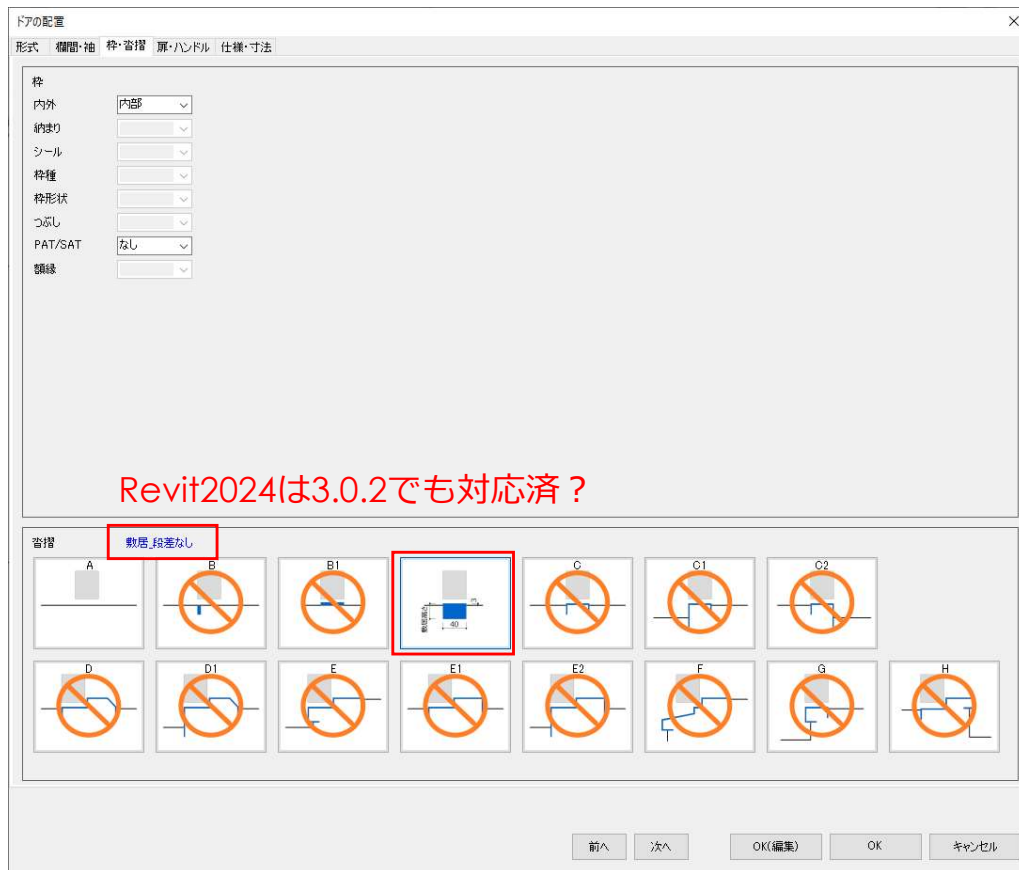


【変更後ver3.1.0】

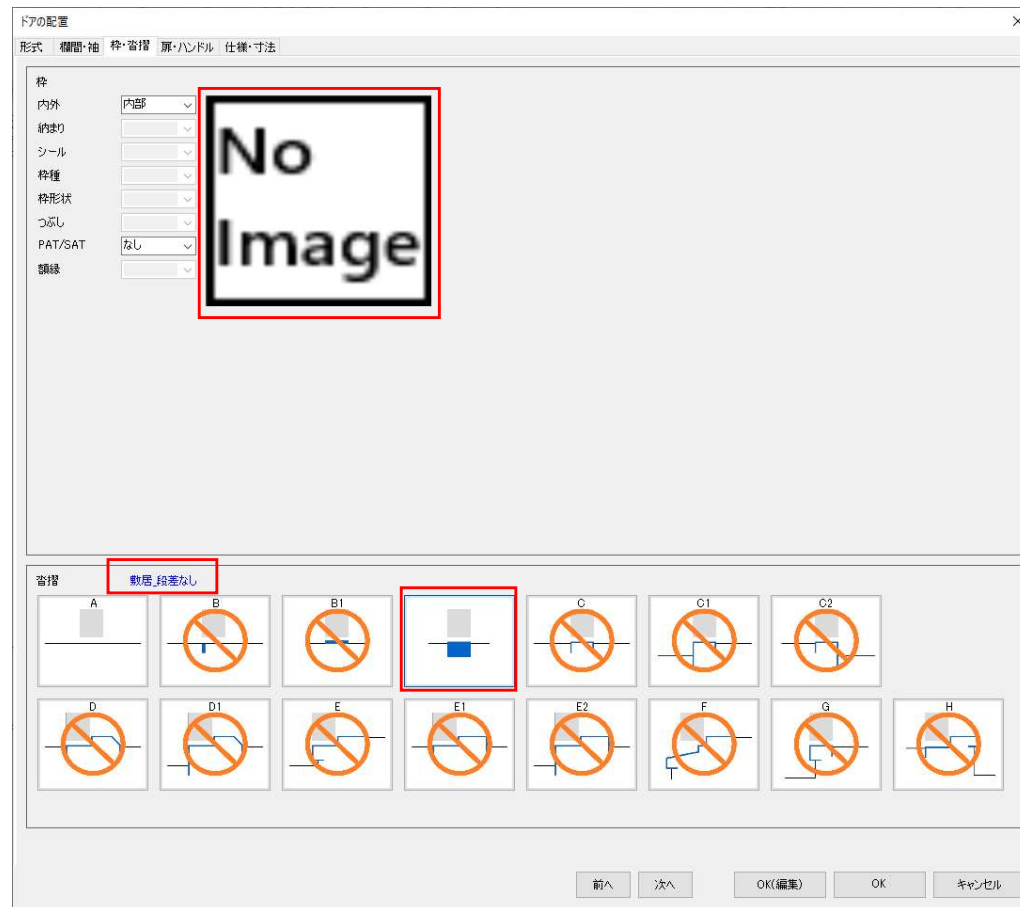


⑥木製の沓摺のUIを敷居に変更⑧枠の組み合わせに一致する画像ない場合はNoImageを表示

【変更前ver3.0.2】



【変更後ver3.1.0】



編①防火戸2枚の時の絵を2枚分に変更

【変更前ver3.0.2】

建具詳細編集

全般・形式 開口

扉見込	40
主扉幅	1000
副扉幅	2000
幅	3000
全幅	3200
戸袋主扉幅	1010
戸袋副扉幅	1010
枠見込子リ	10
躯体逃げ吊元見込	145
躯体逃げ吊元見付	100
躯体逃げ戸先見付 開	65
枠吊元見込	120
枠吊元見付	20
枠戸先主見込 開	75
枠戸先副見込 開	155
枠戸先見付 開	25

プレビュー 標準 前へ 次へ OK キャンセル

【変更後ver3.1.0】

建具詳細編集

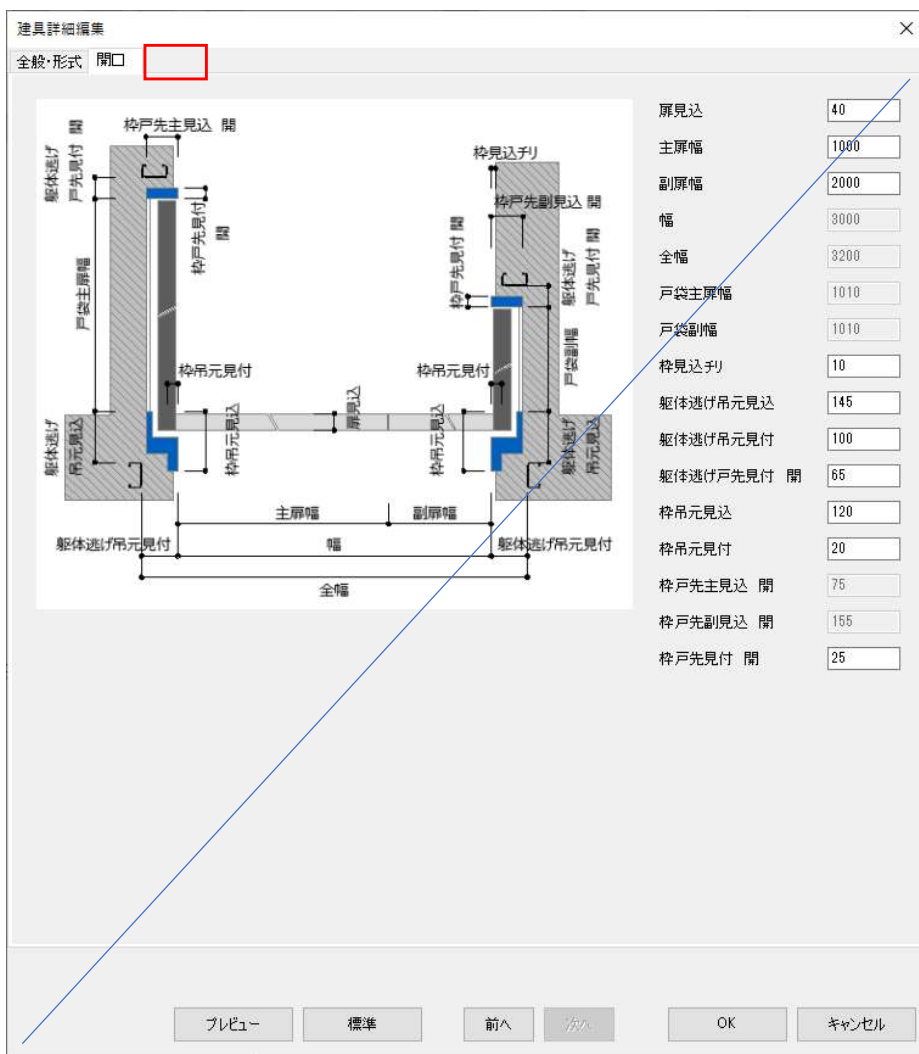
全般・形式 開口 潜戸

扉見込	40
主扉幅	1000
副扉幅	2000
幅	3000
全幅	3200
戸袋主扉幅	1010
戸袋副扉幅	1010
枠見込子リ	10
躯体逃げ吊元見込	145
躯体逃げ吊元見付	100
躯体逃げ戸先見付 開	65
枠吊元見込	120
枠吊元見付	20
枠戸先主見込 開	75
枠戸先副見込 開	155
枠戸先見付 開	25

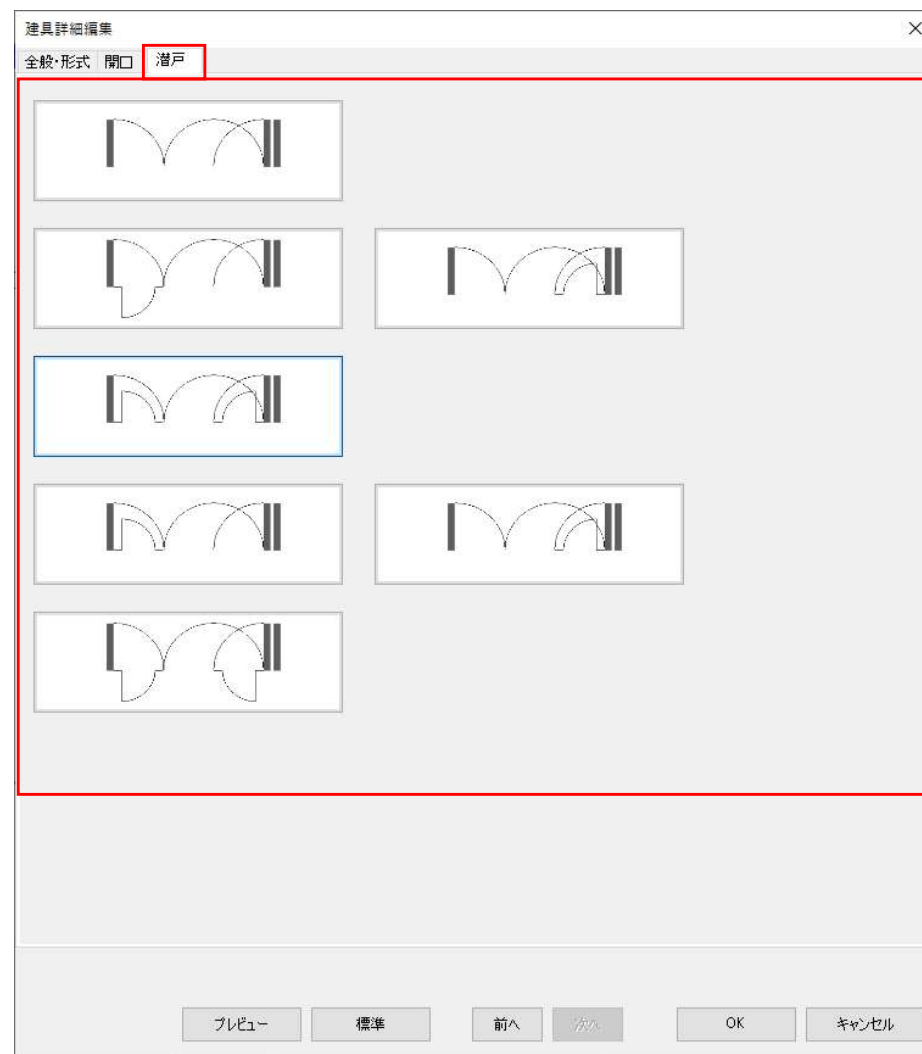
プレビュー 標準 前へ 次へ OK キャンセル

【確3】 編②防火戸の潜戸の向きを選択するUIを追加→確：潜戸の位置を調整可能か・インスタンスか確認

【変更前ver3.0.2】

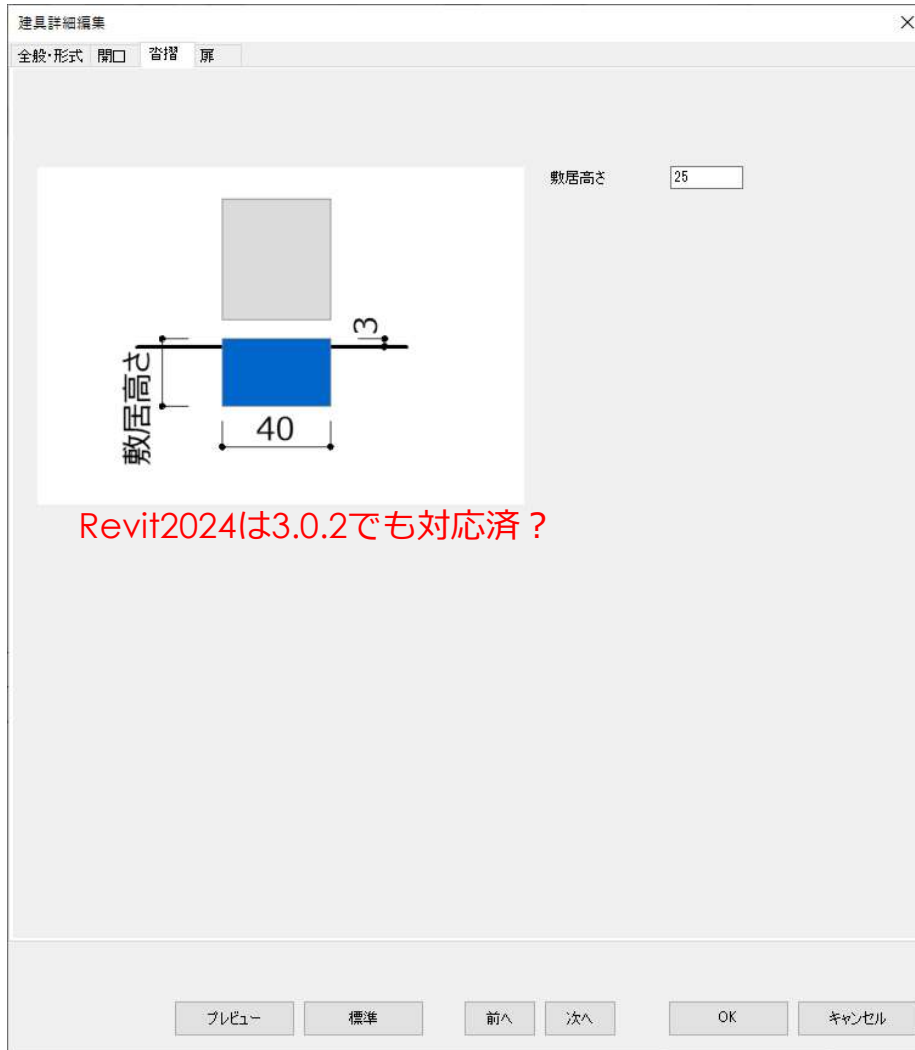


【変更後ver3.1.0】

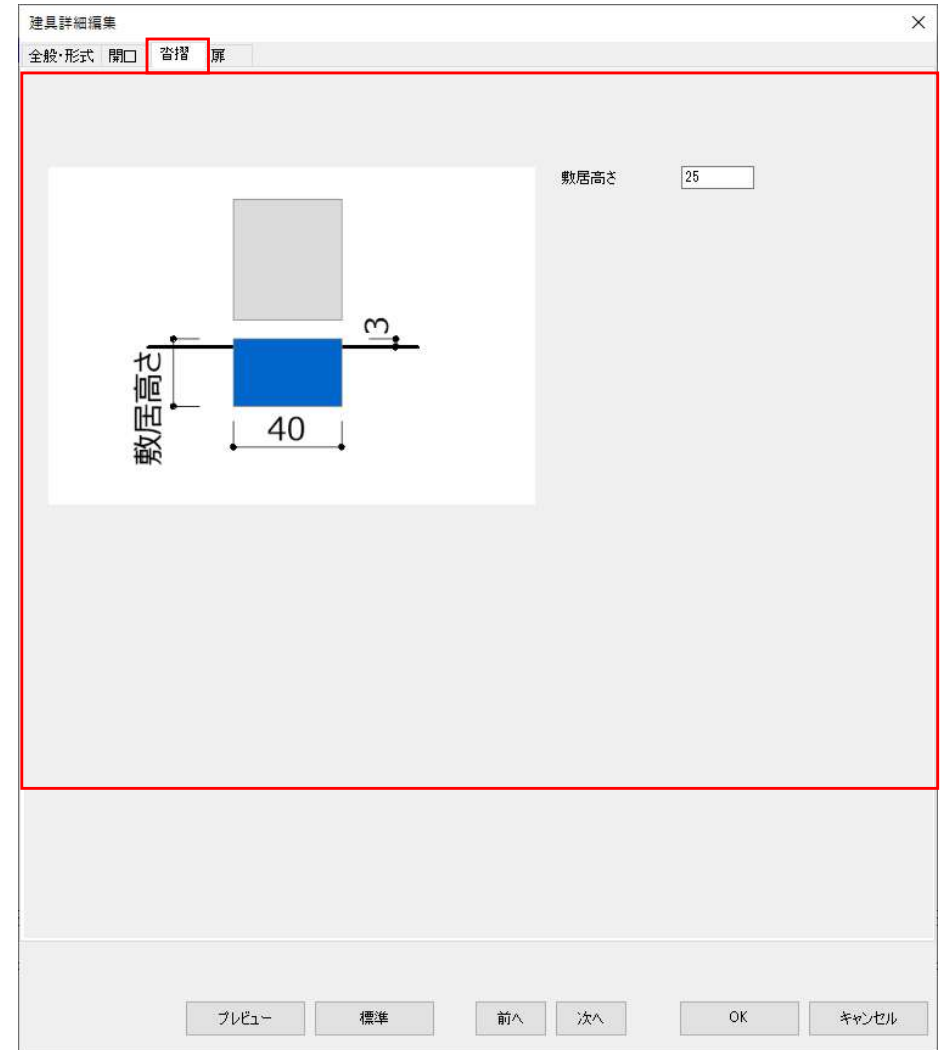


編③木製の沓摺のUIを敷居に変更

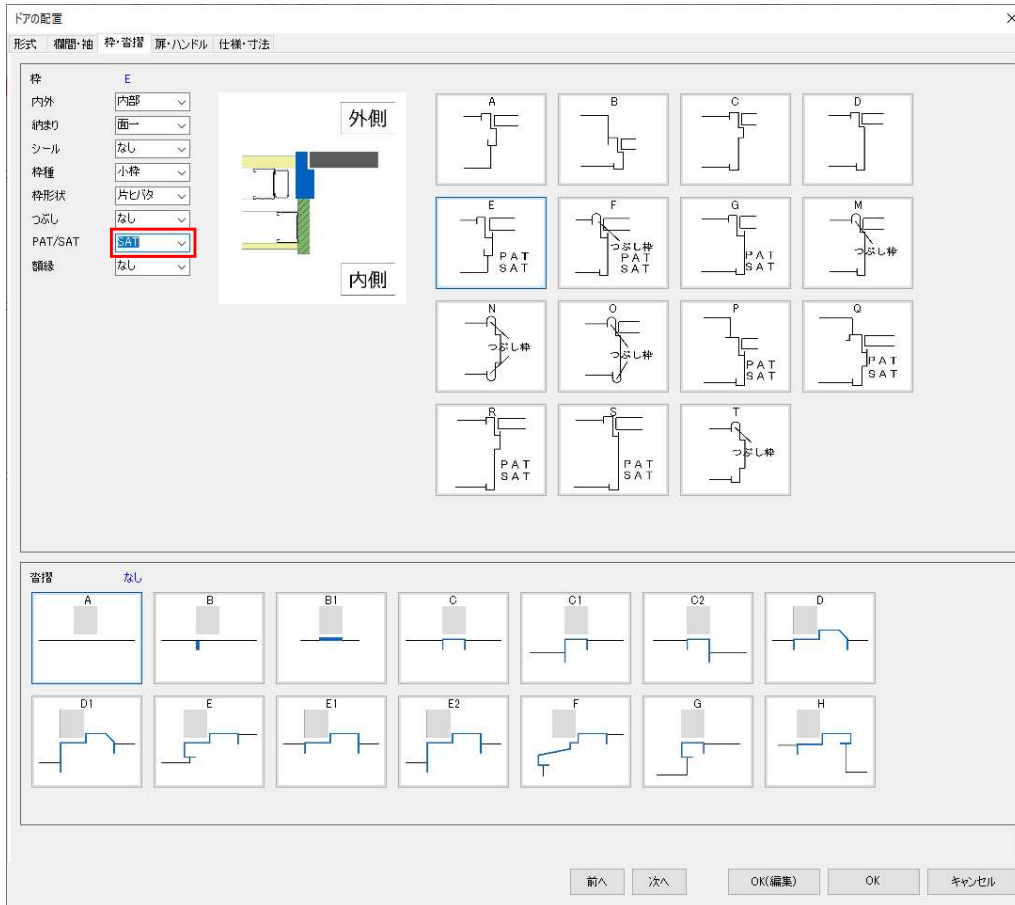
【変更前ver3.0.2】



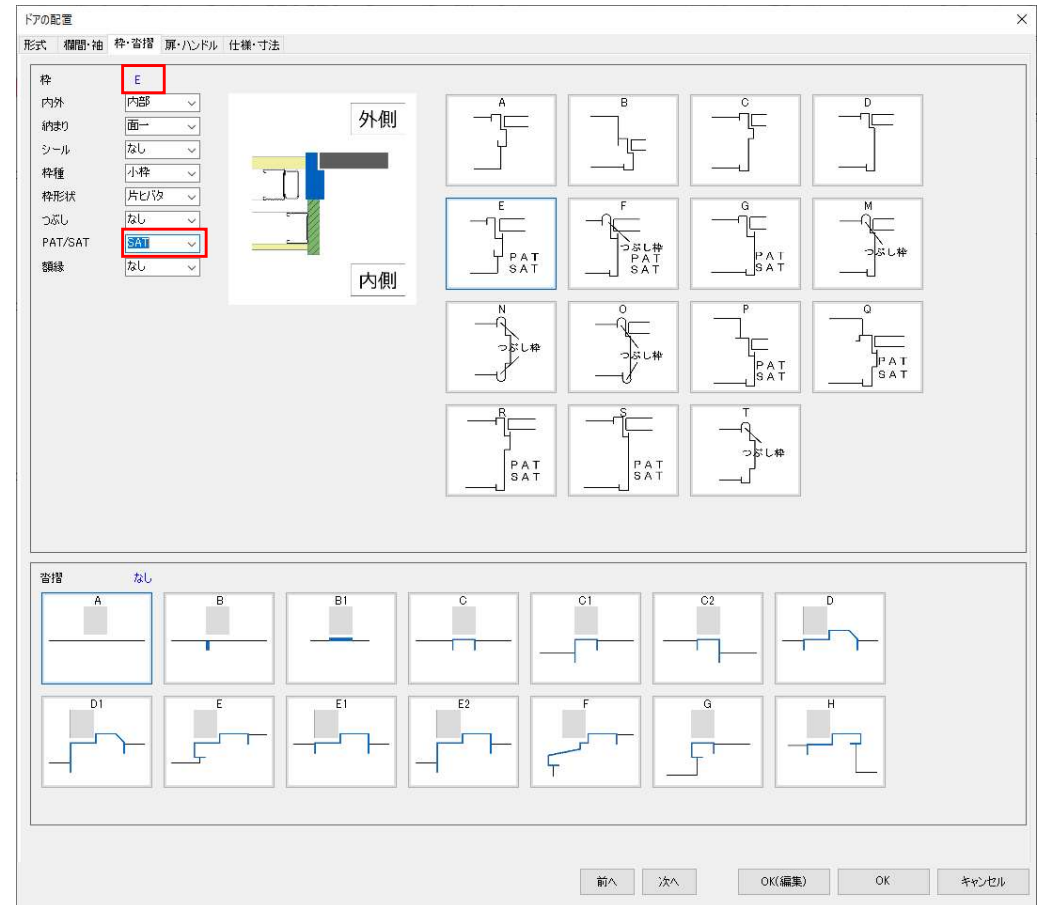
【変更後ver3.1.0】



【E選択(初期値はPAT)】

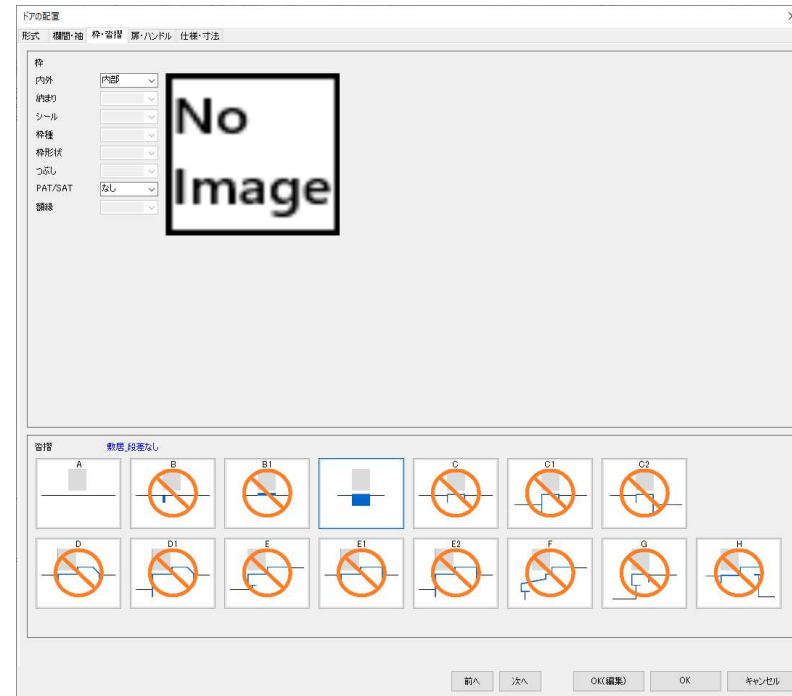
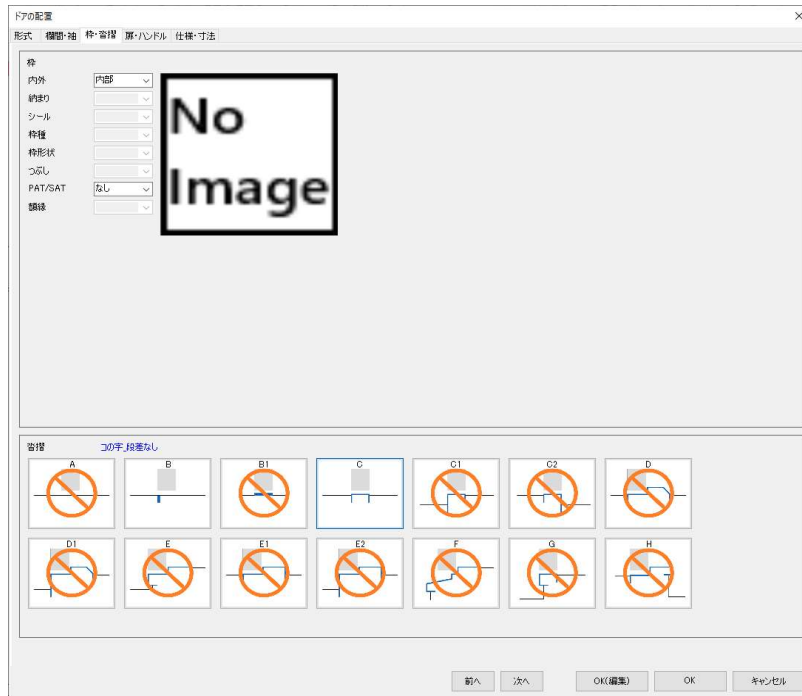
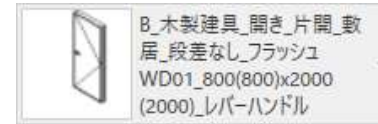
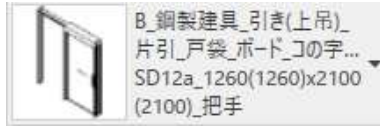


【E選択後、SATに変更→Eの記号表示される】

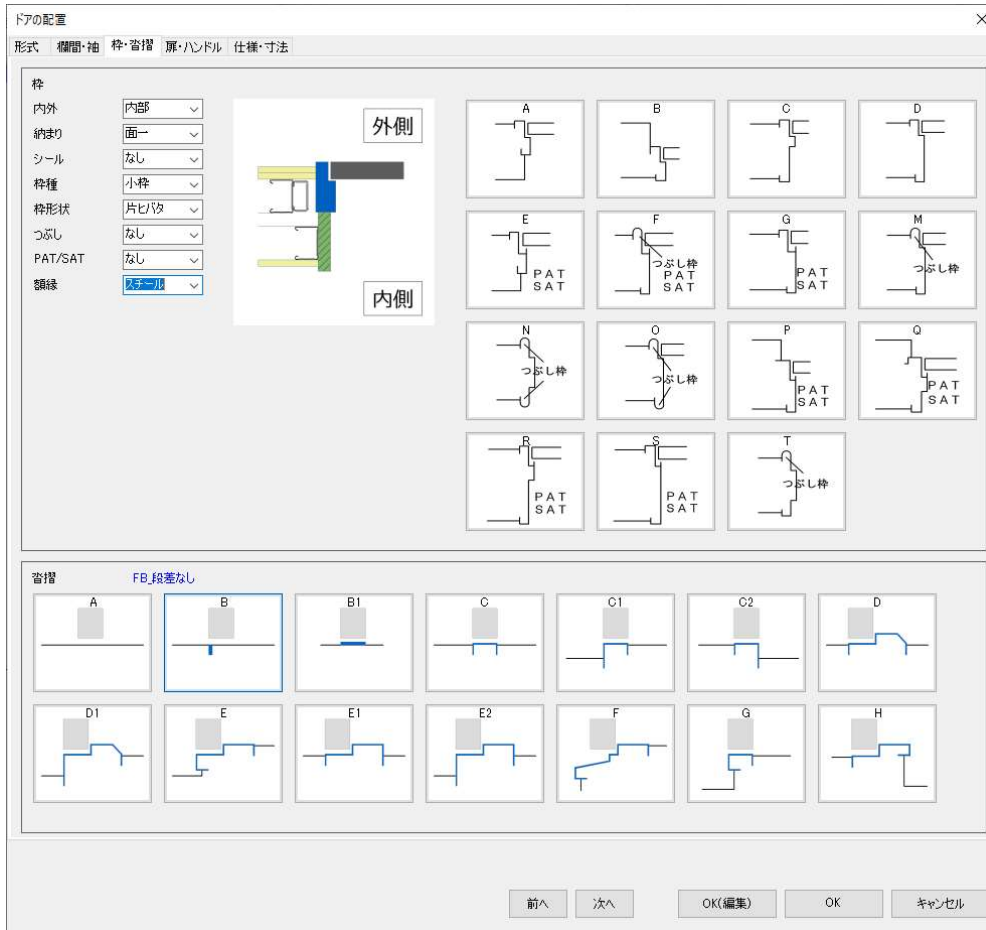


⑧ 枠の組み合わせに一致する画像ない場合はNoImage

気が付いた建具は、引戸(上吊り) ・ 木製建具など



⑨ ドア作成後の編集モードで額縁を変更が反映

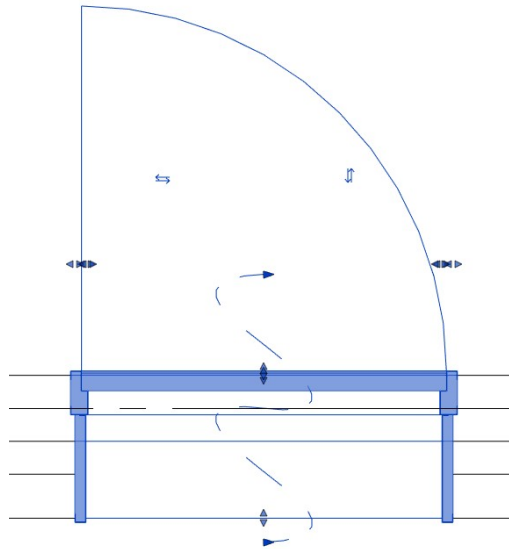
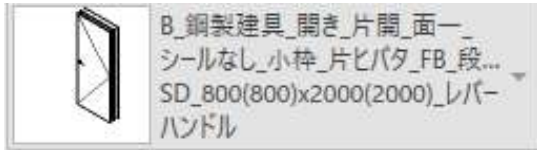


【要望1】 ドア額縁 位置調整

問題 Ver3.1.0で額縁の位置調整で、「額縁_オフセット」が選択できない

要望 Ver3.0.2では可能だった額縁の位置調整で、「額縁_オフセット」が選択できるようにしてほしい

【Ver3.0.2】

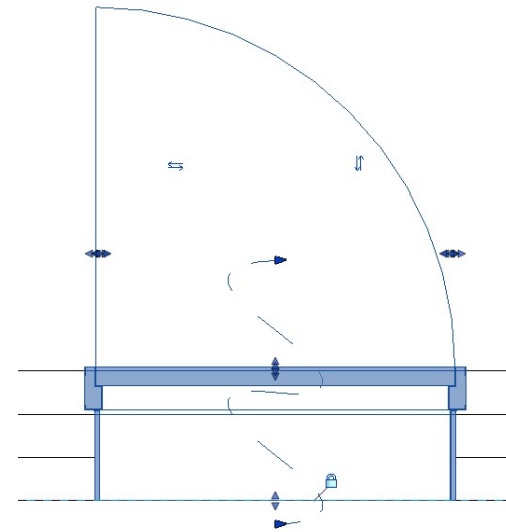
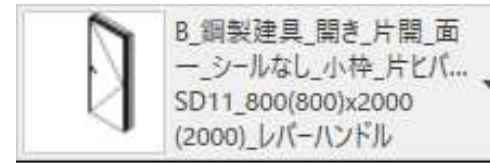


ワークセット1: ドア: B_鋼製建具_開き_片開_面一_シールなし_小枠_片ヒバタ_FB_段差なし_フラッシュ: SD_800(800)x2000(2000)_レバ-ハンドル: 強参照: 額縁_オフセット



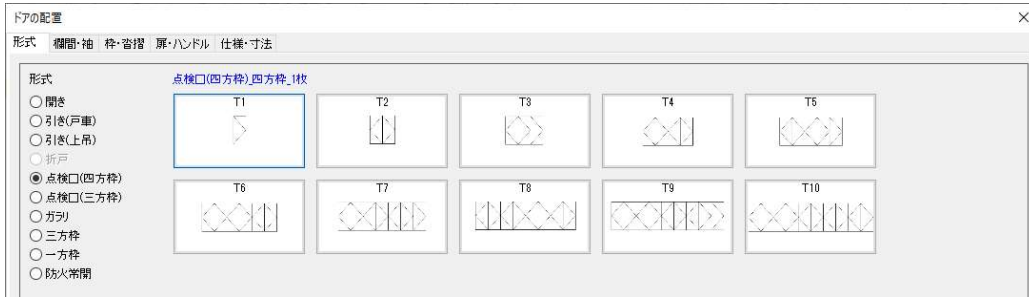
ワークセット1: ドア: B_鋼製建具_開き_片開_面一_シールなし_小枠_片ヒバタ_FB_段差なし_フラッシュ: SD_800(800)x2000(2000)_レバ-ハンドル: 弱参照: 額縁_オフセット

【Ver3.1.0】

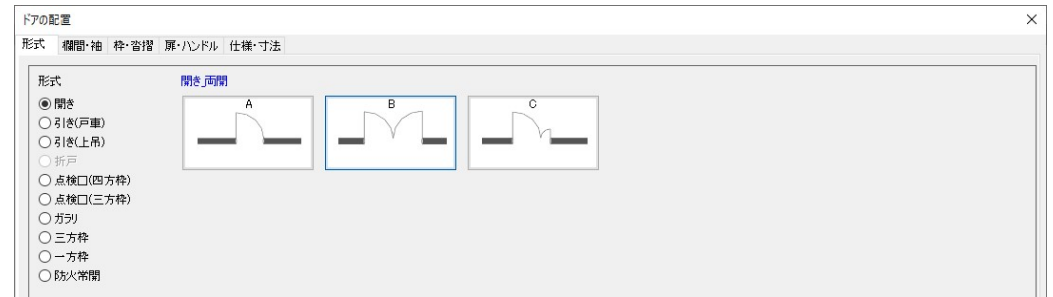


ワークセット1: ドア: B_鋼製建具_開き_片開_面一_シールなし_小枠_片ヒバタ_フラッシュ: SD12_800(800)x2000(2000)_レバ-ハンドル: 弱参照: 額縁_オフセット

【要望2】形式：点検扉



形式：開き



ヘルプには記載あり

