

建具配置時の初期設定を変更する方法

文書管理番号：1239-02

Q. 質問

建具を配置した時に、希望の高さや三方クロス巻きにできるようにしたい。

建具を配置する時の初期値を変更したい。

A. 回答

建具配置時の高さ、柄、取付方法などの設定値は、 (建具初期値設定ツール) で建物タイプごとに登録でき、各建具、区画ごとに初期設定が可能です。

【注意】

既存の建物タイプの建具初期値を変更した場合、 (A's (エース)) の上書きインストールで設定が初期化されます。設定値を維持するには、先に建物タイプを追加し、追加した建物タイプで建具初期値の変更を行ってください。

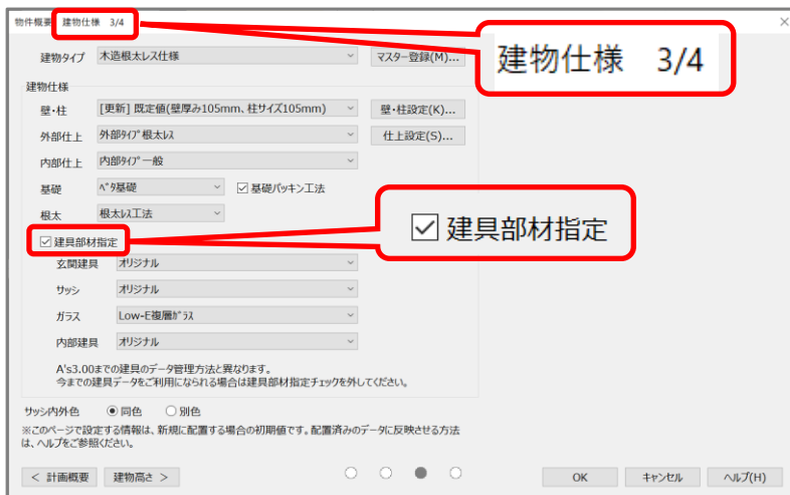
建物タイプの追加は  (高さマスター設定ツール) で行います。

詳しい操作方法は、こちらをご覧ください。

[\[1115\] 高さマスター設定ツールの使用方法](#)

【注意】

 (物件概要) の 3/4 ページ目「建物仕様」パネルの「建具部材指定」にチェックを入れて配置した建具は、 (建具初期値設定ツール) の「上端高さ」「高さ」「面材」の設定のみ初期値として反映し、その他の設定は反映しません。



物件概要 建物仕様 3/4

建物仕様 3/4

建物タイプ 木造根太レス仕様

建物仕様

壁・柱 [更新] 既定値(壁厚み105mm、柱サイズ105mm) 壁・柱設定(K)...

外部仕上 外部タイプ根太以 仕上設定(S)...

内部仕上 内部タイプ一般

基礎 A'が基礎 基礎バッキン工法

根太 根太以工法

建具部材指定 建具部材指定

玄関建具 オリジナル

サッシ オリジナル

ガラス Low-E樹脂ガラス

内部建具 オリジナル

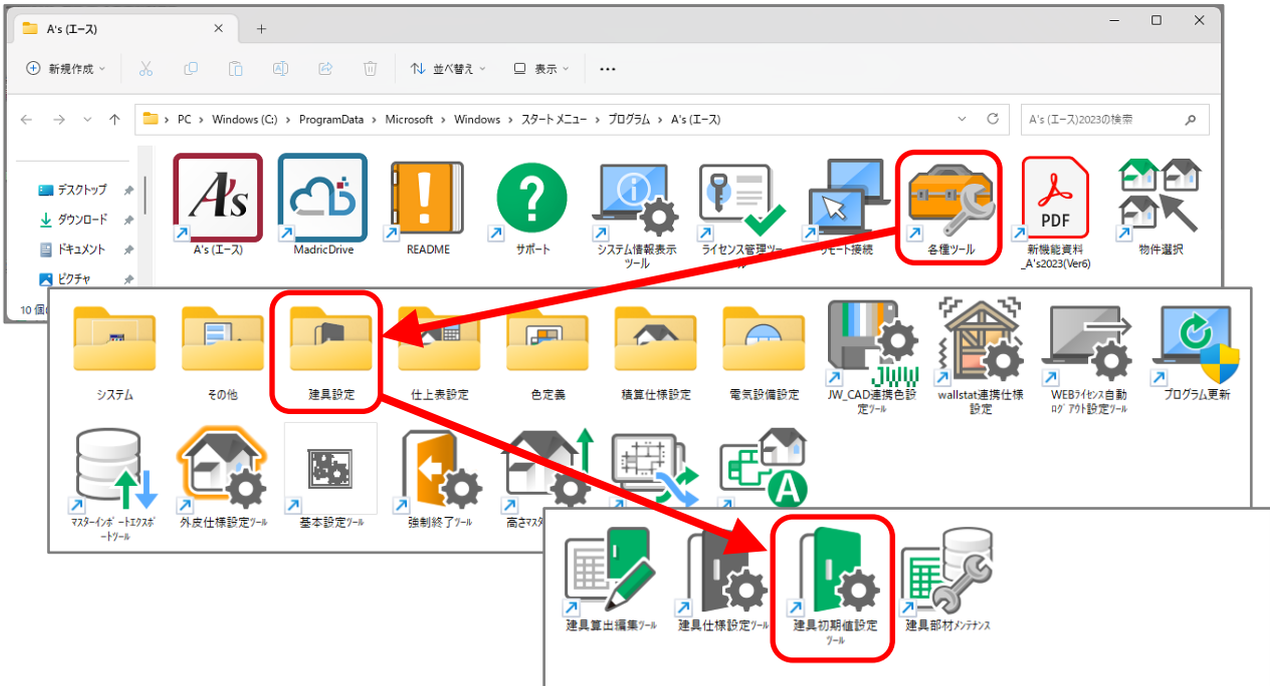
A's3.00までの建具のデータ管理方法と異なります。
今までの建具データをご利用になられる場合は建具部材指定チェックを外してください。

サッシ内色色 同色 別色

※このページで設定する情報は、新規に配置する場合の初期値です。配置済みのデータに反映させる方法は、ヘルプをご参照ください。

< 計画概要 建物高さ > OK キャンセル ヘルプ(H)

建具初期値設定ツールは、デスクトップの **As** (A's (エース)) をクリックし、
 (各種ツール) ⇒ 「建具設定」フォルダ ⇒ (建具初期値設定ツール) から起動できます。



建具初期値設定ツール 編集対象の建物タイプ・建具名称

建物タイプ: 木造一般仕様
 建具名称: 引き違い
 区画名称: A 外: 1F外部南

参照建具名称: 参照なし
 区画名称: 参照なし

区画属性

- 外: 1F外部南
- B 部南
- 部東
- 部東
- 外: 1F外部北
- 外: 他外部北
- 外: 1F外部西
- 外: 他外部西
- 外: 1F出窓和室
- 外: 他出窓和室
- 外: 1F出窓洋室
- 外: 他出窓洋室
- 土: 玄関
- 他: ホール
- 居: 居間
- 洋: 食堂
- 和: 和室
- 和: 広縁
- 床: 床の間
- 洋: 洋室
- 洋: 寝室
- 洋: 書斎
- K: キッチン
- 水: ユーティリティ
- 水: 洗面室
- 浴: 浴室
- 水: トイレ
- 取: 納戸
- 取: 加へセット
- 取: 食品庫
- 押: 押入天井
- 押: 押入枕欄

A 区画と B 区画間の建具を設定

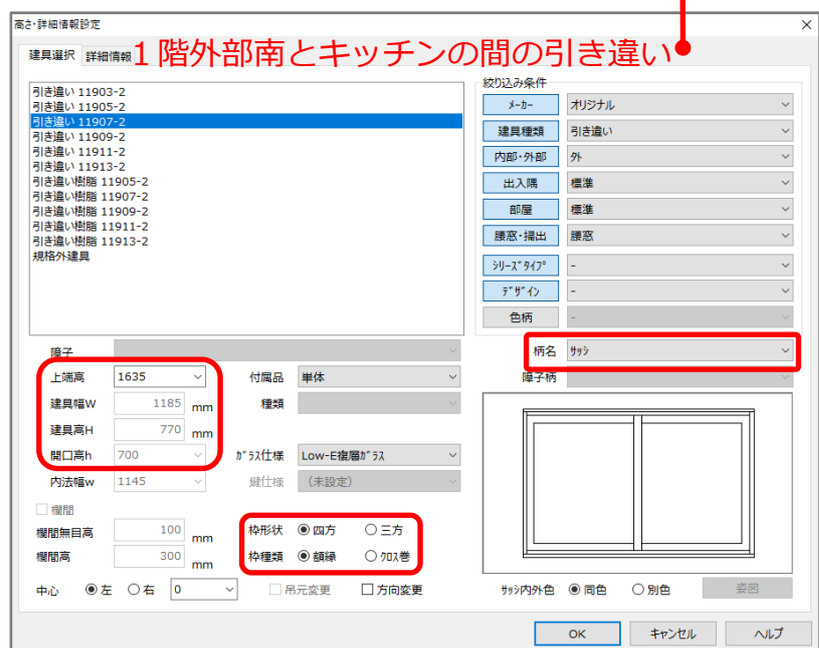
1 階外部南と和室(真壁)属性の間の引き違い建具
 上端高 1800/建具高 1800/面材サッシ/取付半外/枠形状四方額縁

1 階外部南とキッチン属性の間の引き違い建具
 上端高 1635/建具高 700/面材サッシ/取付半外/枠形状四方額縁

区画属性	上端	高さ	面材	柄名称	取付	欄間	無目	吊束	角出	枠形状	参照
外: 1F外部南	2000	09	サッシ	サッシ	半外					四方額縁	
和: 和室	1800	18	サッシ	サッシ	外付					四方額縁	
和: 広縁	2000	20	サッシ	サッシ	外付					四方額縁	
床: 床の間	1800	11	サッシ	サッシ	外付					四方額縁	
洋: 洋室	2000	20	サッシ	サッシ	半外					四方額縁	
洋: 寝室	2000	20	サッシ	サッシ	半外					四方額縁	
洋: 書斎	2000	09	サッシ	サッシ	半外					四方額縁	
K: キッチン	1635	07	サッシ	サッシ	半外					四方額縁	
水: ユーティリティ	2000	09	サッシ	サッシ	半外					四方額縁	
水: 洗面室	2000	09	サッシ	サッシ	半外					四方額縁	
浴: 浴室	2000	09	サッシ	サッシ	半外					四方額縁	
水: トイレ	2000	09	サッシ	サッシ	半外					四方額縁	
取: 納戸	2000	09	サッシ	サッシ	半外					四方額縁	
取: 加へセット	2000	09	サッシ	サッシ	半外					四方額縁	
取: 食品庫	2000	09	サッシ	サッシ	半外					四方額縁	

登録 終了 ヘルプ

P.2 の建具初期値設定ツールで設定している和室の引き違いとキッチンの引き違いは、以下のようになります。



各建具、区画ごとに設定ができますが、例えば、すべての区画のすべてのサッシを「三方クロス巻き」にしたい場合は、1つ1つ設定するのではなく、「参照」や「転送」を利用して設定手順を省略することができます。

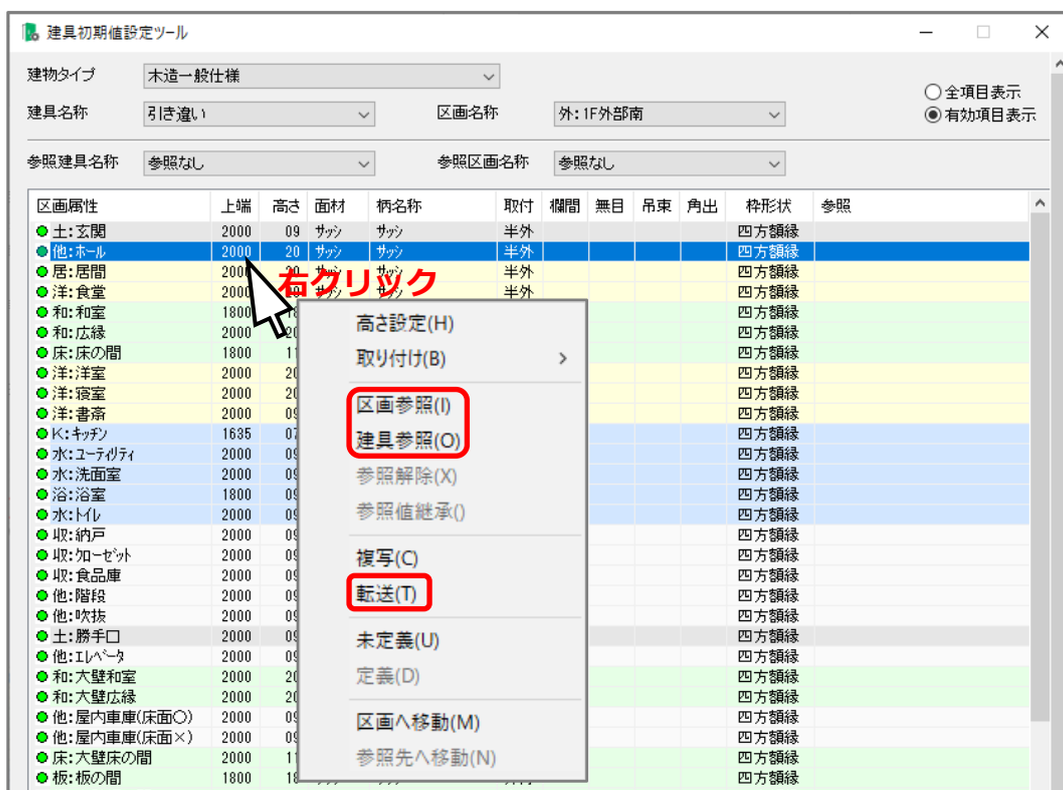
「参照」と「転送」の違いは以下の通りです。

- 参照

参照先の建具・区画の設定を常に参照し、参照先の建具の設定内容が変われば連動して設定が変わります。

- 転送

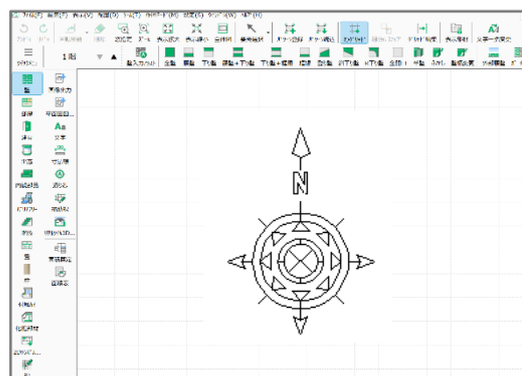
建具の設定内容を他の建具・区画に転送します。参照のように常に連動はせず、転送時点の設定内容が反映します。



【注意】

方角は、外構図で配置した方位には準じておらず、プラン図の画面上側が「北」、画面下側が「南」となります。

方角に注意して、設定してください。



操作手順

参照・転送を利用したそれぞれの設定方法を説明します。

ここでは、FAQ「[\[1115\] 高さマスター設定ツールの使用方法](#)」で追加した建物タイプ「自社仕様 1」で、引き違いの建具を配置した際にすべて「三方クロス巻き」になるように設定します。

- 基本となる設定を作成

① 建物タイプを「自社仕様 1」、建具名称を「引き違い」、区画名称を「外:他外部南」に設定

* 「自社仕様 1」で、「外:他外部南」に面した引き違い建具の設定内容が表示されます。

② 「有効項目表示」をクリック

* 表示される項目が絞られ、選択しやすくなります。

* すでに「有効項目表示」になっている場合、クリックは不要です。

③ 区画属性「土:玄関」の行をクリックし、[Shift]キーを押しながら一番下の区画属性「取:ロフト」をクリック

* 区画属性がまとめて選択され、行が青くなります。

④ 右クリックメニューの「高さ設定」をクリック



* 建具高さ・面材設定の画面が表示されます。

⑤ 枠形状「三方」、枠種類「クロス巻」に設定し、「OK」をクリック

建具高さ・面材選択

建具名称 入力幅 mm → 内法幅w mm

上端・建具高さ

上端高 mm 呼称寸法(U)...

開口高h mm 呼称寸法(T)...

欄間

欄間の取付け

無目 mm

欄間 mm

吊束

角出し

面材・柄

メーカ

柄名

面材

サッシ 樹脂

フラッシュ ガラス

戸襖 襖

障子

障子種類

柄一覧(L)...

ガラス設定

OK キャンセル ヘルプ (H)

* 設定が変更され、選択したすべての区画属性の枠形状が「三方クロス巻」になります。

建具初期値設定ツール

建物タイプ

建具名称 区画名称

参照建具名称 参照区画名称

全項目表示 有効項目表示

区画属性	上端	高さ	面材	柄名称	取付	欄間	無目	吊束	角出	枠形状	参照
土:玄関	2000	09	サッシ	サッシ	半外					三方クロス巻	
他:ホール	2000	09	サッシ	サッシ	半外					三方クロス巻	
居:居間	2000	20	サッシ	サッシ	半外					三方クロス巻	
洋:食堂	2000	11	サッシ	サッシ	半外					三方クロス巻	
和:和室	1800	11	サッシ	サッシ	外付					三方クロス巻	
和:広縁	2000	09	サッシ	サッシ	外付					三方クロス巻	
床:床の間	1800	11	サッシ	サッシ	外付					三方クロス巻	
洋:洋室	2000	11	サッシ	サッシ	半外					三方クロス巻	
洋:寝室	2000	11	サッシ	サッシ	半外					三方クロス巻	
洋:書斎	2000	09	サッシ	サッシ	半外					三方クロス巻	
K:キッチン	1635	07	サッシ	サッシ	半外					三方クロス巻	
水:ユーティリティ	2000	09	サッシ	サッシ	半外					三方クロス巻	
水:洗面室	2000	09	サッシ	サッシ	半外					三方クロス巻	
浴:浴室	1800	09	サッシ	サッシ	半外					三方クロス巻	
水:トイレ	2000	09	サッシ	サッシ	半外					三方クロス巻	
収:納戸	2000	09	サッシ	サッシ	半外					三方クロス巻	
収:コート	2000	09	サッシ	サッシ	半外					三方クロス巻	
収:食品庫	2000	09	サッシ	サッシ	半外					三方クロス巻	
他:階段	2000	09	サッシ	サッシ	半外					三方クロス巻	
他:吹抜	2000	09	サッシ	サッシ	半外					三方クロス巻	
土:勝手口	2000	09	サッシ	サッシ	半外					三方クロス巻	
他:エレベータ	2000	09	サッシ	サッシ	半外					三方クロス巻	
和:大壁和室	2000	11	サッシ	サッシ	半外					三方クロス巻	
和:大壁広縁	2000	11	サッシ	サッシ	半外					三方クロス巻	
他:屋内車庫(床面〇)	2000	09	サッシ	サッシ	半外					三方クロス巻	

* 設定を編集すると、区画属性横の緑色の丸に四角が付きます。

● 参照

① 建具名称が「引き違い」、区画名称が「外:他外部南」になっていることを確認し、「全項目表示」をクリック

- * 基本の設定になっている建具名称、区画名称を選択します。
- * すべての項目が表示されます。

② 区画属性「外: 1F 外部東」から「外:他出窓洋室」までを選択

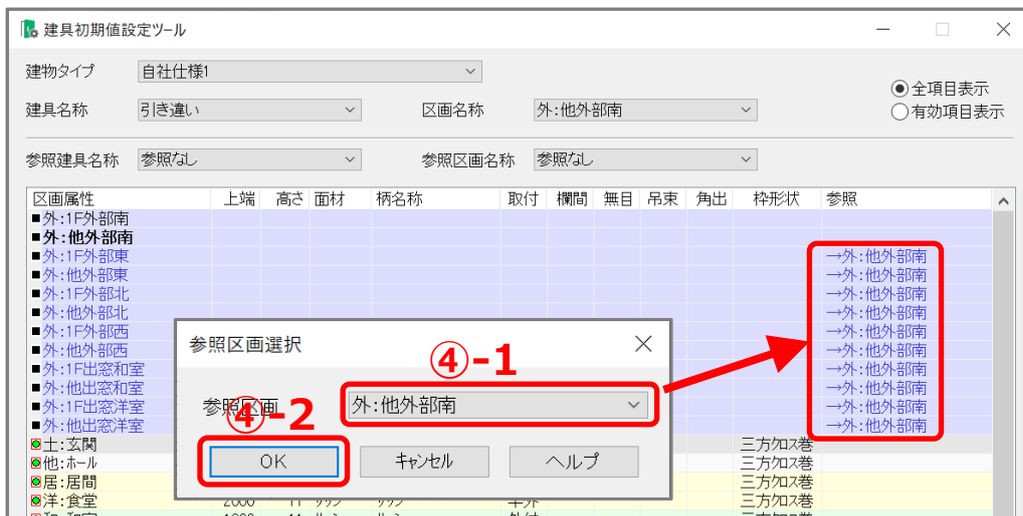
③ 右クリックメニューの「区画参照」をクリック



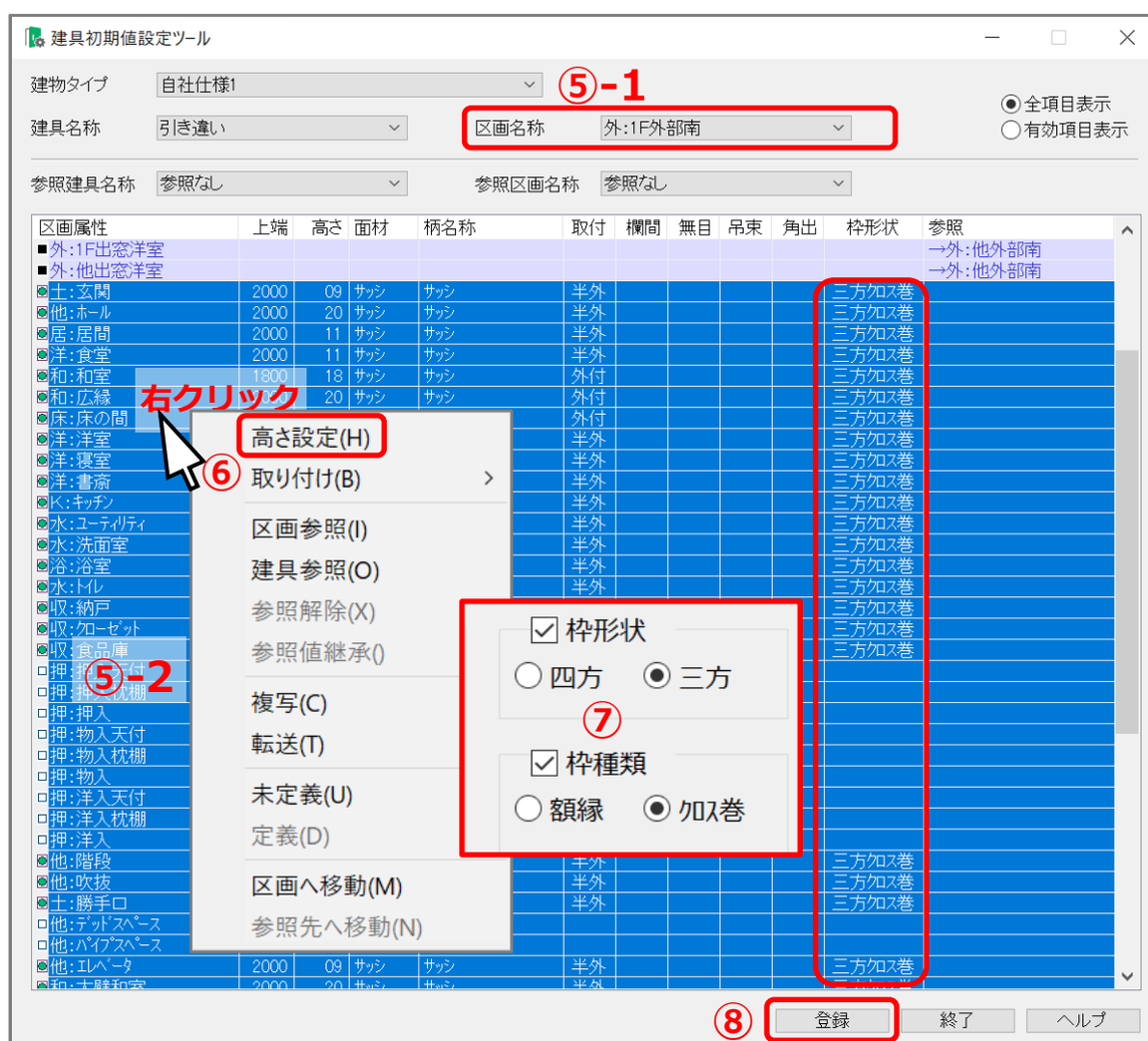
- * 参照区画選択の画面が表示されます。

④ 参照区画を「外:他外部南」に設定し、「OK」をクリック

- * 区画属性「外: 1F 外部東」から「外:他出窓洋室」の参照に「→外:他外部南」が表示され、各属性区画の建具が、「外:他外部南」の設定を参照し、「外:他外部南」と同様になります。



- ⑤ 区画名称を「外:1F外部南」に変更し、区画属性「土:玄関」の行をクリックし、[Shift]キーを押しながら一番下の区画属性「収:ロフト」をクリック
- * クリックした区画属性がまとめて選択され、行が青くなります。
 - * 「外:1F外部南」は建具の高さが他の区画属性と異なるため、同様の設定にはできません。参照は使用せず、個別に変更します。
- ⑥ 右クリックメニューの「高さ設定」をクリック
- * 建具高さ・面材設定の画面が表示されます。
- ⑦ 枠形状「三方」、枠種類「クロス巻」に設定し、「OK」をクリック
- * 設定が変更され、選択したすべての区画属性の枠形状が「三方クロス巻」になります。区画名称を切り替え、確認してください。



- ⑧ 「登録」をクリックし、表示されるメッセージを確認して「はい」をクリック
- * 設定が保存され、建物タイプ「自社仕様1」を使用して物件を入力すると、「引き違い」のサッシがすべて「三方クロス巻き」になります。

- 転送

P.5～P.6の「基本となる設定を作成」の操作後からの説明となります。

- ① 建具名称が「引き違い」、区画名称が「外:他外部南」になっていることを確認し、「有効項目表示」をクリック

- * 基本の設定になっている建具名称、区画名称を選択します。
- * 表示される項目が絞られ、選択しやすくなります。
- * すでに「有効項目表示」になっている場合は、クリックは不要です。

- ② 区画属性「土:玄関」の行をクリックし、[Shift]キーを押しながら一番下の区画属性「収:ロフト」をクリック

- * クリックした区画属性がまとめて選択され、行が青くなります。

- ③ 右クリックメニューの「転送」をクリック



- * 建具設定値転送の画面が表示されます。

④ 建具名称の「引き違い」にチェックが付いていることを確認

⑤ 区画名称の「全て ON」をクリック

* 全ての区画にチェックが付きます。

⑥ 建具属性の「枠形状」のみにチェックを付け、「実行」をクリック



* 「外:他外部南」の建具属性の設定が転送され、「外:他外部南」以外の区画属性も枠形状が三方クロス巻きになりました。

* 区画名称を切り替えて確認してください。

⑦ 「登録」をクリックし、表示されるメッセージを確認して「はい」をクリック

* 設定が保存され、建物タイプ「自社仕様 1」を使用して物件を入力すると、「引き違い」の建具がすべて「三方クロス巻き」になります。