

建具表での同一建具の分割方法

文書管理番号：1138-02

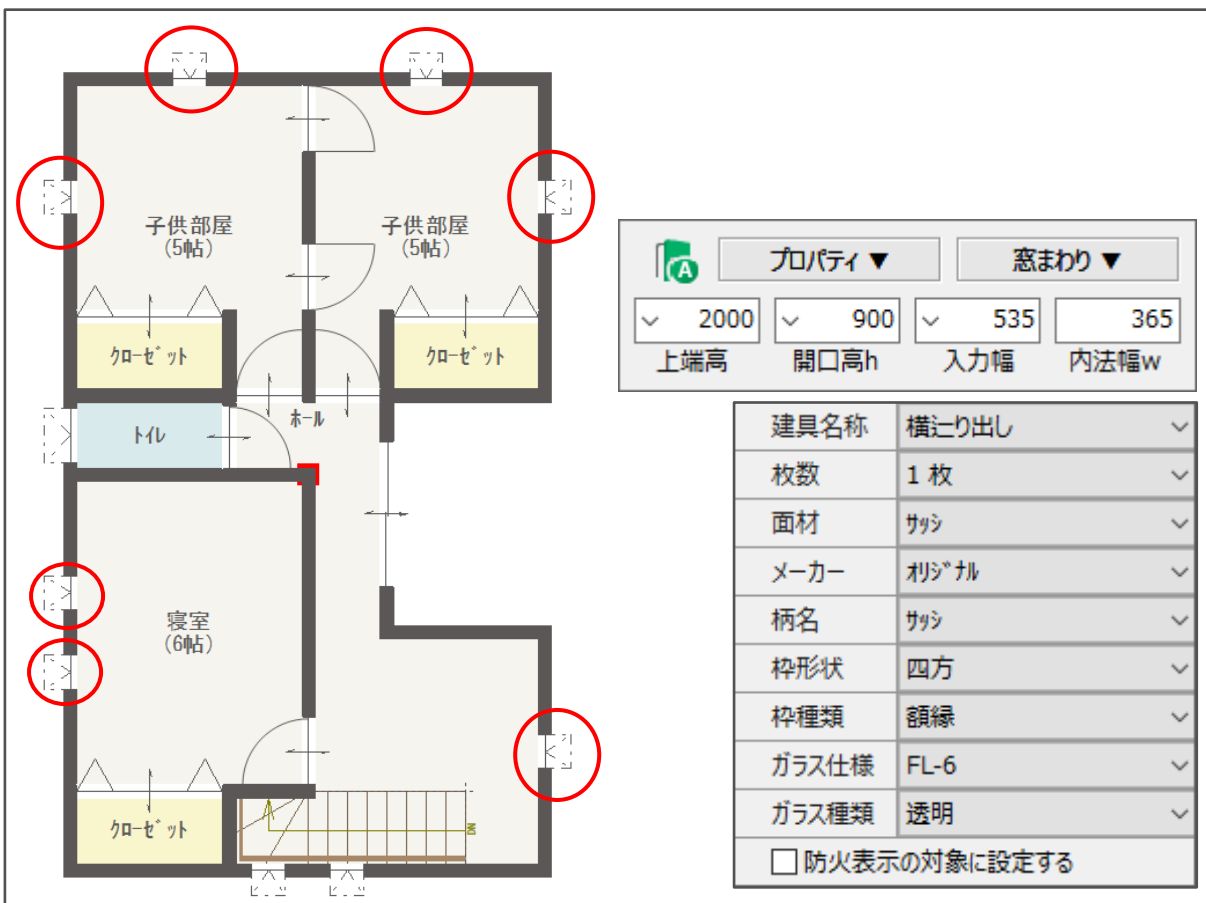
Q. 質問

建具表で複数ある同じサイズ・仕様の建具を、別々の建具項目として表示させたい。
建具表でまとめて表示されている建具を、それぞれの建具ごとに出力したい。

A. 回答

建具表では、同じサイズ・同じ仕様の建具は、まとめて表示されます。
まとめて表示された建具は、「建具分割」を利用して、別々の建具項目として表示・出力できます。
ここでは、建具部材指定を利用していない建具で、下のように複数の同一建具（横入り出し）のうち、1つを別の建具項目として表示させる方法を説明します。

* 建具部材指定で入力した建具の場合も、同様の結果になります。



A
フロアタイプ ▼
窓まわり ▼

▼ 2000
上端高

▼ 900
開口高h

▼ 535
入力幅

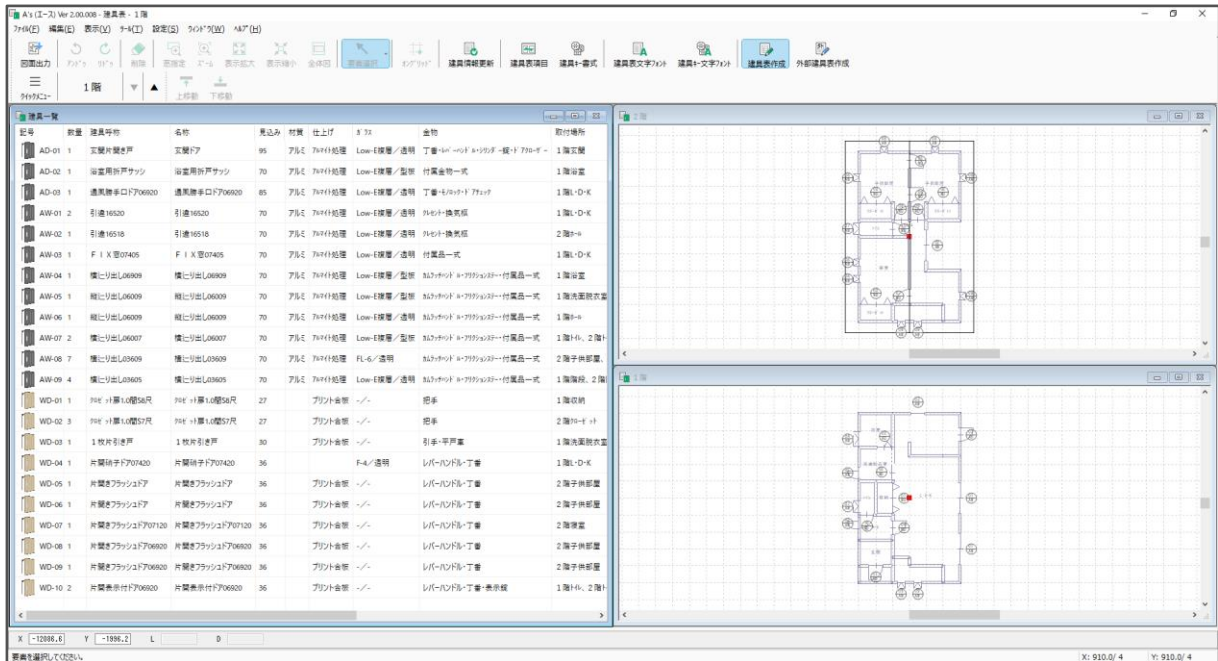
365
内法幅w

建具名称	横入り出し ▼
枚数	1枚 ▼
面材	サツ ▼
メーカー	リジナル ▼
柄名	サツ ▼
枠形状	四方 ▼
枠種類	額縁 ▼
ガラス仕様	FL-6 ▼
ガラス種類	透明 ▼
<input type="checkbox"/> 防火表示の対象に設定する	

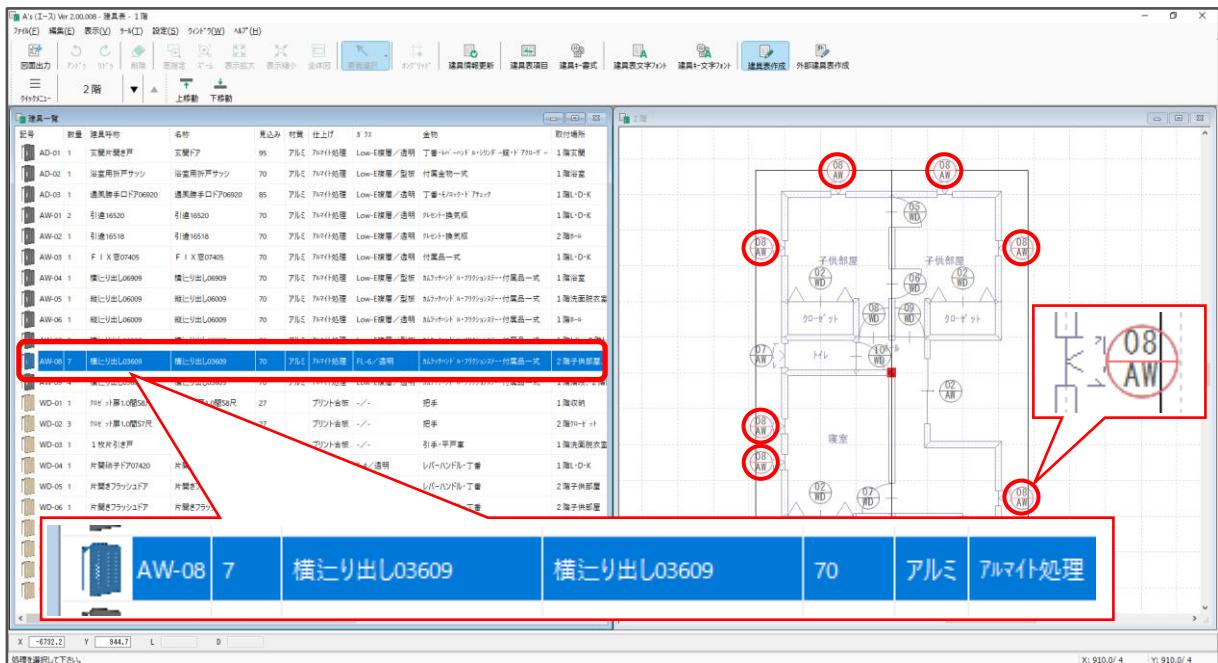
操作手順

① (建具表)を起動

* 建具一覧と各階ごとのキープラン図が表示されます。



* 建具一覧から建具をクリックすると、キープラン図の該当する建具キーが赤く選択されます。

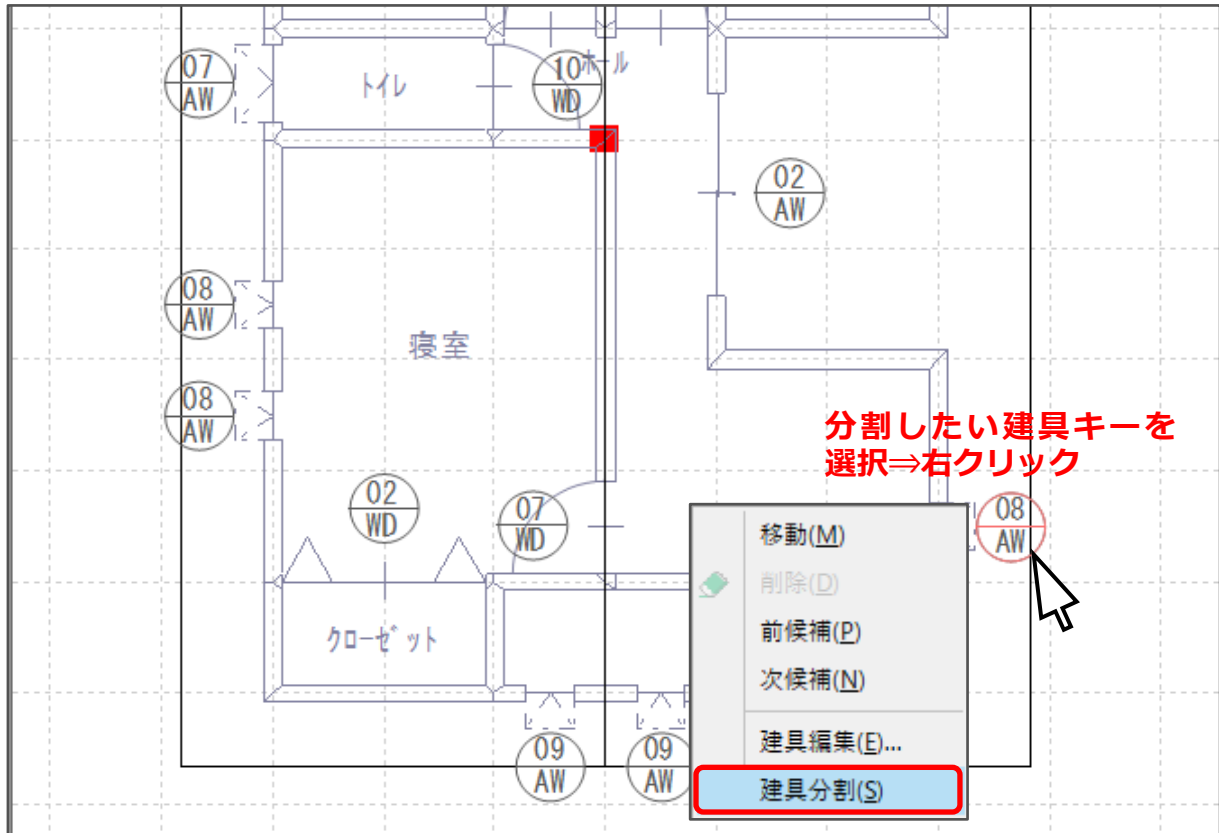


* 建具一覧の建具を選択後は、次の操作のために、建具一覧やキープラン図の余白をクリックし、選択を解除してください。

② キープラン図で分割したい建具の建具キーを選択後、右クリック

* ここでは、2階のホールに配置した「AW08」の横切り出し窓の建具キーをクリックします。

③ 右クリックメニューから「建具分割」をクリック



* 選択した建具が分割され、建具表に別項目として表示されます。また、キープラン図の建具記号が変わります。

記号	数量	建具名称	名称	見込み	材質	仕上げ	仕様	塗料	取付場所
AW-08	6	横切り出し03609	横切り出し03609	70	アルミ	アルマイト処理	FL-6/透明	加	
AW-09	4	横切り出し03605	横切り出し03605	70	アルミ	アルマイト処理	Low-E複層/透明	加	
AW-10	1	横切り出し03609	横切り出し03609	70	アルミ	アルマイト処理	FL-6/透明	加	

参考：同一とみなされる建具

建具を同一のものとしてまとめるには、建具の寸法や「面材」「ガラス仕様」、窓まわりなどの仕様が同じである必要があります。

ただし、「枠形状」「枠種類」および窓まわりの「庇」「フラワーボックス」については、仕様が異なっても、他が同じであれば同一建具とみなされます。

【建具部材指定を利用していない建具】

項目	値
2000	1100
上端高	開口高h
910	740
入力幅	内法幅w

<input type="checkbox"/> 面格子
<input type="checkbox"/> シャッターボックス
<input type="checkbox"/> 庇 (勝手口)
<input type="checkbox"/> 庇 (霧除)
<input type="checkbox"/> 庇 (現場作成勝手口)
<input type="checkbox"/> 庇 (現場作成サッシ)
<input type="checkbox"/> 戸袋
<input type="checkbox"/> フラワーボックス

建具名称	引き違い
枚数	2枚
面材	サッシ
メーカー	オリジナル
柄名	サッシ
枠形状	四方
枠種類	額縁
ガラス仕様	FL-6
ガラス種類	透明
<input checked="" type="checkbox"/> 防火表示の対象に設定する	

【建具部材指定で入力した建具】

高さ設定(H)...

付属品一括配置(E)...

付属品一括配置

雨除け

フラワーボックス

枠形状 四方 三方

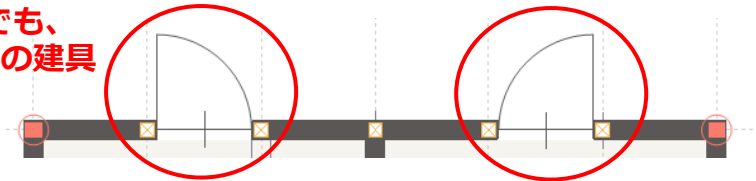
枠種類 額縁 加取巻

※建具部材指定を利用した場合は「庇」ではなく「雨除け」

開き戸や折れ戸など、開く方向がある建具の場合、開き方向や吊元によっても、同一建具または別の建具とみなされます。

A		プロパティ ▼		窓まわり ▼	
2000	1100	910	740		
上端高	開口高h	入力幅	内法幅w		

建具寸法や面材などが同じでも、開き方向が異なるので、別々の建具として表示される



【注意】 分割後の建具

建具分割後、分割した建具を合成することはできません。

合成したい場合は、建具一覧画面が有効になっている状態で、「ツール」⇒「建具情報再作成」を実行します。

ただし、「建具情報再作成」を実行すると、建具分割の処理だけでなく、他の建具で編集した内容もすべて初期化されますので、再設定が必要です。

【参考】 建具情報更新と建具情報再作成について

- 建具情報更新 : 建具表を起動中に、プラン図で建具を追加した場合に、建具分割などの編集内容を保持したまま、建具項目・建具キーを追加します。
- 建具情報再作成 : 初期設定に基づき、建具表が再作成されます。建具分割など編集した設定内容がすべて初期化されるため、設定し直す必要があります。

建具情報更新と建具情報再作成については、こちらをご覧ください。

[\[1139\] 建具情報更新と建具情報再作成の違い](#)