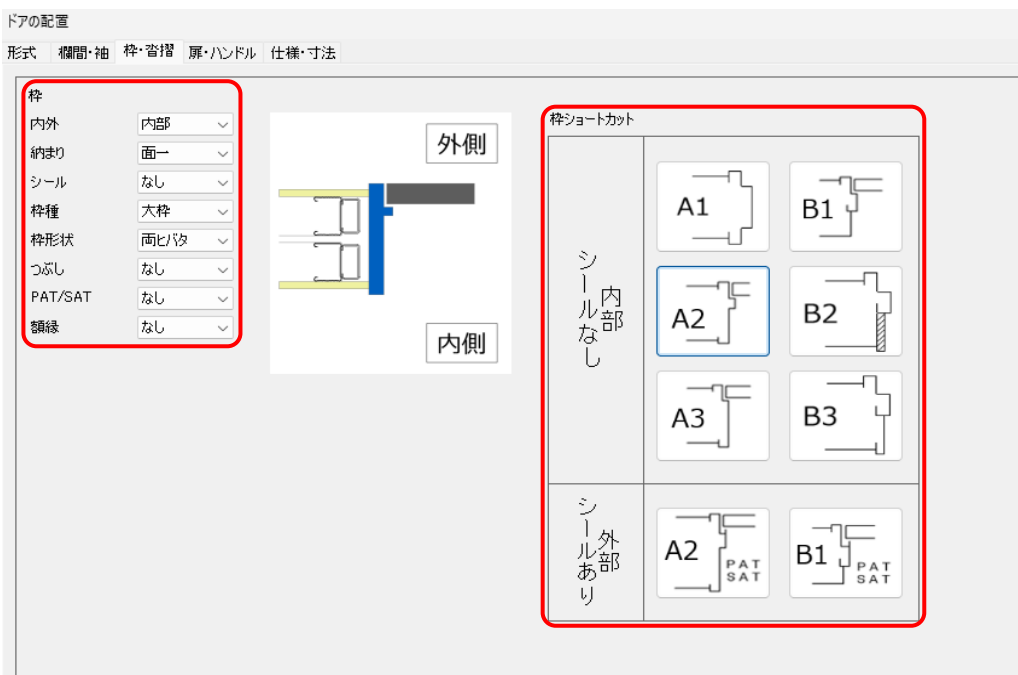


■ 概要

BooT.one[ドア]ツールの枠情報入力補助機能である、枠ショートカットについて説明します。  
 また、BooT.one ver.3.3.0より枠ショートカットのラインナップを変更したため、  
 ver.3.2.3以前の枠ショートカットとの違いについても説明します。

■ 枠ショートカットについて

[ドア]ツールのダイアログには多くのボタンや入力項目があり、ロードするドアファミリの詳細設定を行います。  
 特に、[枠・沓摺]タブにある[枠ショートカット]ボタン（右赤枠）は、設定を効率化するための機能です。  
 通常、枠形状は[枠]プルダウン（左赤枠）から個別に指定しますが、このボタンを使用することで、  
 BooT.oneで頻繁に使用される枠をワンクリックで一括設定できます。



枠ショートカットについて、ver.3.2.3以前は次ページにあるようなボタンの並びとなっておりました。

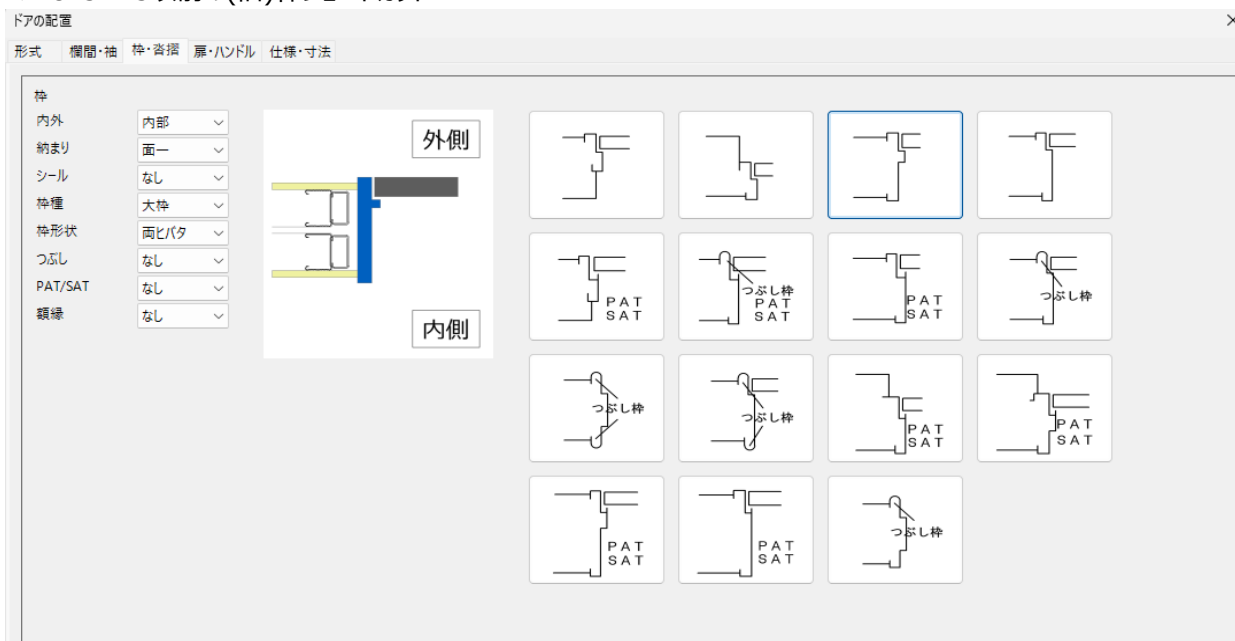
しかし、これではBooT.oneテンプレートにある右の凡例にない枠も存在し、BooT.oneとしての想定と整合性がとれていない状況でした。

そのため、ver.3.3.0よりショートカットラインナップおよび、UIの更新を行いました。

■ 枠の形状

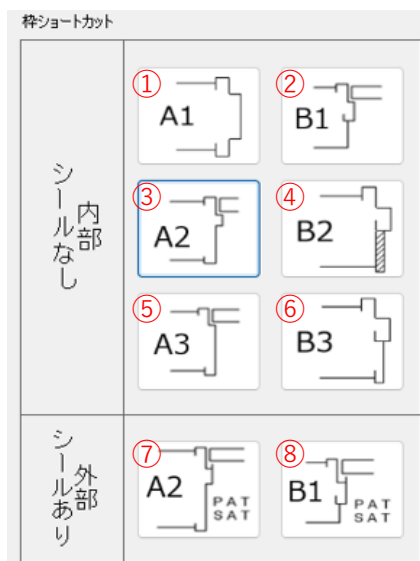

- ・特殊枠は形状欄に記入  
 (防音扉枠・引戸枠・耐震枠など)
- ・B1～B3は、枠見込を100とする

▼ver.3.2.3以前の(旧)枠ショートカット



■ (新)枠ショートカットの設定

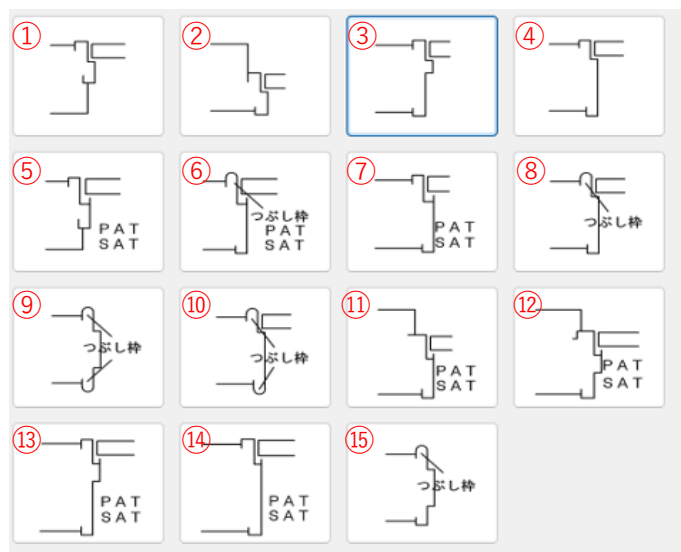
(新)枠ショートカットをクリックした場合、以下の通りに[枠]のプルダウンが設定されます。



No.	内外	納まり	シール	枠種	枠形状	つぶし	PAT/SAT	額縁
①	内部	面一	なし	大枠	中ヒバタ	なし	なし	なし
②	内部	面一	なし	小枠	片ヒバタ	なし	なし	なし
③	内部	面一	なし	大枠	両ヒバタ	なし	なし	なし
④	内部	面一	なし	小枠	片ヒバタ	なし	なし	木製
⑤	内部	面一	なし	大枠	片ヒバタ	なし	なし	なし
⑥	内部	面一	なし	小枠	片ヒバタ	なし	なし	スチール
⑦	外部	面一	あり	大枠	両ヒバタ	なし	PAT	なし
⑧	外部	面一	あり	小枠	片ヒバタ	なし	PAT	なし

■ (旧)枠ショートカットの設定

(旧)枠ショートカットをクリックした場合、以下の通りに[枠]のプルダウンが設定されます。



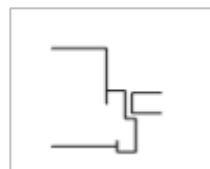
No.	内外	納まり	シール	枠種	枠形状	つぶし	PAT/SAT	額縁
①	内部	面一	なし	小枠	片ヒバタ	なし	なし	なし
②	内部	抱き	なし	小枠	片ヒバタ	なし	なし	なし
③	内部	面一	なし	大枠	両ヒバタ	なし	なし	なし
④	内部	面一	なし	大枠	片ヒバタ	なし	なし	なし
⑤	内部	面一	なし	小枠	片ヒバタ	なし	PAT	なし
⑥	内部	面一	なし	大枠	片ヒバタ	外側	PAT	なし
⑦	内部	面一	なし	大枠	片ヒバタ	なし	PAT	なし
⑧	内部	面一	なし	大枠	片ヒバタ	外側	なし	なし
⑨	内部	面一	なし	大枠	両ヒバタ	両側	なし	なし
⑩	内部	面一	なし	大枠	片ヒバタ	両側	なし	なし
⑪	外部	抱き	あり	小枠	片ヒバタ	なし	PAT	なし
⑫	外部	抱き	あり	小枠	両ヒバタ	なし	PAT	なし
⑬	外部	面一	あり	大枠	両ヒバタ	なし	PAT	なし
⑭	外部	面一	あり	大枠	片ヒバタ	なし	PAT	なし
⑮	内部	面一	なし	大枠	両ヒバタ	外側	なし	なし

## ■ (新)枠ショートカットから(旧)枠ショートカットの設定を行う手順例

ver.3.3.0以降で(旧)枠ショートカットの設定をしたい場合、すべての項目を[枠]のプルダウンから設定する必要はありません。  
(新)枠ショートカットの入力補助と[枠]のプルダウン操作を組み合わせた例として2つ紹介します。

## ・例1：(旧)枠ショートカット②

- 手順1：(新)枠ショートカット②をクリックする
- 手順2：[納まり]の設定を「抱き」に変更する



## ・例2：(旧)枠ショートカット④

- 手順1：(新)ショートカット④をクリックする
- 手順2：[つぶし]の設定を「両側」に変更する

