



●この説明書は、必ず組立てされる方にお渡しください。

■組立てされる方へのお願い

●本説明書で使われているマークには、以下のような意味があります。

▲注意 …組立てを誤った場合に、使用者が中程度の傷害・軽傷を負う危険又は物的損害の発生が想定されます。冒頭にまとめて記載していますので必ずお読みください。

▲注意

- サークルFIX窓以外への転用および改造は行わないでください。
- ねじ止め箇所は、指定のねじをすべて必ず止めてください。
- 結露排水部品は必ず、挿入してください。

■組立て上のお願い

- 必ず指定の組立てねじを使用してください。
- 取付けは、「取付け説明書」をご覧ください。
- 取付け説明書および取付けねじセットは、必ず組立てされる方へお渡しください。
- ガラス寸法は、ダンボール又はカタログをご覧ください。
- ソリ防止のため、樹脂面を直射日光に当てた状態で放置しないでください。
- 樹脂は割れたり傷付いたりしやすいため、ぶついたりこすったりしないでください。

■部品一覧表

①	☐ ※アルミPGのみ同梱	
ナベ小ねじM4×16	ナベ小ねじ(ストッパー付)M4×22	
プッシュボタン(φ8)	プッシュボタン(φ10)	結露排水部品

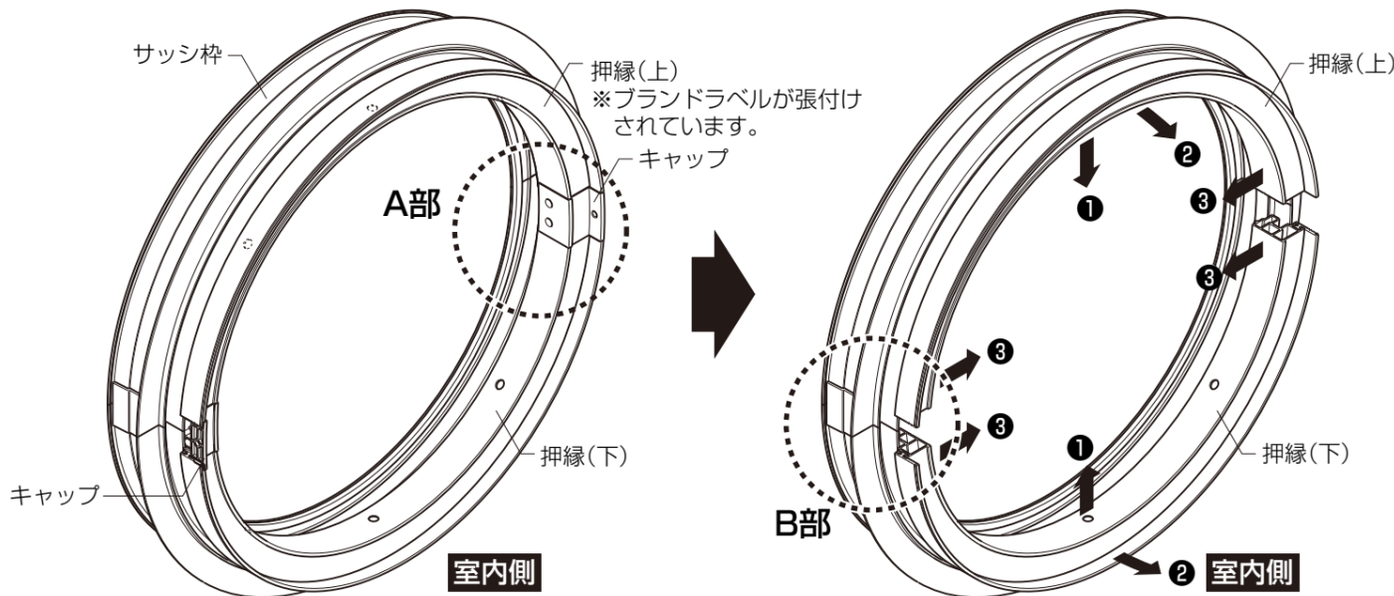
■組立て順序

1 押縁・キャップの取外し

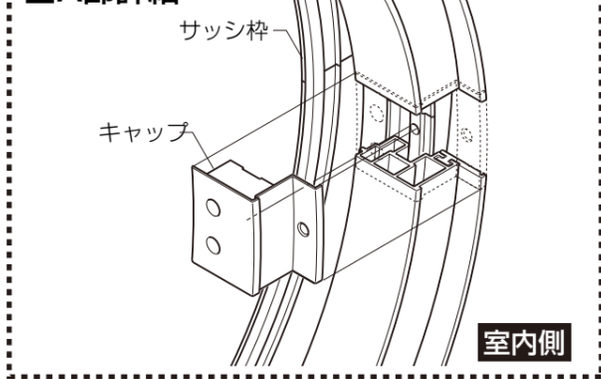
※図は、シンフォニータイプで説明しています。

- ①キャップを取外します。
- ②上下の押縁を取外します。

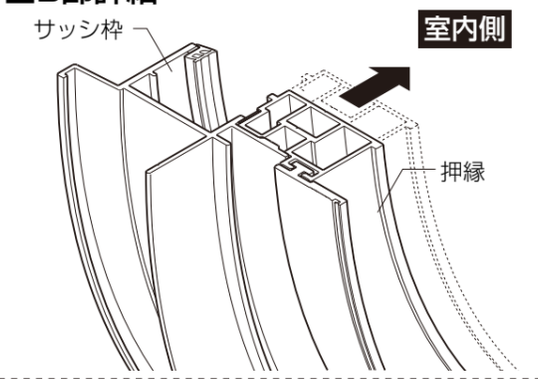
※押縁は、図のように矢印の方向(①→②)に動かして、次に端部を③の方向に寄せながら引っ掛りを解除して外します。



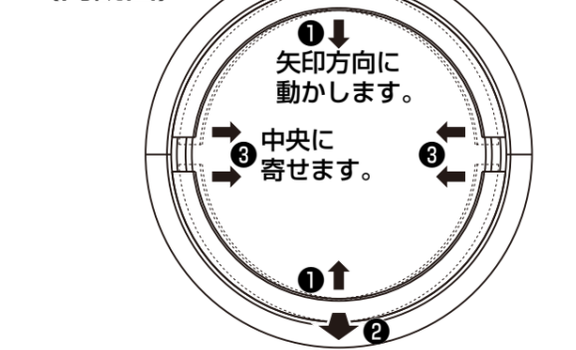
■A部詳細



■B部詳細



■押縁取外し手順 (内観図)



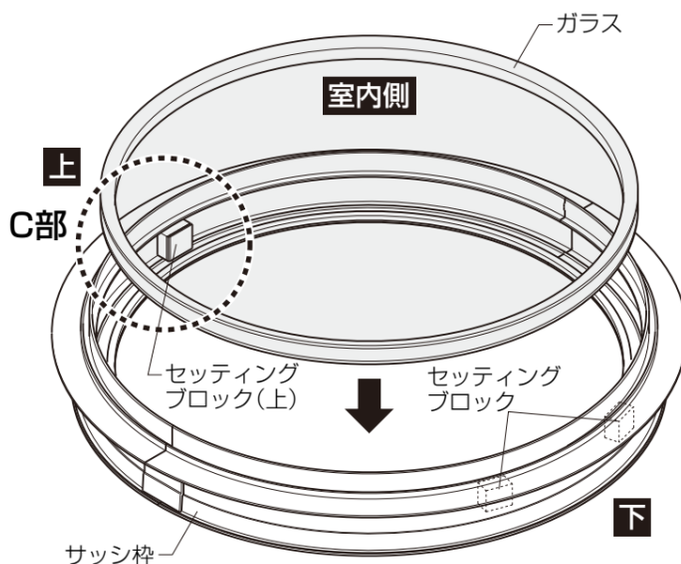
2 ガラスの建込み

- ①ガラスを室内側正面から挿入します。
 - ②下側にセッティングブロックが2個ありますので、ガラス端面をセッティングブロックに押当てます。
- ※ガラスのサイズが大きい時は、セッティングブロック(上)をハクリしてください。

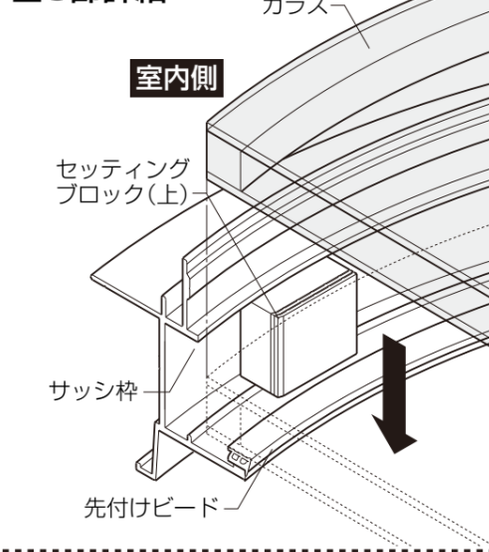
■セッティングブロック(上)のハクリ



●ガラス厚をガラスビード使用区分で確認し、先付けビードのハクリの有無を確認してください。



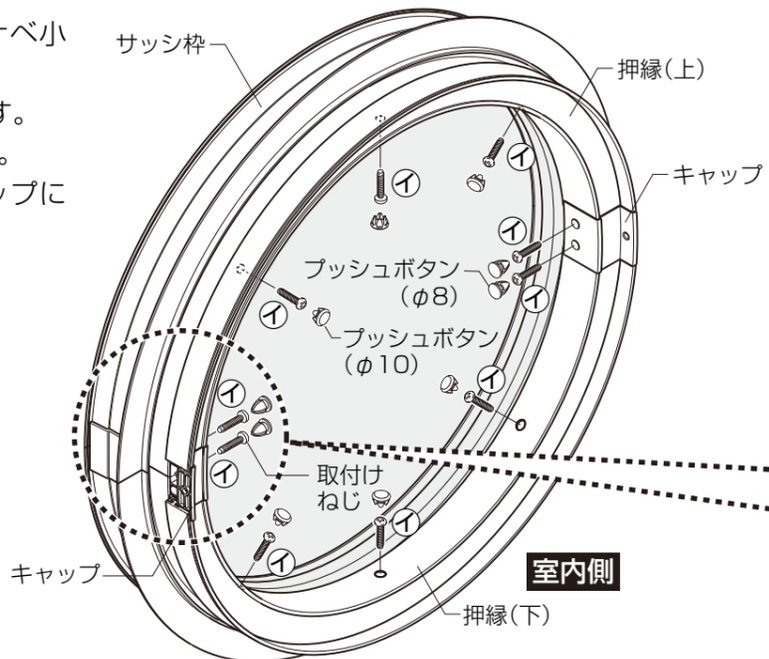
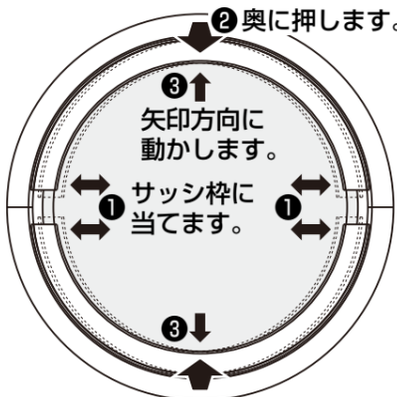
■C部詳細



③ 押縁・キャップの取付け

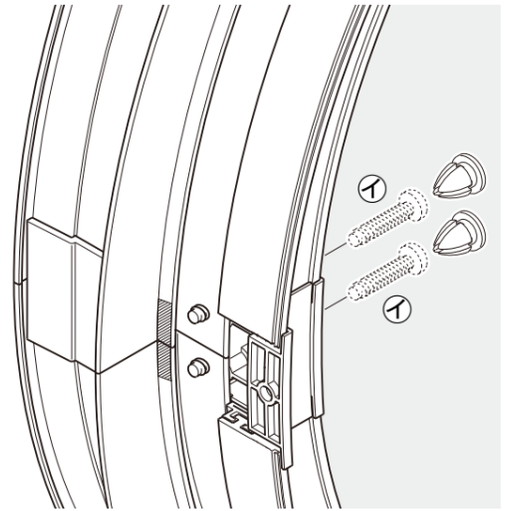
- ① 押縁を取外した逆の手順で取付け、ナベ小ねじ④でねじ止めします。
※アルミPGタイプは⑤のねじになります。
- ② キャップをナベ小ねじ④で取付けます。
- ③ 押縁に大きいプッシュボタン、キャップに小さいプッシュボタンを取付けます。

■ 押縁取付け手順(内観図)



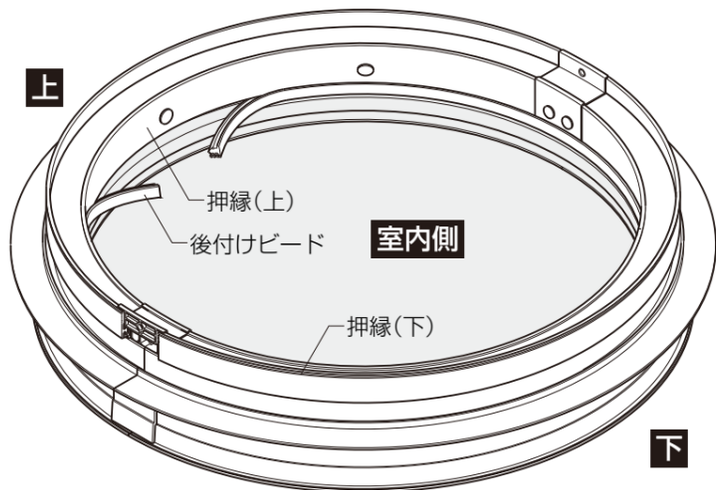
お願い

- キャップ取付けの際締めすぎに注意してください。ねじ先端部は、枠の面を越えないようにしてください。飛び出してしまうと枠が納まらなくなる可能性があります。

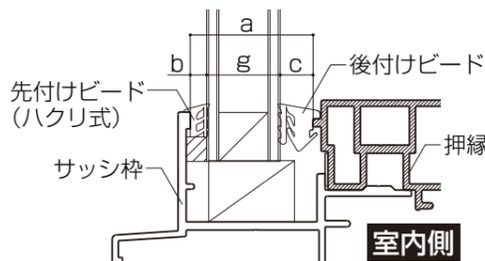


④ 後付けビードの取付け

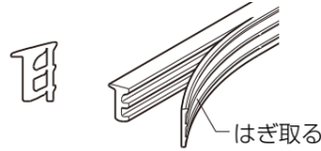
- ① 室内側から後付けビードを取付け、ガラスを固定します。



■ ガラスビードの使用区分(シンフォニー)

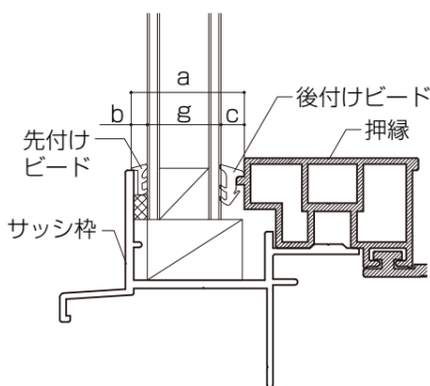


【先付けビードのハクリ方法】



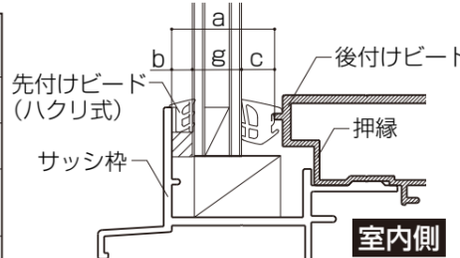
ガラス厚(g)(mm)	ガラス構成	先付けビード(b)	後付けビード(c)(別売り)
18	3-12-3	5	8
19	3-12-4	5	7
20	3-12-5 4-12-4	5	6
21	4-12-5	4 (ハクリ)	6
22	3-12-6.8 5-12-5	5	4
23	4-12-6.8	5	3
24	5-12-6.8	4 (ハクリ)	3

■ ガラスビードの使用区分(デュオPG)

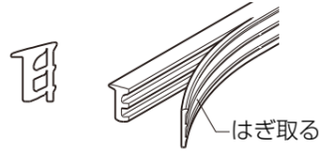


ガラス厚(g)(mm)	ガラス構成	先付けビード(b)	後付けビード(c)(別売り)
12	3-6-3	3	9
13	3-6-4	3	8
14	3-6-5 4-6-4	3	7
15	4-6-5	3	6
16	3-6-6.8 5-6-5	3	5
17	4-6-6.8 5-6-6	3	4
18	5-6-6.8 3-12-3	3	3

■ ガラスビードの使用区分(アルミPG)



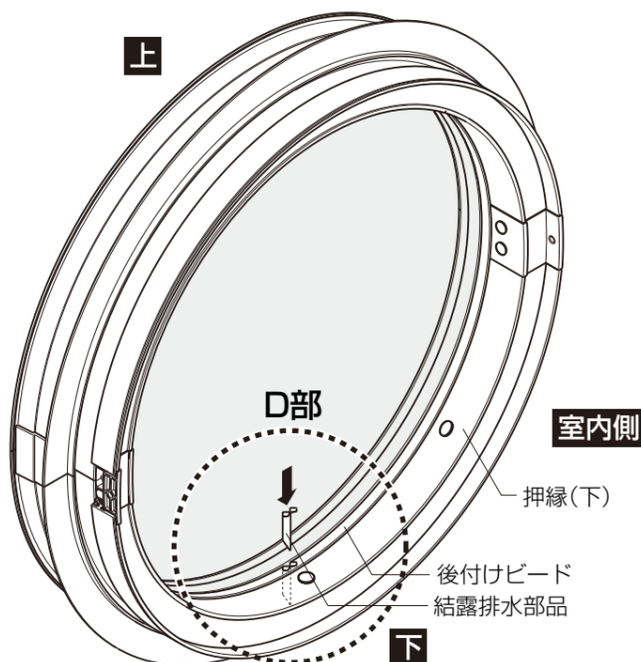
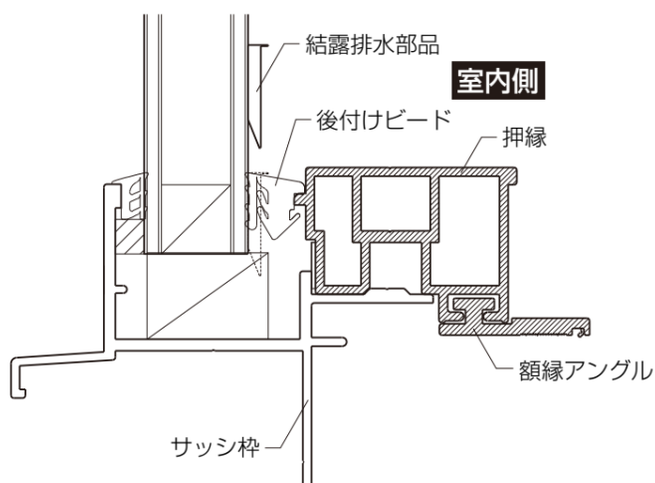
【先付けビードのハクリ方法】



ガラス厚(g)(mm)	ガラス構成	先付けビード(b)	後付けビード(c)(別売り)
12	3-6-3	5	8
13	3-6-4	5	7
14	3-6-5 4-6-4	5	6
15	4-6-5	5	5
16	3-6-6.8 5-6-5	5	4
17	4-6-6.8	5	3
18	5-6-6.8	4 (ハクリ)	3

⑤ 結露排水部品の取付け

- ① 室内側下部のガラスと後付けビードの間に、結露排水部品の金具折曲げ部がビードに当たるまで挿入します。



■ D部詳細

