



※この説明書は必ず施工される方にお渡しください。

※ 内は、ロットNo.表示位置を示します。

■施工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** …取扱いを誤った場合に、使用者が中・軽傷を負う危険及び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。

■施工上のお願

●施工現場保全のため、不在時は必ず窓を閉め切ってください。

■取付け順序

1 開口部の確認

●開口部の水平・垂直が出ていることを確認してください。

(ルーバー部の開閉に支障がでます。)

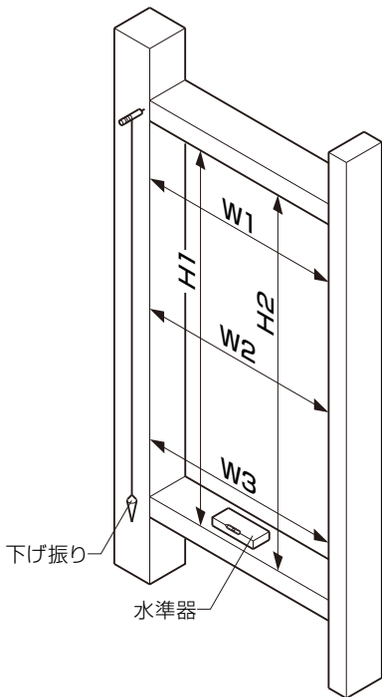
●開口寸法を確認してください。

開口幅 = サッシ基本寸法 (W) + 10mm

開口高さ = サッシ基本寸法 (H) + 5mm

※サッシ基本寸法はカタログをご覧ください。

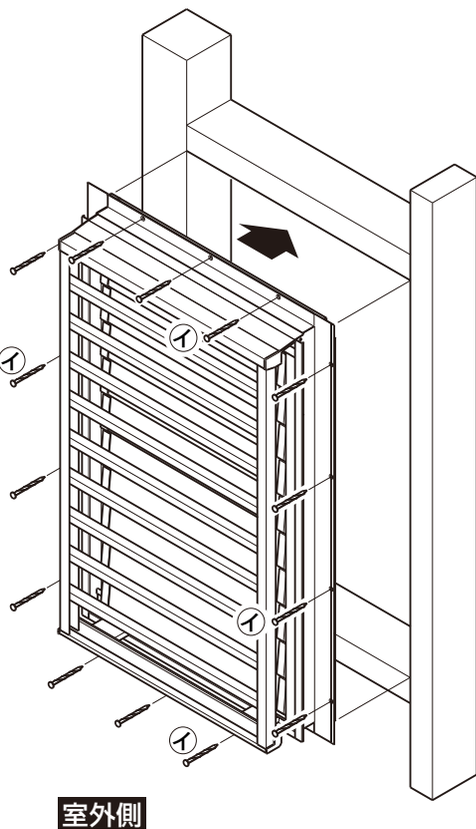
●図の (W1・W2・W3) 及び (H1・H2) に差がある場合は、仮固定の際にかい物で調整してください。(ハンドル操作に支障が出ます。)



2 サッシ本体の仮固定とガラスの透き間調整

① 枠の直角を出しながら仮止めします。

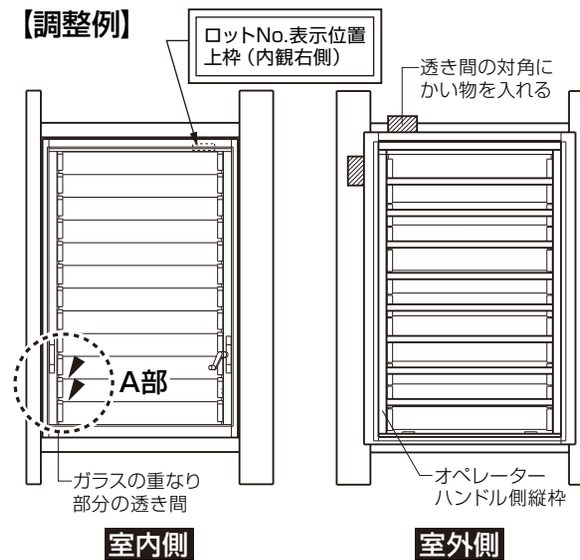
(上下枠左右計4カ所)



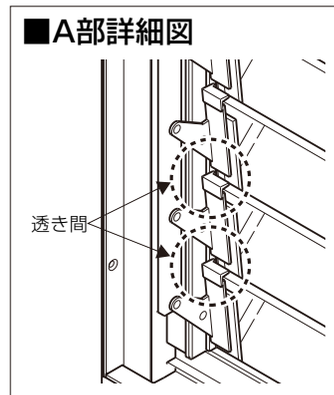
② 透き間のある場合は、仮止めした①スクリーュー釘をゆるめ、下図のようにかい物を入れる等して屋外から調整してください。

③ 残りの①スクリーュー釘を打ち込みます。

【調整例】



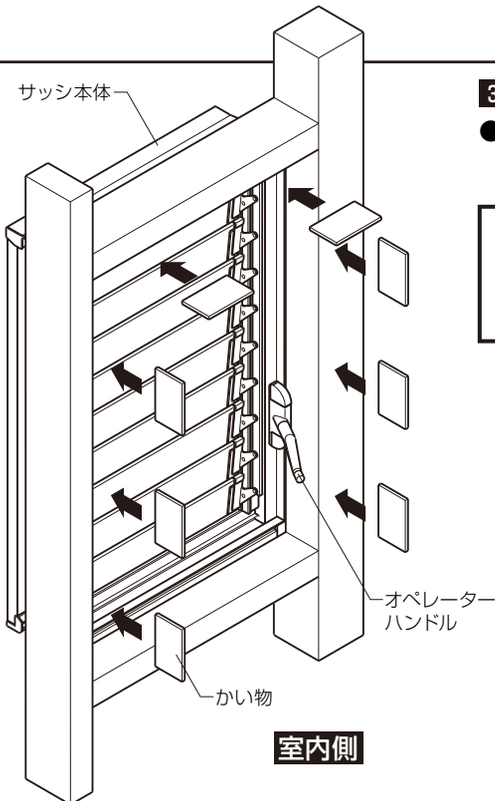
■A部詳細図



▲注意

●漏水・透き間風の原因になるおそれがありますので、必ずサッシ本体の本固定前に、ガラスに透き間がない(名刺が入らない)よう調整してください。

④ 躯体と枠の透き間に室内側からかい物を入れて調整します。



3 サッシ本体の本固定

●造作材を取り付けた後、室内側から②皿木ねじで本固定します。

■お願い

●施工現場保全のため、不在時は必ず窓を閉め切ってください。

