



●この説明書は必ず施工される方にお渡しください。

■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 …取付けを誤った場合に、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

- 下枠がゆがんで、漏水のおそれがありますので下記事項をお守りください。
- ・下枠補強ブラケットと下枠の間に透き間が発生しないように、シーラーのつぶれ代が1mm以下になるように固定してください。
- ・取付け後、シーラーのつぶれ代が1mm以下であることを確認してください。
- ・必ず指定のねじで、指定本数使って固定してください。
- ・必ず指定の位置に下穴加工してください。

■取付ねじ一覧表

①	㊦
M4×10 ナベテクスねじ	φ3.5×25ワッシャー 付キトラス木ねじ
2個	3個

■施工上のお願い

●下枠補強ブラケットの取付けは、外壁を仕上げる前に行ってください。
外壁仕上げ後は取付けできません。

■取付け順序

1 下枠補強ブラケットの取付け

※本図はアトモスII(半外付)の図で説明しています。アトモスII(外付)、サーマルII、シンフォニーの場合も同様の手順で取付けてください。

※次の作業は必ず枠組立て前に行ってください。

- ①下枠中央と下枠補強ブラケット中央を合わせてください。
- ②つぶれ代が1mm以下になるように押し付けたまま①のねじで固定してください。(A部詳細図参照)

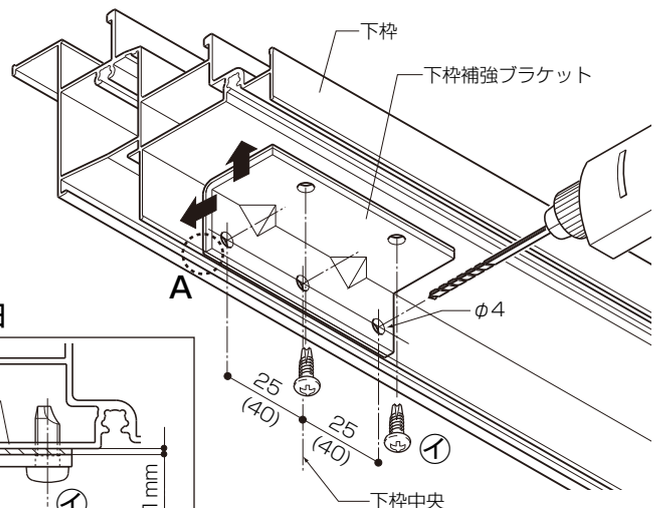
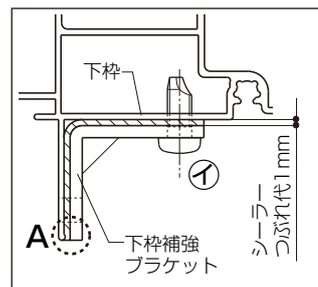
【お願い】

下枠補強ブラケットを矢印の方向に押し付け、下枠の端部が合うように、取り付けてください。(A部)

- ③下枠補強ブラケットの穴の位置に合わせてドリル等で下枠にφ4の下枠補強ブラケット取付け穴を3カ所あけます。

※くぎ穴の数が奇数の場合はブラケット取付け穴の中央の穴位置と、中央のくぎ穴位置が重なりますがそのまま加工してください。

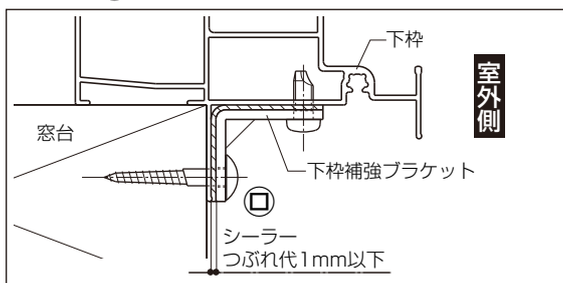
■A部詳細



※()はアトモスII(外付)のみ

2 躯体への取付け

- ①枠が垂れ下がっていないことを確認し、1で開けた穴に㊦で下枠補強ブラケットを固定します。



- ②シーラーつぶれ代が1mm以下であることを確認してください。(上図参照)

