

『アルプラス』『アリッツ』 説明書番号 MN-1531 表  
半外付戸皿サッシ 組立取付説明書

本説明書では、お使いになる人や他の人の財産への損害を未然に防ぐため次のような絵表示をしています。

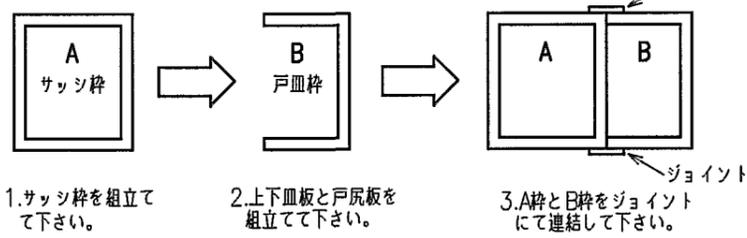
絵表示	意味
	取り扱いを誤ると、使用者が傷害を負う危険や物的損害の発生が想定されることを示しています。
	「必ず行なっていただく事」を示しています。

内容明細

枠ビスセット内容一覧表	
枠組立用	枠取付用
上下枠用ビス  4 x 25 ナベ	アングル用木ネジ  3.1 x 20 丸木
戸当り用ビス  4 x 8 特平	上、縦枠用木ネジ  3.8 x 38 特平木
戸当り用ビス  4 x 25 ナベ	* 下枠用木ネジ  3.5 x 32 丸木
* 無目用ビス  4 x 25 ナベ	* 下枠用木ネジ  3.1 x 25 丸木
* 吊方立用ビス  4 x 10 トラス	フィン用釘  2.1 x 32 ヌブ
* 無目ジョイントブロック用ビス  4 x 10 トラス	
* 無目ジョイントブロック	
*印は必要なタイプのみセットされています	

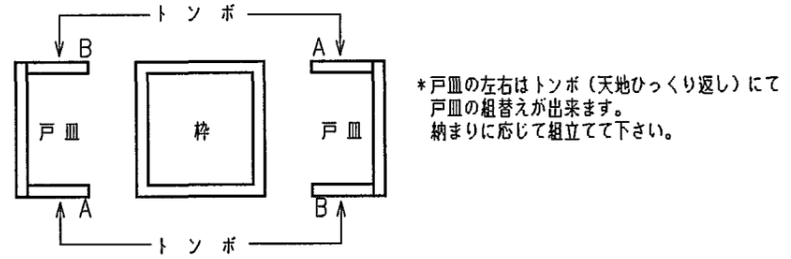
戸皿ビスセット内容一覧表	
戸皿組立用	取付ブラケット
戸尻板用ビス  4 x 16 トラス	
上枠ジョイントブロック用ビス  4 x 12 トラス	
下枠ジョイントブロック用ビス  4 x 12 丸	
取付ブラケット用ビス  5 x 10 トラス	
* 縦枠アタッチメント用ビス  4 x 8 トラス	
上皿板孔カバー	* 補強金具
戸皿取付用	
取付ブラケット用木ネジ  4.8 x 32 丸木	
取付ブラケット用木ネジ  4.8 x 63 丸木	
*印は必要なタイプのみセットされています	

組立方法



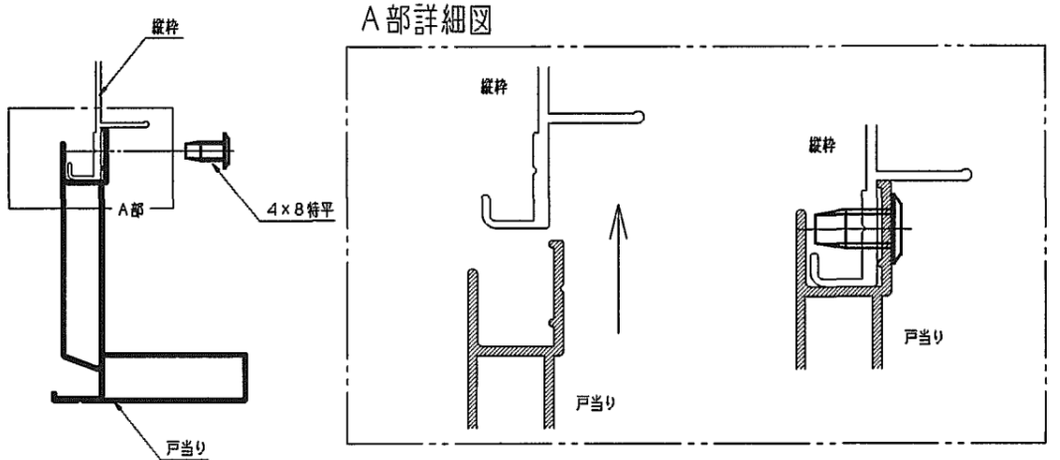
戸皿の組替え

戸皿の左右勝手は区別がありません。下記参照の上、組立てて下さい。



戸当り枠の取付方法明細

1. 戸当りを下図の様に縦枠にセットし、組立ビスで上下枠(無目)にビス止めします。
2. 縦枠と戸当りを4x8特平ビスで固定して下さい。

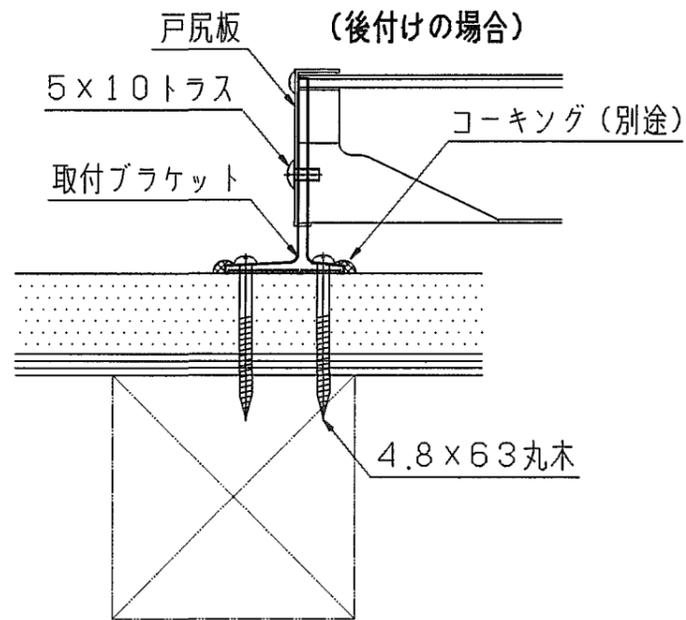
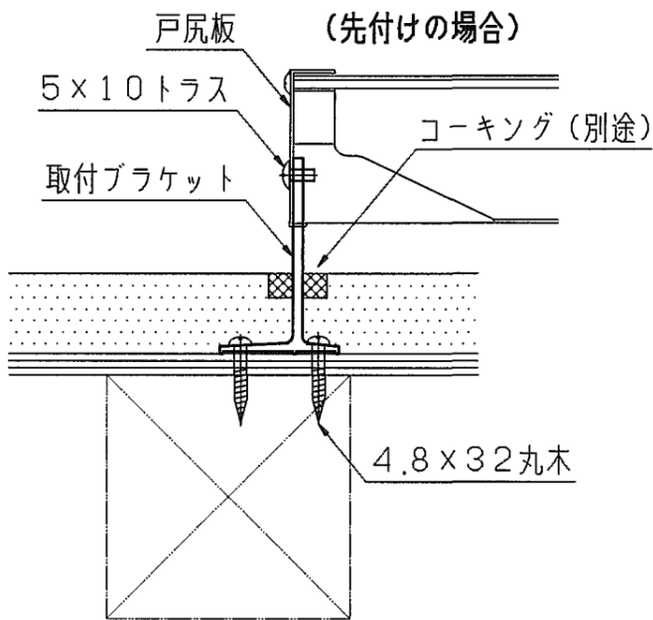


お願い 説明書、取付用ビスセットは、必ず施工される方へお渡し下さい。

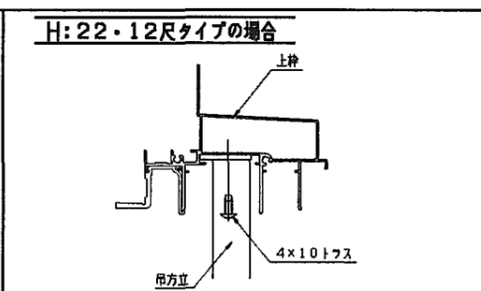
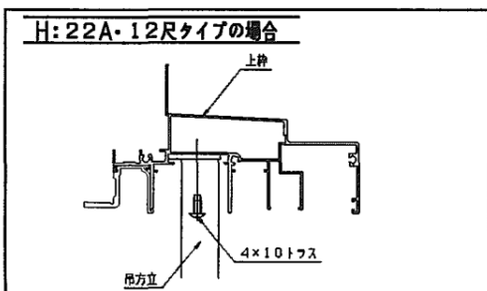
取付方法

お願い 必ず全ての取付孔を使用し、木ネジと釘で取付して下さい。

戸皿と上下枠の雨戸レールは必ず一直線になるようにブラケットで調整し取付して下さい。



吊方立組方法

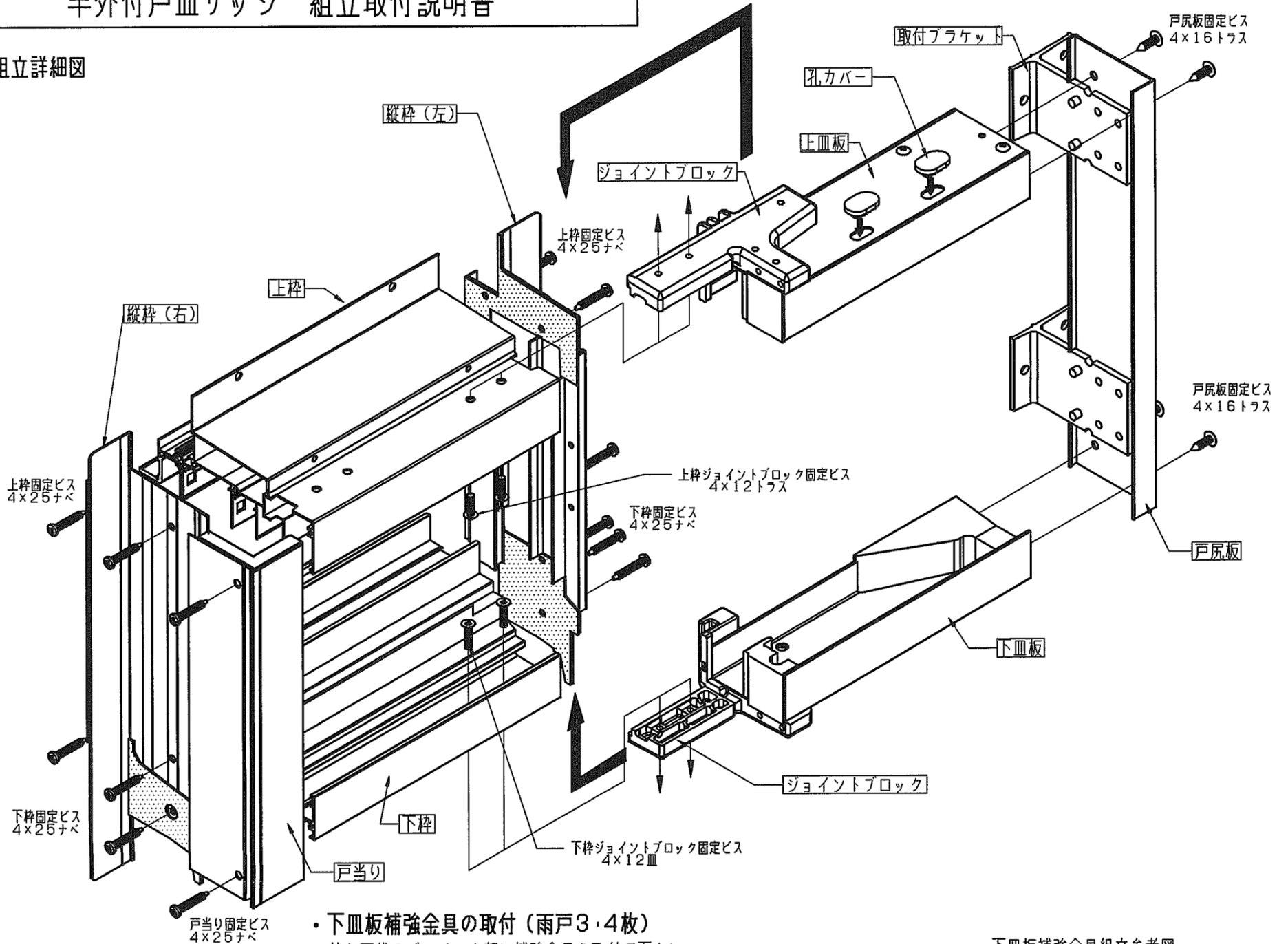


お願い 吊方立を上枠に取り付ける際、内・外方向性がありますので左図を参照の上、注意して取り付けて下さい。

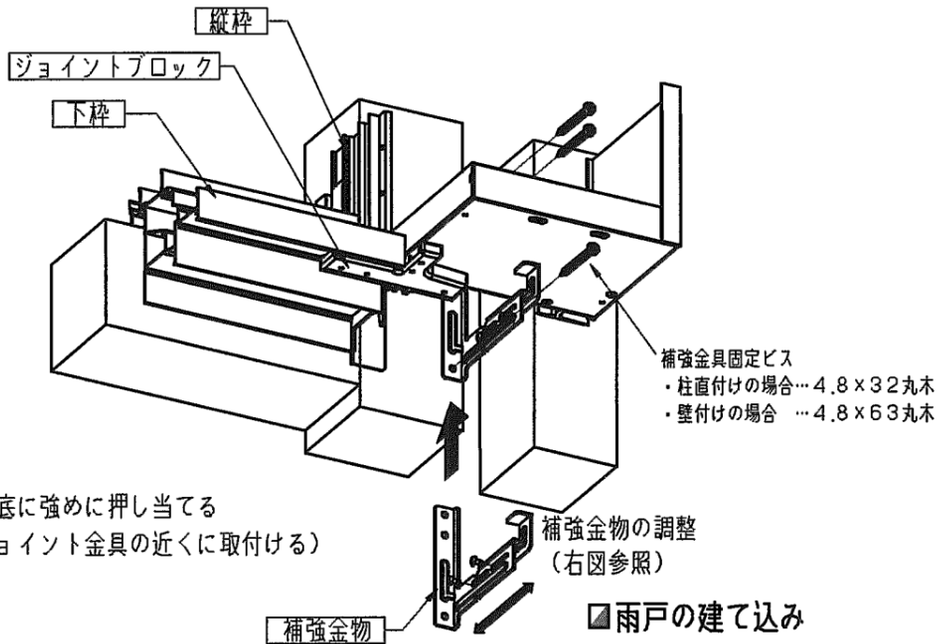
H: 22サイズ組立注意事項  
H: 22サイズ(明り取りタイプ)の枠ビスセットに同梱されている無目ジョイントブロックは不要です。  
無目ジョイントブロック  
X (不要です。)

半外付戸皿サッシ 組立取付説明書

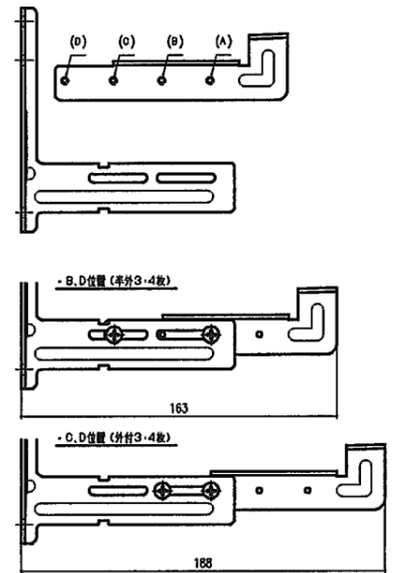
組立詳細図



・下皿板補強金具の取付 (雨戸3・4枚)  
枠と戸袋のジョイント部に補強金具を取付けて下さい。



下皿板補強金具組立参考図



お願い

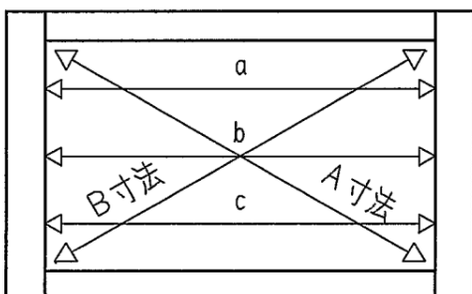
下皿板の底に強めに押し当てる  
(極力ジョイント金具の近くに取付ける)

補強金物の調整  
(右図参照)

枠の調整と固定

お願い 枠取付注意事項

- サッシの性能保持のため、枠を仮止めし、下記の1~4を必ず確認した後に取り付けを行って下さい。
- 1. 下枠の取付は、必ず水準器を当てて、水平を確認して下さい。
- 2. 必ず対角寸法A、B差を3mm以内に押さえて下さい。
- 3. 枠の内法幅を測定しa、b、cの差を±1.5mm以内に押さえて下さい。
- 4. 枠の傾じれ、倒れ、歪みに注意して固定して下さい。



雨戸の建て込み

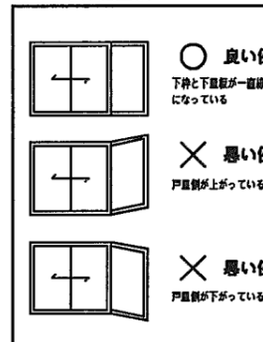
〔雨戸の建て込み〕

- 雨戸の建て込みは前面からケンドン（上げおろし）にて雨戸を建て込んで下さい。建て込み後、戸里・錠位置を調整して下さい。  
(尚、雨戸外れ止めは枠に付いていますので雨戸建て込み位置に注意して下さい)

〔雨戸外れ止めの調整〕

- 雨戸外れ止めはビスをゆるめるだけで左右に移動できます。雨戸上錠受を兼ねて使用する場合は雨戸（戸袋側）センター付近に固定し錠と調整して下さい。上錠はBKEY23、24（紐付き）を使用して下さい。

戸皿取付施工例



雨戸外れ止め部詳細図

