

このたびは、YKK AP 商品をご採用いただき、誠にありがとうございます。

変更 本体の取付を変更しました。

本説明書は専門知識を有する業者様向けの内容となっております。誤った方法で作業を行うと、不具合につながるおそれがあります。作業には危険が伴いますので、専門知識を有する業者様が行ってください。

シーリングは必ず実施してください!

- 「シーリングマーク」で表示している箇所のシーリングは必ず行ってください。シーリングがされないと、漏水の原因となったり、家屋や家財を傷めるなど**重大事故につながるおそれ**があります。
- 外壁面とのシーリングは、プライマーを塗布し、伸縮性に優れた変成シリコン系シーリング材をご使用ください。(別途手配品)

- お願い**
- 商品を正しく組立・施工していただくために、説明書の内容をご確認ください。
 - 商品の組立・施工については必ず本説明書に従ってください。
 - 組立は、所定のねじを使用して最後まで締付けてください。締付け不良は事故の原因になります。
 - ユニットの組替えなどにより製作する場合は製作範囲を確認して製作してください。製作範囲を超えると事故(人損、物損)の原因になります。
 - 商品周辺の防水処理は、必ず行ってください。
 - 建築図面などから、取付部の柱、間柱、窓台などの位置、寸法、外装材、下地材の寸法を確認してください。
 - 本商品は、木造住宅に取付けることを前提としています。取付前に現場を訪問し、十分な打合せと確認を行ってください。
 - 商品の上に乗ったり、はしごを掛けしないでください。商品の変形だけでなく、落下事故の原因になります。
 - 取扱説明書・使い方&お手入れガイドブックを施主様にお渡しください。

チェックシート

組立・取付時、下記項目の確認をしてください。

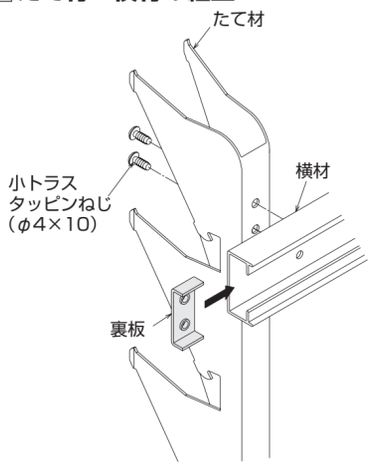
項目	チェック欄
① たて材と横材を組立後のコーナーが90°出ていますか?	
② ガラリ羽根が確実ににはめ込まれていますか?	
③ 左右のチリ寸法が同じですか?	

同梱一覧

姿 図									
品 名	ガラリ羽根小口キャップ	ガラリ羽根小口キャップ	横材キャップ	取付金具	裏板	裏板	座金組込六角ボルト(M5×14)	小トラスタッピンねじ(φ4×10)	小トラスタッピンねじ1種(φ4×65)
品 番	K-33296	K-34676	2K-6539	2K-6329A	5K-12503	4K-15825	2K-16394	EM-4010	AM-4065
個 数	ガラリ枚数×2	ガラリ枚数×2	4	4	4	たて材本数×2	4	たて材本数×4	8
備 考	アルミタイプ用	ポリカタイプ用		取付用	取付金具取付用	横材組立用	取付金具取付用	横材取付用	取付用
色	有	有	有	有	無	無	有	無	有

1. 本体の組立

① たて材・横材の組立



お願い

たて材と横材を組立後、コーナー部が90°になっていることを確認してください。

チェック①

② ガラリ羽根・小口キャップの取付

- 小口キャップは、ガラリ羽根を取付けてから差込んでください。
- ガラリ羽根を取付ける際、平らな場所で、部材にキズがつかないようにして、たて材の下に18mmの高さの胴縁などをひいて本体を寝かせて行ってください。

① ガラリ羽根の向きに注意し、ガラリ羽根を先端部に引っかけて取付けてください。

② スナップインで下図のようにたて材上部を押して、はめ込んでください。

この部分を押して、はめ込んでください。

③ ガラリ羽根に小口キャップを差込んでください。

注意

ガラリ羽根小口キャップを差込む前にガラリ羽根が確実ににはめ込まれていることを確認してください。ガラリ羽根のはめ込みが不十分な場合は、羽根が脱落するおそれがあります。

③ チリ寸法の確認

ガラリ羽根を取付け後、左右のチリ(a寸法)を確認してください。

チェック③

2. 取付金具(上部)の取付

① 取付金具取付用のケガキ線入れ

- ①取付金具取付位置に長さ100mm程度のケガキ線を入れてください。
- ②取付金具最上部の下穴用にケガキ線を入れてください。反対側も同様にしてください。

② 取付金具の取付

- ①ケガいた部分に下穴：φ3、深さ20mm程度(外壁含まず)をあけてください。
- ②取付金具に裏板を仮固定してください。座金組込六角ボルト(M5×14)
- ③下穴をあけ、シーリング材を充て込んでください。
- ④取付金具をあて、ねじで固定してください。
- ⑤取付金具下部の穴をケガいた線にあわせて下穴：φ3、深さ20mm程度(外壁含まず)をあけてください。
- ⑥シーリング材を充て込んでください。
- ⑦取付金具をねじで固定してください。

ポイント

固定する裏板の向きに注意してください。

注意

- 小トラスタッピンねじ1種取付けの際は、躯体柱にφ3、深さ20mm程度(外壁厚含まず)の下穴をあけてください。また、躯体柱へのねじ込み深さは30mm以上確保してください。
- 壁厚が32mm以上の場合は、厚壁用ねじセットを別途手配してください。また、ブラケット部の穴をφ5.5に拡張してください。

ブラケット部加工要領

厚壁用ねじセット(別途手配品)

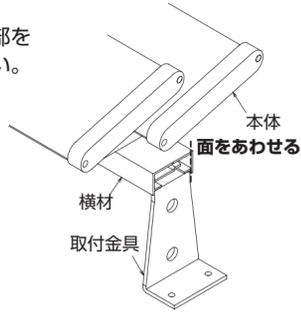
品名	品番	呼び寸法	入数
座金組込十字穴付コーチねじ	AHY-BE3-10	φ5×90	10本

⑧ ①～⑦の手順で反対側の取付金具を固定してください。

3. 本体の取付 変更

① 取付金具の仮固定

下側の取付金具と本体の横材端部を面をあわせて仮固定してください。

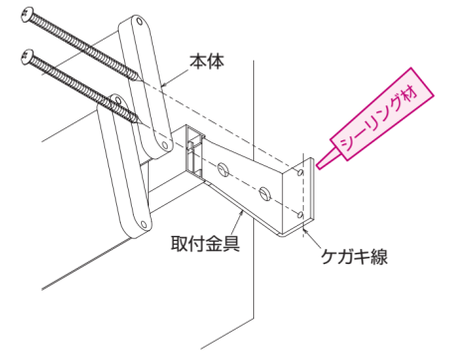
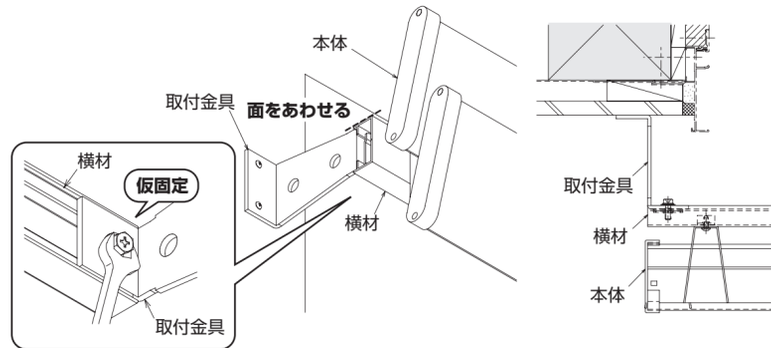
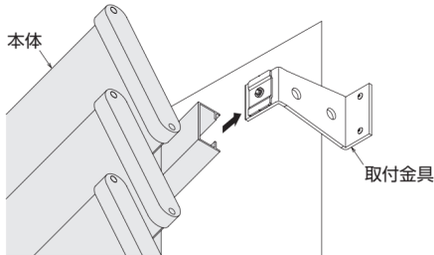


② 本体の取付

① 本体を2.で取付けた取付金具の内側からスライドさせてください。

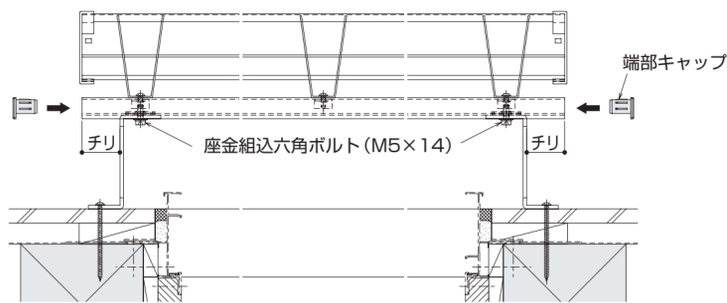
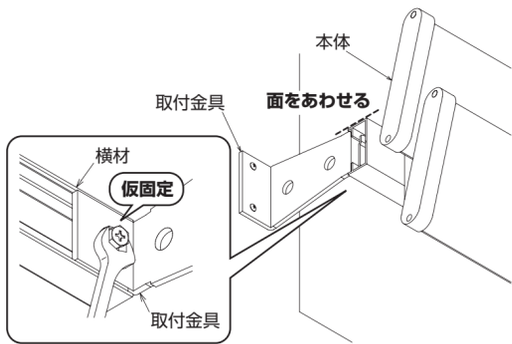
② 反対側も同様にスライドして2.で取付けた取付金具と横材端部の面をあわせて仮固定してください。

③ 下側の取付金具の穴をケガいた線にあわせて下穴：φ3、深さ20mm程度(外壁含まず)をあけてください。
④ シーリング材を充てんしてください。
⑤ 取付金具をねじで固定してください。

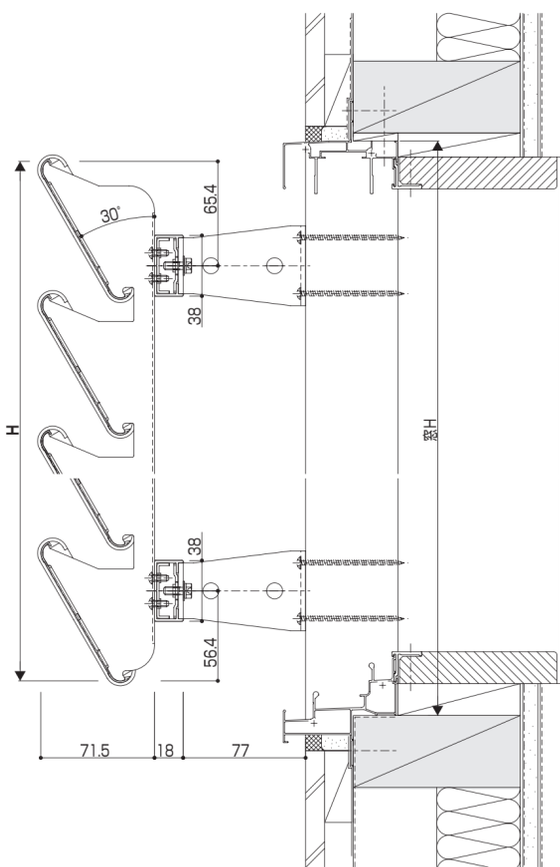


⑥ 取付金具の仮固定を外し、本体をスライドして下反対側の取付金具と横材端部の面をあわせて仮固定してください。

⑦ ③～⑤と同様に下側の取付金具を固定してください。
⑧ 取付金具の仮固定を外し、左右のチリをあわせてください。
⑨ 取付金具と本体を本固定してください。
⑩ 横材の端部キャップを取付けてください。



納まり参考図(単位：mm)



外観姿図

