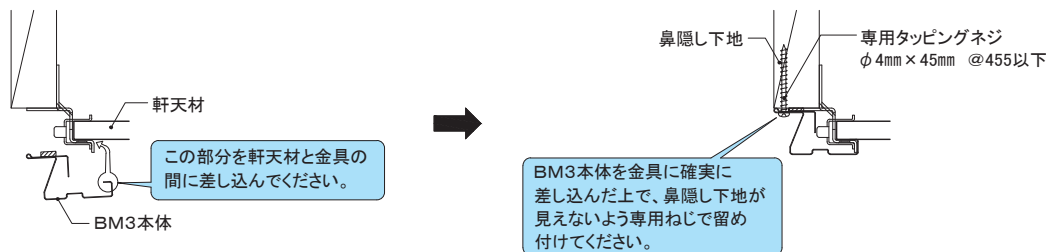


## 6 軒天

### 6-3 納まり詳細図

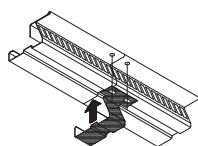
#### ■ 本体の取り付け

軒天材施工後、下図のようにBM3本体を施工してください。



#### ■ ジョイントの取り付け

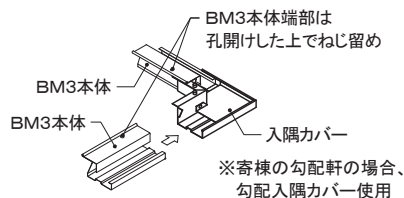
BM3本体のジョイント部は、下図のようにBM3本体を突き付けし、ジョイントをセットした上で、専用ねじで留め付けてください。



#### ■ 各部の納まり

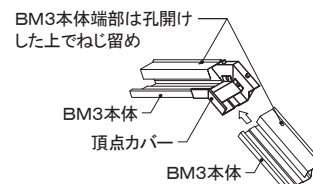
##### ● 入隅コーナー

- ① 予め片方のBM3本体に入隅カバーを差し込んでおき、BM3本体を下地に固定してください。
- ② もう片方のBM3本体を入隅カバーに差し込み、下地に固定してください。
- ③ 入隅カバーは2箇所、下地にねじ留めしてください。



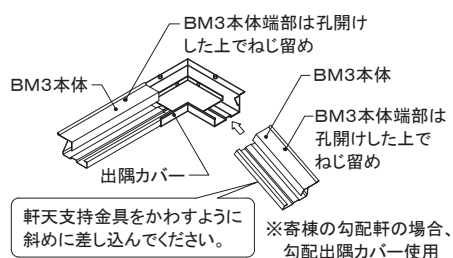
##### ● 切妻頂部

- ① 予め片方のBM3本体に頂部カバーを差し込んでおき、BM3本体を下地に固定してください。
- ② もう片方のBM3本体を頂部カバーに差し込み、下地に固定してください。
- ③ 頂部カバーは2箇所、下地にねじ留めしてください。



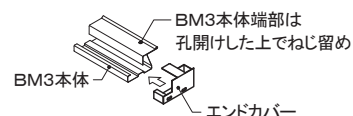
##### ● 出隅コーナー

- ① 取り付け方法は入隅カバーと同じです



##### ● 見切り端部

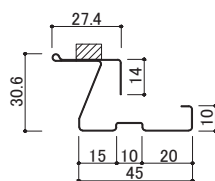
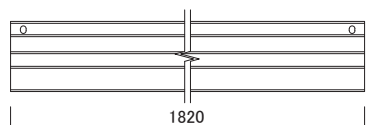
- ① BM3本体小口にエンドカバーを差し込んだ後、BM3本体を取り付けてください。



● BM3本体の補修  
BM3本体の現場切断端部、あるいは施工後キズ等があった場合は専用の補修液で補修してください。

※エンドカバーは左勝手、右勝手があります。本図はエンドカバー右を示しています。

#### ■ 断面寸法および有効開口面積



換気孔: 5.0mm x 16.0mm @7.5mm  
有効開口面積: 100cm<sup>2</sup>/m



**警告** BM3本体、役物の端部に鋭利な部分がありますので手袋をして扱ってください。けがの原因となることがあります。