

# 前面パネルすき間隠し テラス屋根

このたびは、本商品をご採用いただき、誠にありがとうございます。

- 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。
- 本説明書は、必ず組立て、施工される方にお渡しください。お施主様向け取扱説明書は、必ずお施主様にお渡しください。
- 本説明書は「前面パネルすき間隠し テラス屋根」の組立て、施工について説明しています。本体の組立て、施工については同梱の説明書を参照してください。

## 本書内の表記

- 商品の組立て、施工をしていただくうえで、人身事故や物的損害を未然に防止するため、守っていただきたいこととして、下記のような警告表記をしています。内容をよくご理解のうえ、商品の組立て、施工を行ってください。

### 警告／注意／お願い

表記	意味
 <b>注意</b>	取扱いを誤った場合、使用者が通院加療の必要な傷を負うことが想定されるか、または物的損害の発生が想定される危害・損害の程度

### その他の表記

表記	意味
	作業上の注意して頂きたい内容を示しています。
	必ずシーリングを行って頂きたい箇所を示しています。

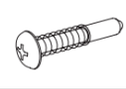
## 安全にお取扱いいただくために

### 注意

- 本商品の組立て、取付けは、所定のボルト・ねじを使用し最後まで確実に締付けてください。締付け不良は漏水や事故につながるおそれがあります。
- シーリングは説明書に従って必ず行ってください。漏水につながるおそれがあります。

- 作業を行う際は、作業に適した服装で、適切な保護具（保護帽、安全帯、眼・耳・手・足の保護具）を着用し、安全に作業を行ってください。
- 作業場所の整理整頓を行うとともに、照度などの安全作業ができる作業環境の確保を行ってください。
- 高所作業では、安全確保や倒壊防止などの安全作業のための必要な措置を行ってください。
- 商品の運搬、組立て、取付けは相応の人数で行ってください。
- 作業は各作業工程を考慮して進めてください。また、国家資格、技能講習、特別教育が必要な作業は、有資格者が行ってください。
- 作業者が相互に安全、健康状態について確認を行ってください。
- 事故が発生した場合は作業を中断し、安全を確保のうえで、ただちに手当てを行ってください。

## 同梱一覧

姿 図				
品 名 (単位：mm)	キャップ (アール用)	キャップ (フラット用)	小トラスタッピンねじ (φ4×25)	連結金具
品 番	6K-16359	6K-16360	BM-4025G	4K-19328
RTC-(HC)-TFM-18-R	2	—	4	2
RTC-(HC)-TFM-27-R	2	—	4	4
RTC-(HC)-TFM-36-R	2	—	4	4
RTC-(HC)-TFM-45-R	2	—	4	6
RTC-(HC)-TFM-54-R	2	—	4	6
RTC-(HC)-TFM-18-F	—	2	4	2
RTC-(HC)-TFM-27-F	—	2	4	4
RTC-(HC)-TFM-36-F	—	2	4	4
RTC-(HC)-TFM-45-F	—	2	4	6
RTC-(HC)-TFM-54-F	—	2	4	6

姿 図				—
品 名 (単位：mm)	ドリルねじ (φ5×16)	小トラスタッピンねじ (φ5×10)	85° エルボ	組立・施工説明書
品 番	DN-5016	EM-5010	K-34806	—
RTC-(HC)-TFM-18-R	4	2	2	1
RTC-(HC)-TFM-27-R	8	3	2	1
RTC-(HC)-TFM-36-R	8	4	2	1
RTC-(HC)-TFM-45-R	12	5	2	1
RTC-(HC)-TFM-54-R	12	6	2	1
RTC-(HC)-TFM-18-F	4	2	2	1
RTC-(HC)-TFM-27-F	8	3	2	1
RTC-(HC)-TFM-36-F	8	4	2	1
RTC-(HC)-TFM-45-F	12	5	2	1
RTC-(HC)-TFM-54-F	12	6	2	1

## 作業前確認

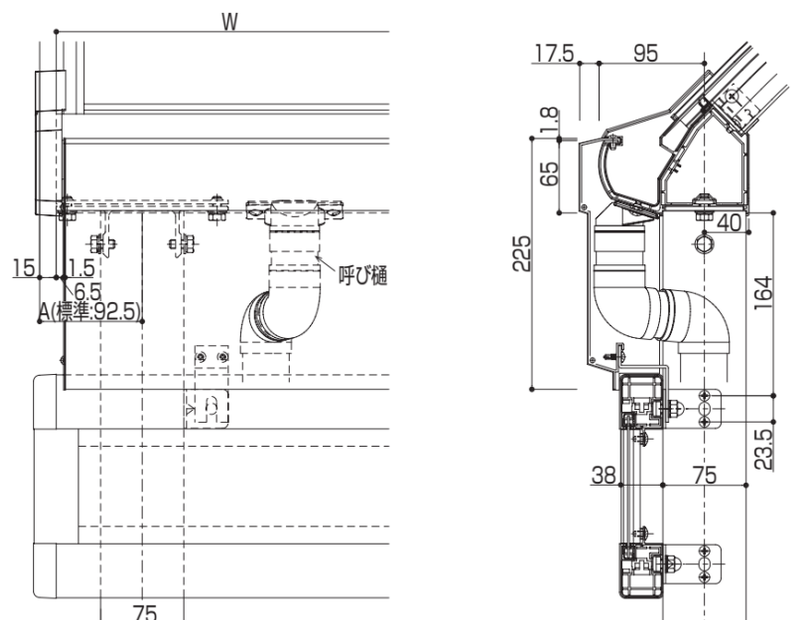
- ゴミ出しエルボの代わりに85° エルボを取付けてください。ただし、柱位置（A寸法：商品断面図参照）によっては、呼び樋の代わりにジャバラ（K-36391）（別途手配品）を取付ける必要があります。

A寸法	92.5 ≤ A < 182	182 ≤ A < 278	278 ≤ A
ジャバラの取付	不要	必要	不要

- 本体の前枠連結部に「前枠連結カバー」を取付けないでください。

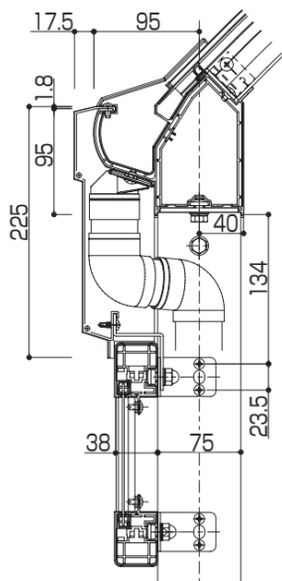
## 商品断面図

### 《前枠RA・FA》

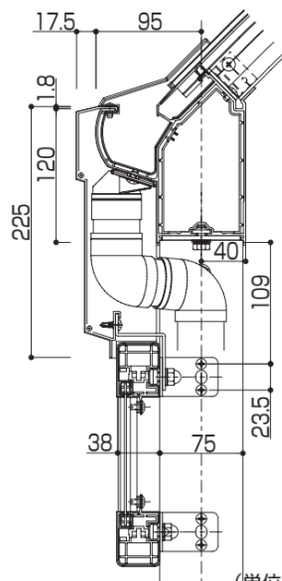


## 商品断面図 (つづき)

### 《前枠RB・FB》

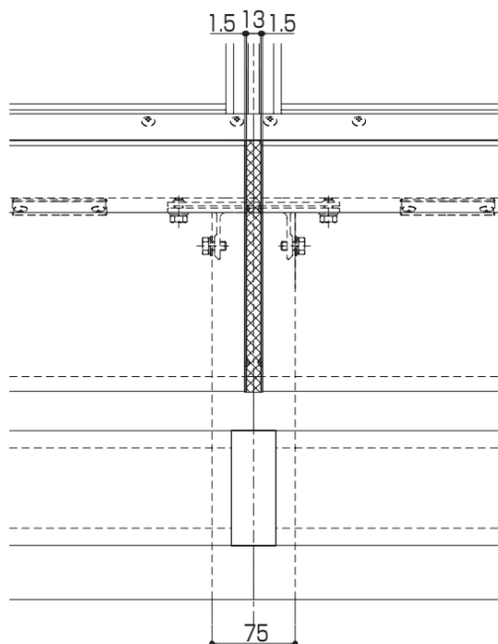


### 《前枠RC・FC》



(単位: mm)

## 連結部外観



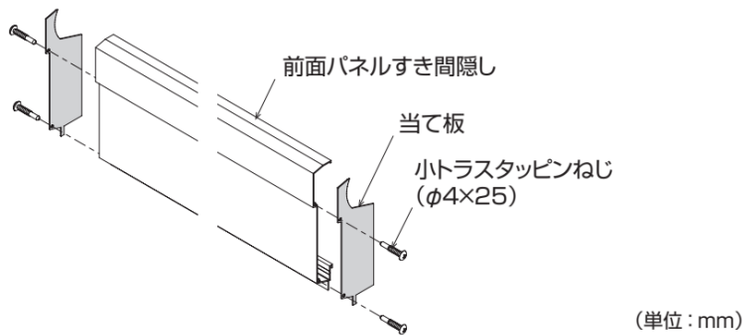
(単位: mm)

## 組立の順序



## 前面パネルすき間隠しの組立

1. 前面パネルすき間隠しに当て板を取付けてください。当て板は連結部にも取付けてください。

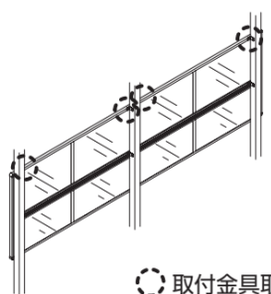
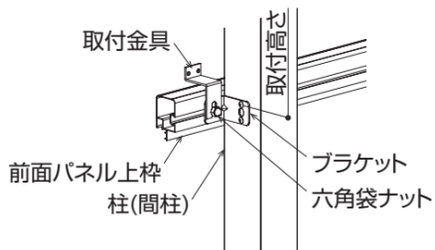


(単位: mm)

## 取付金具の取付

1. ブラケットの取付高さを確認してください。(商品断面図を参照)
2. 前面パネル上枠と柱(間柱)を固定している取付金具の六角袋ナットをゆるめ、取付金具を差込んでください。

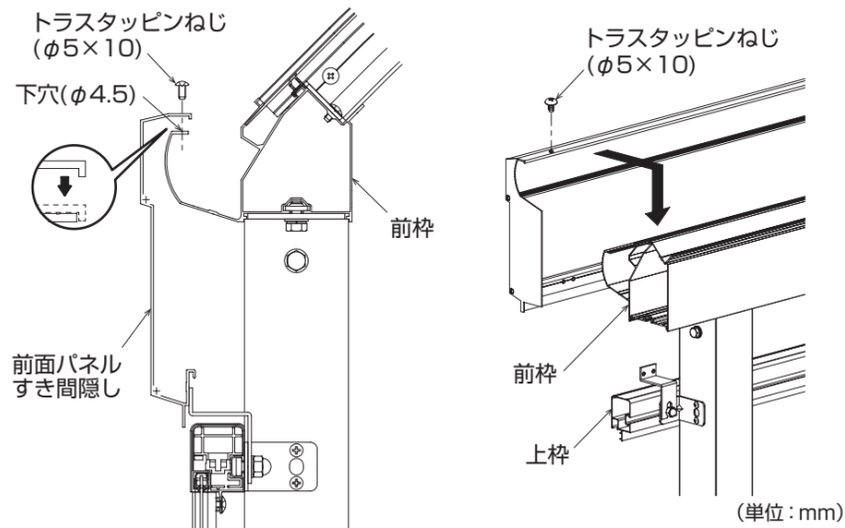
### 【取付位置】



取付金具取付位置

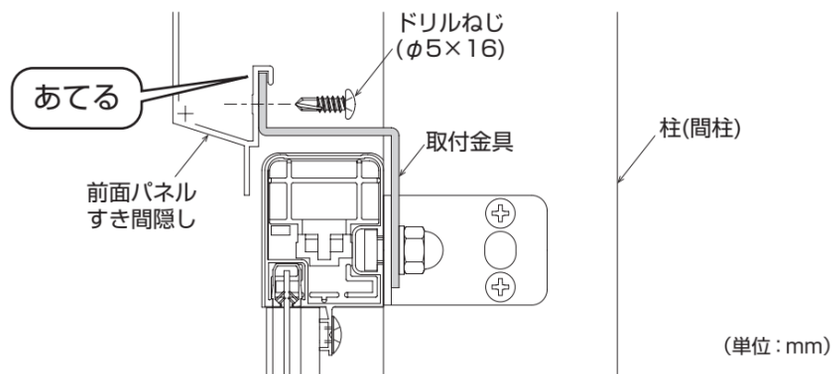
## 前面パネルすき間隠しの取付

1. 前枠先端に前面パネルすき間隠しの先端を引っ掛けてください。
2. 前枠に下穴(φ4.5)をあけ、ねじで取付けてください。



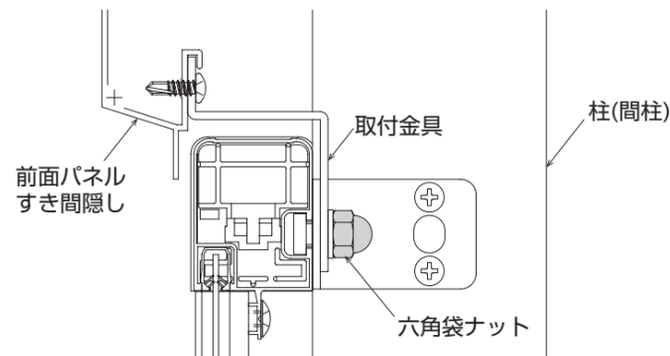
(単位: mm)

3. 取付金具を上動かして、前面パネルすき間隠しのヒレにあて、取付金具をねじで固定してください。



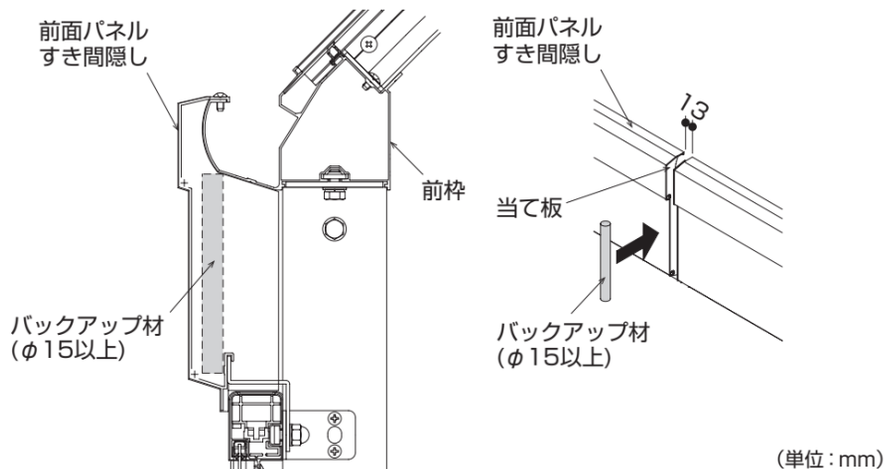
(単位: mm)

4. 六角袋ナットを本締めしてください。



## 連結部のシーリング

1. 当て板間のすき間(13mm)にバックアップ材(現地調達)を詰めてください。



(単位: mm)

2. 当て板間のすき間にシーリングを行ってください。

