



# LIXIL

## ビューステージ H style 後囲い

### 取付説明書

- この度は、当社製品をお買いあげいただきましてまことにありがとうございます。
- この説明書は必ず取付ける方にお渡しください。
- この取付説明書に示した表示記号の内容は、製品を安全に正しく取付けしていただき、施主様等の危害や損害を未然に防止するためのものです。  
表示記号の内容を良く理解したうえで、本書の内容(指示)にしたがってください。
- この取付説明書では、次のような記号を使用しています。

#### 安全に関する記号 記号の意味

**警告**

- 取付けを誤った場合に、使用者などが死亡または重傷を負う危険が想定されます。

**注意**

- 取付けを誤った場合に、使用者などが中程度の傷害・軽傷を負う危険または物的損害の発生が想定されます。

#### 一般情報に関する記号

**ポイント**

- 取付手順で、特に注意して作業をしていただきたいことを示しています。
- 守っていただかないと組付けができない内容、または製品全体に後々不具合が発生するおそれのある内容を示しています。

**補足**

- 説明の内容で知っておくと便利なことを示しています。

### <取付けの前に>

**注意**

- 製品破損による人への被害・物的損害が想定されますので、下記事項をお守りください。
  - ・ボルト、ねじは弊社純正品の規定本数を使い、下記締付けトルクで固定した後にゆるみがないか確認してください。
    - φ4ねじ：2.5N・m ± 0.5N・m (25±5kgf・cm)
    - φ5ねじ：3.0N・m ± 0.5N・m (30±5kgf・cm)
  - ・製品の改造は絶対にしないでください。

### <取付け上のご注意>

**警告**

- 製品落下および転落のおそれがありますので、下記事項をお守りください。
  - ・必ず指定の組立てねじ・ボルトで固定してください。
  - ・ねじ・ボルトの下穴には、指定より太いドリルを使用しないでください。
  - ・タッピンねじは柱、間柱、胴差などの構造材に確実に止めてください。

**注意**

- 製品腐食のおそれがありますので、下記事項をお守りください。
  - ・亜鉛・ステンレス以外の金属とアルミ形材が接触する場合は、絶縁処理をしてください。
- 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。
  - ・指定の箇所(特に接続部)にシーリング材を充てんしてください。
  - ・外壁の上から部材を取り付ける場合は、シーリング材を下穴に充てんしてからねじ止めしてください。
  - ・シリコン系シーリング材を使用する場合は、当社指定の脱アルコール型シーリング材を使用してください。

シーリング材メーカー	品名および品番
信越化学工業(株)	シーラント72
モメンティブ・パフォーマンス・マテリアルズ・ジャパン(合)	トスシール380
東レ・ダウコーニング(株)	SE960

## <取付け上のお願ひ>

### 補足

- 製品の取付けには、危険を伴う場合がありますので、必ず専門の工事業者による取付けをお願いします。
- 正しく施工、組付けをするために、取付け前に必ず取付け説明書をお読みください。
- 製品の取付けについては、必ず取付け説明書にしたがってください。
- 取付け説明書の順序通りに組付けてください。製品の強度など、性能が低下する場合があります。
- 梱包明細表で必要な部材、部品が揃っているか確認してください。
- 施工工事にあたっては、安全に施工を行ってください。
  - ・作業服および保護具（保護帽、安全帯、眼、耳、手、足の保護具）を正しく使用してください。
  - ・作業場所の整理整頓を行うとともに、安全確保を行ってください。特に高所作業での安全確保、倒壊防止、照明による照度の確保など。
  - ・器具、工具、保護具などの機能を確認し、使用してください。
  - ・作業は、相互の作業と各作業工程を考慮して進めてください。免許、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。
  - ・作業員などが相互に安全確認を行ってください。健康状態を十分確認し、健康管理を実施してください。
  - ・万が一、事故が発生した際には、直ちに手当を行い、救助を第一に心がけてください。
- 取付け中についた汚れは取除き、誤ってキズをつけた場合は補修塗料で補修してください。
- 水平・垂直は水準器などで正確に出してください。

## ■梱包明細表

### ●ビューステージHスタイル

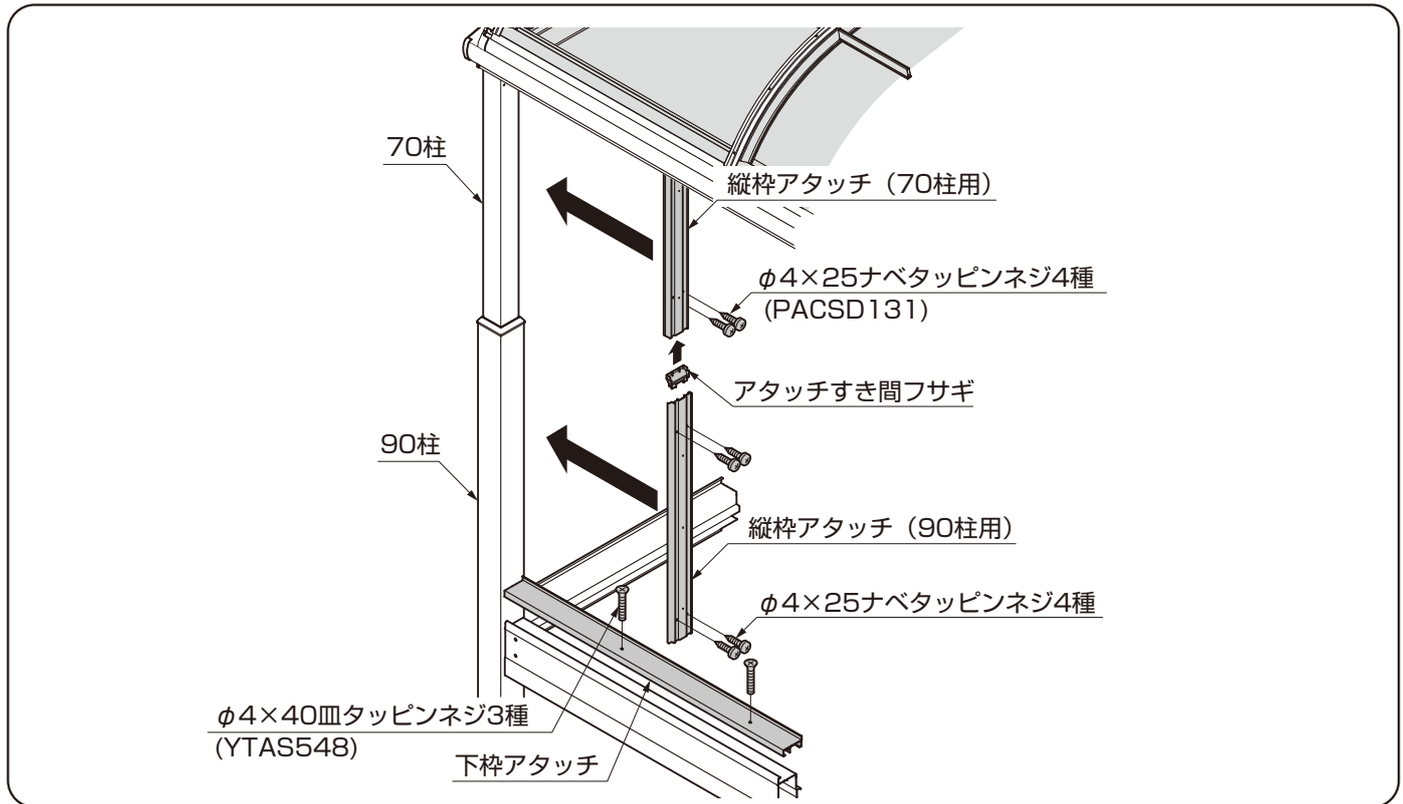
(1) 後囲縦枠アタッチ(70柱用)			(2) 後囲縦枠アタッチ(90柱用)			(3) 後囲下枠アタッチ			(4) 後囲いアタッチすき間フサギ		
有効寸法 (mm) 色 商品コード			有効寸法 (mm) 色 商品コード			有効寸法 (mm) 色 商品コード			入数 色 商品コード		
5,300	T	T-B201-PBCH	5,300	T	T-B211-PBCH	5,880	T	T-B221-PBCH	2	T	T-E192-PBCH
	G	G-B201-PBCH		G	G-B211-PBCH		G	G-B221-PBCH		G	G-E192-PBCH
	K	K-B201-PBCH		K	K-B211-PBCH		K	K-B221-PBCH		K	K-E192-PBCH
	B	B-B201-PBCH		B	B-B211-PBCH		B	B-B221-PBCH		B	B-E192-PBCH
	W	W-B201-PBCH		W	W-B211-PBCH		W	W-B221-PBCH		W	W-E192-PBCH

### ●汎用ネジ

φ4×25ナベタッピンネジ4種			φ4×40皿タッピンネジ3種		
入数	色	商品コード	入数	色	商品コード
20			20	B	YTAB548
				W	YTAW548
				T	YTAT548
				G	YTAG548
	S	PACSD131		K	
			S	YTAS548	

# 1 取付け手順

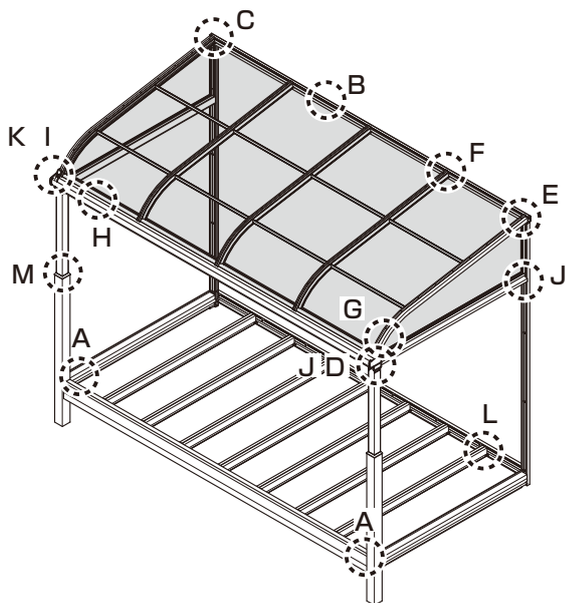
## 1.構造説明図



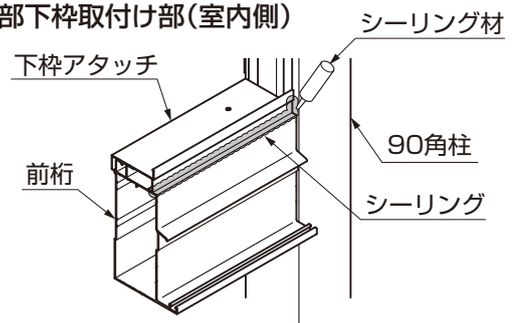
## 2.シーリング箇所

### ⚠ 注意

- 室内側への漏水防止のため、各組立て時、組立て後は $\odot$ 印の部分にシーリング処理を行なってください。
- ビューステージHスタイルのシーリング部については「ビューステージHスタイル 取付説明書」を参照してください。

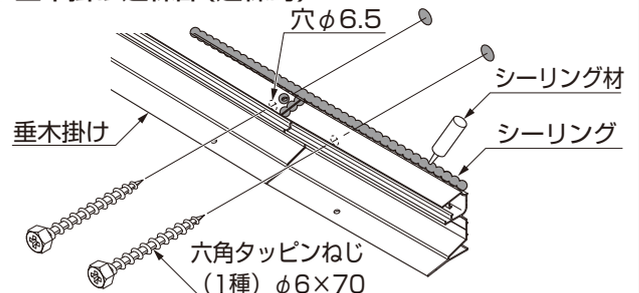


#### A.開口部下枠取付け部(室内側)

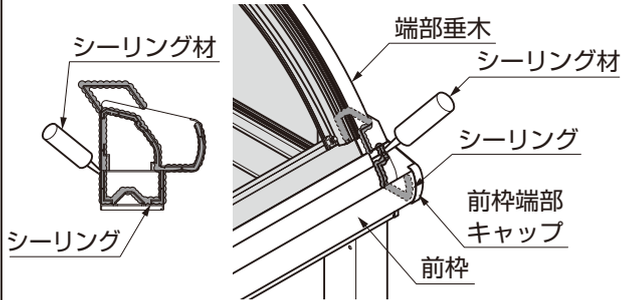


#### B.垂木掛け取付け部

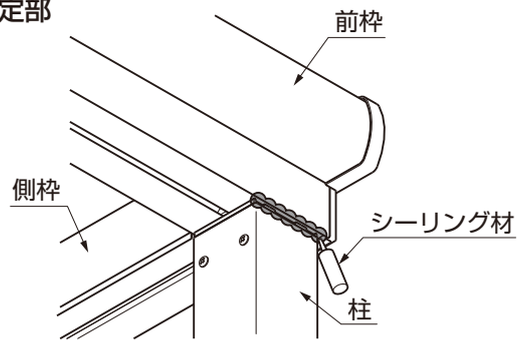
#### C.垂木掛け連棟部(連棟時)



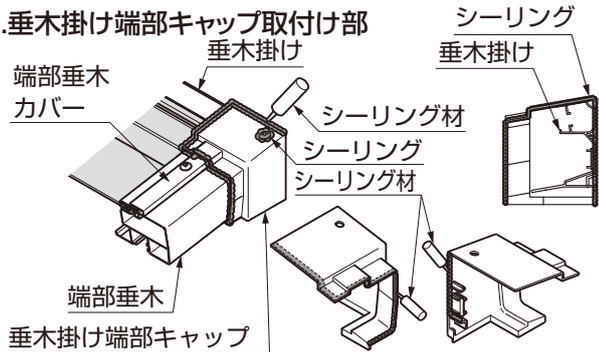
**D.前枠端部キャップ取付け部**



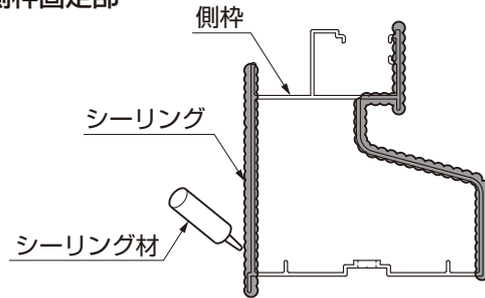
**I.柱-前枠固定部**



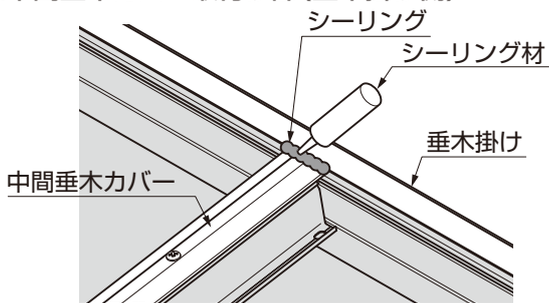
**E.垂木掛け端部キャップ取付け部**



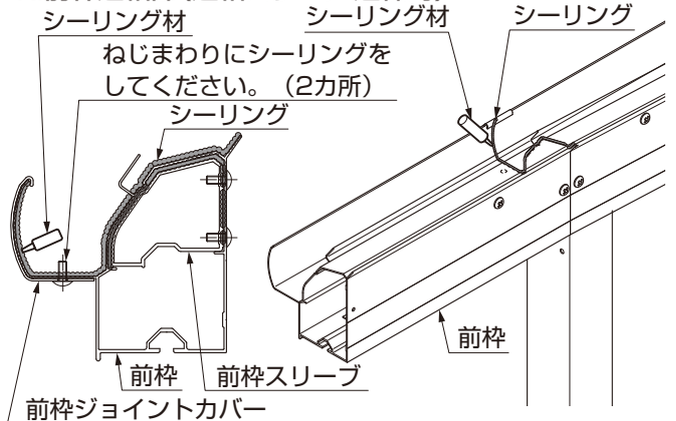
**J.側枠固定部**



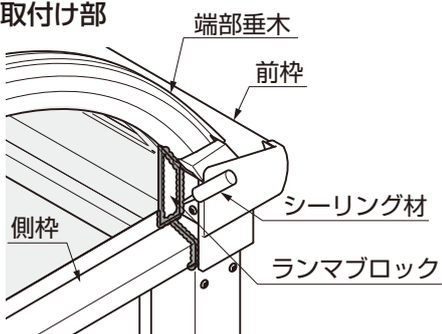
**F.中間垂木カバー取付け部(垂木掛け側)**



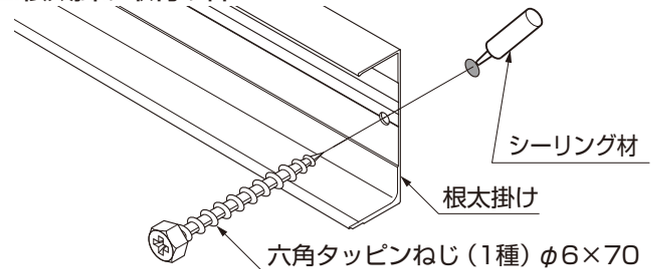
**K.前枠連結部(連結スリーブ・連棟時)**



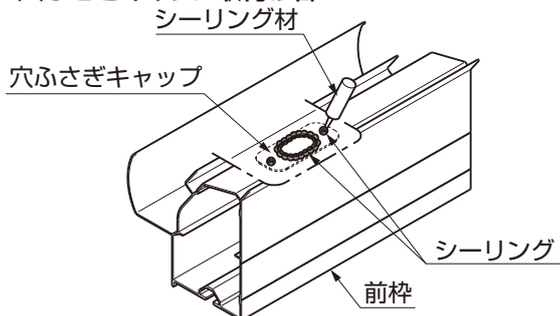
**G.ランマブロック取付け部**



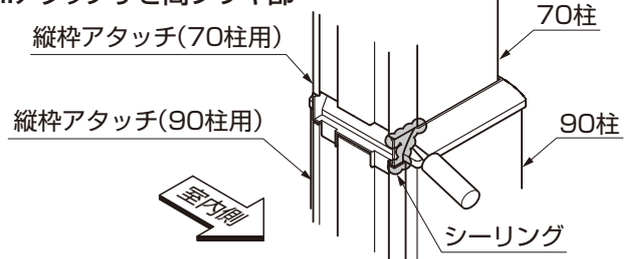
**L.根太掛け取付け部**



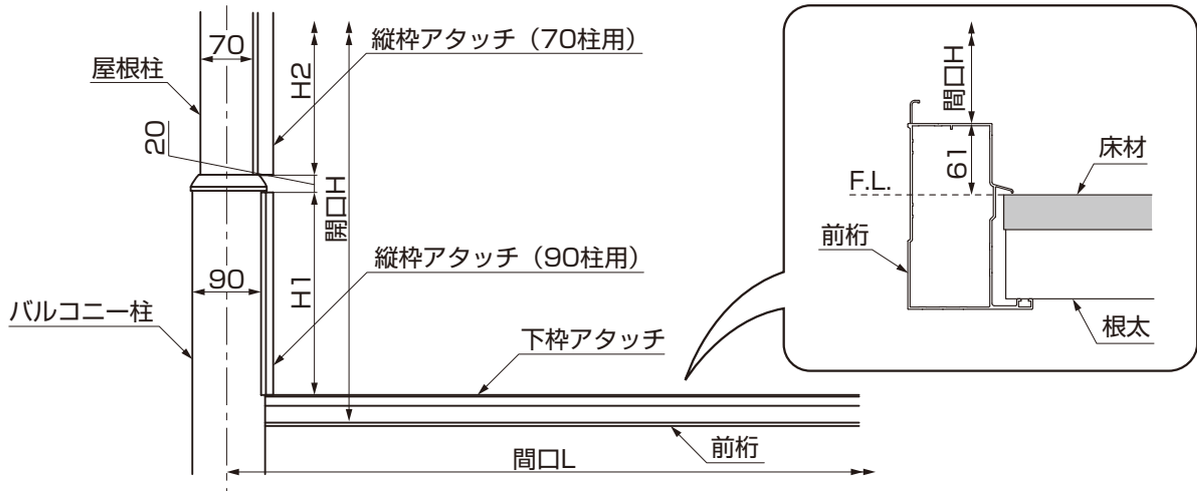
**H.穴ふさぎキャップ取付け部**



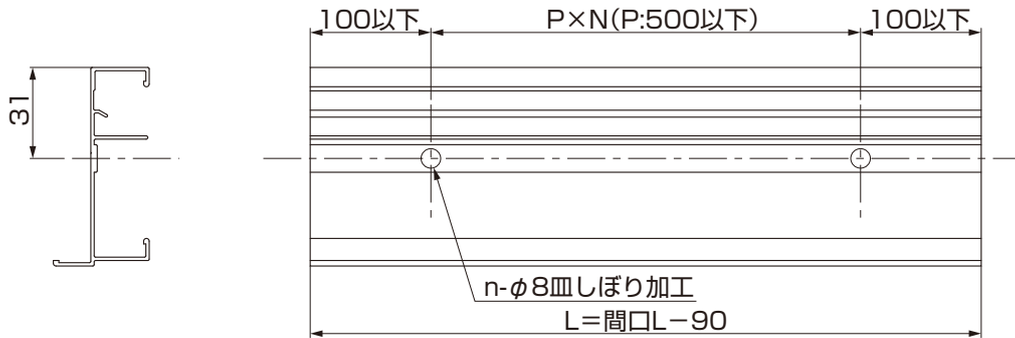
**M.アタッチすき間フサギ部**



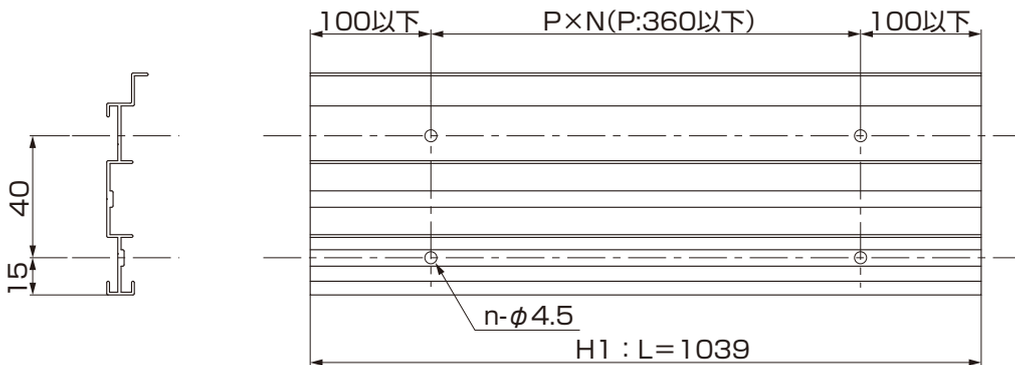
# 3.加工図



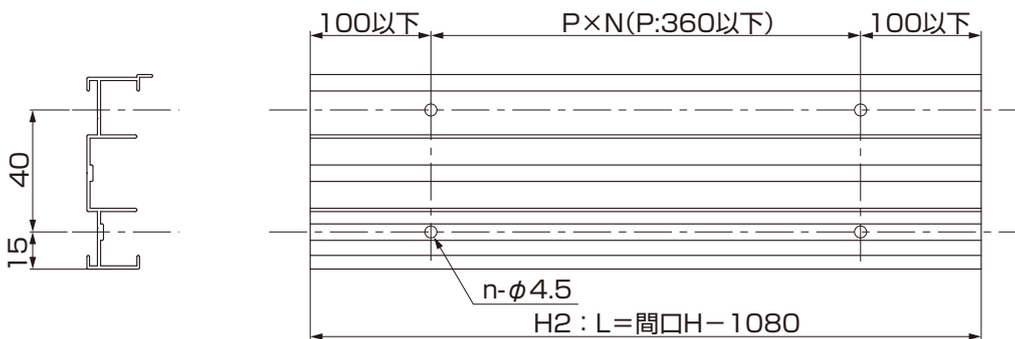
## ●下枠アタッチ



## ●縦枠アタッチ (90柱用)



## ●縦枠アタッチ (70柱用)



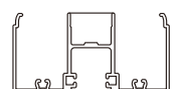
## 4. 組立て手順

**ポイント**

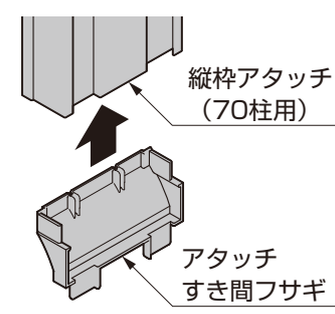
- 前枠の下面等をフラットにする為に、ツインガードⅢ前枠下アタッチA、Bをご使用ください。
- ・ ツインガードⅢ



前枠下アタッチA



前枠下アタッチB

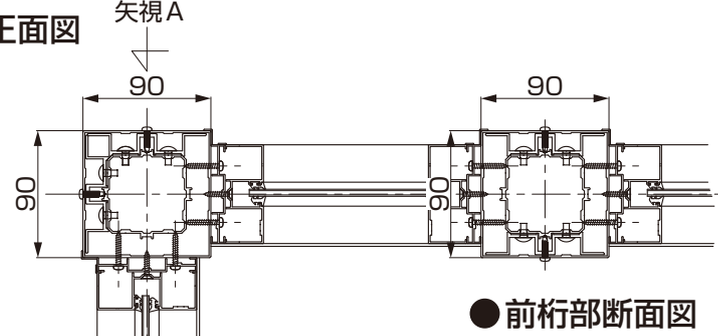


縦枠アタッチ (70柱用)  
アタッチすき間フサギ

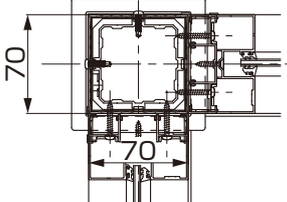
- ① 下枠アタッチを「φ4×40皿タッピンネジ3種」で前桁に取付けてください。
- ② 縦枠アタッチ (90柱用) を90柱に「φ4×25ナベタッピンネジ4種」で取付けてください。
- ③ アタッチすき間フサギを縦枠アタッチ (70柱用) にはめ込んでください。
- ④ 縦枠アタッチ (70柱用) を70柱に「φ4×25ナベタッピンネジ4種」で取付けてください。

## 5. 基本図

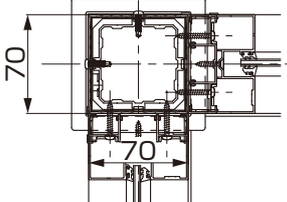
● 正面図



● 前桁部断面図



● B-B断面図



● 矢視A側面図

