

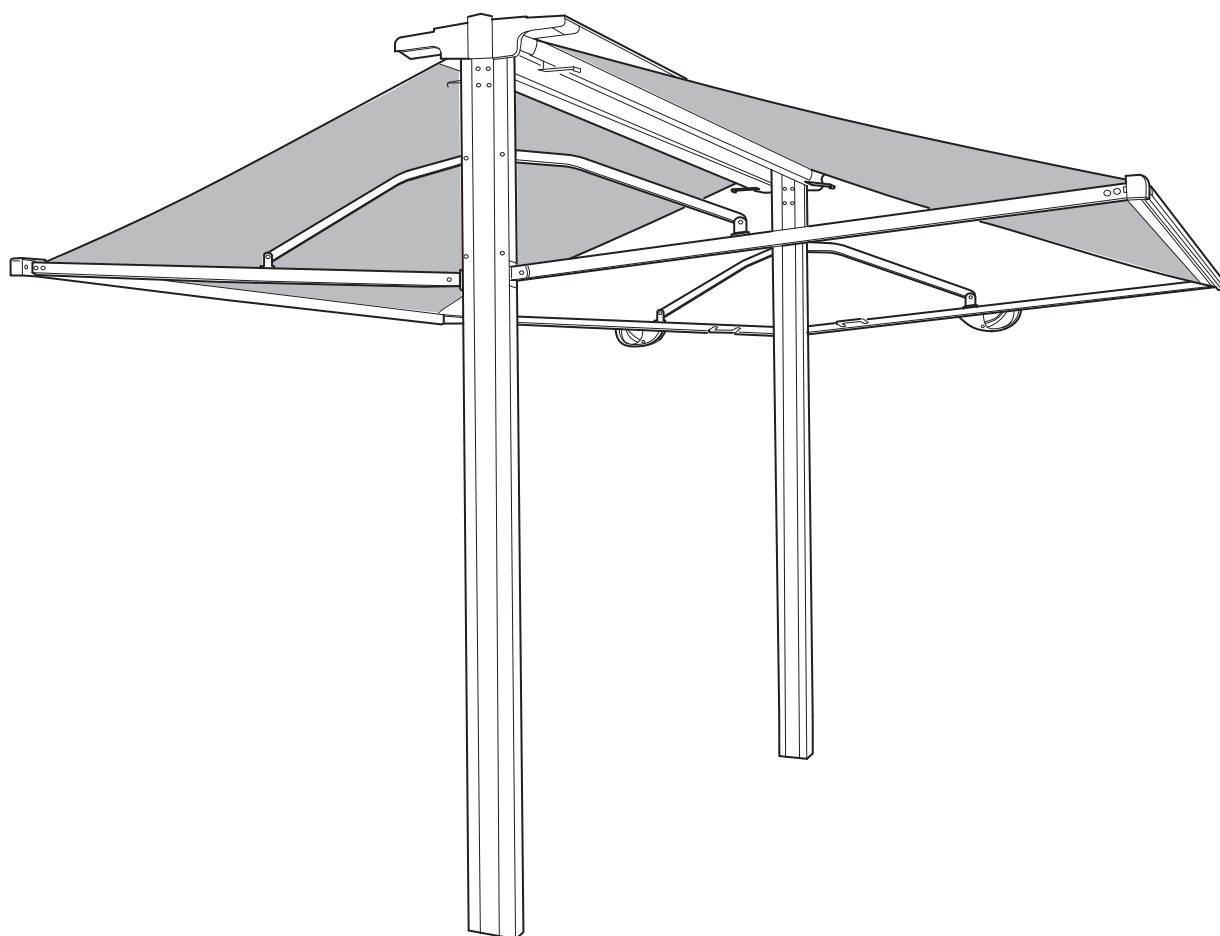


自立型オーニング

カシオペア

組立説明書

太陽と仲良く
暮らしましょう.....

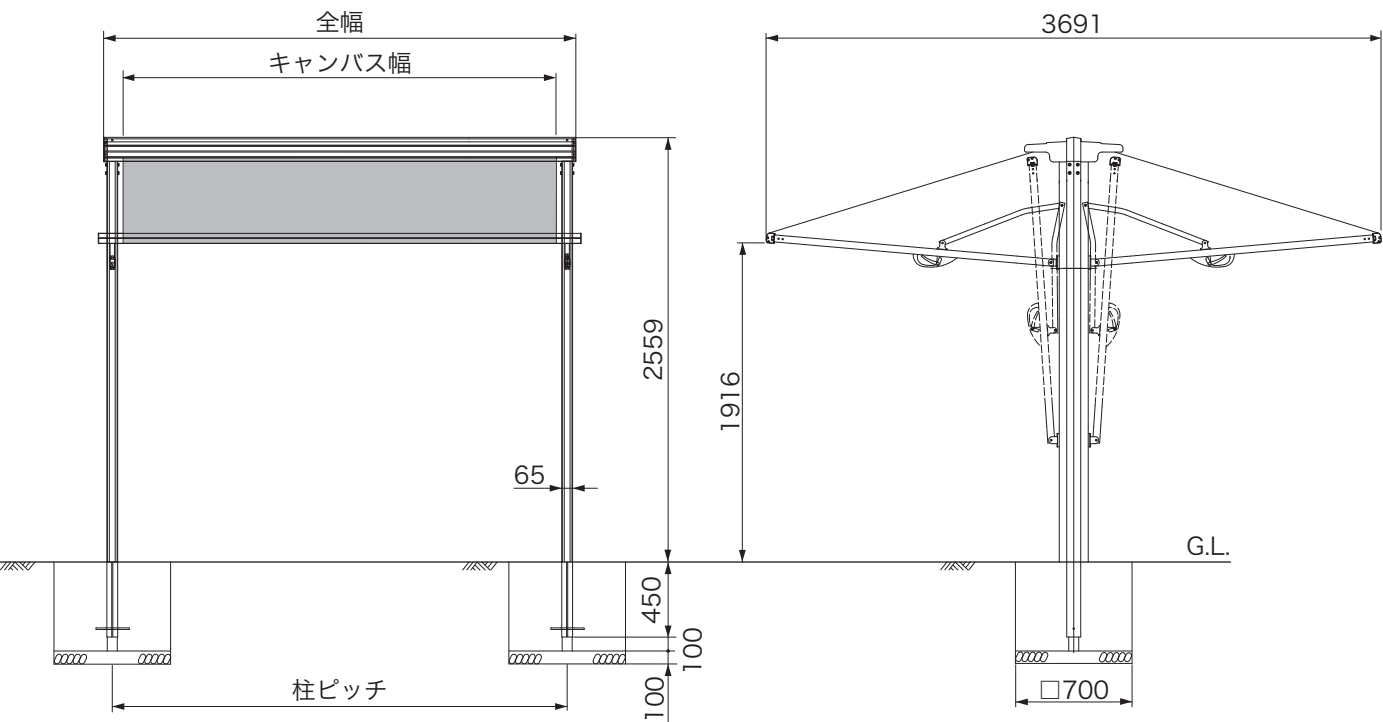


これからのエクステリアを考える **タカノEX**

基本図

このたびは、タカノ 自立型オーニング『カシオペア』をお買上げいただき、誠にありがとうございます。
施工工事をしていただく前にこの説明書を読んでいただき、正しく取付けをしていただきますようお願いいたします。

【基本図】(単位：mm)



【仕様】

	1.5 間	2 間
全 幅	2854mm	3764mm
キャンバスの幅	2600mm	3510mm
柱ピッチ	2730mm	3640mm

梱包明細

【部品明細表】

1. フレーム

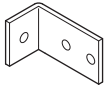


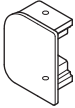



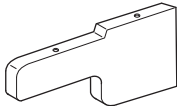


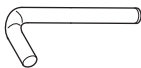




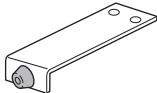


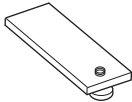
No.	部品名称	略 図	数量
1	桁		1
2	支柱		2
3	部品袋		1
4	取説袋	組立説明書	1
		取扱説明書	1

2. 本体 (左右)

No.	部品名称	略 図	数量
1	ドラムセット		1
2	支柱 (ハンドル付)		1
3	支柱 (ハンドルなし)		1
4	部品箱		1


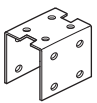
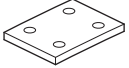
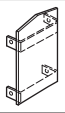

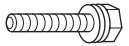

梱包明細

【カシオペア部品箱 (左右)】

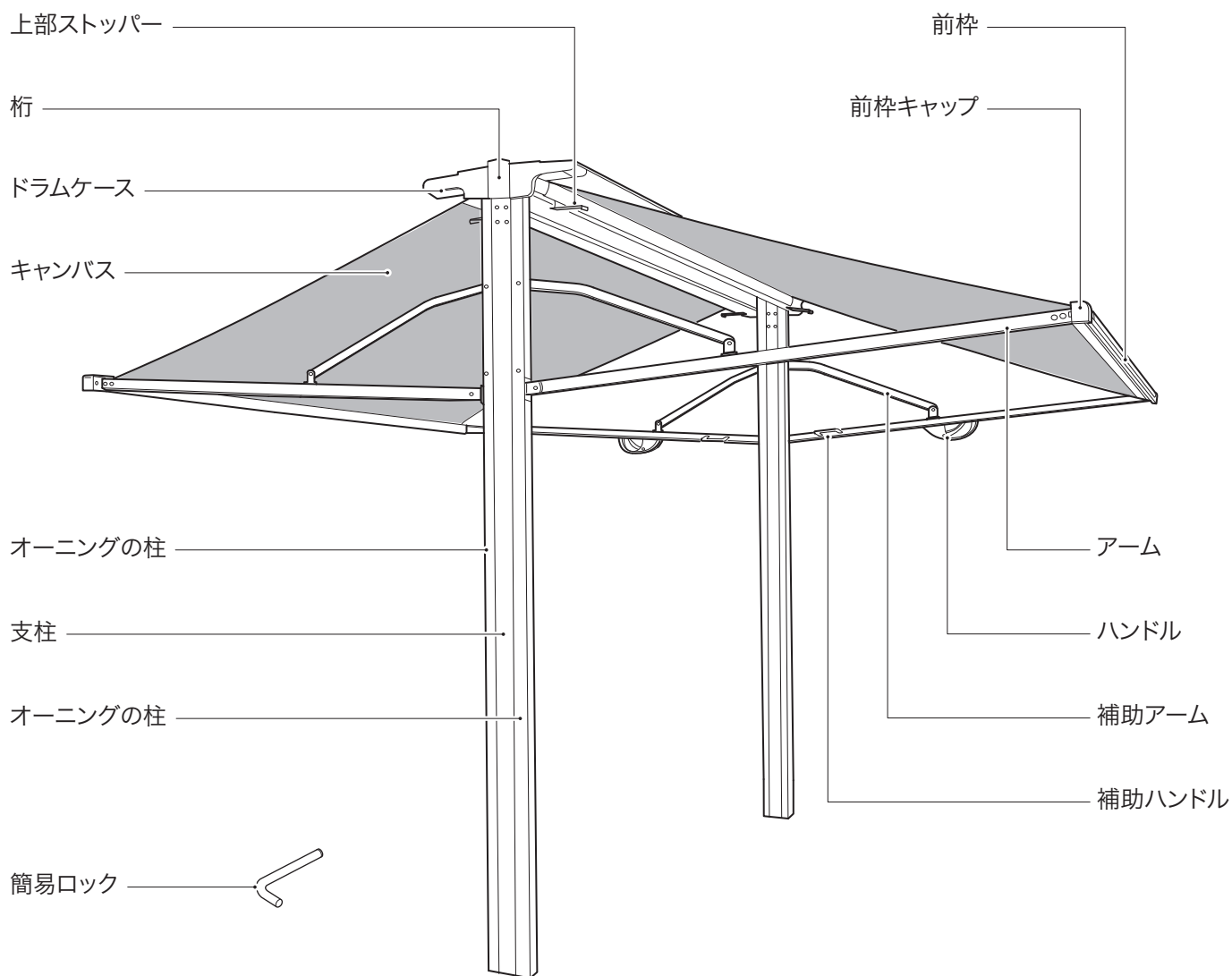
No.	部品名称	略 図	数量	
			1.5間	2間
1	前枠金具		4	4
2	前枠金具裏板		2	2
3	前枠組付けボルト	六角ボルトM8×15 	12	12
4	前枠キャップR/L		各1	各1
5	前枠キャップ組付けネジ	トラスφ4×12 	4	4
6	躯体取付けネジ	十字穴付き六角ボルトM6×12 	8	8
7	躯体取付けナット	四角ナット 	8	8
8	ケースキャップR/L		各1	各1
9	ケースキャップ取付けネジ	ピアスネジφ4×14 	6	6
10	ドラムカバー取付けネジ	ピアスネジφ4×14 	4	4
11	ストッパー		1	1
12	ストッパーホルダー		1	1
13	ホルダー取付けネジ	ピアスネジφ4×14 	1	1
14	ベース材取付けネジ	十字穴付き六角ボルトM6×12 	8	8
15	ベース取付けナット	四角ナット 	8	8
16	上部ストッパー		2	2
17	上部裏板		2	2
18	ストッパー固定ネジ	トラスM4×10 	4	4
19	外れ防止材		4	4

梱包明細

【カシオペアフレーム部品袋】

No.	部品名称	略 図	数量
1	アンカー棒	φ9×200 	2
2	桁取付け金具		2
3	桁取付け金具裏板		2
4	桁キャップ		2
5	桁キャップ取付けネジ	サラM4×8 	8
6	桁取付け金具取付けネジ	六角ボルトM8×25 	8
7	柱.桁取付け金具取付けネジ	六角ボルトM8×15 	16

各部の名称



【マークの表示について】



注意

…… 施工工事をする時に理解していただき、正しく取付けるための内容を表示しています。

【施工上のご注意】



注意

…… オーニングの柱のレールにゴミが入ると、動きが悪くなります。その場合は洗い流すか、ふき取ってください。



注意

…… 支柱は垂直、桁は水平になるように施工してください。



注意

…… 本体は重いので、取扱いには充分気をつけて扱ってください。

【柱の組付け】

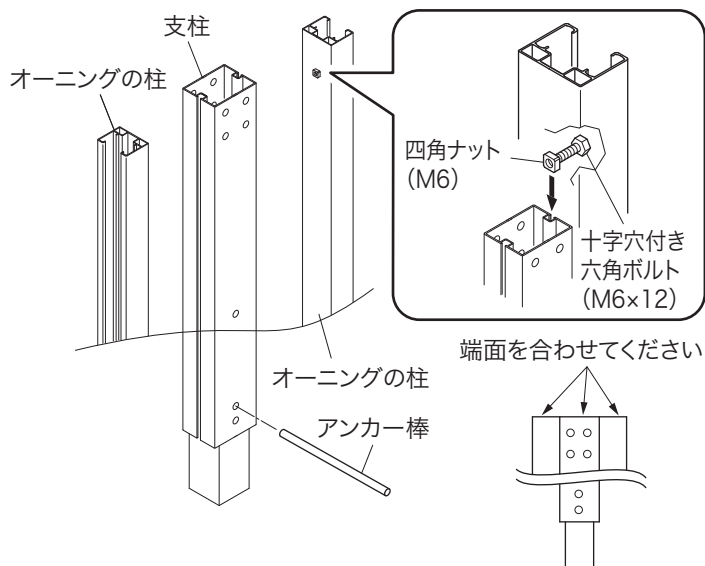
- ① 取付ハンドルの位置と柱の取付け場所を確認します。
(ハンドルは同じ側に付きます。)
- ② オーニングの柱の取付け穴に、十字穴付き六角ボルトを仮止めして支柱の溝へ滑り込ませ、上面側を揃えてボルトで固定します。



注意

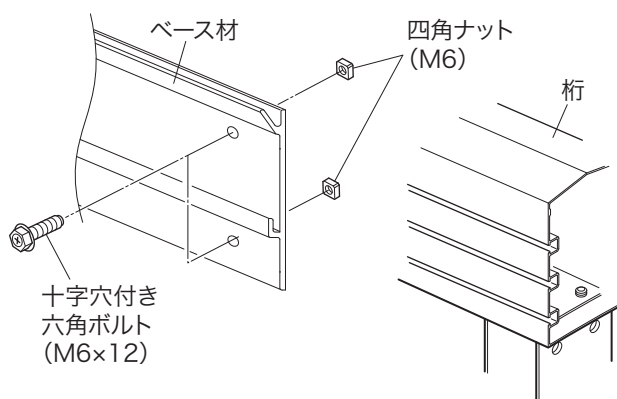
・・・オーニングの柱を間違えないように向きを確認してから取付けてください。
柱の注意シールは内側に向くように、施工してください。

- ③ アンカー棒を左右均一になるように入れます。



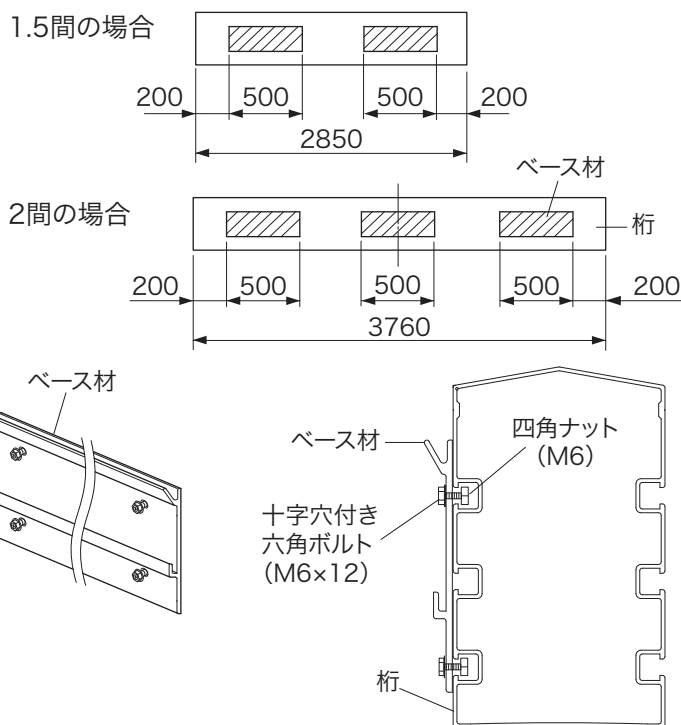
【ベース材の取付け】

- ① ベース材に十字穴付き六角ボルトと四角ナットを仮止めします。
- ② 柵にスライドして入れて、ベース材を固定します。



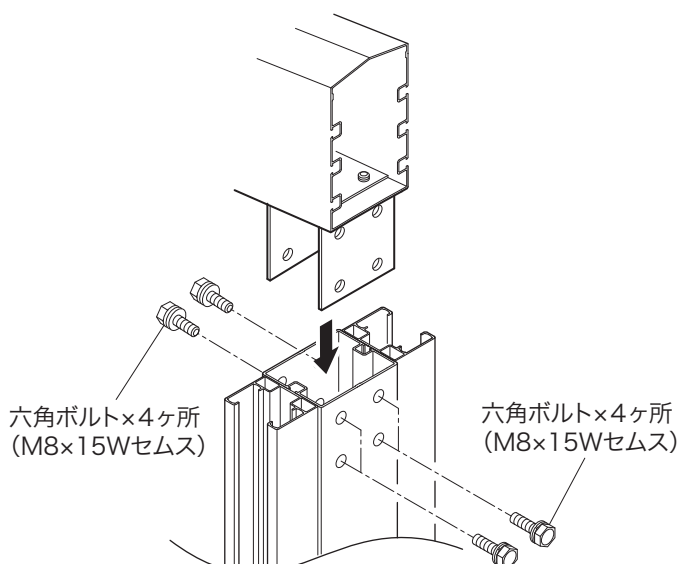
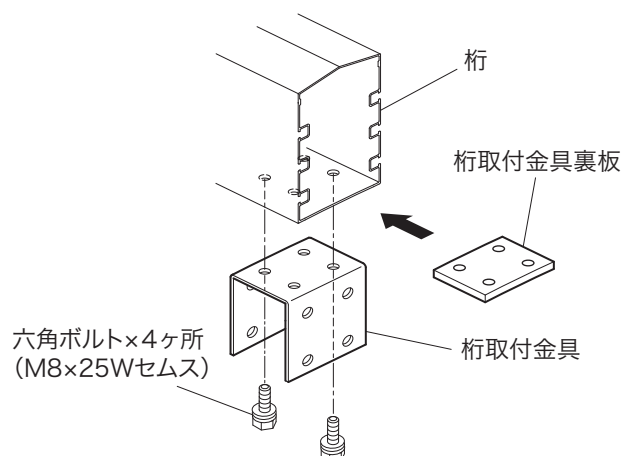
注意

・・・六角ボルトが完全に締まっているか確認してください。



【柵の組付け】

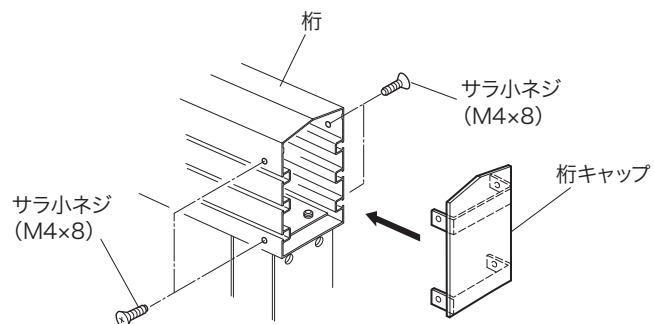
- ① 柵取付金具を柵に取付けます。
- ② 柵を柱に入れて、六角ボルトで柵取付金具を固定します。



施工の手順

【 桁キャップの取付け 】

- ① 桁の端部に桁キャップを入れて、サラ小ネジ(M4×8)で取付けます。この時ネジの頭が出ないようにしてください。

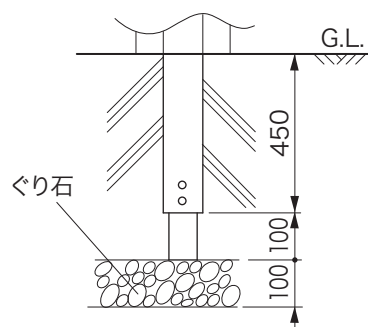
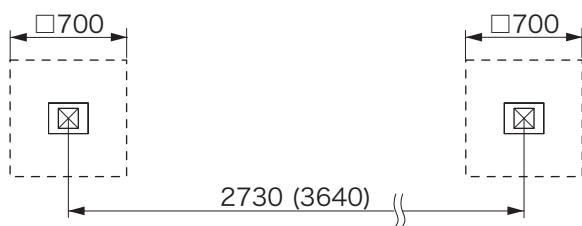


【 柱の埋込み 】



注意

・・・柱の位置が正確で垂直でないと、オーニングの動きが悪くなります。また、桁が水平に取付くように柱の施行をしてください。



注意

・・・柱に入った水が下に抜けるように施工してください。

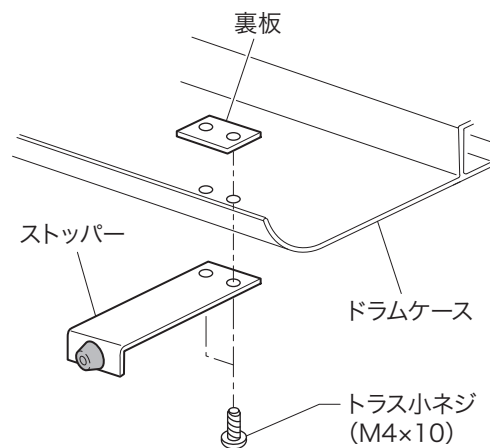
【 上部ストッパーの組付け 】

- ① キャンバスを閉じた時、指等を挟まないようにするために、左右に各2ヶ所つづ前枠をつき当てる、ストッパーをそれぞれ取付けます。



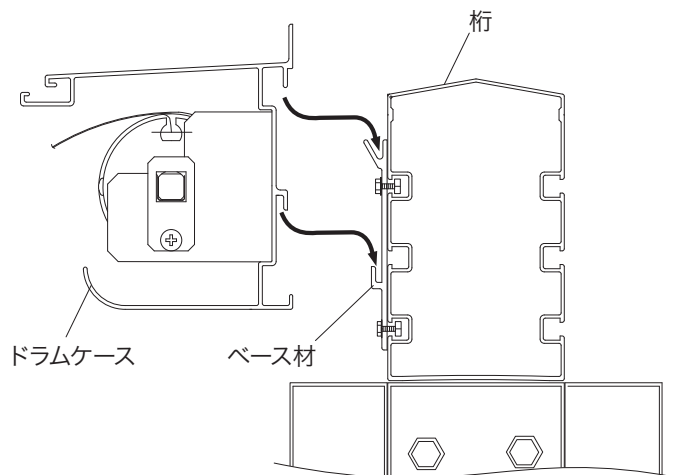
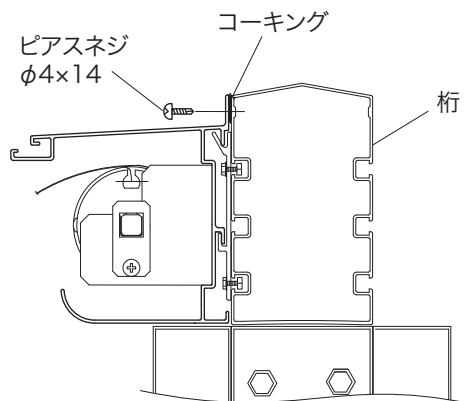
注意

・・・金具の向きを確認して施工してください。



【ドラムの取付け】

- ① 桁に付いているベース材にドラムケースを組付けます。
- ② 位置を合わせて抜け止めのピասネジを取付けます。
- ③ ドラムケースと桁の間をコーキングしてください。



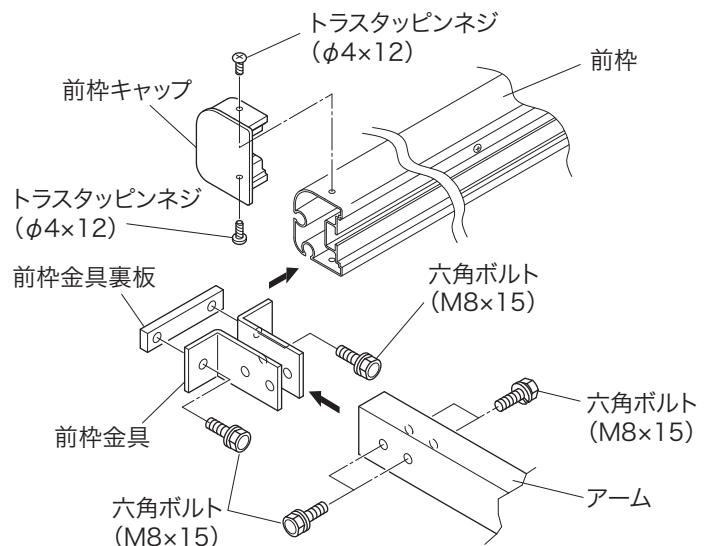
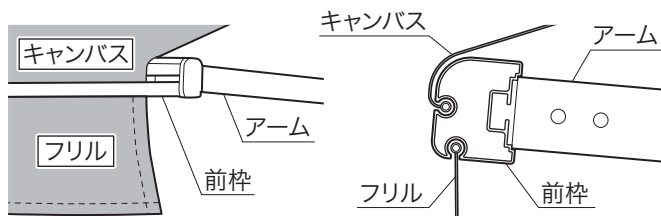
【前枠の取付け】

- ① 左右のアームに前枠金具を入れて、ボルトで取付けます。
- ② 前枠の溝に裏板を入れて、前枠金具とネジで組付けます。
- ③ 前枠に前枠キャップを入れてトラスタッピンネジ(φ4×12)で組付けます。
(キャップには左右がありますのでご注意ください。)



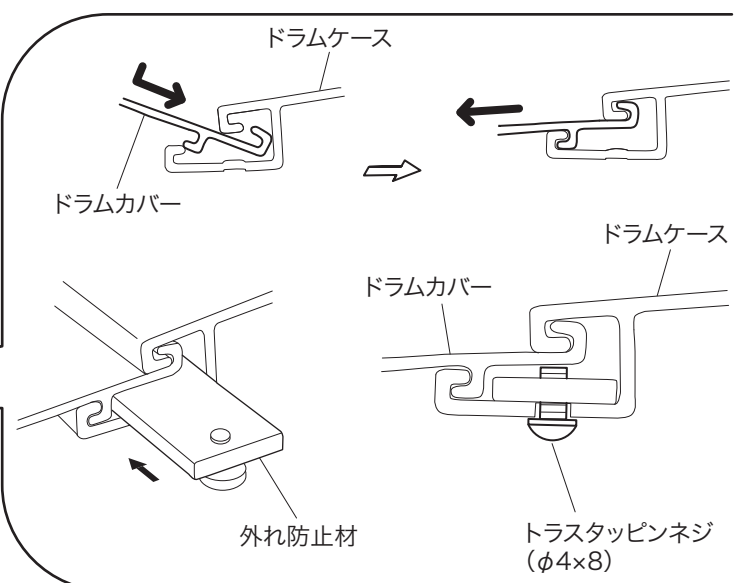
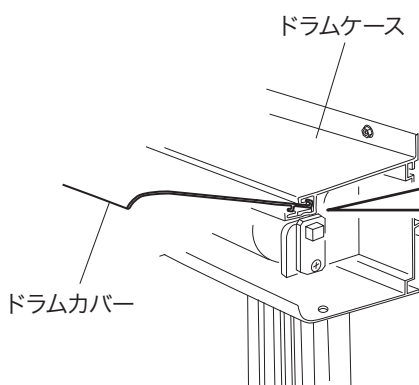
・・・キャンバスが前枠前面から上面に出るように、前枠を組付けてください。

注意



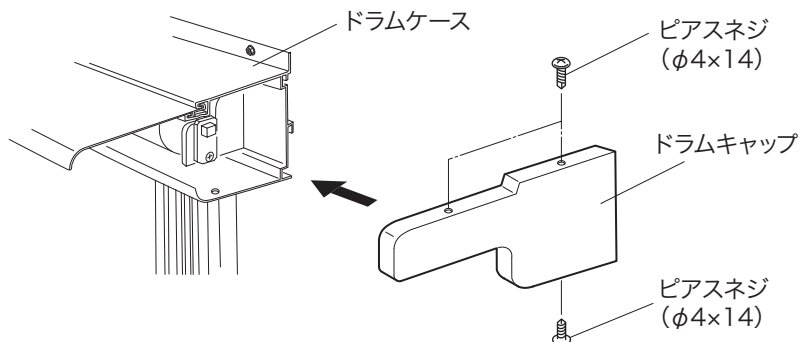
【ドラムカバーの取付け】

- ① ドラムケースにドラムカバーを入れて、回しながら押し込みます。
- ② 入りましたら手前に引いてください。
- ③ 外れ防止材を差し込んで、トラスタッピンネジ(M4×8)で止めます。



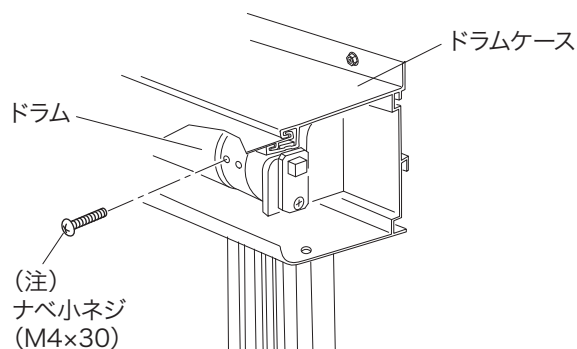
【ドラムキャップの取付け】

- ① ドラムキャップを組付けます。
(キャップには左右がありますのでご注意ください。)



【巻取りロックの解除】

- ① キャンバスを少し引きながら、ドラムを固定しているネジを外します。
- ② これで動きますので、ゆっくりと開閉して異常がないか確認します。

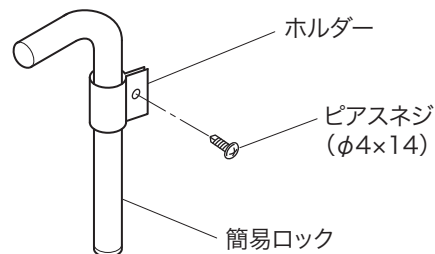


・・・アームと前枠を組付ける前に、(注)のネジを外さないでください。

注意

【簡易ロックの組付け】

- ① 簡易ロックを使いやすく保管するために、ホルダーを用意してあります。適当な場所に取り付けてご使用ください。

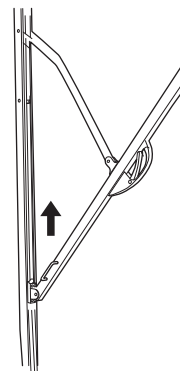
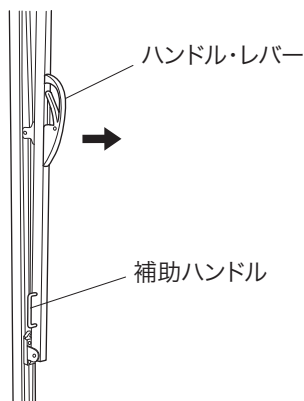


・・・柱に取り付ける場合はローラーが動く位置より下に取付けてください。

注意

【確認】

- ① レバーを握ってロックを外し手前に引きます。
- ② ある程度引き出したら補助ハンドルを上押し上げます。



・・・全ての組付けが完了しましたら、ネジ等の緩みがないかをご確認ください。確認終了後はレバーを操作しながら、作動をご確認ください。

注意