

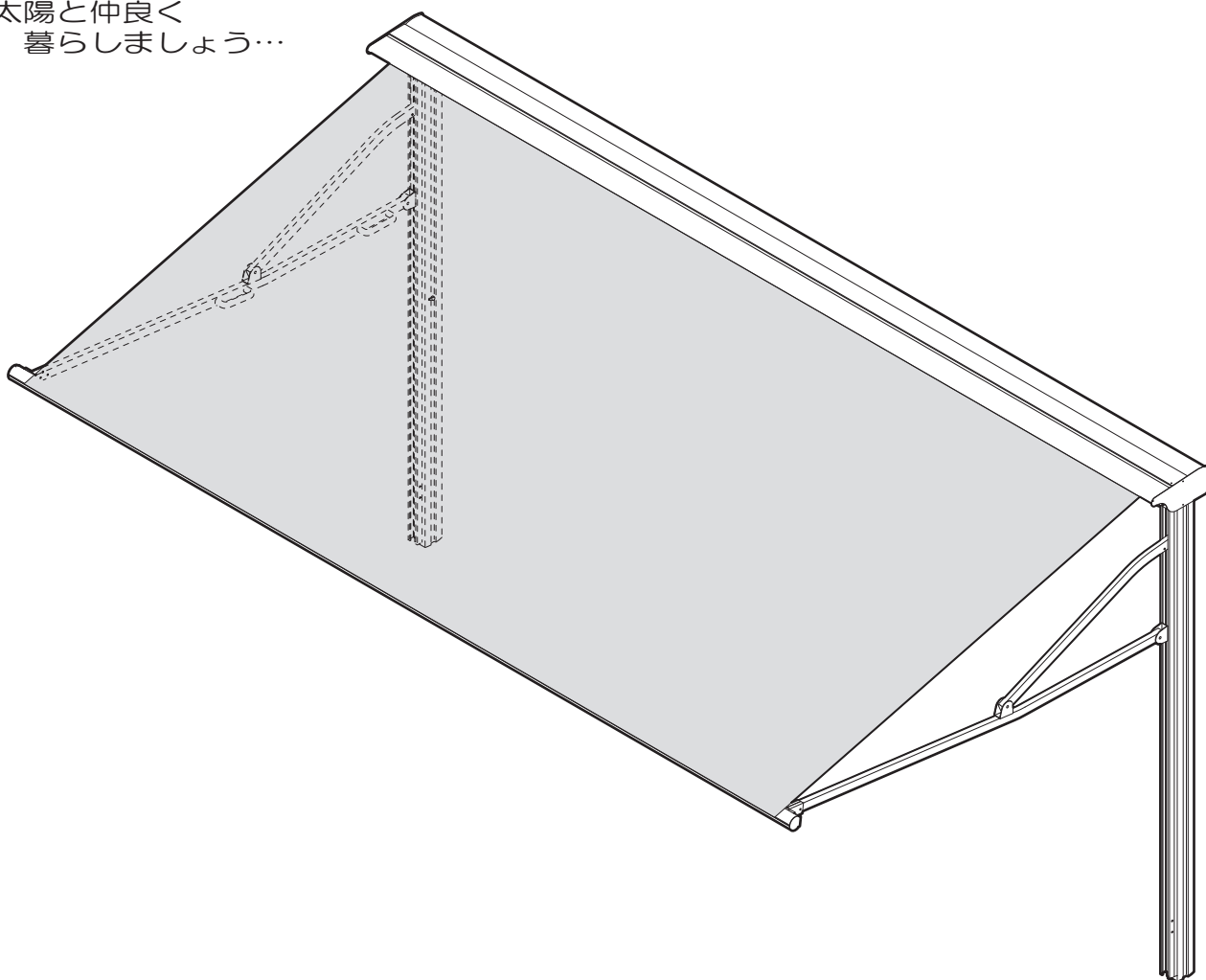


自立型ジャンボオーニング

ベガ

組立説明書

太陽と仲良く
暮らしましょう…

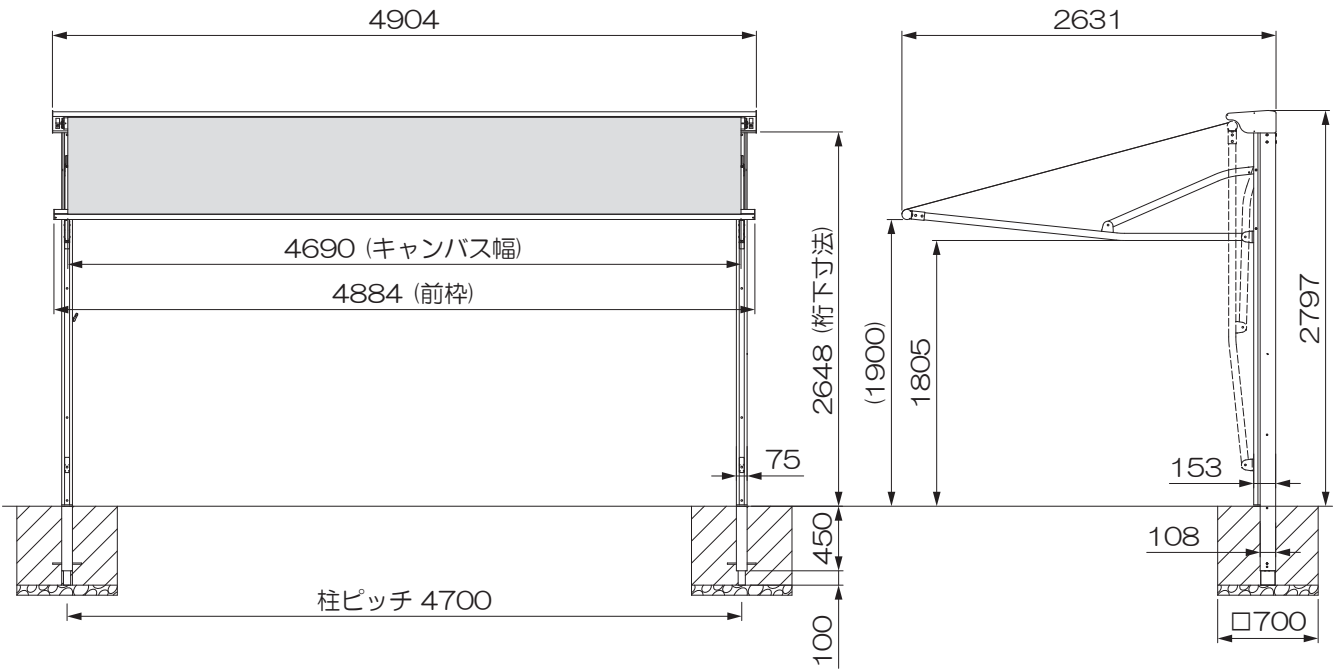


これからのエクステリアを考える **タカノEX**

基本図

この度はタカノ自立型ジャンボオーニング『ベガ』をお買い上げ頂き、誠にありがとうございます。
施工工事をして頂く前にこの説明書をお読み頂き、正しく取付けをして頂きますようお願い致します。

【基本図】（単位：mm）

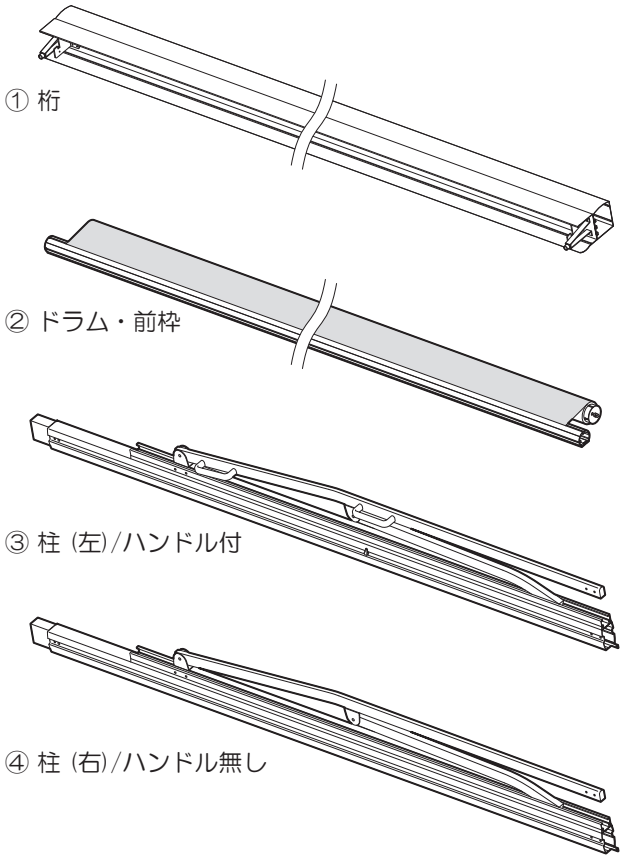


【仕様】






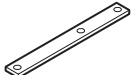

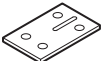
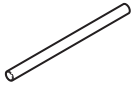

本体	アルミ押し出し形成
キャンバス	アクリル
柱	アルミ押し出し形成











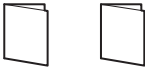
【梱包明細】

梱包単位	部材名称	略 図	数 量
桁セット	桁	右図①参照	1
	ドラムカバー		1
	部品箱		1
ドラム・前枠セット	ドラム・前枠 ASSY	右図②参照	1
柱 (左) セット	柱 (左) 操作ハンドル付	右図③参照	1
柱 (右) セット	柱 (左) 操作ハンドル無	右図④参照	1



部 品 箱 明 細

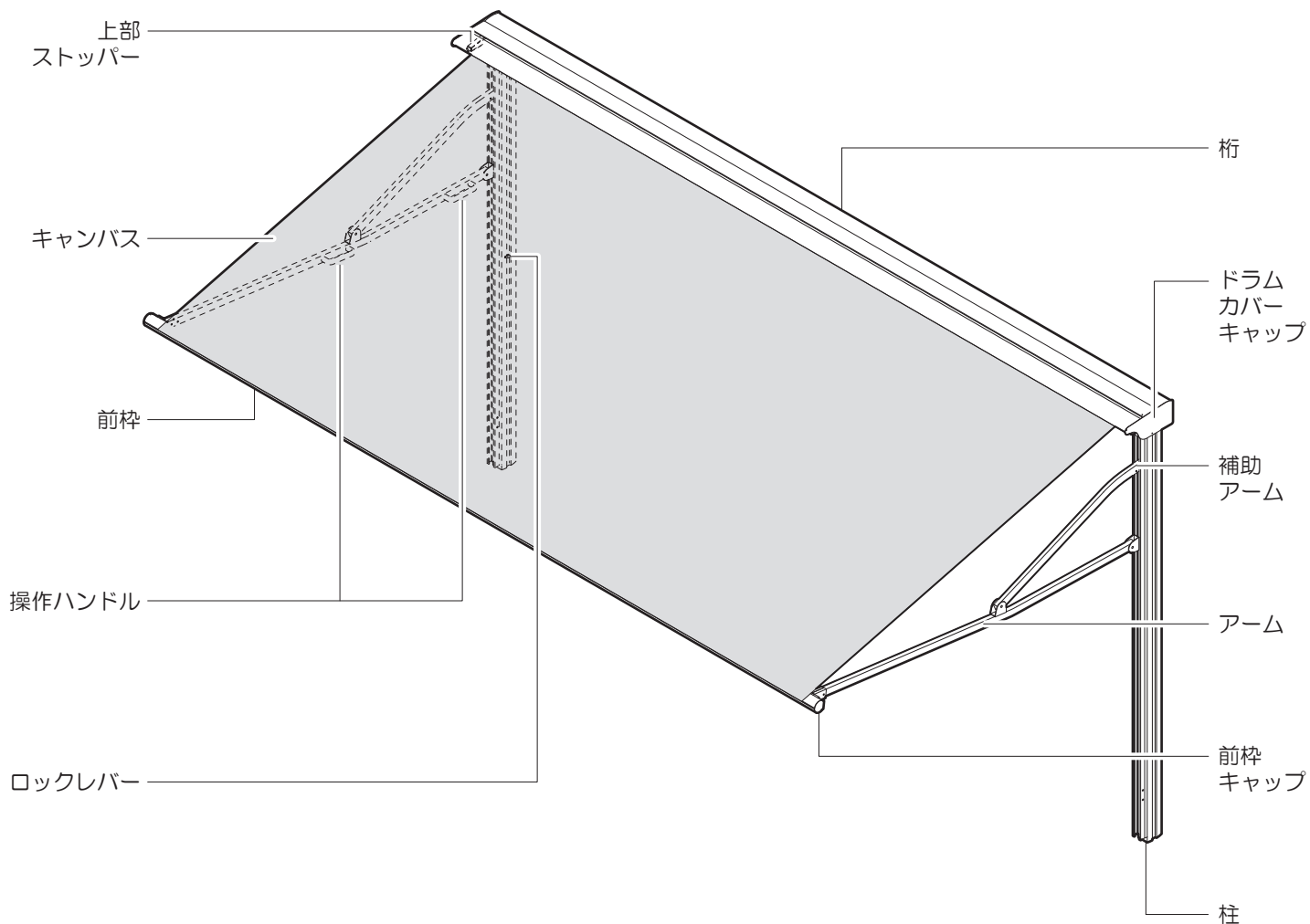
名 称	略 図	数 量
ドラムカバー キャップ (左右)		各1
前枠キャップ (左右)		各1
前枠金具 A		2
前枠金具 B		2
前枠金具裏板 A		4
前枠金具裏板 B		2
桁取付金具		2
桁取付金具裏板		2
アンカー棒		2
当板		2

名 称	略 図	数 量
シャフト抜け止め ワッシャー		2
スペーサー		3 (1)
十字穴付六角ボルト M8×20 Wセムス		8
六角ボルト M8×15 Wセムス		30
トラスタッピング3種 φ4×8		6
トラスタッピング2種 φ4×20		6
トラス小ネジ M4×10		4
サラ小ネジ M4×10		4
トラス小ネジ M5×10		6
固定ベルト ※		2
組立説明書 取扱説明書		各1

※ 商品引き渡しの際にお客様へお渡しください。() 内は予備

各部の名称

【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頂き、正しく取付ける為の内容を表示しています。

【施工上の注意】



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。

施工の手順 1

【前枠金具の取付け】

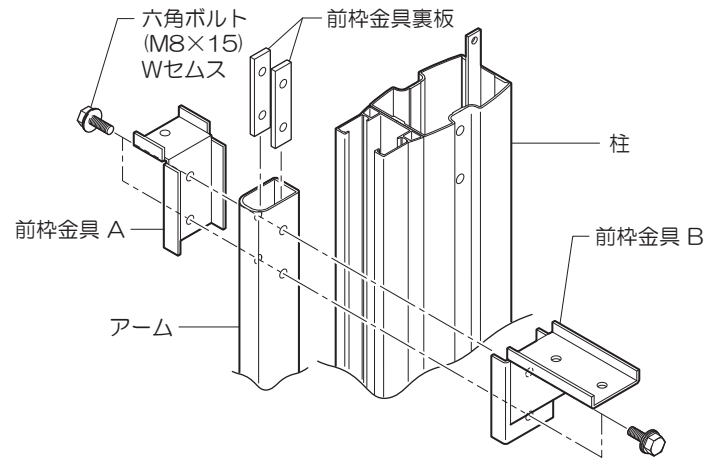
- ① アームの先端内側に裏板を入れて、六角ボルトで前枠金具 A を取り付けます。
前枠金具 B も同様に取り付けます。



注意

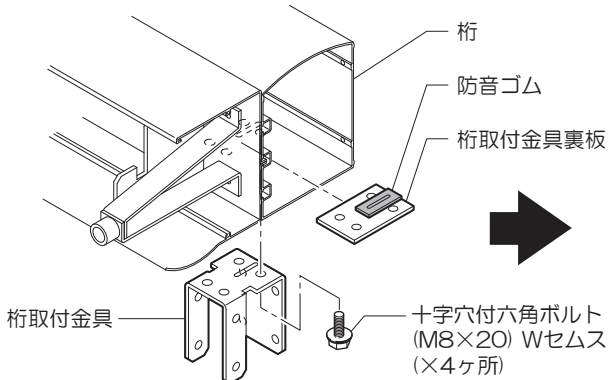
・・・ 前枠金具 A と前枠金具 B の取付け面が反対にならないよう注意してください。
正面から見て前枠金具 A が外側、前枠金具 B が内側になります。

柱 (左) の場合



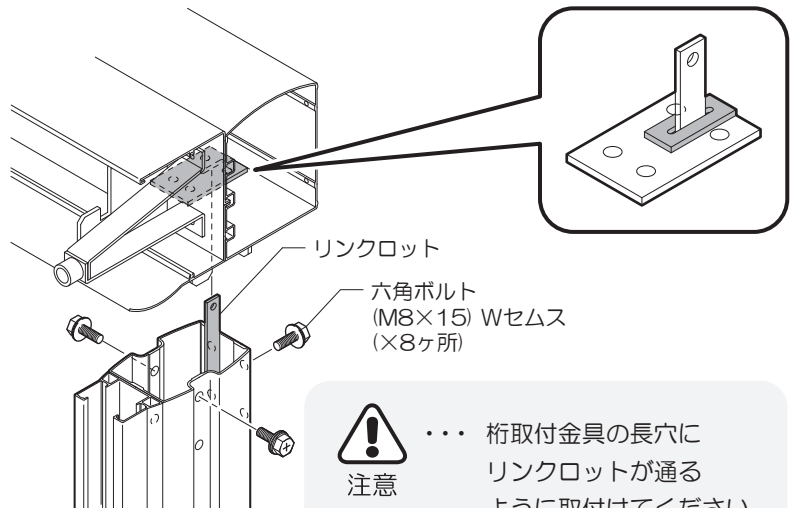
【桁の取付け】

- ① 桁取付金具を桁に取り付けます。
- ② 桁を柱に入れて六角ボルトで固定します。



注意

・・・ 桁取付金具裏板は、ゴムが貼ってある面が上になるように取付けてください。

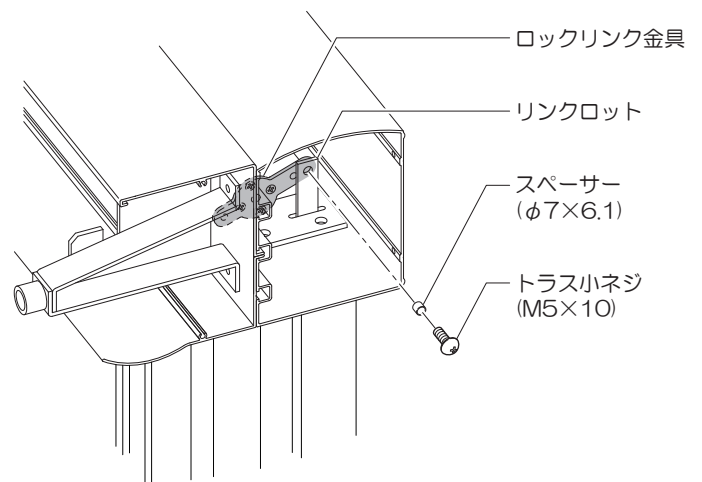


注意

・・・ 桁取付金具の長穴にリンクロッドが通るように取付けてください。

【リンクロットの連結】

- ① リンクロットの先端の穴にスペーサーを入れトラス小ネジ (M5×10) でロックリンク金具に止めて連結します。



施工の手順 2

【柱の埋め込み】



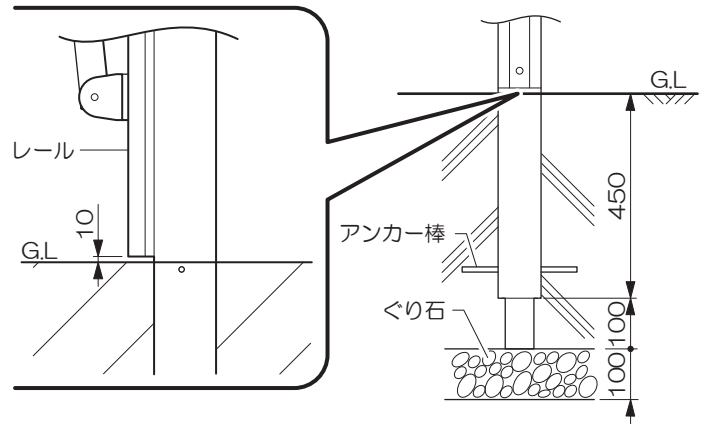
注意

・・・ 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。
又、桁が水平に取り付くように柱の施工をしてください。



注意

・・・ レール下部とGL 面に10 mm 隙間ができるように施工してください。



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。

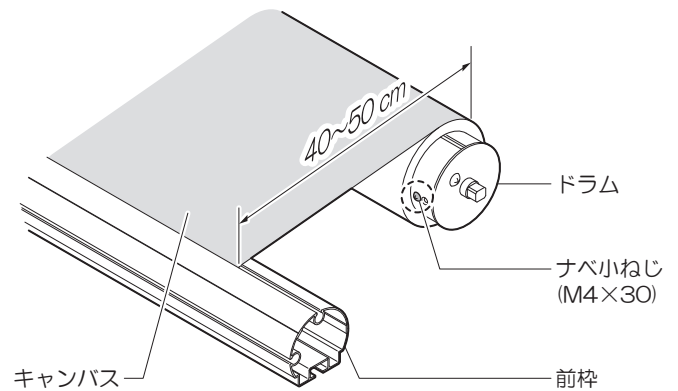
【ドラムの取付け】

- ① キャンバスを40～50 cm 出した状態にします。
このときに巻き取りをロックしているネジ (ナベ小ねじ) が図の位置にあることを確認します。



注意

・・・ キャンバスを余分に出した状態、あるいは巻き過ぎた状態で取付けると、開閉動作に影響しますので、必ず右図の状態にしてから取付け作業を行ってください。

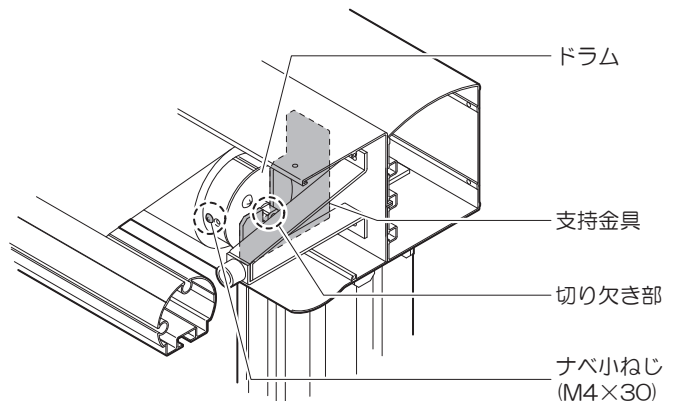


- ② ドラムを①の状態のまま支持金具の切欠きの部分に合わせて取付けます。

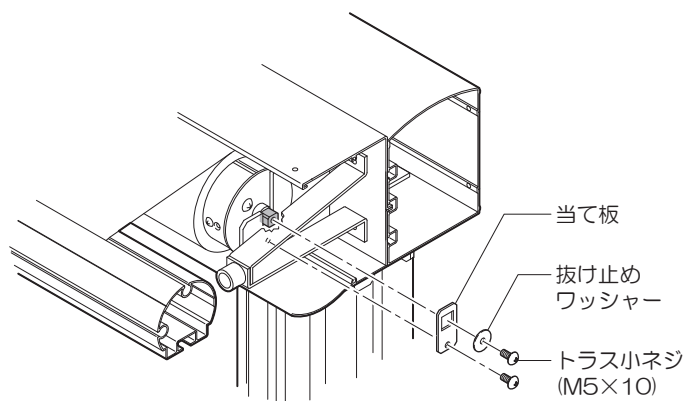


注意

・・・ 巻き取りをロックしているネジ (ナベ小ねじ M4×30) が正面になるように取付けてください。



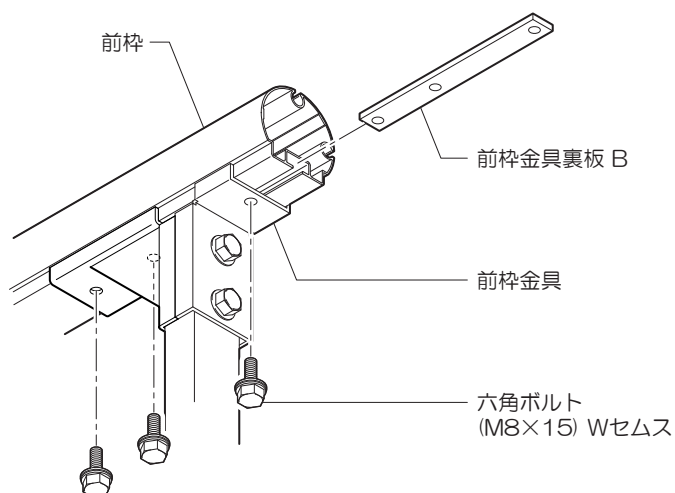
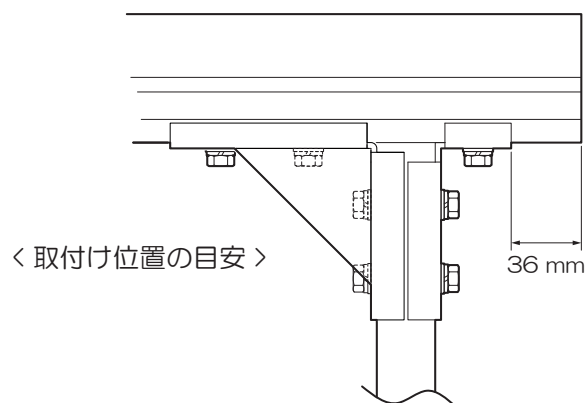
- ③ 当て板、抜け止めワッシャーをトラス小ネジ (M5×10) で取り付けます。



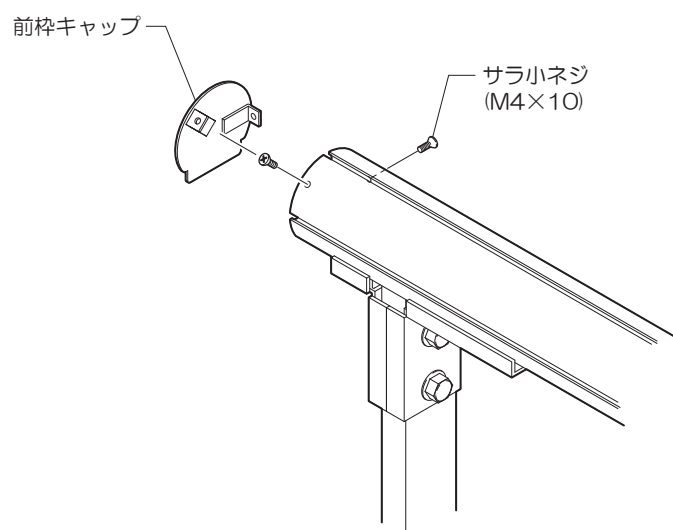
施工の手順3

【前枠の取付け】

- ① 前枠の溝に裏板を入れて、前枠金具に六角ボルト (M8×15) Wセムスで取付けます。



- ② 前枠の両端に前枠キャップをサラ小ネジ (M4×10) で取付けます。
(キャップには左右がありますのでご注意ください。)



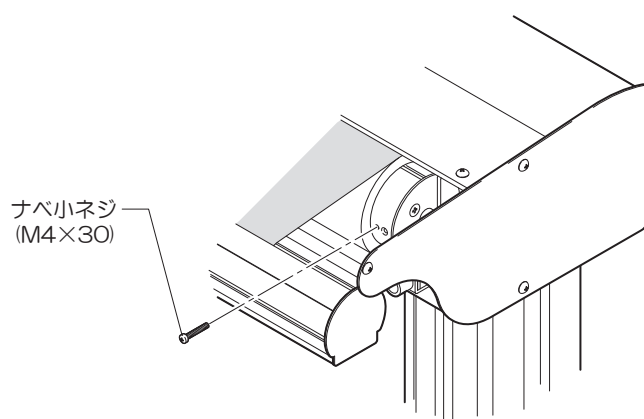
【巻取りロックの解除】

- 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 (ナベ小ねじ M4×30) を外します。



注意

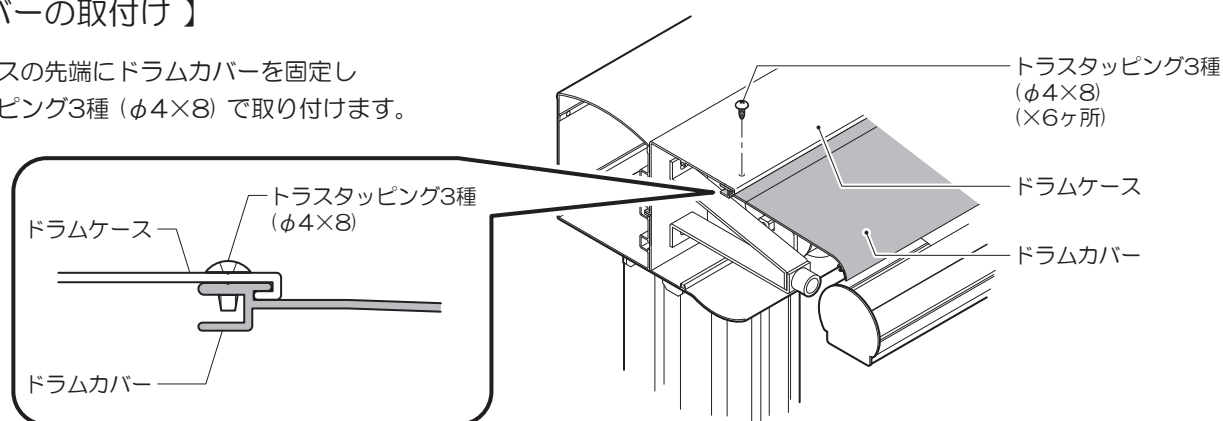
・・・ ネジを外すとキャンバスが巻き取られますので、完全にネジを外し終わるまでは、キャンバスを放さないでください。ネジを外したら、キャンバスの巻き取りに合わせてゆっくり手を放してください。



施工の手順 4

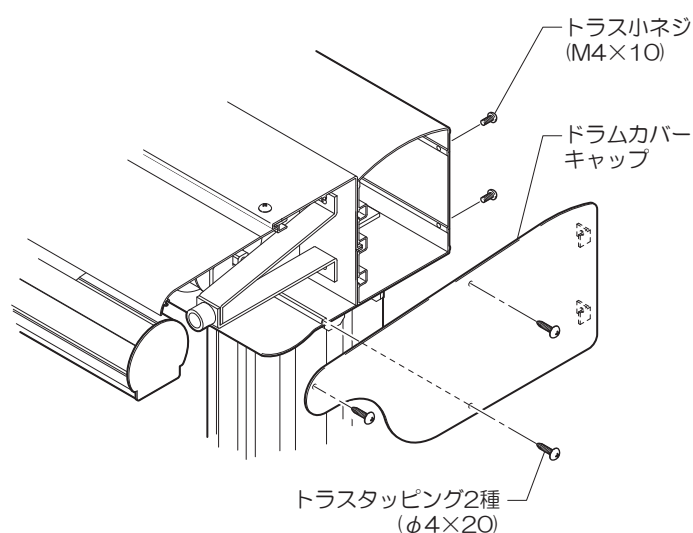
【ドラムカバーの取付け】

- ① ドラムケースの先端にドラムカバーを固定し
トラスタッピング3種 (φ4×8) で取り付けます。



【ドラムカバーキャップの取付け】

- ① ドラムカバー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。)



【動作確認 (キャンバスを開ける場合)】

- ① ロックレバーを開 (上向き) にしてロックを解除します。
- ② 操作ハンドル (上) を握り、手前に引きます。
- ③ ある程度引き出したら、操作ハンドル (下) を上に押し上げます。

※キャンバスを閉じる場合は
ロックレバーを閉 (下向き)
にして、開けるとき
の逆の手順で閉じてください。

