



突つ張り日よけオーニング

取扱・組立て説明書

SRA-200/SRA-300 共用

お買上げいただき誠にありがとうございます。



本体を広げる前にこの説明書をよくお読みになり、正しく無理のない取り扱いをお願いいたします。

！作業は必ず2人以上で行ってください。

ご準備の必要があるもの

**3m以上のメジャー(測定器)
13mmスパナ**

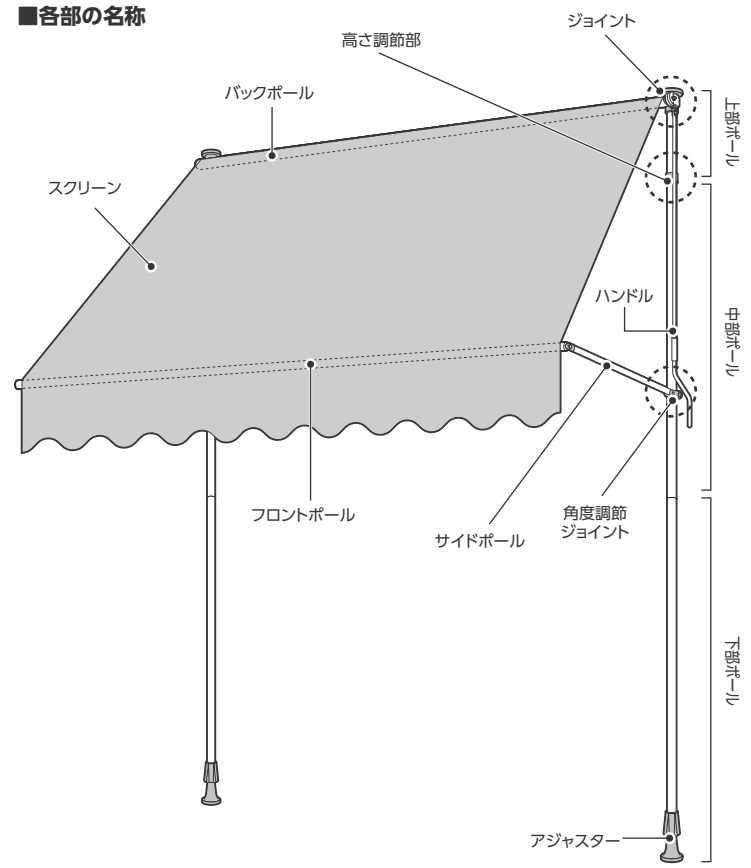
品質表示

外形寸法 / SRA-200 :
(約)幅1985×奥行1150(最小120~最大1150)
×高さ3000(最小2120~最大3000)
SRA-300 :
(約)幅2985×奥行1150(最小120~最大1150)
×高さ3000(最小2120~最大3000)

構造部材 / フレーム:スチール・アルミニウム
スクリーン:ポリエチレン
樹脂パーツ:ポリプロピレン

原産国 / 中国

各部の名称



【お願い】

- 部品不足や不都合な点がございましたら、取扱説明書をご用意の上、下記までご連絡ください。
- 外装箱(段ボール)は設置が終わるまで保管して頂きますようお願い致します。
- 地球環境保護のため、不法投棄はしないでください。

【取扱い上の注意】

- 設置前に、部材・部品が揃っているか確認し、必要工具などの準備をしてください。
- 必ず平らな場所で設置してください。ねじれ・傾きの原因となります。

使用上の注意及び禁止事項

このたびは、弊社製品をお買上げ頂き誠にありがとうございます。

この取扱説明書は設置後も捨てずに、いつでも見られる場所に保管しておいてください。

- 本製品は、正しく取り付け・ご使用にならないと、大きな対物・人身事故につながるおそれがあります。正しくお使いいただきためご使用前に必ず本書をよくお読みいただき正しくお取り扱いください。
- 商品の特性上、設置後の返品・交換は受けられませんのでご了承ください。
- お客様のお取扱い上の不注意、不当な修理・改造による故障、破損、事故等は弊社は責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。



危険

この警告を無視して誤った使い方をすると、人が死亡または、重傷を負う事故が想定される内容を表しています。

- 2階以上では使用しないでください。
- 台風など、とても風の強くなることが見込まれる際は、事前に取り外してください。本体の転倒・破損等でけがをするおそれがあります。
- 本体の上に乗ったり、ぶら下がったり、もたれたりする等荷重は絶対にかけないでください。
また、フレームに物をかけないでください。大変危険です。
- 本製品でお子様を遊ばせないでください。 ●目的以外での使用はしないでください。 ●風の強い日には使用しないでください。



警告

この警告を無視して誤った使い方をすると、事故やけがなどを負う可能性が特に想定される内容を表しています。

- 長時間の雨、大雨、降雪のとき、またはそれが予想される場合は、破損・事故がおきる可能性がありますので、スクリーンを巻き上げてください。
- 夜間時及び留守にする場合は、破損・事故がおきる可能性がありますので、スクリーンを巻き上げてください。



注意

この警告を無視して誤った使い方をすると、人が傷害を負う事故、及び物的損害の発生が想定される内容を表しています。

- 使用時は設置完了後、安全を確かめてからご使用ください。
 - 凹凸のある天井や床、柔らかい材質の天井や床、滑りやすい天井や床への設置は、天井や床が破損するおそれや、本製品が転倒して破損・けがをするおそれがあり大変危険ですのでおやめください。
 - 保管時、使用時に限らず、本製品を火気には近づけないでください。
 - 災害や天災の不可抗力、取り付けの不備や改造等による転倒、破損、事故、けがについては一切の責任を負いかねます。あらかじめご了承ください。
 - スクリーンを真横(地面に対して平行)にして使用すると、雨水や雪等がたまり、過重がかかって転倒、破損、けがのおそれがあり大変危険です。おやめください。
- ※本製品を破棄する場合は、地域の行政・自治体の指示に従い、適切な方法で処分してください。



保管・点検 お手入れ

- 雨にぬれた後(さび予防のため)、また本体のお手入れは、柔らかい布などで拭いてください。著しい汚れを落す場合は、薄めた中性洗剤を使用してください。
- 本体が垂直に立っているか、破損していないか、生地の傷みがないか、また次の取付部分に緩みがないか、1か月に1回以上必ず点検を行ってください。

○本体のつっぱり強度 ○アジャスター ○高さ調節部のボルトセット ○各ジョイント



取扱い上の 注意

- つっぱりが受けられる構造体のある場所につっぱりを取り付けてください。
- 床・天井の受面が必ず固い場所に取り付けてください。
- 床の状況・天井構造が押え圧(つっぱり圧)に耐えられる強い場所に取り付けてください。
- 設置場所は、床・天井が平らで水平な所にしてください。倒れて破損・けが等をするおそれがあり大変危険です。
- 取り付け床面から取り付け天井面までの高さが2120~3000mm以内である場合に限り、設置面に取り付けてください。

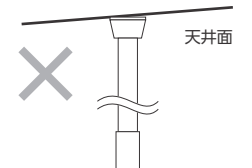
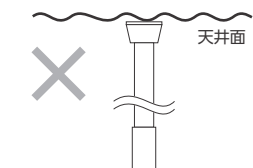
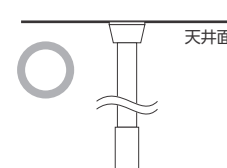
- 設置・取り外しのときは、接続部などで指などをはさまないようご注意ください。

- 設置・取り外しのときは、小さなお子様に十分注意して作業を行ってください。

- 設置・取り外しは、大人2人以上で行ってください。

- 落下に十分注意しながら作業を行ってください。また、作業中は、まわりに人がいないか十分注意してください。

- 設置の際は、本体に強い衝撃を与えないでください。



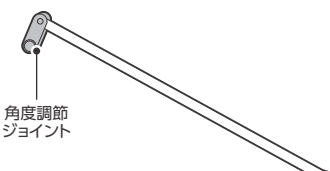
突つ張り日よけオーニング

SRA-200/SRA-300 共用

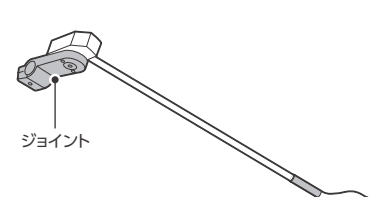
部品明細

●組み立てる前に部品が揃っていることを御確認ください。 ●イラストはSRA-200です。

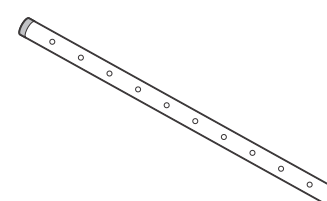
A サイドポール×2



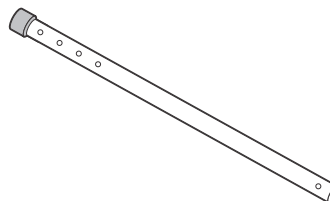
B ジョイント付きハンドル×1



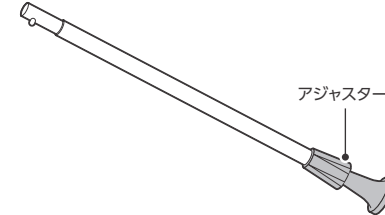
C 上部ポール×2



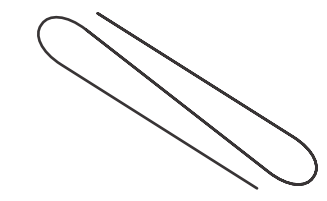
D 中部ポール×2



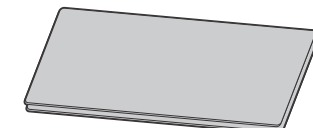
E 下部ポール×2



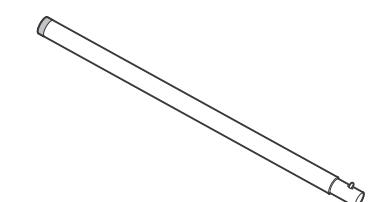
F ワイヤー×1



G スクリーン×1



H-1 フロントポール
SRA-200:×1 SRA-300:×2



H-2 フロントポール×1

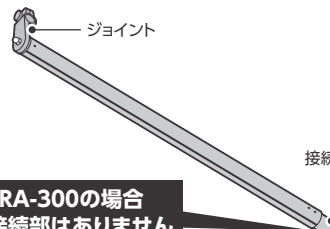


H-3 延長フロントポール×1



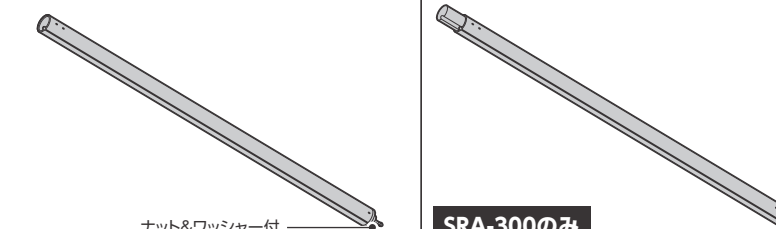
SRA-300のみ

I-1 ジョイント付きバックポール×1

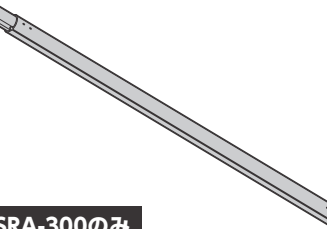


SRA-300の場合
接続部はありません

I-2 バックポール×1

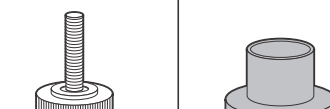


I-3 延長バックポール×1

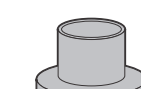


SRA-300のみ

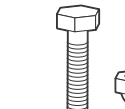
N キャップボルト×2



O 上部ポールキャップ×2



P ボルトセット×2



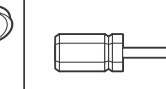
Q ネジ SRA-200:×4
SRA-300:×8



R 倒れ防止ヒモ×2



S プラス
ドライバー×1



! 製造上抜けている部品名のアルファベットがございますが、部品が不足している訳ではありません。

1 設置位置の確認

本体を安全に設置できる場所を決め、印をつけます。

SRA-200は 約200cm
SRA-300は 約300cm
の幅が目安です。
※ポールの中心からの幅となります。



2 フロントポールの接続

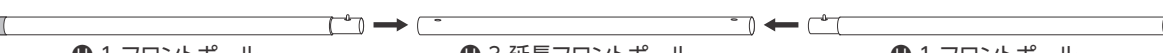
H-1 フロントポールにある突起を押しながら、H-2のフロントポールにカチッと音がするまではめ込みます。

SRA-300の場合は、H-3 延長フロントポールの両側に接続します。

SRA-200



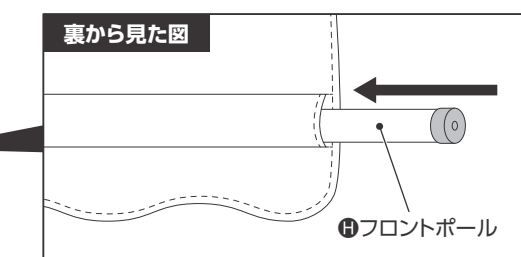
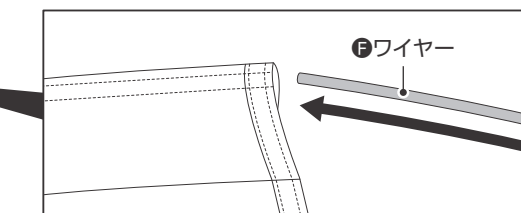
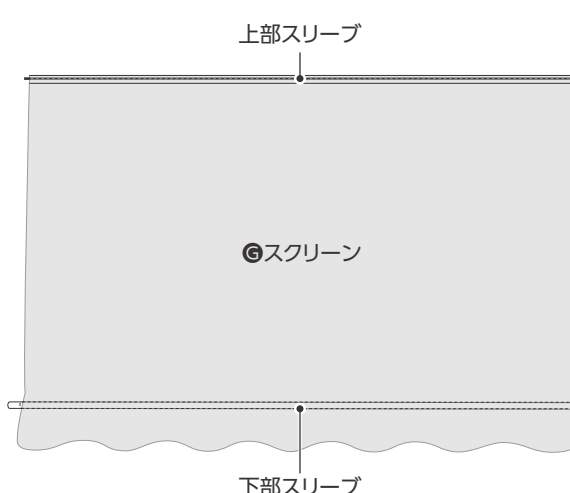
SRA-300



3 スクリーンの組立て

G スクリーンを広げて、上部のスリーブにFワイヤーをいれます。

次に、下部のスリーブに2フロントポールの接続で組立てたHフロントポールを入れます。



突つ張り日よけオーニング

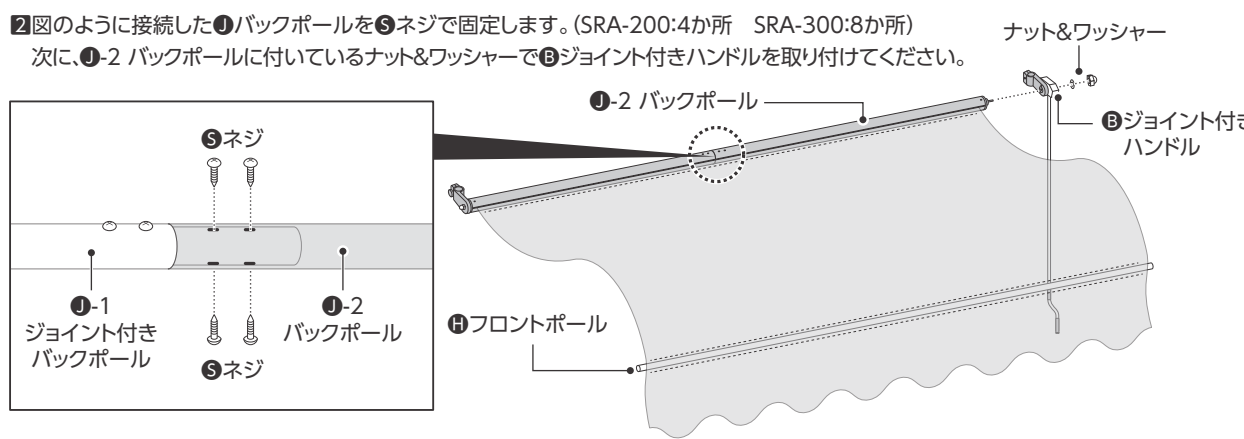
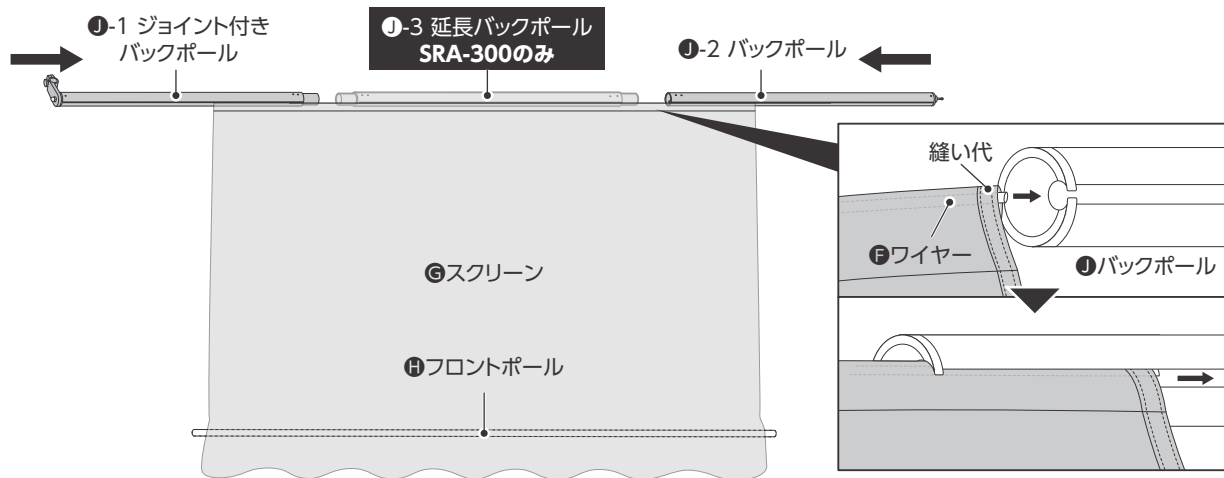
SRA-200/SRA-300 共用

4 スクリーンの組立て(バックポールの固定)

①⑥スクリーンの中に通した⑦ワイヤーが①バックポールのくぼみの中を通り差し込んでください。
SRA-300の場合①-1 ジョイント付きバックポールと①-2 バックポールの間に①-3 延長バックポールを取り付けてください。
※抜け防止のため、バックポールのスクリーン差し込み口を狭くしております。
強い力で引っ張るとスクリーン(特に縫い代)が引っ掛けたり、破れるおそれがありますので、ゆっくり丁寧に通してください。
※バックポールに付いている保護キャップは不要ですので廃棄してください。

!
①-2 バックポールが付いている方がハンドル側になります。左にハンドルを付ける場合は、図と逆に取り付けてください。

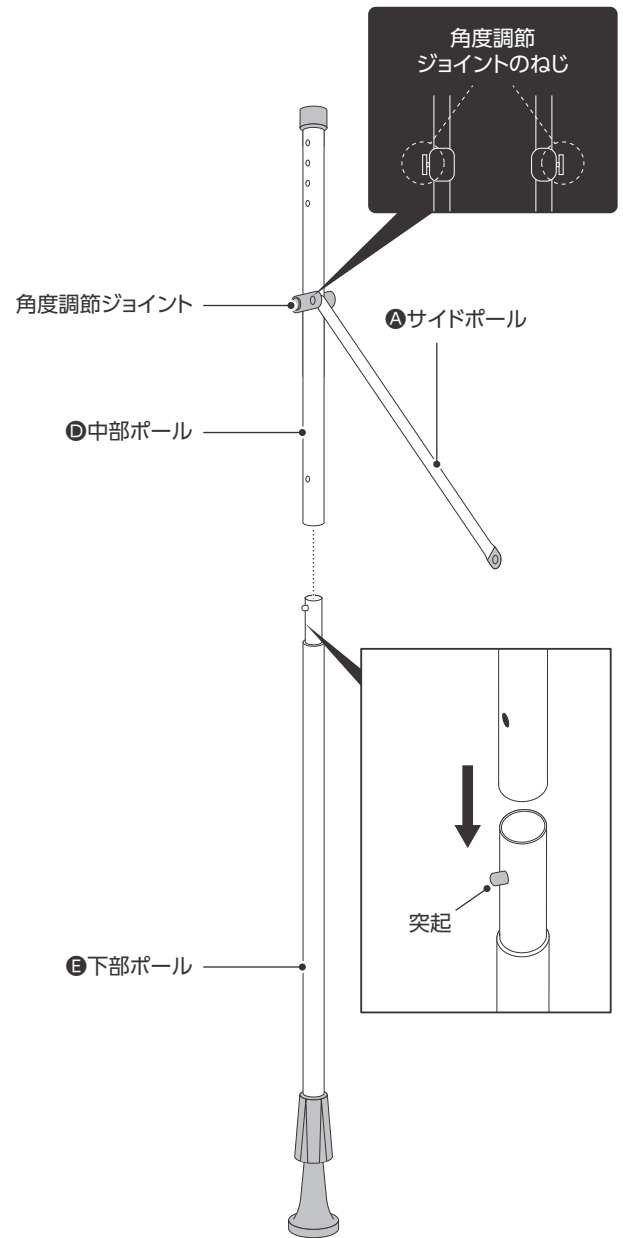
!
⑥スクリーンには裏表があります。生地の端が折り返して2重になっている面が裏面となります。



5 本体ポールの組立て

①④中部ポールに③サイドポールを取り付けてください。
その際、角度調節ジョイントのねじが外側を向くように取り付けてください。
次に、⑤下部ポールにある突起を押しながら、④中部ポールにカチッと音がするまではめ込んで固定してください。

左側の組立て図



同様に右側ポールも組立ててください。

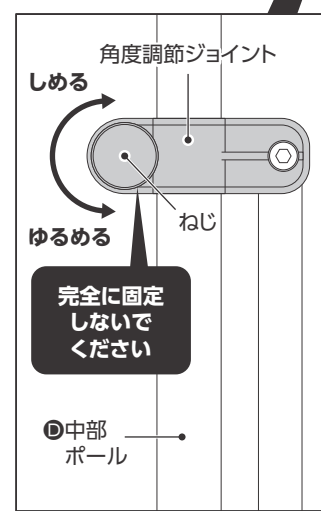
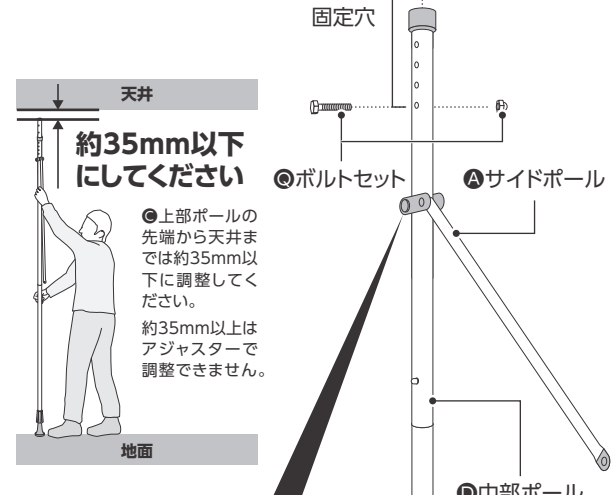
②③上部ポールと④中部ポールを接続します。

設置場所の高さをメジャーで測るか、ポールを仮合わせするなどして測定します。

設置場所の高さに一番近く、設置場所の高さを超えない様に

③上部ポールと④中部ポールの固定穴の位置を決め、④ボルトセットで固定してください。

左右のポールが組立て終わったら
③サイドポールの高さを左右揃えて仮止めしてください。



同様に右側ポールも組立ててください。

左側の組立て図

③上部ポール

固定穴

③サイドポール

④中部ポール

突っ張り日よけオーニング

SRA-200/SRA-300 共用

6 本体ポールの組立て

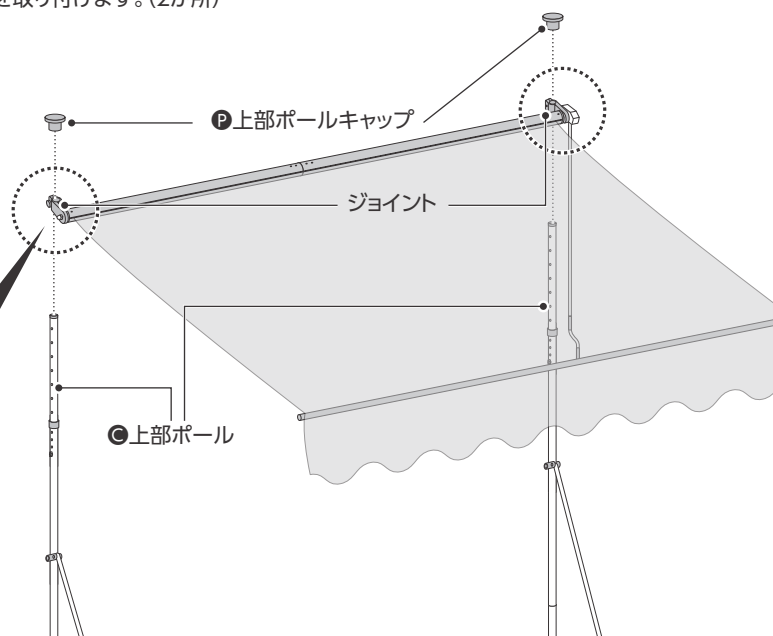
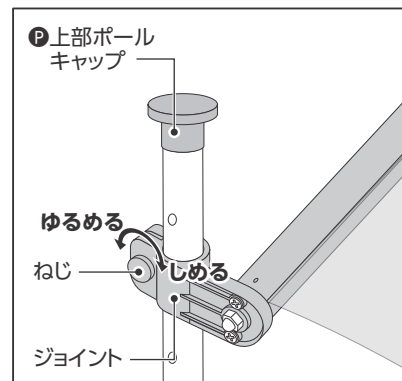
本体を寝かせた状態で、組み立てたスクリーンのジョイントと③上部ポールを接続します。

スクリーンの高さを左右揃えて、ジョイントのねじを締めて固定します。(2か所)

最後に、③上部ポールに④上部ポールキャップを取り付けます。(2か所)

CHECK ✓ ジョイントの位置は左右同じ高さ
になるように調節してください。

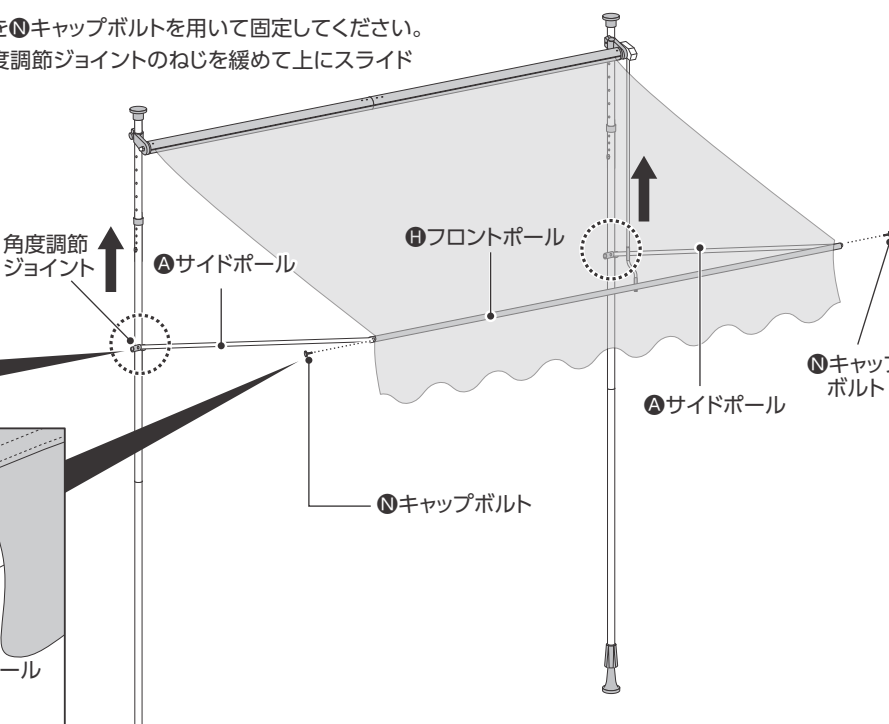
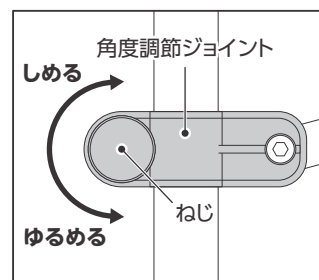
CHECK ✓ このときに固定が不十分だとスクリーンが落下し、破損やけがをするおそれがあります。しっかりと固定してください。



7 サイドポールの接続

①フロントポールと②サイドポールを⑤キャップボルトを用いて固定してください。

固定できたら、②サイドポールの角度調節ジョイントのねじを緩めて上にスライドさせて、スクリーンを畳みます。



参考: 本体組立説明書

8 本体の設置

*必ず2人で作業を行ってください。

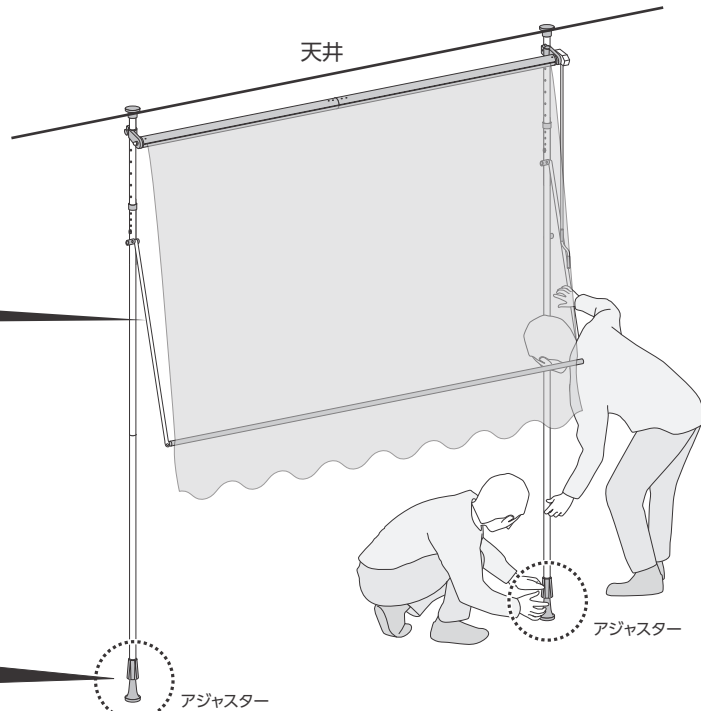
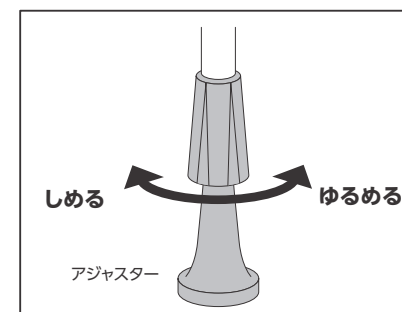
本体を天井に対して垂直に設置します。

図のように1人がポールを支え、もう1人がアジャスターを時計回りに回し、しっかりと固定してください。(2か所)

アジャスターの調整幅でしっかりと固定できない場合は、③上部ポールと④中部ポールの穴の位置を再度調整し直してください。

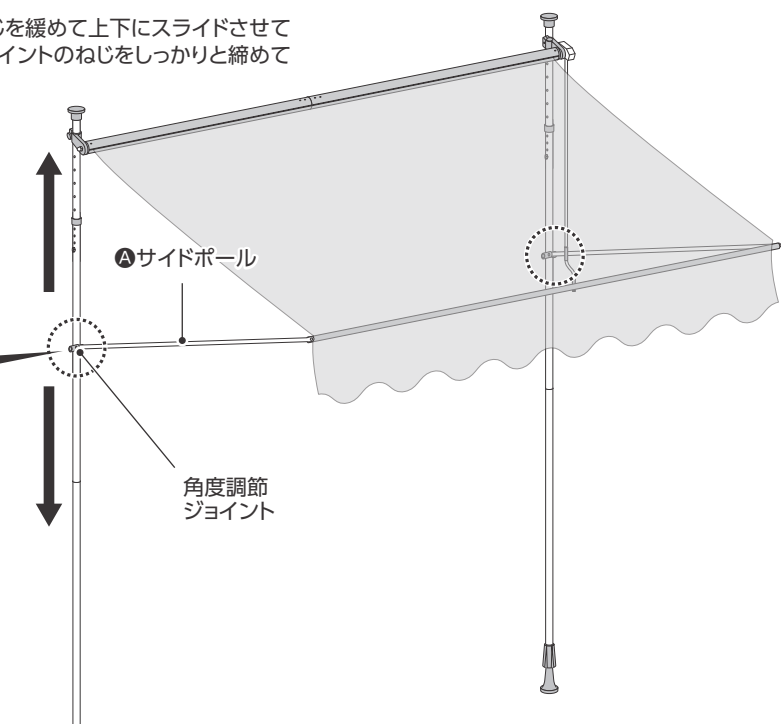
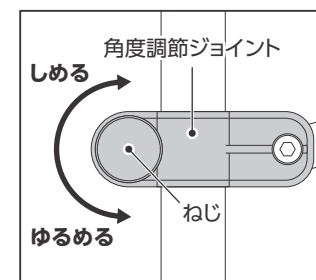
CHECK ✓ ポールがしっかりと固定され、搖れがないことを確認してください。

サイドポールは突然倒れないようあらかじめ下に垂らしてください。



9 サイドポールの角度調節

②サイドポールの角度調節ジョイントのねじを緩めて上下にスライドさせて調節してください。調節後は、角度調節ジョイントのねじをしっかりと締めて固定してください。



参考: 本体組立説明書

突っ張り日よけオーニング

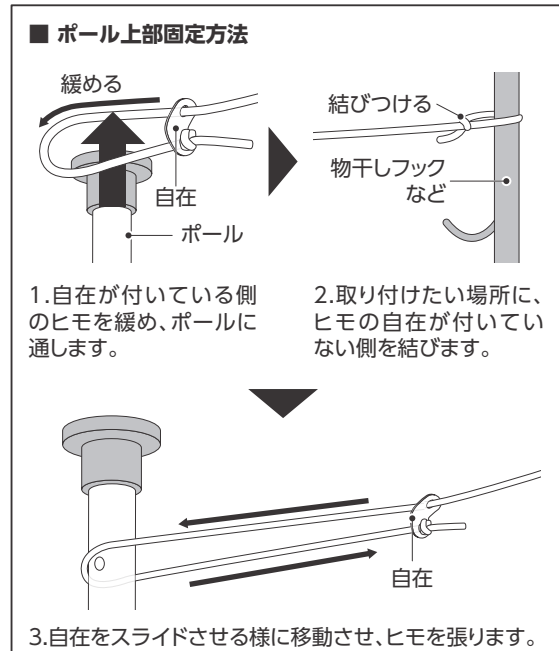
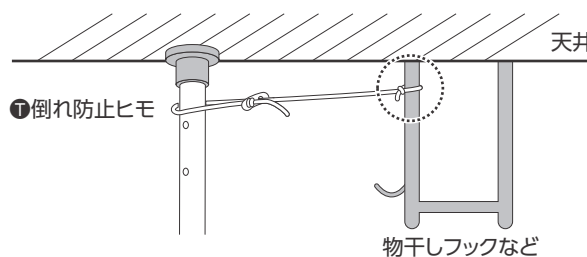
SRA-200/SRA-300 共用

10 各固定部の確認

最後に本体を揺らすなどして、設置固定強度を確かめてください。問題がなければ完成です。

CHECK ✓ 付属の①倒れ防止ヒモで上部を固定することをおすすめします。つっぱりの強度に緩みが出ると転倒する可能性があります。保管・点検・お手入れにあるように、つっぱりの強度に緩みがないか、1か月に1回以上必ず点検を行ってください。

■ 取り付け参考例



MEMO

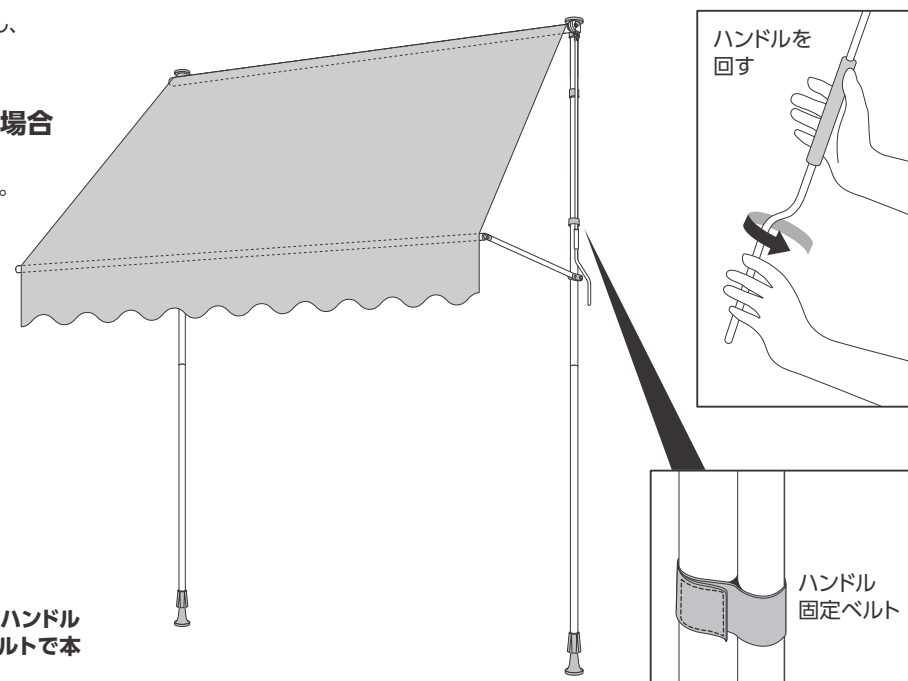
11 ハンドルの操作方法

■ スクリーンを下ろす場合

ハンドルを回してスクリーンを下ろし、好みの位置で固定してください。

■ スクリーンを巻き上げる場合

ハンドルを逆回りに回すと、スクリーンが巻き上がっていきます。



CHECK ✓ ハンドルの使用後は、必ずハンドルに備え付けられた固定ベルトで本体に固定してください。