

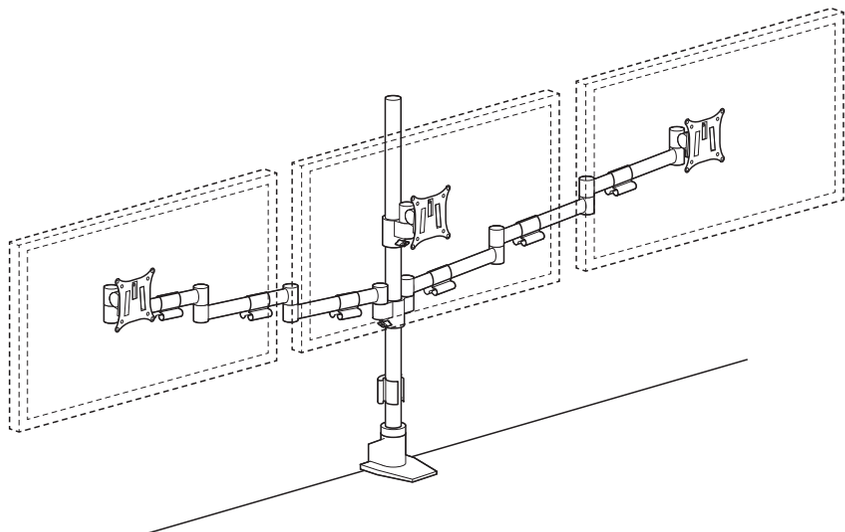
この度は、弊社製品をお買求めいただきましてありがとうございました。
本製品は組立式になっておりますので、下記の要領で組立てください。
パッキングケースの中には、下記の部品が入っています。

**組立説明書は組立て後も
大切に保管してください。**

この製品を第三者に貸し出すときは、この説明書も共に
貸し出し、よく読んでから使用するようご指導ください。

★用意していただくもの・・・
手袋（組立て時のケガ等を防ぐために必ず着用してください）
プラスドライバー

完成図

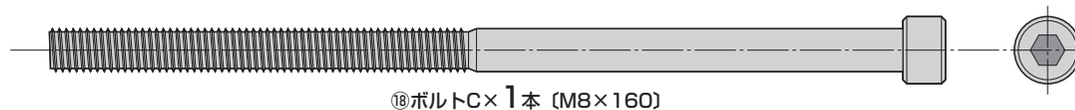


耐荷重 アーム1本につき8kg

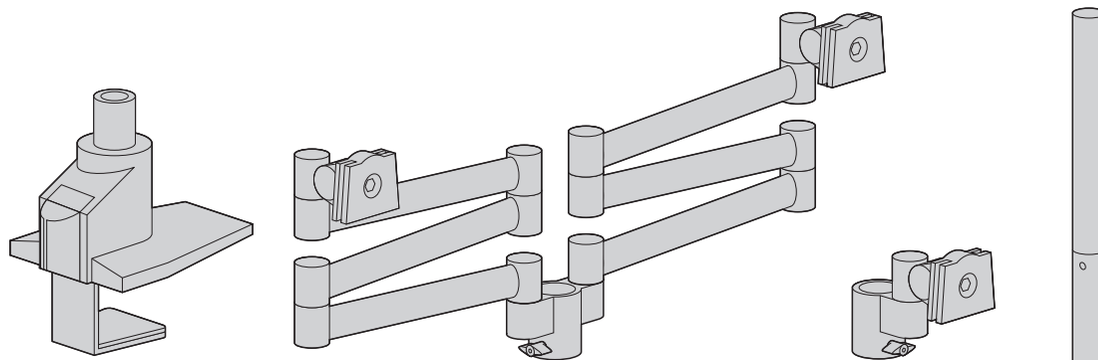
組立部品

使用ボルト

⑯ボルトA×1本 (M6×6) ⑰ボルトB×12本 (M4×12)



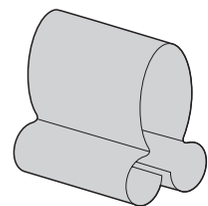
⑱ボルトC×1本 (M8×160)



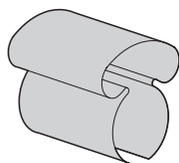
①ベース×1個

②アームA×1本

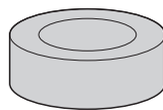
③アームB×1本



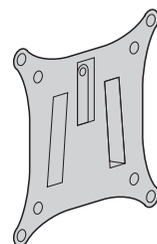
⑤ケーブル受けA×6個



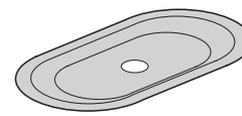
⑥ケーブル受けB×2個



⑦カバー×1個



⑧ブラケット×3個



⑨固定用プレート×1枚



⑩ワッシャー×12枚



⑪キャップ×1個



④支柱×1本



⑫六角レンチ(2.5mm)×1本



⑬六角レンチ(3mm)×1本



⑭六角レンチ(4mm)×1本



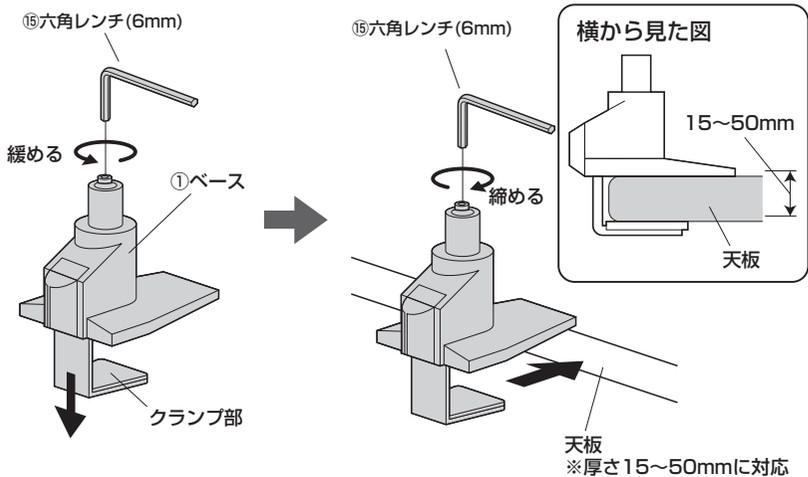
⑮六角レンチ(6mm)×1本

※部品の欠品や破損があった場合は、品番(100-LA057など)と
上記の部品番号(①～⑱)と部品名(ベースなど)をお知らせください。

1 天板にベースを取付けます。

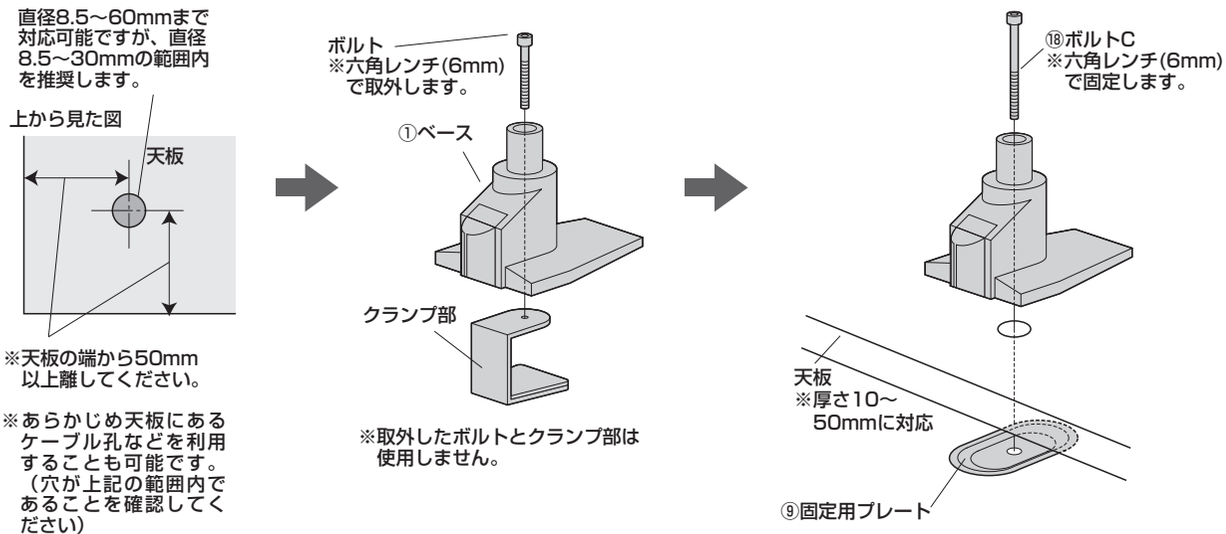
クランプ固定の場合 ※ボルトCと固定用プレートは使用しません。

- クランプ部を広げます。
- 天板に差し込み、クランプ部を締め付けて固定します。



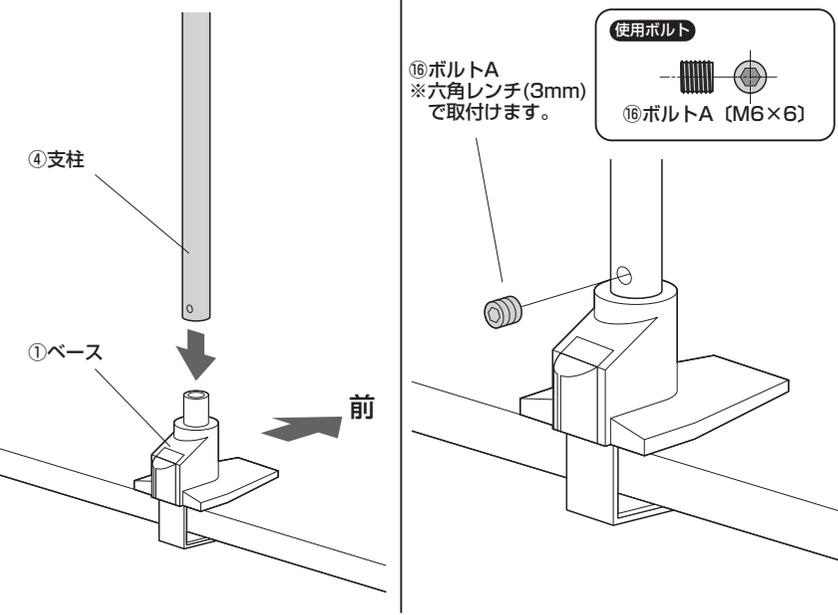
グロメット固定の場合

- 天板に穴を開けます。
- クランプ下部を取外します。
- ベースを固定用プレートで固定します。

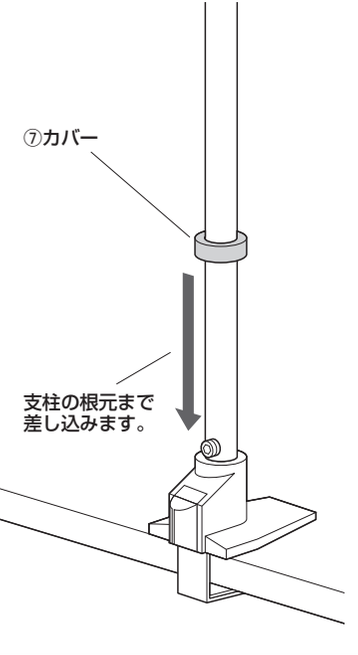


2 支柱をベースに取り付けます。

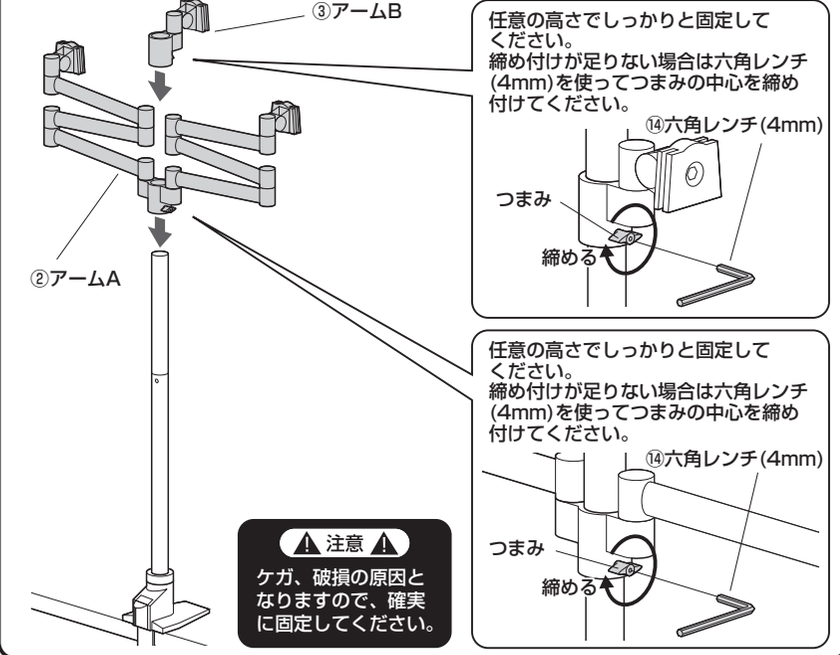
- 支柱をベースに差し込みます。
- 支柱にボルトAを取付けます。



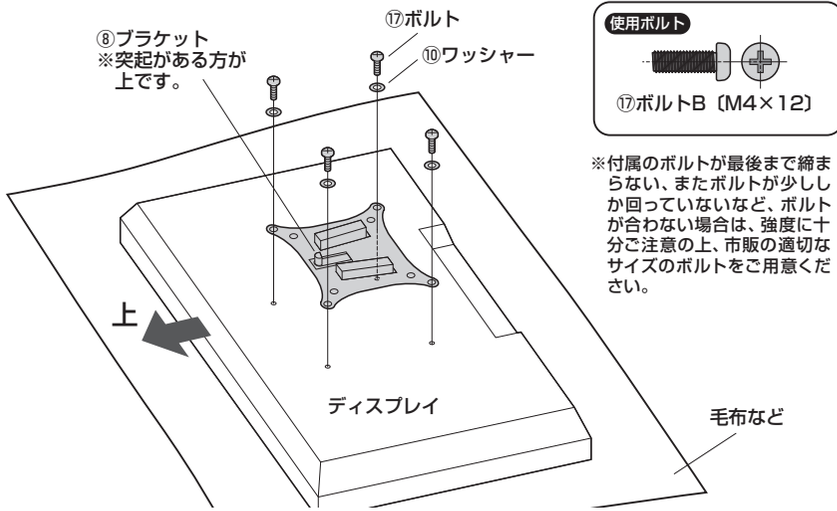
3 支柱にカバーを差し込みます。



4 支柱にアームAとアームBを取付けます。



5 ディスプレイにブラケットを取付けます。



※他2つのディスプレイにも同様にブラケットを取付けます。

▲ 注意 ▲

ボルトが長すぎるとディスプレイを破損する場合があります。また、ボルトが短すぎるとディスプレイがしっかりと固定できず脱落する恐れがあります。取付けに適したボルトの長さは各ディスプレイによって異なります。必ずディスプレイの取扱説明や、メーカーへの問い合わせなどでご確認の上、取付けるボルトの長さを決めてください。

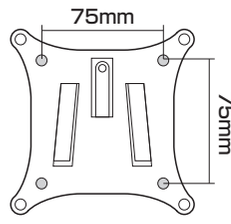
▲ 注意 ▲

毛布などを下に敷き、ディスプレイへの傷や破損に十分ご注意ください。

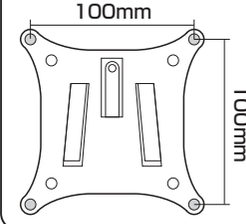
▲ 注意 ▲

ディスプレイに付属しているスタンド類は取外してください。スタンド類の取外し方法はディスプレイの取扱説明書をご参照ください。

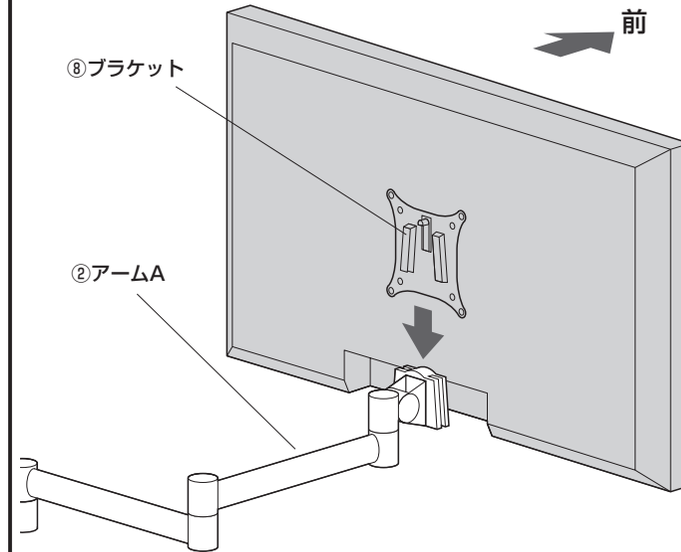
※ネジ穴ピッチ
75mm×75mmの場合
内側の穴を使います。



※ネジ穴ピッチ
100mm×100mmの
場合外側の穴を使います。



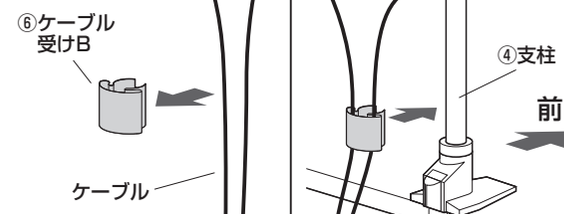
6 ブラケットをアームAとアームBに取付けます。



7 ケーブル受けを取付けて完成です。

① ケーブル受けBにケーブルを押し込みます。

② 支柱にケーブル受けBを取付けます。



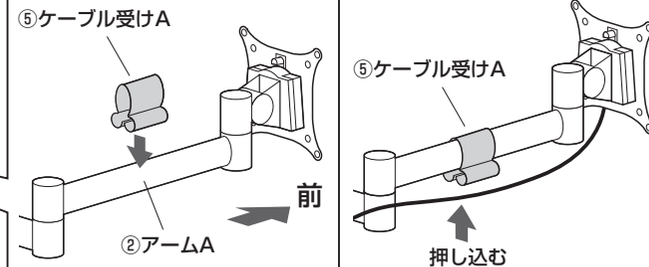
※同様にもう一つのケーブル受けBも支柱に取付けます。

ケーブル受けCのスリットからケーブルを入れます。

スリット
ケーブル受けC

① アームにケーブル受けAを取付けます。

② ケーブルをケーブル受けAに押し込みます。

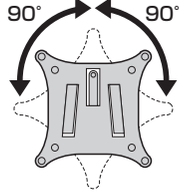


※同様にアームの他の7箇所にも取付けます。

アーム各部の可動範囲、及び固さ調節方法

正面から見た図

※ディスプレイを取付けて回転させます。



アームの動きが軽すぎたり、重すぎる場合は六角レンチ (2.5mm) でボルト2ヶ所を回して調節します。

※2ヶ所のボルトは均等に調節してください。

⑫六角レンチ (2.5mm)

緩める 締める

ボルト

アームの動きが軽すぎたり、重すぎる場合は六角レンチ (2.5mm) でボルト2ヶ所を回して調節します。

※2ヶ所のボルトは均等に調節してください。

⑫六角レンチ (2.5mm)

緩める 締める

ボルト

アームの動きが軽すぎたり、重すぎる場合は六角レンチ (2.5mm) でボルト2ヶ所を回して調節します。

⑫六角レンチ (2.5mm)

緩める 締める

ボルト

※2ヶ所のボルトは均等に調節してください。

アームの動きが軽すぎたり、重すぎる場合は六角レンチ (2.5mm) でボルト2ヶ所を回して調節します。

※2ヶ所のボルトは均等に調節してください。

⑫六角レンチ (2.5mm)

緩める 締める

ボルト

アームの高さを調整する場合はつまみを緩めてから調節します。調整後は必ずしっかりと締めてください。締め付けが足りない場合は六角レンチ (4mm) を使ってつまみの中心を締め付けてください。

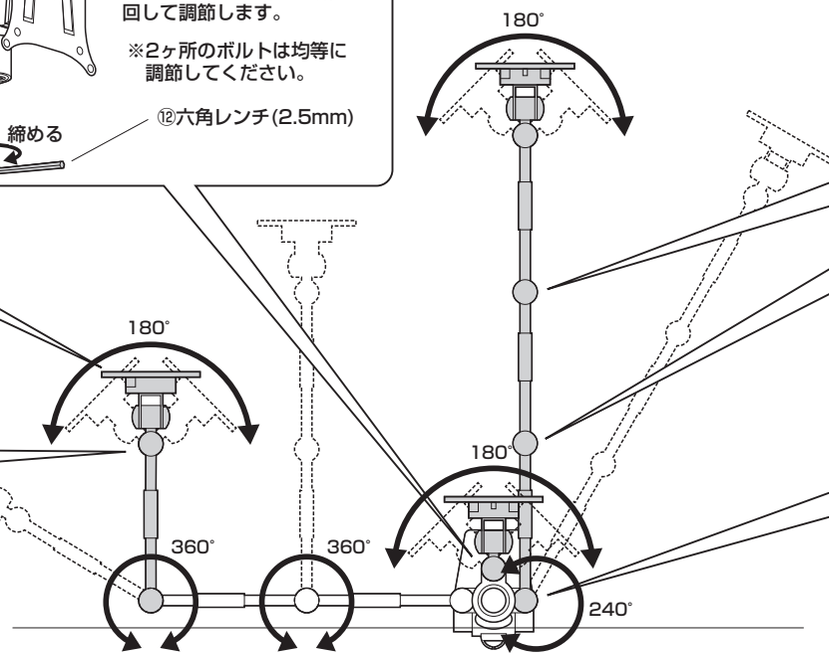
⑭六角レンチ (4mm)

つまみ 締める

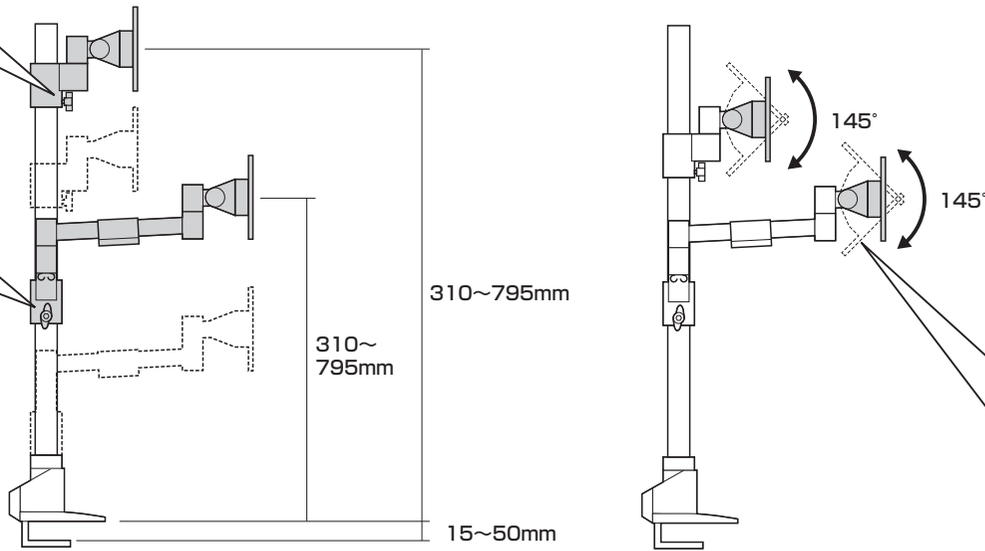
アームの高さを調整する場合はつまみを緩めてから調節します。調整後は必ずしっかりと締めてください。締め付けが足りない場合は六角レンチ (4mm) を使ってつまみの中心を締め付けてください。

⑭六角レンチ (4mm)

つまみ 締める



※天板の外にディスプレイが出る状態では使用しないでください。



アームの動きが軽すぎたり、重すぎる場合は六角レンチ (6mm) でボルトを回して調節します。

⑮六角レンチ (6mm)

緩める 締める

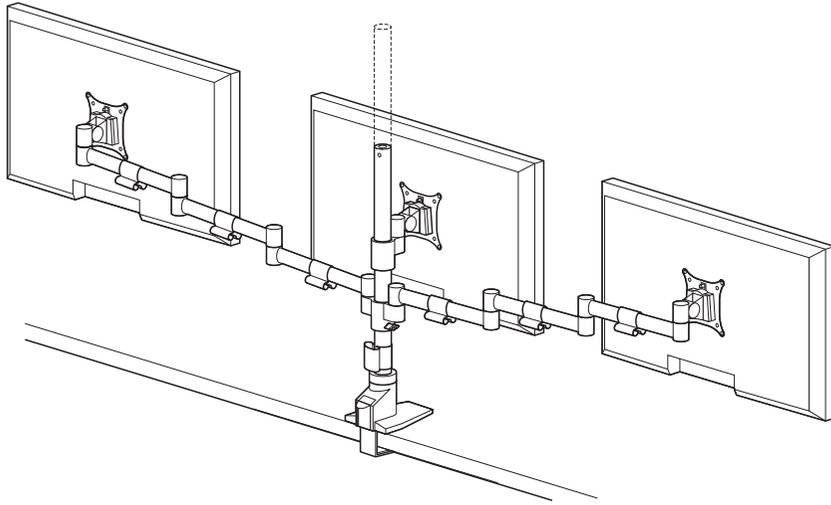
ボルト

▲ 注意 ▲
ケガ、破損の原因となりますので、確実に固定してください。

▲ 注意 ▲
ディスプレイを載せた状態ではつまみを緩めないでください。

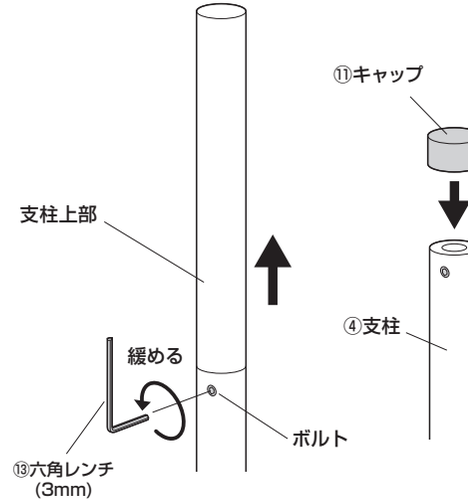
支柱の高さ変更方法

※モニターの取付け位置が低い場合に、支柱の高さを低くすることができます。



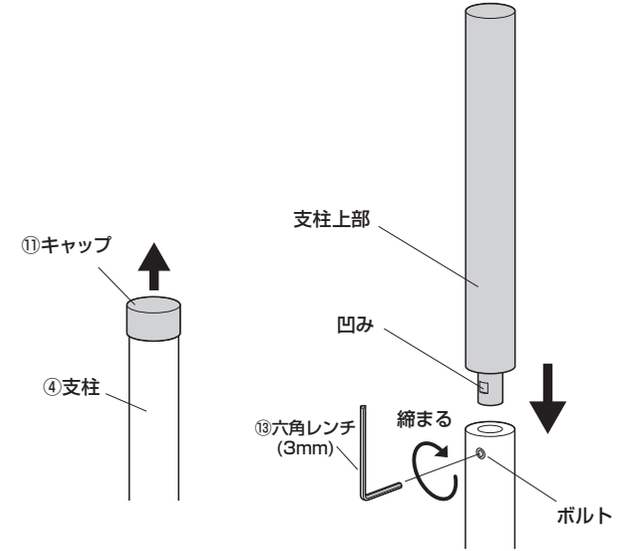
取外し方法

- ①支柱中央のボルトを六角レンチ（3mm）で緩めます。
※ボルトは支柱に残してください。
- ②支柱上部を取外します。
- ③支柱にキャップを取付けます。



取付け方法

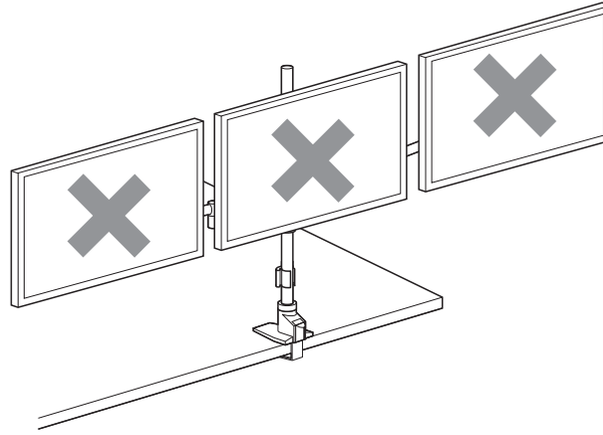
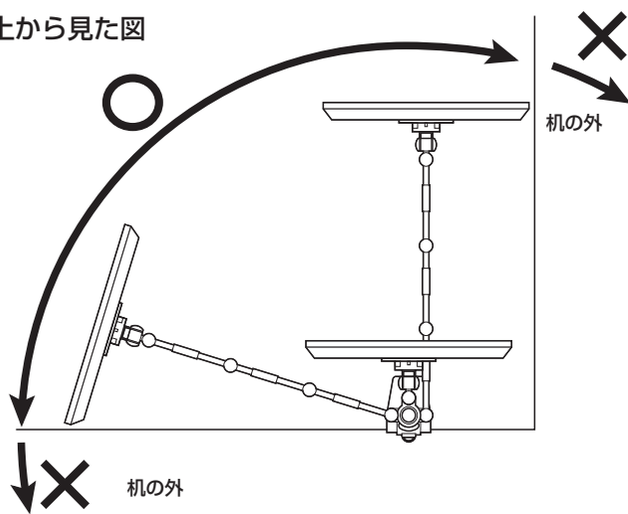
- ①支柱からキャップを取外します。
- ②支柱上部の凹みとボルトの位置を合わせて差込みます。
- ③ボルトを六角レンチ（3mm）で締めます。



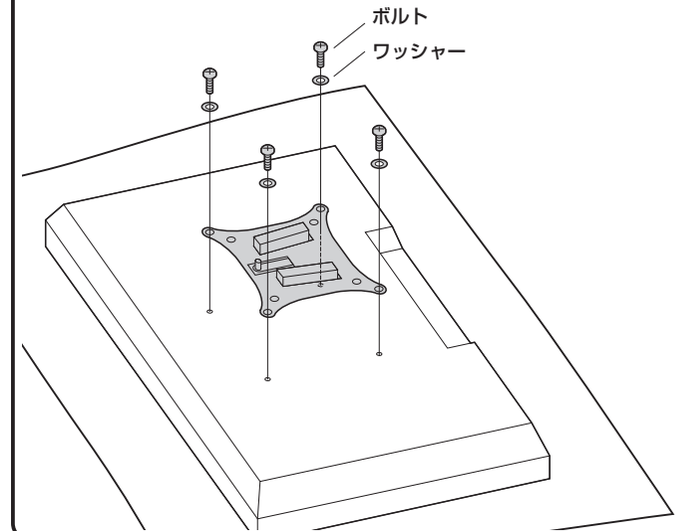
安全の為に注意していただく点

落下する恐れがあるので、天板の外にディスプレイが出る状態での使用はさけてください。

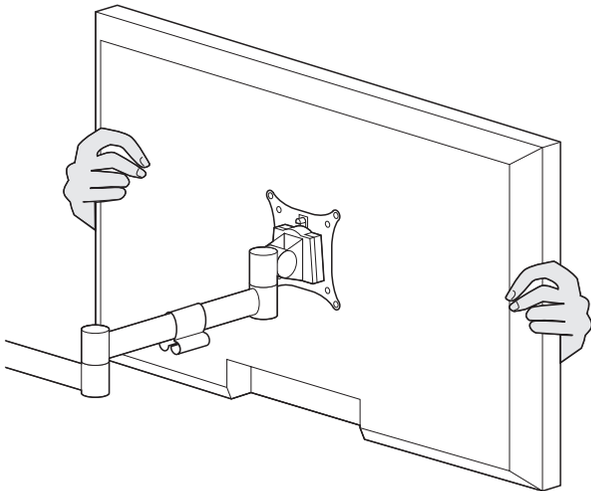
上から見た図



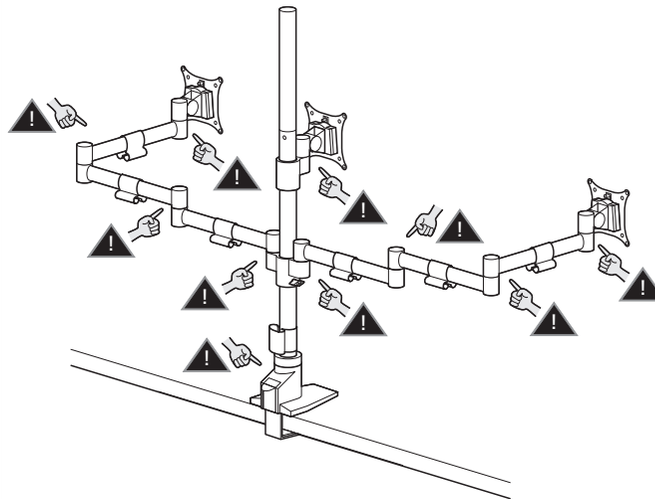
ディスプレイは4本のボルトでしっかりと固定してください。



ディスプレイの調整は必ず両手で行い、片手での使用はおやめください。



可動部分で指をはさまないように注意してください。



その他

- 各アーム8kgを超えるの機器は取付けないでください。
- アーム部に物を置かないでください。
- 本製品を振動のある場所に設置しないでください。
- 用途以外で使用しないでください。
- 部品が外れたままで使用しないでください。
- ボルト・ネジ類がゆるんだまま使用しないでください。
- 本製品を分解・修理・加工・改造はしないでください。
- 本製品に強い振動や衝撃、無理な力を与えないでください。
- 本製品を高温・多湿となる場所や、ホコリや静電気、油煙の多い場所で使用・保管しないでください。
- 本製品を水などの液体で濡らさないでください。また、濡れた手で触れないでください。
- お子様には本製品や付属品を触れさせないでください。
- 本製品のお手入れをする場合には、ベンジンやシンナーなどの揮発性有機溶剤が含まれているものは使用しないでください。
- 本製品の故障、またはその使用によって生じた事故や直接、間接の損害については弊社はその責を負わないものとします。あらかじめご了承ください。

以上の点に注意して取扱ってください。