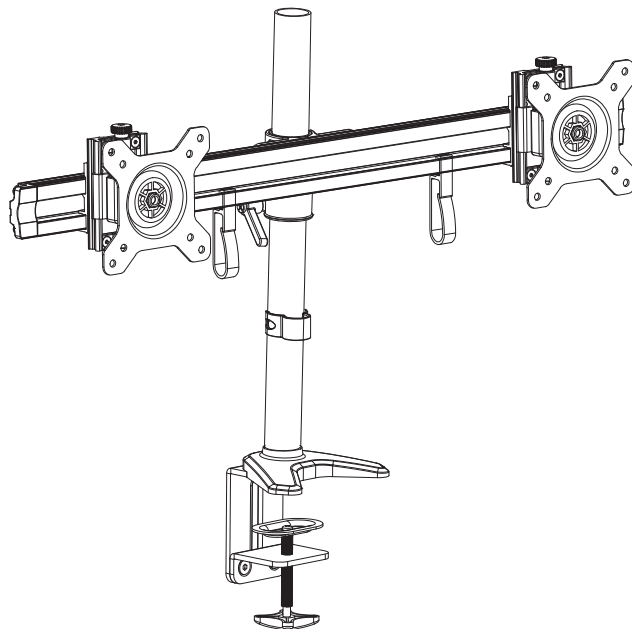


ディスプレイアーム 使用及び取付け説明書

型番『PRM-MP220C』



※取付けを行う前に、テレビが今回お買上げの金具に適合するかを今一度確認して下さい。
取付けを行った後にテレビが取付け不可だと発覚しても、弊社では一切の責任を負いかねますのでご了承下さい。

お客様へ

この度は本商品をお買上げいただき、ありがとうございます。ご利用の前に、この「取付け説明書」をよくお読みのうえ、正しく設置・お使いください。お読みになったあとは、失くさず大切に保管してください。

- ・本書をしっかりとお読みになったうえで、安全性を十分に考慮して確実な取付けを行って下さい。
- ・商品を箱から取り出す際は慎重に中身を取り出し、部品リストに記載された部品が損傷なく、全て揃っているかをよく確かめて下さい。
- ・テーブル、机等にクランプを設置する際は最大 90mm までの厚みのあるものに限ります。事前にお取付け予定のテーブル、机等の厚みをご確認ください。
- ・使用するネジ類は全て確実に取り付けるようにして下さい。
- ・付属しているボルト類は基本的なものになります。取付けのテレビネジ穴の径や深さに合わない場合は別途適切なボルトをご用意の上お取り付けください。無理に取り付けを行うとテレビの破損や落下の危険があるので絶対に行わないでください。



次のような場所には設置しないで下さい。けがや破損の原因となります。

- ・屋外や海岸、温泉に近い場所
- ・動力用電源配線
- ・空調機器
- ・防磁型でないスピーカー付近
- ・ぐらついたり、傾いた不安定な場所
- ・振動や衝撃のある場所
- ・人がぶら下がったりする場所

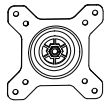
注意

説明書を無視した組み立てや誤った組み立て、取付け不良、取付け強度不良、本来の目的以外の利用、および天災などによる事故や破損については弊社では一切の責任を負いかねますのでご了承下さい。

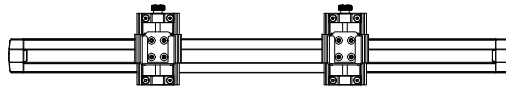
付属の部品一覧

※金具・部品の仕様や形状は実際とは多少異なる場合がございます。

テレビ・テーブルに取り付ける金具・ネジ類



a. テレビ側プレート…2個



b. アームパーツ…1個



c.M4×12 ボルト…8本



d.M4×30 ボルト…8本



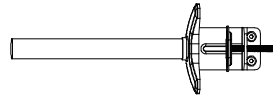
e. スペーサー…8本



f. 六角レンチ (3mm)…1本



g. ケーブルカバー…2個



h. クランプパーツ…1個



i. ケーブルカバー…1個



j. パイプカバー…1個



k. ハンドルパーツ…1個

取付けに使用しない部品

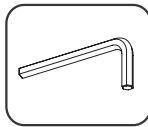


六角レンチ (4mm)…1本



■推奨工具

・プラスドライバー

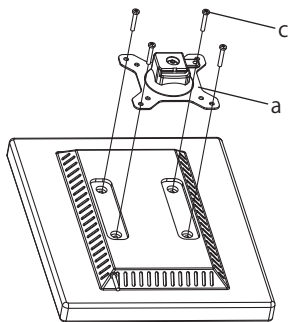


・六角レンチ (5mm)

※60mm 以上 90mm までのテーブルの取付けに必要です

Step1. テレビ側プレートの取り付け

【テレビ背面がフラットな場合】



【テレビ背面がフラットな場合】

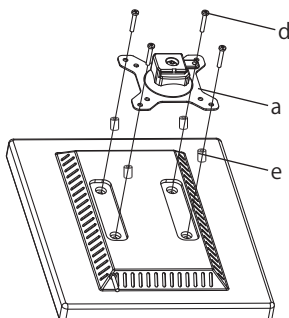
左の図を参考にして、テレビの背面に開いている金具取付けネジ穴にテレビ側プレート (a) をネジ穴に合わせて置き、ネジ穴の大きさと深さに合わせて、ボルト (c) を使って取り付けます。※この時テレビ側プレート (a) の向きに注意して下さい。

【テレビ背面に段差がある場合】

左の図を参考にして、テレビの背面に開いている金具取付けネジ穴にテレビ側プレート (a) をネジ穴に合わせて置き、ネジ穴の大きさと深さに合わせて、ボルト (d) とスペーサー (e) を使って取り付けます。

【テレビ背面に段差がある場合】

※テレビ背面の段差は図では省いています



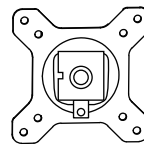
ボルトは テレビの金具を取付けるネジ穴の大きさに合ったものを取り付けてください。

テレビとテレビ側プレートが平行になる様に取り付けてください。取り付けの穴の位置に注意してお取り付け下さい。

※この時テレビ側プレート (a) の向きに注意して下さい。

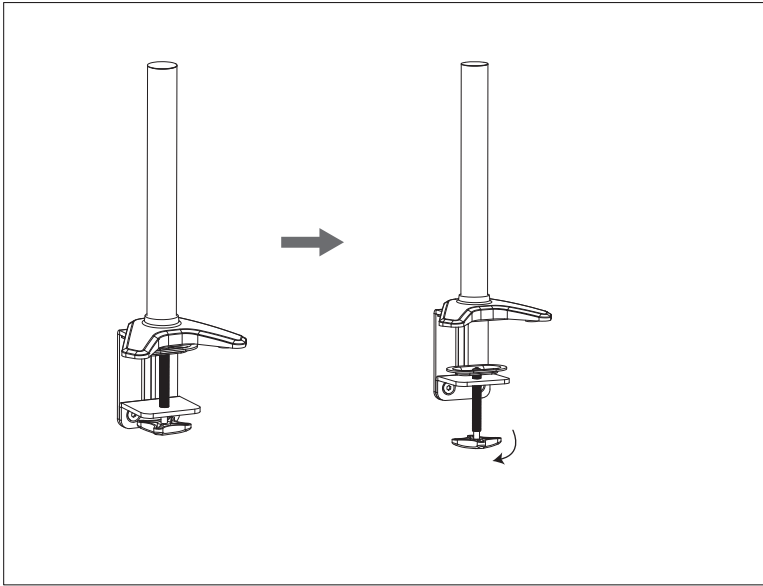


UP

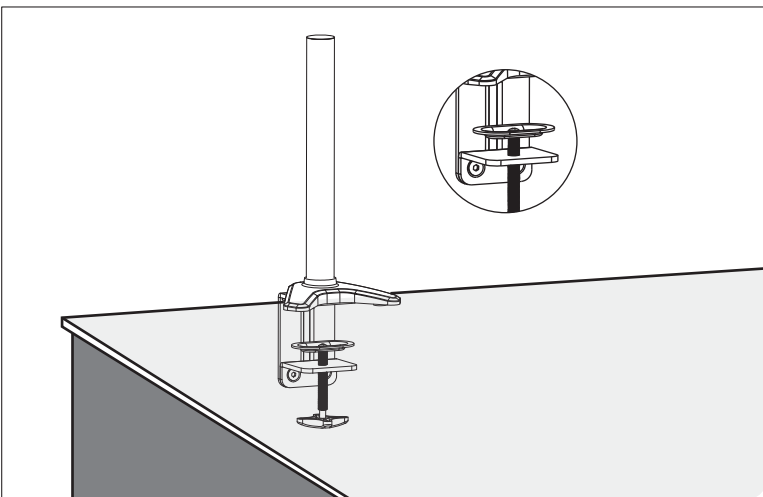


※テレビ側プレートの向きに注意

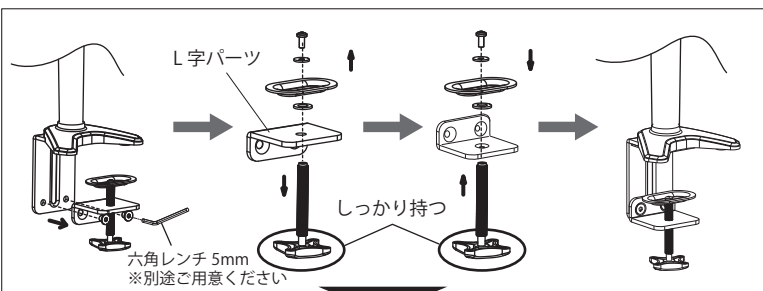
Step2. クランプをテーブルに取り付ける



左図のようにクランプパーツ (h) を回してテーブル、机等に取り付ける準備をします。クランプには対応できる厚みがあるので事前にお取付け予定のテーブル、机等の厚みをご確認ください。



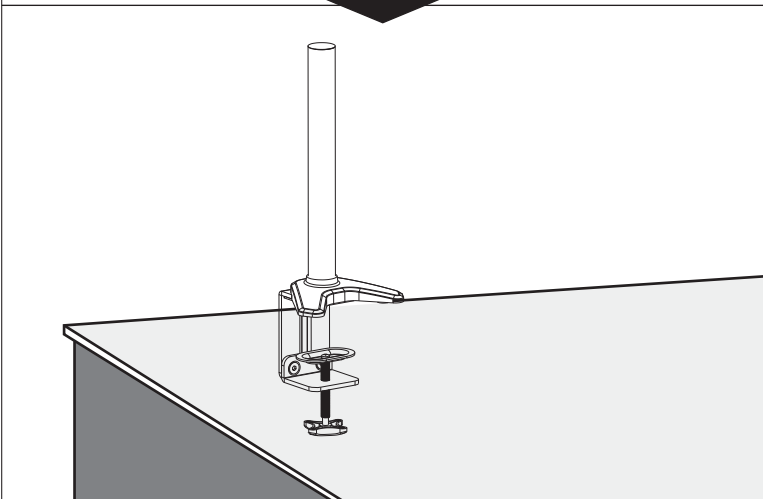
【テーブルの厚みが 60mm までの場合】
左図のようにクランプパーツ (h) を反時計回りに回してテーブル、机等に取り付けます。



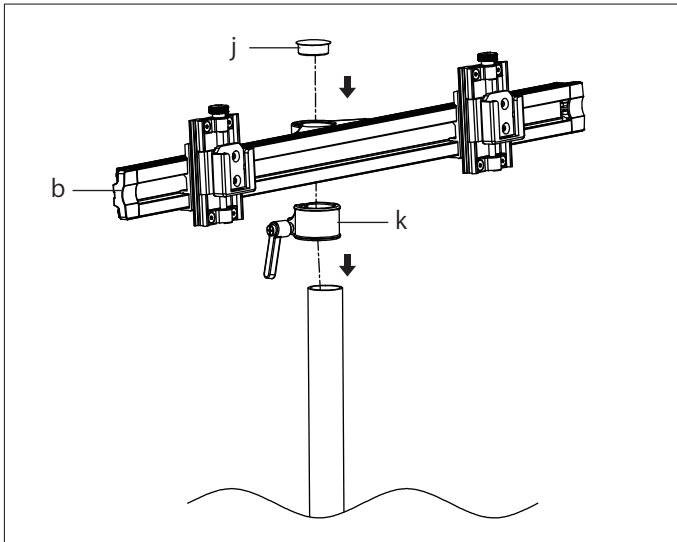
【テーブルの厚みが 60mm 以上 90mm までの場合】
テーブル、机に厚みがある場合は、左図のようにクランプ部分の 2 つ六角ネジを六角レンチ (5mm) で外します。
※六角レンチ (5mm) は別途ご用意ください。

外したパーツをドライバーを使い、ネジ類と L 字パーツに分けます。この時、クランプのネジの下の部分をしっかり持ちながらドライバーを回して下さい。外した L 字パーツを逆にして再び、ネジ類を締めて、六角レンチを使用してクランプパーツ (h) に取り付けます。

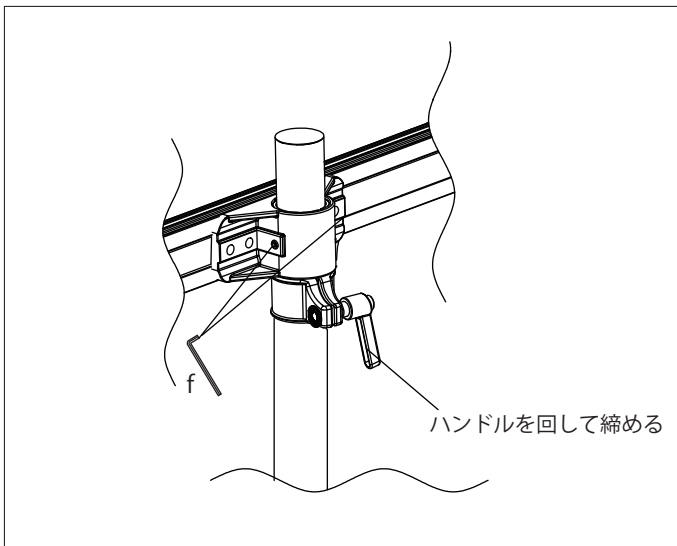
反時計回りに回してテーブル、机等に取り付けます。



Step3. アームパーツをクランプパーツに取り付ける

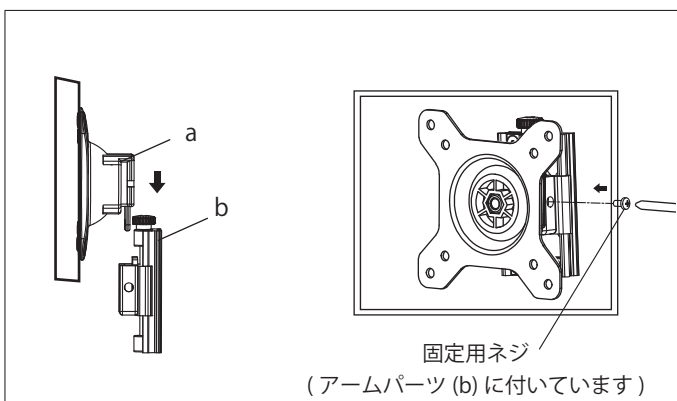


左図のようにクランプパーツ (h) のパイプ部分にハンドルパーツ (k)、アームパーツ (b)、パイプカバー (j) の順に取り付けます。



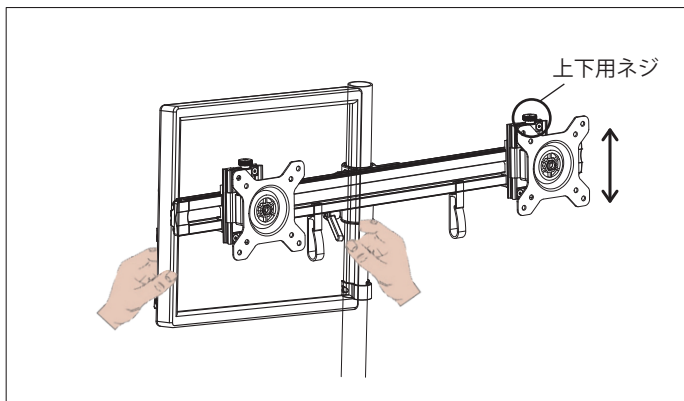
左図のようにハンドルパーツ (k) を締めた後、アームパーツ (b) の左右の六角穴を六角レンチ 3mm(f) を使用して固定します。

Step4. アームパーツにテレビ側プレートを取り付け、配線を収納する



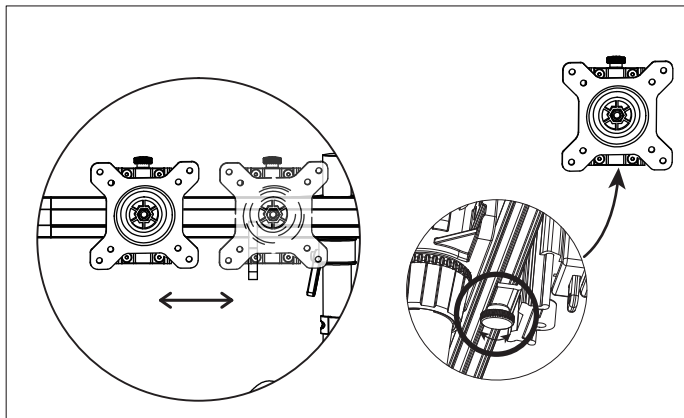
左図のようにテレビ側プレート (a) とアームパーツ (b) を組み合わせます。テレビ側プレート (a) の向きに注意して取付けて下さい。アームパーツ (b) の根元に固定用ネジが付いているのでドライバーでしっかり固定してください。

Step4. アームパーツにテレビ側プレートを取り付け、配線を収納する



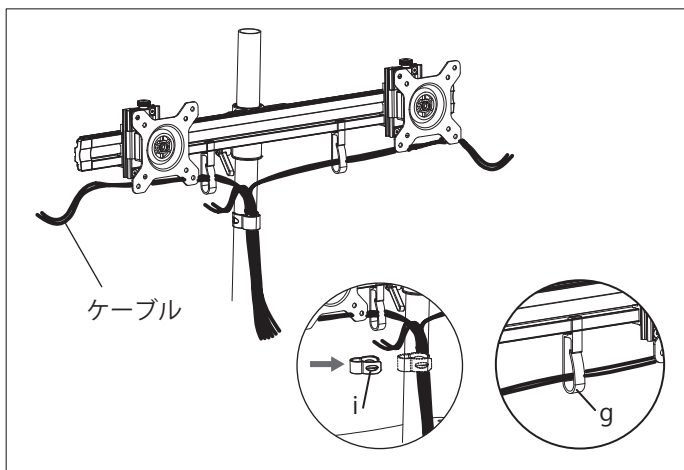
左図のようにテレビ側プレート (a) の水平回転を使って、テレビの水平を調節出来ます。
水平調節はテレビの端を持って行って下さい。

また、アームパーツ (b) 根元上の上下用ネジを回すと、テレビを上下させることが出来ます。



左図のようにテレビを左右に移動させて適切な位置を決めて、アームパーツ (b) の根元下のネジを締めると左右の動きを固定できます。

※イラストではテレビを省いています



左図のようにテレビの配線をケーブルカバーを使用することで配線を収納することが出来ます。
クランプパーツ (h) のパイプ部分に、ケーブルカバー (i) を取付け、アームパーツ (b) のレール部分にケーブルカバー (g) を取付けます。

※イラストではテレビを省いています

※ケーブルカバー (g) は部品が薄いので丁寧に取付けて下さい。

強く取り付けると破損の原因になります。

Step5. 最終確認

各取り付け部分およびボルトやネジ・ナットの緩み、ガタがないかを確認してください。緩みが確認できた際は増し締めをしっかりと行ってください。少しでもガタや、違和感があった際には取り付けを中止してください。
この確認作業は定期的に (3ヶ月～半年に1回程度) 実施し、問題なく使用できていることを確認してください。
経年使用による落下が無いように注意をして使用してください。