

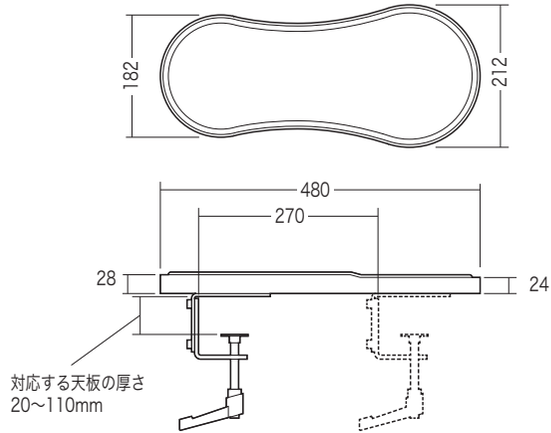
この度は、弊社製品をお買求めいただきましてありがとうございました。
本製品は組立式になっておりますので、下記の要領で組立てください。
パッキングケースの中には、下記の部品が入っています。

**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。

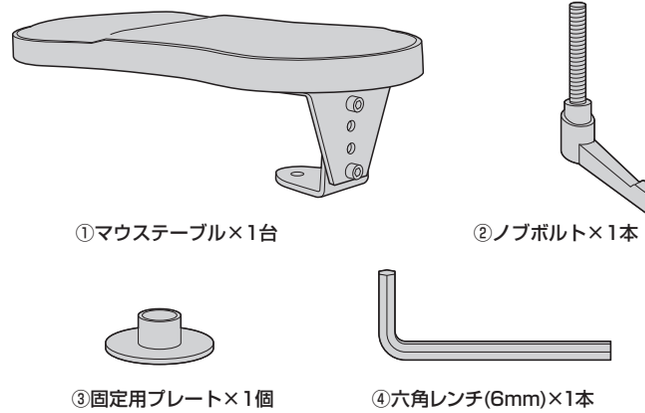
★用意していただくもの・・・
手袋（組立て時のケガ等を防ぐために必ず着用してください）

完成図



耐荷重 7kg

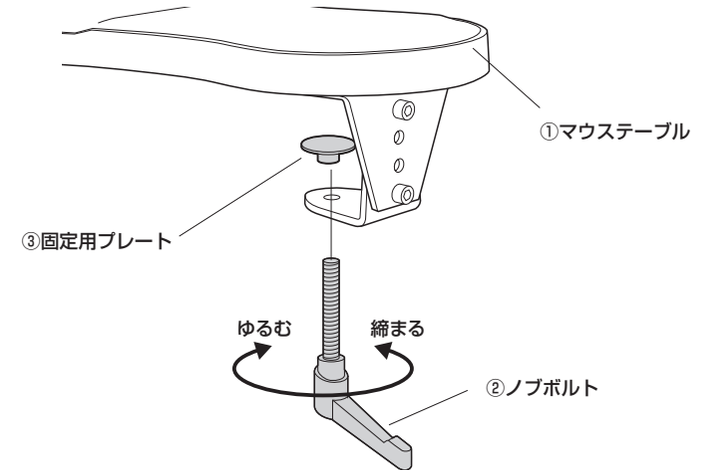
組立て部品



※部品の欠品や破損があった場合は、品番(200-MPD024BK)と上記の
部品番号(①~④)と部品名(ノブボルトなど)をお知らせください。

1 マウステーブルにノブボルトを取付けます。

※ノブボルトの先端に固定用プレートをのせます。

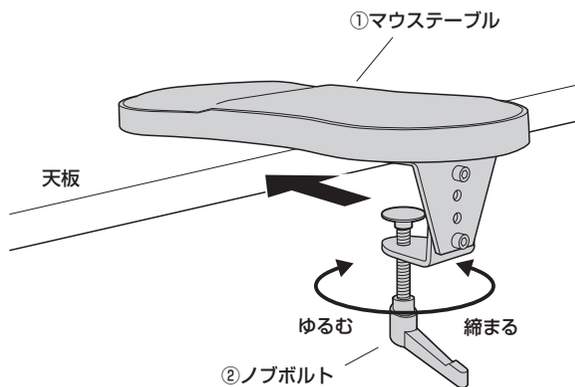


2 マウステーブルのクランプ部をデスクなどの天板に取付けます。
※取付け可能な天板の厚さは20~110mmです。

▲注意▲ 天板の厚さによって取付け方法が違います。

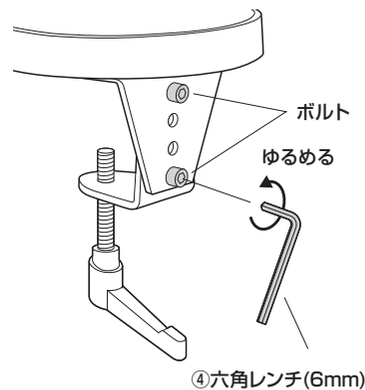
<天板の厚さが70mm未満の場合>

天板にマウステーブルをのせて固定用プレートでしっかり挟んで
固定してください。

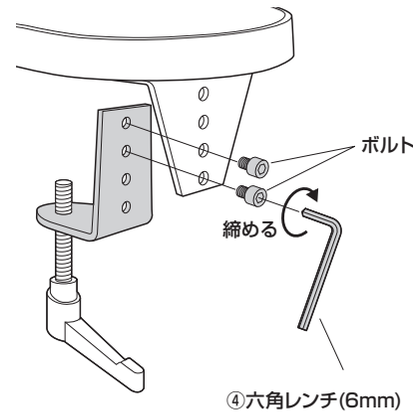


<天板の厚さが70mm以上の場合>

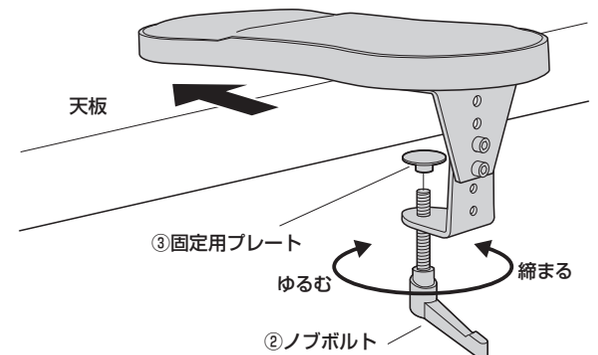
①クランプ下部を外します。



②クランプ下部の取付位置を変えて固定します。

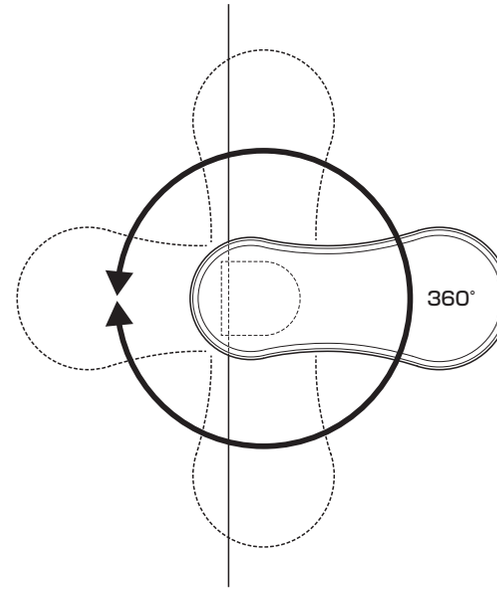
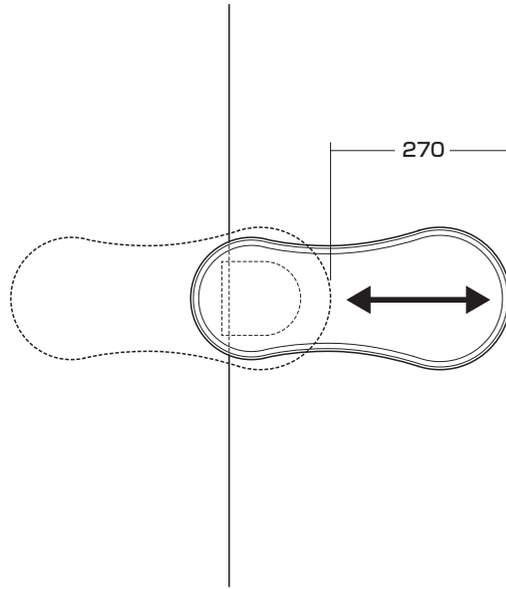


③ノブボルトの先端に固定用プレートを載せます。
④天板にマウステーブルをのせて固定用プレートでしっかり
挟んで固定してください。



各部の可動範囲

<上から見た図>



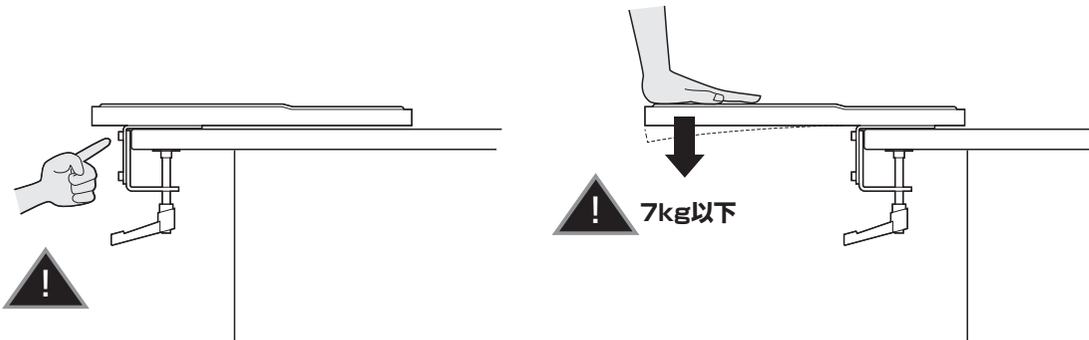
▲ 注意 ▲

可動部で指などを挟まないように十分ご注意ください。

安全の為に注意していただく点

●可動部分で指などを挟まないように注意してください。

- マウステーブルの端に大きな荷重をかけないように注意してください、破損の恐れがあります。
- 中空で強度の低い天板の場合は天板が破損する恐れがあります。



- リストレスト部に7kg以上の荷重がかかると破損する恐れがあります。マウス操作以上の力をかけないでください。
- 本製品を取付けた机を移動させないでください。
- 直射日光が当たる場所、高温になる場所ではご使用にならないでください。
- 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。
- 改良のため製品の仕様は予告なく変更することがあります。予めご了承ください。

以上の点に注意して取扱ってください。