

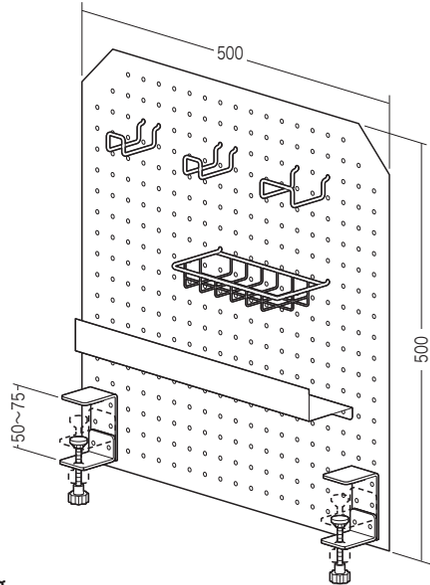
この度は、弊社製品をお買求めいただきましてありがとうございました。
本製品は組立式になっておりますので、下記の要領で組立ててください。
パッキングケースの中には、下記の部品が入っています。

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。

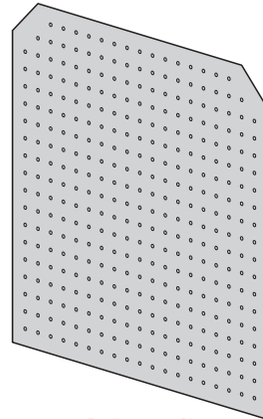
★用意していただくもの・・・
プラスドライバー、
手袋（組立て時のケガ等を防ぐために着用をおすすめします）

完成図

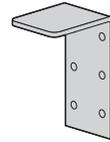


総耐荷重 5kg

組立て部品



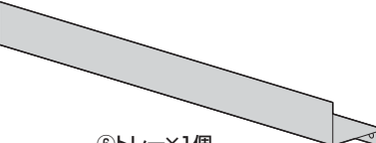
①ボード×1枚



②クランプ(上)×2個



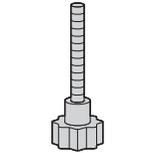
③クランプ(下)×2個



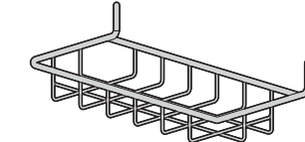
⑥トレー×1個



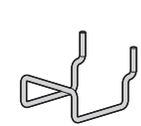
④キャップ×2個



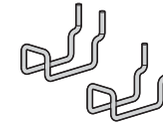
⑤ノブボルト×2個



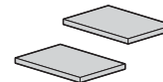
⑦かご×1個



⑧フック(大)×1個



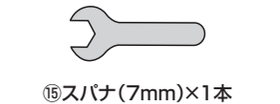
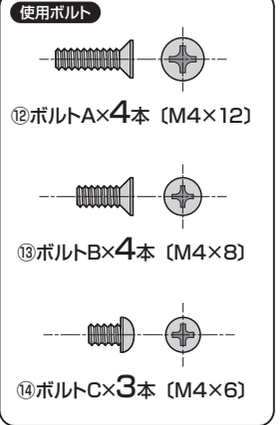
⑨フック(小)×2個



⑩滑り止め×2個



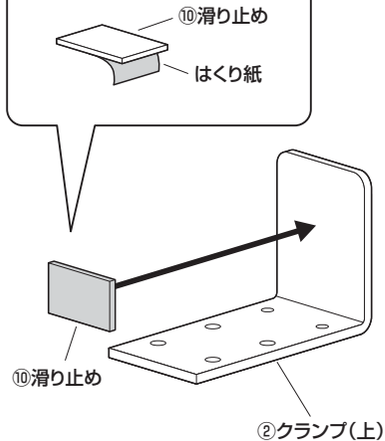
⑪袋ナット×11個



※部品の欠品や破損があった場合は、品番(100-MRSHG001など)と上記の部品番号(①~⑮)と部品名(キャップなど)をお知らせください。

1 クランプ(上)に滑り止めを貼り付けます。

はくり紙をはがして貼り付けます。

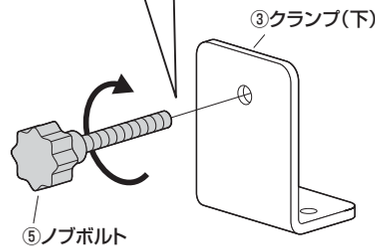
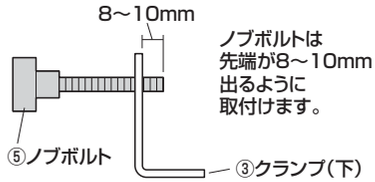


※もう1つのクランプ(上)にも同様に貼り付けます。

2 クランプ(下)にノブボルトを取付けます。

①クランプ(下)にノブボルトを取付けます。

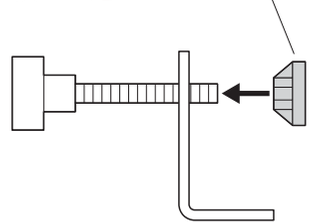
横から見た図



※もう1つのクランプ(下)にも同様に取付けます。

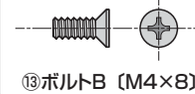
②ノブボルトにキャップを取付けます。

横から見た図



3 ボードにクランプ(上)を取付けます。

使用ボルト



⚠注意⚠
ボルトBを使用してください。

⑪袋ナット
※スパナ(7mm)で固定します。

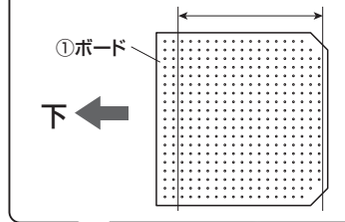


下 ←

※デスクに合わせて取付ける位置を選びます。

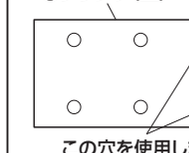
横から見た図

下から3列目以上の穴に取付けてください。



横から見た図

②クランプ(上)



この穴を使用します。



※もう1つのクランプ(上)も同様に取付けます。

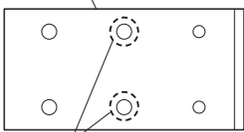
4

クランプ(上)にクランプ(下)を取付けます。

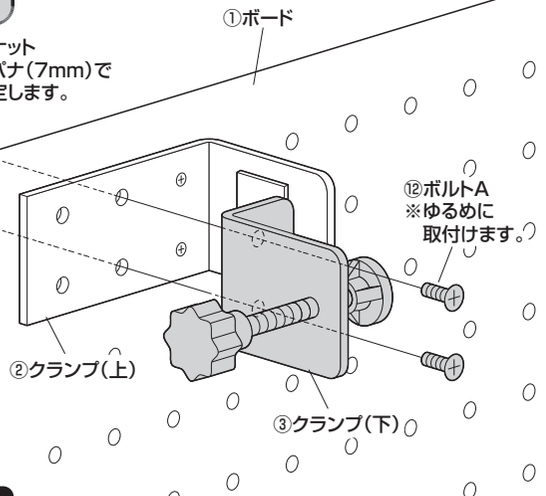
天板の厚さ5~35mmの場合

横から見た図

②クランプ(上)



この穴を使用します。

①袋ナット
※スパナ(7mm)で固定します。①袋ナット
※スパナ(7mm)で固定します。⑫ボルトA
※ゆるめに取付けます。

②クランプ(上)

③クランプ(下)

使用ボルト



⑫ボルトA (M4×12)

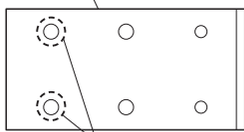
⚠注意⚠

ボルトAを使用してください。
ボルトCを間違えて使用すると取付けられません。※最後にすべてのボルトを締め付けます。
※もう1つのクランプ(下)も同様に取付けます。

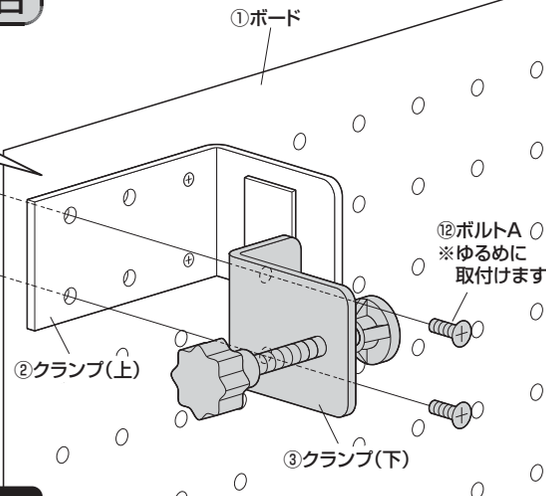
天板の厚さ30~60mmの場合

横から見た図

②クランプ(上)



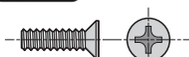
この穴を使用します。

①袋ナット
※スパナ(7mm)で固定します。①袋ナット
※スパナ(7mm)で固定します。⑫ボルトA
※ゆるめに取付けます。

②クランプ(上)

③クランプ(下)

使用ボルト



⑫ボルトA (M4×12)

⚠注意⚠

ボルトAを使用してください。
ボルトCを間違えて使用すると取付けられません。※最後にすべてのボルトを締め付けます。
※もう1つのクランプ(下)も同様に取付けます。

5

天板にクランプを取付けます。

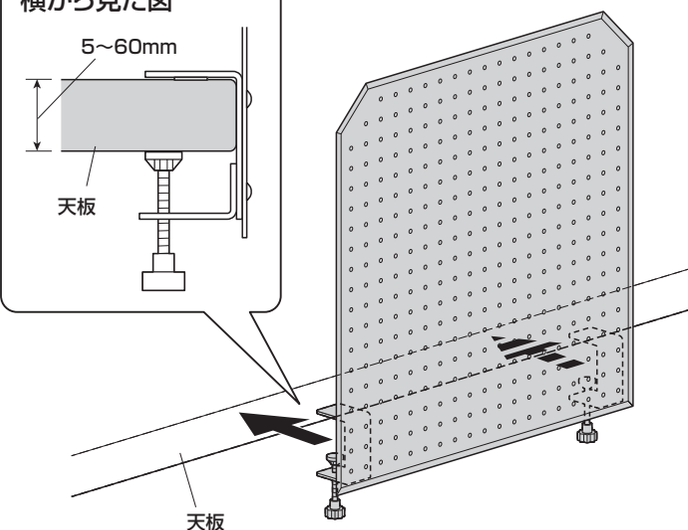
※取付け可能な天板の厚さは5~60mmです。

①天板に差し込みます。

横から見た図

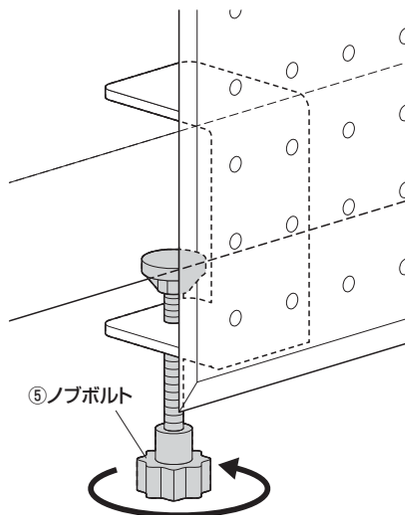
5~60mm

天板



天板

②ノブボルトを締め付けます。



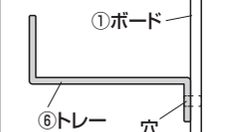
⑤ノブボルト

6

ボードにトレイを取付けます。

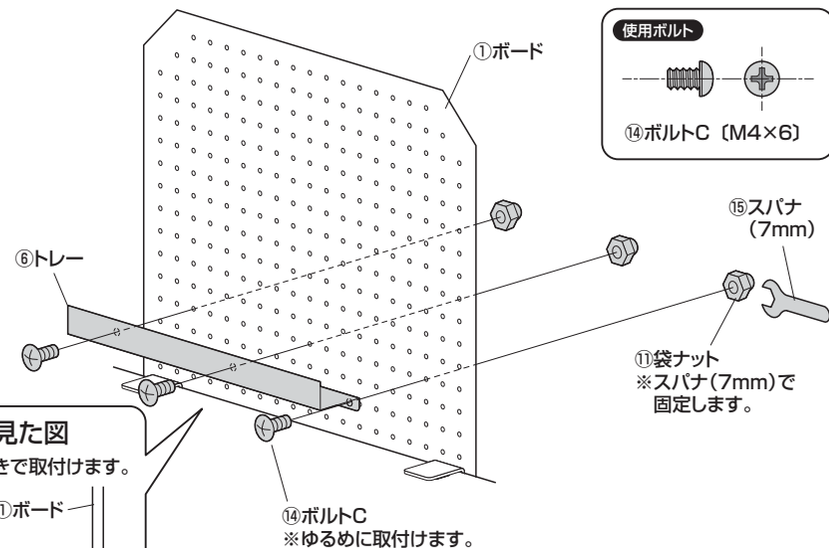
横から見た図

下図の向きで取付けます。

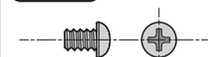


①ボード

⑥トレイ 穴



使用ボルト



⑭ボルトC (M4×6)

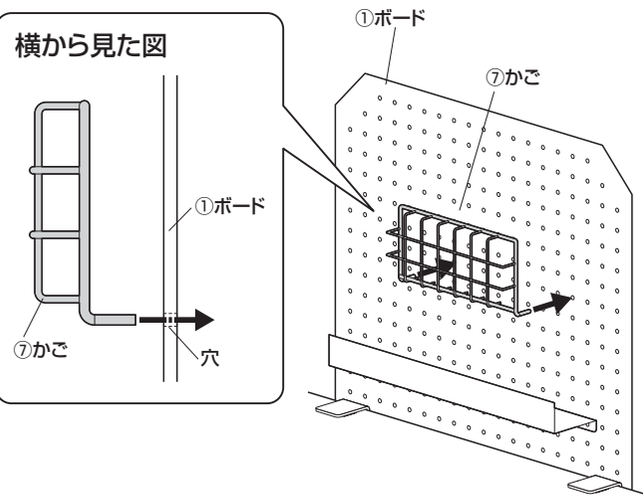
⑮スパナ
(7mm)①袋ナット
※スパナ(7mm)で固定します。⑭ボルトC
※ゆるめに取付けます。

※最後にすべてのボルトを締め付けます。

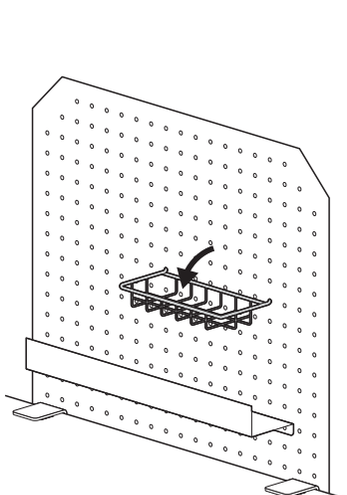
7 ボードにかごを取付けます。

①ボードにかごを差し込みます。

横から見た図



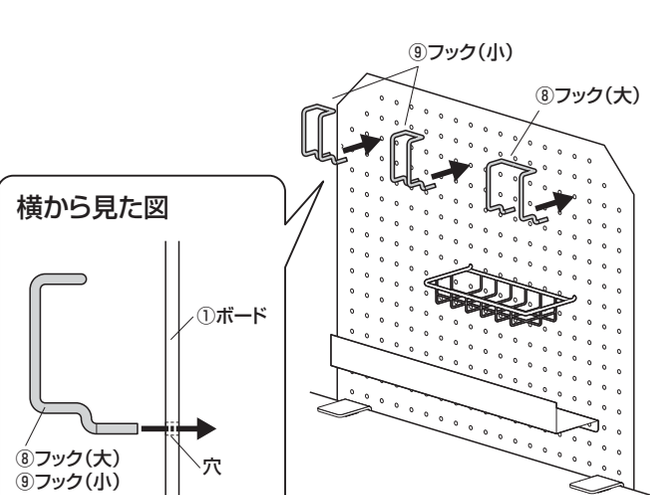
②かごを手前に下ろします。



8 ボードにフックを取付けて完成です。

①ボードにフックを差し込みます。

横から見た図



②フックを手前に下ろします。

