

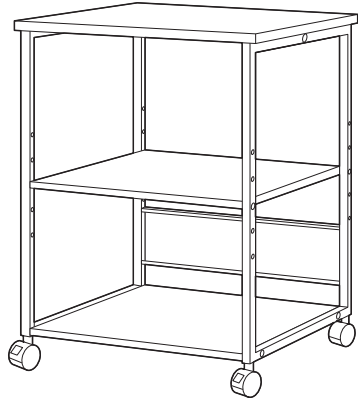
この度は、弊社製品をお求めいただきましてありがとうございました。
本製品は組立式になっておりますので、下記の詳細を組み立ててください。
パッキングケースの中には、下記の部品が入っています。

**組立説明書は組立て後も
大切に保管してください。**

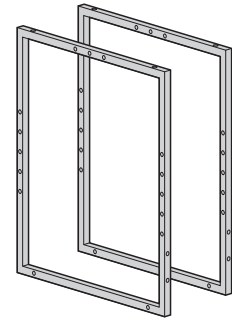
この製品を第三者に貸し出すときは、この説明書も共に
貸し出し、よく読んでから使用するようご指導ください。

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

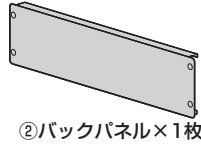
完成図



組立て部品



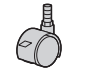
①フレーム×2個



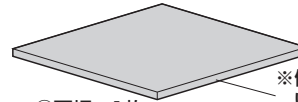
②バックパネル×1枚



③リーンホースメント
×1本

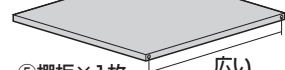


⑦キャスター
(ストッパー付き)×2個

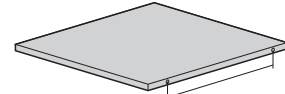


④天板×1枚

※側面に穴が空いて
いないのが天板です。



⑤棚板×1枚 広い

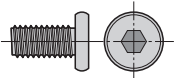


⑥下棚×1枚 狭い

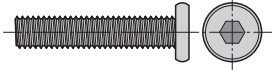


⑧キャスター
(ストッパー無し)×2個

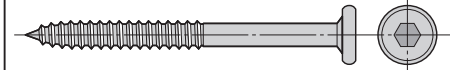
使用ボルト



⑨ボルトA×4本 (M6×12)



⑩ボルトB×7本 (M6×30)



⑫ボルトD×8本 (5.5×60)

※⑪ボルトCは本製品には付属しません。



⑬ワッシャー
×4枚



⑭スプリング
ワッシャー
×4枚



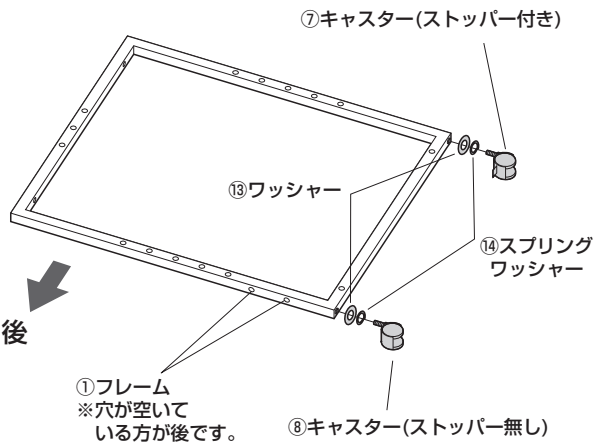
⑮スパナ
(12mm・14mm)
×1本



⑯六角レンチ(4mm)
×1本

※部品の欠品や破損があった場合は、品番 (100-LPS013Mなど) と
上記の部品番号 (①～⑯) と部品名 (ワッシャーなど) をお知らせください。

1 フレームにキャスターを取付けます。



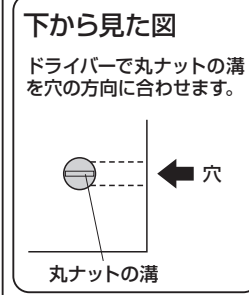
後

①フレーム
※穴が空いて
いる方が後です。

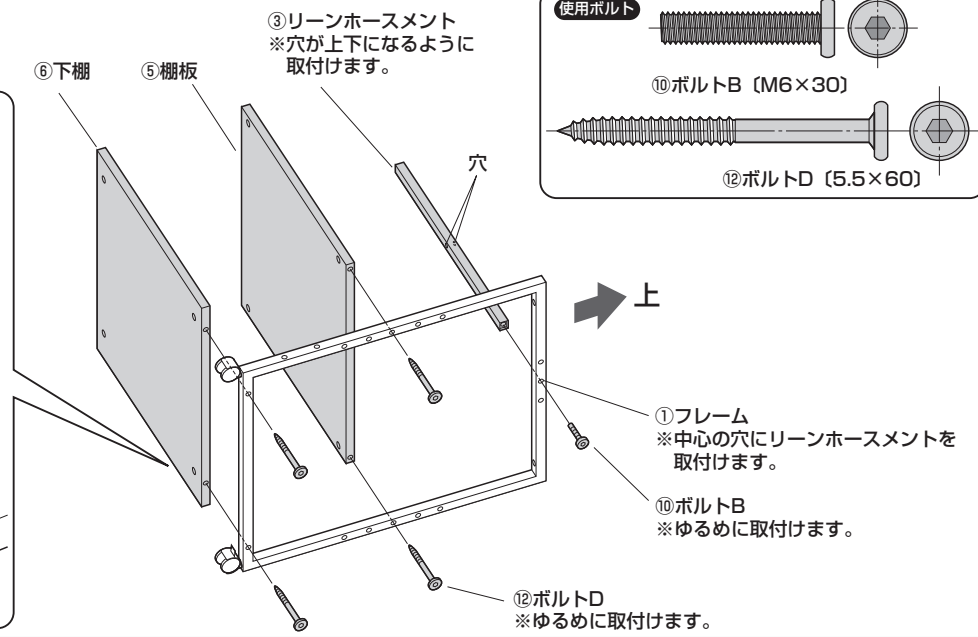
※同様にもう片方のフレームにも取付けます。

2 フレームに下棚、棚板、リーンホースメントを取付けます。

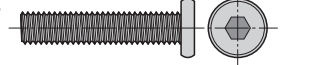
※丸ナットの方を調整してからボルトDを取付けて
ください。



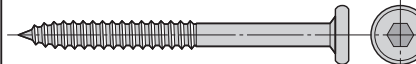
下から見た図
ドライバーで丸ナットの溝
を穴の方向に合わせます。



使用ボルト



⑩ボルトB (M6×30)



⑫ボルトD (5.5×60)

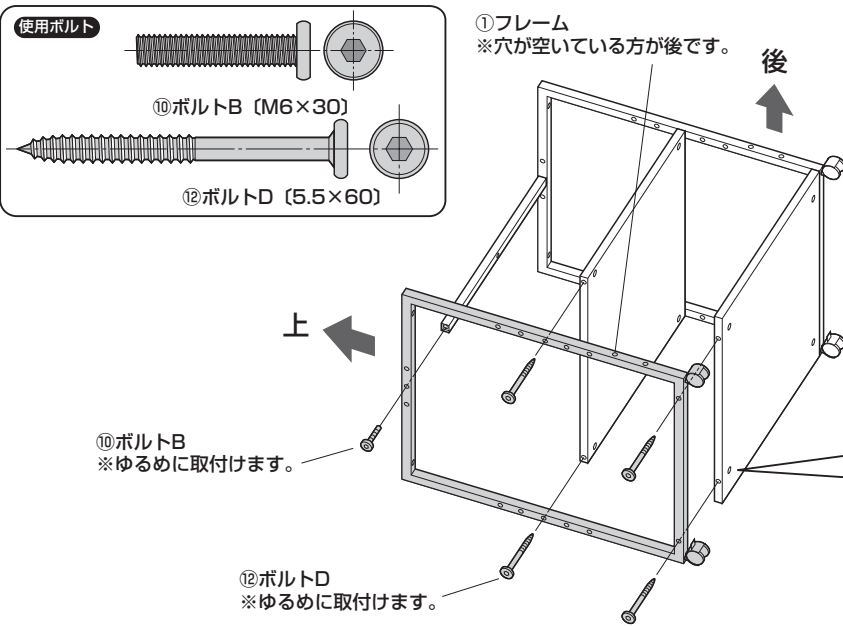
上

①フレーム
※中心の穴にリーンホースメントを
取付けます。

⑩ボルトB
※ゆるめに取付けます。

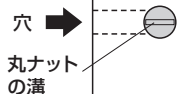
⑫ボルトD
※ゆるめに取付けます。

3 下棚、棚板、リーンホースメントにフレームを取付けます。

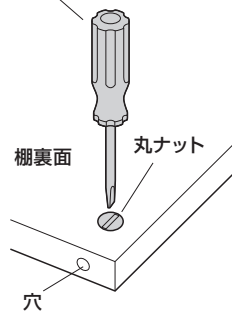


※丸ナットの方向を調整してからボルトDを取付けてください。

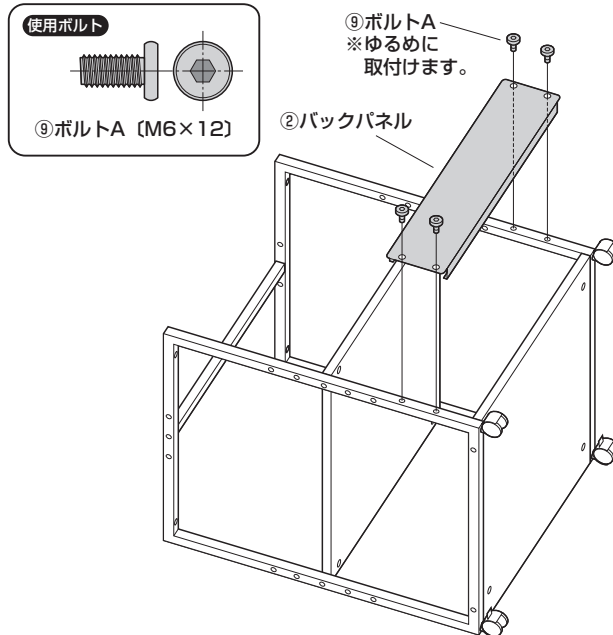
下から見た図
ドライバーで丸ナットの溝を穴の方向に合わせます。



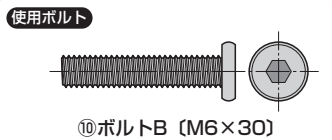
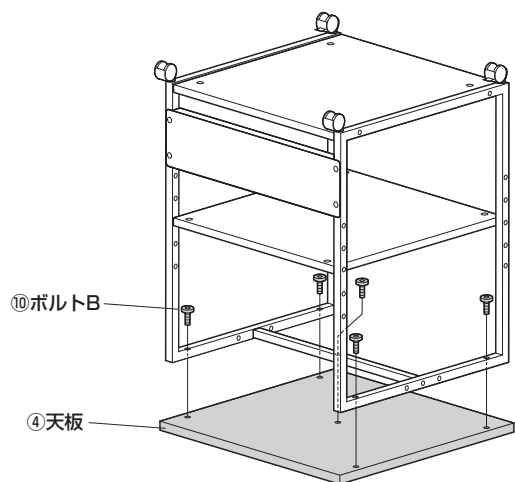
マイナスドライバー



4 フレームにバックパネルを取付けます。



5 天板を取付けて完成です。



※最後に全てのボルトを締め込みます。