

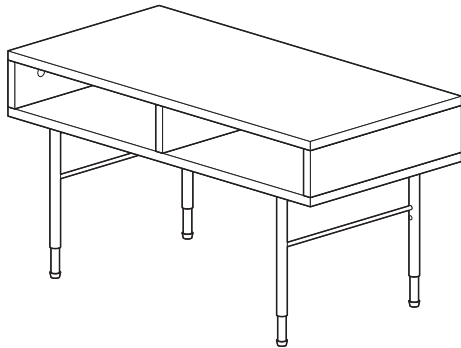
この度は、弊社製品をお買求めいただきましてありがとうございました。
本製品は組立式になっておりますので、下記の要領で組立ててください。
パッキングケースの中には、下記の部品が入っています。

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にご指導ください。

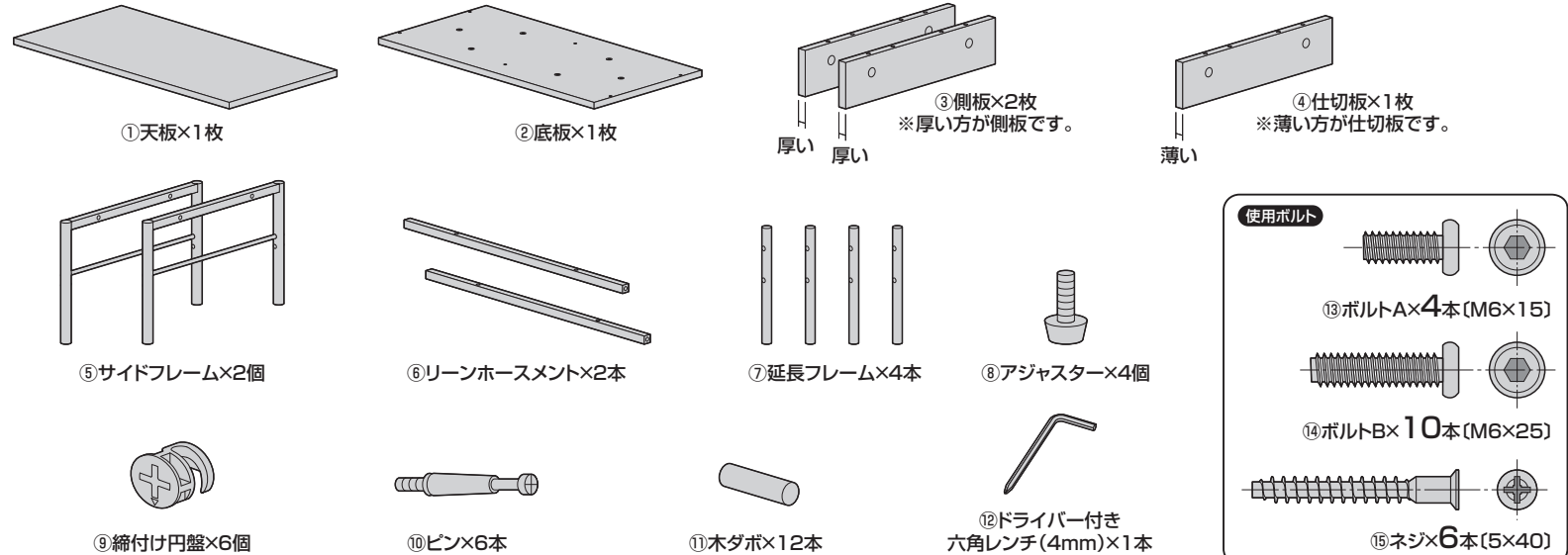
★用意していただくもの……
手袋(組立て時のケガ等を防ぐために着用をおすすめします)

完成図

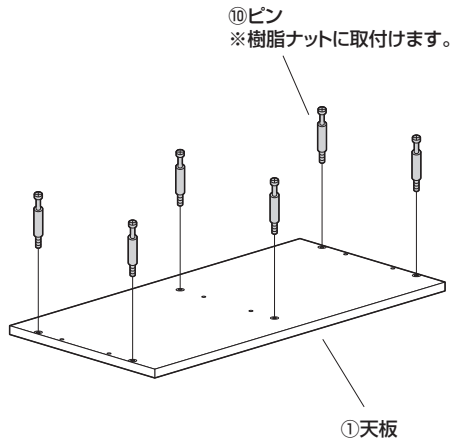


組立て部品

※部品の欠品や破損があった場合は、品番(100-CERDK3BRなど)と下記の部品番号(①～⑮)と部品名(ボルトAなど)をお知らせください。



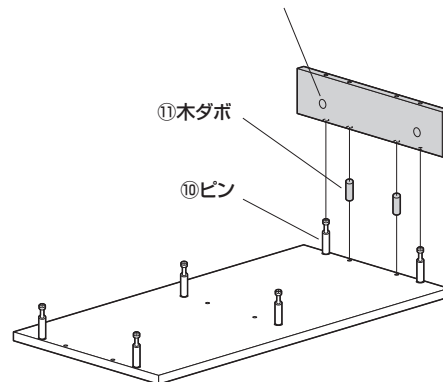
1 天板にピンを取付けます。



2 天板に側板を取付けます。

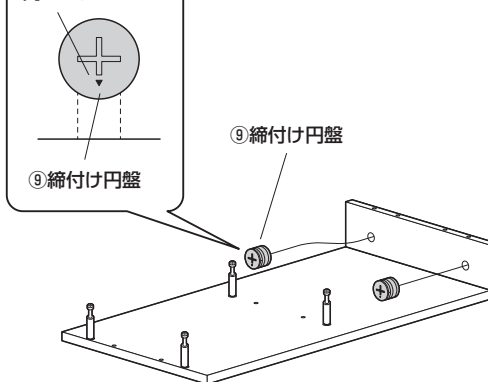
①側板にピンと木ダボを差し込みます。

③側板
※穴を内側に向けます。



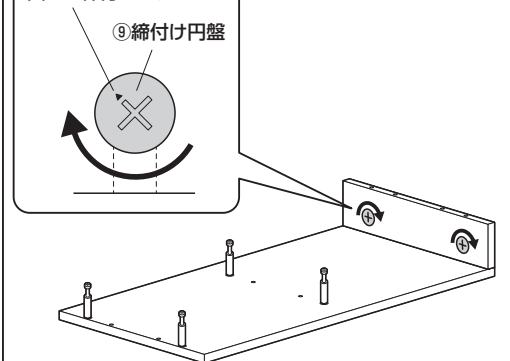
②締付け円盤を差し込みます。

三角を穴の方向に向けます。



③締付け円盤を回して固定します。

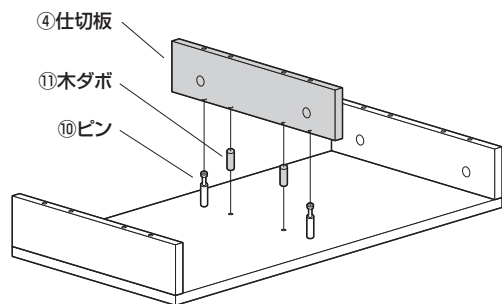
締付け円盤をプラスドライバーで矢印の方向へ回して締付けます。



※同様にもう1枚の側板も取付けます。

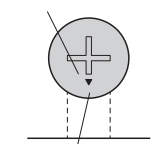
3 仕切板を取付けます。

①仕切板にピンと木ダボを差し込みます。

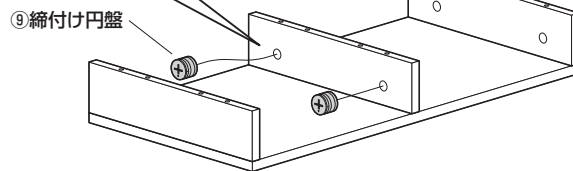


②締付け円盤を差し込みます。

三角を穴の方向に向けます。

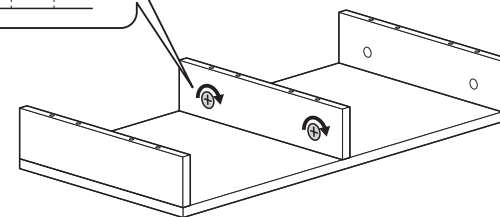
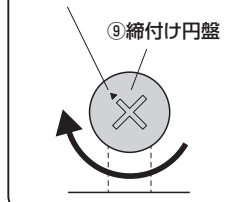


⑨締付け円盤



③締付け円盤を回して固定します。

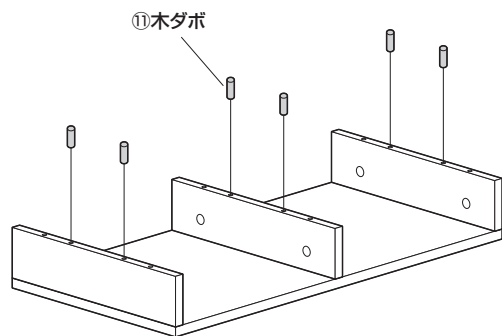
締付け円盤をプラスドライバーで矢印の方向へ回して締付けます。



※同様に他の側板も取付けます。

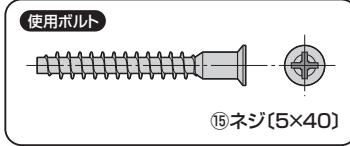
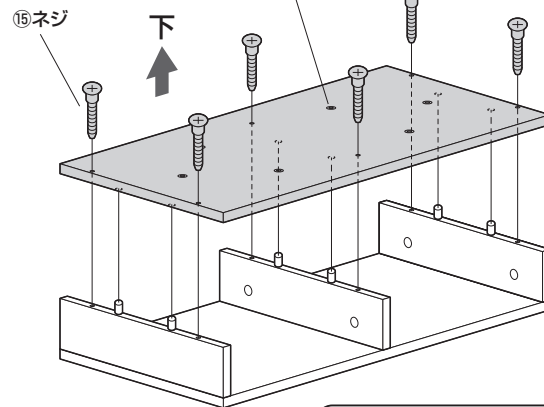
4 底板を取付けます。

①木ダボを差し込みます。

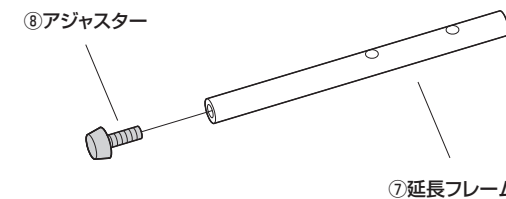


②底板をネジで固定します。

②底板
※ボルト穴のある方が下です。



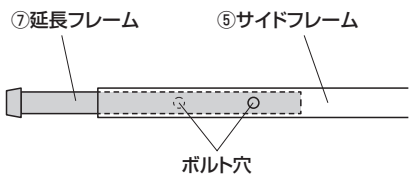
5 延長フレームにアジャスターを取付けます。



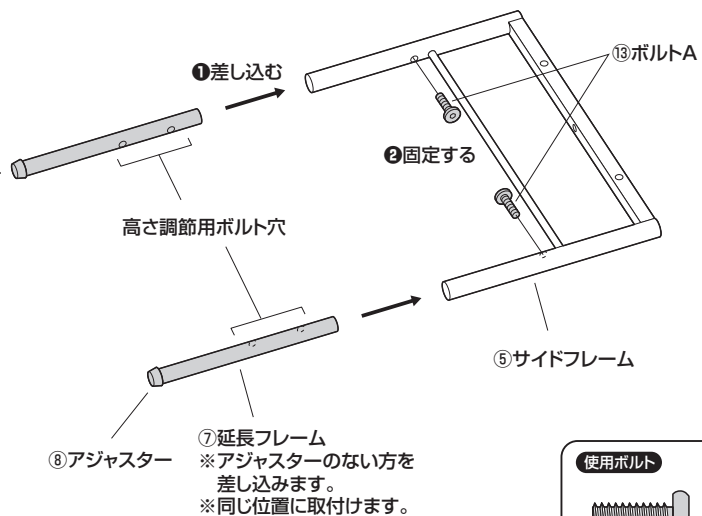
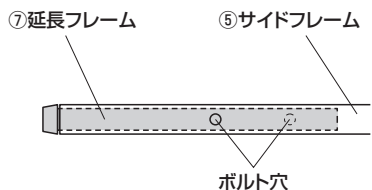
※残りの延長フレームにも同様に取付けます。

6 サイドフレームに延長フレームを取付けます。

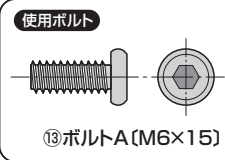
〈高さ445mmにする場合〉



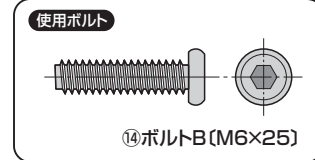
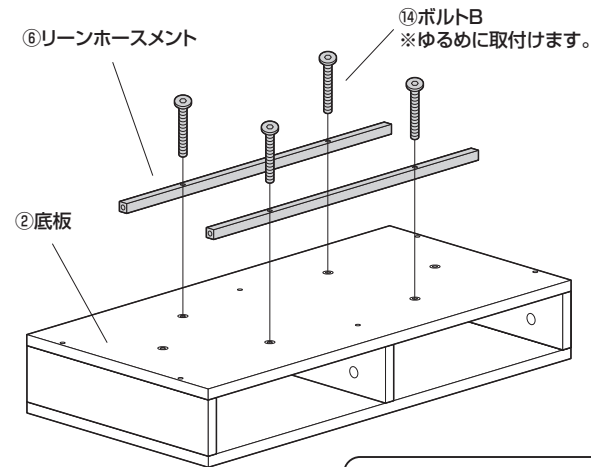
〈高さ390mmにする場合〉



※もう一つのサイドフレームにも同様に取付けます。

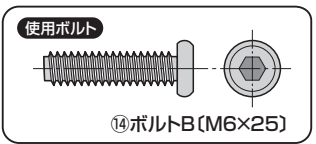
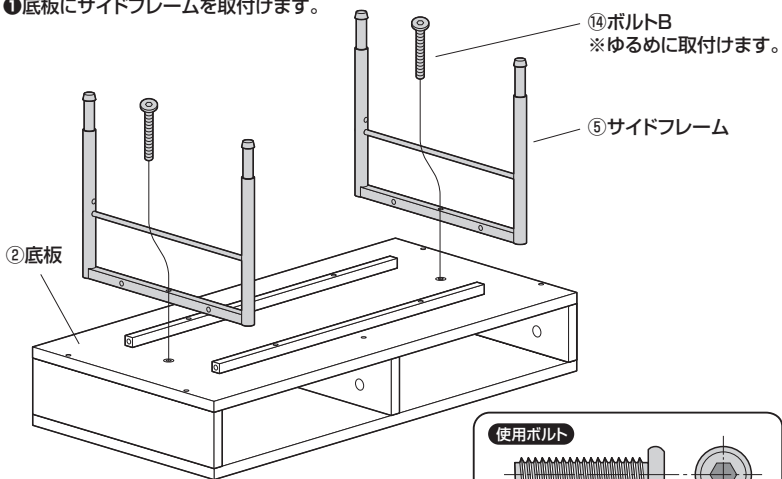


7 底板にリーンホースメントを取付けます。

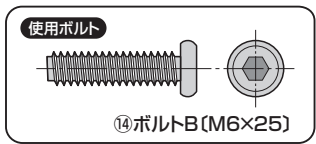
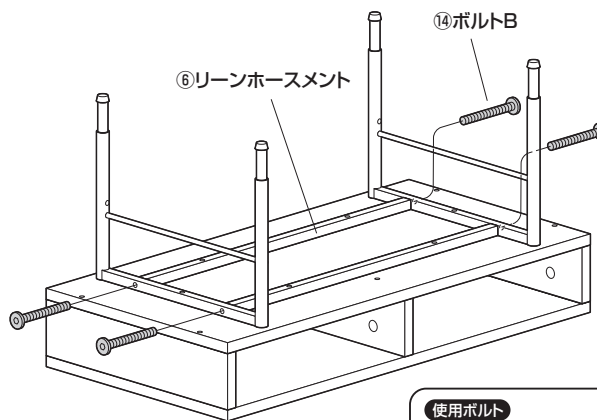


8 サイドフレームを取付けます。

①底板にサイドフレームを取付けます。



②リーンホースメントにボルトBで固定します。



※最後に全てのボルトを締め込みます。

9 本体を起こして、完成です。

