

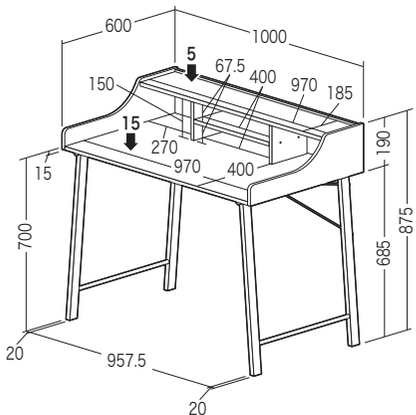
この度は、弊社製品をお買求めいただきましてありがとうございました。  
本製品は組立式になっておりますので、下記の要領で組立ててください。  
パッキングケースの中には、下記の部品が入っています。

**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、プラスチックハンマー、スパナ (10mm)  
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)

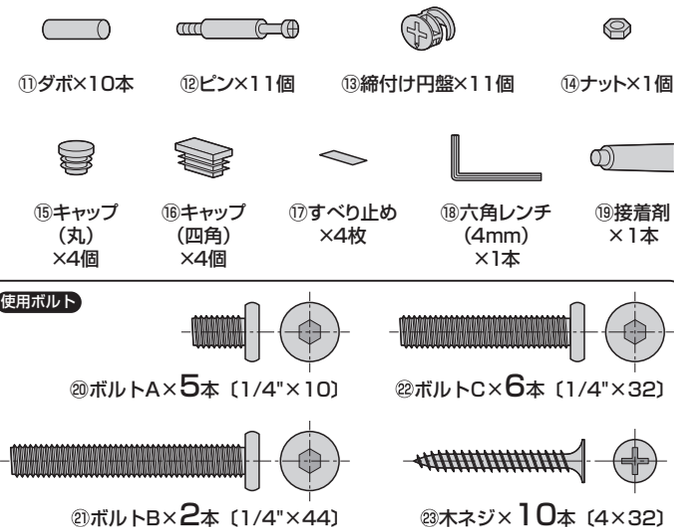
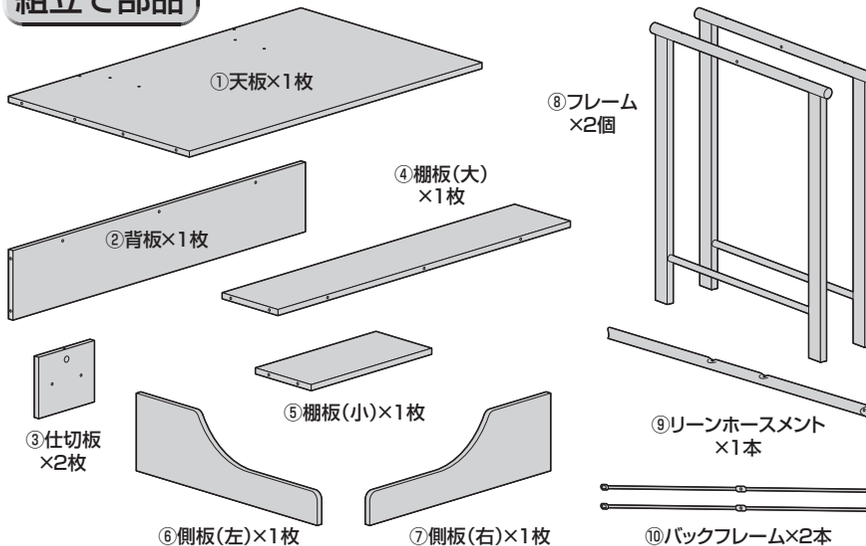
**完成図**



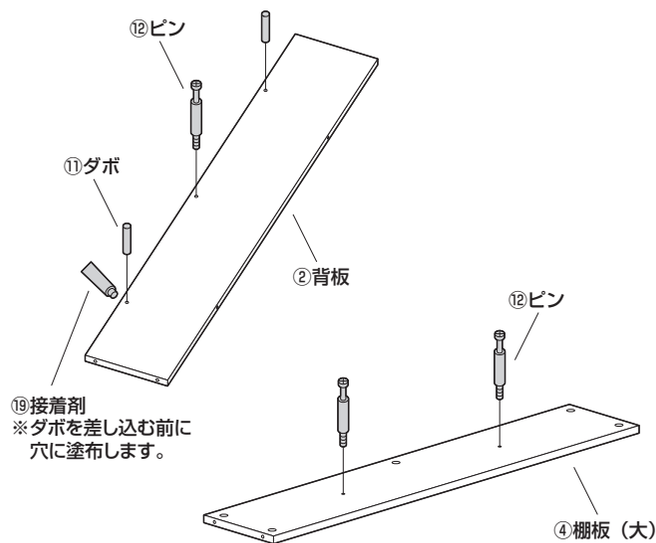
総耐荷重 20kg

**組立て部品**

※部品の欠品や破損があった場合は、品番(100-DESKH032Mなど)と下記の部品番号(①~⑭)と部品名(ナットなど)をお知らせください。



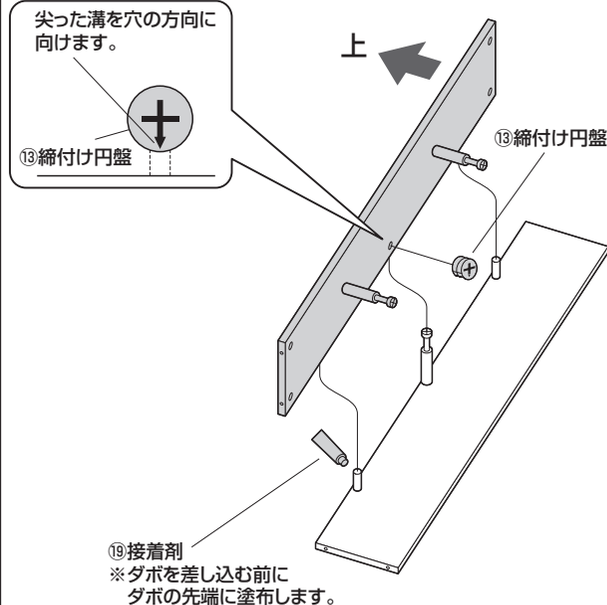
**1 背板と棚板(大)にピンとダボを取付けます。**



⑱接着剤  
※ダボを差し込む前に  
穴に塗布します。

**2 背板に棚板(大)を取付けます。**

①背板のダボ・ピンを棚板(大)に差し込み、締付け円盤を差し込みます。

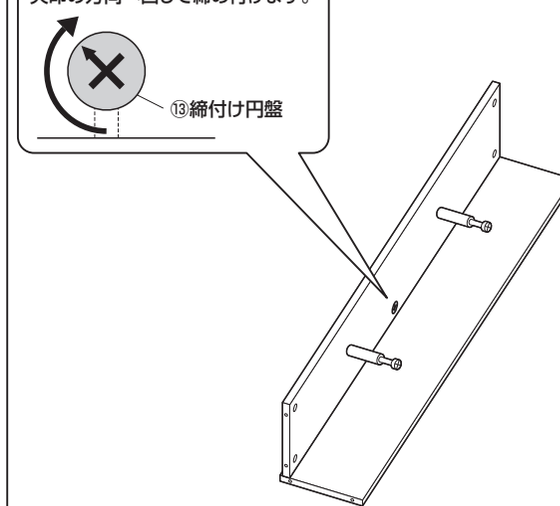


尖った溝を穴の方向に  
向けます。

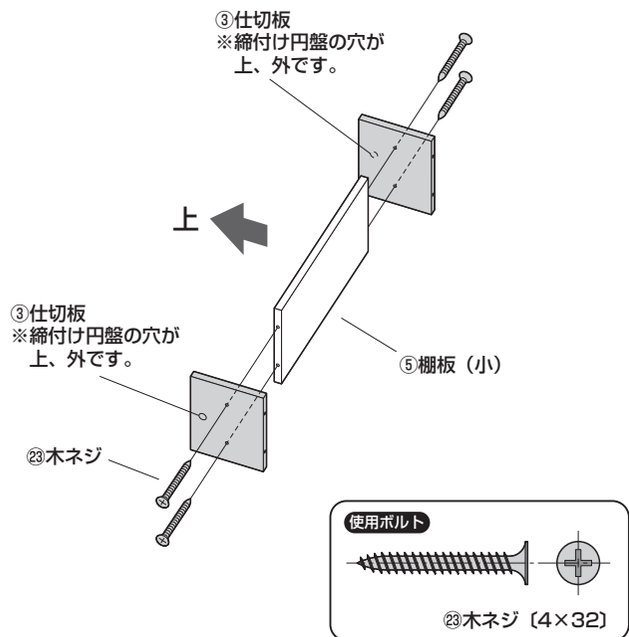
⑱接着剤  
※ダボを差し込む前に  
ダボの先端に塗布します。

②締付け円盤を回して固定します。

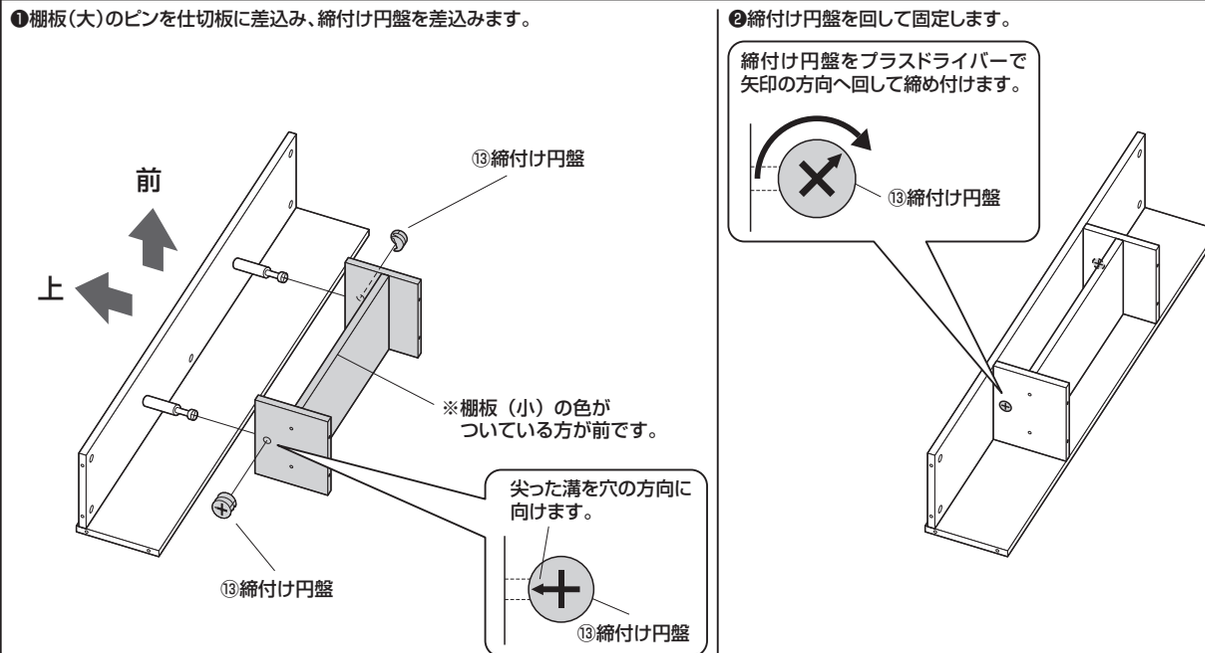
締付け円盤をプラスドライバーで  
矢印の方向へ回して締め付けます。



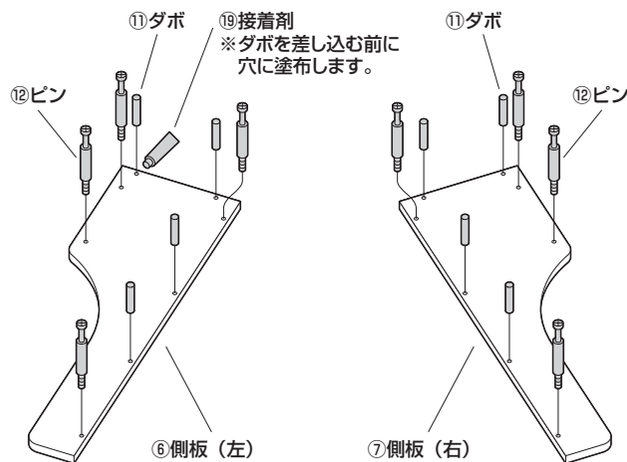
### 3 棚板 (小) に仕切板を取付けます。



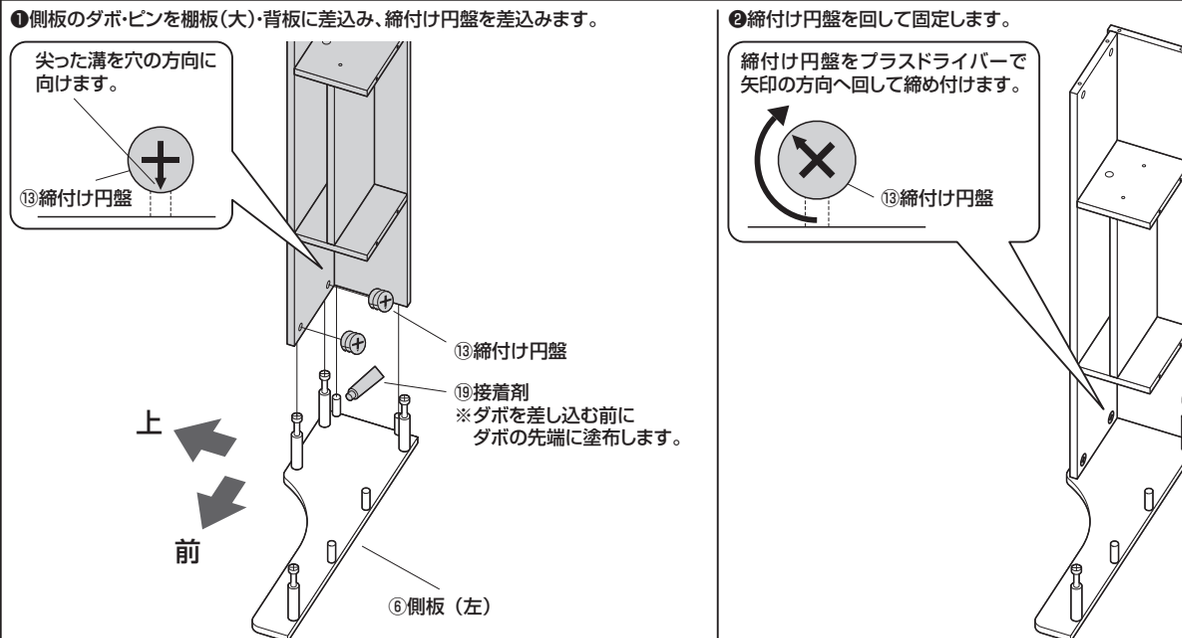
### 4 棚板 (大) に仕切板を取付けます。



### 5 側板にピンとダボを取付けます。



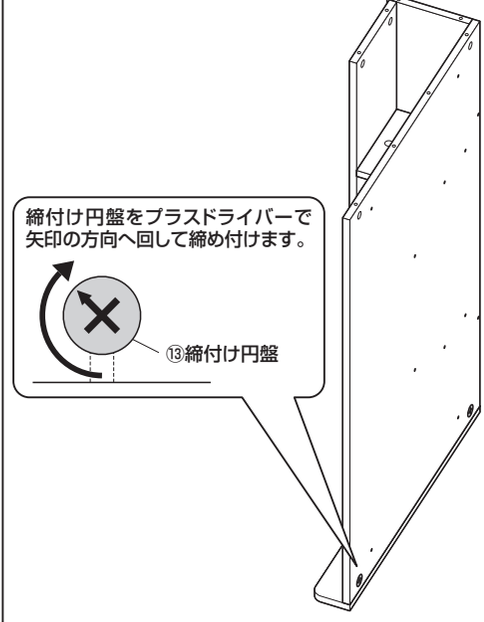
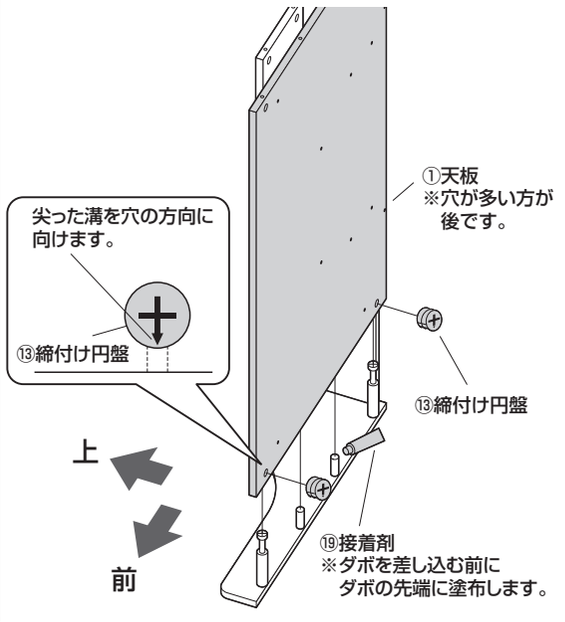
### 6 側板 (左) に背板、棚板 (大) を取付けます。



# 7 側板（左）に天板を取付けます。

①側板のダボ・ピンを天板に差込み、締付け円盤を差込みます。

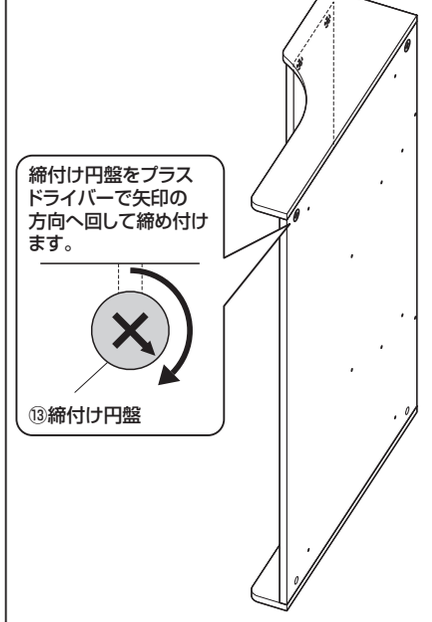
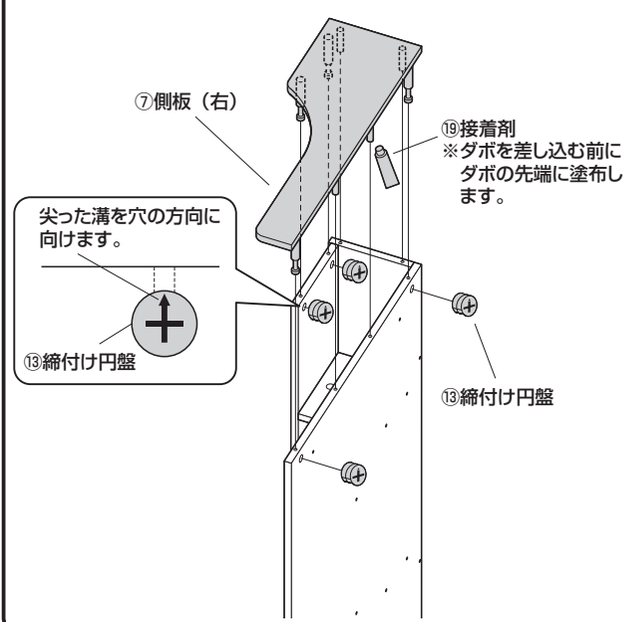
②締付け円盤を回して固定します。



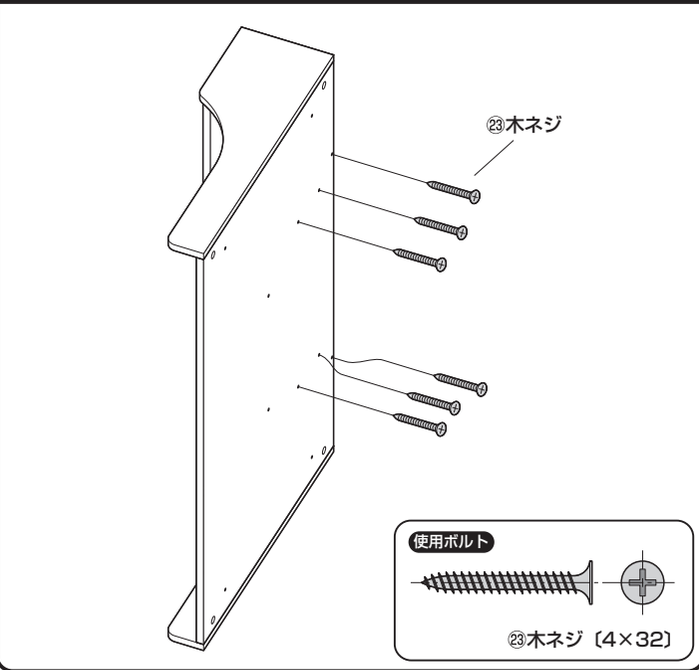
# 8 側板（右）を取付けます。

①側板(右)のダボ・ピンを差込み、締付け円盤を差込みます。

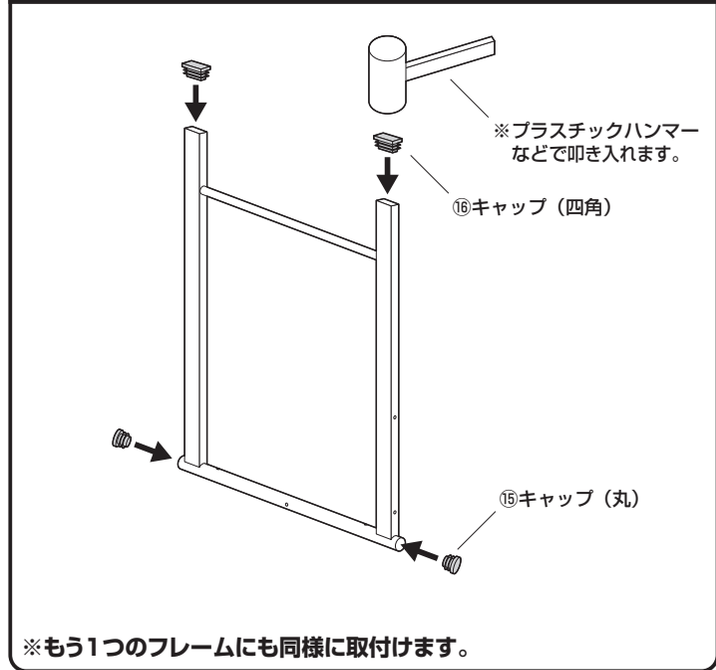
②締付け円盤を回して固定します。



# 9 天板を固定します。

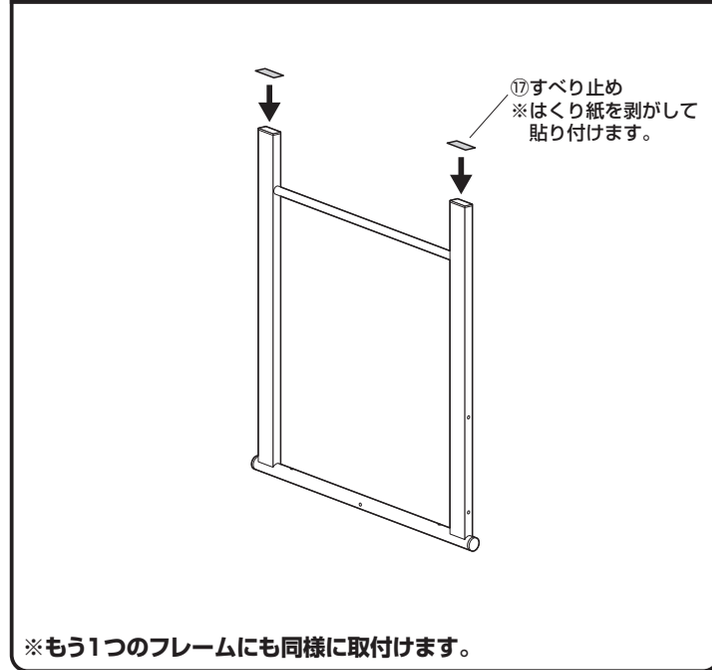


# 10 フレームにキャップを取付けます。



※もう1つのフレームにも同様に取付けます。

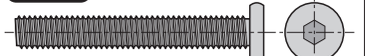
# 11 すべり止めを取付けます。



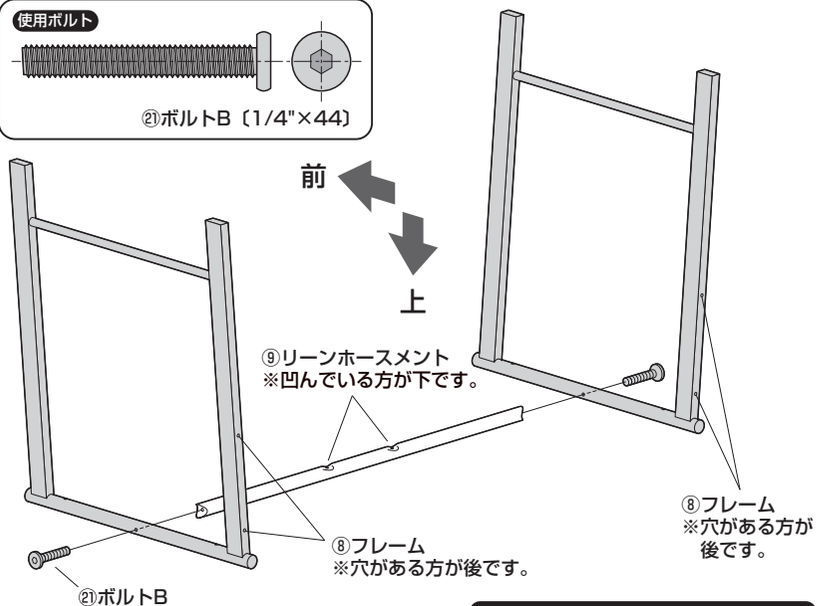
※もう1つのフレームにも同様に取付けます。

## 12 リーンホースメントにフレームを取付けます。

使用ボルト



⑫ボルトB (1/4"×44)

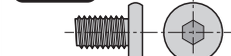


※ボルトはゆるめに取付けます。

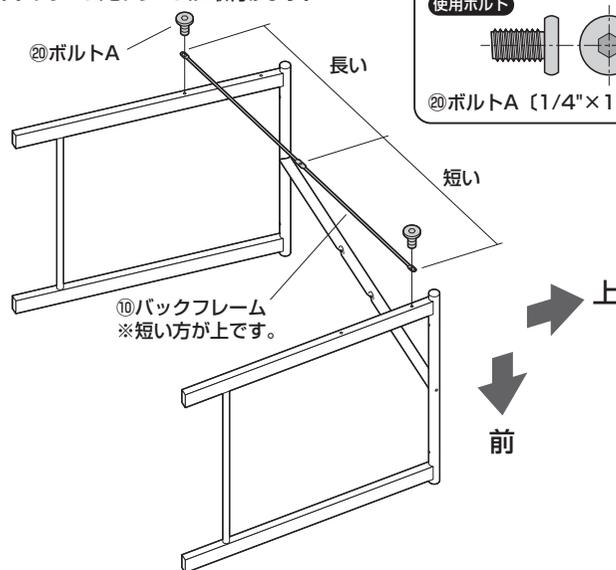
## 13 バックフレームを取付けます。

①バックフレームをフレームに取付けます。

使用ボルト



⑫ボルトA (1/4"×10)

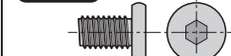


※ボルトはゆるめに取付けます。

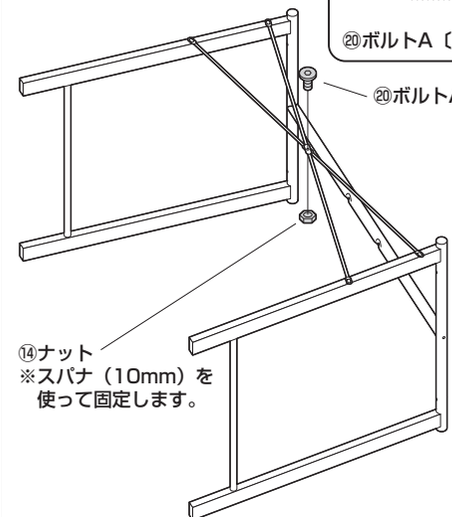
※もう1本のバックフレームも同様に取付けます。

②バックフレーム同士を固定します。

使用ボルト



⑫ボルトA (1/4"×10)



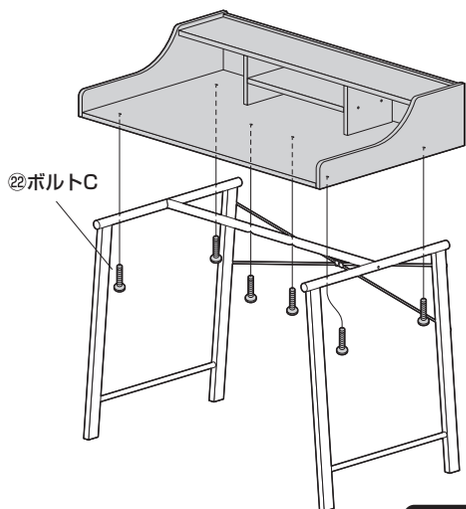
※ボルトはゆるめに取付けます。

## 14 天板を取付けて完成です。

使用ボルト



⑫ボルトC (1/4"×32)



※最後に全てのボルトを締め込みます。