

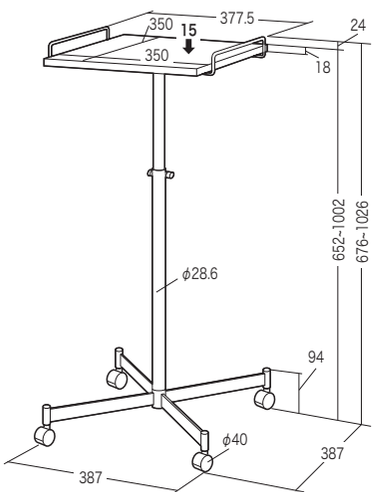
この度は、弊社製品をお買求めいただきましてありがとうございました。  
このプロジェクタースタンドは組立式になっておりますので、下記の詳細で組立ててください。  
パッキングケースの中には、下記の部品が入っています。

**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。

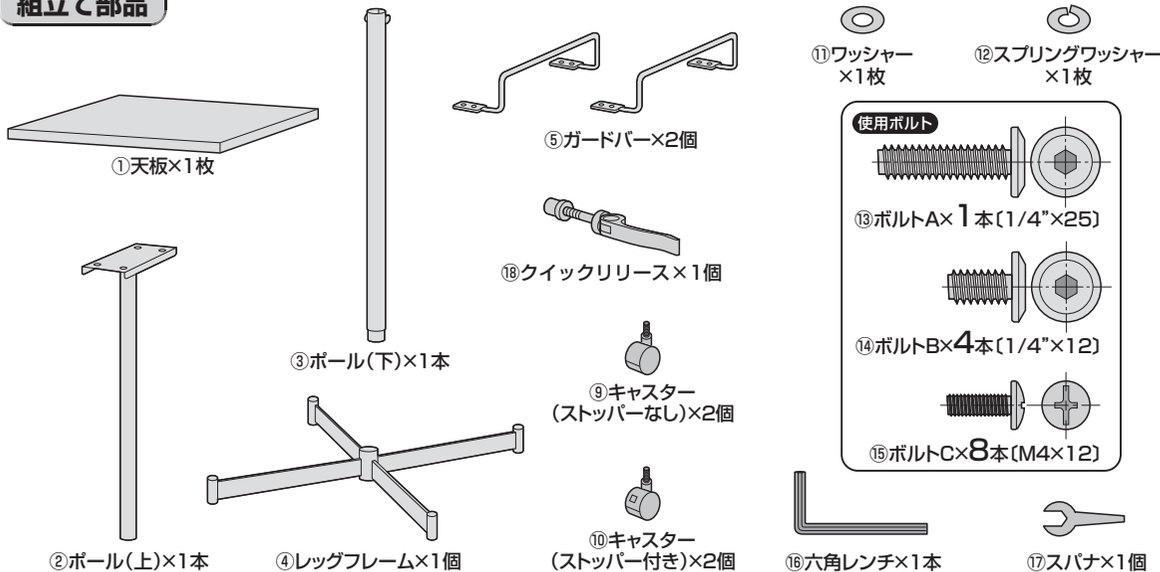
★用意していただくもの……プラスドライバー、  
手袋(組立て時のケガ等を防ぐために必ず着用してください)

**完成図**



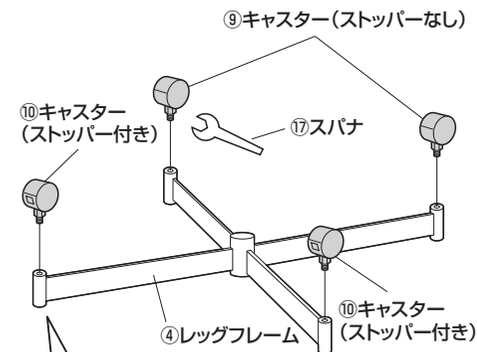
総耐荷重 15kg

**組立て部品**

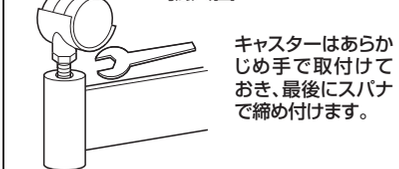


※部品の欠品や破損があった場合は、品番(100-DESK100など)と上記の部品番号(①~⑰)と部品名(ワッシャーなど)をお知らせください。

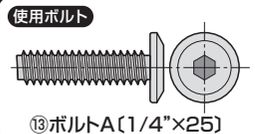
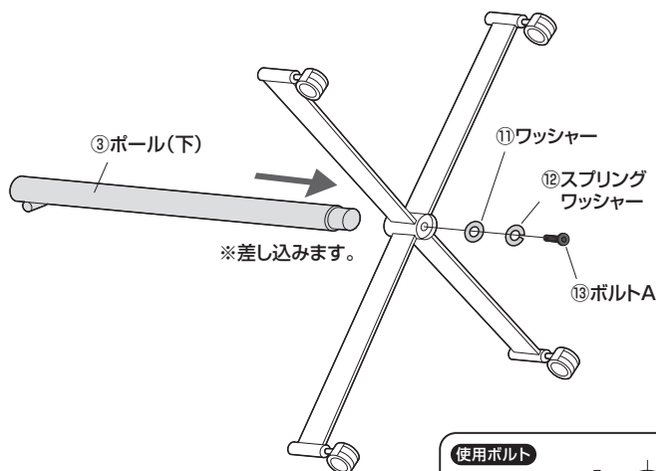
**1 レッグフレームにキャスターを取付けます。**



**拡大図**

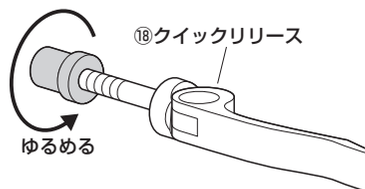


**2 レッグフレームにポール(下)を取付けます。**

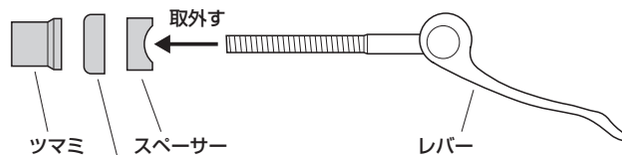


**3 クイックリリースをレバー、スペーサー、ツマミに分解します。**

①ツマミを矢印の方向に回してゆるめます。

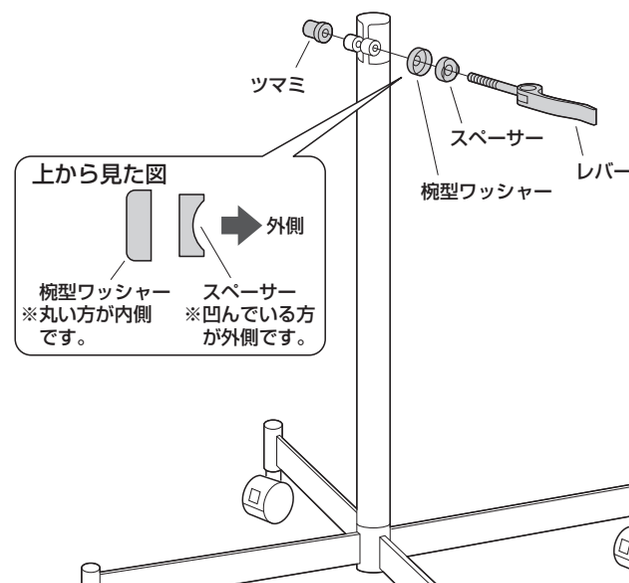


②レバーからツマミ、楕型ワッシャー、スペーサーを取外します。

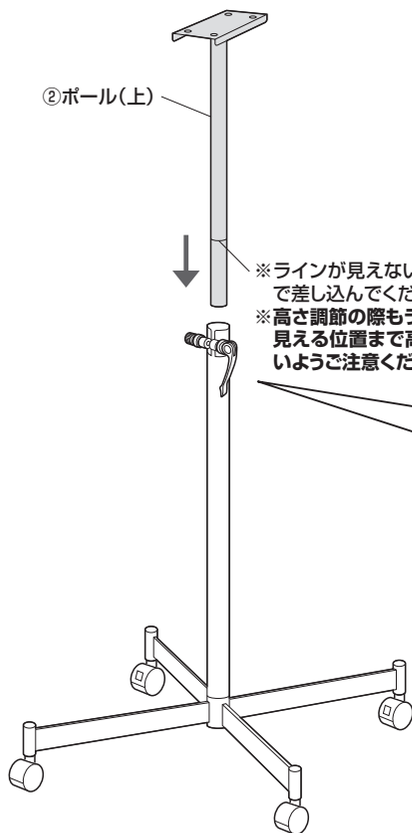


楕型ワッシャー  
※スペーサーにはまり込んでいる場合は楕型ワッシャーとスペーサーを分ける必要はありません。

**4 ポール(下)にストッパーを取付けます。**



## 5 ポール(上)を取付けます。



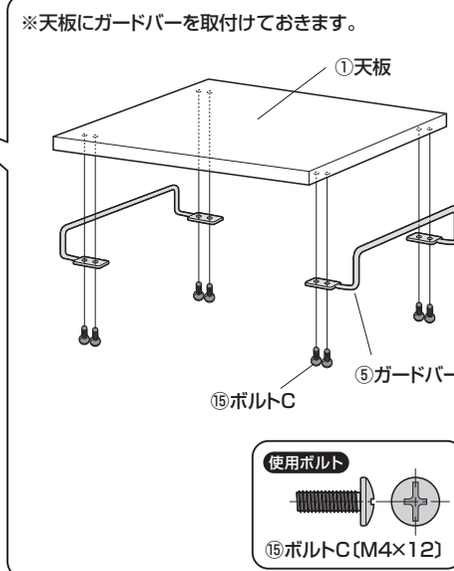
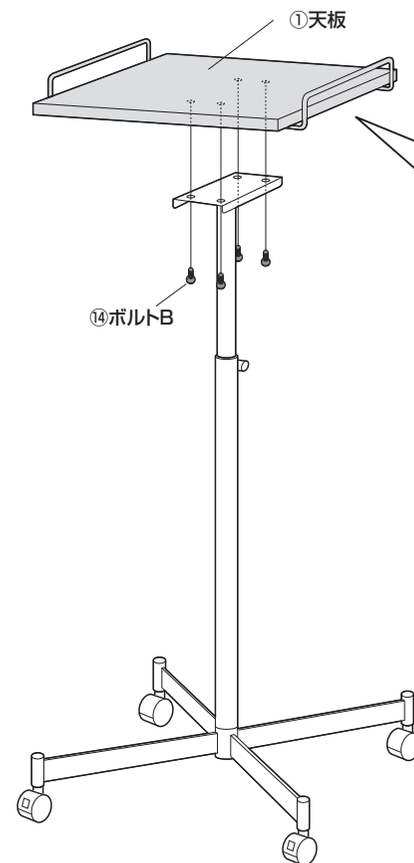
### 拡大図

- ①ポール(下)のストッパー部のレバーを下図のように開きます。
- ②ポール(上)を差し込みます。
- ③ポール(上)任意の高さに調節してからツマミを締めます。
- ④レバーを倒し、しっかりと固定します。

※ポール(上)をしっかり持って作業してください。レバーを開いた状態ではポール(上)が急激に落下します。

しっかりと固定されているか必ず確認してください。固定されていない場合はレバーを開き、ツマミをさらに強く締め付けてから、再度レバーを倒して固定してください。

## 6 天板を取付けて完成です。



#### 使用ボルト

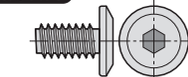


⑮ボルトC (M4×12)

#### ▲ 注意 ▲

高さ変更を行う際は必ず天板またはポール(上)をしっかり持ってからストッパーのレバーを開いてください。レバーをいきなり開くと天板が急激に落下します。

#### 使用ボルト



⑭ボルトB (1/4"×12)