

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。  
このパソコンデスク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。

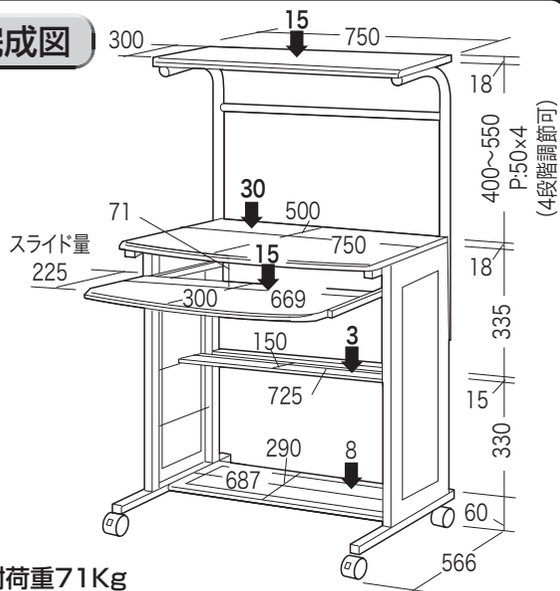
**組立説明書は組立て後も大切に保管してください。**

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……

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)

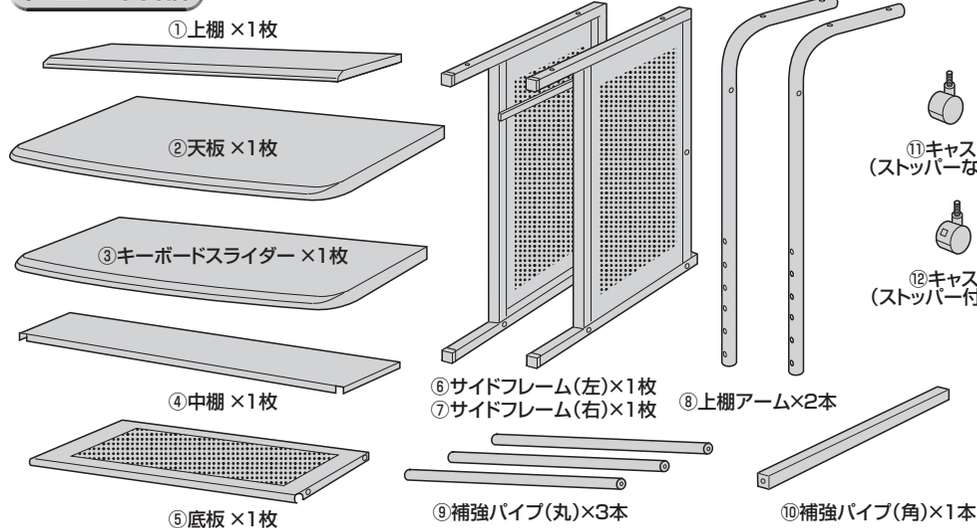
**完成図**



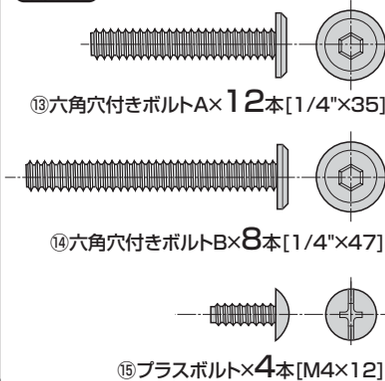
総耐荷重71Kg

**組立て部品**

※部品の欠品や破損があった場合は、品番 (HDS-1SVNなど) と下記の部品番号 (①~⑰) と部品名 (上棚など) をお知らせください。



**使用ボルト**



⑪キャスター (ストッパーなし)×2個

⑫キャスター (ストッパー付き)×2個



⑯スパナ×1本

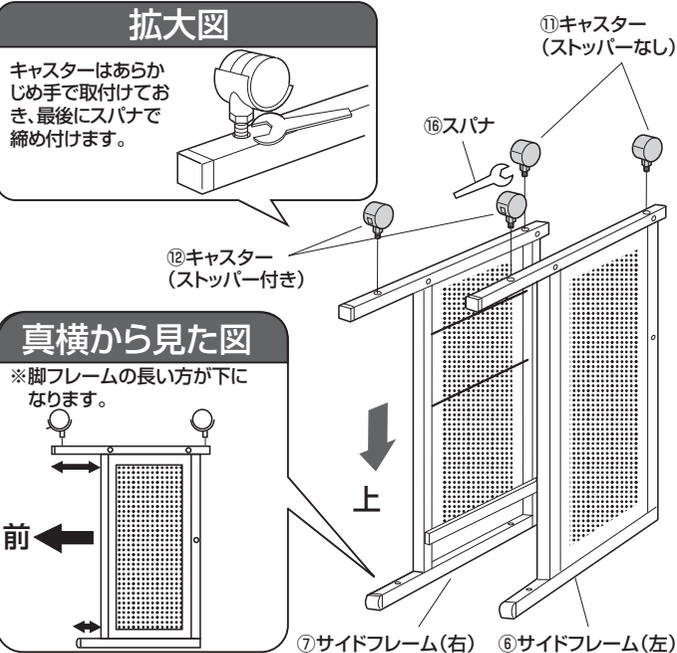


⑰六角レンチ×1本

**1 サイドフレームにキャスターを取付けます。**

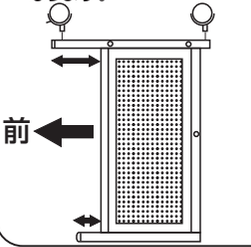
**拡大図**

キャスターはあらかじめ手で取付けておき、最後にスパナで締め付けます。



**真横から見た図**

※脚フレームの長い方が下になります。

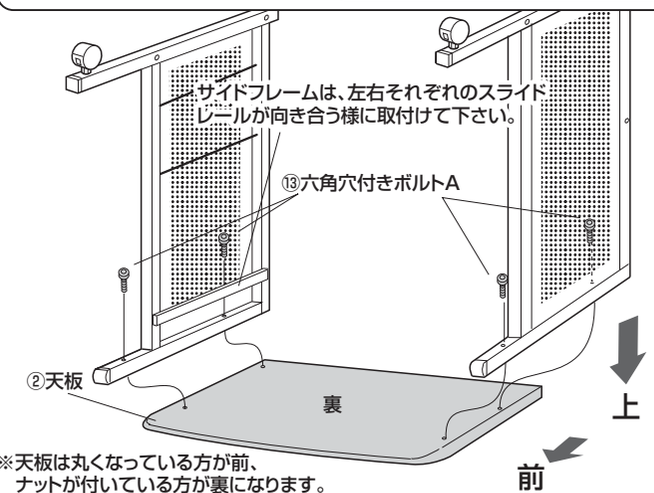


**2 天板にサイドフレームを取付けます。**  
※サイドフレームはゆるめに取付けてください。

**使用ボルト**



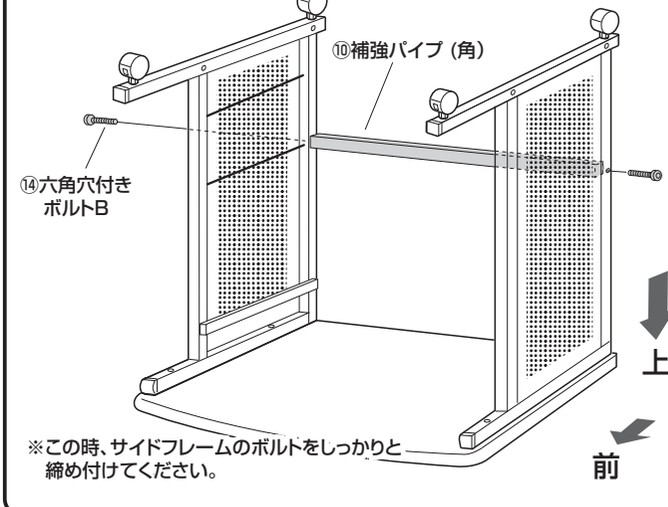
**注意**  
短い六角穴付きボルトを使用します。  
間違えて長いボルトを使用すると、天板をボルトが貫通してしまいます。



※天板は丸くなっている方が前、ナットが付いている方が裏になります。

**3 サイドフレームに、補強パイプ(角)を取付けます。**

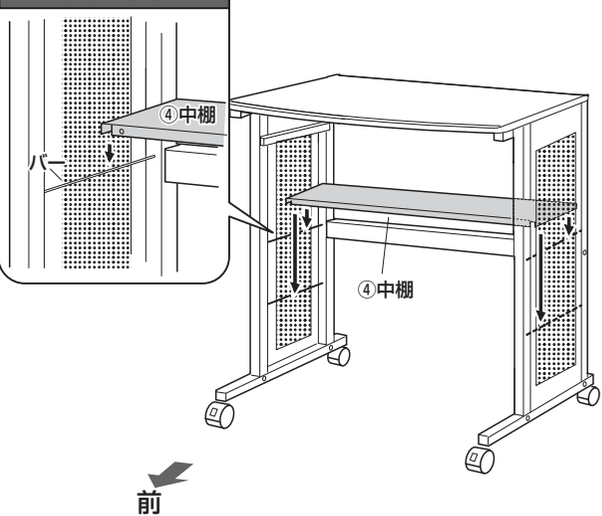
**使用ボルト**



※この時、サイドフレームのボルトをしっかりと締め付けてください。

**4** サイドフレーム内側に付属しているバーの、任意の高さに中棚を引っ掛けて取付けます。

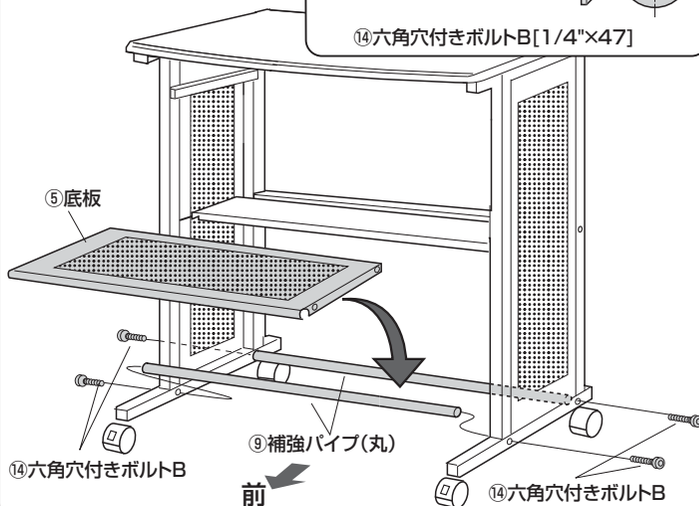
**拡大図**



**5** サイドフレームの下方に補強パイプ(丸)を取付け、底板を引っ掛けて取付けます。

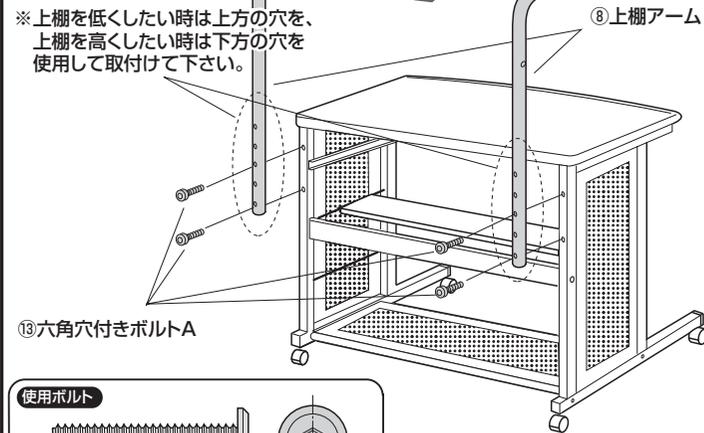
**使用ボルト**

⑭六角穴付きボルトB[1/4"×47]



**6** 上棚アームを任意の高さに取付けます。

※上棚を低くしたい時は上方の穴を、上棚を高くしたい時は下方の穴を使用して取付けて下さい。

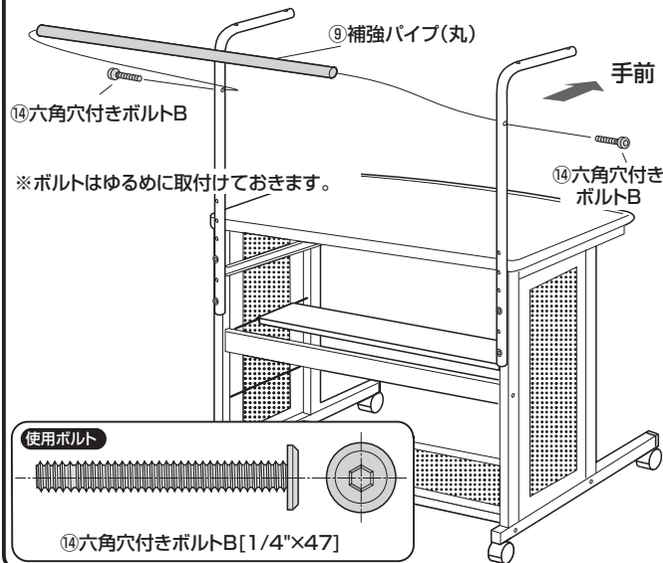


**使用ボルト**

⑬六角穴付きボルトA[1/4"×35]

※ボルトはゆるめに取付けておきます。

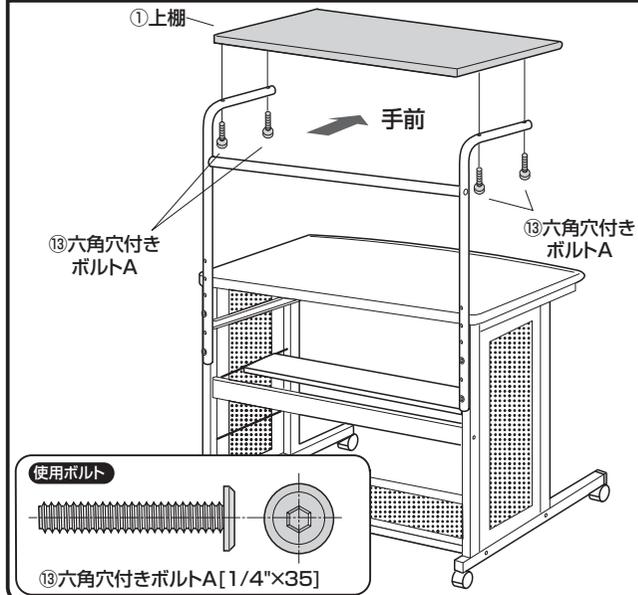
**7** 上棚アームに補強パイプ(丸)を取付けます。



**使用ボルト**

⑭六角穴付きボルトB[1/4"×47]

**8** 上棚アームに上棚を取付けます。



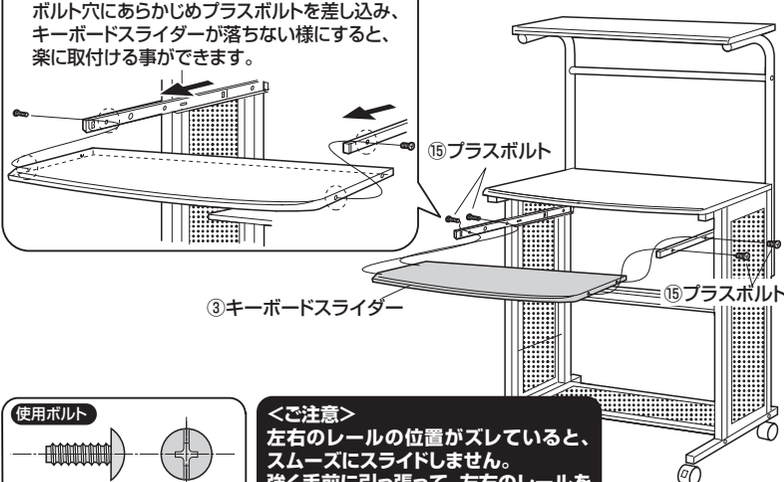
**使用ボルト**

⑬六角穴付きボルトA[1/4"×35]

**9** キーボードスライダを取付け、全てのボルトを締め付けて完成です。

**補足図**

※まずスライダを引き出し、左右2カ所ずつあるボルト穴にあらかじめプラスボルトを差し込み、キーボードスライダが落ちない様になると、楽に取付ける事ができます。



**使用ボルト**

⑮プラスボルト[M4×12]

**＜ご注意＞**

左右のレールの位置がズれていると、スムーズにスライドしません。強く手前に引っ張って、左右のレールを全て引き出してから使用してください。