

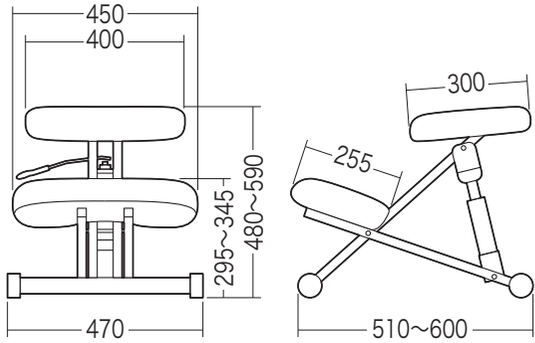
この度は、弊社製品をお買求めいただきましてありがとうございました。  
本製品は組立式になっておりますので、下記の要領で組立ててください。  
パッキングケースの中には、下記の部品が入っています。

**組立説明書は組立て後も  
大切に保管してください。**

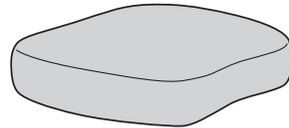
この製品を第三者に貸し出すときは、この説明書も共に  
貸し出し、よく読んでから使用するようご指導ください。

★用意していただくもの・・・  
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）

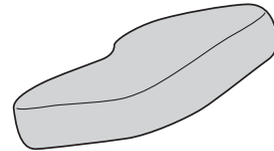
**完成図**



**組立て部品**



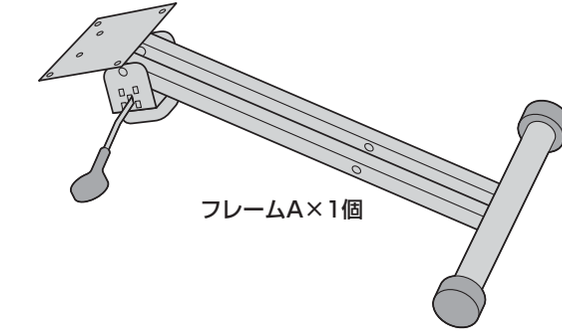
座面×1個



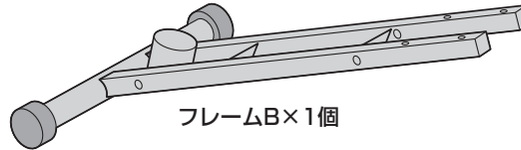
膝のせ台×1個



ガスシリンダー×1本



フレームA×1個



フレームB×1個

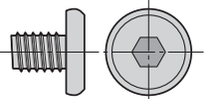


軸×1本



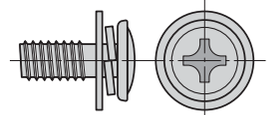
六角レンチ×2本

**使用ボルト**

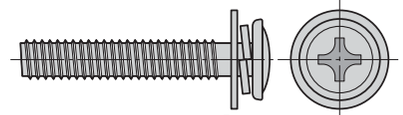


ボルトA×1本 (1/4"×9)

※ボルトAはあらかじめ軸に付いています。  
取外してご使用ください。



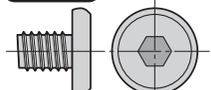
ボルトB×4本 (1/4"×16)



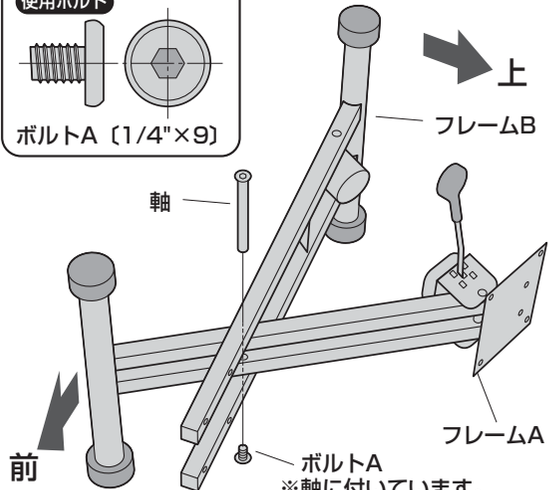
ボルトC×4本 (1/4"×38)

**1 フレームAとフレームBを  
組合わせます。**

**使用ボルト**



ボルトA (1/4"×9)

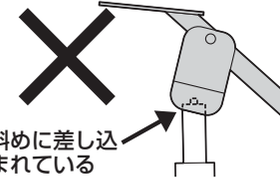


ボルトA  
※軸に付いています。  
取外してご使用ください。

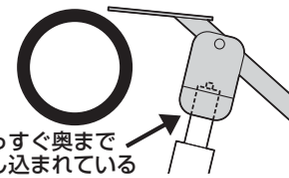
**2 ガスシリンダーを取付けます。**

**注意**

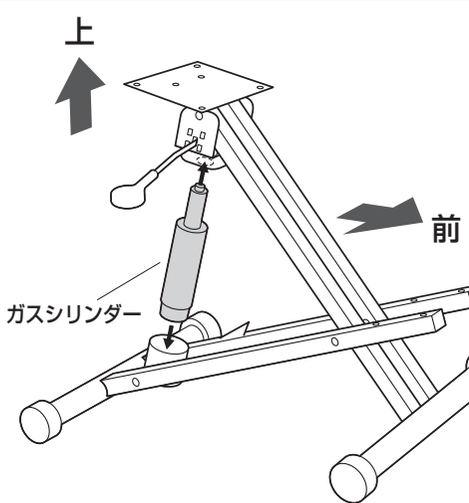
座面をガスシリンダーにまっすぐ奥まで  
差し込んでください。  
座面が斜めに差し込まれていると、奥まで  
差し込まれず、ガスシリンダーが正常に  
作動しない場合があります。



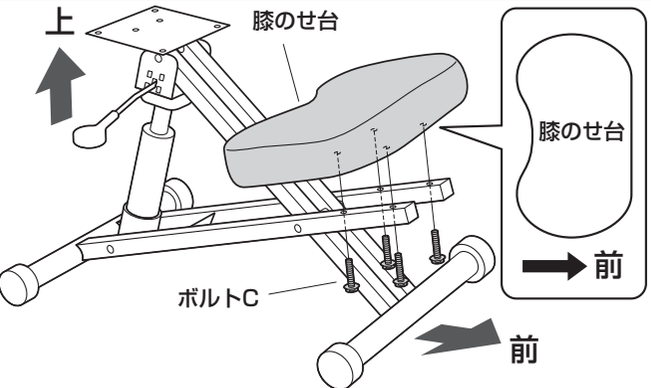
斜めに差し込まれている



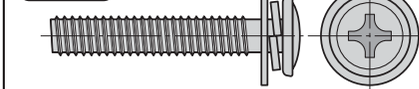
まっすぐ奥まで  
差し込まれている



**3 膝のせ台を取付けます。**



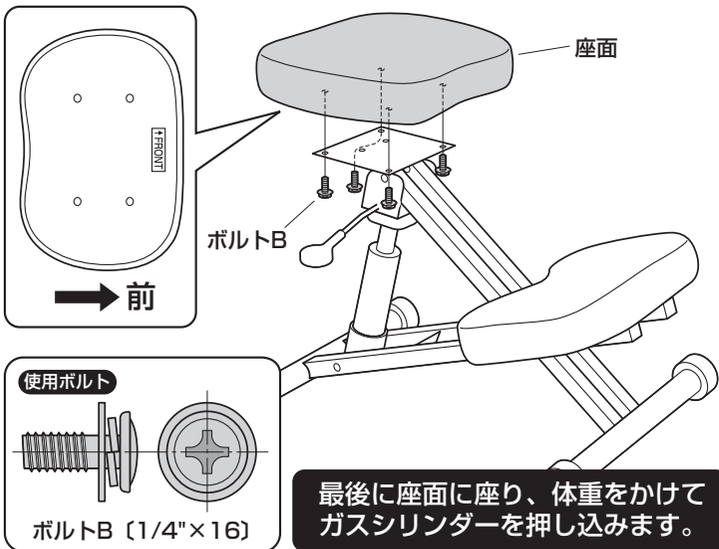
**使用ボルト**



ボルトC (1/4"×38)

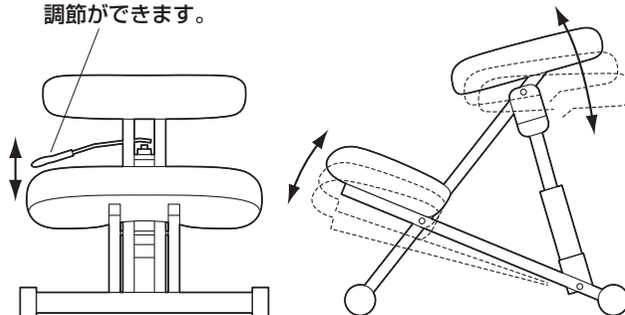
4

座面を取付けて完成です。



## 各部の調節方法

・レバーを引き上げると座面の高さ、角度の調節ができます。



## チェアの品質表示

外形寸法：幅470×奥行510～600×高さ480～590mm  
 構造部材：座部/合板 フレーム/スチール キャスター/ポリプロピレン  
 張り材：ポリエステル クッション材：ウレタンフォーム

## ⚠ 使用上の注意 ⚠

- 直射日光の当たる場所や高温、湿気及び乾燥の著しい場所を避けてください。
  - 滑りやすい床面で使用しないでください。
  - 用途以外で使用しないでください。
  - 2ヶ月毎を目安に、ボルトやネジを定期的に締め直してください。
  - ボルトやネジがゆるんだ状態では使用しないでください。
  - 座面の上に登らないで下さい。転倒の原因になります。
  - 可動部に手足などを挟まないように注意してください。
  - 著しい汚れを落とす場合は、薄めた中性洗剤を使用してください。
  - 座面に勢いよく座らないでください。勢いよく座ると、座面に体重の3～4倍の荷重がかかり、チェアが破壊される恐れがあります。
  - 同時に2人以上で腰掛けしないでください。
  - 各調整ボルト、ネジ、ビスなどを含むパーツ類が1つでも紛失、破損、消耗した場合は、純正部品による修理が完了するまで使用しないでください。
- ※以上の注意に従ってご使用いただかない場合、大きな事故につながる危険がありますので、必ず守ってください。

## 座り方

1. フレームをまたいで立ちます。



2. 膝のせ台に膝をのせて座ります。



3. レバーを引き上げて高さを調節します。



背筋が伸びて体のラインを理想的なS字カーブにします。

