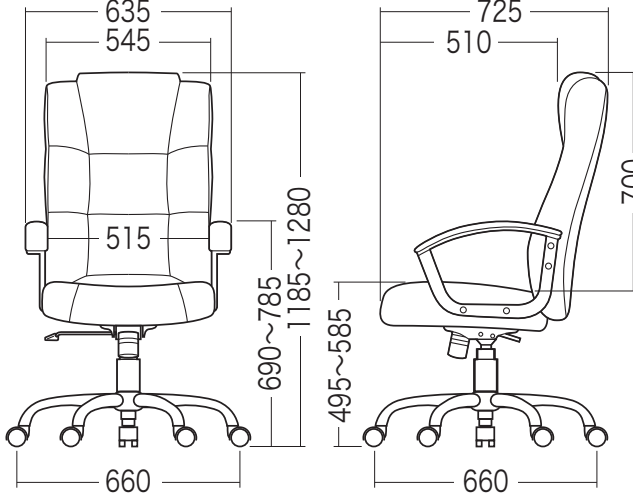


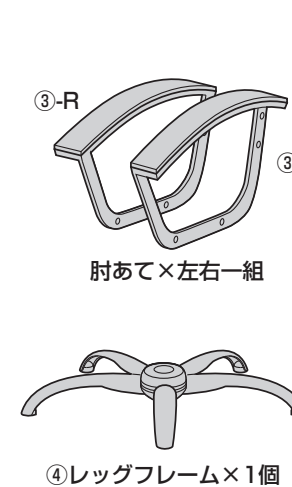
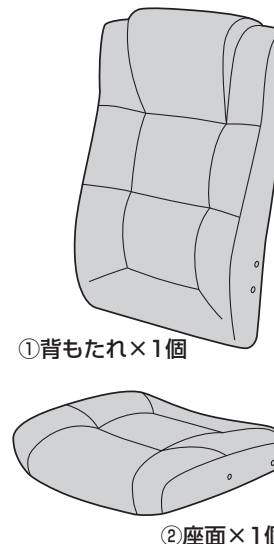
この度は、弊社製品をお求めいただきましてありがとうございました。  
本製品は組立式になっておりますので、下記の要領で組立ててください。  
パッケージケースの中には、下記の部品が入っています。

## 完成図

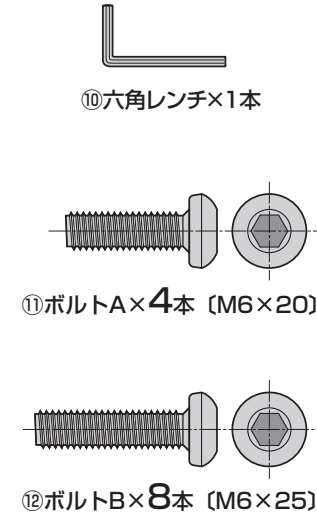


## 組立て部品

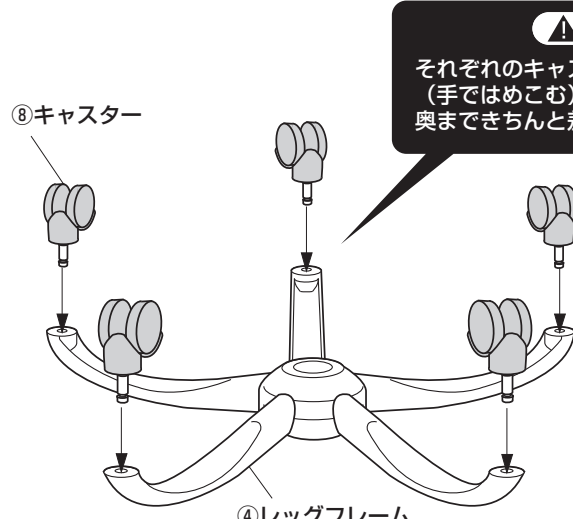
※部品の欠品や破損があった場合は、品番(SNC-L7K)と  
下記の部品番号(①～⑫)と部品名(六角レンチなど)をお知らせください。



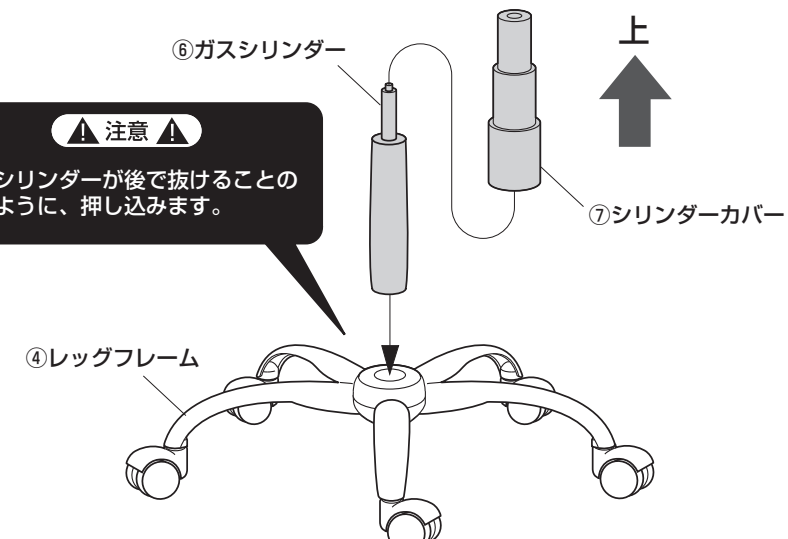
## ボルトセット



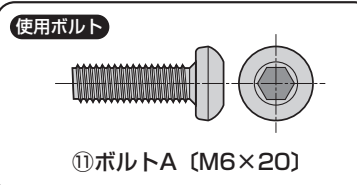
### 1 レッグフレームをひっくり返し、キャスターを取り付けます。



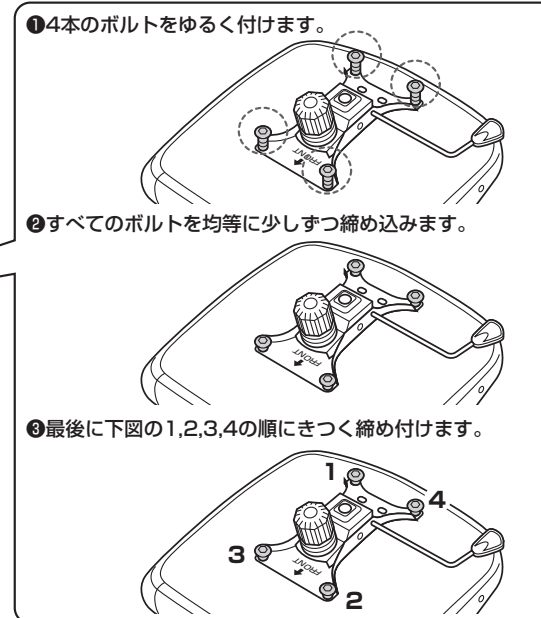
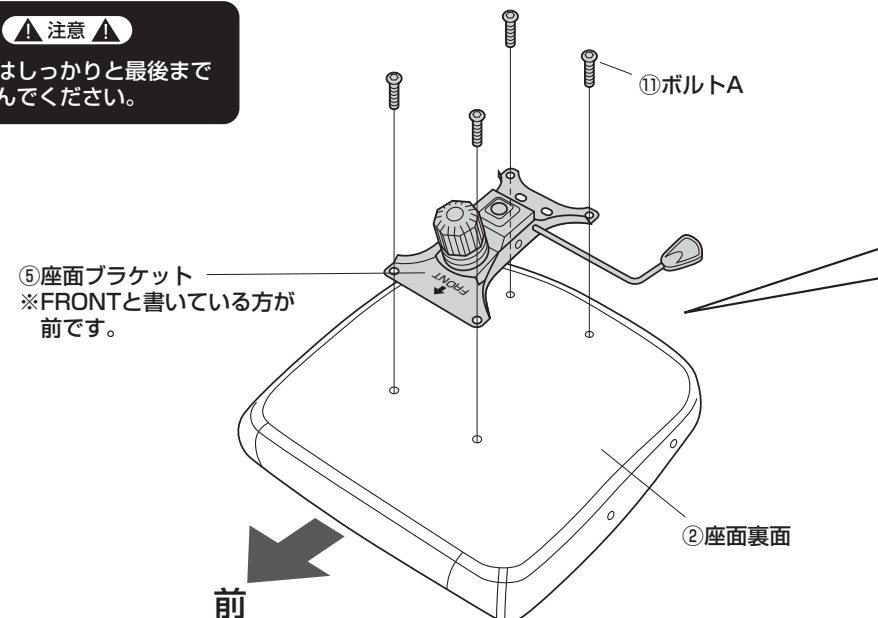
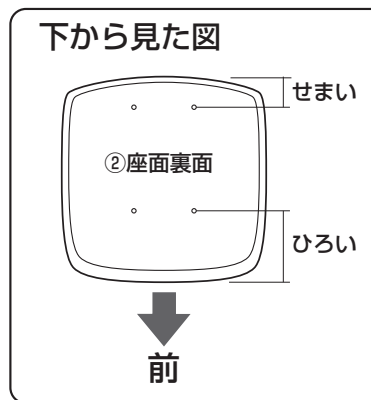
### 2 レッグフレームにガスシリンダーとシリンダーカバーを取り付けます。



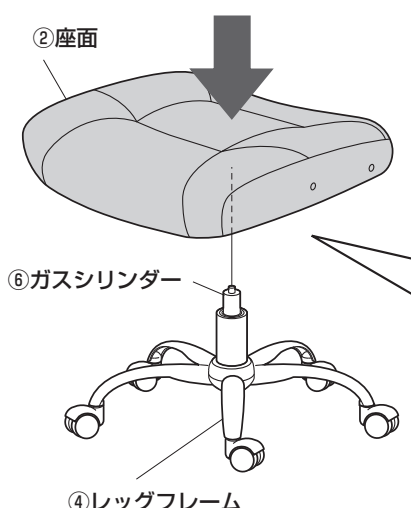
### 3 座面裏側に座面ブラケットを取付けます。



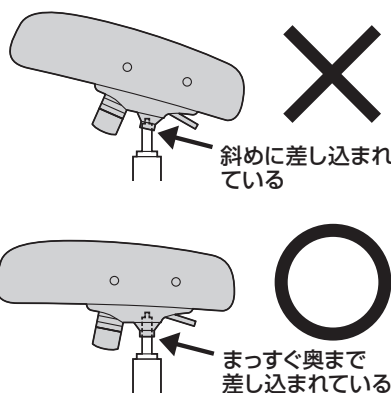
**！注意！**  
ボルトはしっかりと最後まで締め込んでください。



### 4 ガスシリンダーに座面ブラケットを差し込みます。



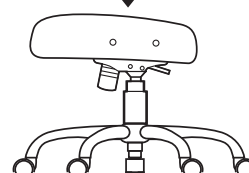
**！注意！**  
座面をガスシリンダーにまっすぐ奥まで差し込んでください。  
座面が斜めに差し込まれていると、奥まで差し込まれず、ガスシリンダーが正常に作動しない場合があります。



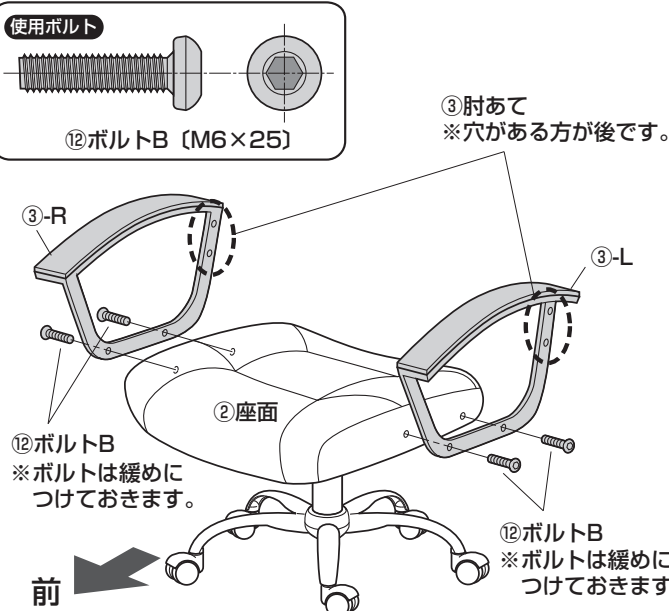
※ガスシリンダーが深く差し込まれるように、座面にしっかりと体重をかけてください。

※ガスシリンダーが深く差し込まれていないと、座面の高さ調節ができません。  
※何度か座面に体重をかけてガスシリンダーを確実に差し込んでください。  
※体重の軽い方ではガスシリンダーが深く差し込まれない場合があります。  
※固定が不十分だと、チェアを持ち上げた時にレッグフレームが抜け落ちる場合があります。

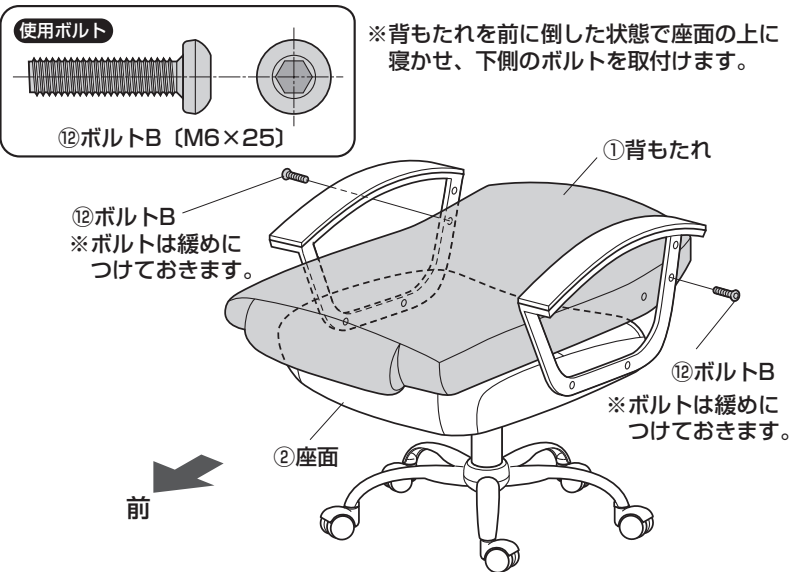
座って押し込む



### 5 座面に肘あてを取付けます。



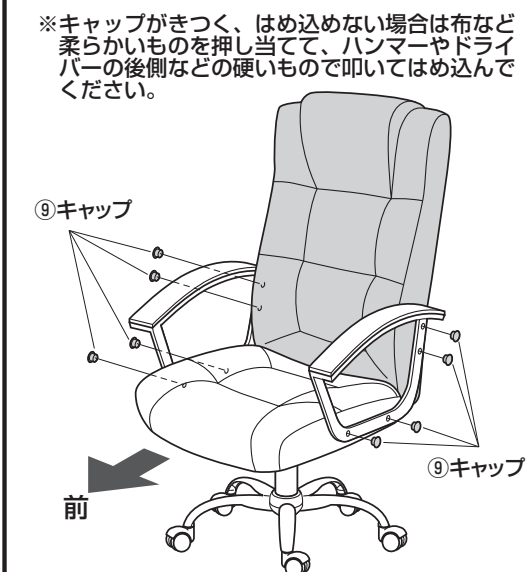
## 6 肘あてに背もたれを取付けます。



## 7 背もたれを起こして固定します。



## 8 キャップを取付けて完成です。



## 各部の調節方法

### ▲注意▲

レバーを引き上げてガスシリンダーが正常に作動することを確認してから使用してください。  
正常に作動しない場合はガスシリンダーが奥まで差し込まれていない場合がありますので、座面ブラケットを差し込み直してください。

①レバーを矢印の方向へ回転させると座面の高さ調節ができます。

②レバーを外側に引き出すと、ロッキング機構が働き、差し込むと固定されます。



### 下から見た図

下から見て、ツマミを時計回りに回すとロッキングが固くなり、反時計回りに回すと緩くなります。



前 ←

## チエアの品質表示

外形寸法：幅660×奥行725×高さ1185～1280mm (座面高さ495～585mm)  
構造部材：座部・背もたれ部/合板、ウレタン 肘あて部/スチール、ウレタン  
脚部/スチール キスター部/ナイロン クッション材：ウレタンフォーム  
張り材：革張り(スプリットレザー・裏面と側面はPVC)

### ▲ 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。転倒の原因になります。
  - 座面、肘あての上に登らないでください。
  - 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、チエ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。

サンワサプライ株式会社

岡山サプライセンター / 〒700-0825 岡山県岡山市北区田町1-10-1  
TEL.086-223-3311 FAX.086-223-5123  
東京サプライセンター / 〒140-8566 東京都品川区南大井6-5-8  
TEL.03-5763-0011 FAX.03-5763-0033

<https://www.sanwa.co.jp/>