

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。

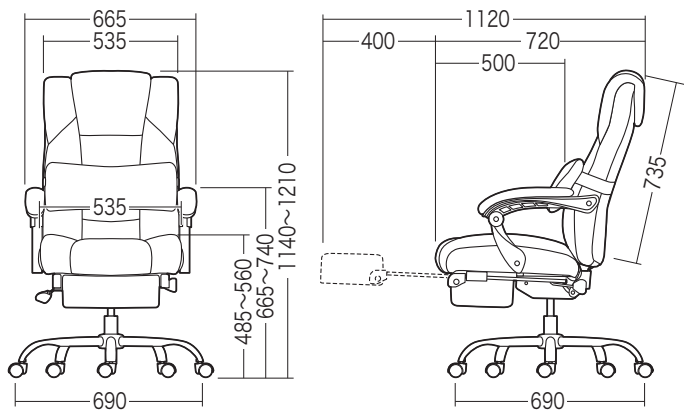
**組立説明書は組立て後も  
大切に保管してください。**

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。

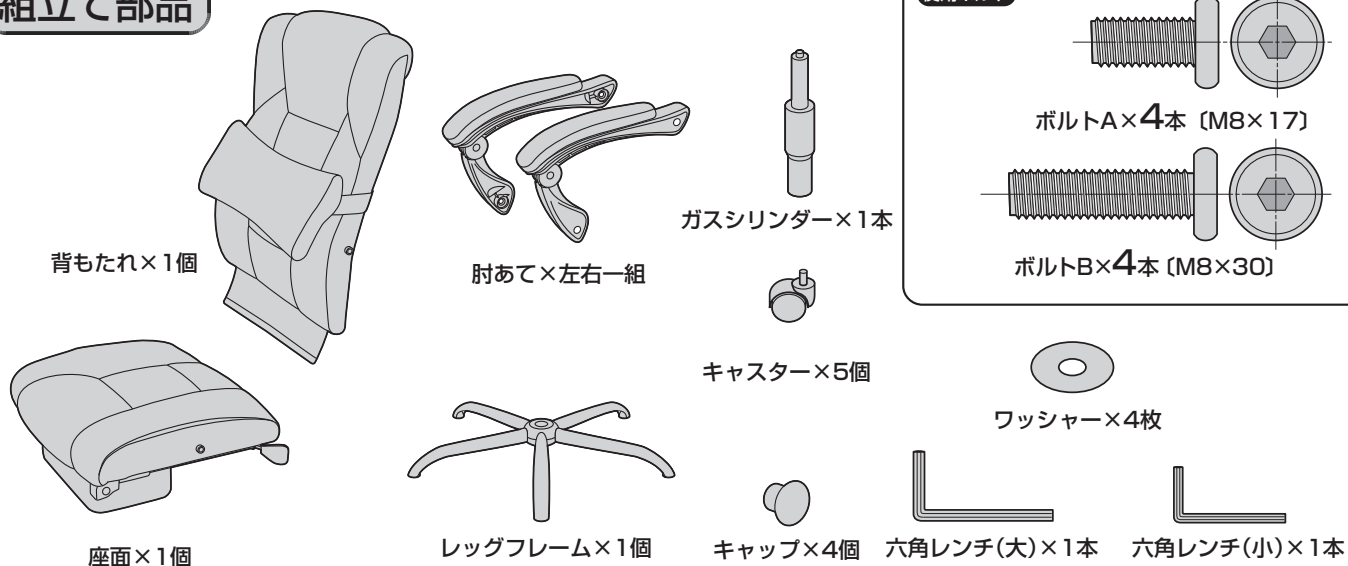
★用意していただくもの・・・

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）

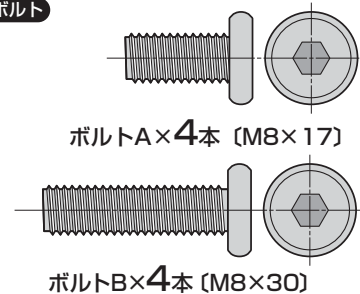
完成図



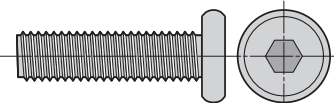
組立て部品



使用ボルト



ボルトA×4本 (M8×17)



ボルトB×4本 (M8×30)



ワッシャー×4枚

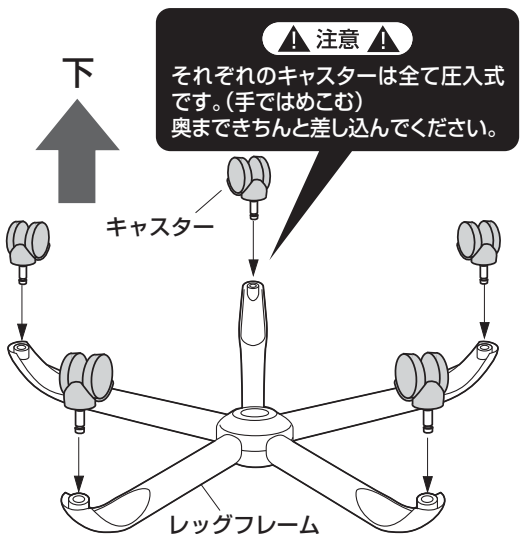


六角レンチ(大)×1本

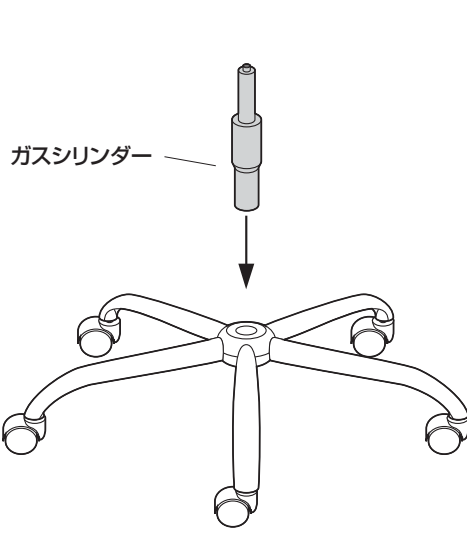


六角レンチ(小)×1本

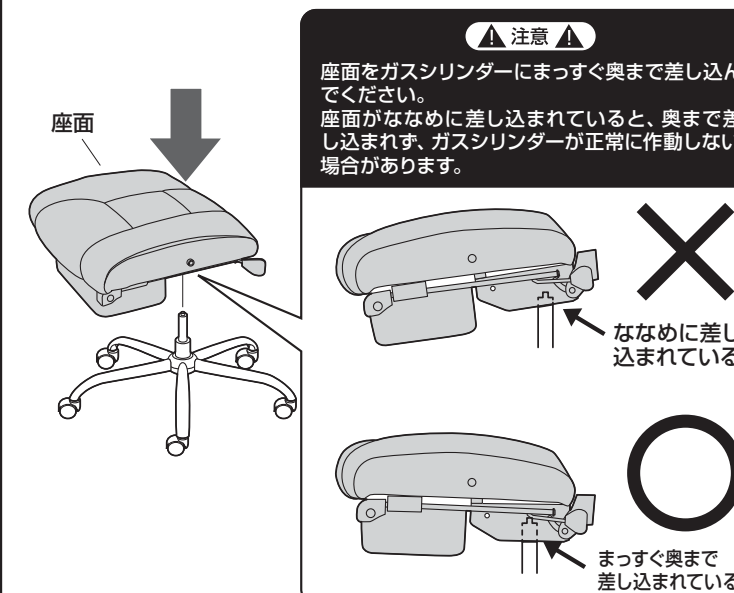
1 レッグフレームをひっくり返し、  
キャスターを取付けます。



2 レッグフレームにガス  
シリンダーを差し込みます。



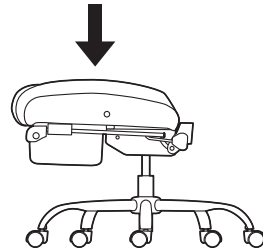
3 ガスシリンダーに座面を差し込みます。



※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。

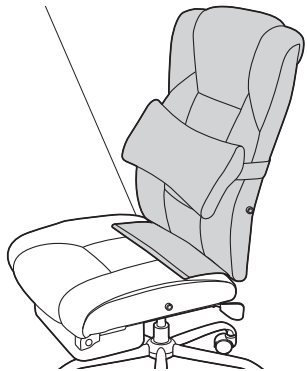
座って押し込む



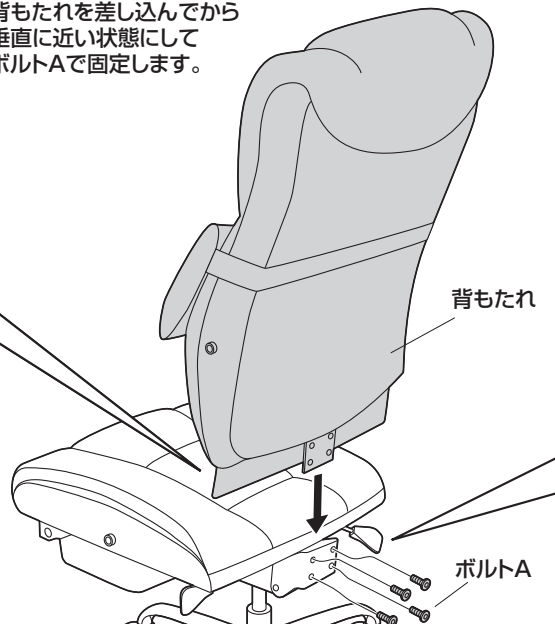
4

座面に背もたれを取付けます。

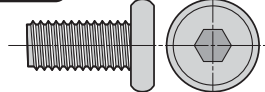
※背もたれの面ファスナーを座面の  
上に出しておきます。



※背もたれを差し込んでから  
垂直に近い状態にして  
ボルトAで固定します。

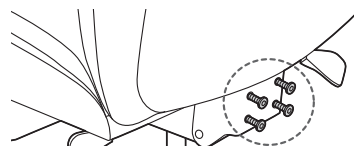
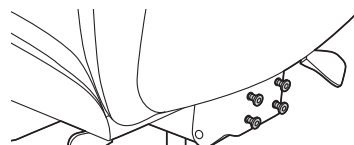
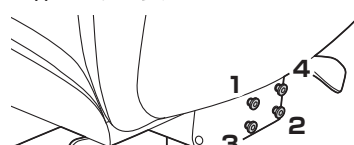


使用ボルト



ボルトA (M8×17)

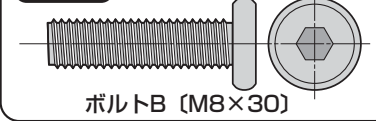
①4本のボルトをゆるく付けます。

②すべてのボルトを均等に少しずつ  
締め込みます。③最後に下図の1,2,3,4の順にきつく  
締めつけます。

5

肘あてを取付けます。

使用ボルト



ボルトB (M8×30)

ワッシャー

肘あて(右)

ボルトB

ワッシャー

ワッシャー

ワッシャー

肘あて(左)

ボルトB

6

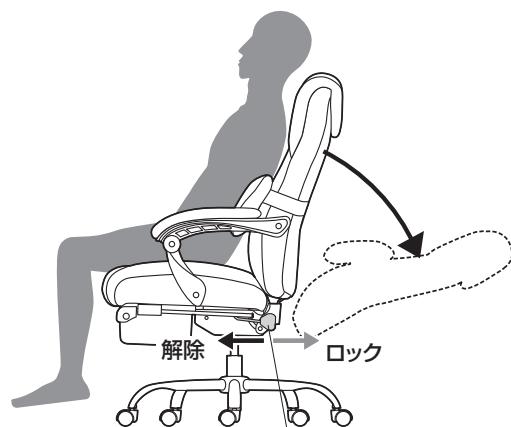
背もたれの面ファスナーを座面の裏側に付けます。

①座面に座り、背もたれを倒します。

※レバーを解除の方向に動かします。

背もたれを水平近くになるまで倒します。

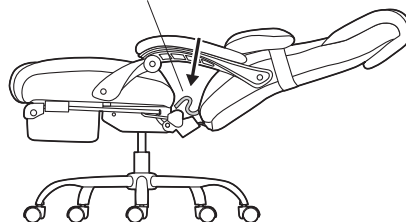
レバーをロックの方向に動かし背もたれをロックします。



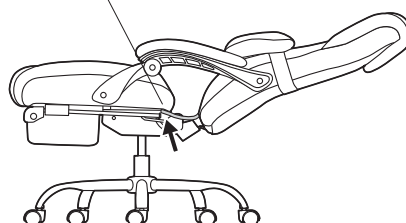
背もたれ角度調節レバー

②座面から降り、背もたれの面ファスナーを座面の裏  
側に付けます。

座面と背もたれの間に面ファスナー部を通します。



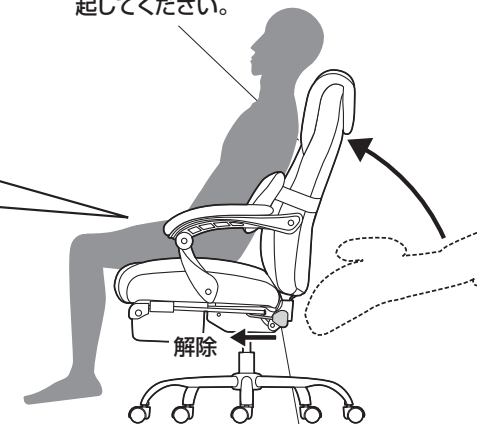
座面裏側の面ファスナーに付けます。



③再度座面に座り、背中をつけた状態で背もたれを起します。

※背もたれに体重をかけずにレバーを解除の方向に動かすと背もたれが  
起き上がります。

⚠ 注意 ⚠  
背中をつけずに背中を起すと、  
背もたれが勢いよく起き上がり、  
首や背中を強く打ったり、肘あて  
の可動部分で指などを挟む恐れ  
があります。

※背もたれに背中をつけて  
起してください。

背もたれ角度調節レバー

7

肘あてにキャップを取付けて完成です。



## オットマンの使用方法

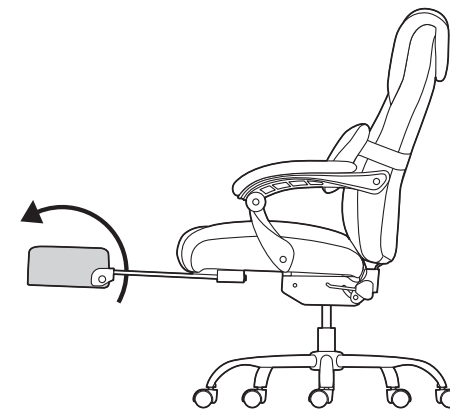
①座面の下からオットマンを引き出します。

⚠ 注意 ⚠

可動部分で手や足を挟まないように十分ご注意ください。



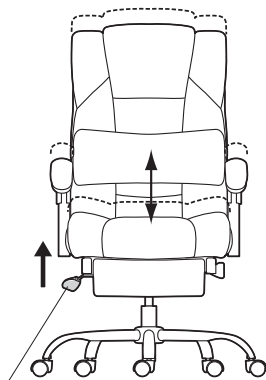
②オットマンを180°回転させます。



## 各部の調節方法

⚠ 注意 ⚠

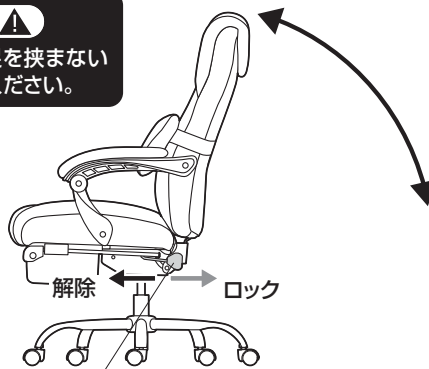
レバーを引き上げてガスシリンダーが正常に作動することを確認してから使用してください。正常に作動しない場合はガスシリンダーが奥まで差し込まれていない場合がありますので、座面ブラケットを差し込み直してください。



レバーを引き上げると座面の高さ調節ができます。

⚠ 注意 ⚠

可動部分で手や足を挟まないように十分ご注意ください。



レバーを解除の方向に動かすと、背もたれの角度を調節できます。レバーをロックの方向に動かすと、任意の角度で固定できます。

## チェアの品質表示

外形寸法：幅690×奥行720～1120×高さ1140～1210mm（座面高さ485～560mm）  
 構造部材：座部/合板、スチール 背もたれ部/合板 脚部/スチール  
 キャスター部/ナイロン 張り材：布張り 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。
  - 座面や肘あて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。