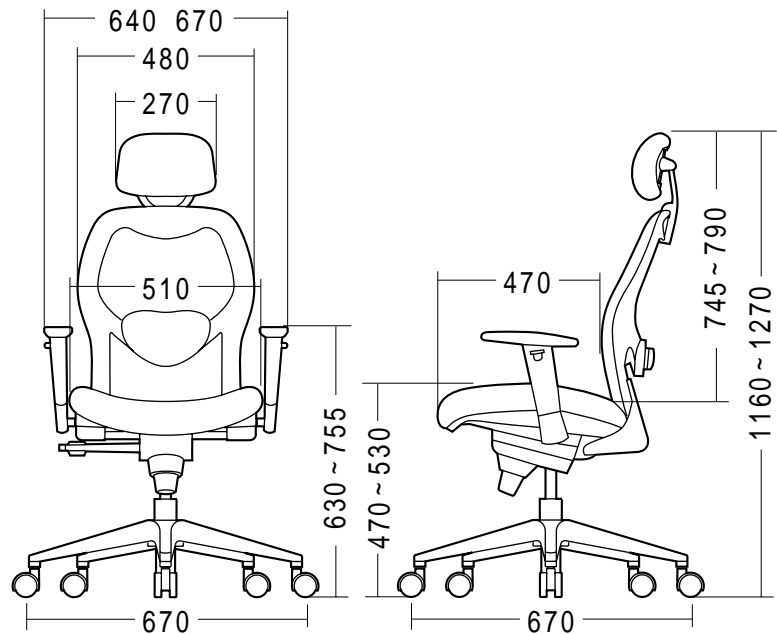


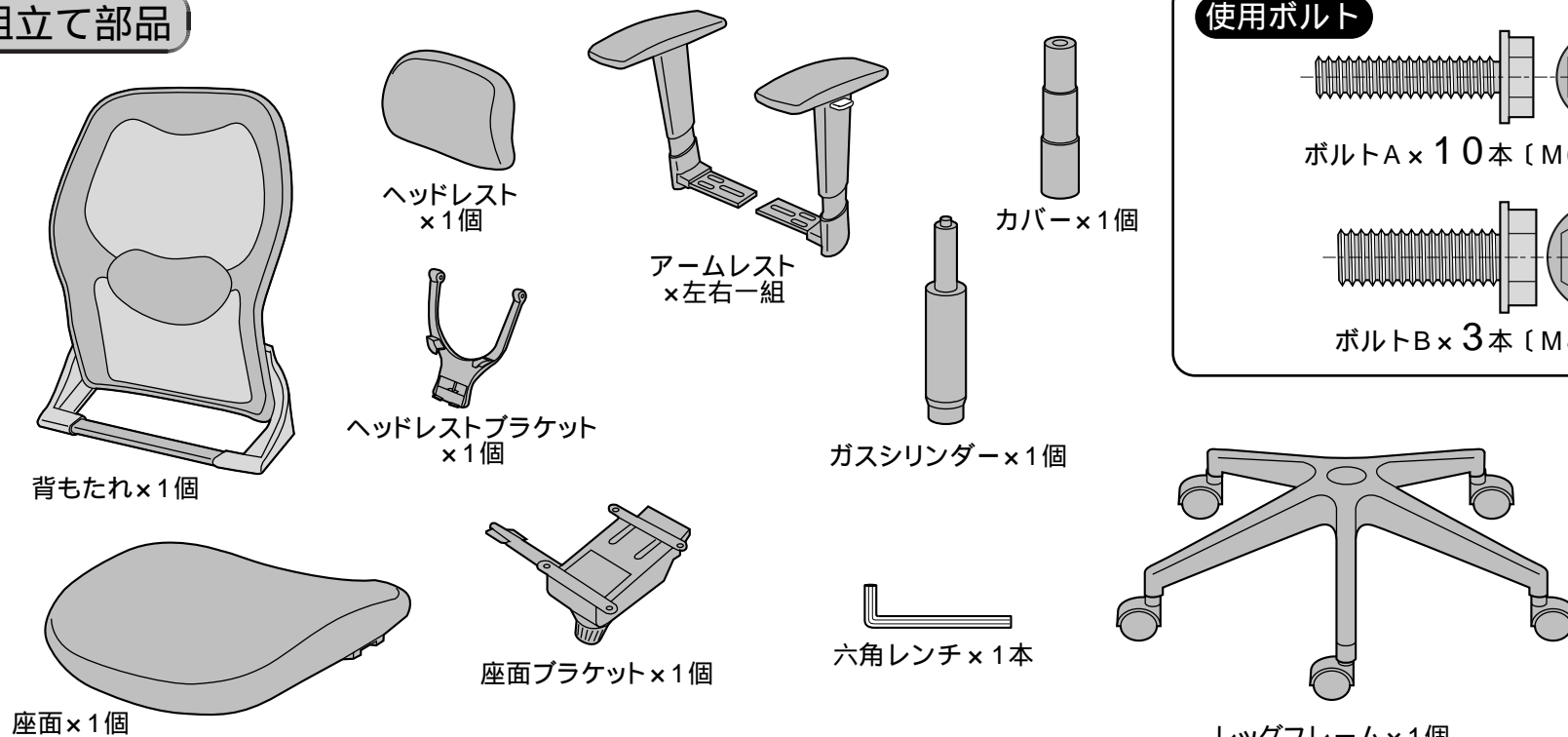
この度は、弊社製品をお買求めいただきましてありがとうございました。  
 このチェアは組立式になっておりますので、下記の要領で組み立ててください。  
 組立説明書はお読みになった後も必ず大切に保管しておいてください。  
 この製品を第三者に貸すときは、この説明書も共に貸し出し、よく読んでから使用するようご指導ください。  
 パッキングケースの中には、下記の部品が入っています。

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

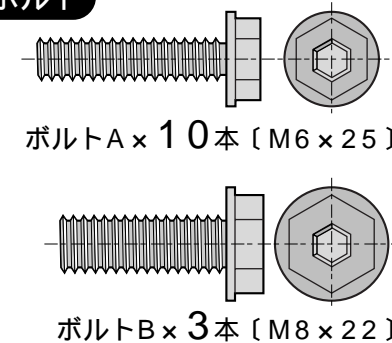
完成図



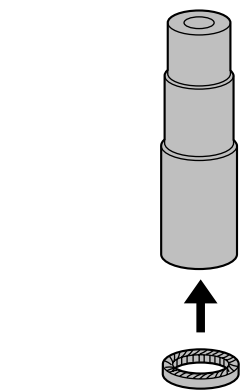
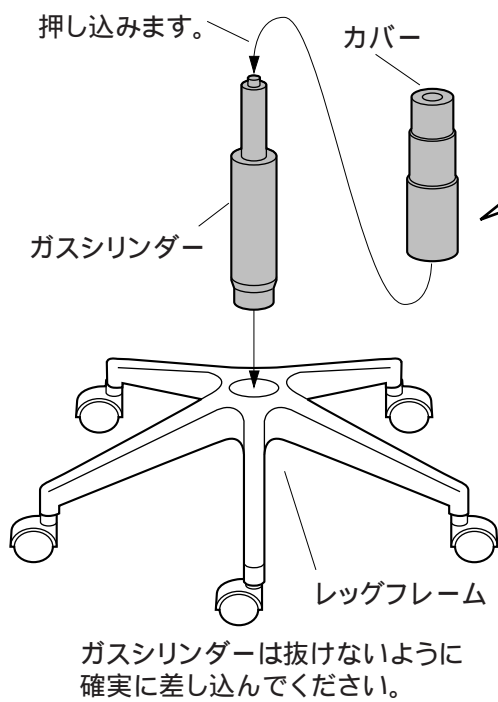
組立て部品



使用ボルト

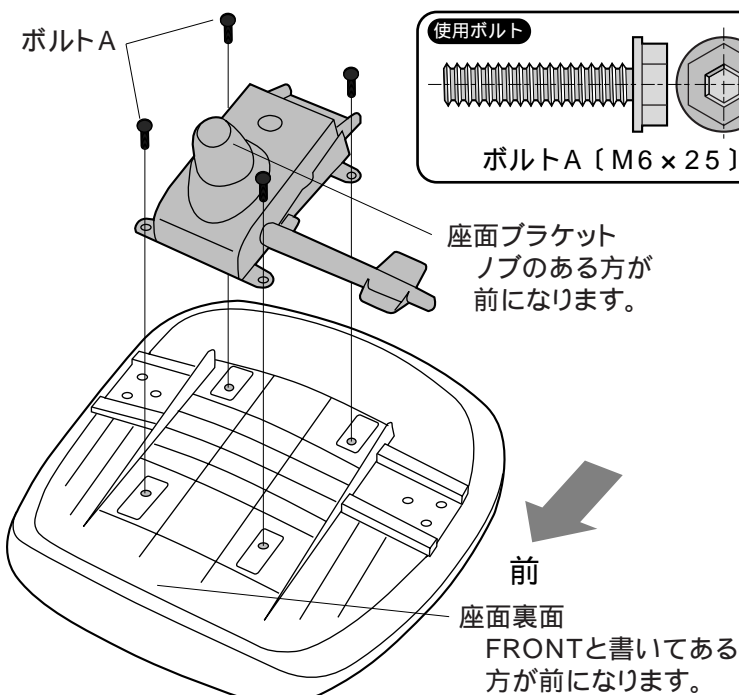


1 ガスシリンダーにカバーをかぶせ、レッグフレームに差し込みます。

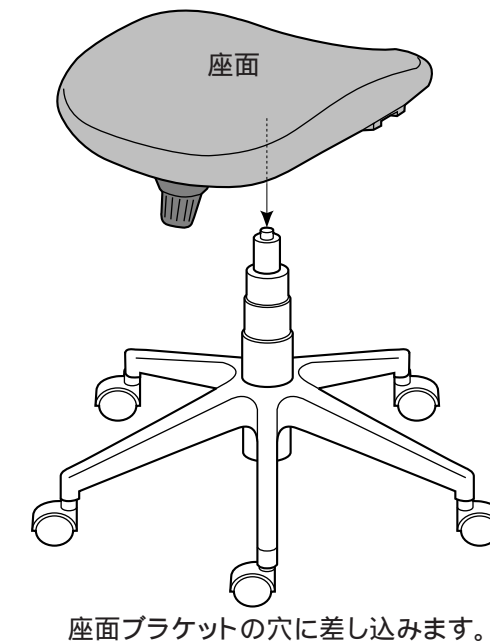


カバーの底面には丸いパーツがはまっています。輸送中の振動により外れて、梱包内に落ちている場合がありますので確認してください。外れている場合は上図のようにはめ込んでください。

2 座面の裏面に座面ブラケットを取付けます。



3 ガスシリンダーに差し込みます。



**4** 横に倒して、背もたれを取付けます。

図のように横に倒すと取付けやすいです。

使用ボルト

ボルトB [M8 x 22]

**5** 全体を起こし、背もたれ上部にヘッドレストを取付けます。

① ヘッドレストにヘッドレストブラケットを取付けます。ヘッドレスト裏面のステーに取付けます。ボルトをいったん外し、ステーを挟んで再びボルトを取付けます。

② ヘッドレストブラケットの下にあるボルトをゆるめます。

③ 背もたれ上部に引っ掛けます。

④ ボルトを締め込んで固定します。

**6** アームレストを取付けて完成です。

アームレスト

レバーのある方が外側になります。

使用ボルト

ボルトA [M6 x 25]

各部の調節方法

・ボタンを押すと、ロック解除/固定が設定できます。

・レバーを回転させると座面の高さ調節ができます。イスに座ってない状態でレバーを回すと座面が上昇し、イスに座った状態でレバーを回すと座面が下降します。

・ヘッドレストの高さと角度が調節できます。

・レバーを引き上げるとアームレストの高さが調節できます。

・プラスドライバーでボルトを締め込むと、ヘッドレストの角度調節が堅くなります。

・ノブを回すとランバーサポートを前後に移動できます。

・ノブを回すとロックの硬さが調節できます。

チェアの品質表示

外形寸法:幅640 670×奥行670×高さ1160 1270mm  
(座面高さ470 530mm)  
構造部材:座部/ポリプロピレン、スチール、合板  
背もたれ部・ヘッドレスト/ポリエステル、ポリプロピレン  
アームレスト/ポリプロピレン、ポリウレタン カスター部/ナイロン  
脚部/ナイロン 貼り材:布 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。  
座面や肘部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。

製品に関するお問い合わせ  
製品の品質管理には細心の注意をはらっていますが、万一、不都合な点や製品に関するお問い合わせなどございましたら、お買求めの販売店又は右記までお気軽にご相談下さい。  
09/08/JM.pdf

**サンワサプライ株式会社**  
岡山サンワサプライセンター / 〒700-0825 岡山市田町1-10-1  
☎086-223-3311 FAX086-223-5123  
東京サンワサプライセンター / 〒140-8566 東京都品川区南大井6-5-8  
☎03-5763-0011 FAX03-5763-0033