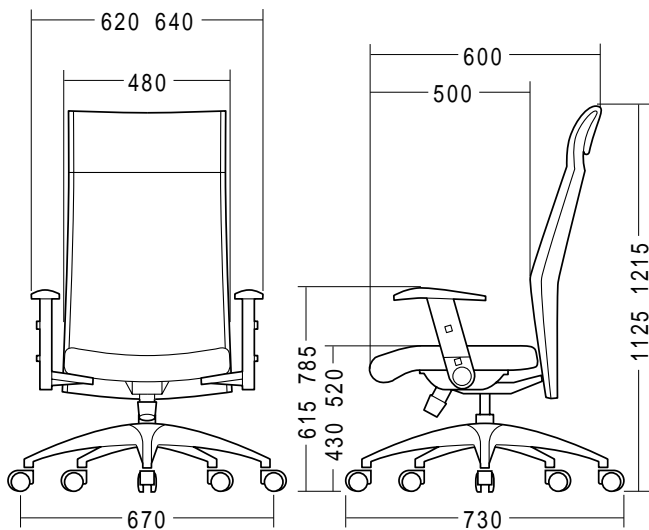




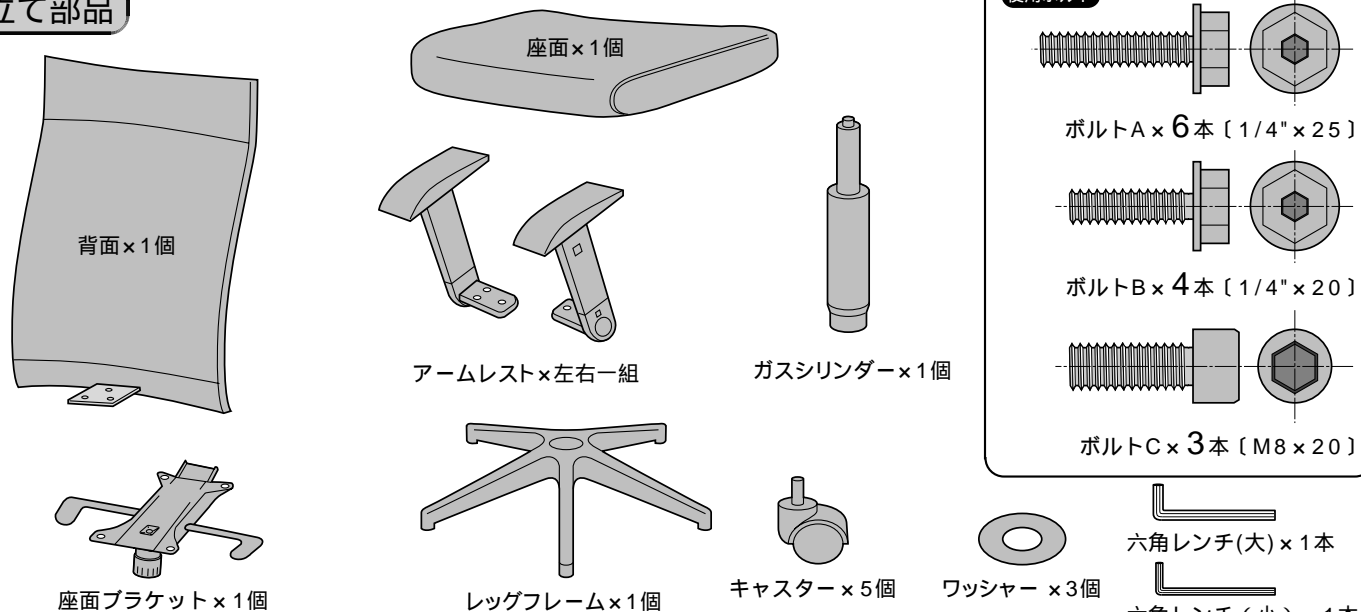
この度は、弊社製品をお買求めいただきましてありがとうございました。
このOAチェアは組立式になっておりますので、下記の要領で組み立ててください。
パッキングケースの中には、下記の部品が入っています。

用意していただくもの・・・
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。）

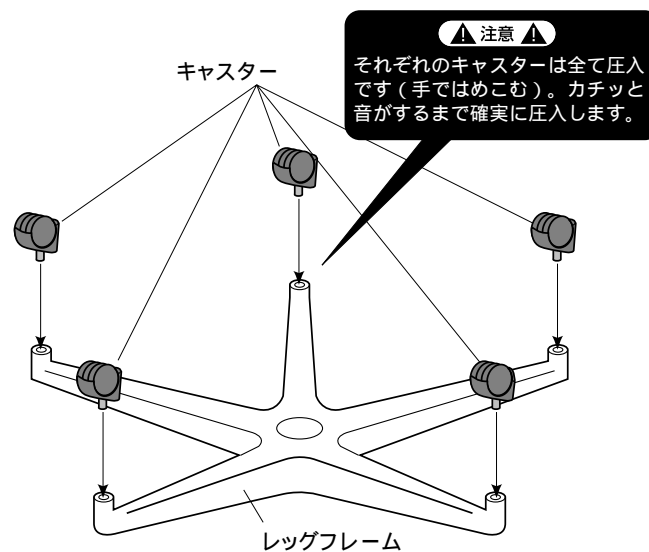
完成図



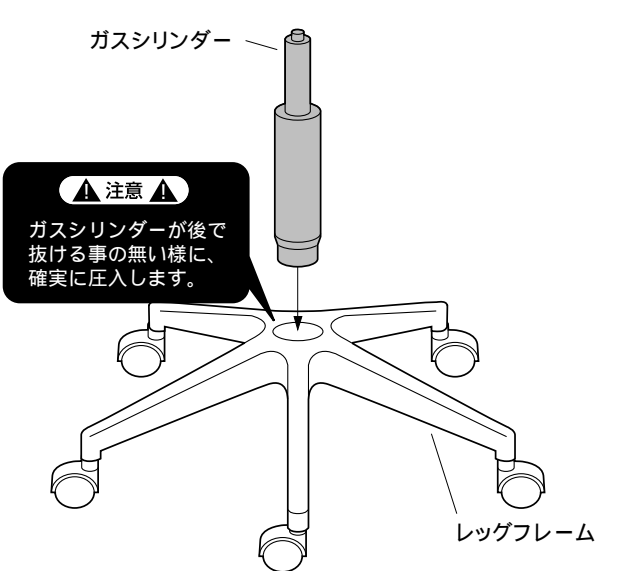
組立て部品



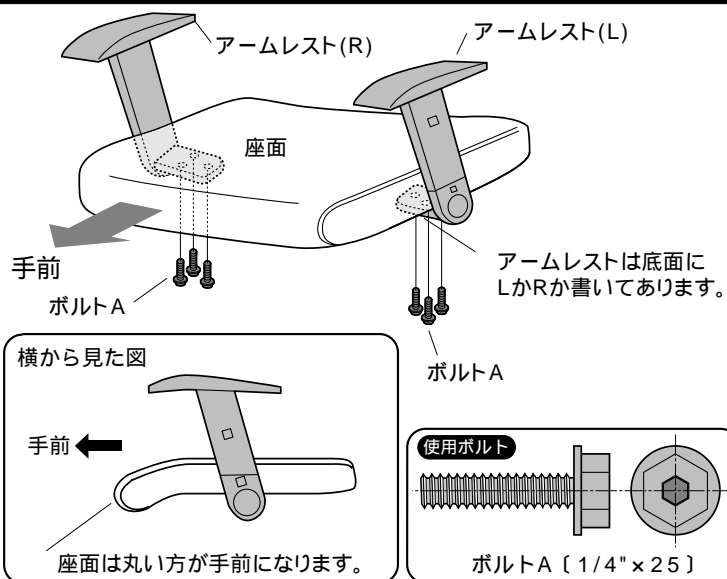
1 レッグフレームをひっくり返して、それぞれの穴にキャスターを取り付けます。



2 レッグフレームを再びひっくり返して、ガスシリンダーを差し込みます。

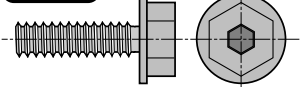


3 座面にアームレストを取り付けます。

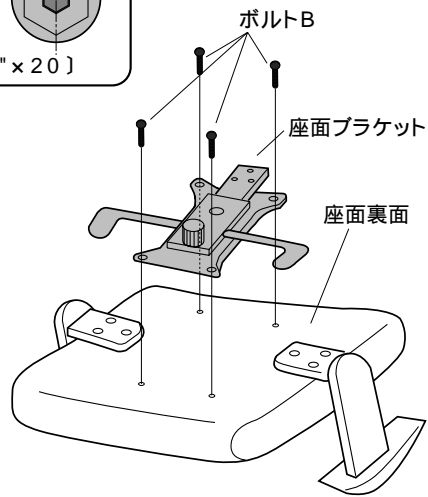


4 座面ブラケットを取り付けます。

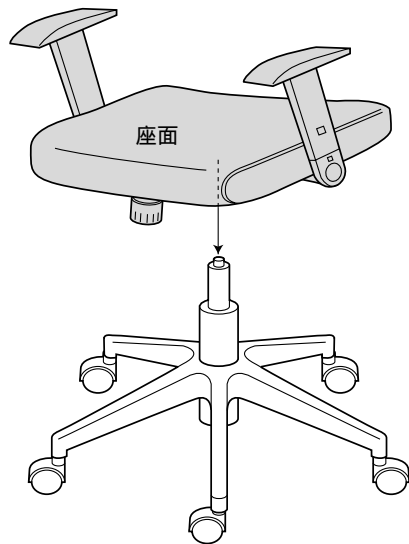
使用ボルト



ボルトB [1/4" x 20]

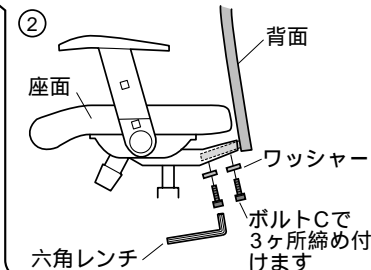
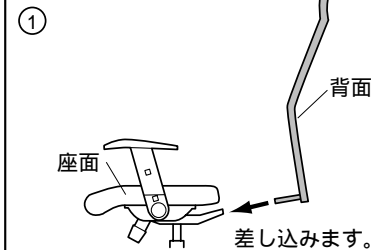


5 ガスシリンダーに差し込みます。

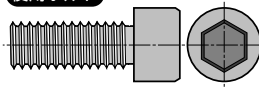


6 背面を取り付けて完成です。

横から見た図

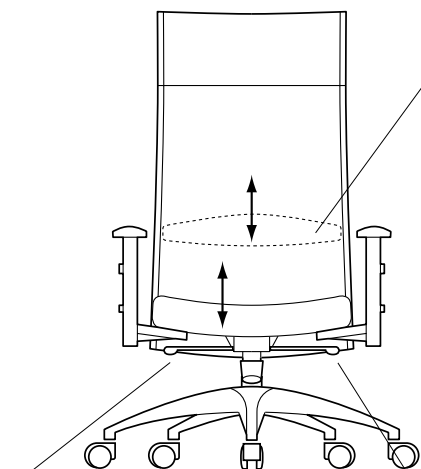


使用ボルト



ボルトC [M8 x 20]

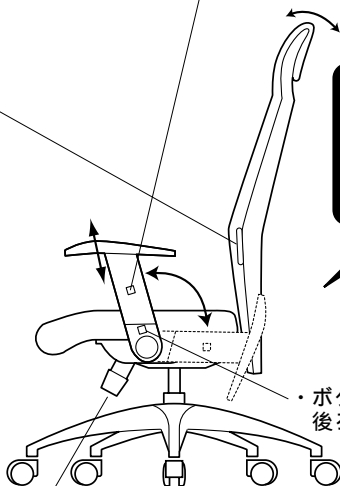
各部の調節方法



・レバーを引き上げ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引き上げると座面が上昇し、イスに座った状態で引き上げると座面が下降します。

・ランバーサポートを上下に移動できます。

・レバーを引き上げると、背もたれロック機構が働き、逆に下げると背もたれロックができなくなり、固定されます。



・ボタンを押すとアームレストの高さが調節ができます。

▲ 注意 ▲

アームレストを倒した状態から、元の状態に戻す時に、勢いよく行わないでください。アームレストが破損する場合があります。

・ボタンを押すとアームレストを後ろに倒す事ができます。

・ノブを回すと背もたれ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670×奥行730×高さ1125 1215mm(座面高さ430 520mm)
 構造部材:座部・背もたれ部/合板、ウレタンフォーム 脚部/アルミ
 キャスター部/ナイロン アームレスト/ポリウレタン、ポリプロピレン
 張り材:本革(裏面はポリ塩化ビニル) 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。
 座面やアームレスト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。

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

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。
 07/09/TTDaT