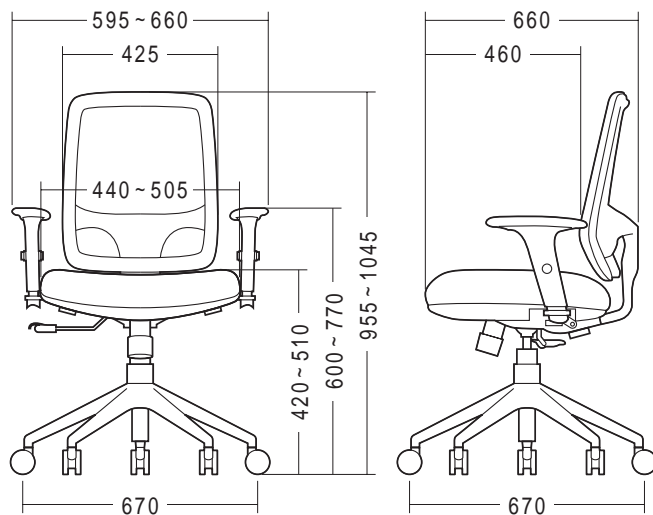


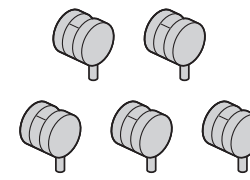
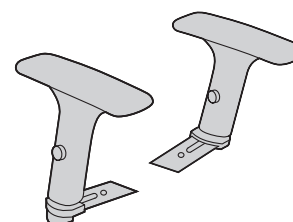
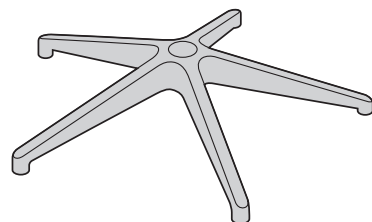
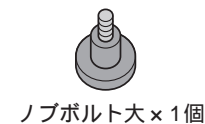
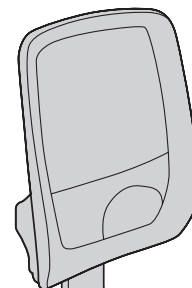
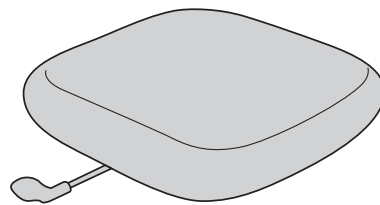
この度は、弊社製品をお買求めいただきましてありがとうございました。
このOAチェアは組立式になっておりますので、下記の要領で組み立ててください。
パッキングケースの中には、下記の部品が入っています。

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



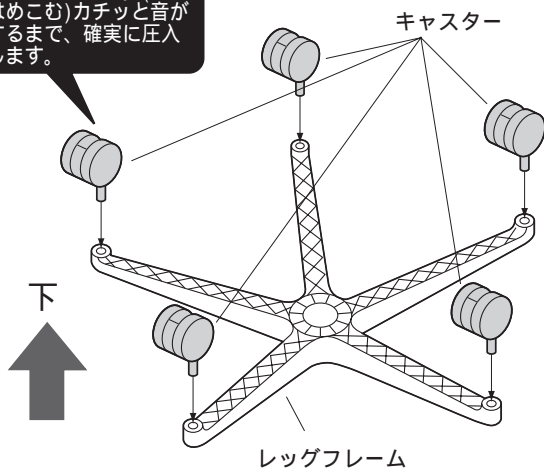
組立て部品



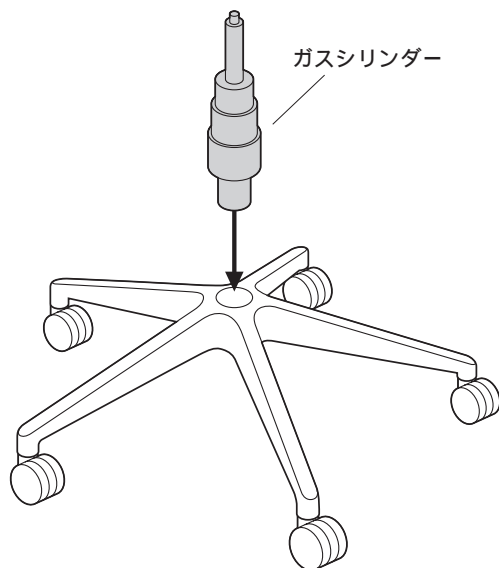
1 レッグフレームにキャスターを差し込みます。

▲注意▲

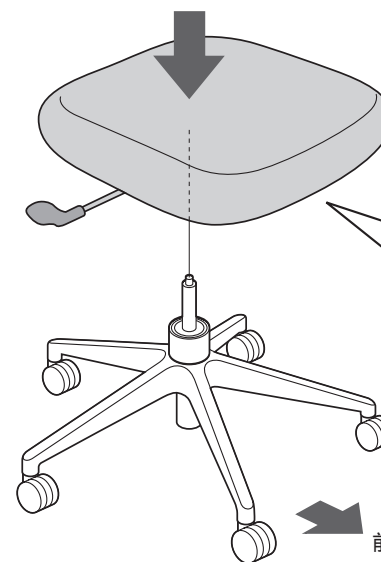
それぞれのキャスターは全て圧入です。（手ではめこむ）カチッと音がするまで、確実に圧入します。



2 レッグフレームにガスシリンダーを差し込みます。

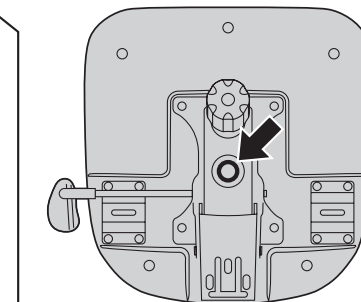


3 ガスシリンダーに座面を差し込みます。



しっかりと固定するまで、強く差し込みます。

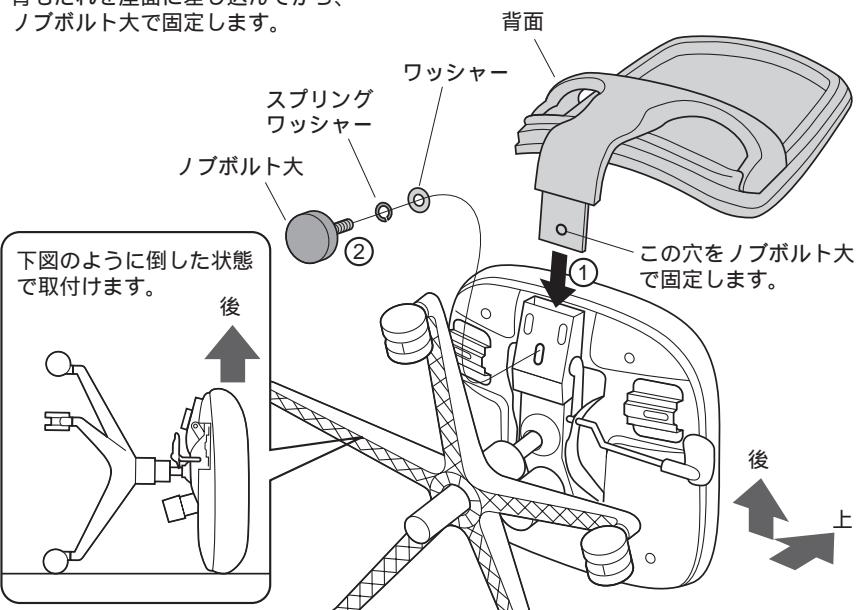
下から見た図
下図の穴に差し込みます。



4

座面に背もたれを取付けます。

背もたれを座面に差し込んでから、
ノブボルト大で固定します。



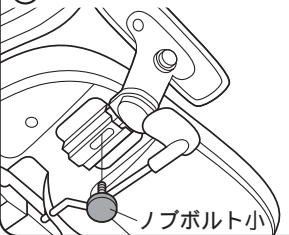
5

座面にアームレストを取付けて完成です。

① アームレストを座面に
差し込みます。



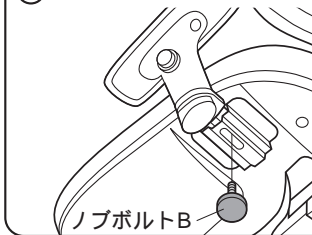
② ノブボルト小で固定します。



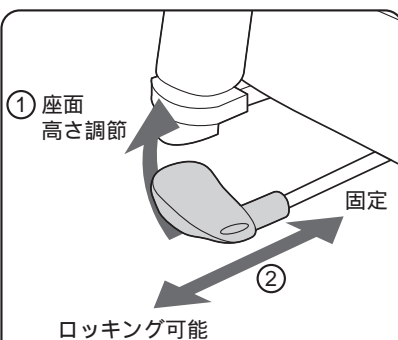
① アームレストを座面に
差し込みます。



② ノブボルト小で固定します。

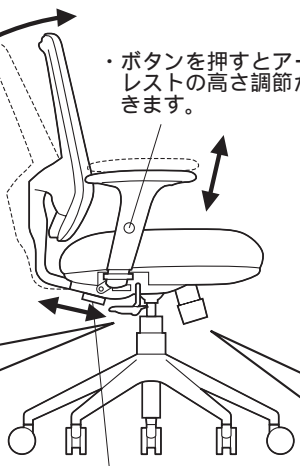


各部の調節方法



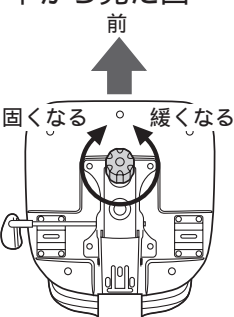
- ① レバーを引き上げると座面の高さ調節ができます。
- ② 座面が床面と平行の時、レバーをイスの正面から見て左方向に引き出すと、ロッキング機構が働き、逆に右方向へ差し込むとロッキングができなくなり、固定されます。

・ボタンを押すとアーム
レストの高さ調節が
できます。

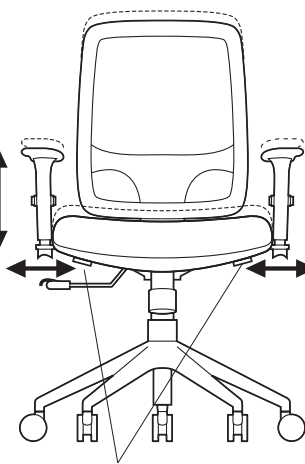


・背もたれの位置を調節
できます。

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、緩
時計回りに回すと緩
くなります。



・アームレストの幅が調節
できます。

チェアの品質表示

外形寸法：幅670×奥行670×高さ955 1045mm (座面高さ420 510mm)
構造部材：座部/木材、ウレタンフォーム、ポリプロピレン
背もたれ部/ポリエステル、ナイロン、ポリプロピレン 脚部/ナイロン
肘部/ポリプロピレン、スチール、ポリウレタン キャスター部/ナイロン
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。

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払っていますが、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。

08/11/TTDaNo

サンワサプライ株式会社

サンワダイレクト / 〒700-0825 岡山市田町1-10-1

☎086-223-5680 (祝祭日を除く月～金 am9:00～pm18:00)

E-mail : direct@sanwa.co.jp