



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、下記の要領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……

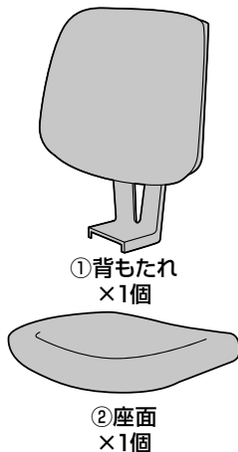
プラスドライバー
手袋 (組立て時のケガ等を防ぐために必ず着用をお勧めします)



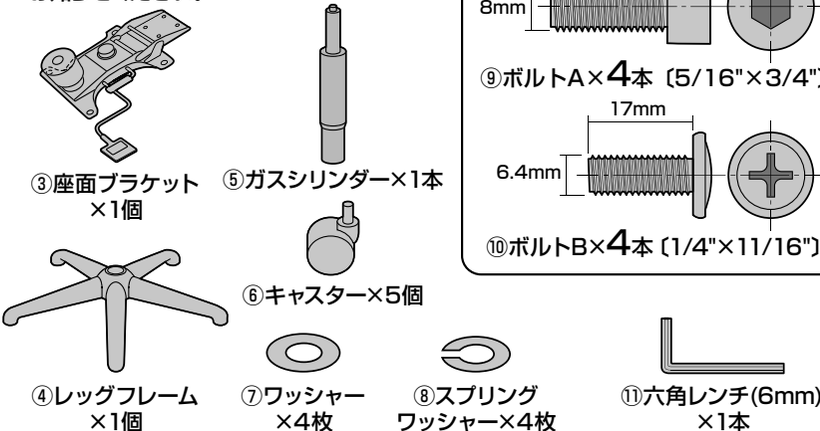
▲注意▲

組立てにはプラスドライバーが
必要です。ご用意ください。

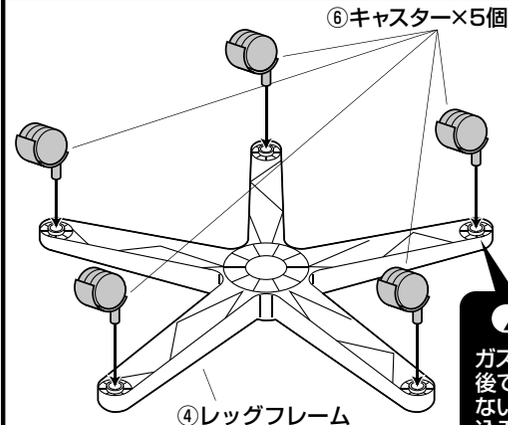
組立て部品



※部品の欠品や破損があった場合は、品番
(SNC-T163BKなど)と下記の部品番号
(①~④)と部品名(ワッシャーなど)を
お知らせください。

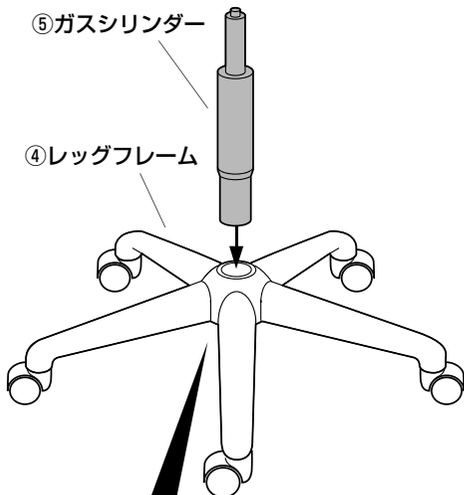


**1 レッグフレームをひっくり返し、
キャスターを取付けます。**



▲注意▲
ガスシリンダーが
後で抜けること
のないように、押し
込みます。

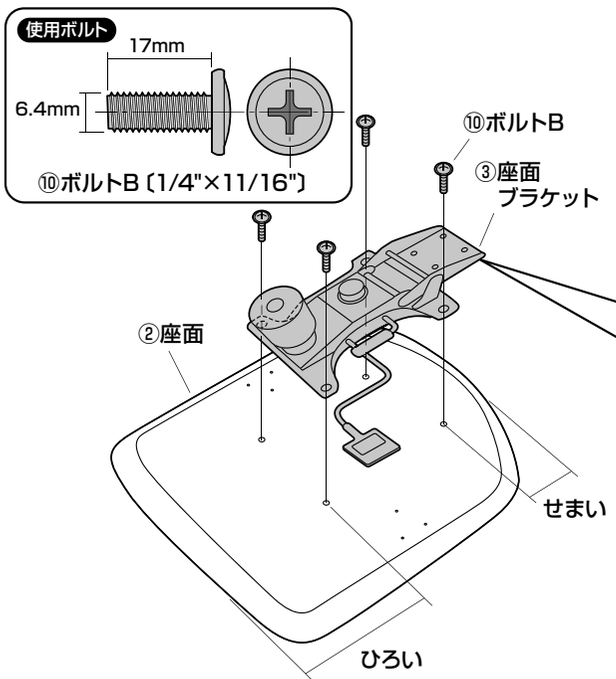
**2 レッグフレームにガス
シリンダーを取付けます。**



▲注意▲

ガスシリンダーが後で
抜けることのない
ように、押し込みます。

3 座面に座面ブラケットを取付けます。

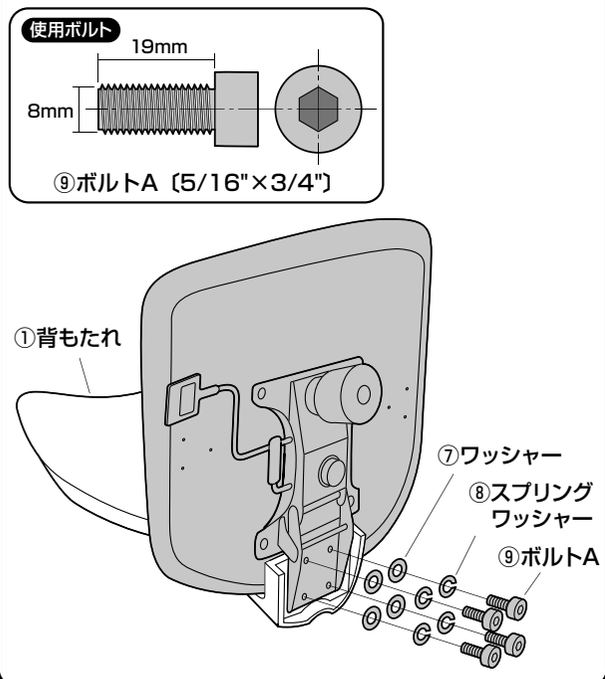


④4本のボルトBをゆるく付けます。

⑤すべてのボルトBを均等に少しず
つ締め込みます。

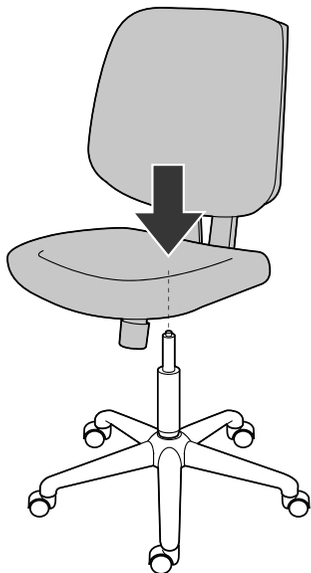
⑥最後に下図の1、2、3、4の順に
きつく締めつけます。

**4 背もたれに座面ブラケットを
取付けます。**



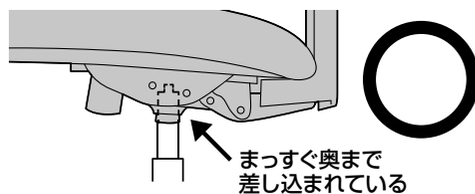
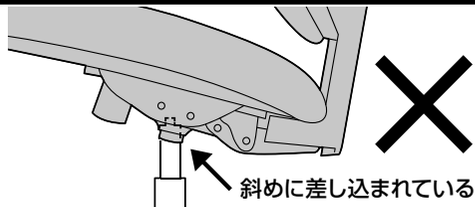
5

ガスシリンダーに座面を差し込んで完成です。



▲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。



最後に

※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。

座って押し込む



※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。

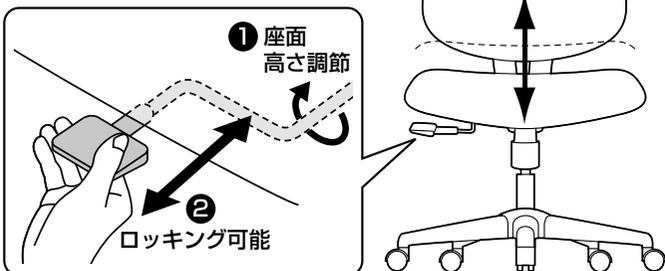
各部の調節方法

▲注意▲

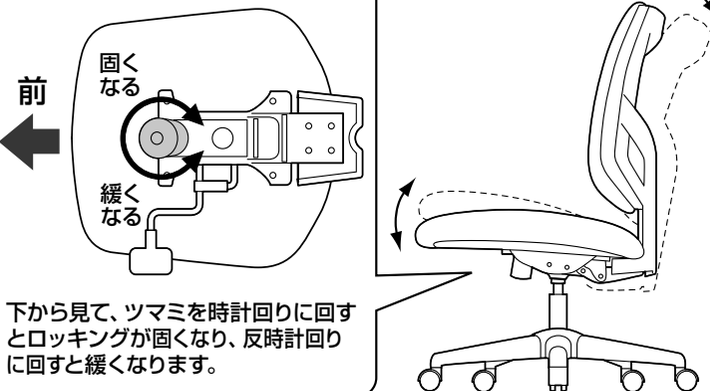
レバーを引き上げてガスシリンダーが正常に作動することを確認してから使用してください。正常に作動しない場合はガスシリンダーが奥まで差し込まれていない場合がありますので、座面を差し込み直してください。

①レバーを矢印の方向へ回転させると座面の高さを調節できます。

②レバーを外側に引き出すと、ロック機構が動き、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クが固くなり、反時計回りに回すと緩くなります。

チェアの品質表示

構造部材：座部/合板 背もたれ部/ポリプロピレン、ナイロン 脚部/ナイロン
 キャスター部/ナイロン
 張り材：ファブリックポリエステル 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ください。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ください。
 CD/AH/TTDaC

最新の情報はWEBサイトで
<https://www.sanwa.co.jp/>



本製品の
 詳細情報は
 こちら！



弊社サポート
 ページはこちら！

サンワサプライ株式会社

岡山サブライセンター / 〒700-0825 岡山県岡山市北区田町1-10-1
 TEL.086-223-3311 FAX.086-223-5123
 東京サブライセンター / 〒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/>