

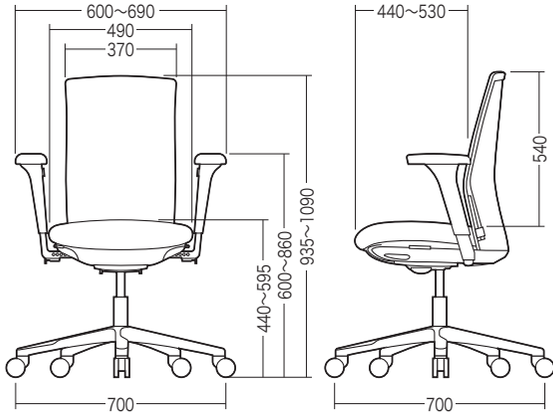
この度は、弊社製品をお買求めいただきましてありがとうございました。
このFufuは組立式になっておりますので、下記の要領で組立ててください。
パッキングケースの中には、下記の部品が入っています。

**組立説明書は組立て後も
大切に保管してください。**

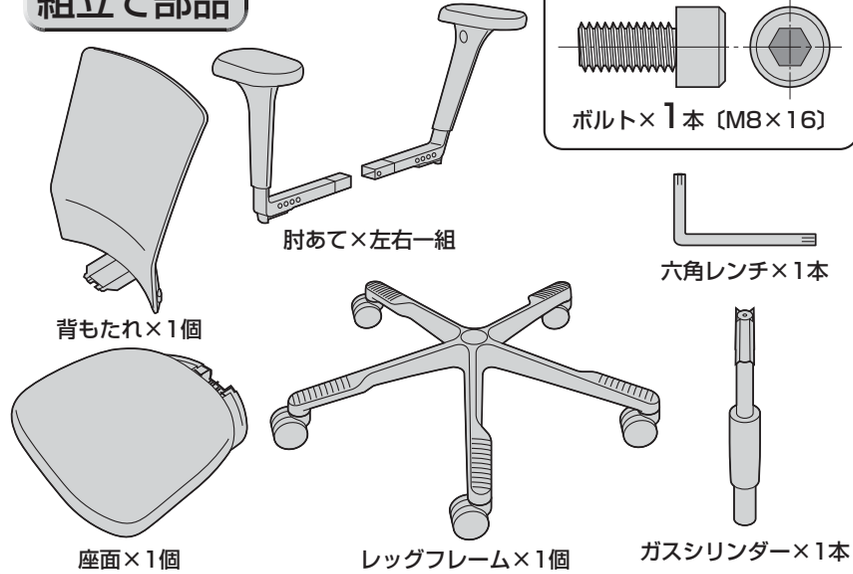
この製品を第三者に貸し出すときは、この説明書も共に貸し出し、よく読んでから使用するようご指導ください。

★用意していただくもの・・・
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



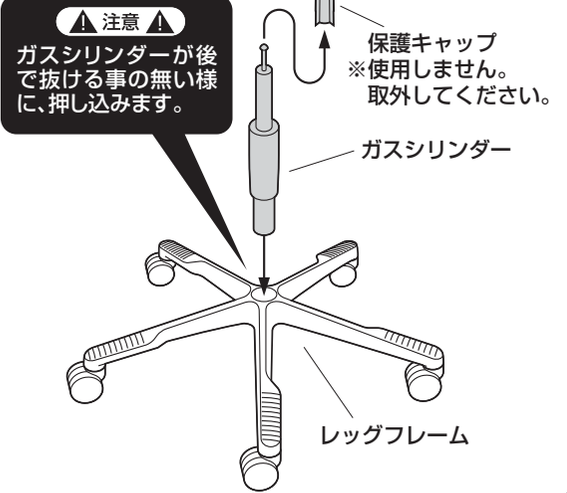
使用ボルト

ボルト×1本 (M8×16)

六角レンチ×1本

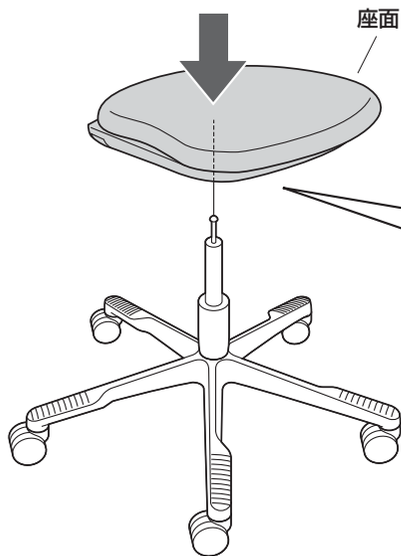
ガスシリンダー×1本

**1 レッグフレームにガスシリンダーを
取付けます。**

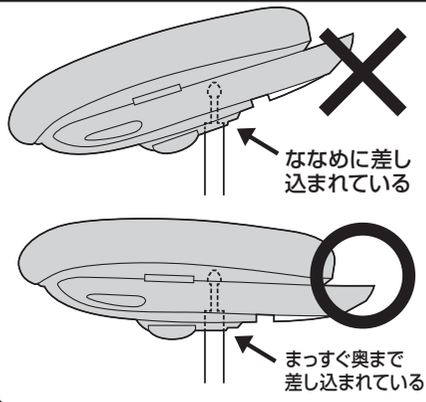


注意
ガスシリンダーが後で抜ける事の無い様に、押し込みます。

2 ガスシリンダーに座面を差込みます。



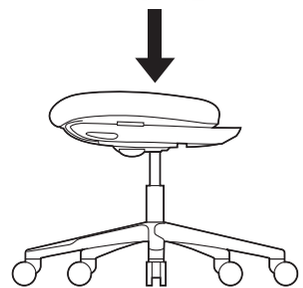
注意
座面をガスシリンダーにまっすぐ奥まで差し込んでください。
座面がななめに差し込まれていると、奥まで差し込まれず、ガスシリンダーが正常に作動しない場合があります。



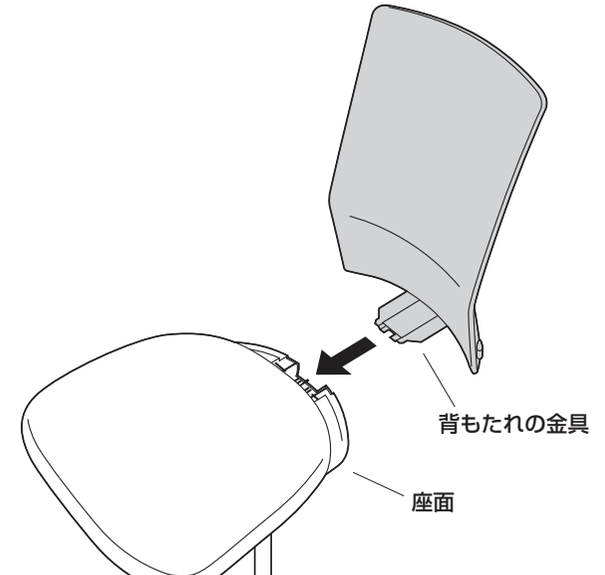
※ガスシリンダーが深く差し込まれるように、座面にしっかり体重をかけてください。

※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

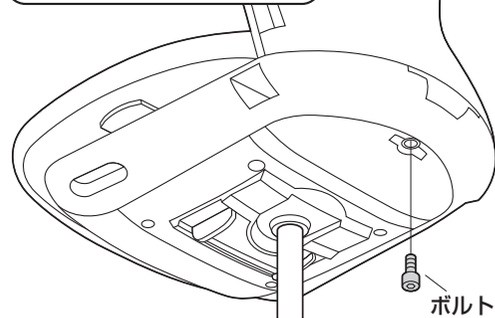
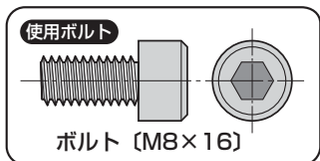


3 座面に背もたれの金具を差込みます。

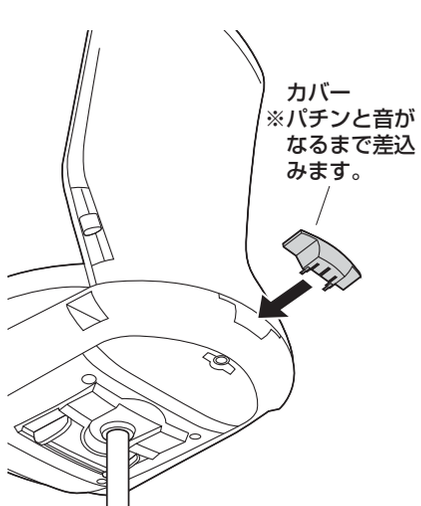


4 背パイプに背もたれを取付けます。

①ボルトで固定します。

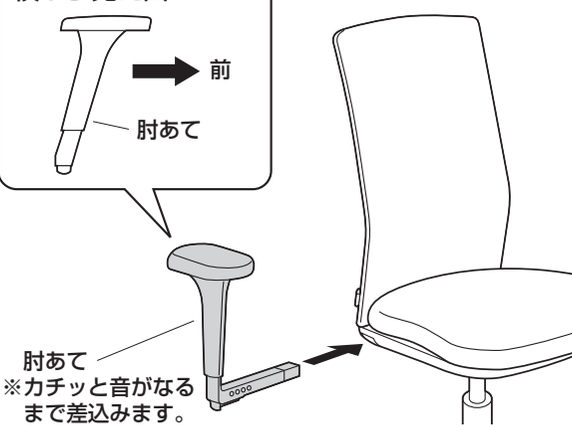


②カバーを取付けます。



5 座面に肘あてを取付けて完成です。

横から見た図



※反対側の肘あても同様に取付けます。

チェアの品質表示

外形寸法：幅700mm×奥行き700mm×高さ935~1090mm
(座面高さ440~595mm)
構造部材：座部・背もたれ部/ポリプロピレン
フレーム/アルミニウム、スチール 脚部/アルミニウム
肘あて部/アルミニウム、ポリプロピレン
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 ▲

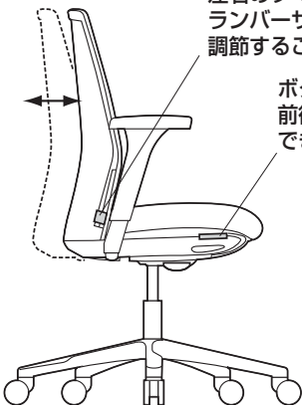
- 直射日光の当たる場所や高温、湿気及び乾燥の著しい場所を避けてください。
- 滑りやすい床面で使用しないでください。
- 用途以外で使用しないでください。
- 2ヶ月毎を目安に、ボルトやネジを定期的に締め直してください。
- ボルトやネジがゆるんだ状態では使用しないでください。
- 座面や肘あての上に登らないで下さい。転倒の原因になります。
- 可動部に手足などを挟まないように注意してください。
- 著しい汚れを落とす場合は、薄めた中性洗剤を使用してください。
- 座面に勢いよく座らないでください。勢いよく座ると、座面に体重の3~4倍の荷重がかかり、チェアが破壊される恐れがあります。
- 同時に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。

各部の調節方法



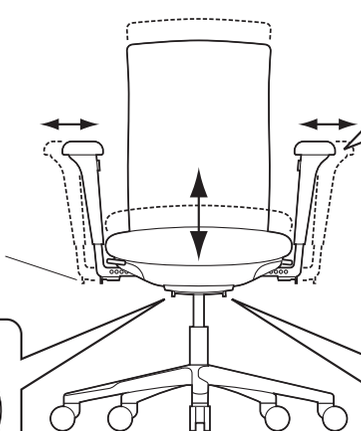
レバーを回転させてガスシリンダーが正常に作動することを確認してから使用してください。
正常に作動しない場合はガスシリンダーが奥まで差し込まれていない場合がありますので、座面を差し込み直してください。

左右のツマミを上下させると
ランバーサポートの高さを
調節することができます。

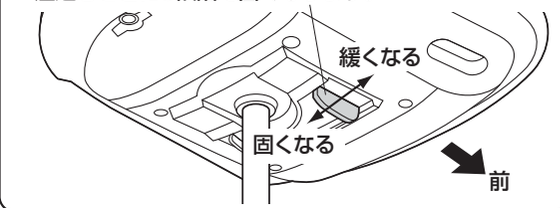


ボタンを押すと背もたれの
前後位置を調節することが
できます。

押し込むと肘あての幅を狭くすることが
できます。
レバーを外側に引っ張ると肘あての幅
を広くすることができます。

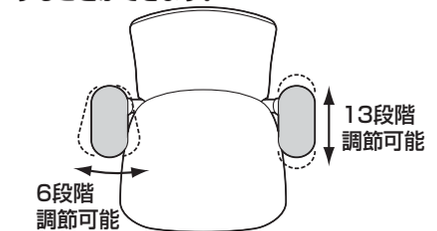


レバーを外側に引き出すと、ロックングが緩くなり、
差込むごとに5段階で固くなります。



上から見た図

肘あては左右に6段階、前後に13段階で調節
することができます。



レバーを上を引き
上げると座面の
高さ調節ができます。

内側のボタンを押すと、
肘あての高さ調節がで
きます。



レバーを外側に引き出すと、ロックング機構がONに
なり、差込むとOFFになります。

