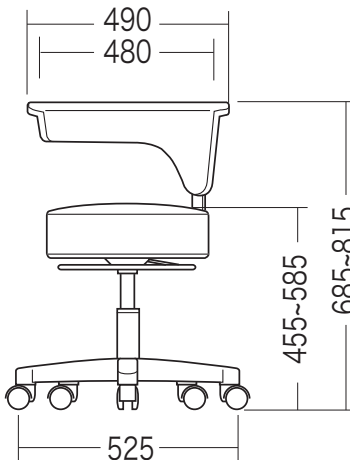


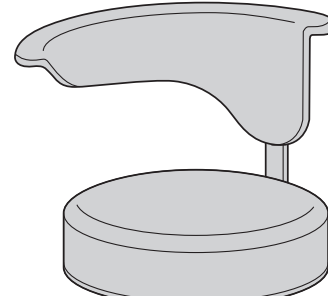


この度は、弊社製品をお買求めいただきましてありがとうございました。  
本製品は組立式になっておりますので、下記の要領で組立ててください。  
パッキングケースの中には、下記の部品が入っています。

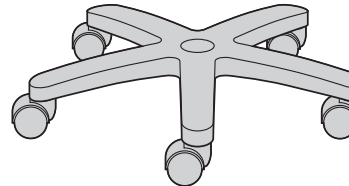
## 完成図



## 組立て部品



① 座面×1個

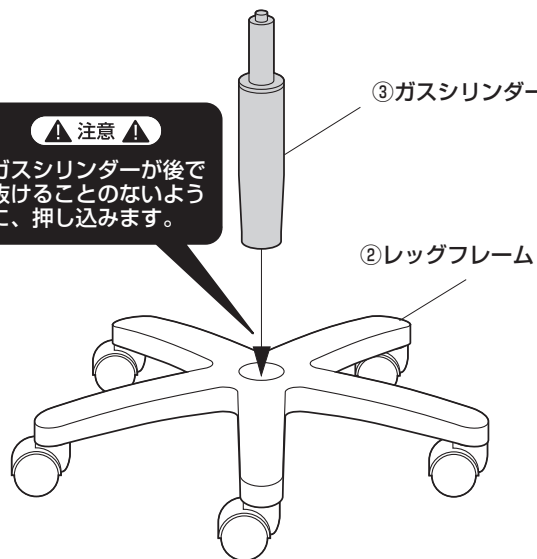


② レッグフレーム(キャスター付き)×1個

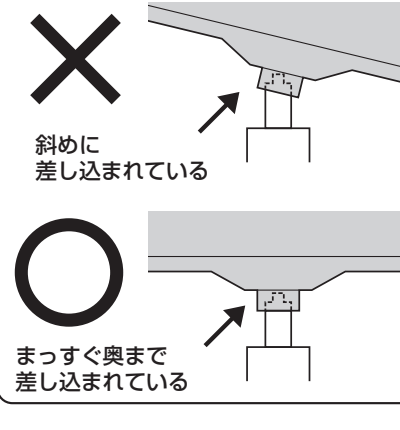
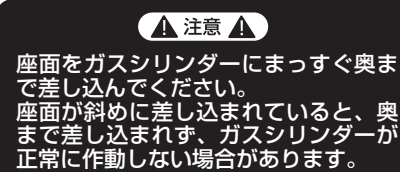
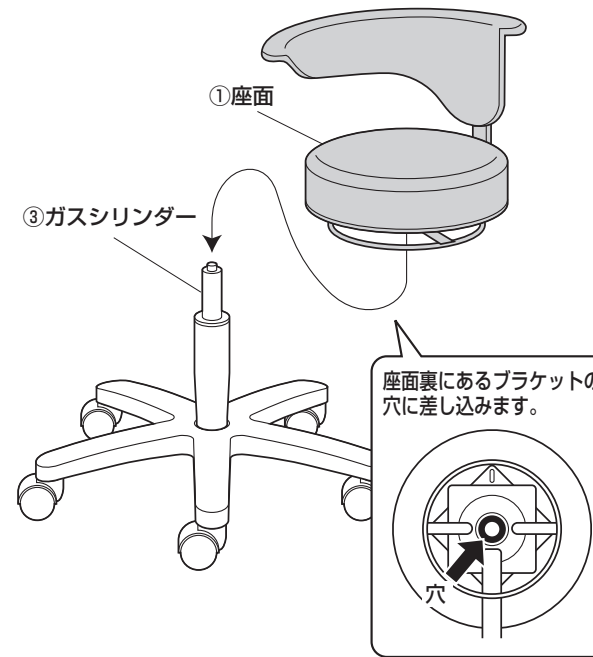


③ ガスシリンダー×1本

## 1 レッグフレームにガスシリンダーを差し込みます。

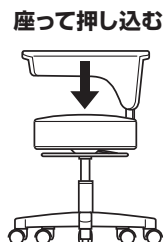


## 2 ガスシリンダーに座面を差し込んで完成です。



## 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。



※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。  
※何度も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。

組立て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)

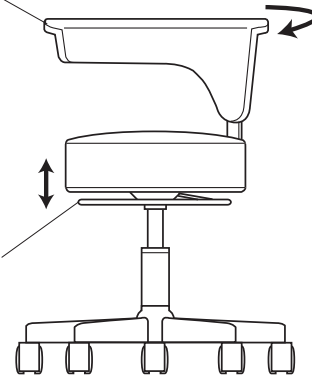
## 各部の調節方法

### ▲注意▲

リング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。

- ・背もたれは独立回転式で、  
背もたれ・肘あてなど好み  
で使用できます。



- ・リングを引き上げると座面の高さ調節ができます。  
イスに座ってい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。

## チェアの品質表示

外形寸法：幅525×奥行525×高さ685～815mm(座面高さ455～585mm)

構造部材：座部・背もたれ部/合板、ウレタンフォーム 脚部/ナイロン

キャスター部/ナイロン 張り材：ビニールレザー 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。