

取扱・組立説明書



品名
フィットメッシュチェア
品番
CNN-007

1. 安全上の注意

ここに書かれた注意事項は、あなたや他の人への危害や損害を未然に防ぐためのものです。いずれも安全にお使いいただくための重要な内容ですから、必ずお守りください。

△警告 取り扱いを誤ると、死亡または重傷を負う可能性があります。

△注意 取り扱いを誤ると、軽傷を負うかまたは、物的損害が発生する可能性があります。

△警告

- ガスシリンダーは分解、注油しないで下さい。爆発して、けがをすることがあります。
- 焼却処分はしないで下さい。ガスシリンダーの高圧ガスが爆発したり、有毒ガスが発生することがあります。
- 可動部の隙間に手をいれないで下さい。けがをすることがあります。

△注意

- 空席のままで座面の上下調節レバーを操作しないで下さい。座面や背が急上昇してけがをすることがあります。

2. 末永くご使用いただくためのご注意

- この商品は室内または屋内用です。屋外での使用や水ぬれは、故障やサビ・変色の原因になります。
- 直射日光やストーブなどの熱が直接あたる場所や、湿気・乾燥の著しいところでの使用は避けてください。
- 可動部に注油しないでください。油がたれて床や衣類を汚す原因になります。

- ときどきボルトやネジのゆるみによるがたつきがないか点検し、がたつきがある場合は締め付けてください。
- 座の布部は手ではなくか、掃除機でほこりを吸い取って下さい。それ以外は乾いた布または、軽く湿らせた布で汚れをふき取って下さい。(スチール部はよく水分をふき取って下さい) シンナー、ベンジン、クレンザーなどは使わないで下さい。

このたびは、弊社製品をお買いあげいただきましてまことにありがとうございます。

3. 部品の確認

組立てる前に、部品を確認して下さい。

部品明細					
部品形状／名称	個数	部品形状／名称	個数	部品形状／名称	個数
背もたれ	1	前 後 シートプレート	1	キャスター	5
大 中 小 カバー	1	ベース	1	六角レンチ	1
ガスシリンダー	1	座クッション	1	ボルト小 M6×20 ※予備1本	4
				ボルト大 M6×27 ※予備1本	4

●ご用意ください

手袋

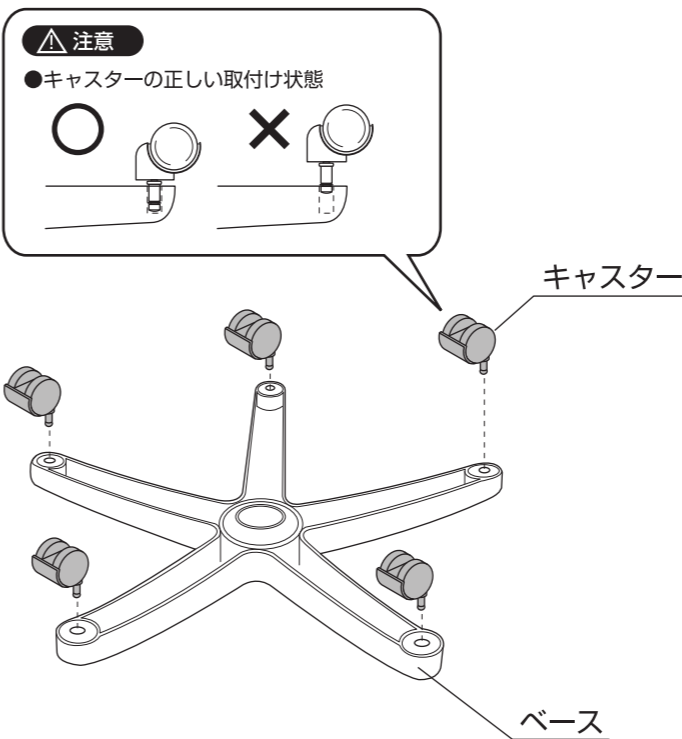
…スチール製部品がございますので、組み立ての際は必ず着用して下さい。

4. 組立て方法

組立ての際は、必ず手袋を着用して下さい。

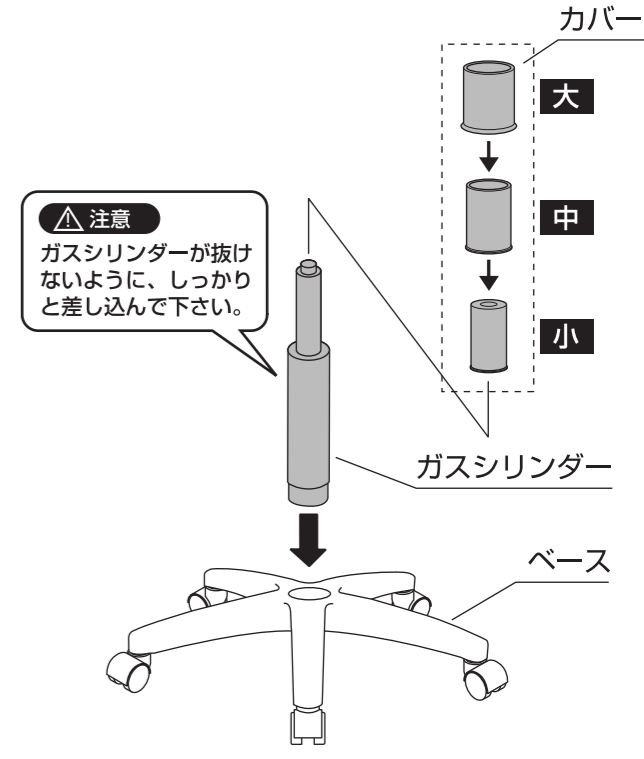
1. キャスターの取付け

- ベースを裏返し、キャスターを奥までしっかりと差し込みます。
※キャスターは抜け防止のため、差し込みが多少固くなっています。



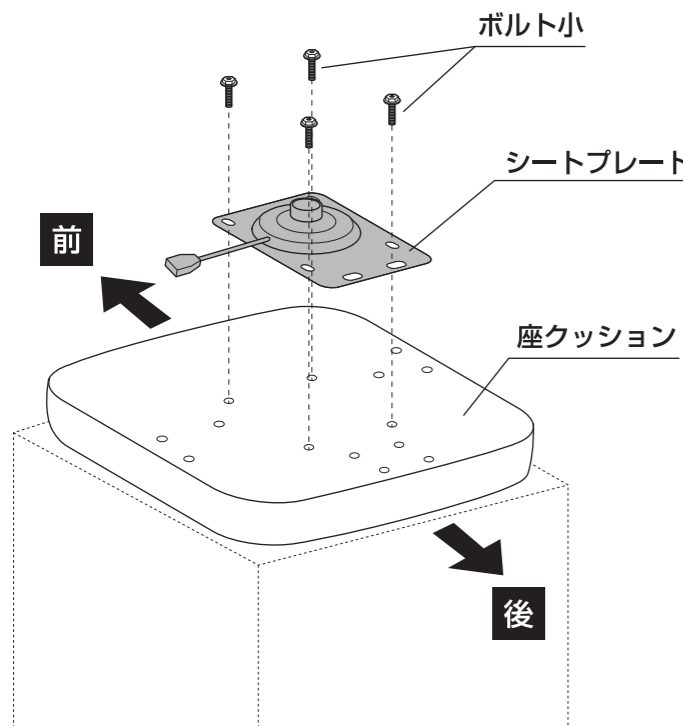
2. 脚の組立て

- ガスシリンダーを図のように脚に差し込み、カバーを取り付けます。



3. シートプレートの取付け

- ・座クッションを台など安定した所へ裏返しに置きます。
 - ・シートプレートをボルト小で仮締めします。
 - ・仮締めしたボルトを締め付けます。
- ※シートプレートの前後にご注意ください。



※仮締めとは
部品の取付け位置を調整しながらボルトを
緩く締め付けた状態

※確認して下さい
最後に組上がったチェアの各部をチェックして、
ボルトの緩み等、異常がないか確認して下さい。

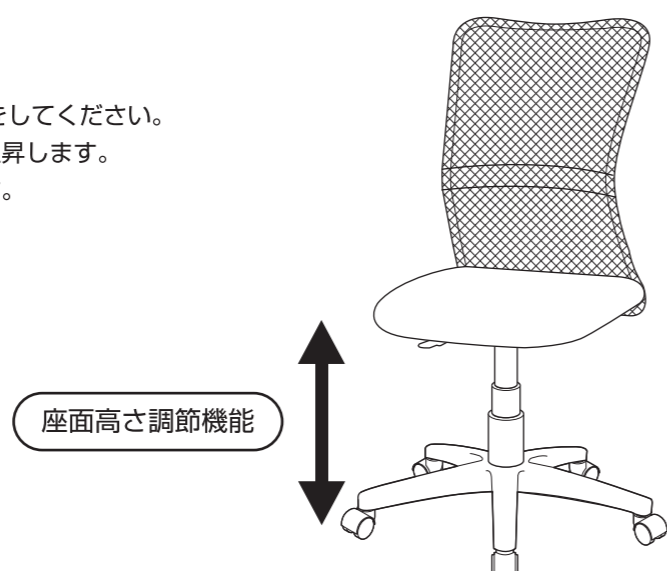
5. ご使用方法 ご使用前にお読み下さい。

本製品は、以下の機能を備えています。

① 座面高さ調節機能

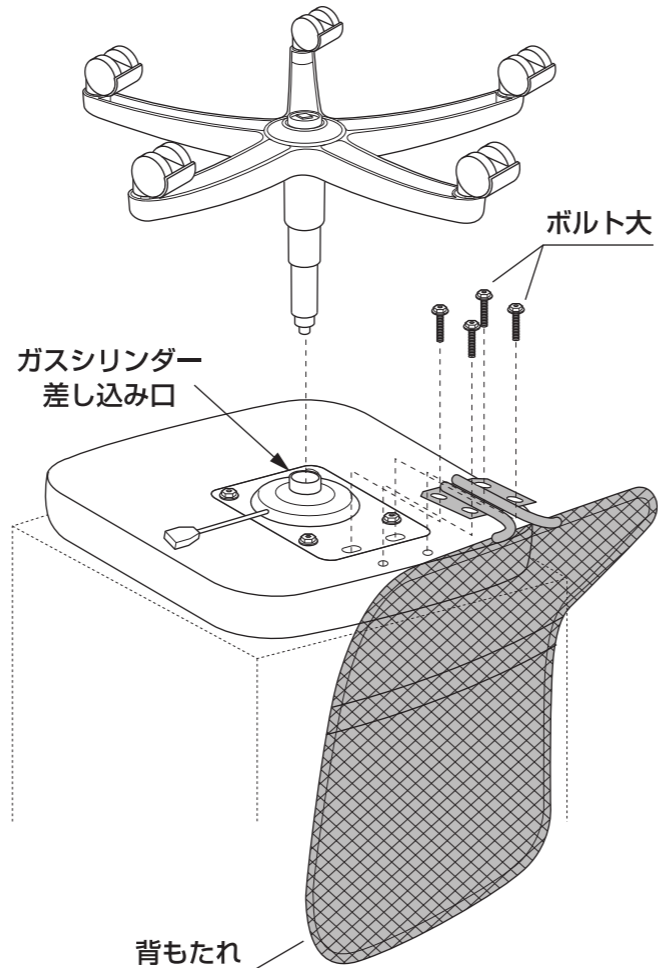
高さ調節する時は、チェアに座って昇降レバーの操作をしてください。

- ・腰を浮かした状態で昇降レバーを上げると、座面が上昇します。
- ・座ったまま昇降レバーを上げると、座面が下降します。



4. 背もたれの取付け

- ・背もたれをボルト大で取り付けます。
 - ・2で組立てた脚部をシートプレートのガスシリンダー差込み口に、ガスシリンダーの先端を差し込みます。
 - ・組上がったチェアに座って、体重をかけてガスシリンダーをしっかりと固定して下さい。
- ※体重をかけた瞬間に座面が少し下がる事がありますが、衝撃吸収の為で故障ではありません。



6. 仕様

品名・品番	フィットメッシュチェア・CNN-007
外形寸法 (mm)	幅: 570、奥行き: 580、高さ: 845~965
座面の高さ (mm)	430~550
材質	
ベース	ナイロン
キャスター	ナイロン
張り材	ポリエチル
クッション	ウレタンフォーム