

TOKIO

事務用メッシュチェア CF-3M

取扱説明書

この度は当社製品をお買い上げ頂き、誠にありがとうございます。ご使用前にこの取扱説明書をよくお読み頂き、末永くご愛用いただきますよう、お願ひいたします。お読みになったあとは大切に保管してください。

警告

- 滑りやすい床面で使用しないでください。転倒してけがをすることがあります。
- ガススプリングは分解、注油しないでください。爆発してけがをすることがあります。
- ガススプリングは火に入れないでください。爆発してけがをすることがあります。
- 廃棄するときは専門業者にお任せするか、購入店へご相談ください。
- 焼却すると有毒ガスが発生することがあります。

注意

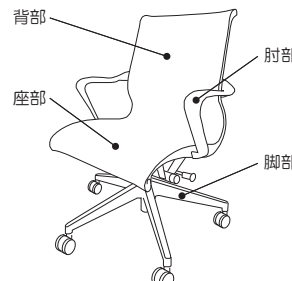
- 本来の用途以外では使わないでください。けがをすることがあります。
- 火のそばに近づけて使用しないでください。火災になることがあります。
- 直射日光、熱の当たる場所、暖房器具の近くでは使わないでください。また、湿気、乾燥の著しい所も避けてください。変色や変形することがあります。
- この製品は屋内用です。屋外、水のかかる場所、水中では使用しないでください。故障やサビの原因になります。
- 可動部のすきまに手や指を入れないでください。はさんでけがをすることがあります。
- 座面の上に立ち上がりたくないでください。転倒してけがをすることがあります。
- 背や肘に座らないでください。転倒してけがをすることがあります。
- 座面の先端や逆向きに座らないでください。転倒してけがをすることがあります。
- 必ず一人で座ってください。二人以上で座ると、転倒したり壊れてけがをすることがあります。
- 張り地やクッションが壊れたまま座らないでください。けがをすることがあります。
- 幼児を一人で座らせないでください。転倒してけがをすることがあります。
- 座面に物を乗せて台車代わりに使用しないでください。転倒してけがをすることがあります。
- ボルトやネジが緩んだまま使用しないでください。本体が壊れてけがをすることがあります。
- 異常を発見したまま使用しないでください。本体が壊れてけがをすることがあります。
- 分解や改造をしないでください。破損してけがをすることがあります。

警告

この表示を無視して誤った取り扱いをしますと、死亡または重傷を負う可能性があります。

注意

この表示を無視して誤った取り扱いをしますと、傷害または物的傷害が発生する可能性があります。

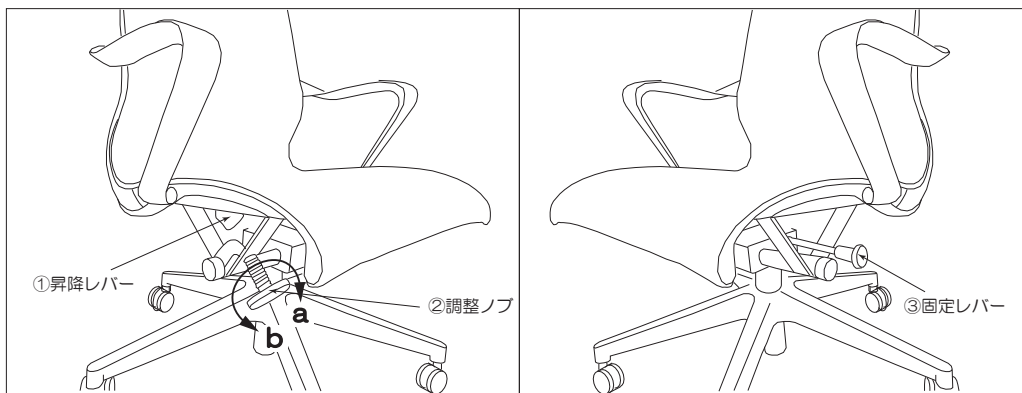
**品質表示**

MADE IN CHINA

| 品番 | 色 | 寸法(単位:mm) | | | | | | | 質量 (単位:kg) |
|----------|------|-----------|-----|-----------------|-----------------|-----|-----|-----------------|---------------|
| | | 総幅 | 総奥行 | 総高さ | 座高さ | 座幅 | 座奥行 | 肘高さ | |
| CF-3M BK | ブラック | | | 860 ~ 940 | 430 ~ 510 | 480 | 410 | 600 ~ 680 | 11 |
| CF-3M BL | ブルー | 650 | 620 | | | | | | |
| CF-3M PK | ピンク | | | | | | | | |

構造部材

| | |
|-----|---|
| 背 部 | メッシュ張(ポリエステル)、ナイロン強化樹脂成型品 |
| 座 部 | メッシュ張(ポリエステル)、ナイロン強化樹脂成型品、鋼板・钢管溶接構造体(支基部) |
| 肘 部 | ナイロン強化樹脂成型品 |
| 脚 部 | ナイロン強化樹脂成型品、Φ60mmナイロン双輪キャスター |

各種機能の使用方法**ガス圧式座上下調節**

座面裏の右手側にある突起形状の①昇降レバーで座の高さ調節ができます。

(座を上げるとき)
腰を浮かせて①昇降レバーを軽く押し上げ、座が希望の高さまで上がったら①昇降レバーから手を離します。

(座を下げるとき)
座の中央に深く腰掛け、①昇降レバーを軽く押し上げ、座が希望の高さまで下がったら①昇降レバーから手を離します。

ロッキング硬さ調節

座面裏の右手側にある②調整ノブでロッキングの硬さ調節ができます。

②調整ノブを時計回り(a)方向へ回すとロッキングが硬くなり、反時計回り(b)方向へ回すと柔らかくなります。

ロッキング固定

ロッキングを通常位置で固定することができます。

背部から背中を離し、③固定レバーを回しながら③固定レバーの突起と座受金具の穴を合わせて奥へ押すとロッキングを固定できます。
背部から背中を離し、③固定レバーを回しながら③固定レバーの突起と座受金具の穴を合わせて手前に引くとロッキング固定が解除されロッキングできます。
詳しくは別紙のロッキング固定レバー操作方法をご覧ください。

注意

ロッキングを固定するときは固定レバーを奥までしっかりと押し込んで使用してください。

お手入れ方法**●張地の場合**

通常は毛足の柔らかいブラシで表面を軽く叩くか、掃除機で縫い目や縫間にいったホコリを吸い取ってください。
汚れた場合には、薄めた中性洗剤を柔らかい布に少量取り、軽く叩くようにして拭き取ってください。
その後は、少量の水で満たしたタオルで洗剤を取り除いてください。

●金属部・樹脂部の場合

通常は柔らかい布で乾拭きしてください。
汚れた場合には、薄めた中性洗剤を使用して拭き取り、その後は硬く絞った布で乾いた布の順で拭き、洗剤と水分を完全に取り除いてください。

※シンナー、ベンジン、アルコール、磨き粉類は絶対に使用しないでください。

保証期間

目的以外の使用、取扱い上の不注意、乱暴な使用による故障などを除き、1日8時間程度の通常の使用状態における本製品の保証期間

①=1年、②=2年、③=3年

①外観・表面仕上げ(塗装及び樹脂部品の変色褪色、張地の摩耗など)
②可動部(スライド機構、昇降機能などの故障)

③主体構造体の故障

*消耗品は対象外

TOKIO

藤沢工業株式会社

JOIFA432

本社：岐阜市日野南 7-1-7

TEL (058) 247-3311

東京：東京都中央区八丁堀 2-8-2 八丁堀共同ビル3F

TEL (03) 3552-8824

大阪：大阪市中央区安堂寺町 2-2-11 NTビル7F

TEL (06) 6761-5511

九州：福岡市博多区山王 1-16-26 筑紫センタービル205

TEL (092) 433-5599

TOKIO

事務用メッシュチェア CF-3M 組立説明書

MEMO

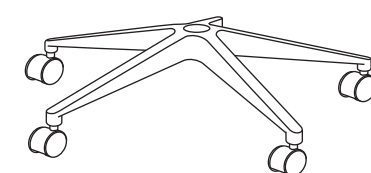
部材・部品一覧表

●組立前に部材・部品をご確認ください。

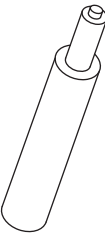
① 本体：1個



② 脚：1個



③ シリンダー：1本



組立方法

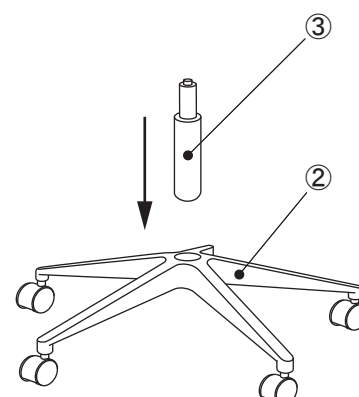
●組立の際は万一に備え、軍手を着用していただくようお願い致します。

●背・座が汚れ・傷などがつかないように保護してください。

●組立は2人以上で行ってください。

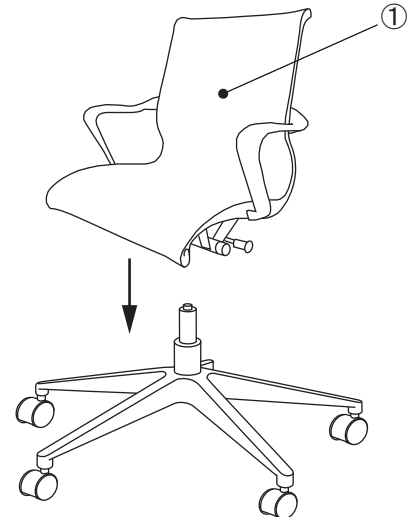
手順1

②脚を平らな場所に置き、
③シリンダーをしっかりと
差込んでください。



手順2

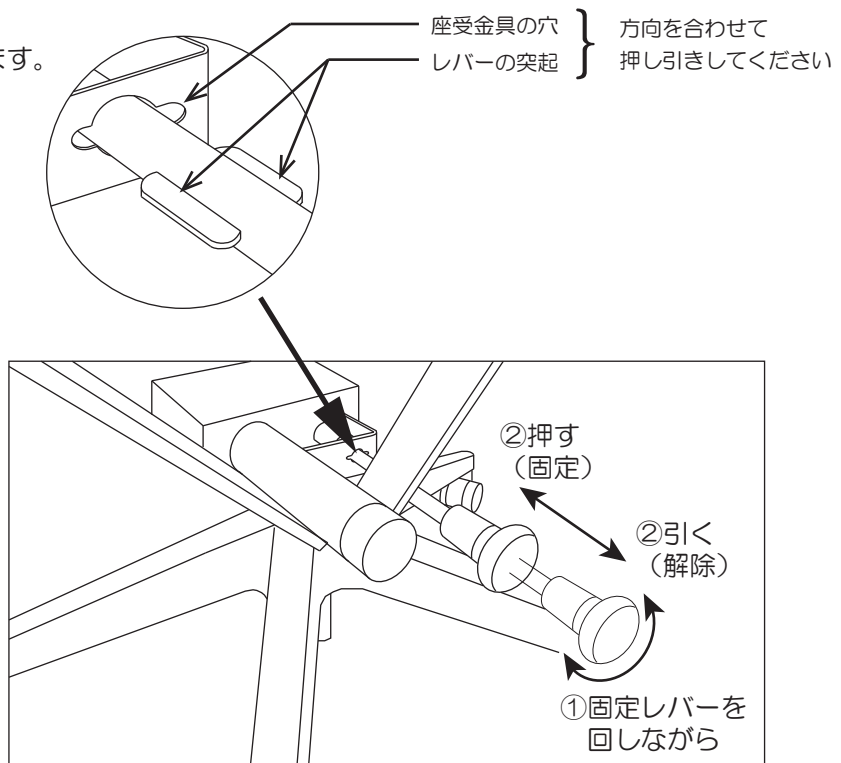
手順1で組付けた脚のシリンダーに
①本体の座裏部の金具穴位置を合わせ
差込んで完成です。



事務用メッシュチェア CF-3M

ロッキング固定レバー操作方法

この商品には、シートのロッキング機構が付いています。
通常静止位置での角度固定と解除ができます。



注意

ロッキングを固定するときは固定レバーを回しながら奥までしっかり押し込み、ロックしてください。