

この度は当社製品をお買い上げいただき、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いただき、未永くご愛用いただきますよう、お願いいたします。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。

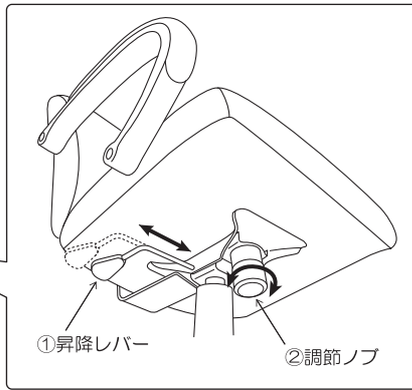
注意

- 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。
- 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らないでください。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。

健やかな空気質の確保のために換気励行のお願い

1. 製品購入時の注意事項
購入当初は、化学物質の発散が多いことがあります。しばらくの間は、換気や通気を十分に行うように心掛けてください。室内の換気が十分に行われないと室内化学物質濃度が高まり、健康に影響を及ぼすことがあります。
2. 温度や湿度の変化による換気の励行
室内が著しく高温多湿になる場合（温度 28℃、相対湿度 50%超 が目安）には、窓を締め切らないようにするか、強制換気を行ってください。室内化学物質濃度が高まり、健康に影響を及ぼすことがあります。

機能説明



座上下調節機能

（座を上げるとき）

腰を浮かせて①昇降レバーを上へ引き上げ、座が希望の高さまで上がったなら手を離します。

（座を下げるとき）

座の中央に深く腰掛け①昇降レバーを上へ引き上げ、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。

背座 角度調節機能

背座の角度は、初期位置と最大傾斜位置の2段階で固定することができます。

（角度固定方法）

①昇降レバーを外側に引き出した状態で、背座の角度を初期位置、又は背にもたれて最大傾斜させた位置のどちらかで、①昇降レバーを内側に差し込むと、背座の角度が固定されます。

※最大傾斜角度で固定した場合は、座上下調節の操作ができませんのでご注意ください。

（角度固定解除方法）

背座の角度を初期位置で固定している場合は、①昇降レバーを外側に引き出すことで、角度固定が解除されます。

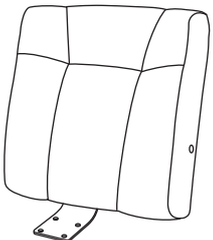
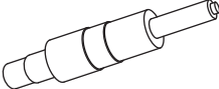
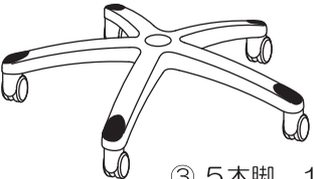
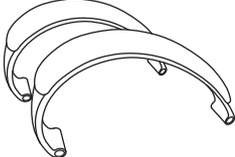
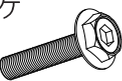
背座を最大傾斜角度で固定している場合は、製品に着座し背にもたれた状態で、①昇降レバーを外側に引き出すと、角度固定が解除されます。

※最大傾斜角度で固定している場合、背に負荷が掛かった状態（背にもたれる）にしないと、①昇降レバーを引出すことができませんのでご注意ください。

ロッキング硬さ調節機能

座面裏の前方にある②調節ノブを時計回りに回すと、ロッキングが固くなり、反時計回りに回すと、ロッキングが柔らかくなります。

部材・部品 一覧表 （組立前に、組立部材・組立部品をご確認ください）

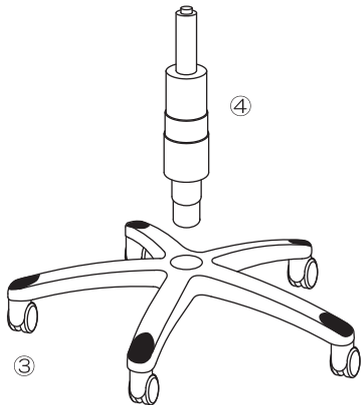
 ① 背部 1ヶ	 ② 座部 1ヶ	 ④ シリンダー 1ヶ カバー 1ヶ	 ⑥ 肘部目隠し キャップ 4ヶ
	 ③ 5本脚 1ヶ	 ⑤ 肘 1組	 ⑦ ボルトW1/4×32 4ヶ
			 ⑨ 6角レンチ 1本

組立方法

背・座部に汚れ・キズなどがつかないように保護してください。組立ては2人以上で行ってください。

手順1 脚にシリンダーをつける。

③5本脚を平らな場所におき、④シリンダー・シリンダーカバーを中央の穴にしっかりと差し込んでください。

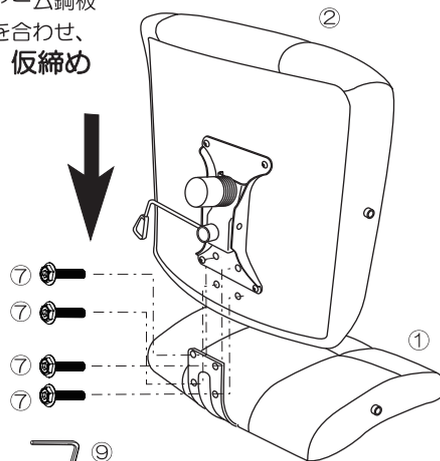


手順2 背部を座部受けに取り付ける。

②座部を矢印のように①背部のアーム鋼板に差し込んで座部と背部の穴位置を合わせ、⑦ボルトを⑨六角レンチで4カ所**仮締め**してください。

注意

背・座部のウレタンが厚いため、穴位置が合わせにくい場合があります。座部に力を加えて穴位置を合わせられるよう、2人での作業をお願いします。



手順3 背・座部に肘を取り付ける。

⑤肘は左右共通です。

手順2の背・座部横の金具部に⑤肘の穴を確実に差し込み、

⑧ボルトを⑨六角レンチで4カ所**仮締め**してください。

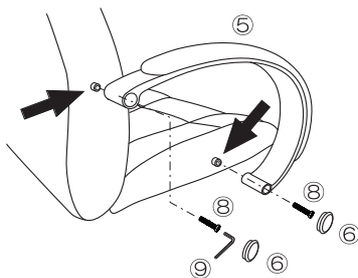
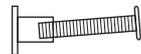
手順2で仮締めした⑦ボルトと**手順3**で仮締めした

⑧ボルトを**本締め**してください。

その後、⑥肘部目隠しキャップをはめ込んでください。

注意【矢印部】

ボルトは斜めに締め込まないように、注意してください。

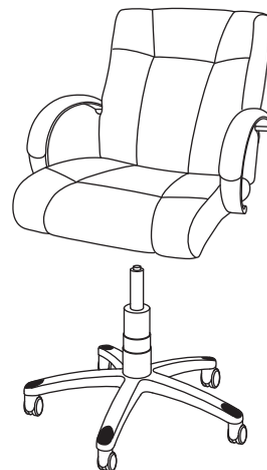


手順4 背・座部に脚を取り付ける。

手順1で組立てた脚部シリンダーと

手順3で組立てた背・座部の金具の穴位置を合わせてはめ込みます。

- 座面裏の右手側にある昇降レバーで高さ調節ができます。



お手入れの方法

● 張り地の場合

通常は毛足の柔らかいブラシで表面を軽く叩くか、掃除機で縫い目や隙間に入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、少量の水で濡らしたタオルで洗剤分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〜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、通常の使用状態における本製品の保証期間は、お買い上げいただいた日から1年となっております。

品質表示

■ 寸法	幅670×奥行715×高さ(885~955)mm 座面高さ(420~490)mm
■ 質量	16.0kg
■ 構造部材	座部 成形合板 背部 成形合板 肘部 ポリプロピレン樹脂成型品(2層塗装) 脚部 強化ナイロン樹脂成型品(2層塗装)
■ 表面加工	座金具:カチオン電着塗装
■ 張り材	ビニールレザー 色: BK(黒)
■ クッション材	背部 ウレタン 座部 ウレタン

取扱い上の注意

- ・直射日光又は暖房器具の熱は避けてください。

表示者

藤沢工業株式会社

■ 製品に関するお問い合わせは、ご購入店、または下記へお寄せください。

TOKIO 藤沢工業株式会社

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2-20-1 藤和八丁堀ビル4F

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

20240805