

TOKIO

マネージャーチェア FTX-15

取扱・組立説明書

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とください。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りしないでください。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°C、相対湿度 50%超が目安）には、窓を閉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。

お手入れ方法

● 張り地の場合

(本革表面)汚れた場合には、乾いた布で乾拭きしてください。
年2回くらいは、市販のレザークリーン（本革用）で磨いて十分に乾燥させてからウール地等で磨いてください。
※ 靴クリーム、溶剤（シンナー・ベンジン等）は使用しないでください。
(ビニールレザー横・裏面)汚れた場合には、乾拭き・水拭きをしてください。水拭きの場合は、乾燥を十分にしてください。
溶剤類、漂白剤は使用しないでください。変色することがあります。

● 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

■ 尺 法	幅678×奥行き690×高さ (1170~1230) mm 座面高さ (450~510) mm
■ 質 量	19.0kg
■ 構造部材	成形合板
背・座部	ポリプロピレン樹脂成型品（ポリウレタン塗装）
肘 部	強化ナイロン樹脂成型品（ポリウレタン塗装）
脚 部	ナイロン双輪キャスター
■ 表面加工	座金具：粉体塗装
■ 張り材	（表）本革・（裏）ビニールレザー 色：BK（黒）
■ クッション材	
背・座部	ウレタン

表示者

藤沢工業株式会社

MADE IN CHINA

■ 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2-8-8 八丁堀共同ビル3F

TEL : 03 (3552) 8824

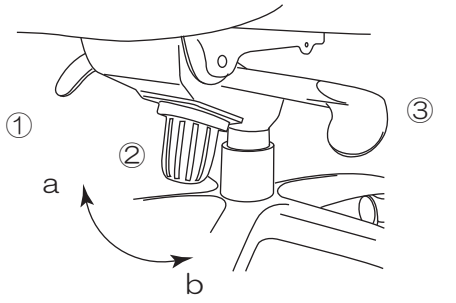
大阪：大阪市中央区安堂寺町2-2-11 NTビル7F

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

機能説明



ガス圧式上下調節

- ① 昇降レバー【着座して右側】
● (座を上げるとき)
腰を浮かせてレバーを軽く引き上げ、座が希望の高さまであがったら手を離します。
● (座を下げるとき)
座の中央に深く腰掛け、レバーを軽く引き上げ、座が希望の高さまで下がったらレバーを手から離します。

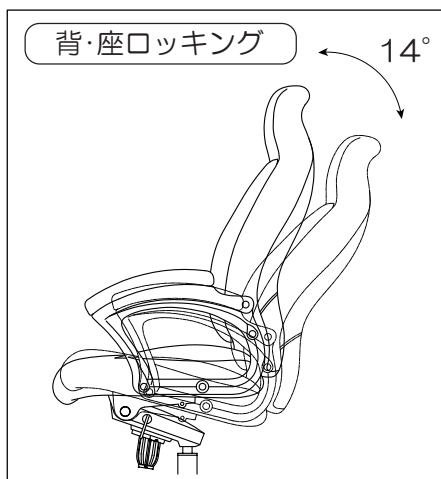
ロッキング硬さ調節

- ② ロッキング調整ノブ
● a方向に回すとロッキングが柔らかくなります。
● b方向に回すとロッキングが硬くなります。

背・座ロッキング

- ③ 背座ロッキングレバー【着座して左側】
<ロッキングの固定の仕方>
③操作レバーを上側にするとロッキングが解除され、好みに合わせて調整し、③操作レバーを下側にするとロッキングが固定されます。
<解除の仕方>
③操作レバーを上側にし、背部に荷重すると「カチッ」と音がします。音がしたら解除された状態です。

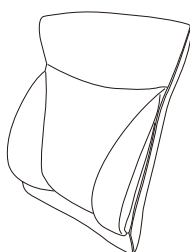
■ 背もたれは4段階（最大14°）に固定できます。



部材・部品一覧表

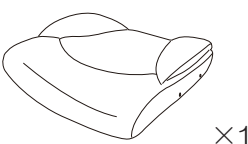
(組立前に、組立部材・組立部品をご確認ください。)

① 背部



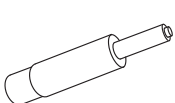
×1

② 座部



×1

④ シリンダー



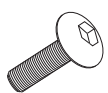
×1

⑥ 肘部目隠しキャップ



×8

⑦ 肘取付ボルト【M6×25】
⑧ 平ワッシャー



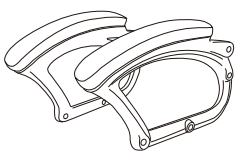
×各8

⑨ 6角レンチ



×1

⑤ 肘L/R



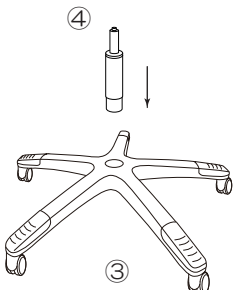
XL/R 各1

組立方法

背・座部が汚れ・傷など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。

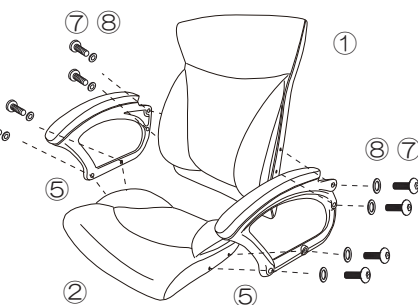
手順1 脚にシリンダーをつける。

5本脚③を平らな場所におき、シリンダー④をしっかりと差込んでください。



手順2 肘を座部に取り付ける。

肘⑤はL・Rあります。最初に肘⑤の穴と座部②の穴位置を合わせボルト⑦平ワッシャー⑧を6角レンチ⑨で左右の肘を仮締めしてください。その後、背部も同様に仮締めしてください。



※座は、前後があります。ご注意ください。

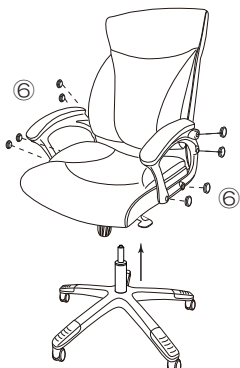
手順3 背・座部に脚を取り付ける。

手順1 で組付けた脚部シリンダーを手順2 で組付けた背・座部の金具穴位置に合わせはめ込みます。

背部の傾き確認

● 背部の傾きは、水平にレベルが出ているか確認してください。傾いている場合は、調整してください。そして、手順2で仮締めしたボルト⑦を本締めし目隠しキャップ⑥を差し込んでください。

● 目隠しキャップ⑥が差し込みにくい場合は、目隠しキャップを布で保護しながら樹脂ハンマーなどで、軽く打込んでください。



手順4 組立完成です。

● 各種機能がスムーズに作動することを確認してください。

