

取扱説明書

モノタロウ クリーンルーム用チェア

注文コード: 09343665, 09343681

このたびは、クリーンルーム用チェアをお買い上げいただき、誠にありがとうございます。
ご使用前に本書を必ずお読みのうえ、正しく安全にご使用ください。また、いつでも取り出せる場所に必ず保管してください。

1 安全にお使いいただくために

ここに書かれた注意事項は、人体への危害や財産への損害を未然に防止するための内容です。
いずれも安全にお使いいただくためには重要ですので、必ずお守りください。

△警告 この表示は、注意事項を無視して誤った使い方をした場合に、「死亡または重傷を負うおそれがある」内容です。

△注意 この表示は、注意事項を無視して誤った使い方をした場合に、「ケガや傷害を負うこと、製品の破損やそれに伴う財産の損害が発生するおそれがある」内容です。

ご使用上の注意

【はじめに】 誤った使用方法により人的傷害や製品の破損、その他の物的損害が生じた場合、一切の補償、責任を負いません。
また、本製品の分解・改造・修理は、決して行わないでください。

△警告

- この製品は回転椅子です。座る用途以外には使用しないでください。万一用途以外のご使用で事故を起こされても、責任は負いかねますのでご了承ください。
- 必ず一人で座ってください。二人以上で座ると転倒してケガをするおそれがあります。
- 亂暴な取り扱いをしないでください。安定性が悪く、転倒してケガをするおそれがあります。
- 滑りやすい床面で使わないでください。転倒してケガをするおそれがあります。
- 傾斜、段差のある床では使用しないでください。転倒などによりケガをするおそれがあります。
- 座面以外の部分に腰かけないでください。また、座面の先端や逆向きに座らないでください。転倒するおそれがあります。
- 椅子の上や足掛けリングの上に立ち上がったりしないでください。転倒してケガをするおそれがあります。
- ガススプリングは分解、注油しないでください。高圧ガスが噴射しケガをするおそれがあります。
- 破棄する時は、専門業者におまかせください。焼却すると有毒ガスが発生することがあります。
- 改造は絶対に行わないでください。ケガや事故の原因になります。

△注意

- キャスター、ガススプリング等は消耗品です。異常音、作動不良など損耗現象が発生した場合は、使用を中止してください。
- 床面が木質のフローリングや塩化ビニール樹脂など柔らかい床材の場合、床面にキャスターによるヘコミやキズがつく場合がありますのでご注意ください。
使用の場合は、その場所にカーペットなどを敷いて床材の表面を保護してください。
- 可動部の隙間や穴に手や指を入れないでください。はさまれてケガをするおそれがあります。
- 异常を発見したままや、ボルト・ネジがゆるんだまま、また、張り地やクッションが壊れたままで使用しないでください。本体が壊れてケガをするおそれがあります。
- 座面や足掛けリングがぐらついたり、異音が生じたままで使用しないでください。本体が壊れてケガをするおそれがあります。
- 座る用途以外には使用しないでください。運搬や台車がわりに使用すると転倒してケガをするおそれがあります。
- 空席のままで昇降レバーを操作しないでください。座面が急上昇してケガをするおそれがあります。
- 幼児を座らせたり、子供に操作させないでください。転倒したり、事故でケガをするおそれがあります。
- この製品は屋内用です。屋外や水のかかる場所では使用しないでください。サビや故障の原因になります。
- 直射日光の当たる場所や火のそばでの使用は避けてください。変色、変形または火災になることがあります。
- 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。
- ボルトやネジのゆるみがないか定期的に点検を行ってください。使用中にボルトやネジのゆるみによるガタツキが生じたときは、増し締めをしてください。
ボルトやネジがゆるんだままで使用すると、本体が壊れてケガをするおそれがあります。

2 製品図



注文コード:09343665
足掛けリング無し



注文コード:09343681
足掛けリング付き

3 使用方法

■ 座の高さ調節方法

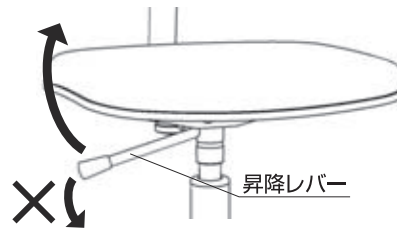
[座を上げる場合]

椅子から少し腰を浮かせて昇降レバーを引くと座面が上がり、離すと任意の位置で止まります。

[座を下げる場合]

椅子に腰掛けた状態で昇降レバーを引くと座面が下がり、離すと任意の位置で止まります。

なお、体重が 40kg 以下の方では、座面が下がらない場合があります。



△ 注意

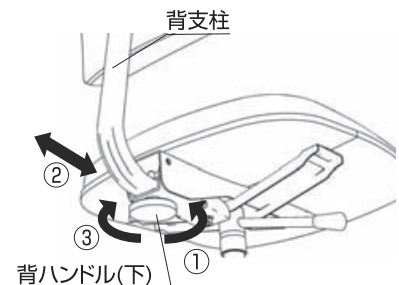
- 故障の原因となりますので、昇降レバーは押し下げないでください。

■ 座の奥行調整方法

- ① 背ハンドル(下)を矢印の方向に少し回して緩めます。
- ② 背支柱を任意の位置までスライドさせます。
- ③ 背ハンドル(下)を①と逆方向に回して背支柱を確実に固定します。

△ 警告

- 背ハンドル(下)は確実に締め付けてください。
ハンドルがゆるんで脱落又は破損し、背部の脱落によりケガをすることがあります。

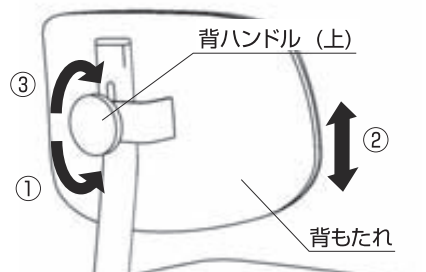


■ 背の上下調整方法

- ① 背ハンドル(上)を矢印の方向に少し回して緩めます
- ② 背もたれを任意の位置まで上下させます。
- ③ 背ハンドル(上)を①と逆方向に回して背もたれを確実に固定します。

△ 警告

- 背ハンドル(上)は確実に締め付けてください。
ハンドルがゆるんで脱落又は破損し、背部の脱落によりケガをすることがあります。



4 トラブルシューティング(FAQ)

<故障かな?と思ったら>

こんな時は	以下の項目を確認してください
レバーを操作しても座が下がらない	※レバー操作をする時、座面中央部に体重をかけていますか ※座高が最低位置になってしまいませんか ※レバーの操作方向は合っていますか
レバーを操作しても座が上がらない	※レバー操作をする時、座面から腰を浮かせていますか ※座高が最高位置になってしまいませんか ※レバーの操作方向は合っていますか
異常な音がする	※(株)MonotaRO お問い合わせ窓口:0120-443-509までご連絡ください

寸法 外形	注文コード : 09343665(足掛けリング無し) : 幅560mm×奥行き535mm×高さ(750mm~840mm) 注文コード : 09343681(足掛けリング付き) : 幅560mm×奥行き540mm×高さ(800mm~950mm)
構造部材	[背部] 繊維版、[座部] 繊維版、[背支柱] 金属(鋼材)、[座受金具] 金属(鋼材) [脚部] 金属(鋼材)、[足掛けリング] 金属(鋼材) 钢管(表面:メッキ)※(足掛けリング付き)のみ
表面加工	メッキ(クローム) 座受部:エポキシ樹脂塗装 脚部:メッキ(クローム)
張り材	ビニールレザー
クッション材	ウレタンフォーム
取扱い上の注意	・直射日光や熱をお避け下さい。 ・著しい汚れを落とす場合はうすめた中性洗剤をご使用下さい。 ※製品の仕様及び外観は品質向上の為、予告なく変更されることがあります。



株式会社 Monotaro

〒530-0001

大阪市北区梅田三丁目2番2号 JPタワー大阪22階

お問い合わせ専用電話番号 0120-443-509