

取扱説明書

クリーンカラフルラウンドチェア
 2-671-01: LRC-BK 2-672-01: LRC-BKR
 2-671-02: LRC-B 2-672-02: LRC-BR
 2-671-03: LRC-P 2-672-03: LRC-PR
 2-671-04: LRC-O 2-672-04: LRC-OR
 2-671-05: LRC-W 2-672-05: LRC-WR

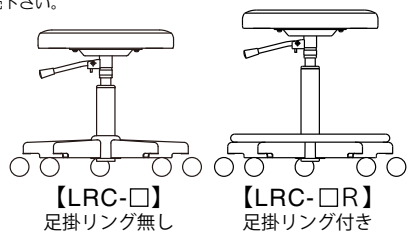
この度は当社製品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。この説明書は本製品の使い方とご使用上の注意を記載しています。ご使用の前によくお読みの上、正しくお使い下さい。お読みになったあとも大切に保管し、わからない時にご再読下さい。

使用マークについて

本文中の△印付きの説明は安全性や製品の品質に関して特に重要な事項ですから、必ずお守り下さい。

△警告 — この事項を守らなければ、万一の場合死亡または重傷を負うことがあります。

△注意 — この事項を守らなければ、万一の場合傷害を負うことがあります。
また、製品の破損や故障の原因にもなります。



△警告 安全にお使いいただくための警告

- 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下さい。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下さい。
- 滑りやすい床面で使わないで下さい。転倒してケガをすることがあります。
- 傾斜、段差のある床では使用しないで下さい。転倒などによりケガをすることがあります。
- 椅子の上や足掛けリングの上に立ち上がりたくないで下さい。転倒してケガをすることがあります。
- ガススプリングは分解、注油しないで下さい。高圧ガスが噴射しケガをすることがあります。
- 廃棄する時は、専門業者におまかせ下さい。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下さい。ケガや事故の原因となることがあります。

△注意 安全にお使いいただくための注意

- 必ず一人で座って下さい。二人以上で座ると転倒してケガをすることがあります。
- 乱暴な取り扱いをしないで下さい。安定性が悪く、転倒してケガをすることがあります。
- 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、部品の交換が必要です。そのまままでご使用されますと、破損や故障の原因となります。
- 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下さい。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下さい。
- 可動部の隙間や穴に手や指を入れないで下さい。はさまれてケガをすることがあります。
- 異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下さい。本体が壊れてケガをすることがあります。
- 座面以外の部分に腰かけないで下さい。また、座面の先端や逆向きに座らないで下さい。転倒する恐れがあります。
- 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下さい。本体が壊れてケガをすることがあります。
- 座る用途以外には使用しないで下さい。運搬や台車がわりに使用すると転倒してケガをすることがあります。
- 空席のままで昇降レバーを操作しないで下さい。座面が急上昇してケガをすることがあります。
- 幼児を一人で座らせないで下さい。また、子供に操作させないで下さい。転倒したり、事故でケガをすることがあります。
- 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下さい。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下さい。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下さい。油がたれて床や衣類を汚す原因になります。
- 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、増し締めをして下さい。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ことがあります。

操作の説明

■座の高さ調節

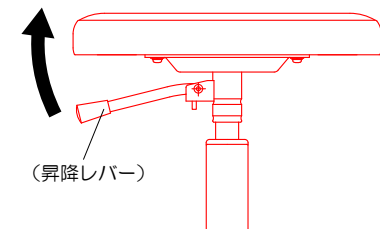
<座を下げるとき>

座った状態で昇降レバーを上に引くと座が下がり、はなすと止まります。
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。

<座を上げるとき>

座った状態からゆっくりと腰を浮かし、昇降レバーを上に引くと座が上がり、はなすと止まります。

△注意 昇降レバーは下に押し下げないで下さい。折れて故障の原因となります。



故障かな?と思ったら

こんな時は	以下の項目を確認して下さい
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りない	※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	※お買い上げ販売店または本紙記載のお問い合わせ先までご連絡下さい

保証の明細

お使いの当社製品が、取扱説明書、本体添付のラベルなどの注意書きによる正常なご使用のもとで故障した場合、下記保証期間をご参照のうえ、お買い上げ販売店にご連絡下さい。

■保証規定

- 1.保証期間内（お買い上げの日より1年間）に、正常なる使用状態において、万一故障した場合には無料で修理いたします。
修理にはお買い上げの販売店に本書を添えてご依頼下さい。
- 2.次のような場合には保証期間内でも有償修理になります。
 - a-お買い上げ後の輸送・移動・落下などによる故障
 - b-取扱説明書の注意事項をお守りいただけなかった原因による故障
 - c-消耗部品の消耗またはそれによる故障
 - d-火災・塗害・異常電圧・地震・雷・風水害・その他天災地変などによる故障
 - e-お買い求めの販売店もしくは当社以外での修理改造などによる故障
 - f-出張修理を行う場合の出張に要する費用
 - g-追加部品（ネジ類・キャスターなど）またはお客様破損による追加部材などのご要望
- 3.運賃などの諸費用はお客様にご負担していただく場合があります。

家庭用品品質表示法に基づく表示

- 寸法
外形 LRC-□(足掛けリング無し) : 幅455mm×奥行き435mm×高さ405mm(405mm~500mm)
LRC-□R(足掛けリング付き) : 幅455mm×奥行き460mm×高さ460mm(460mm~615mm)
- 座面の高さ LRC-□(足掛けリング無し) : 405mm(405mm~500mm)
LRC-□R(足掛けリング付き) : 460mm(460mm~615mm)
- 構造部材 [座部] 繊維板 [座受部] 金属（鋼材）
[脚部] 金属（鋼材） [足掛けリング(LRC-□R)] 金属（鋼材）
- 表面加工 エポキシ樹脂塗装
- 張り材 合成皮革
- 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。
- 表示者 KG-TK-0488

※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。

AS ONE

アズワン株式会社
カスタマー相談センター
TEL 0120-700-875 FAX 0120-700-763
お問い合わせ専用URL <https://help.as-1.co.jp/q>
受付時間：午前9時～12時、午後1時～5時30分
土・日・祝日及び弊社休業日はご利用できません