

取扱説明書

ジャンボ ベストワーク LP-800, 850, 600, 350, RST type
 ベストワークチェア LP-235 type
 ニューベストホビーチェア W-300 type
 ベストホビーチェア W-150 type

有限会社 ルネセイコウ
 Runeseikou Corp.

Made in Japan
 一年間品質保証 ※1

この度は 本製品をお買い上げいただきましてありがとうございます。この説明書を、よくお読みになってご使用ください。
 また、お買い上げのレシートまたは領収書はお手元にて保管してください。
 ※1 弊社 保証規定に基づきます。保証規定につきましては弊社ホームページをご参照ください。

安全にご使用いただくために

警告 表示を無視して誤った取扱いをされると、死亡または重傷を負う可能性が想定される内容です

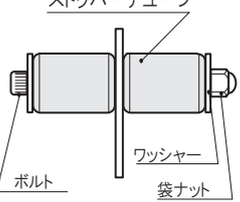
-  本製品を踏み台の代わりなどの使用で、椅子の上に乗らないでください。倒れてケガをしたり、破損の原因になります。
-  座ったままで椅子の移動はしないでください。予期せず 座面高さが変わり転倒する事があります。
-  本製品は折りたたみ式のため、操作時 開閉する部分で指、手をはさんでケガをするおそれがあります。本紙記載の操作方法にしたがってご使用ください。
-  椅子の上に物(熱い物など)を置かないでください。座が動いて物が落下し、ケガ・やけどをすることがあります。
-  健康者の方、及び特に高齢の方、妊娠中の方、骨粗しょう症・ヘルニア等持病(特に腰まわり)をお持ちの方、お身体に障がいをお持ちの方はご使用時、転倒等しないようご注意ください。
 ※ご使用中・ご使用后、お身体に異常を感じた時はただちに使用を中止してください。
- 座った姿勢で椅子を傾けるなど、不安定な状態で使用しないでください。倒れてケガをしたり、破損の原因になります。
- 誤った操作や 不適当な使い方は、ケガ・破損などの原因になります。特にお客様の使用時はご注意ください。
- 耐荷重: 100kg(目安値)

耐荷重値はその面全体(椅子であれば座面、テーブルであれば天板)にかけることができる等分布静荷重での限界値です。そのため荷重時の条件(荷重速度、荷重面積、使用期間)によっては耐荷重値を下回る荷重であっても製品が破損する場合がございます。

注意 表示を無視して誤った取扱いをされると、傷害を負う可能性、及び物的損害の発生が想定される内容です

- ネジ類はご使用前に点検し、ゆるんでいた場合はしっかり締め直してください。
- 接地部には大きな負荷がかかるため、フローリングや畳など傷つきやすい床面での使用時、床のキズ、へこみ等の原因になります。敷物を敷いていただくとキズ、へこみ防止に効果があります。
- 持ち運ぶ際など、フレーム内部でカラカラと音がする場合がございます。これはフレーム穴あけ加工時の鉄片が製品内部に留まることで発生しますが、使用上問題はございません。
- 天然木を使用している製品はその性質上、空気の乾湿により割れやヒビが発生するおそれがあります。
- 樹脂部品(脚キャップ・ストッパーチューブ等)はご使用前に点検し、はまり具合が不完全な場合にはしっかりはめ直してください。裂け目や摩耗等があればお早めに交換してください。
 →本紙記載のルネセイコウへ交換部品(有償)の手配をご依頼ください。

ストッパーチューブの取換え方法

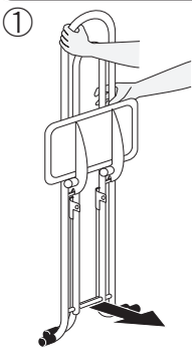
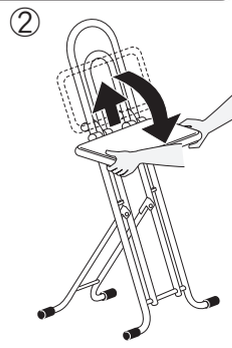


- ① 袋ナットをゆるめて外し、ウッシャーとボルトを抜きます。
- ② ストッパーチューブを抜き換えます。(抜きにくい時はマイナスドライバー等でこじってください。)
- ③ 新しいストッパーチューブを差し込み、ボルト・ウッシャー・袋ナットで固定してください。

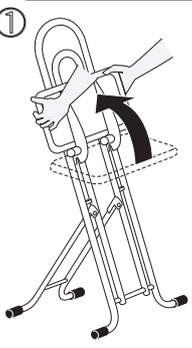
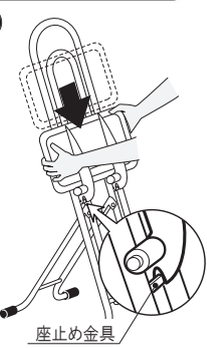
* 使用工具は3mm六角レンチと7mmスリナゲをご用意ください。
 * 8個セットでお取換ください。

ご使用方法 ※イラストはLP-235 type

広げ方

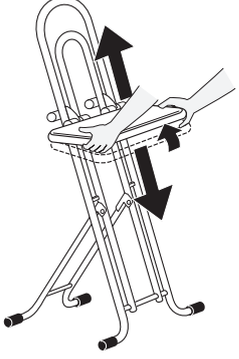
- ①  脚を開きます。
- ②  座部を引き上げた後座部を開きます。

折りたたみ方

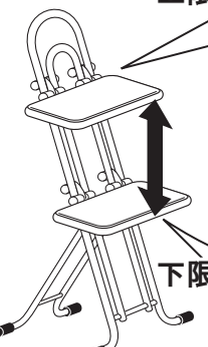
- ①  座部をフレーム側に折りたたみます。
- ②  座止め金具に座部を差し込み固定します。脚を折りたたみます。

座面高さ調整について 座面高さ昇降幅は、品質表示欄の各製品寸法をご参照ください。

⚠ 座面高さの上限・下限を守られない場合、製品の破損またはケガをするおそれがあります。

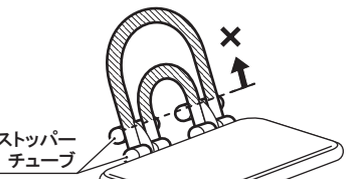


座部の前を持ち上げ、座部全体を上または下にスライドさせ、お好みの高さに合わせてください。



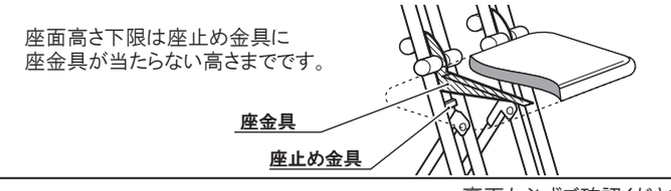
上限
下限

警告



座面高さ上限はフレームパイプ直線部にストッパーチューブ8個全てが当たる高さまでです。パイプ上部のカーブしている箇所(ストッパーチューブが当たると、製品が破損するおそれがあります)。

座面高さ下限は座止め金具に座金具が当たらない高さまでです。



座金具
座止め金具

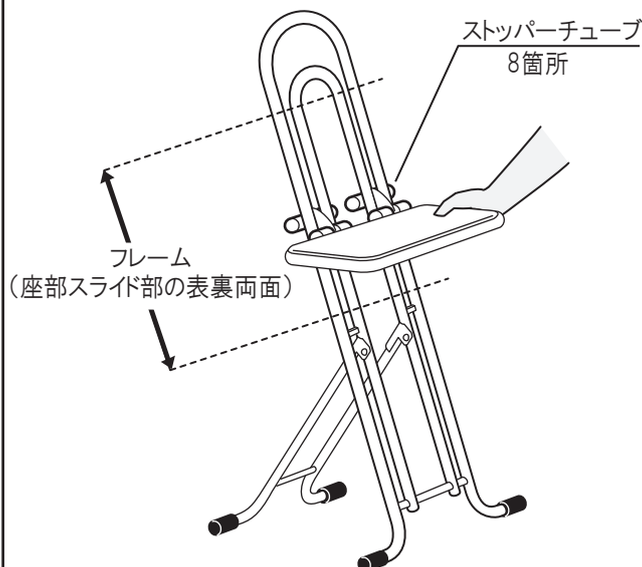
裏面も必ずご確認ください。

お手入れ方法

⚠ 快適にご使用いただくため、製品に油汚れが付着したら油分を取り除いてください。

ベストワークチェア シリーズはテコの原理によるフレームとストッパーチューブの摩擦力で座面高さを保持するため、フレームまたはストッパーチューブに油分が付着すると座面高さの保持性能が損なわれる場合がございます。(潤滑油・食用油・皮脂等により)

座面高さが意図せず下がるようでしたら、下記脱脂方法をお試しください。



中性洗剤

- ① フレーム(座部スライド部の表裏両面)とストッパーチューブ(8箇所)の油分を、うすめた中性洗剤を含ませた柔らかい布等で拭き取ってください。
- ② 柔らかい布で水拭きをし、よく乾かしてからご使用ください。

パーツクリーナー(樹脂対応の石油系溶剤)

- ① フレーム(座部スライド部 表裏両面)とストッパーチューブ(8箇所)にパーツクリーナーを噴霧(塗布)し、柔らかい布で油分を拭き取ってください。

※製品の特性上、ご使用状況(座面後端部に偏って座ったり、使用中に揺らすなど)によって座面高さが若干下がる場合があります。その場合は、再度お好みの位置に座面高さを調整してください。

品質表示

品名・品番は製品貼付されたバーコードシールをご参照ください。

各タイプ共通項目	構造部材	金属(鋼)	表面加工	エポキシ樹脂粉体焼付塗装
ジャンボ ベストワーク LP-800, LP-350type 寸法 幅340×奥行500×高さ940mm 座面の高さ:460~810mm 座面芯材 合板 張り材 ビニールレザー クッション材 ウレタンフォーム	ベストワークチェア LP-235type 寸法 幅330×奥行425×高さ825mm 座面の高さ:445~680mm 座材 金属(鋼)	ニューベストホビーチェア W-300type 寸法 幅330×奥行390×高さ770mm 座面の高さ:370~620mm 背座面芯材 合板 張り材 ビニールレザー クッション材 ウレタンフォーム		
ジャンボ ベストワーク LP-850type 寸法 幅335×奥行500×高さ940mm 座面の高さ:460~810mm 座面芯材 合板 張り材] ウレタンフォーム クッション材]	楽器演奏用高低可動折畳椅子 RSTtype 寸法 幅386×奥行500×高さ940mm 座面の高さ:470~820mm 座面芯材 合板 張り材 ビニールレザー クッション材 ウレタンフォーム	ベストホビーチェア W-150type 寸法 幅330×奥行390×高さ750mm 座面の高さ:370~620mm 座材 天然木集成材		
ジャンボ ベストワーク LP-600type 寸法 幅330×奥行500×高さ940mm 座面の高さ:450~800mm 座材 天然木集成材	取扱い上の注意 <ul style="list-style-type: none"> ● 直射日光または熱を避けること。 ● 著しい汚れを落とす場合は、うすめた中性洗剤を使用すること。 表示者 _____ 有限会社 ルネセイコウ			
			〒581-0034 大阪府八尾市弓削町南 2-50-53 TEL 072-920-1020 FAX 072-920-1021	

※製品の特性上、可動部の塗膜が剥がれる場合がございます。ご了承ください。

※天然木を使用している製品は、その木部を吊り下げて塗装するため小穴が開いている場合がございます。ご了承ください。