

ECチェア・肘 取扱説明書

ED-YO
410-450

20100120

この度は当社製品をお買いあげいただき誠にありがとうございます。
ご使用の前に、この取扱説明書をよくお読みいただき、末永くご愛用くださいますようお願い申し上げます。
お読みになったあとは、大切に保管してください。

⚠ 警告

- けがをすることを防ぐために、以下のことを守ってください。
 - ・イスの上に立ち上がりたり、肘や背に座らないでください。
 - ・幼児を一人で座らせたり操作させたりしないでください。
 - ・足の届かない高さに調節して座ったり、前後逆方向に座らないでください。
 - ・すべりやすい床面で使わないでください。
- 廃棄するときは購入店にご相談ください。焼却すると有毒ガスが発生することがあります。
- ガススプリングを火に入れたり、分解しないでください。高圧ガスが爆発してケガをすることがあります。
- 異常を発見したらそのまま使用せず、購入店にご相談ください。
- 用途以外に使用しないでください。事故やケガをすることがあります。

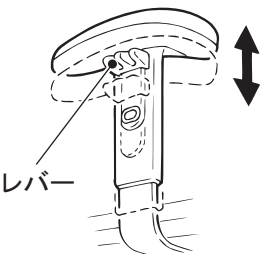
⚠ 注意

- けがをすることを防ぐために、以下のことを守ってください。
 - ・可動部のすき間に手を入れないでください。
 - ・必ず1座席に1人ずつ座ってください。2人以上で座らないでください。
 - ・イスを運搬車として使わないでください。
 - ・各部のネジ類がゆるんだまま使用せず、増し締めしてください。
 - ・樹脂部は注油しないでください。
 - ・分解や改造をしないでください。
- 木質系フロア、クッションフロア、畳などでご使用の場合、キャスターにより床面を傷つける場合があります。市販のチエアマット、カーペットなどを敷いて、ご使用ください。

機構と操作方法

●肘の高さ調節（7段階）

座った状態で、肘の外側にあるレバーを上に上げると、肘のロックがはずれて、上下に7段階で動きますので、お好きな高さに調節してください。一段ごとに「カチッ」という音がします。位置を決めたら、ボタンを離してください。ロックされた状態になります。ご使用に際し、肘が完全にロックされているかを確認してください。



ECチェア完成図



品質表示

- 肘取付時の椅子の外形
幅 562mm
肘 高さ 590~660mm
(座最下時床面より)
- 構造部材
・肘掛け部 ポリプロピレン
・支持パイプ部 銅製
- 取扱上の注意
直射日光または熱を避けること。
- 表示者 プラス株式会社 ガラージ事業部
〒102-0075 東京都千代田区三番町6-14

made in China



汚れた場合のお手入れのしかた

- ①クッション：ぬれ雑巾をかたくしほってふいてください。著しい汚れの場合は中性洗剤を使用してください。
ベンジン、アルコール等は使用しないでください。
- ②樹脂部：①クッションに同じ
③キャスター：車輪のまわりに付着したゴミ等を取り除いてください。



お問い合わせ先 製品に関するご質問は、ご購入店・または下記のお問い合わせセンターにお寄せください。
ガラージお客様センター／ Tel. 0120-331-753 (9:00~18:00 土日曜、祝日、年末年始を除く)

ECチェア・肘 組立説明書

ED-YO
410-450

20041125

組み立ての前に必ずお読みください。不適切な組み立ては事故につながる恐れがあります。
必ず2人以上で組み立ててください。

梱包を開封する際は、カッターなどで本体をキズつけないよう十分ご注意ください。

⚠ 注意

- 工具の取り扱いは十分ご注意ください。
- 組み立ての際は、お子さまに注意し、広い場所で行ってください。
- 組立説明書に従って組み立ててください。組立手順を間違えると組立たない場合があります。
- 組立手順に従い、はめ込む部分は確実にはめ込んでください。不十分ですと使用中に商品が破損しケガをする恐れがあります。
- 組立手順に従い、ネジなどで確実に組み立ててください。不十分ですと使用中に商品が破損しケガをする恐れがあります。
- 組み立ての際、製品および床などをキズつけないようご注意ください。

部材

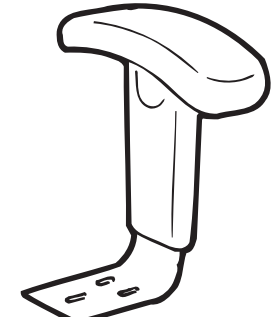
最初に必要なパーツがそろっているか確認してください

似ている部材・部品でも左右・上下で異なる場合がありますのでご注意ください。

肘・右 (1)



肘・左 (1)



部品



六角ボルトM6 (6ヶ)

※スプリングワッシャー
・平ワッシャーがセット済

六角レンチ M6用
(1本)

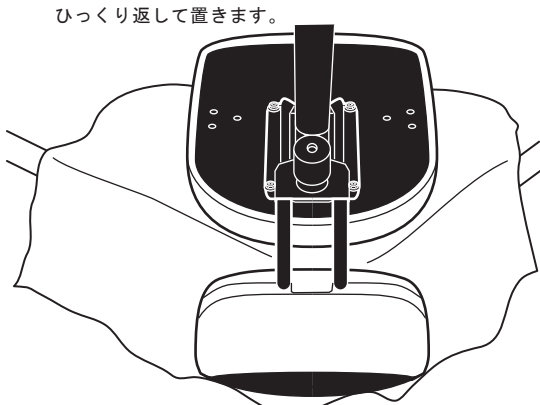
お客様にご用意頂くもの
段ボール・毛布など作業する
場所に敷くもの
(部材や床のキズ防止のため)

組立手順

①肘の左右を確認します。

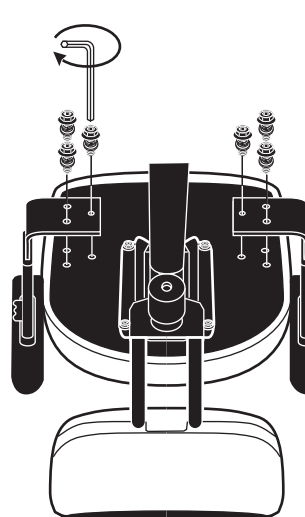


- ②イスをひっくり返します。
机などの角に作業用の布をしいて、その上にイスの天地をひっくり返して置きます。



肘パット(肘掛け)部が肘支柱部分より長い方が、後側になります。

②肘を取り付けます。



⚠ 注意 座面が背の重さで傾くので、必ず2人で作業してください。