

ゲーミングチェア AGRelux α



このたびは、本製品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。
安全にご使用いただくためにも本取扱説明書を必ずお読みになり、内容を理解してからご使用ください。
また、本取扱説明書はいつでもご覧になれる場所に大切に保管してください。
本取扱説明書の内容の一部もしくは全部を無断で複製、転載することはおやめください。

※万一、足りないものがございましたら、弊社お問い合わせ窓口にご連絡ください。
※デザイン及び仕様については、改良のため予告なしに変更する場合がございます。
※本書に記載している商品名、サービス名等は各社の登録商標です。

⚠ 組立前の注意

- 組立前に、組立部材・組立部品をご確認ください。
部材や部品が不足していた場合、ご購入いただいた販売店にご連絡ください。部品を至急手配させていただきます。
- 組立は2人以上で行ってください。
- 床にキズをつけないために緩衝材(マットや段ボールなど)の上で作業してください。
- ネジで固定した後は、確実に固定できていることを確認してください。

組立部品



①キャスター×5



②キャスターベース



③ガスシリンダー



④シリンダーキャップ



⑤リクライニング金具×2(左右各1)



⑥樹脂カバー上下パーツ(左右各1)



⑦シートプレート



⑧アームレスト×2(左右各1)



⑨座シート

組立部品



⑩背シート



⑪ヘッドレスト



⑫ランバークッション



⑬六角レンチ M8
(プラスドライバー付き)



⑭M8 25mm ネジ×16



⑮M5 10mm ネジ×6



⑯樹脂キャップ×4

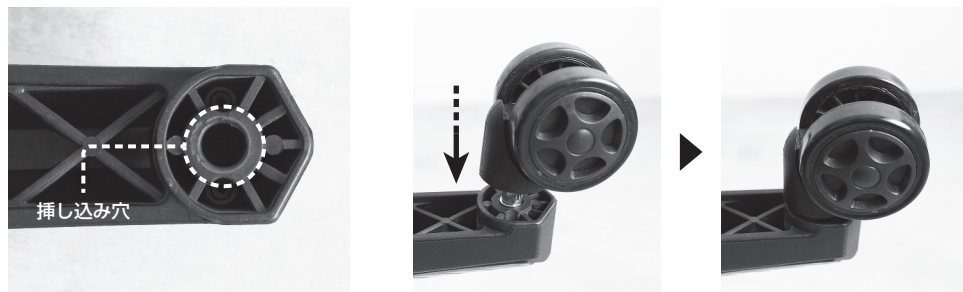


⑰予備パーツ
(M8 25mm ネジ、M5 10mm ネジ、樹脂キャップ 各1)

組立方法

手順 1 キャスターの取付

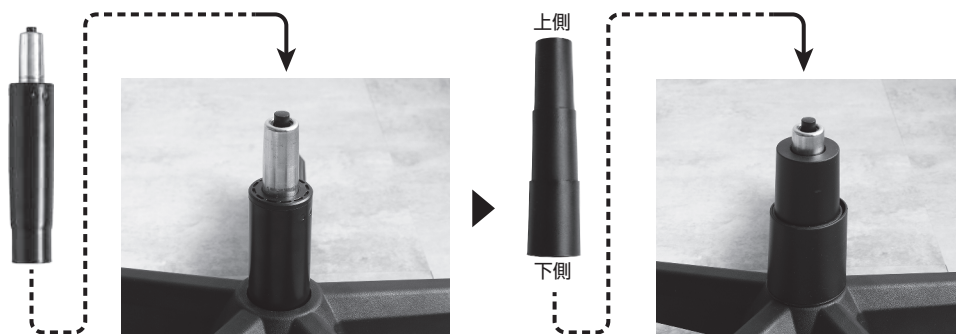
キャスターベースを裏返して、挿し込み穴にキャスターを奥まで垂直に挿し込んでください。



手順 2 ガスシリンダーとシリンダーキャップの取付

キャスターが下向きになるようキャスターベースを反転させ、キャスターベースの中央の穴に、図の向きにガスシリンダーを挿し込んで取付けます。

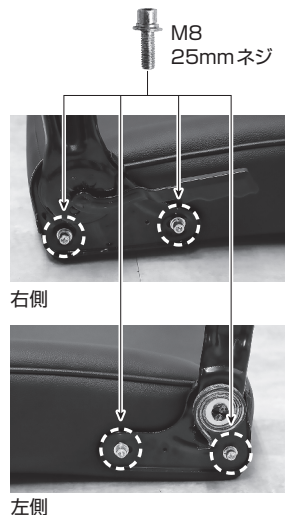
ガスシリンダーの取り付けができたなら、ガスシリンダーにシリンダーキャップを取り付けます。シリンダーキャップの太いほうを下側、細いほうを上側にして取り付けてください。



組立方法

手順3 リクライニング金具の取付

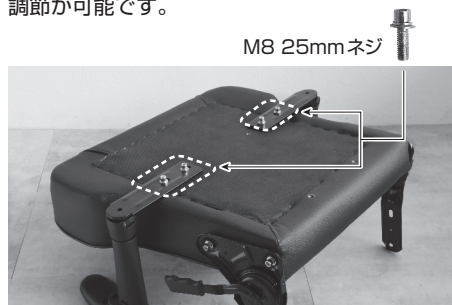
座シートを図の向きに置き、リクライニングレバーがある方を座シートの右側に取り付けます。リクライニング金具の穴を座シート側面のネジ穴に合わせ、付属の六角レンチを使用し、M8 25mm ネジで締めて固定してください。もう一方のリクライニング金具は、右側と同じ方法で左側に固定してください。



手順4 アームレストの取付



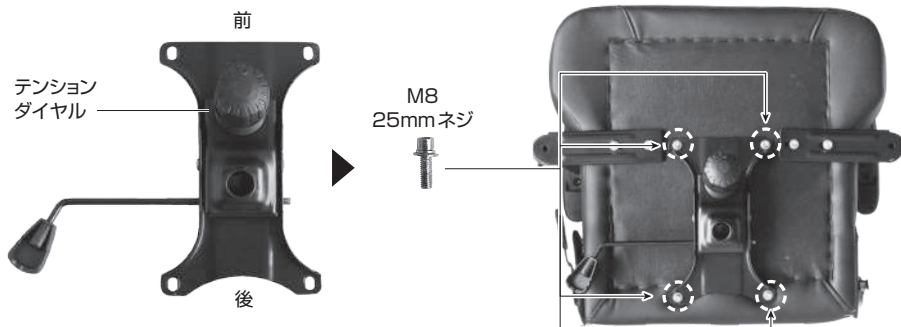
Rシールが貼られているアームレストを座シートの右側、Lシールが貼られているアームレストを座シートの左側に取り付けます。座シートを裏返し、M8 25mm ネジをレンチで締めて固定してください。アームレストのネジ穴は広いので、ネジ止めする位置を調節でき、横幅の調節が可能です。



組立方法

手順5 シートプレートの取付

アームレストを取り付けた座シートにシートプレートを取り付けます。
シートプレートのテンションダイヤルが座シートの中央になるように置き、M8 25mmネジをレンチで締めて固定してください。



手順6 手順2で組み立てた脚パーツとの接続

シートプレートの挿し込み穴に、脚パーツのシリンダーを挿し込んでください。

※シートプレートにシリンダーを挿し込むと、取り外すことができません。部品にキズや破損などがないか確認をお願いします。



組立方法

手順 7 背シートの取付

背シートの向きに注意し、背シートを座シートの上に乗せます。
背シートのネジ穴を左右のリクライニング金具のネジ穴と合わせてください。M8 25mmネジをレンチで締めて固定してください。



組立方法

手順 8 樹脂カバーの取付

1 下側の樹脂カバーをリクライニング金具に取り付けます。

リクライニング金具と樹脂カバーのネジ穴を合わせてください。

M5 10mm ネジをレンチのプラスドライバーで締めて固定してください。

※樹脂カバー右用を取り付ける際は、樹脂カバーのスリットにリクライニングレバーを通してから固定してください。




M5 10mmネジ

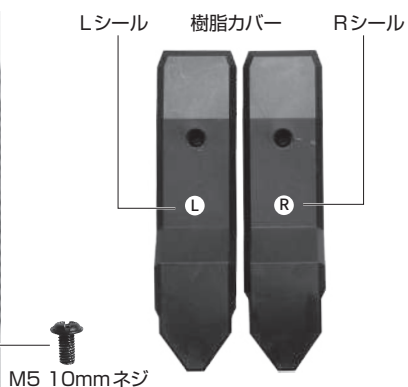
2 上側の樹脂カバーをリクライニング金具に取り付けます。

上側の樹脂カバーにはそれぞれLとRのシールが貼られています。

Lが貼ってある樹脂カバーを左側に、Rが貼ってある樹脂カバーを右側に取り付けます。

リクライニング金具と樹脂カバーのネジ穴を合わせ、M5 10mm ネジをレンチのプラスドライバーで締めて固定してください。

※必ず樹脂カバーのLとRを確認してから取り付けてください。左右逆向きに取り付けると破損する恐れがあります。



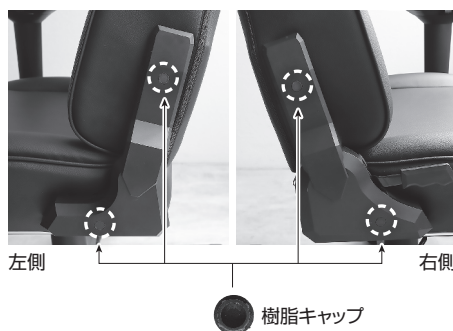
組立方法

- 3** 樹脂カバーの図の箇所をカチッと音がするまで押し込んでください。



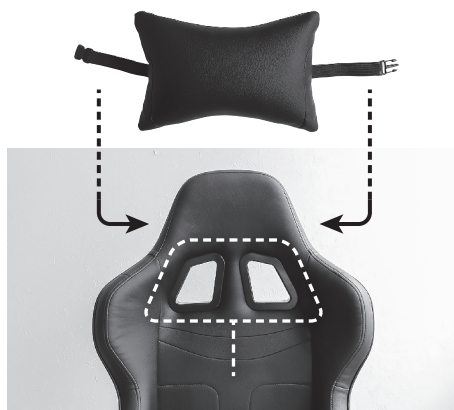
- 4** 樹脂カバーの左右の向きが問題無いこと、ネジの締め忘れなどが無いことを確認します。樹脂カバーのネジ穴に樹脂キャップをはめ込んでください。

※樹脂キャップを一度はめ込むと、樹脂キャップを取り外すことはできません。



手順 9 ヘッドレストの取付

背シートの通気穴を通し取り付けてください。



組立方法

手順 10 ランバークッションの取付

背シートの通気穴と背シートと座シートの間隙を通して、取り付けてください。



完成イメージ



安全上の注意

警告

- ガスシリンダーは、絶対に分解や注油をしないでください。
- ガスシリンダーを絶対に火気の中へ投入しないでください。
- 製品を廃棄するときは、焼却しないでください。有害ガスが発生するなど、周囲に危険を及ぼす原因になります。
- 過度の衝撃や振動を与えないでください。
- 破損したまま使用しないでください。
- 本体の清掃にシンナーなどの有機溶剤を使用しないでください。

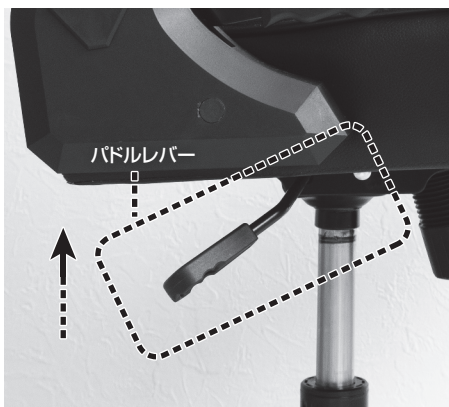
注意

- 購入された当初は、樹脂等のおいを感じる場合があります。換気を十分におこなってご使用ください。
- 製品の上に立ち上がり、踏み台代わりに使用しないでください。
- 前後逆方向に座ったり、リクライニングした背もたれに座ったりしないでください。
- 乗物や運搬台代わりに使用しないでください。（とくにお子様には注意してください。）
- お子様だけで使用させないでください。けがをする恐れがあります。
- 足が床に届かない場合は安全のために使用しないでください。
- 床に傾斜や段差がある、不安定な場所で使用しないでください。
- すべてのキャスターが床面に着いた状態で使用してください。
- 可動部の隙間に手や指を入れないでください。けがをする恐れがあります。
- 製品の分解や改造はしないでください。座面の端に腰掛けしないでください。
- 床を傷つける可能性があるため、マットなどの緩衝材の上でご使用ください。
- 必ず一人でお座りください。
- 可動部に注油しないでください。油が垂れて床や衣類を汚す原因になります。
- ヘッドレスト付きで使用する場合は、ヘッドレストに頭を強く押し付けるなど、無理な力を加えないでください。
- この製品は室内または屋内用です。屋外での使用や水ぬれは、変色や変形・反り・故障などの原因になります。
- 直射日光やストーブなどの熱が直接当たる場所や、湿気・乾燥の著しいところでの使用は避けてください。変色や変形・反りなどの原因になります。
- 飲み物をこぼしたままにしたり、ぬれ雑巾などをそのまま放置したりしないでください。表面材の変色や剥がれ、ひび割れ、反りなどの原因になります。必ず水分が残らないように拭きとってください。
- セロハンテープやシールなど、粘着性のあるものを貼り付けしないでください。表面材がはがれる可能性があります。
- ネジのゆるみによるガタツキがある場合は、締めなおしてください。
- 乱暴な取り扱いをしないでください。また、座る用途以外の使用はしないでください。
- その他、異常を感じたら使用を中止し販売店または弊社へご連絡ください。
- この製品を他の人が使用するときは、この取扱説明書をよく読んでから使用するようにご指導ください。

機能の説明

1. 座面の昇降機能

- 座面から腰を浮かせた状態でパドルレバーを引き上げると上昇します。
- 座面の中央に深く腰を掛けてパドルレバーを引き上げると降下します。



2. リクライニング機能

- 右側のリクライニングレバーを引いて、背シートに体重をかけるとリクライニングします。リクライニングレバーを離すと、その角度に近いギア位置で固定されます。元に戻す際は、もう一度リクライニングレバーを引いてください。バネの力で背もたれが戻りますので、軽く押さえながら戻してください。

※次項のロック機能と併用すると転倒の危険性があります。ご注意ください。

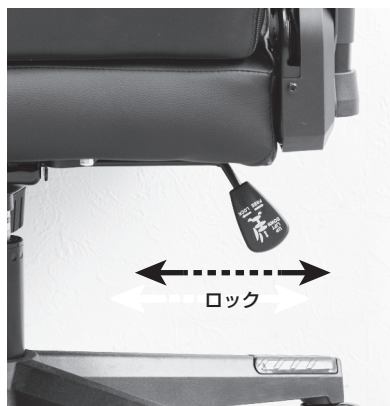


機能の説明

3. ロッキングのロック機能

ロッキングとは、背もたれに寄り掛かったときに、背もたれと連動して座面が傾く機能

- パドルレバーを外側に引くとロッキングが使用できます。
- パドルレバーを内側に押すと座面が固定します。



4. ロッキングのテンション調節

ロッキングの反発の強さを調整できる機能

- loose 矢印方向にダイヤルを回すと反発を弱くできます。
- tight 矢印方向にダイヤルを回すと反発を強くできます。



5. アームレスト機能

○上下機能：アームレスト外側のレバーを引いたまま昇降させ、任意の位置でレバーを離すとロックされます。



○左右回転の角度調整：アームレストを左右に回すと段階的に角度を調整できます。

※左右5°程度のおそびがありますが、故障ではございません。



お手入れ方法

⚠ 注意

- 安全のために、必ずリクライニングやロッキング機能をロックしてから作業を行ってください。
- レザー用のクリーナーを使用しないでください。

- 汚れが付着した場合は、水を含ませて固く絞った、柔らかい布で拭いてください。
- 直射日光を避け、乾燥した場所で保管してください。
- キャスターのよごれはこまめに落としてください。

仕様

商品名	ゲーミングチェア AGRelux α	ゲーミングチェア AGRelux α ファブリック
型番	3R-AGR02	3R-AGR02BK-FAB
寸法	幅 67.5cm(67.5 ~ 77.5cm)×高さ 121cm(88 ~ 131cm)×奥行 78cm(78 ~ 126cm) 座面高さ：44cm(44 ~ 54cm) 角度：90 ~ 160°	
構成部材	背シート：合成皮革、ウレタンフォーム、金属(鉄) 座シート：合成皮革、ウレタンフォーム、金属(鉄) アームレスト：金属(鉄)、ポリウレタン、ポリプロピレン リクライニング金具：金属(鉄)、ポリプロピレン 樹脂カバー：ポリプロピレン キャスターベース：ナイロン キャスター：ポリウレタン、ナイロン、金属(鉄) シートプレート：金属(鉄) ガスシリンダー：金属(鉄)	背シート：ポリエステル、ウレタンフォーム、金属(鉄) 座シート：ポリエステル、ウレタンフォーム、金属(鉄) アームレスト：金属(鉄)、ポリウレタン、ポリプロピレン リクライニング金具：金属(鉄)、ポリプロピレン 樹脂カバー：ポリプロピレン キャスターベース：ナイロン キャスター：ポリウレタン、ナイロン、金属(鉄) シートプレート：金属(鉄) ガスシリンダー：金属(鉄)
表面加工	アームレスト：ポリエステル樹脂塗装 リクライニング金具：エポキシ樹脂塗装 キャスター：めっき(ニッケル) シートプレート：ポリエステル樹脂塗装 ガスシリンダー：ポリエステル樹脂塗装	
張り材	合成皮革	ポリエステル
クッション材	ウレタンフォーム	

サポート・企業情報

保証期間：ご購入日より1年間

※注文確認メール、あるいは店頭購入の場合は販売店の納品書やレシートなど、購入日がわかる書面の保管をお願い致します。

※下記症状の保証は購入から半年までとさせていただきます。

- ・ 通常使用で出来る、椅子の張地・革の汚れ、キズ、破れ、摩擦による擦れ、縫い目のほつれなど

※下記症状は保証対象外となります。

- ・ クッション材等消耗品
- ・ 経年変化による、塗装色変化、クッション等の型崩れ、へたり
- ・ 火災、地震、水害などの自然災害により発生した破損、不具合

製品に関するお問い合わせ先

※下記お問い合わせ窓口もしくは販売店へお問い合わせください。

✉ product-support@3rrr-hd.jp

☎ 092-260-3033 FAX 092-260-8506



スリーアール株式会社

〒812-0008 福岡市博多区東光2丁目8-30 2階

<https://3rrr-hd.jp/>