

組み立て取り扱い説明書 兼保証書

お買い上げ頂き、ありがとうございます。 本書を組み立て前によくお読みになり、正しく組み立てを行ってください。 また、取り扱い上の注意をよくお読み頂き正しくご使用ください。 本書は、保証書も兼ねておりますので、大切に保管してください。

この取り扱い説明書に掲載されております写真、またはイラストについて お届けしました製品ではなく、同等製品の写真、またはイラストを使用しての説明となります。 お届けした製品とデザインが違う場合がございますので、予めご了承ください。

01

OT202507

安全上のご注意

ここに書かれた注意事項は、あなたや他の人への危害や損害を未然に防ぐためのものです。

【警告】…取り扱いを誤ると、死亡または重傷を負う可能性があります。

【注意】…取り扱いを誤ると、軽傷を負うかまたは、物的損害が発生する可能性があります。

警告

主軸内のガスシリンダーは、絶対に分解や注油をしないでください。

高圧ガスが封入されていますので、吹き出しによりけがをするおそれがあります。

ガススプリングを絶対に火気の中へ投入しないでください。

破裂によりけがをするおそれがあります。

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、周囲に危険をおよぼす原因になります。

注意

健康に影響をおよぼすことが考えられますので、以下の内容を守って使用してください。

- ・購入された当初は、樹脂等のニオイを感じる場合があります、換気や通風を十分に行ってご使用ください。
- ・ご使用になる室内が著しく高温多湿(温度 28℃、相対湿度 50% 以上)になる場合は、換気を行ってください。
- ・製品の上に立ち上がったり、踏台代わりに使わないでください。
- ・前後逆方向に座ったり、座面以外に座ったりしないでください。
- 乗物や運搬台代わりに使ったりしないでください。(特にお子様に注意してください。)
- ・お子様だけで使わせないでください。けがをするおそれがあります。
- ・足が床に届かない状態で座らないでください。
- ・床に傾斜や段差のある、不安定な場所では使用しないでください。
- ・イスの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。
- ・可動部のすきまに手や指を入れないでください。けがをするおそれがあります。
- ・製品の分解や改造はしないでください。座面の端に腰かけないでください。
- ・やわらかいフロアの上で使用しないでください。床を傷つけることがあります。
- 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。油がたれて床や衣類を汚す原因になります。
- ・リクライニング時、足を床面から上げたり、背もたれに無理な力をかけないでください。転倒したりケガをする恐れがあります。



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・そり・目割れ・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あたる場所や、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・そり・目割れ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ないでください。

表面材の変色やはがれ、ひび割れ、そ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取ってください。

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ないでください。

表面材がはがれる原因になります。

塗装面にプラスチックやビニールなどの樹脂製品やゴム製品を長期間放置しないでください。

塗装との化学反応により、接触面が軟化したり、ベトツキ現象や色の移行を起こすことがあります。

ときどき、ボルトやネジのゆるみによるガタツキがないか点検し、ある場合は締め付けてください。

溶接外れや部品の欠落などの異常を発見したときは、直ちに使用を中止し、サポート窓口(P.17参照)にご相談ください。

この製品を他の人が使用するときは、この取り扱い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。

組み立て説明書

組み立て前に、組み立て部材・組み立て部品をご確認ください。 部材や部品が不足していた場合、サポート窓口(P.17 参照)にご連絡ください。部品を至急手配させていただきます。 ※仕様変更や改良の為、部品形状が変更になる場合がございます。ご了承くださいませ。



× 1

クッション

× 各 1

予備パーツ

× 各 1

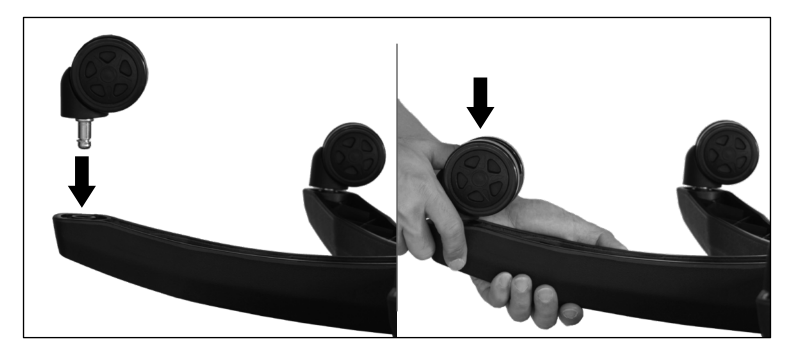
6角レンチ M6

M6 25mm ネジ

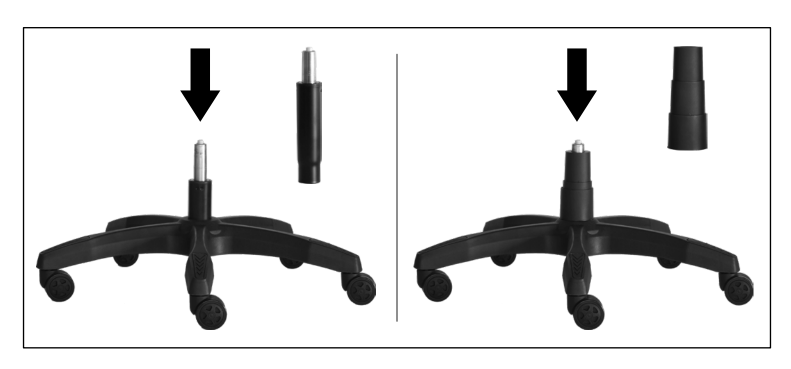
 $\times 4$

STEP 1

(A) PU キャスターを®キャスターベースに取り付けていきます。
キャスターベースを裏返して、各穴にキャスターを垂直に差し込んで取り付けてください。



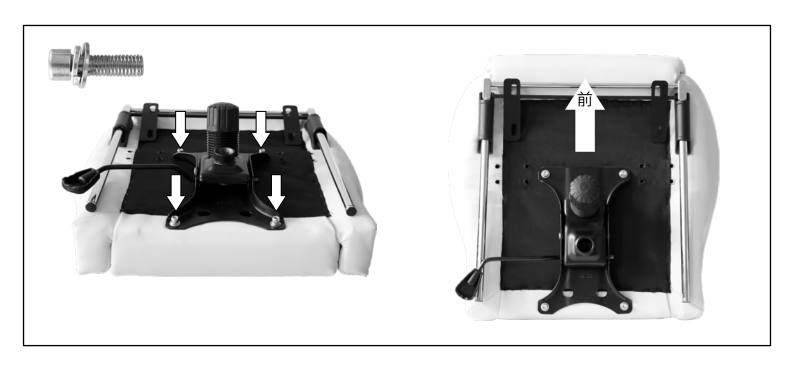
STEP 2 キャスターベースの中央の穴にⓒガスシリンダーを差し込んで取り付けます。取り付けができたら、⑩シリンダーキャップを取り付けます。



STEP 3

①の座面シートに⑤のシートプレートを取り付けます。

シートプレートのノブが座面前面になるように、③のネジを④のレンチで締めて固定してください。



STEP 4

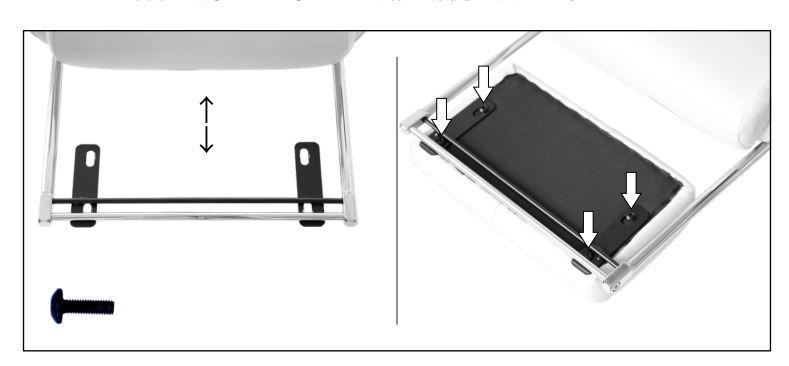
⑤と⑤のアームレストを座面に取り付けます。③のネジを④のレンチで締めて固定してください。 このとき、アームパッドの内側ボタンが座面前側になります。



STEP 5
STEP2 で組み立てた脚パーツと STEP4 で組み立てた座シートを接続させます。シートプレートの穴に、脚パーツのシリンダーを差し込んでください。



STEP 6
座シート下のレールを引き出して①オットマンを取り付けます。
オットマンを裏返して、⑤のネジを⑥のレンチで締めて固定してください。



STEP 7

座シートに田リクライニング金具を取り付けます。レバー部が右手側・バネ部が左手側になるように ③のネジを④のレンチで軽く締めて、多少緩みがあるくらいで固定してください。



STEP 8

座シートに⑥背シートを組みつけます。③のネジを④のレンチで締めて固定してください。 左右のネジのネジ穴のネジが入ったらすべてのネジを固く締めてください。



STEP 9

樹脂カバーを取り付けます。①の樹脂カバー右用は、レバーを通すスリット穴が開いています。 レバーをスリット穴に通して②のネジを④のレンチのプラスドライバーで締めて固定してください。 ※左側も同様にカバーを②ネジでカバーを取り付けてください。



STEP 10 【※数か月後に取り付けてください!】

樹脂カバーのネジ穴に①の樹脂キャップを取り付けます。

チェアをご利用開始されて、数か月後に取り付けることを推奨し、取り付けは任意となります。 ※数か月後に、ゆるみができきますので、メンテナンスの為に初期は取り付けないことをおすすめします。



クッションについて

ヘッドレストクッションとランバーサポートクッションが付属していますので、適度な位置でご使用ください。

ヘッドレストクッション

背シートの上からベルトをかぶせるような形でご利用いただくか、背シートのベルト穴に取付けてください。※このチェアは、取り付けなくても快適に使えるよう背シートを設計しています。

ランバーサポートクッション

ご購入いただいたチェアによって、「置くだけのタイプ」と「ベルト固定タイプ」があります。 ベルトタイプは、背シートのベルト穴と背と座のシートのすき間を通して、取り付けてください。



この取り扱い説明書に掲載されております写真、またはイラストについて お届けしました製品ではなく、同等製品の写真、またはイラストを使用しての説明となります。 お届けした製品とデザインが違う場合がございますので、予めご了承ください。

シート部分の機能

座面の昇降は、シリンダーと座面下のレバーのかみ合わせが悪いと動作しない場合があります。 一度深く座って頂いたのち、座面の横に立ってレバーをあげ座面が上がるかチェックしてください。

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。

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。

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、もう一度レバーを引くとバネの力で背もたれが戻ります。

その際、背に体重をかけながら戻してください。

ロッキングと併用すると転倒の可能性があります。 ご注意ください。

シート部分の機能

座面の昇降は、シリンダーと座面下のレバーのかみ合わせが悪いと動作しない場合があります。 一度深く座って頂いたのち、座面の横に立ってレバーをあげ座面が上がるかチェックしてください。

ロッキングのロック機能





パドルレバーを外側に引くとロッキング可能。



パドルレバーを内側に押すとロックされます。

ロッキングのテンション調節



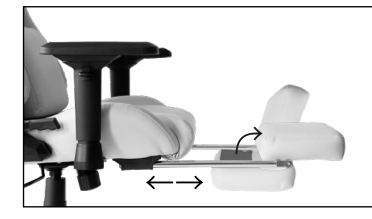


loose表記方向にノブを回すと反発を弱くできます。



tight 表記方向にノブを回すと反発を強くできます。

収納式オットマン



座面下にオットマンが収納されています。 引き出し、反転させてご使用します。 逆の手順でオットマンを収納します。

アームレストの機能

お買い上げいただきましたチェアは調整機能が内蔵されたアームレストを搭載しています。 昇降・前後・首振・内寸調整が可能となっておりますので下記の説明をご覧ください。

4D アームレスト(ボタン型)



調節機構:4Dアームレスト

アームレストの昇降調整:アーム外側レバーを引きながら上下 アームパッドの前後調整:パット内側の突起ボタンを押しながら

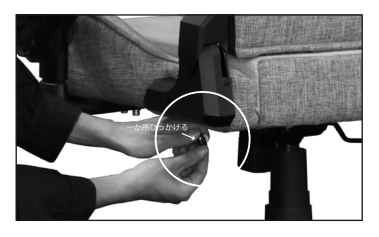
アームパッドの首振調整:手動

アームパッドの内寸調整:内側のパット下ボタンを押しながら

オットマンレールのゴムワッシャーについて

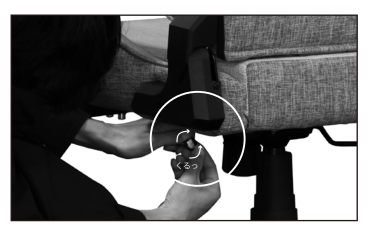
ゴムワッシャーが**付いていない場合や切れてしまった場合**は予備のゴムワッシャーをお使いください。 取付方法は下記を参考にしてください。

①ゴムワッシャーを一か所、溝に引っかける



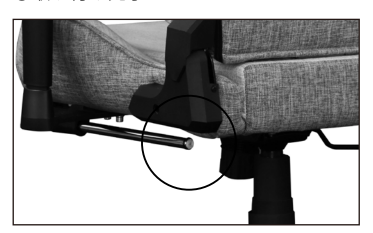
引っかけるのは上下左右どこからでも問題ございません。この画像では向かって左側を引っかけています。

②引っかけた部分を抑えながらゴムワッシャーをレールの溝にはめていく



①で引っかけた部分を抑えながら、全て取り付けます。 指や爪で転がすようにすると取り付けやすいです。

③取り付け完了



綺麗に溝にはめ込むことができれば完成です。

チェア本体のメンテナンス

- ・安全のために、必ずリクライニングなどの機能は、戻してしてから作業を行ってください。
- ・汚れがひどい場合、柔らかい布に水で薄めた中性洗剤を浸しよく絞ってから拭いてください。
- ・乾拭きする場合は、乾いた柔らかい布で乾拭きしてください。
- ※可動部の潤滑油は拭き取らないでください。故障の原因となります。
 - (!)

必ず水で薄めた中性洗剤をご使用ください。

シンナー、ベンジン、アセトンなどの有機溶剤は使用しないでください。 樹脂パーツが変形・変色したり塗装が剥がれる原因となります。

(!)

レザー用クリーナーを使用しないでください。

使用しているのは、PUや PVCといった合成皮革になります。 クリーナーの油分や溶剤と化学反応を起こして剥離の原因となります。

<u>(!)</u>

湿ったままにしないでください。

合成皮革が水分を含み、紫外線や皮脂などと化学反応を起こして剥離の原因となります。 湿っている場合は、布巾などでから拭きしてください。



キャスターの汚れはこまめに取り除いてください。

キャスターベースと車輪の間にホコリが付着していると、潤滑な回転ができず故障の原因となります。ホコリがついていたら乾いた布やブラシなどで取り除いてください。

日常のお手入れは柔らかいブラシなどで隙間のほこりを落として、掃除機で吸い込んでください。

故障かな?と思ったら

修理をご依頼される前に、以下の項目をチェックしてください。 以下の項目を確認しても症状が直らない場合は、使用を中止し、サポート窓口(P.17 参照)までご連絡ください。

症状	チェック内容	対応方法	
昇降ができない		座部とガスシリンダーが正しくかみ合っていない可能性 があります。ご確認ください。	
座が下がらない	座部にシリンダーが正しく 差し込まれていますか?	座面の中央に深く腰を掛けて 調整レバーを操作してください。	
座が上がらない		座面から腰を浮かせた状態で 調整レバーを操作してください。	
リクライニング時に異音がする	背と座の接続ネジを確認して ください。	背と座の接続ネジを締め直してください。	
ロッキングできない	ロッキング調整レバーがロック 状態になっていませんか?	調整レバーを操作して、ロックを解除してください。 また、テンション調整ノブを緩めてください。	

製品保証・サポートについて

このたびは製品をご購入いただき、誠にありがとうございます。 製品を末永くご使用いただくため、下記をお読みいただきますようお願い申し上げます。

このたびは製品をご購入いただき、誠にありがとうございます。 製品を末永くご使用いただくため、下記をお読みいただきますようお願い申し上げます。

1. 保証適用範囲、および保証内容

取扱説明書に従った正常な方法でのご使用のもとで、保証期間内に損傷等の不具合が生じ、その原因が弊社の設計上又は製造上の責に帰する場合、無償にて該当部品単位での部品の交換を保証致します。

ただし、製品自体の不具合が原因ではない破損(経年劣化による生地の破れ、剥離、転倒による割れ・折れ、汚損など)、および故意または過失による破損は保証対象外となります。

2. 初期不良があった場合

初期不良対応期間は、ご購入日より2週間とし、初期不良と判断させていただいた場合、該当部品に限り無償で交換いたします。

3. 初期不良経過後の保証期間および保証対応に必要な書類

本製品の保証期間は、対象箇所により3つの区分において、購入年月日より1年~3年としております。

保証内容	不具合箇所一例	保証期間
外観・表面	樹脂部品の破損、張地・ヘッドレスト・ランバーサポートの 縫合不良による裂傷など	1年
可動部・機構部	アームレスト可動部 (アームパッド除く)・リクライニング・ロッキング機構・昇降部品 (ガスシリンダー) の故障・キャスターの破損など	2年
構造体	強度・構造にかかわる破損・フレーム溶接部の不具合・キャ スターベースの破損	3年

- ・保証を受けていただくにあたり、保証書と購入証明(購入日と金額が記載された書類、またはスクリーンショット等)の提示をお願いしております。
- ・部品の不具合や自然故障にのみ適用されます。
- ・故障した部分(故障該当部品)の交換・保証対応になります。
- ・保証は通常のお手入れやメンテナンスが行われていることが前提となります。
- ・定められた保証期間は、一般的な使用環境(一日あたり8時間程度)で使用いただく場合を想定して定められています。24時間年中無休などの業務や、これに準ずる過酷な使用をされる場所(消防・警察・鉄道・各業種の監視室・警備室・テレビ局・学生寮・病院など)での保証期間ではございません。
- ・保証内容は予告なく変更する場合がございます。最新の保証内容がご購入製品に適用されます。

製品保証・サポートについて

以下の項目は保証の適用外となります。

- ・保証書や購入証明のご提示がない場合
- ・保証書や購入証明の字句が書き換えられた場合
- ・オークションやリサイクルストア、フリマアプリ等の中古販売によって購入された場合
- ・第三者から中古品の転売や譲渡を受けた場合
- ・日本国外で使用された場合
- ・ご使用者の故意または不注意により生じる故障や被害
- ・火災、水害、地震等の災害により生じた故障や破損
- ・屋外での使用、高温、多湿、温度変化(温度 28℃、相対湿度 50% 以上)の激しい環境下での使用もしくは保管による故障や破損
- 生地の擦り切れ、毛玉や摩耗、傷や跡
- ・張地(合成皮革・皮部分)の加水分解や表面硬化に起因する経年劣化
- ・改造・加工に起因する故障や破損
- ・設置後の落下、移動(輸送)や衝突により生じる故障や破損
- ・樹脂部品や金属部品のバリ処理の痕
- ・製品の機能に関わりのないパーツの裏側や、組み立て後に表から見えない部分における塗装の剥がれや細かな傷
- ・背もたれや座面の縫製から出た残糸
- ・背もたれと座面の縫製ラインの対称性
- ・アームパッド先端部の打痕による裂傷
- 縫製及びファスナーにズレが生じている場合
- ・再現のできない不良や凹み、変形
- ・張地、部品のにおいによる感応性現象
- ・可動部品の動作時に発生する動作音、振動等
- ・シミや汚れ、ホコリ、デニム等の衣類から色移りによる変色
- ・経年変化や光の影響により発生する変色、表面仕上げの変化
- ・製品の故障及び破損により生じた通常損害以外(二次的損害、間接損害)の損害
- ・上記以外に保証適用をお断りすることが相当であると弊社が判断した場合

4. 保証期間経過後の不具合について

保証期間経過後の場合、部品は有償(部品代 + 送料 + 消費税)での対応となります。詳しくは弊社サポート窓口までご相談ください。なお部品の製造中止などの理由により、やむを得ずご希望に添えない場合もございます。あらかじめご了承ください。

5. 修理

出張修理や出張部品交換対応は行っておりません。本保証規定は予告なく変更する場合がございます。また保証規定が変更された場合は、最新の保証規定を過去のご購入商品に適用いたします。

6. ご購入後の製品サポートについて

製品の品質には万全を期しておりますが、製品の不具合・部品等の欠品ある場合、また製品の組み立てやアフターサービスに関するご相談は、弊社サポート窓口までお問い合わせください。

お問い合わせフォーム (サポート窓口)

https://www.kuroutoshikou.com/galakuro_gaming/contact/galakuro-form.html

安心の国内サポート&3年間保証

製品保証シール

保証期間中に定格内の正常なご使用状態で故障した場合、販売店様経由にて交換対応を致します。本製品保証シールとご購入の日付が判る購入証明(レシート等)が必要です。中古品、個人売買品は保証対象外となります。外箱の傷、破損は交換の対象にはなりません。保証規定詳細は、弊社ホームページをご確認ください。

※こちらの製品保証シールを切り取って保管ください。

サポートについて:

https://www.kuroutoshikou.com/gaming/support/

受付時間:10:00~12:00/13:00~18:00

(土日祝日、弊社指定休日を除く)



玄人志向 CFD販売株式会社

