

## 取扱説明書

型番:GACHSDHBK



保証期間: 購入日より12ヶ月

※納品書・レシート等が保証書の代わりとなります。

取扱説明書は組立後も大切に保管してください。

この製品を第三者に貸し出す時は、この説明書も共に貸し出し、よく読んでから使用するようにご指導ください。

## ●安全上のご注意 必ずお守りください

ご使用前に「安全上のご注意」をよくお読みの上、必ずお守りください。

※ここに示した項目は、製品を安全に正しくお使い頂き、お使いになる人や他の人々への危害や財産への損害を未然に防止するためのものです。また、危害や損害の大きさと切迫の程度を明示するために、誤った取り扱いをすると生じることが想定される内容を、記載しています。いずれも安全に関する重要な内容ですので、必ず守ってください。

## ⚠警告 取り扱いを誤った場合、死亡または重傷を負う可能性が想定される内容です。

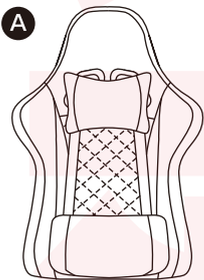
●衝撃を加えたりしない。(感電・故障の原因)●本体や操作部、ケーブル類に水をかけたりしない。(ショート・感電の原因)●ケーブルが緩んでいる、差し込みが緩いときは使用しない。(感電・ショート・発火の原因)●USBプラグを揺めさせない。(感電・けがの恐れ)●お手入れの際は必ずUSBプラグを電源から抜いて行う。(感電・発火・故障の原因)●濡れた手でUSBプラグの抜き差しをしない。(感電・けがの恐れ)●USBケーブル・USBプラグは破損したまま使用しない。(感電・けがの恐れ)●床に傾斜や段差がある不安定な場所では使用しない。(けがの原因)●クッションフロア、畳の上で使用しない。(床が傷つく恐れ)●全ての脚が床面に着いた状態で使用する。(けがの原因)●ねじが緩んだまま使用しない。(破損・けがの原因)●ストーブなど火気に近づけて使用しない。(やけど・火災の原因)●使用後は電源を切る。(火災・故障の原因)●異常や故障時には直ちに使用を中断する。(異常な音や焦げ臭いにおいがするとき・本体や操作部分が異常に熱いとき・USBケーブルを動かさずに通電したり切れたりするときなど、異常を感じた場合は使用を止め、サポートセンターまでご連絡ください。)●お手入れの際は有機溶剤(ベンジン、シンナー、石油等)、薬品類(漂白剤、消毒液等)、研磨剤は使用しない。(破損・引火の恐れ)

## ⚠注意 取り扱いを誤った場合、傷害を負う、または物的損害が発生することが想定される内容です。

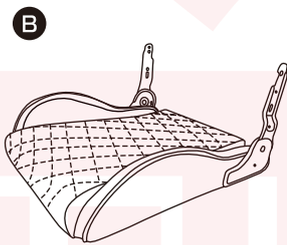
●分解・修理はしない。(けがの恐れ)●お子様だけで使わせない。(けがの恐れ)●可動部の隙間に手や指を入れない。(けがの原因)●座面の上に立ち上がり、踏み台代わりの使用など、椅子としての用途以外に使用しない。(けが・転倒の恐れ)●高温や湿気、乾燥の著しい場所や水のかかる場所では使用しない。(変形・変色・カビの原因)●直射日光の当たる場所では使用しない。(変形・変色の原因)●ライトを直視しない。(目の痛みの原因)●組立の際には保護用に手袋などを着用する。(けがの原因)●屋内で使用する。(錆の発生・故障の原因)●振動する場所で使用しない。(故障の原因)●ねじの緩みがないか定期的に確認する。(けがの原因)

## ●組立部品

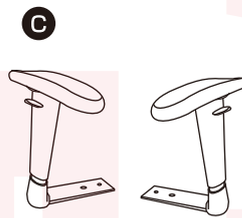
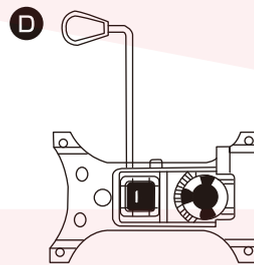
組み立てる前に全ての部品が揃っているかを確認してください。



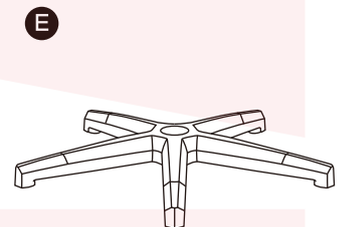
A 背もたれ



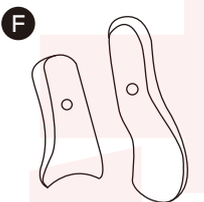
B 座面

C アームレスト  
(左右)

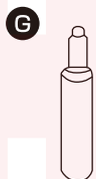
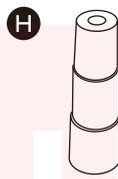
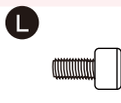
D 座面ブラケット



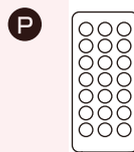
E 脚部フレーム



F カバー(左右)

G ガス  
シリンダーH シリンダー  
カバーI キャスター  
×5J ねじ(中)  
×8K ねじ(大)  
×4L ねじ(小)  
×2M スプリング  
ワッシャー ×12N ワッシャー  
×12

O 六角レンチ



P リモコン(電池別売)



完成図

## ●組立の注意

※組み立てる際は、広い場所で行ってください。

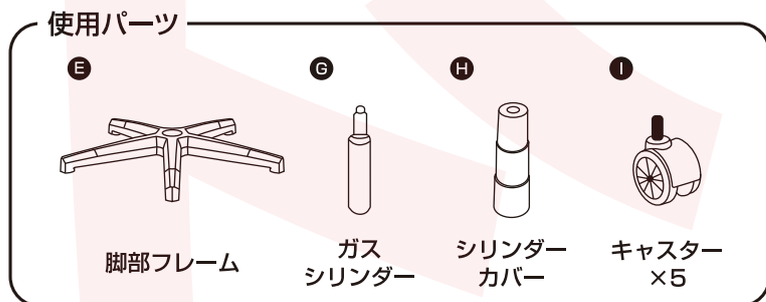
※指や手を挟まないように注意してください。

※水平で鋭利な物が無い場所を選んでください。

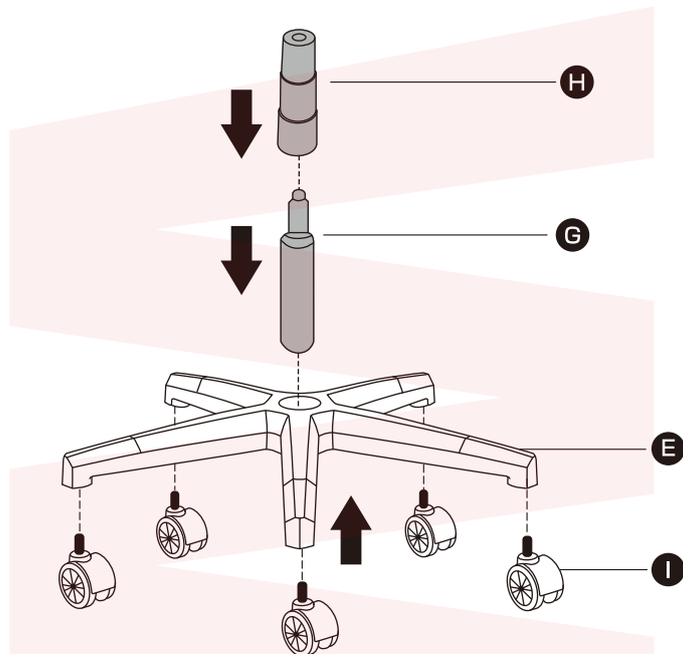
※最初からねじをきつく締めると、他のねじ穴の位置が合わない場合がございます。ねじは1本ずつ約8割くらいに締め、全てのねじを仮締めしてから、再度しっかりと締め直してください。

※一人での組み立てや設置が難しい場合は、二人以上で行ってください。

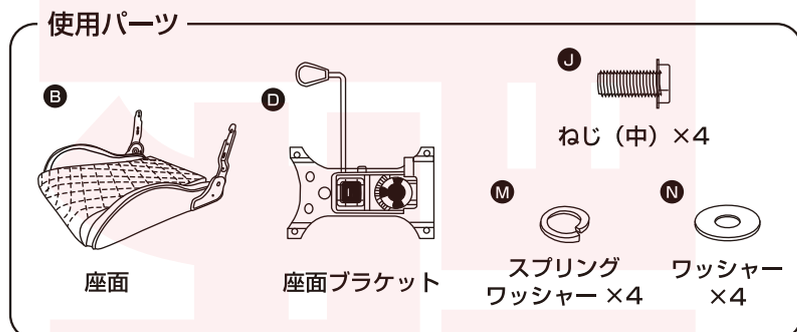
## 1. 脚部フレームに各パーツを取り付ける



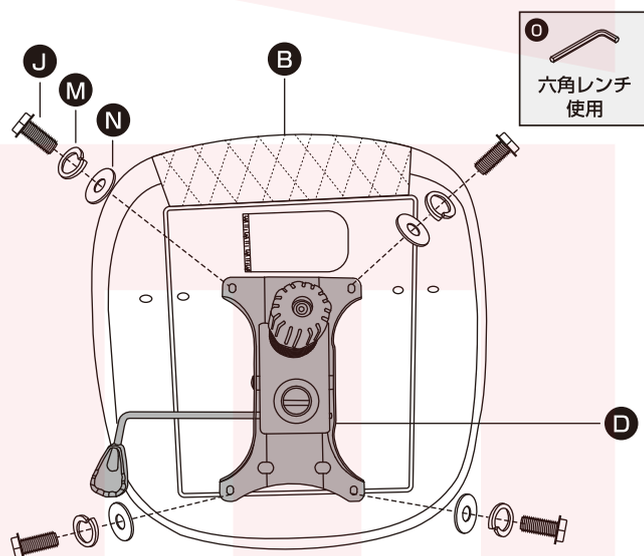
- ①脚部フレームのそれぞれの穴にキャスターを差し込んで取り付けます。
- ②ガスシリンダーを脚部フレームの中心の穴に奥まで差し込みます。
- ③ガスシリンダーの上部にシリンダーカバーをかぶせます。



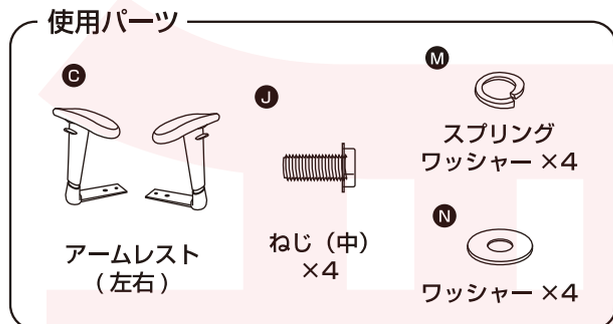
## 2. 座面にブラケットを取り付ける



- ①右図を参照し、座面裏側の右図4箇所のねじ穴に、座面ブラケットのねじ穴の位置を合わせます。
- ②スプリングワッシャー、ワッシャーを通したねじ(中)を4箇所のねじ穴に差し込み、六角レンチを使って固定します。

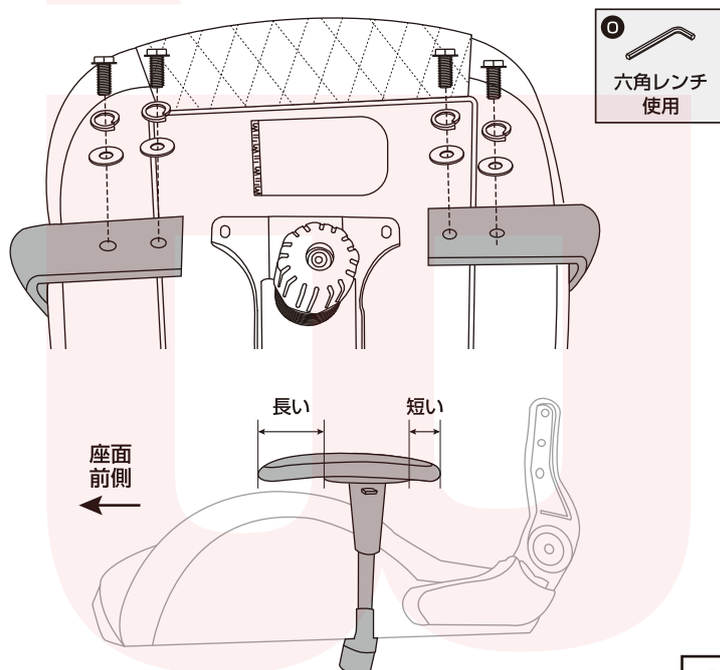


## 3. [2] にアームレスト (左右) を取り付ける

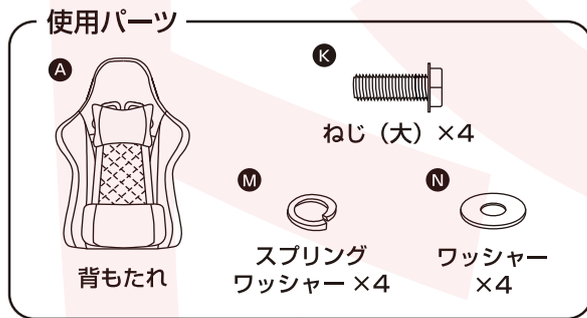


- ①座面裏側の右図(上)4箇所のねじ穴に、アームレスト(左右)のねじ穴の位置を合わせます。
- ②スプリングワッシャー、ワッシャーを通したねじ(中)を4箇所のねじ穴に差し込み、六角レンチを使って固定します。

※アームレストは左右が決まっています。右図を参考にし、アームレストの長い方が座面前側に向くようにして取り付けてください。

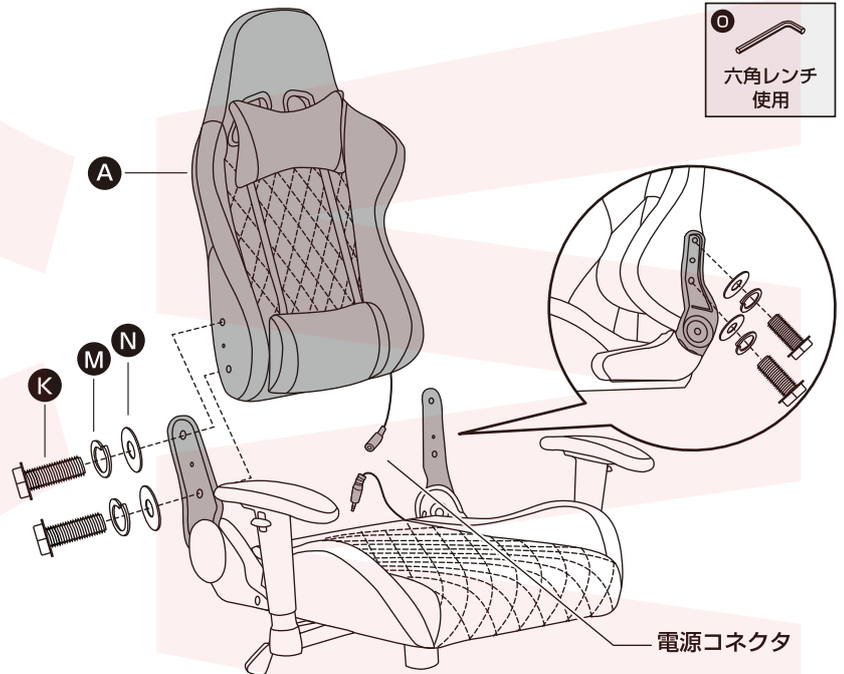


#### 4. 【3】に背もたれを取り付ける

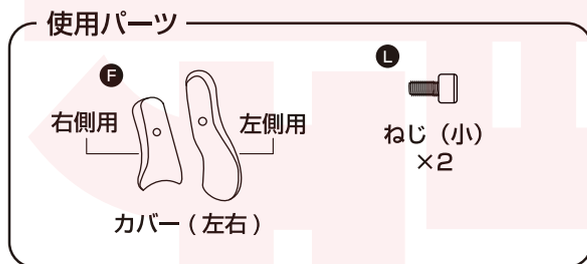


①【3】の座面フレームのねじ穴と、背もたれ側面のねじ穴の位置を合わせます。

②右図を参考に、スプリングワッシャー、ワッシャーを通したねじ(大)を4箇所のねじ穴に差し込み、六角レンチを使って固定します。  
 ※この時、座面後部と背もたれ左下部から伸びている電源コネクタを挟み込まないように注意してください。

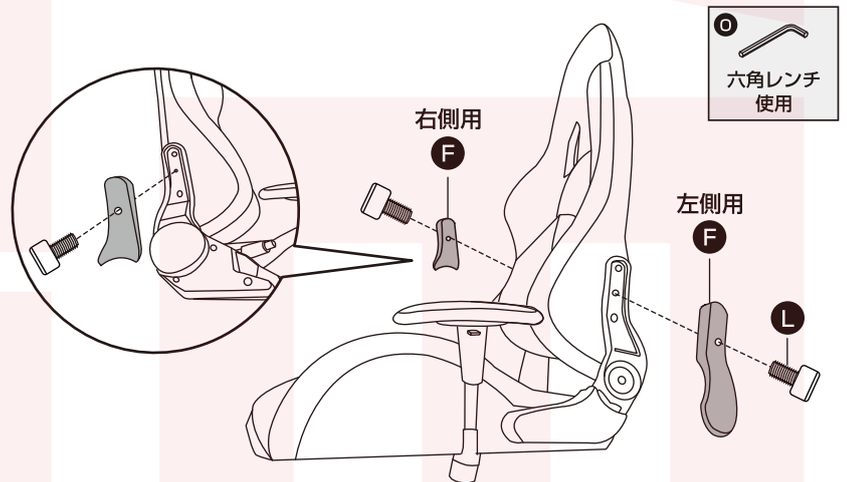


#### 5. 【4】にカバー(左右)を取り付ける



カバー(左右)を背もたれのフレームにそれぞれかぶせ、ねじ(小)をねじ穴に差し込み、六角レンチを使って固定します。

※カバーは左右が決まっています。右図を参考にし、間違いがないよう取り付けてください。



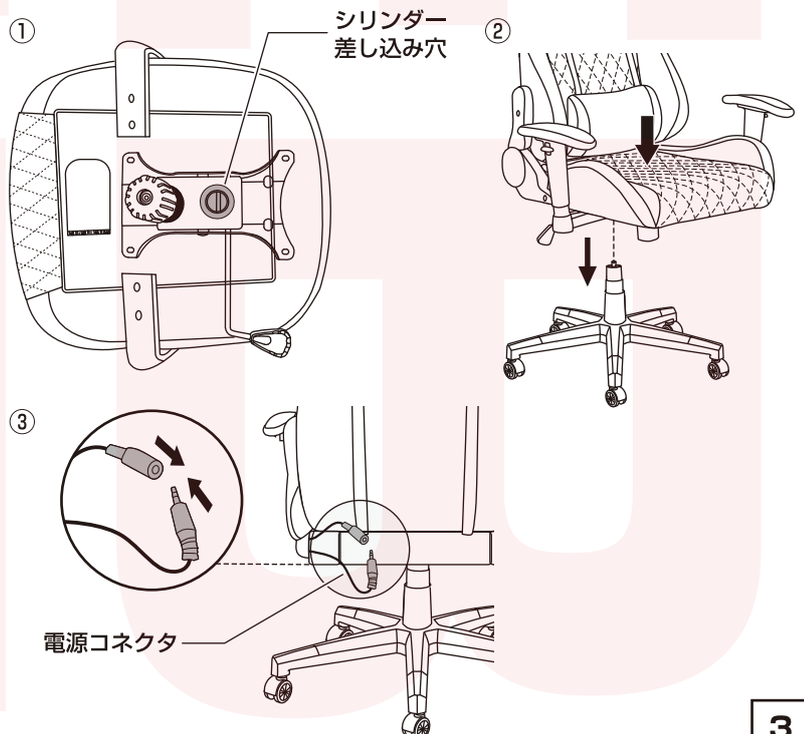
#### 6. 【1】に【5】を取り付ける

①【1】で組み立てた脚部のガスシリンダーに、【5】で組み立てた座面裏側の座面ブラケットのシリンダー差し込み穴を合わせ、差し込みます。

②ガスシリンダーが深く差し込まれるように、座面にしっかり体重をかけてください。

※必ずまっすぐ奥まで差し込んでください。座面が斜めになっていたり、奥まで差し込まれていなかったりすると、ガスシリンダーが正常に機能しない場合があります。

③座面後部と背もたれ下部左から伸びている電源コネクタを接続します。



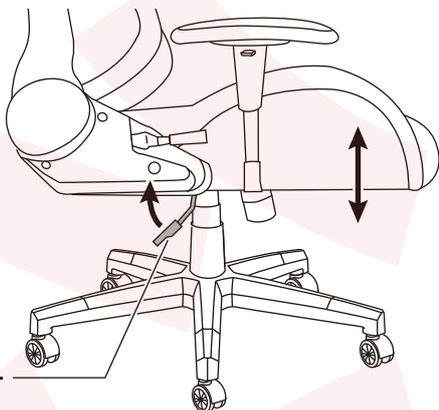
## ● 各部調整方法

### 座面の高さ調整

座面ブラケットのレバーを右図矢印の方向に上げると座面の高さを調整できます。好きな高さでレバーを離すと、その高さで固定されます。

調整可能範囲：  
座面高(地面から)  
425~525(mm)

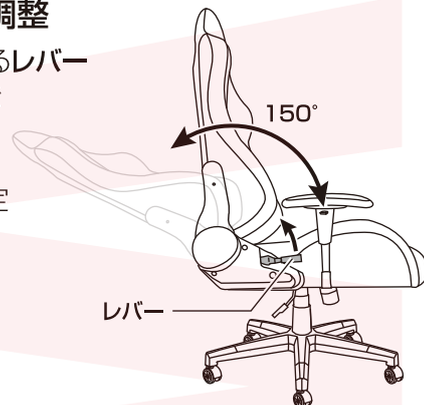
レバー



### リクライニングの調整

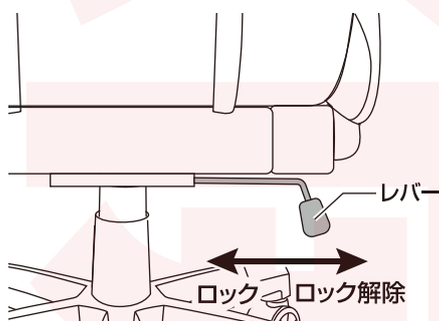
座って右腰あたりにあるレバーを上げると、背もたれを倒すことができます。好きな角度でレバーを離すと、その角度で固定されます。

レバー

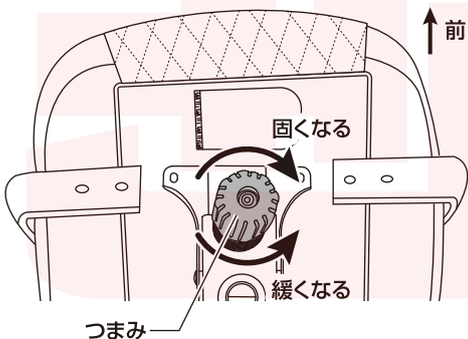


### ロックの調整

座面ブラケットのレバーを外側に引っ張るとロックが解除されます。レバーを押し込むとロックされます。つまみを回すことでロックの固さを調整できます。



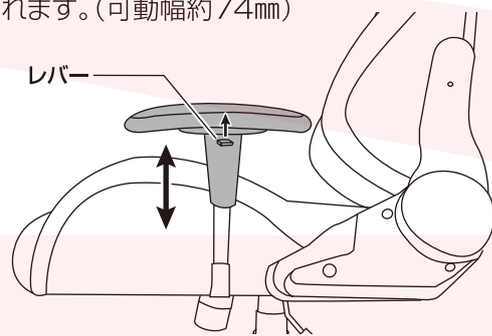
### ロックの固さ調整



### アームレストの高さ調整

アームレスト外側のレバーを上げると、アームレストの高さを7段階調整できます。好きな高さでレバーを離すと、その高さで固定されます。(可動幅約74mm)

レバー



アームレストは角度も3段階の調整ができます。お好みの角度にしてお使いください。

### ヘッドレスト、ランバークッションについて

本製品背もたれのヘッドレスト、ランバークッションは、取り外し可能です。ランバークッションはベルトのある範囲内で高さ調整も可能です。お好きな位置にずらしてお使いください。

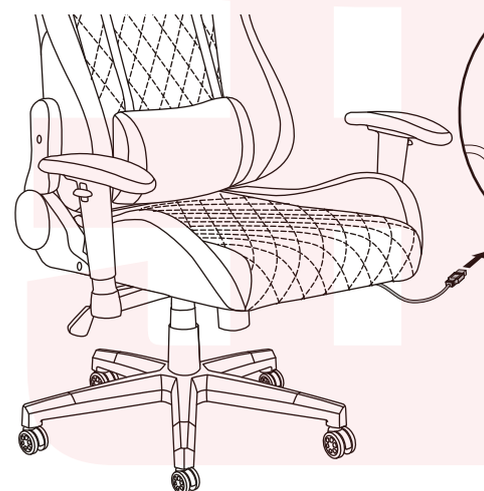
ヘッドレスト

ベルト

ランバークッション



### 電源ケーブルを接続する



①座面裏側から伸びている電源ケーブルをモバイルバッテリー(別売)に接続します。(5V2.0A以上推奨)

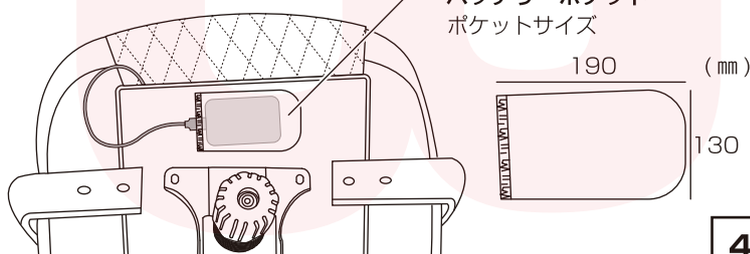
②モバイルバッテリー(別売)は、座面裏側のバッテリーポケットに収納することができます。

バッテリーポケット  
ポケットサイズ

190

(mm)

130



● リモコン使用方法

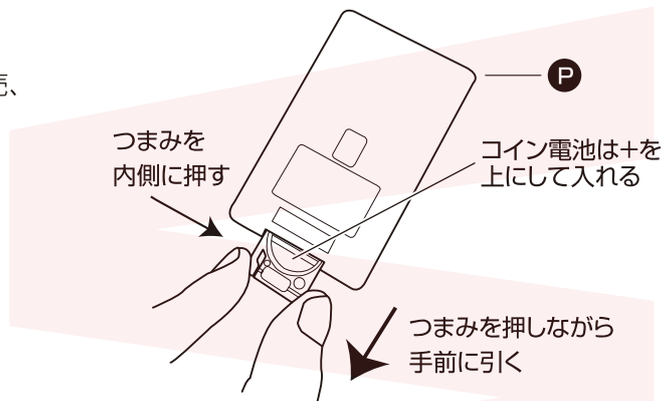
リモコンにコイン電池を入れる

①右図を参考にリモコン裏面の電池カバーを開け、コイン電池(別売、型番:CR2025)を入れます。

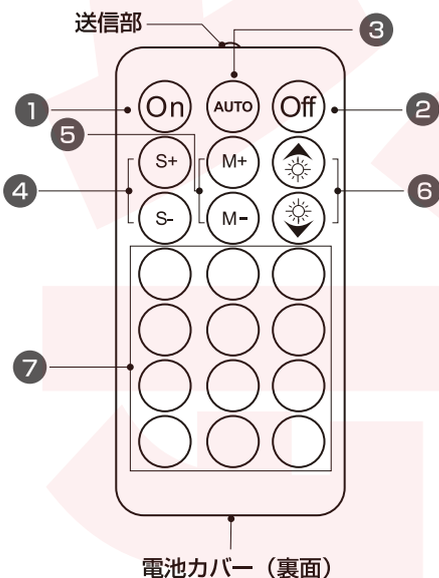
※+側が上になるように入れてください。

②電池カバーを戻してください。

※電池カバーを戻す向きを間違えないよう注意してください。



⚠ ※本製品は、コイン電池は付属しておりません。

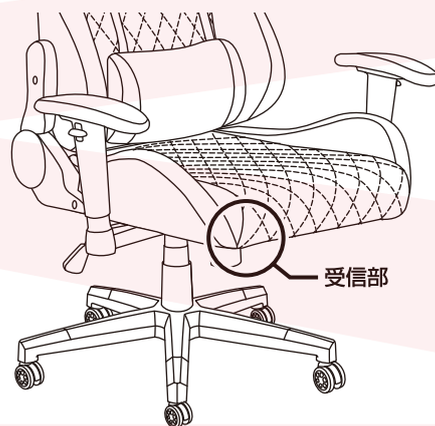


- ① 電源(入)・パターン停止/再生
- ② 電源(切)
- ③ パターン全種類再生  
(レインボーグラデーションから始まります)
- ④ 点灯速度(+:速く,-:遅く)10段階調整
- ⑤ モード切替(+:進む,-:戻る)  
1~183の点灯パターン
- ⑥ 明るさ無段階調整(↑:明るく,↓:暗く)
- ⑦ 単色カラー選択

※点灯モードは、電源を切ったり電池を入れ替えたりしても、最後に使用していた点灯モードで点灯します。

※点灯速度は、ボタンを押している間、無段階で調整できます。好きな明るさの時にボタンから離すと止まります。

⚠ ※パターン点灯を、お好みの色に変更することはできません。  
※点灯モードによって、明るさ調整ができるものとできないものがあります。



※リモコン操作する時は、座面前側にある受信部にリモコンの送信部を向けて各ボタンを押してください。

※他の赤外線リモコンを使用する別の機器を近くで使用している場合、本製品の赤外線リモコンと干渉が発生し、その機器もしくは本製品が誤動作を起こす可能性があります。その場合はなるべくリモコンの送信部を座面受信部に近づけて操作してください。

● お手入れ

通常は乾いた布などで拭き、汚れが目立つ場合は、薄めた台所用洗剤に浸した布を使用して拭いてください。

汚れを拭き取ったら、乾いた布でもう一度拭き取ってください。

⚠ ※お手入れの際は有機溶剤(ベンジン、シンナー、石油等)、薬品類(漂白剤、消毒液等)、研磨剤は使用しないでください。(変色や変形の原因)  
※お手入れ前に電源を切り、USBケーブルをモバイルバッテリー(別売)から抜いてください。

● 仕様

サイズ(組み立て時)	本体:幅685×奥行735~1280×高さ760~1255(mm)
座面高さ	地面から425~525(mm)
リクライニング角度	最大150°
重量	約17.0kg
電源	USB 5V2.0A以上
モード	点灯パターン全183種(内単色点灯全12色) 点灯速度10段階調整、明るさ無段階調整
耐荷重(静荷重)	約120kg
材質	表面皮素材:PVC 合成皮革 フレーム:鉄 ベース:PP キャスター:PVC、PP、PAアームレスト:ポリウレタン、PP、鉄 クッション:ポリウレタン
ケーブル長	約930mm
セット内容	背もたれ、座面、アームレスト(左右)、座面ブラケット、脚部フレーム、カバー(左右)、ガスシリンダー、シリンダーカバー、キャスター×5、ねじ(大)×4、ねじ(中)×8、ねじ(小)×2、スプリングワッシャー×12、ワッシャー×12、六角レンチ、リモコン(電池なし)、日本語取扱説明書
保証期間	購入日より12ヶ月

※内容品に記載している以外のものは付属しません。  
※LEDライト部分の交換はできません。  
※LEDにはばらつきがあるため、同一商品でも発光色、明るさが異なる場合があります。  
※本製品をご利用において生じる物品の破損は、保証の対象外となります。  
※ご使用中においてのお客様の過失による故障、破損、改造等はサポート保証の対象外となります。  
※正しく使用されない場合に生じた事故等について弊社での責任は負いかねます。  
※製品仕様は改善のため予告なく変更する場合があります、そのため説明書記載の内容と異なる場合があります。

● 故障かな?と思ったら

○お問い合わせ・修理をご希望をされる場合

<https://www.thanko.jp/view/page/support>

にアクセスして、サポートページよりお問い合わせください。

下のQRコードを読み取ることでアクセスすることができます。



不具合品のご送付先

ご送付いただくだけでは対応できない為、必ず空メールをお送りいただき、内容をご確認の上ご送付ください。

〒275-0024 千葉県習志野市茜浜 2-3-1

EL内 サンコーサポート宛

TEL 03-3526-4328

(月~金 10:00~12:00 13:00~18:00 土日祝日を除く)

お問合せメールアドレス: support@thanko.jp

(自動返信にて上記URLをご案内します)