



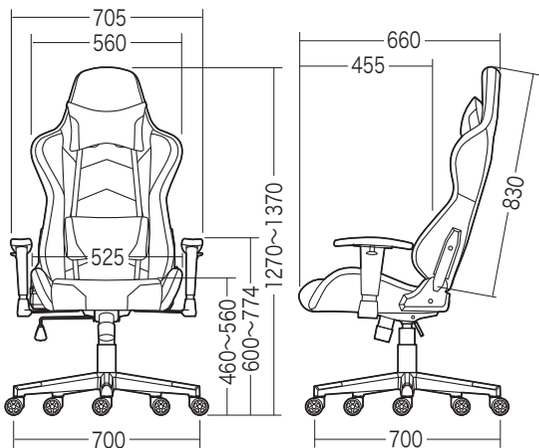
この度は、弊社製品をお買求めいただきましてありがとうございました。
本製品は組立式になっておりますので、下記の要領で組立ててください。
パッキングケースの中には、下記の部品が入っています。

**組立説明書は組立て後も
大切に保管してください。**

この製品を第三者に貸し出すときは、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ご指導ください。

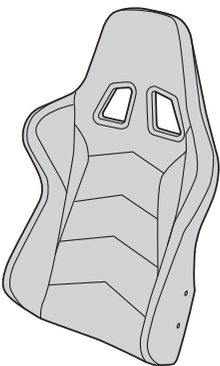
★用意していただくもの・・・
手袋（組立て時のケガ等を防ぐために必ず着用してください）

完成図

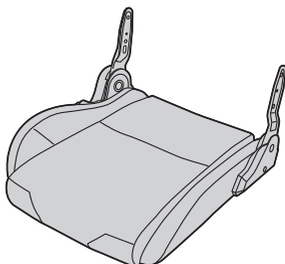


組立て部品

※部品の欠品や破損があった場合は、品番（150-SNCL017BKなど）と
下記の部品番号（①～⑳）と部品名（ワッシャーなど）をお知らせください。



① 背もたれ×1個



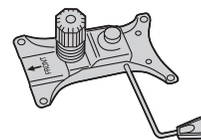
② 座面×1個



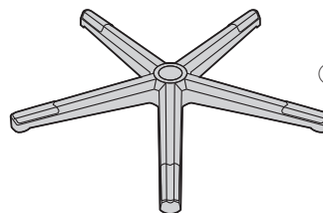
③ 肘あて右×1個



④ 肘あて左×1個



⑤ 座面ブラケット×1個



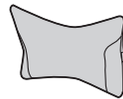
⑥ レッグフレーム×1個



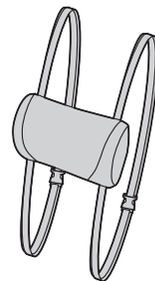
⑨ フレームカバー右×1個



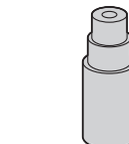
⑩ フレームカバー左×1個



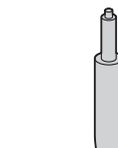
⑦ ヘッドレスト×1個



⑧ ランバーサポート×1個

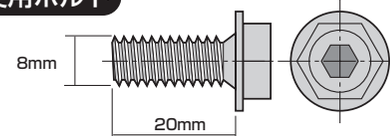


⑪ シリンダーカバー×1個

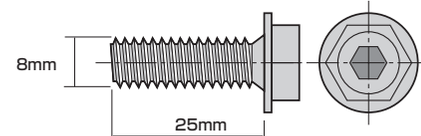


⑫ ガスシリンダー×1本

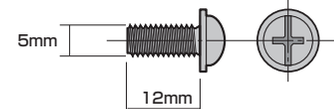
使用ボルト



⑱ ボルトA×10本 (M8×20)
※うち2本は予備です。



⑳ ボルトB×5本 (M8×25)
※うち1本は予備です。

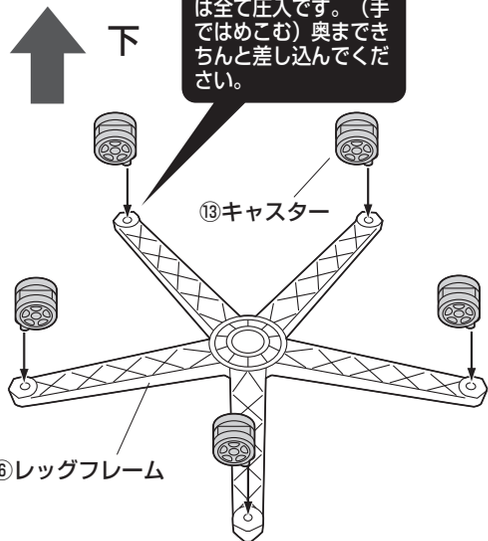


㉑ ボルトC×3本 (M5×12)
※うち1本は予備です。

1 レッグフレームをひっくり返して、
キャスターを取付けます。

▲注意▲

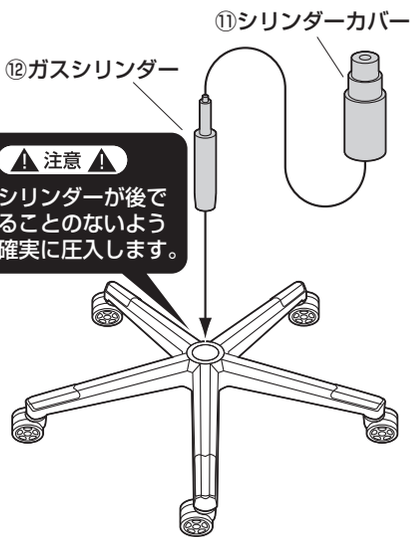
それぞれのキャスター
は全て圧入です。(手
ではめこむ) 奥までき
ちんと差し込んでくだ
さい。



2 レッグフレームにガスシリンダー、
シリンダーカバーを差し込みます。

▲注意▲

ガスシリンダーが後で
抜けることのないよう
に、確実に圧入します。



⑬ キャスター×5個



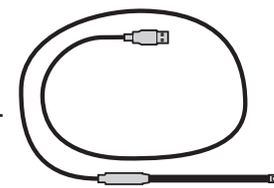
⑯ キャップ×5個
※うち1枚は予備です。



⑰ スプリングワッシャー×14枚
※うち2枚は予備です。



⑱ ワッシャー×14枚
※うち2枚は予備です。



⑭ USBケーブル×1本

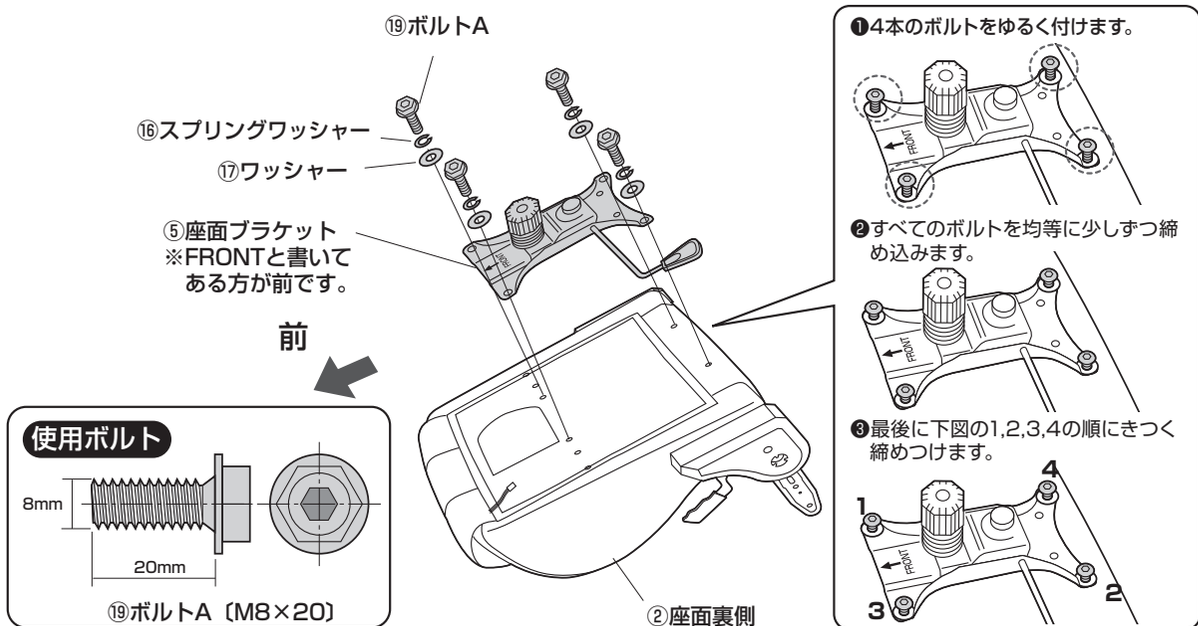


⑮ リモコン×1個

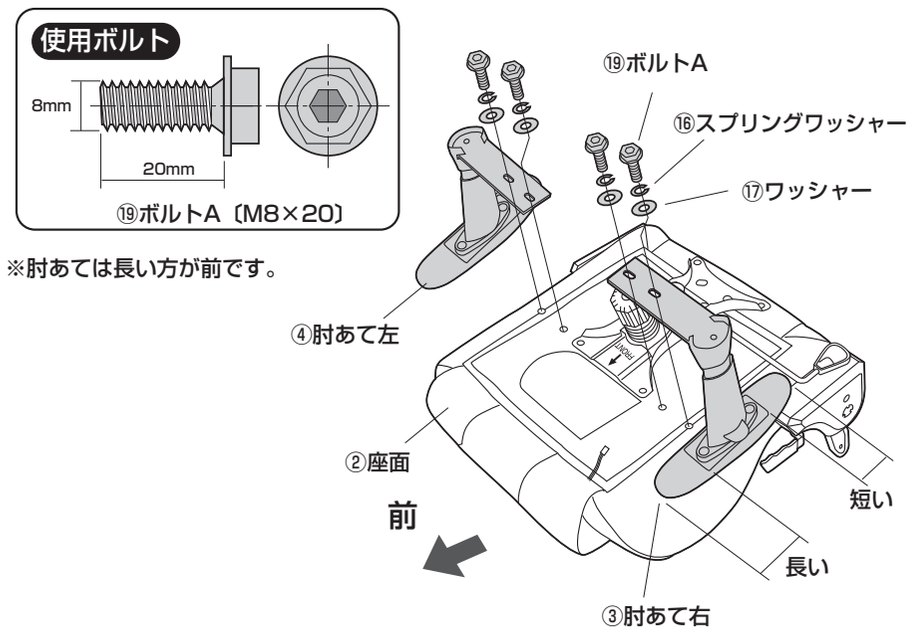


⑳ 六角レンチ(5mm)×1本

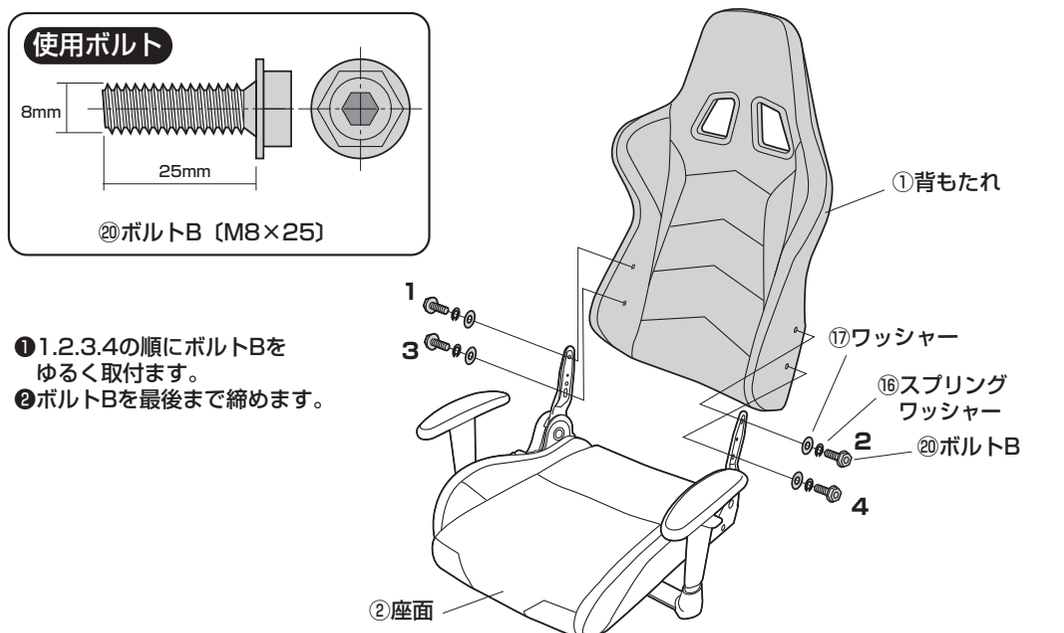
3 座面裏側に座面ブラケットを取付けます。



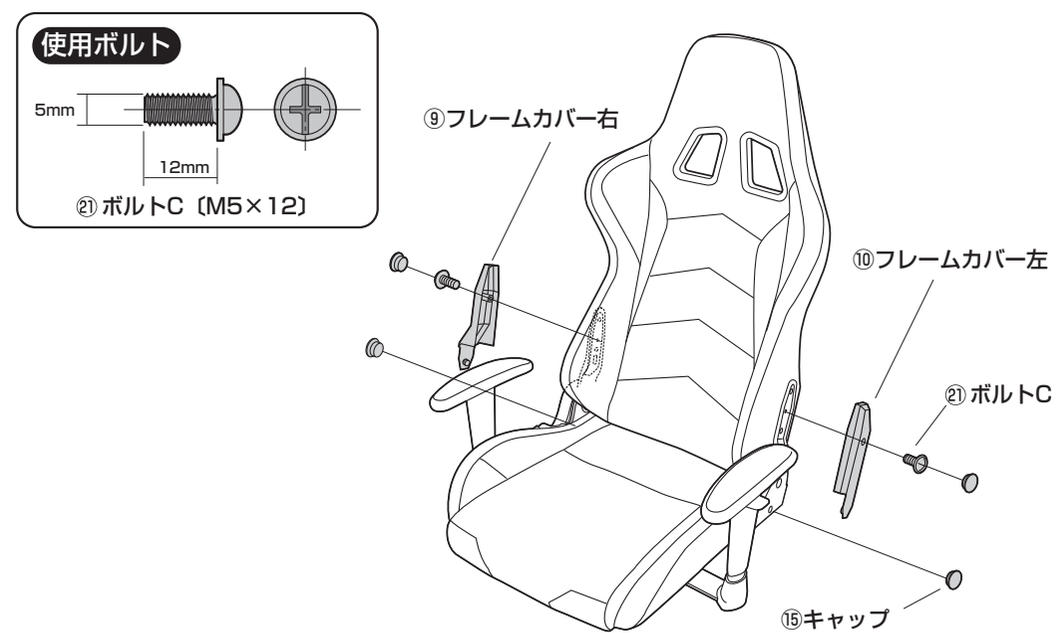
4 肘あてを取付けます。



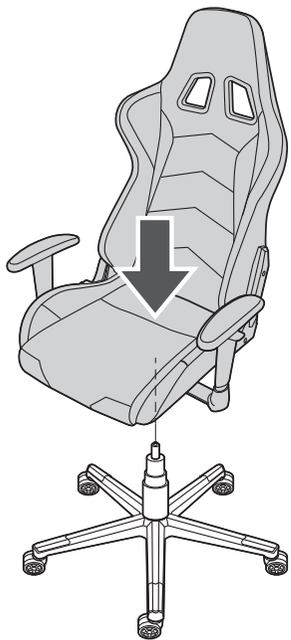
5 座面に背もたれを取付けます。



6 フレームカバーとキャップを取付けます。

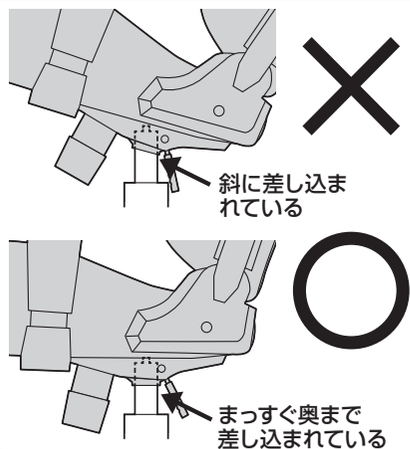


7 ガスシリンダーに座面ブラケットを差込みます。



▲注意▲

座面ブラケットをガスシリンダーにまっすぐ奥まで差し込んでください。座面ブラケットが斜に差し込まれていると、奥まで差し込まれず、ガスシリンダーが正常に作動しない場合があります。



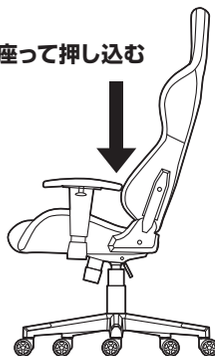
斜に差し込まれている

まっすぐ奥まで差し込まれている

最後に

※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。

座って押し込む



※ガスシリンダーが深く差し込まれていないと、座面の高さ調節ができません。
※何度か座面に体重をかけてガスシリンダーを確実に差し込んでください。
※体重の軽い方ではガスシリンダーが深く差し込まれない場合があります。
※固定が不十分だと、チェアを持ち上げた時にレッグフレームが抜け落ちる場合があります。

8 ヘッドレストとランバーサポートを取付けます。

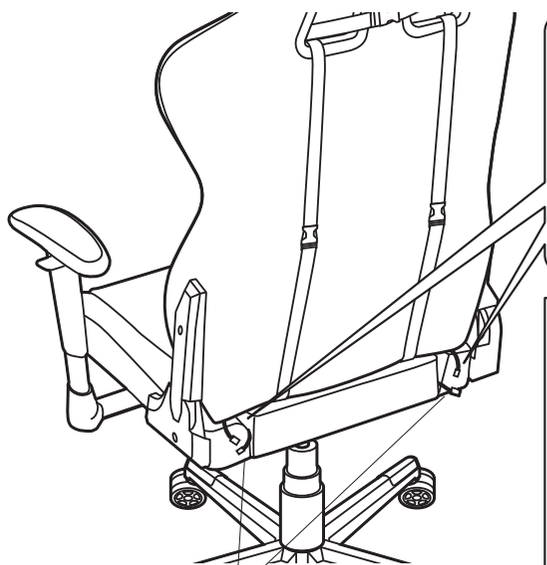
※ランバーサポートの短い方のベルトは座面と背もたれの間を通してから背面で留めます。



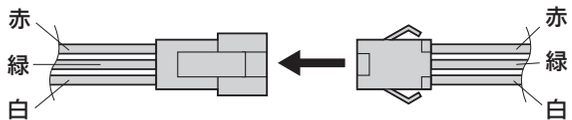
⑦ヘッドレスト

⑧ランバーサポート

9 ケーブルを接続して完成です。



※ケーブルの色が同じ順番になるようにして、「カチッ」と音がするまで差込みます。



【座面裏側】

ポケット

⑭USBケーブル

※接続後USBケーブルはポケットに収納します。

※ケーブルは座面のすき間に押し込んでください。

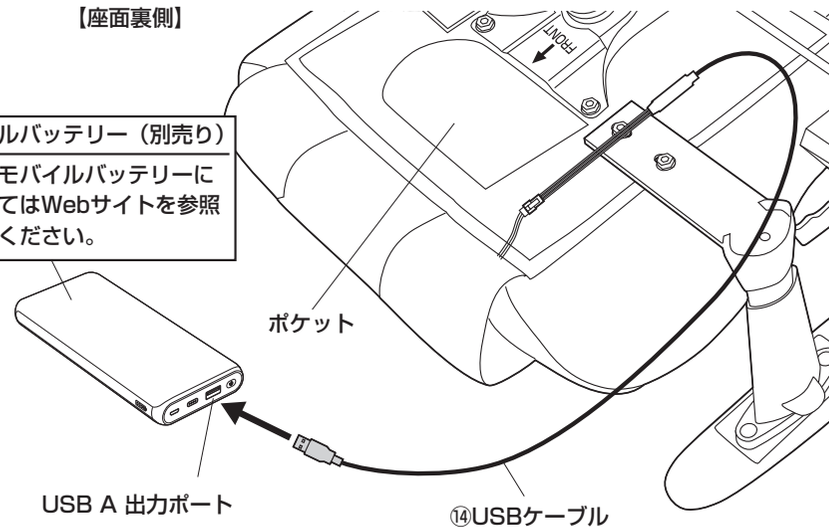
モバイルバッテリーの接続方法

※モバイルバッテリー（別売り）のUSB A 出力ポートにUSBケーブルを接続します。接続後は、モバイルバッテリーとUSBケーブルをポケットに収納します。
※ケーブルは全部ポケットの中に収納してください。ケーブルが引っ掛かると断線等の故障の原因になります。

【座面裏側】

モバイルバッテリー（別売り）

※対応モバイルバッテリーについてはWebサイトを参照してください。

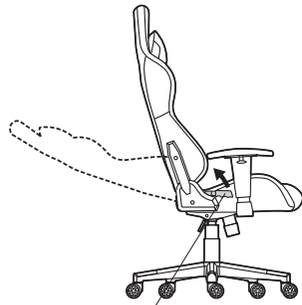


USB A 出力ポート

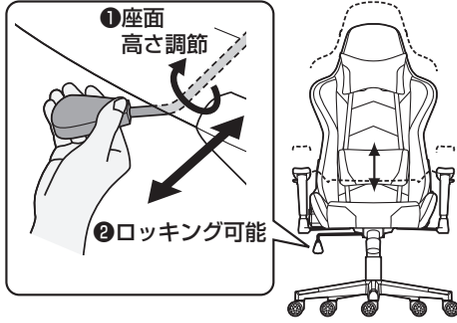
⑭USBケーブル

各部の調節方法

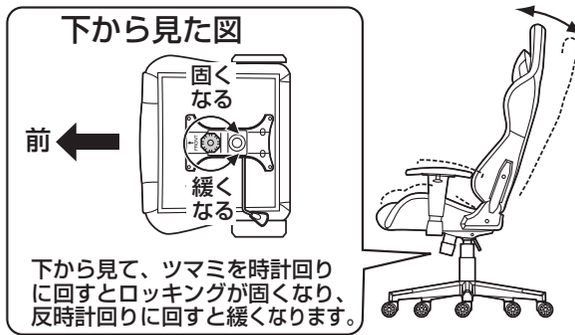
▲ 注意 ▲ レバーを引き上げてガスシリンダーが正常に作動することを確認してから使用してください。正常に作動しない場合はガスシリンダーが奥まで差し込まれていない場合がありますので、座面ブラケットを差し込み直してください。



レバーを引くと背もたれを倒すことができます。レバーを離すとその位置でロックされます。



- ①レバーを矢印の方向へ回転させると座面の高さ調節ができます。
- ②レバーを外側に引き出すと、ロック機構が働き、差し込むと固定されます。



下から見て、ツマミを時計回りに回すとロックが固くなり、反時計回りに回すと緩くなります。

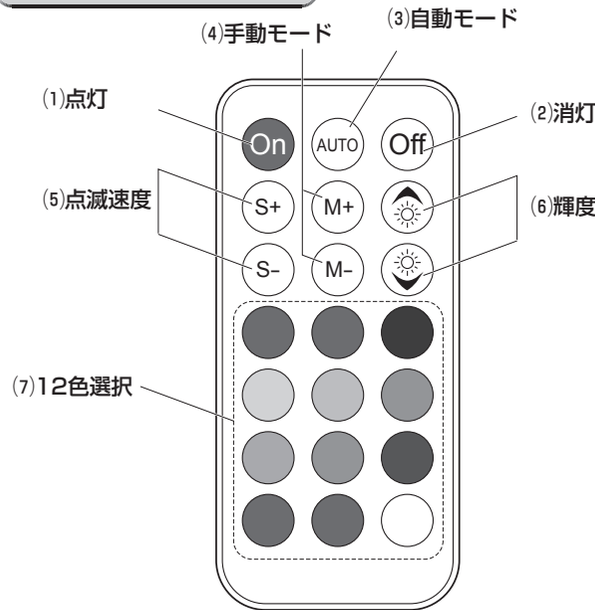
チェアの品質表示

外形寸法：幅705×奥行700×高さ1270～1370mm(座面高さ460～560mm)
 構造部材：座部・背もたれ部/合板 脚部/ナイロン
 肘あて部/ポリプロピレン キャスター部/ナイロン+ウレタン
 張り材：PULゼー クッション材：ウレタンフォーム

▲ 使用上の注意 ▲

- 直射日光の当たる場所や高温、湿気及び乾燥の著しい場所を避けてください。
 - 滑りやすい床面で使用しないでください。
 - 用途以外で使用しないでください。
 - 2ヶ月毎を目安に、ボルトやネジを定期的に締め直してください。
 - ボルトやネジがゆるんだ状態では使用しないでください。
 - 座面や肘あての上に登らないでください。転倒の原因になります。
 - 可動部に手足などを挟まないように注意してください。
 - 著しい汚れを落とす場合は、薄めた中性洗剤を使用してください。
 - 座面に勢いよく座らないでください。勢いよく座ると、座面に体重の3～4倍の荷重がかかり、チェアが破壊される恐れがあります。
 - 同時に2人以上で腰掛けしないでください。
 - 各調整ボルト、ネジ、ビスなどを含むパーツ類が1つでも紛失、破損、消耗した場合は、純正部品による修理が完了するまで使用しないでください。
- ※以上の注意に従ってご使用いただかない場合、大きな事故につながる危険がありますので、必ず守ってください。

LED発光の設定方法



- (1)点灯 …………… LEDが点灯・点滅を開始します。
※前回終了した時のパターンから始まります。
- (2)消灯 …………… LEDが消灯します。
※終了した時のパターンが記憶されます。
- (3)自動モード ……… 366種類のパターンを順番に点滅します。
※押すとレインボーカラーから始まります。
- (4)手動モード ……… 366種類のパターンの中から順送りで見ることができます。
- (5)点滅速度 ……… LEDの点滅スピードを変えることができます。
- (6)輝度 …………… LEDの明るさを変えることができます。
※輝度を上げると色によっては、色ムラができます。その場合は輝度を下げてください。
- (7)12色選択 ……… 点灯中に押すとボタンの色に変わります。
※ボタンの色は目安です、LEDの点灯色と同じではありません。
※常時点灯になり、点滅はしません。

※リモコンは使用前に絶縁シールを抜いてからご使用ください。
 ※モバイルバッテリーの電源を入れると、リモコンの操作無しで、前回終了した時のパターンから点灯・点滅が始まります。
 ※リモコンはイスの座面や背もたれに向けて近距離から操作してください。
 ※操作に反応しない時は、電池が消耗しています。新しいボタン電池（CR2025）と交換してください。
 ※座面に飲み物などの液体をこぼさないでください、内部の電子回路の故障の原因になります。