

【完成図】  
組み立ての際、参考にしてください。

- 本製品は一般家庭用のチェアです。
- 高温多湿ではない室内で、床が水平な壁面に設置してください。
- 過度に重いものを載せないようご注意ください。

# ミドルバックチェア

## 取扱い・組み立て説明書 EMG-778M

この度は、当製品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。  
使用前に、この説明書を最後までお読みのうえ正しい使い方で未永くご愛用ください。この説明書は組み立て後も捨てずに、大切に保管しておいてください。

### 品質表示

- 外形寸法 (約) 幅 56×奥行 60×高さ 88.5 (最小 88.5～最大 96) (cm)  
座面の高さ: 41.5 (最小 41.5～最大 49) (cm)
- 構造部材 座部: 合板  
連結部、脚部: 金属 (スチール)
- 表面加工 連結部: エポキシ樹脂塗装  
脚部: めっき (クロム)
- 張り材 ポリエステル
- クッション材 ウレタンフォーム

MADE IN CHINA

## 部品明細

■組み立てる前に部品が揃っている事をご確認ください。

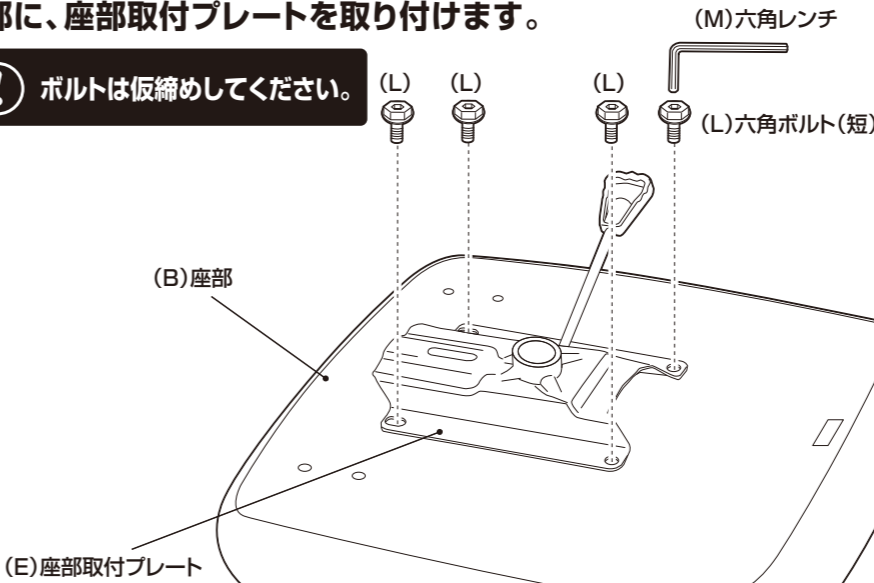
<p>(A) 背部</p> <p>1</p>	<p>(B) 座部</p> <p>1</p>	<p>(C) ベース</p> <p>1</p>
<p>(G) キャスター</p> <p>5</p>	<p>(K) 六角ボルト (中)</p> <p>(M6×25)</p> <p>(予備1含) 5</p>	<p>(L) 六角ボルト (短)</p> <p>(M6×20)</p> <p>(予備1含) 5</p>
<p>(E) 座部取付プレート</p> <p>1</p>	<p>(F) ガスシリンダー (カバー付き)</p> <p>小 中 大</p> <p>1</p>	<p>(D) 座部取付ボルト (短)</p> <p>(M6×20)</p> <p>(予備1含) 5</p>

## 組み立て順序

■電動ドライバーはご使用にならないでください。■必ず2人以上で組み立ててください。

### 1 座部に、座部取付プレートを取り付けます。

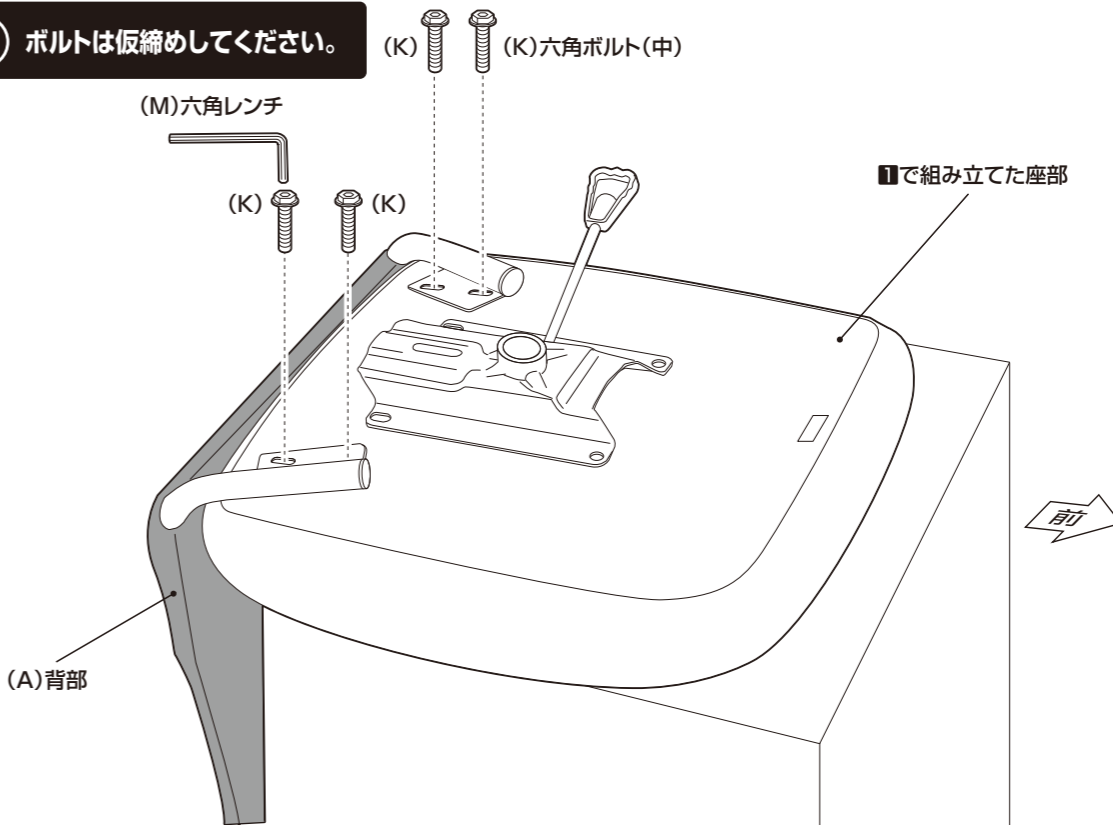
！ ボルトは仮締めしてください。

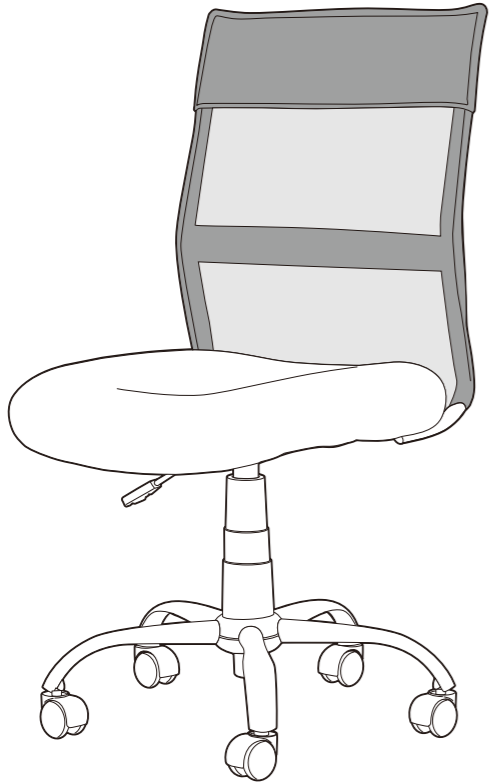


！ 座部を台の上に置いて作業すると取り付けがスムーズです。

### 2 1で組み立てた座部に、背部を取り付けます。

！ ボルトは仮締めしてください。





【完成図】  
組み立ての際、参考にしてください。

- 本製品は一般家庭用のチェアです。
- 高温多湿ではない室内で、床が水平な壁面に設置してください。
- 過度に重いものを載せないようご注意ください。

# ミドルバックチェア

## 取扱い・組み立て説明書 EMG-778M

この度は、当製品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。  
使用前に、この説明書を最後までお読みのうえ正しい使い方で未永くご愛用ください。この説明書は組み立て後も捨てずに、大切に保管しておいてください。

### 品質表示

- 外形寸法 (約) 幅 56×奥行 60×高さ 88.5 (最小 88.5～最大 96) (cm)  
座面の高さ: 41.5 (最小 41.5～最大 49) (cm)
- 構造部材 座部: 合板  
連結部、脚部: 金属 (スチール)
- 表面加工 連結部: エポキシ樹脂塗装  
脚部: めっき (クロム)
- 張り材 ポリエステル
- クッション材 ウレタンフォーム

MADE IN CHINA

## 部品明細

■組み立てる前に部品が揃っている事をご確認ください。

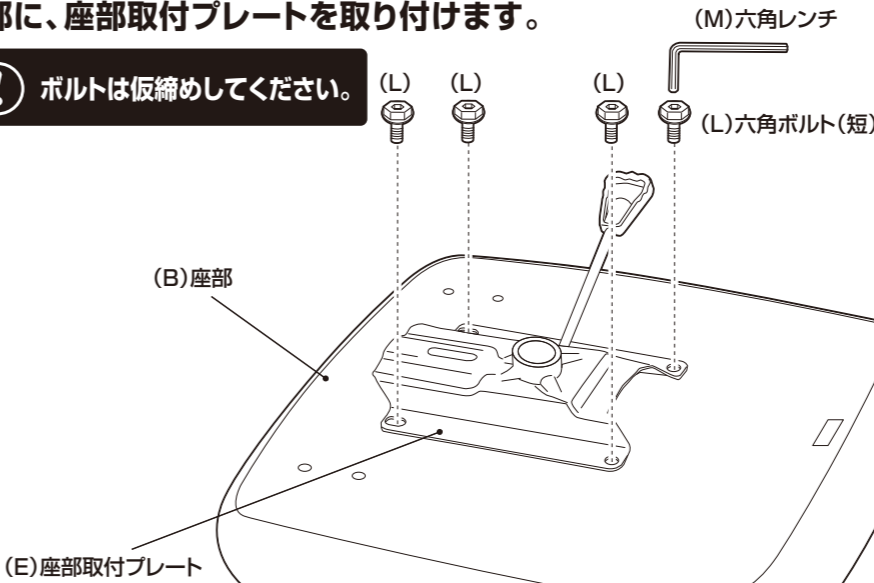
<p>(A) 背部</p> <p>1</p>	<p>(B) 座部</p> <p>1</p>	<p>(C) ベース</p> <p>1</p>
<p>(G) キャスター</p> <p>5</p>	<p>(K) 六角ボルト (中)</p> <p>(M6×25)</p> <p>(予備1含) 5</p>	<p>(L) 六角ボルト (短)</p> <p>(M6×20)</p> <p>(予備1含) 5</p>
<p>(E) 座部取付プレート</p> <p>1</p>	<p>(F) ガスシリンダー (カバー付き)</p> <p>小 中 大</p> <p>1</p>	<p>(D) 座部取付ボルト (短)</p> <p>1</p>

## 組み立て順序

■電動ドライバーはご使用にならないでください。■必ず2人以上で組み立ててください。

### 1 座部に、座部取付プレートを取り付けます。

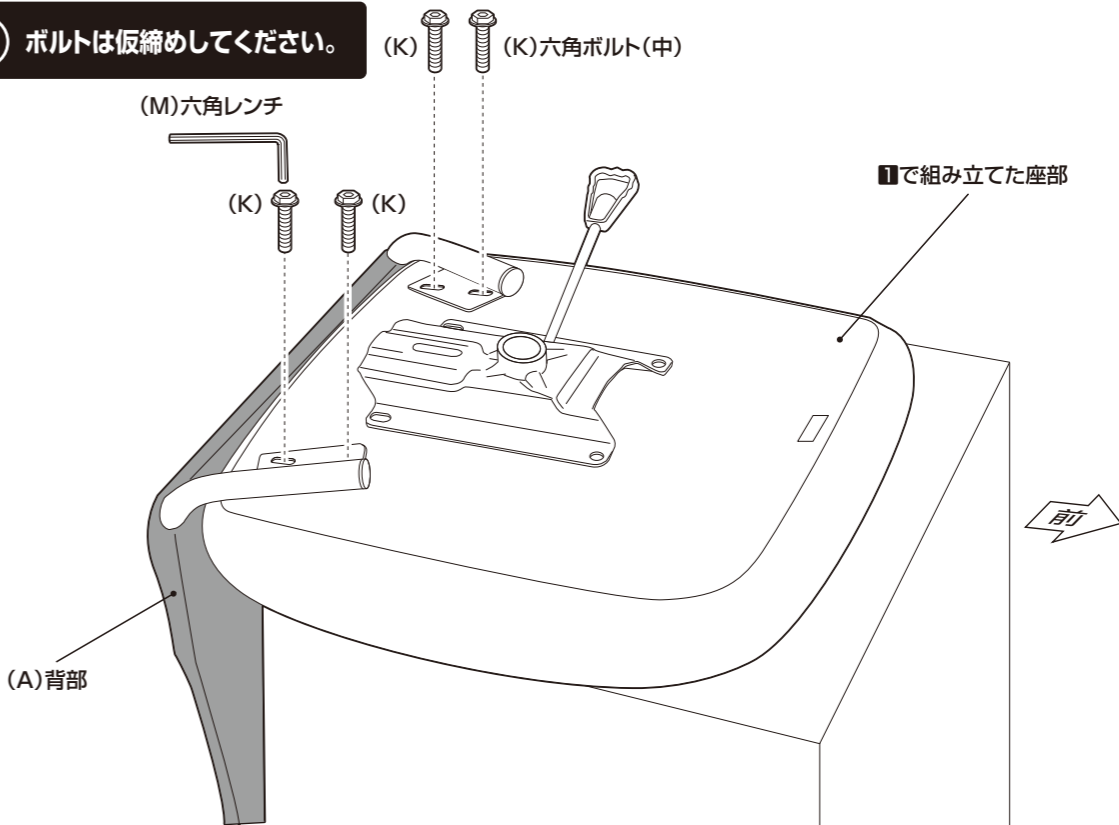
！ ボルトは仮締めしてください。



！ 座部を台の上に置いて作業すると取り付けがスムーズです。

### 2 1で組み立てた座部に、背部を取り付けます。

！ ボルトは仮締めしてください。



組 み 立 て 順 序

■電動ドライバーはご使用にならないでください。■必ず2人以上で組み立ててください。

3

ベースに、キャスターを取り付けます。

(G)キャスター

裏返した(C)ベース

！

本体や床に傷が付かないように、  
あて布等を敷いてから組立ててください。

！

キャスターを取り付ける際、指を挟まない  
よう注意しながらカチッと音がするまでし  
っかりはめ込んでください。

！

キャスターの取り付けが硬い時は、右図のように  
真上から垂直に体重を掛けて差し込んでください。  
その際、ベースのガタつきを防ぐためにクッション  
等を下に敷いてください。

クッション

キャスター

4

3で組み立てたベースに、ガスシリンダーを取り付けます。

！

ガスシリンダーを差し込み、  
付属のカバーを取り付ける

(F)ガスシリンダー  
(付属のカバー)

(F)ガスシリンダー

3で組み立てたベース

5

4で組み立てたベースに、2で組み立てた本体を取り付けます。

！

全てのボルトは本締めしてください。

！

座部は組み立て後、座って体重を  
かける事で固定されます。

2で組み立てた本体

4で組み立てたベース

最後に、各部にゆるみがないことを確認して  
完成です。

完成図

レバーの操作により、座面の高さ調節ができます。

座面の  
高さ調節

座面の高さ調節

座面の高さ調節

■高くする場合  
お尻を少し浮かせた状態でレバーを  
上げます。

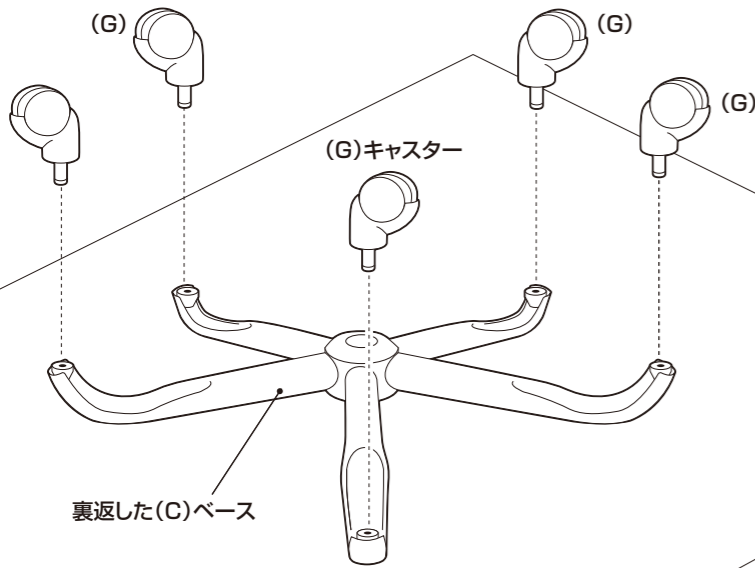
■低くする場合  
深く座った状態でレバーを上げます。

座面の高さ調節

組 み 立 て 順 序

■電動ドライバーはご使用にならないでください。■必ず2人以上で組み立ててください。

3 ベースに、キャスターを取り付けます。



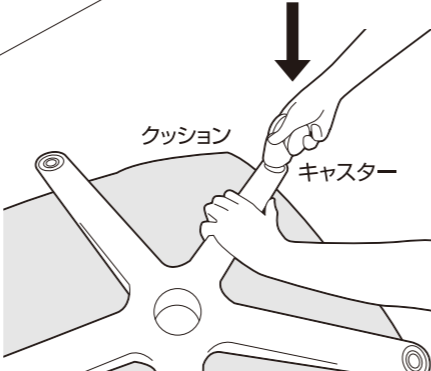
(G)キャスター

裏返した(C)ベース

❗ 本体や床に傷が付かないように、あて布等を敷いてから組立ててください。

❗ キャスターを取り付ける際、指を挟まないよう注意しながらカチッと音がするまでしっかりはめ込んでください。

❗ キャスターの取り付けが硬い時は、右図のように真上から垂直に体重を掛けて差し込んでください。その際、ベースのガタつきを防ぐためにクッション等を下に敷いてください。

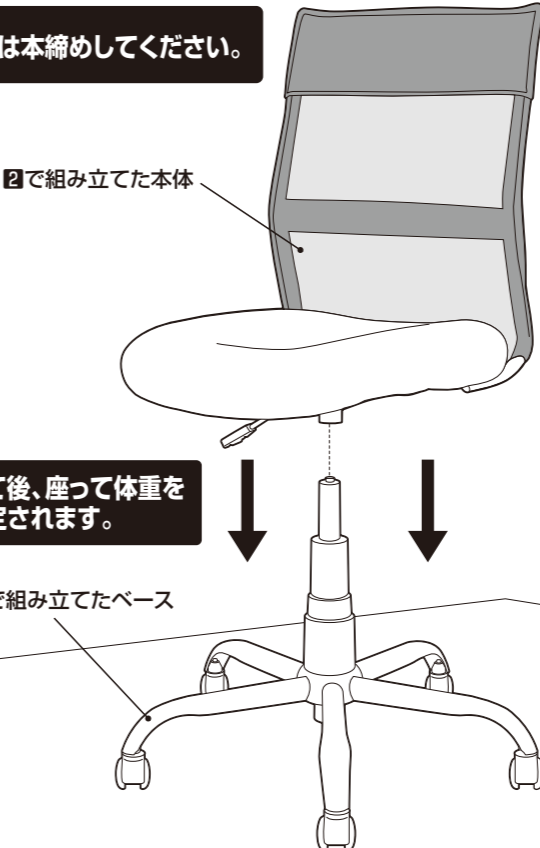


クッション

キャスター

5 4で組み立てたベースに、2で組み立てた本体を取り付けます。

❗ 全てのボルトは本締めしてください。



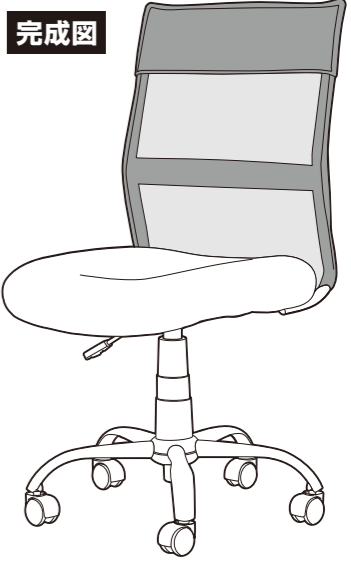
2で組み立てた本体

4で組み立てたベース

❗ 座部は組み立て後、座って体重をかける事で固定されます。

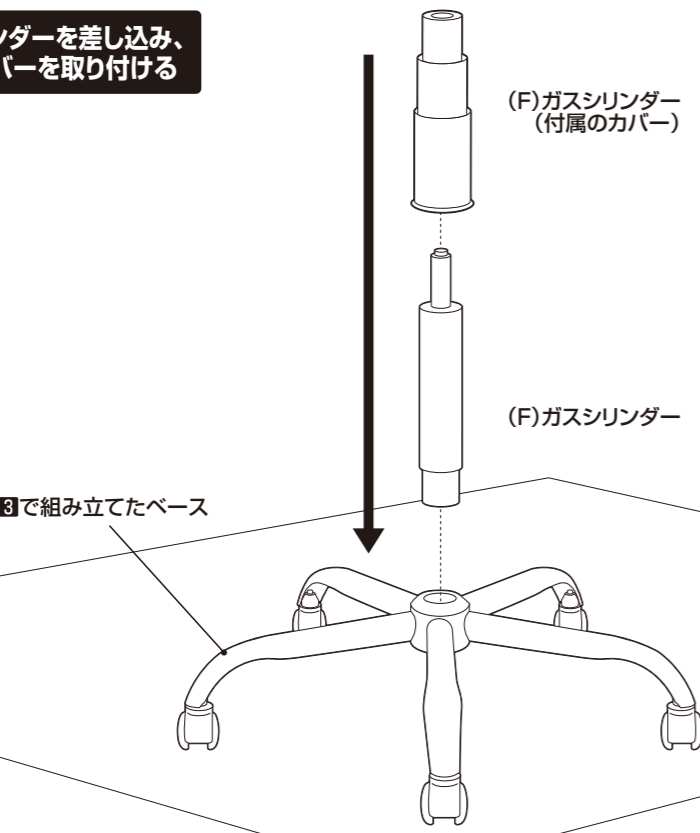
最後に、各部にゆるみがないことを確認して完成です。

完成図



4 3で組み立てたベースに、ガスシリンダーを取り付けます。

❗ ガスシリンダーを差し込み、付属のカバーを取り付ける

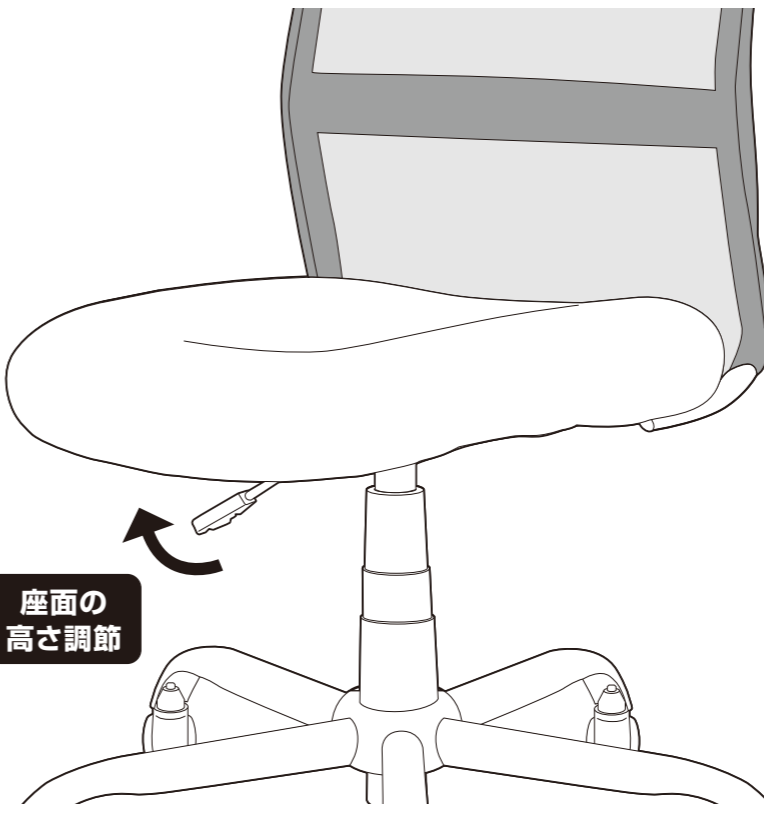


(F)ガスシリンダー (付属のカバー)

(F)ガスシリンダー

3で組み立てたベース

レバーの操作により、座面の高さ調節ができます。



座面の  
高さ調節

**座面の高さ調節**

■高くする場合  
お尻を少し浮かせた状態でレバーを上げます。

■低くする場合  
深く座った状態でレバーを上げます。

