

使用方法

座板の高さ調節

座ったまま座高調節レバーを引き上げると座が下がり、腰をうかせて座高調節レバーを引き上げると座が上がります。
適切な位置でレバーを離すと座高が決まります。

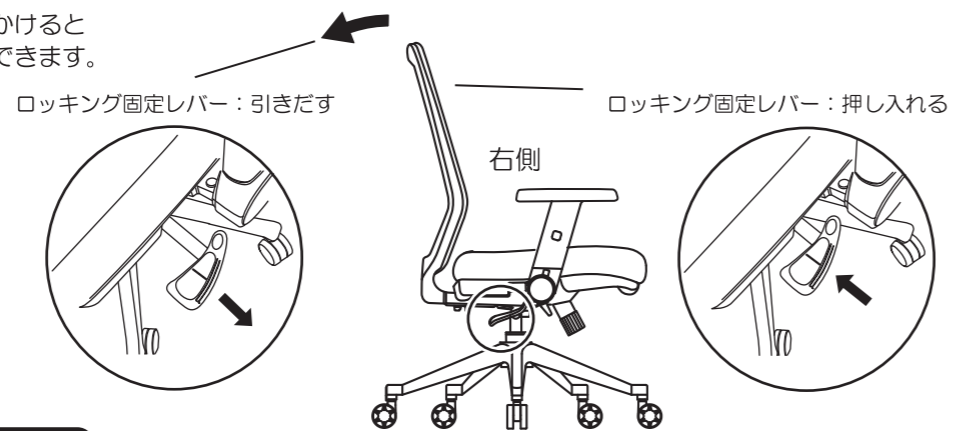
①座の上に立たないでください。
→倒れてけがをする原因になります。



背もたれのロッキングの固定と解除

ロッキング固定レバーを押し入れると、定位置（最前部）で背もたれの角度が固定されます。

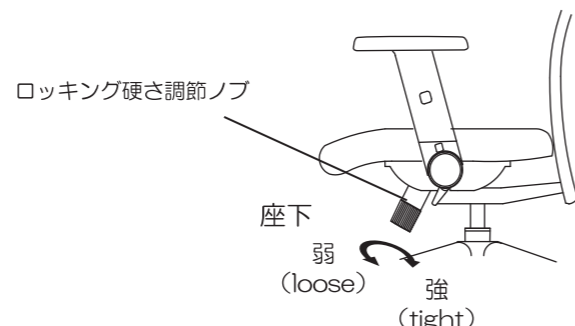
レバーを引き出すと、背もたれに体重をかけると背もたれの固定が解除され、ロッキングできます。



①指をはさまないよう注意してください。

背もたれのロッキングの硬さ調節

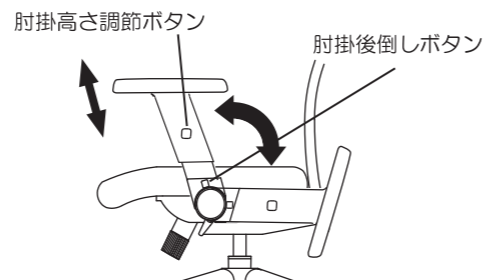
ロッキング硬さ調節ノブを時計回りに回すとロッキングの硬さが強くなり、反時計回りに回すと弱くなります。



肘掛の調節

肘掛の高さは、肘柱の中央部のボタンを押し、肘掛を上下させて、適切な位置で固定してください。
6段階に調節ができます。
肘掛けを使わないときなどは、肘柱の下部のボタンを押し、肘掛けを後に倒すことができます。
元に戻すときも同様に操作し、肘掛けを起こしてください。

①指をはさまないよう注意してください。
②肘掛けに座ったりしないでください。
→転倒してけがをする原因になります。



KOIZUMI

保存用

JAG-1TK-432

組立説明書

このたびはコイズミ製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。

この組立説明書をよくお読みのうえ、安全に正しく組立してください。
ご使用のまえには取扱説明書をよくお読みのうえ、安全に正しくお使いください。
保証書はお買い上げ日、販売店名の記入を確認し、組立説明書といっしょに大切に保管してください。

安全上のご注意（必ずお守りください）

●取り扱いを誤った場合に想定される危害・損害の程度を示しています

⚠ 警告 「死亡または重傷を負う恐れがある」内容です。

⚠ 注意 「傷害を負うまたは物的損害発生の恐れがある」内容です。

●お守りいただく内容を示しています

🚫 禁止 「行ってはいけない」内容です。

❗ 必ず守る 「行わなければならない」内容です。

⚠ 注意

●組立および設置時の注意

🚫 禁止 組立および解体に電動ドライバーは使用しないでください。
→ボルト頭がつぶれて締め付け、取り外しができなくなる恐れがあります。

🚫 禁止 直射日光のあたる場所やヒーター、エアコンなどの温風が直接あたる場所への設置はおやめください。
→変形、変質、退色の原因となります。

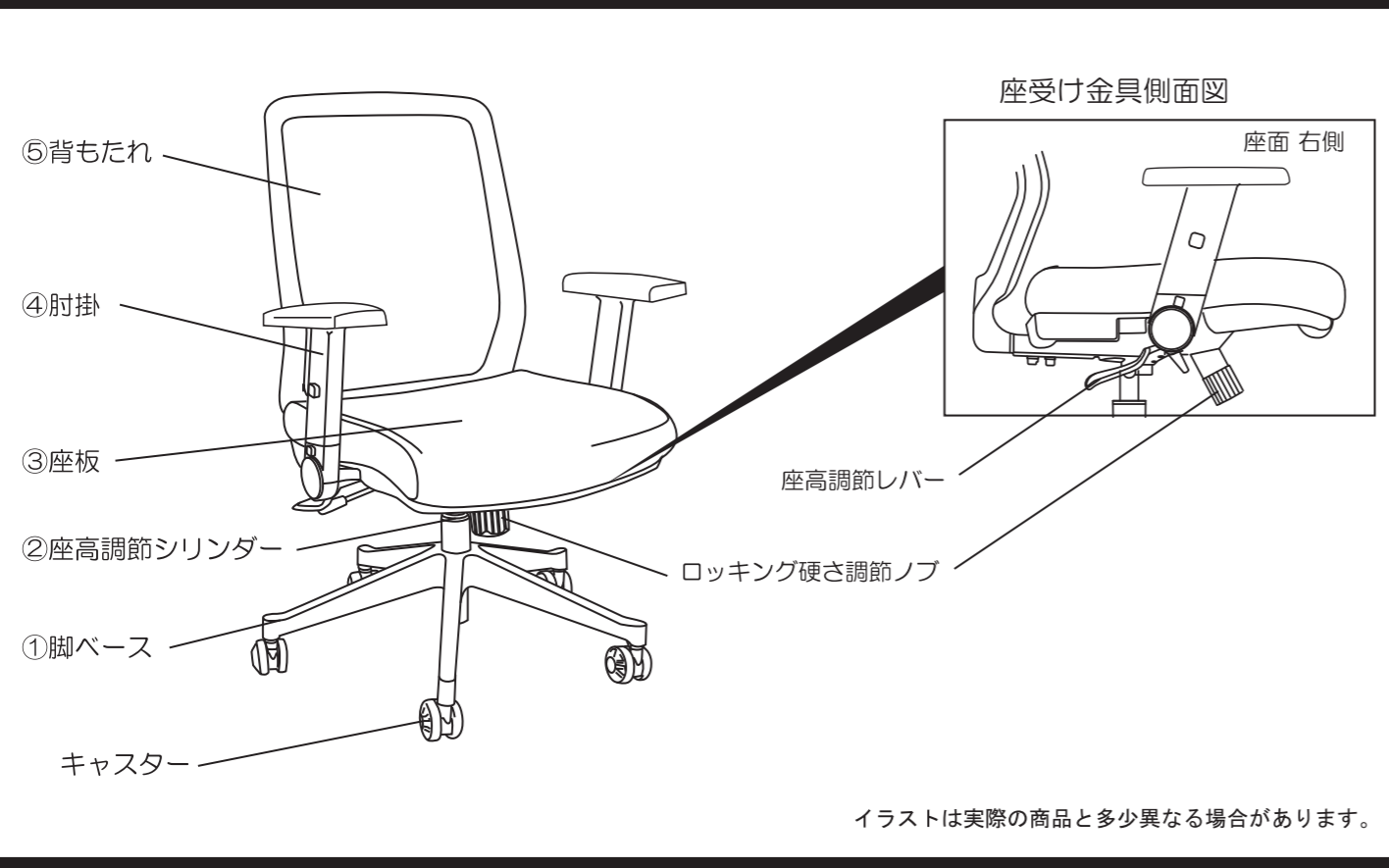
❗ 必ず守る 回転いすは組立完成後に脚ベース、座高調節シリンダー、座板がしっかりと固定されているか必ず確認してください。
→固定が不十分なままで、イスを持ち上げた時に脱落してけがや破損する恐れがあります。

JG

【品番】 ●JG4-301 BK ●JG4-302 RE ●JG4-303 SV
●JG4-304 BL ●JG4-305 OR ●JG4-306 GR

回転イス

各部の名称



構成部品

梱包されている部品がそろっているかを下表と照らし合わせて確認してください。

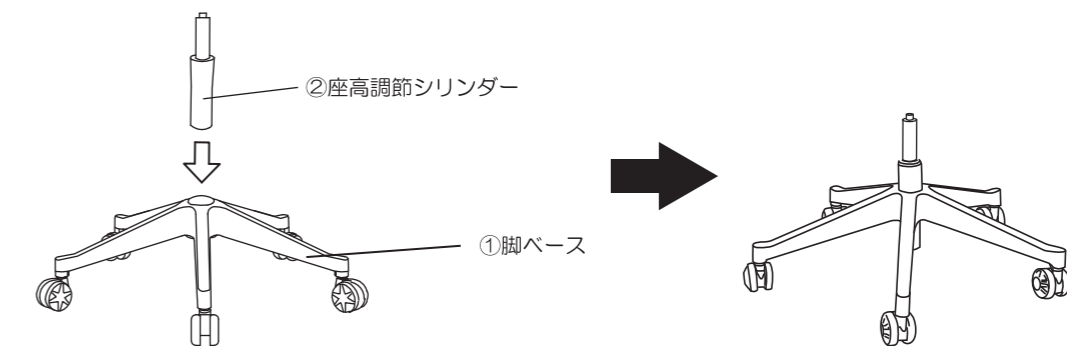
番号	部品名	姿図	数量
①	脚ベース <キャスター取付け済>		1
②	座高調節シリンダー		1
③	座板 (座受金具付) <④肘掛 (左右) 付>		1
⑤	背もたれ		1

番号	部品名	姿図	数量
⑥	背固定ボルト (ワッシャ・スプリングワッシャ付)		3セット
⑦	背固定ボルト専用六角レンチ		1

組立方法

1. 脚ベースと座高調節シリンダーの組み立て

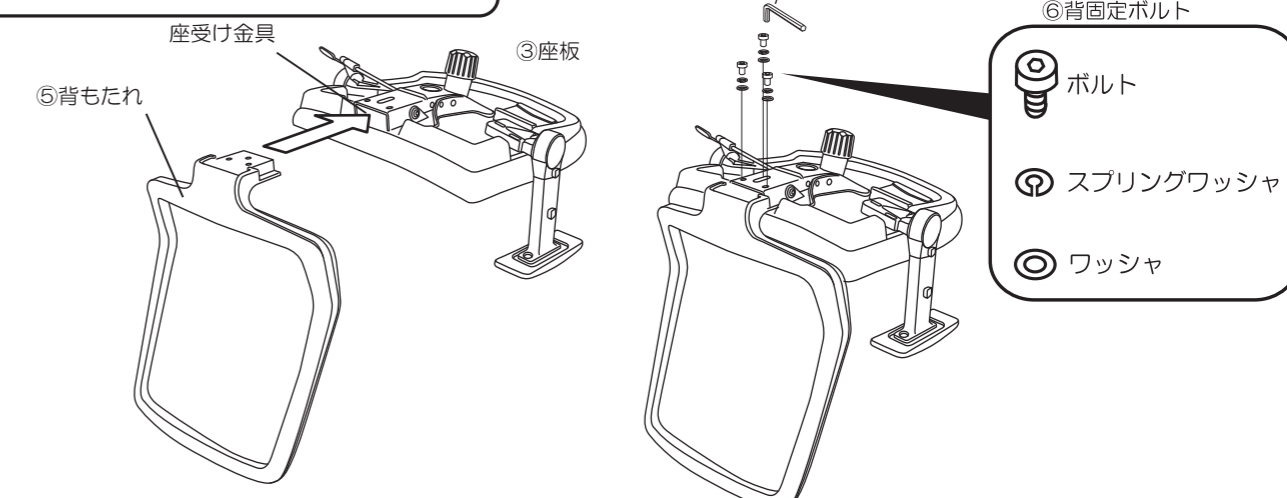
②座高調節シリンダーの下方（太い方）を①脚ベースに確実に挿入してください。



2. 背もたれと座板の組み立て

⑤背もたれを③座板（肘掛左右付き）の座受け金具に下図のように差し込み付属の⑦六角レンチを用いて⑥背固定ボルト（ワッシャ・スプリングワッシャ付き）3セットで右図のように固定してください。

※図のようにワッシャ・スプリングワッシャを取り付けてください。
※緩みがないようにしっかりと固定してください。

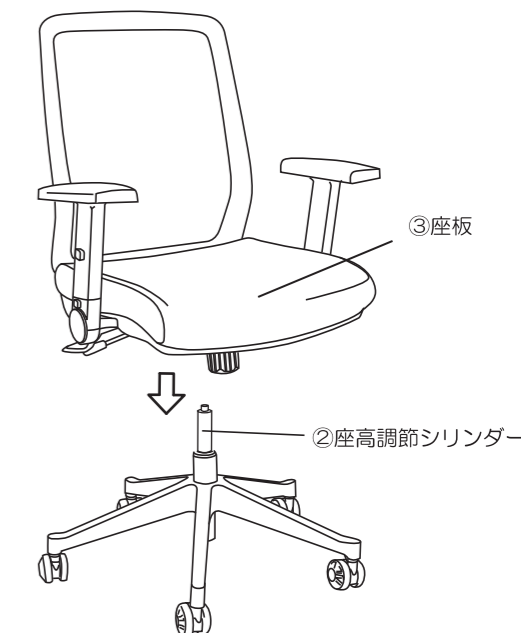


3. 座板と座高調節シリンダーの組み立て

1. で組み立てた②座高調節シリンダーの上に2. で組立てた③座板を差し込んでください。

※座板裏側の金具の中央の穴に差し込みます。

①座板を下まで下げて体重をかけて強く座り、脚、シリンダー及び、座をしっかりと固定してください。
→座板がはずれて、けが、破損の原因になります。

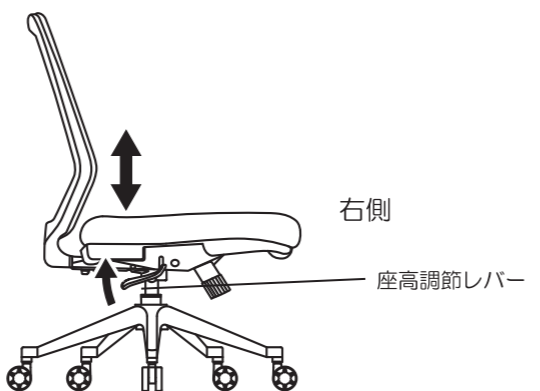


使用方法

座板の高さ調節

座ったまま座高調節レバーを引き上げると座が下がり、腰をうかせて座高調節レバーを引き上げると座が上がりります。
適切な位置でレバーを離すと座高が決まります。

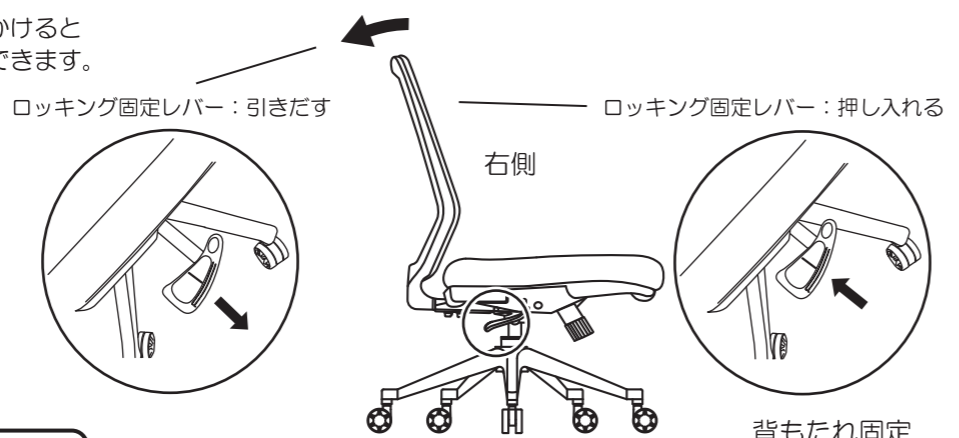
◎座の上に立たないでください。
→倒れてけがをする原因になります。



背もたれのロッキングの固定と解除

ロッキング固定レバーを押し入れると、定位置（最前部）で背もたれの角度が固定されます。

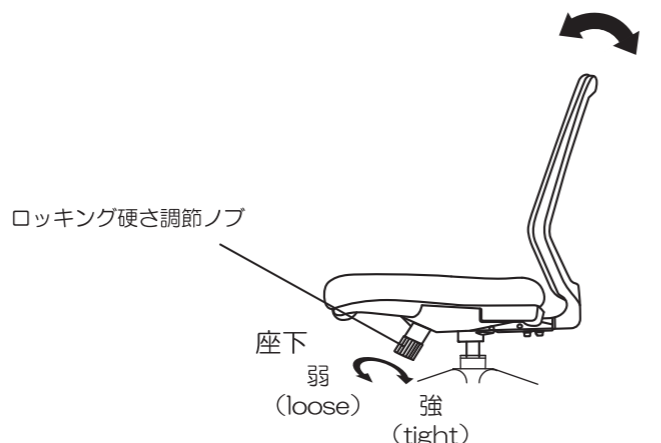
レバーを引き出すと、背もたれに体重をかけると背もたれの固定が解除され、ロッキングできます。



①指をはさまないよう注意してください。

背もたれのロッキングの硬さ調節

ロッキング硬さ調節ノブを時計回りに回すとロッキングの硬さが強くなり、反時計回りに回すと弱くなります。



KOIZUMI

保存用

JAG-1TK-442

組立説明書

このたびはコイズミ製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。

この組立説明書をよくお読みのうえ、安全に正しく組立してください。
ご使用のまえには取扱説明書をよくお読みのうえ、安全に正しくお使いください。
保証書はお買い上げ日、販売店名の記入を確認し、組立説明書といっしょに大切に保管してください。

安全上のご注意（必ずお守りください）

●取り扱いを誤った場合に想定される危害・損害の程度を示しています

⚠ 警告 「死亡または重傷を負う恐れがある」内容です。

⚠ 注意 「傷害を負うまたは物的損害発生の恐れがある」内容です。

●お守りいただく内容を示しています

🚫 禁止 「行ってはいけない」内容です。

⚠ 必ず守る 「行わなければならない」内容です。

⚠ 注意

●組立および設置時の注意

🚫 禁止 組立および解体に電動ドライバーは使用しないでください。
→ボルト頭がつぶれて締め付け、取り外しができなくなる恐れがあります。

🚫 禁止 直射日光のある場所やヒーター、エアコンなどの温風が直接あたる場所への設置はおやめください。
→変形、変質、退色の原因となります。

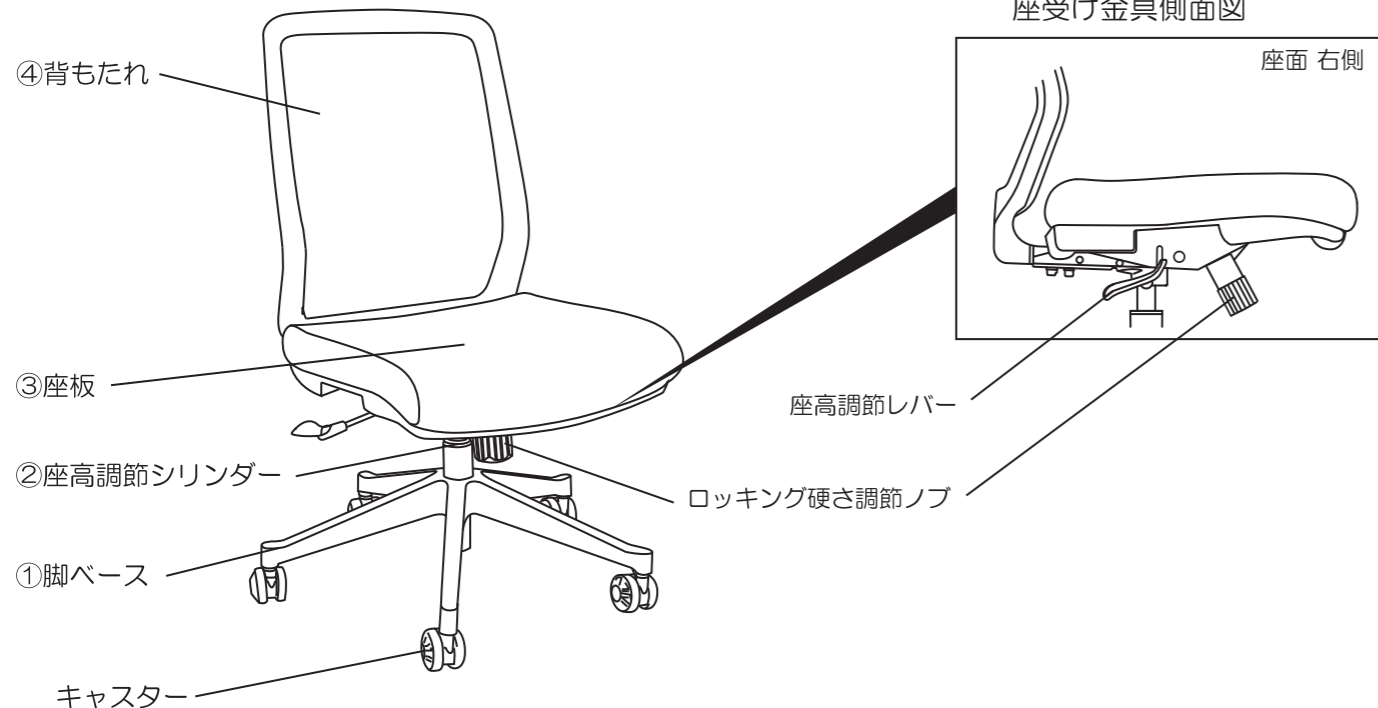
⚠ 必ず守る 回転いすは組立完成後に脚ベース、座高調節シリンダー、座板がしっかりと固定されているか必ず確認してください。
→固定が不十分なままで、イスを持ち上げた時に脱落してけがや破損する恐れがあります。



【品番】 ●JG4-401 BK ●JG4-402 RE ●JG4-403 SV
●JG4-404 BL ●JG4-405 OR ●JG4-406 GR

回転イス

各部の名称



構成部品

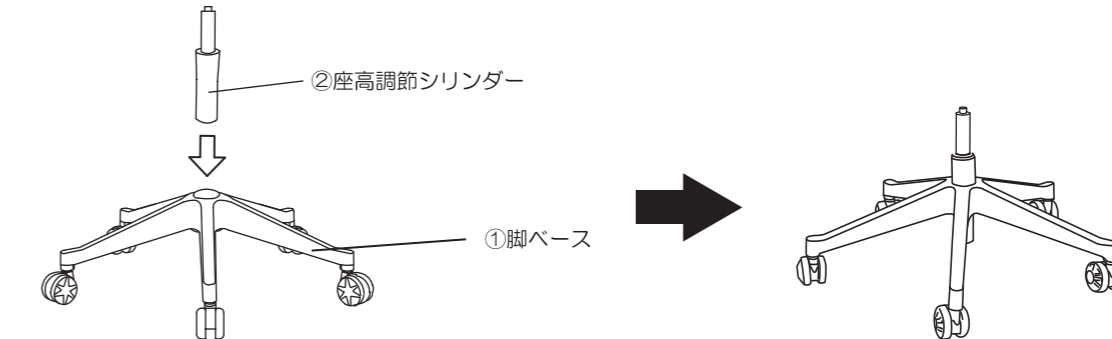
梱包されている部品がそろっているかを下表と照らし合わせて確認してください。

番号	部品名	姿図	数量
①	脚ベース <キャスター取付け済>		1
②	座高調節シリンダー		1
③	座板 (座受け金具付)		1
④	背もたれ		1
番号	部品名	姿図	数量
⑤	背固定ボルト (ワッシャ・スプリングワッシャ付)		3セット
⑥	背固定ボルト専用六角レンチ		1

組立方法

1. 脚ベースと座高調節シリンダーの組み立て

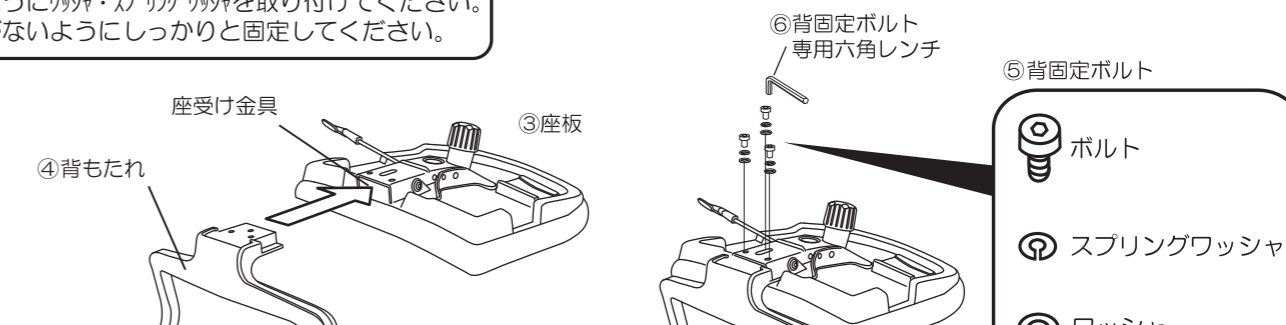
②座高調節シリンダーの下方（太い方）を①脚ベースに確実に挿入してください。



2. 背もたれと座板の組み立て

④背もたれを③座板の座受け金具に下図のように差し込み付属の⑥六角レンチを用いて⑤背固定ボルト3セットで右図のように固定してください。

※図のようにワッシャ・スプリングワッシャを取り付けてください。
※緩みがないようにしっかりと固定してください。



3. 座板と座高調節シリンダーの組み立て

1. で組み立てた②座高調節シリンダーの上に2. で組立てた③座板を差し込んでください。

※座板裏側の金具の中央の穴に差し込みます。

①座板を下まで下げて体重をかけて強く座り、脚、シリンダー及び、座をしっかりと固定してください。
→座板がはずれて、けが、破損の原因になります。

