

LOAS OHチェア 組立説明書

RZS-202

この度は、弊社製品をご購入頂き誠にありがとうございます。当製品を組み立ててご使用頂く前に、必ず本紙【組立説明書】および本体付属の【安全上のご注意】をよくお読みのうえ、内容をご理解してください。

●ご用意ください。

- 手袋** → スチール製部品がございますので組み立ての際、必ず着用してください。
- プラスドライバー** → ボルト(2)の締め付けに、ご使用ください。

■組立部品のチェックをしてください。

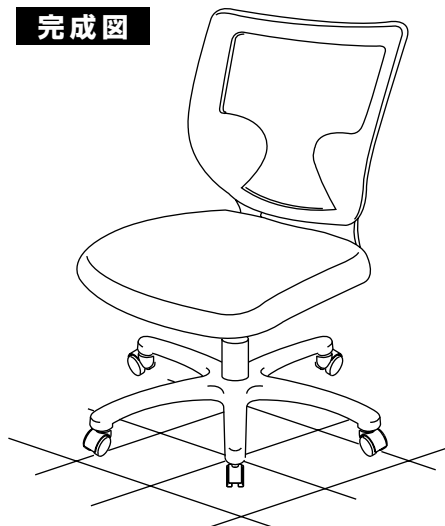
品質の管理には細心の注意をはらっておりますが、不都合な点や不足の部品等につきましては、お買い求めの販売店又は下記のサポートセンターまでご連絡をお願い申し上げます。

その他、製品に関するお問い合わせやご要望などございましたら、お気軽にご相談ください。

■使用上のお願い

- 年に1~2回の部品点検をお勧めします。
- 組み立てに使用しているボルトは、長期間の使用に際しゆるむことがありますので、定期的に締め付けてください。
- 座面の上に立ったり、踏み台には絶対しないでください。
- 昇降レバーを上げる時、腰を浮かすと座面が上昇します。また、座ったまま昇降レバーを上げると座面は降下します。
- 昇降レバーは、絶対に押し下げないでください。故障の原因になります。
- 当製品を第三者に貸したり譲渡される場合は、本紙【組立説明書】と本体付属の【安全上のご注意】を必ず添付し、取扱い方法を十分に説明してください。
- 本体付属の【安全上のご注意】は、取り外さないでください。
- 当製品は、誤った方法で組み立てをされたりご使用されますと、当製品や周辺環境(床や壁等)の破損、または思わぬ事故やケガの原因となる場合がございますので、誤った方法での組み立てやご使用は決してしないでください。

完成図



ロアス サポートセンター
TEL. 072-361-1830
受付時間：9:00~17:00月~金曜日(土・日・祝・祭日は除きます)
安全性向上・品質改良のために、予告無く商品の仕様を変更する場合があります。

ロアス株式会社
組立説明書番号・RZS202-AB0610
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。	
部品形状/名称	個数	部品形状/名称	個数
■ベース キャスター付	1	■座クッション 	1
■ガスシリンダー 	1	■ボルト(1) M8×40mm ■ワッシャー(1) φ8×φ24mm 	各4
■座鉄板 【安全上のご注意】 【安全上のご注意】は、取り外さないでください。 	1	■ボルト(2) M6×25mm ■ワッシャー(2) φ6×φ18mm 	各4
■背クッション 	1	■六角レンチ ボルト(1)の仮締め、締め付けに使用してください。	1

1 ガスシリンダーを差し込みます。

ガスシリンダー

ベース

2 座鉄板を**仮締め**します。

ボルト(2)×4個
ワッシャー(2)×4個

座クッション

座鉄板

座鉄板と座クッションのシールの矢印の向きを合わせます。

3 背クッションを**仮締め**します。

実物大ボルト(1)

ボルト(1)×4個
ワッシャー(1)×4個

座クッション

背クッション

4 **2** **3** で仮締めした全てのボルトを締め付けます。

5 ガスシリンダーの先端部を差し込みます。

がたつきの無いように、しっかりと差し込んでください。

座鉄板

中央穴

ガスシリンダー

【ご確認ください】
イスに座って組み立て具合を確かめてください。座鉄板の中央穴にシリンダーをしっかりと差し込んでいないと、昇降レバーを操作してもイスが上下しないことがあります。

【完成】

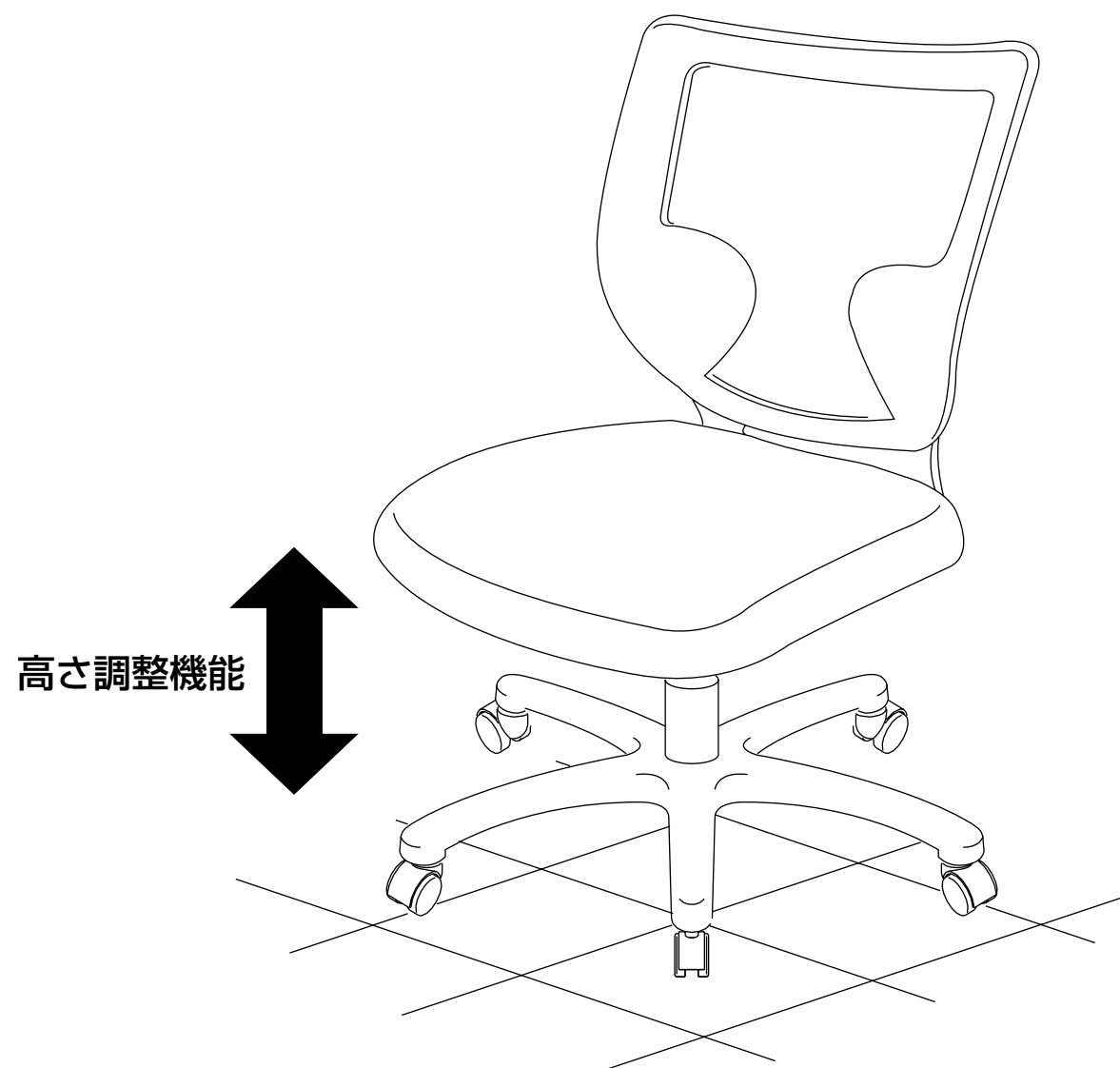
裏面に書いてある機能説明を読んでからご使用ください。
裏面に続く →

LOAS OHチェア 機能説明書

RZS-202

■当製品は、次の調整機能を備えています。

●高さ調整機能



■高さ調整機能

高さを調整する時は、イスに座って昇降レバーの操作をしてください。

■座面を上げる時

腰を浮かした状態で昇降レバーを上げます。

■座面を下げる時

座ったままで昇降レバーを上げます。

※昇降レバーは、絶対に押し下げないでください。

故障の原因となります。

