

取扱説明書

Instruction Manual

導電性チェア SS-C290

この度は、弊社製品をお買い上げいただきまして誠にありがとうございます。
本製品をより安全に、また良好な状態でご使用いただくために『取扱説明書』をお読みになって、
正しくお使い下さい。
『取扱説明書』をお読みになった後は、お使いになられる方がいつでも見られるところに大切に
保管して下さい。また、製品を譲渡されたり、貸与されるときには新しく使用者となられる方が
安全で正しい使い方を知るために『取扱説明書』を製品本体の目立つところに添付して下さい。

使用上の注意

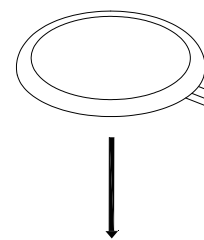
- 本製品は昇降式回転チェアです。座る用途以外には使用しないでください。万が一、用途
以外での使用で事故を起こされても、当社は責任を負いかねますのでご了承ください。
- 可動部分の隙間や穴に手を入れないでください。手をはさんでケガをする恐れがあります。
- 子供に操作させないでください。手をはさんでケガをする恐れがあります。
- 床面が木質のフローリングや塩化ビニール樹脂などの柔らかい床材の場合、床面に
キャスターによるヘコミや傷が付く恐れがありますのでご注意ください。
- ガススプリングを火に入れないでください。高圧ガスが爆発してケガをする恐れがあります。
- 廃棄する際には専門業者に依頼してください。焼却すると有毒ガスが発生する恐れがあり
ます。
- 使用時は必ず1人で座ってください。2人以上で座ると転倒しケガをする恐れがあります。
- 乱暴な取扱いをしないでください。転倒しケガをする恐れがあります。
- 座面の端に座らないでください。転倒してケガをする恐れがあります。
- キャスター、ガススプリングは消耗品です。異常音、作動不良などが発生した場合には
すぐにご使用を止めてください。

仕様

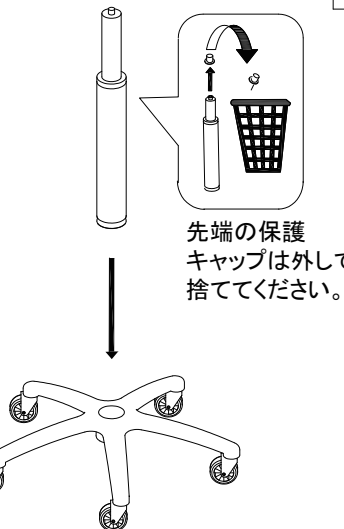
材質	座部／ステンレス(SUS304)、脚部／アルミニウム
上下機能	ガススプリング式
座面サイズ	Φ 290mm
サイズ	Φ 480 × 400～540mm
キャスター	Φ 50mm(導電性ゴム)
電気抵抗値	$1.0 \times 10^5 \Omega \sim 1.0 \times 10^8 \Omega$

※改良のため仕様および外観を予告なく変更することがあります。

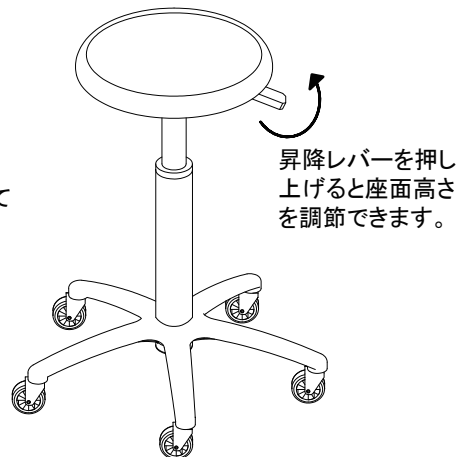
組立てについて



	座部×1個
	ガススプリング×1個
	脚部×1個



先端の保護
キャップは外して
捨ててください。



昇降レバーを押し
上げると座面高さ
を調節できます。

- 座面を高くする時には必ず座面中央に腰掛け、昇降レバーを上方へ引き、座ったま
少しずつ腰を浮かすと座面が上がります。希望の高さになったらレバーから手を放して
ください。
- 座面を低くする時は必ず座面中央に腰掛け、昇降レバーを上方へ引くと座面が下がります。
希望の高さになったらレバーから手を放してください。

※注意！

- 昇降レバーは下に押し下げないでください。折れて故障の原因になります。
- 座面の上下調節は必ず座った状態で行ってください。空席の状態で調節すると、座面が
急上昇して衝撃によりケガをする恐れがあります。

■商品についてのお問い合わせは
カスタマー相談センター
TEL 0120-700-875
FAX 0120-700-763
問い合わせ
専用URL
<https://help.as-1.co.jp/q>

受付時間：午前9時～12時、午後1時～5時30分
土・日・祝日及び弊社休業日はご利用できません。

アズワン株式会社

Made in China

2018年8月 第1版作成