

## IC-380SA取扱説明書

## 取扱説明

製品を安全にお使いいただくための取扱説明です。必ずお守り下さい。  
また、この説明書は大切に保管しておいて下さい。

## 使用マークについて

本文中の△印付きの説明は安全性や製品の品質に関して特に重要な事項ですから、必ずお守り下さい。

△警告—この事項を守らなければ、万一の場合死亡または重傷を負うことがあります

△注意—この事項を守らなければ、万一の場合傷害を負うことがあります。  
また、製品の破損や故障の原因にもなります。

## △警告 安全にご使用いただくための警告

- この製品は回転椅子です。座る用途以外には使用しないでください。万一用途以外での使用で事故を起こされても、責任を負いかねますので御了承下さい。
- 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ことがあります。
- 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ことがあります。

## △注意 安全にご使用いただくための注意

- 必ず1人で座ってください。二人以上で座ると転倒しケガをすることがあります。
- 乱暴な取り扱いをしないで下さい。安定性が悪く、転倒しケガをすることがあります。
- キャスター、ガスシリンダー等は消耗品です。異常音、作動不良など損耗現象が発生した場合は、部品の交換が必要です。そのままでご使用されますと、破損や故障の原因となります。
- 床面が木質のフローリングや塩化ビニール樹脂など軟らかい床材の場合、床面にキャスターによるへこみやキズがつく場合がありますのでご注意ください。使用の場合は、必ずその場所にカーペットなどを敷いて床材の表面を保護してください。

## 家庭用品品質表示法に基づく表示

寸外	法形	幅530mm×奥行500mm×高さ675mm(675mm～765mm) 座面の高さ：460mm(460mm～550mm)
構造部材	座部芯材—硬質繊維板 脚部—金属(鋼)	肘フレーム部—金属(鋼)
表面加工	座受部—エポキシ樹脂塗装 脚部—エポキシ樹脂塗装 肘フレーム部—エポキシ樹脂塗装	
張り材	レザー—合成皮革 クッション材—ウレタンフォーム	
取扱い上の注意	直射日光又は熱をお避けください。 著しい汚れを落とす場合は、うすめた中性洗剤をご使用ください。	
表示者	KG-TK-0488	

## 操作の説明と注意事項

座面の高さ調節 (昇降レバーは着座右側にあります)

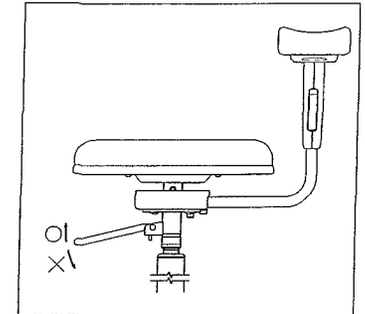
- ▲座面を高くする時は必ず座面中央に腰掛け、昇降レバーを上方へ引き、座ったまま少しずつ腰を浮かすと座面が上がります。希望の高さになったら、レバーから手をはなして下さい。
- ▼座面を低くする時は必ず座面中央に腰掛け、昇降レバーを上方へ引くと座面が下がります。希望の高さになったらレバーから手をはなして下さい。  
なお、体重が40kg以下の方では、座面が下がらない場合があります。

## △注意

- 昇降レバーは下に押し下げないでください。  
折れて故障の原因となります。

## △警告

- 座の上下調節は必ず座った状態で行ってください。  
空席の状態では調節されますと、座面が急上昇して衝撃によりケガをすることがあります。



アズワン株式会社  
カスタマー相談センター

TEL : 0120-711-875 (フリーダイヤル)

FAX : 0120-700-763 (フリーダイヤル)

受付時間：午前9時～午後5時30分まで

土・日・祝日及び弊社休業日はご利用いただけません。

## 注射用肘(IC-380SA)

### 〈組立説明書〉

※この説明書は、IC-380SA用肘の組立について説明したものです。  
椅子本体の説明につきましては、椅子本体に付属の「取り扱い説明書」をお読みください。

### ⚠ 注意

- ・このアジャスタブル肘はIC-380SA用です。他の機種での使用は出来ません。
- ・このアジャスタブル肘取り付け後、肘の上に腰を掛けたり、座ったりしないでください。転倒してけがをすることがあります。
- ・回転部や可動部の隙間に、指を入れないでください。はさまれてけがをすることがあります。
- ・ビスが緩んだまま使用しないでください。使用中に外れてけがをすることがあります。

#### □使用工具

- 1) 六角レンチ

#### □部材明細

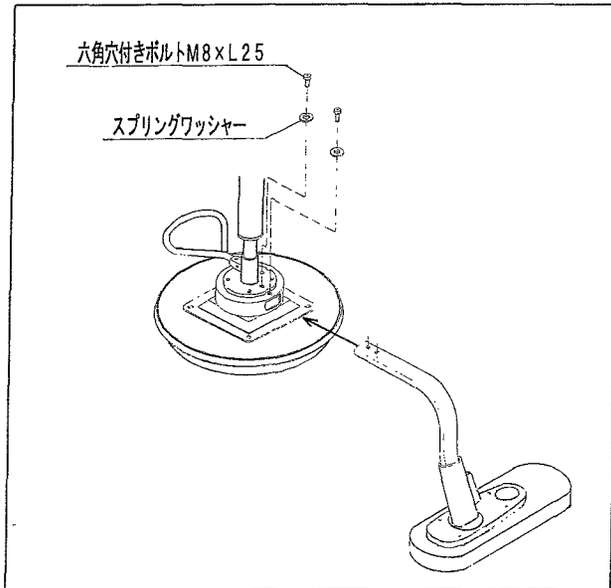
部材名	数
1) 肘フレーム	1
2) 六角穴付きボルト (M8×L25)	2
3) スプリングワッシャー (M8用)	2
1) 六角レンチ	1

#### □組立順序

1. 組立図を参照の上、肘フレームを取付穴に差し込み、六角穴付きボルト2本で軽く締め付けてください。  
(六角穴付きボルトとスプリングワッシャーは肘フレームに仮止めしてあります。)

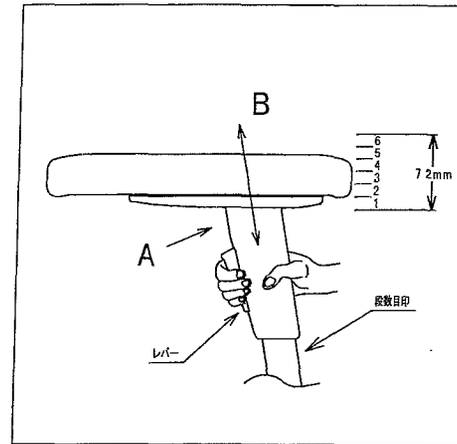
※肘は着座時に左側になります。肘の高さ調整レバーが、椅子本体の前方を向きます。

2. 六角穴付きボルトをいっばいに締め付けてください。



## 操作の説明と注意事項

上下と回転の2通りの操作が出来ます。

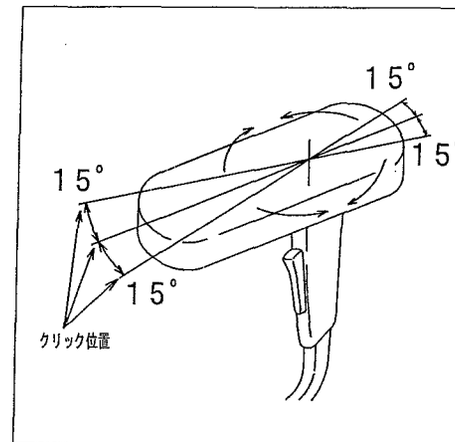


### 1) 上下操作

レバーを矢印Aの方向へいっばいに引いた状態でBの方向へゆっくり引き上げ、又は押し下げてください。6段階の調節が出来ます。(パイプフレームに段数目印があります。最下段を含む。)

### 2) 回転操作

肘当て部は、回転させることが出来ます。(回転方向の規制はありません。) また、前側、後ろ側共に中心から外側、内側へ15°のクリック位置で止めることが出来ます。



### ⚠ 注意

クリック位置以外では使用しないでください。