

EA956CF-2 ワークテーブル(昇降傾斜タイプ)取扱説明書

Ver 1.0

このたびは当商品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。
使用に際しましては 取扱説明書をよくお読みいただきますようお願いいたします。



【安全にご使用して頂くための注意事項】

- ・安全に組み立てる為に、ロックをしっかり確実にかけて下さい。
- ・組立時に手指を挟まないように注意して下さい。

【仕様】 ●サイズ(W×D×H)…510×410×505～775(H)mm

●重量…16kg

●耐荷重…150kg

●材質…スチール

●車輪径…φ 75mm(自在車:2個)

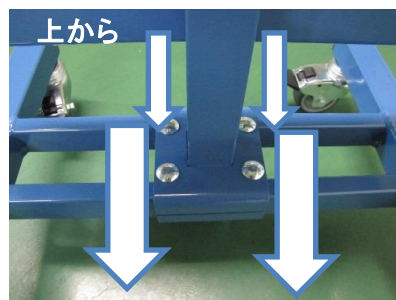
(ストッパー付き自在車:2個)

*テーブル高さは25mmピッチで調整可能です。

*テーブルは傾斜(15°・30°)させて使用する事ができます。

【組立手順】

1、ベース本体と支柱の穴を合わせ、付属のボルト4本で固定します。



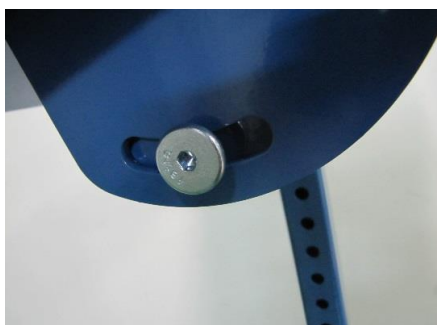
・上からボルトを入れます。

・ベース裏側でナットを締め込みます。

2、テーブル裏面横にあるネジ穴に付属のネジ(小)を締め込んで下さい。(下図参照)



注意 テーブルの過度な動きを防止する為のストッパーの役割をします。必ず取り付けて下さい。

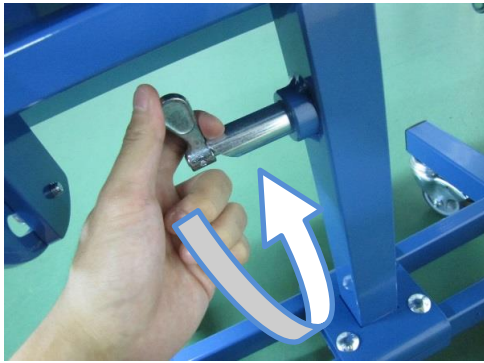


左図のように、しっかり固定するまで締めて下さい。

3、支柱部は側面のプル部を引っ張り、そのまま上に回すことで、高さを調整することができます。
好みの高さに調整した後、再びプル部を下にし、固定して下さい。(下図参照)



注意 プル部を上に戻すと、ピンが外れ、テーブルが下がります。手などを挟まないようにして下さい。



- 4、テーブル部も同様にプル部を引っ張り、そのまま上に回すことで、傾斜角度(15°・30°)を調整することができます。(下図参照)
好みの角度に調整した後、再びプル部を下にし、固定して下さい。



- 5、適切な高さ、傾斜角度に調整できると完成です。



改造はしないで下さい。

- 本機の寿命を著しく損ねる場合があります。
- ご使用者が怪我をする場合があります。
- 作業工程に支障を来たす場合があります。

株式会社 エスコ

本社 / 〒550-0012 大阪市西区立売堀3-8-14

TEL (06)6532-6226 FAX (06)6541-0929

18. Jan.