

【JIECANG】昇降フレーム JC35TS-R13S / 電動昇降のための機構部品一式

ご用意いただくのは、天板のみ！ 電動昇降フレームのご提案

JC35TS-R13Sは、脚・フレームコントロールボックス・ハンドセットを含む、昇降フレームユニットです。作業内容や作業者に応じて、高さ調整が可能な為、製造現場に最適な製品です。



◆ セット内容 ◆



コントロールBOX
JCB35N2



ハンドセット
JCHT35K9

◆優れた耐荷重能力と清音◆

◆シーンに合わせた3タイプ◆

- ・AC電源
- ・バッテリー（DC）
- ・AC&DC自動切り替え

◆オプション◆

レイアウト変更はキャスターで解決



◆カラーバリエーション◆



作業台はあらゆるものづくりシーンで使用されるものですが、

電動化はほとんど進んでいません。

今回ご紹介するのは、電動昇降のための機構部品一式です。

セット内容には、フレームコントロールボックス、ハンドセットが含まれています。

テーブルフレームは、簡単に組み立て可能です。

天板さえご用意頂ければ、すぐに電動昇降作業台としてお使い頂けます。

立って働くスタイルは、座り作業よりも作業効率・健康面から良いと言われています。

本製品は、高さ調整可能な為、身長に適した位置で作業できます。

座り作業時の眠気防止や腰痛改善等に期待できます。

製造現場の作業効率改善、作業者的健康維持に、きっとお役に立ちます。

製造現場での困り事

- ・作業者にやさしい作業現場ですか
- ・腰痛で困っている人はいませんか
- ・身長が違う方々に作業台の高さはあっていますか
- ・座り作業により、眠気などで作業ミスはありませんか
- ・作業者的健康は維持できていますか
- ・生産現場のレイアウト変更に対応できていますか



データシート

最低位 / 最高位 (mm)	575 / 1225
ストローク (mm)	650
最大動作速度 (mm/s)	40
幅 (mm)	1080~1800
耐荷重 (N)	1250
音 (dB)	<50

カラー

黒色	●
白色	○
灰色	●