

7種類の豊富なサイズバリエーションから選べる電動上下昇降デスクを発売。

サンワサプライ株式会社(本社:岡山市北区田町1-10-1、代表取締役社長 山田和範)は、7種類の豊富なサイズバリエーションから選べる電動昇降デスク「ERD-E シリーズ」を発売しました。



【掲載ページ】

● 電動昇降デスク ERD-E12070W/E13070W/E14070W/E15070W/E16070W/E17070W/E18070W

<http://sanwa.jp/pr/ERD-E>

「ERD-E シリーズ」は、7種類の豊富なサイズバリエーションから選べる電動上下昇降デスクです。

幅 1200・1300・1400・1500・1600・1700・1800mm の 7 種類をご用意しています。横幅 10cm 単位でオーダー可能なので、設置したいスペースに最適な幅のデスクをお選びいただけます。

天板位置は任意の位置で停止可能で、高さ H700～1150mm まで可動します。上下昇降はコントローラーのスイッチボタンを押し続けるだけの簡単操作で、使用する人の体格や作業に合わせて高さを適切に設定できます。

危険な状況を発見した場合や、すぐに停止させたい場合にはボタンから手を放すだけですぐに停止できます。

デスク下降時に障害物を検知し、挟み込みを防止する機能を搭載しています。障害物を感知すると瞬時に運転をやめ、自動的に位置を少し戻します。

立ち作業・座り作業を効率よく切り替えられるので、疲労軽減に効果的です。

座り作業は、作業に集中しやすく、一方立ち作業は、姿勢が良くなるほか、移動がしやすく上司や同僚とのコミュニケーションを取りやすくなります。本製品を使用することで、立ち作業・座り作業のそれぞれのメリットを活かした、職場環境づくりが可能です。昇降デスクの設置を検討中で、目的の設置場所に適した幅のデスクをお求めの方におすすめです。

< ERD-E10070W シリーズ共通 >

【特長】

- 電動モーターにより天板位置を上下昇降させることができます。
 - 天板位置は任意の位置で停止可能です。高さ H700～1150mm まで可動します。
 - 昇降の際はスイッチボタンを押し続けることで動作します。危険を発見したり、すぐに停止させたいと思った場合にはボタンから手を放すことで動作が停止します。
 - コントローラーは現在の高さが一目で分かるインジケーターを搭載しています。また、高さを3ヶ所まで保存できるメモリー機能付きで、お好みの高さまでワンタッチで昇降可能です。
 - デスク下降時に障害物を検知し、挟み込みを防止する機能を搭載しています。障害物を感知すると瞬時に運転をやめ、自動的に位置を少し戻します。
- ※この機能はデスク本体及び、対象物の破損を未然に防ぐものであり、人体への安全を考慮したものではありません。また全ての条件下において動作を保証するものではありません。
- 脚フレームを左右それぞれ 100mm ずつ内側へ取り付けることができます。両サイドにクランプタイプのモニタアームなどを取り付けることができるようになり、組み合わせでミーティングデスクのように使用することができます。
 - 天板メラミンは白色を採用しており、オフィス全体を明るくします。
 - 天板のホルムアルデヒド放散基準値は F☆☆☆☆ で、ホルムアルデヒドの放出量を軽減しています。
 - 天板にはケーブル口があります。
 - 電気用品安全法 (PSE) 技術基準適合品です。

【仕様】

■サイズ:

- W1200 × D700 × H700～1150mm (ERD-E12070W)
- W1300 × D700 × H700～1150mm (ERD-E13070W)
- W1400 × D700 × H700～1150mm (ERD-E14070W)
- W1500 × D700 × H700～1150mm (ERD-E15070W)
- W1600 × D700 × H700～1150mm (ERD-E16070W)
- W1700 × D700 × H700～1150mm (ERD-E17070W)
- W1800 × D700 × H700～1150mm (ERD-E18070W)

■重量:

- 46.2kg (ERD-E12070W)
- 47.5kg (ERD-E13070W)
- 48.8kg (ERD-E14070W)
- 50.1kg (ERD-E15070W)
- 51.4kg (ERD-E16070W)
- 52.7kg (ERD-E17070W)
- 54kg (ERD-E18070W)

■梱包:

3 個口/

- (1) 1275 × 265 × 315mm・27.6kg
- (2) 1270 × 770 × 45mm・16.4kg (ERD-E12070W)
- 1370 × 770 × 45mm・17.8kg (ERD-E13070W)
- 1470 × 770 × 45mm・19.2kg (ERD-E14070W)

1570×770×45mm・20.6kg(ERD-E15070W)

1670×770×45mm・22kg(ERD-E16070W)

1770×770×45mm・23.5kg(ERD-E17070W)

1870×770×45mm・24.9kg(ERD-E18070W)

(3)720×200×115mm・8.9kg

■電源ケーブル長:3m

■出荷形態:ノックダウン組立式

■材質:天板/木製(パーティクルボード)+メラミン化粧板

脚フレーム・リフティングコラム・中間フレーム/スチール(エポキシ樹脂粉体塗装)

■耐荷重:天板/80kg(中心耐荷重は50kg)

■付属品:ケーブルタイ、アジャスター

※構造上高い位置にした際に、左右へ揺らすと揺れが発生します。左右の動きが激しくなるとリフティングコラムの故障の原因となります。移動を行う際には必ず位置を最下部にし、引きずらないよう持ち上げてください。

※特注にて幅1800mmまで変更が可能です。高さの可動範囲は変更できません。

【関連ページ】

上下昇降デスク

https://www.sanwa.co.jp/product/desk_rack/desk/lift/index.html

電動昇降デスク(スタンディングデスク)で疲労を軽減!

https://www.sanwa.co.jp/seihin_joho/standingdesk/index.html

電動昇降デスクで社員の健康をサポート

https://www.sanwa.co.jp/seihin_joho/standingdesk_hl/index.html

上下昇降デスクで「働き方改革」

https://www.sanwa.co.jp/seihin_joho/active_office/index.html

デスク・ラック特注サービス

<https://www.sanwa.co.jp/tokuchu/deskrack.html>

弊社直営サイト「サンワダイレクト」でも販売中です。

<https://direct.sanwa.co.jp/>

■サンワサプライ Facebook

<https://fb.me/SanwaSupplyJP>

■サンワサプライ Twitter

<https://twitter.com/sanwainfo>

■Youtube 公式チャンネル

<http://sanwa.jp/youtube>

【お客様からのお問い合わせ】

サンワサプライ TEL 086-223-3311

https://www.sanwa.co.jp/support/support_regi/index.html

【報道関係からのお問い合わせ】

広報担当 TEL 086-223-3311

※このリリースに記載の内容は、発表当時の情報です。

仕様・価格・外見など、予告なく変更されることがありますので、あらかじめご了承ください。