

スマートフォンからも操作できる Bluetooth 内蔵の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、スマートフォンやパソコンからも操作できる Bluetooth 内蔵の電動上下昇降デスク「ERD-M〇BKLM シリーズ」を発売します。



【掲載ページ】

電動上下昇降デスク（薄い木目/オーク）

品番：ERD-M10070BKLM/M12070BKLM/M14070BKLM

標準価格：213,400 円（税抜き 194,000 円）～235,400 円（税抜き 214,000 円）

<https://www.sanwa.co.jp/product/syohin.asp?code=ERD-M10070BKLM>

「ERD-M〇BKLM シリーズ」は電動タイプの上下昇降デスクです。

最近では立ち作業のできるデスクを仕事に取り入れて、「座りすぎ」を改善できる昇降デスクの有用性に注目が集まっています。長時間座り続けながら作業するという従来のスタイルでは、身体への負担が大きくなることが分かったためです。また、立ったり座ったりして体を動かすことで、メンタルが活性化されて集中力が向上し、作業効率アップが期待できます。

本製品は、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るデスクです。

天板の高さを 63～128cm の間で自由に変更でき、立ち作業と座り作業の切り替えがスイッチひとつでできます。新採用の昇降スイッチは、ボタンを探さなくても感覚的に上げ下げができるレバータイプです。レバーを押し続けることで天板が上下に動作し、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レバーから手を放すことで動作が停止します。デスク下降時には障害物を検知し、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。

11/30/2021 10:22 AM

Bluetooth を内蔵しており、スマートフォン・パソコンのアプリを使って天板の高さを操作できます。天板の高さはアプリを使って登録・保存することが可能で、天板をいつでも同じ高さで使えるように再現できます。また、立ち作業の目標時間を設定し、時間になったら LED の点滅やスマートフォンへの通知を行うリマインダー機能も付いています。立ち作業と座り作業を組み合わせながら計画的に作業したい方に最適です。

サイズラインナップは幅 1000mm×奥行き 700mm、幅 1200mm×奥行き 700mm、幅 1400mm×奥行き 700mm です。天板メラミンは薄い木目色（オーク）を採用しています。色違い製品では薄い木目の ERD-M〇LM シリーズ、濃い木目の ERD-M〇M シリーズ、ホワイトの ERD-M〇W シリーズも好評発売中です。

また、本シリーズはホルムアルデヒドの放出量を軽減した製品で、天板のホルムアルデヒド放散基準値は F☆☆☆☆ です。シックハウス症候群などの原因とも言われる化学物質の室内への放散も抑えられ、家庭の使用にもおすすめです。

■画像のダウンロードはこちらから

ERD-M10070BKLM/M12070BKLM/M14070BKLM

<https://www.sanwa.co.jp/imagedb/imagedb.asp?sku=ERD-M10070BKLM,ERD-M12070BKLM,ERD-M14070BKLM>

<ERD-M〇BKLM 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。
 - 天板は高さ H630～1280mm まで可動します。
 - 新採用の昇降用のスイッチは、ボタンを探さなくても感覚的に上げ下げができるレバータイプになっています。
 - 昇降レバーには Bluetooth が内蔵されており、スマートフォンにインストールされた専用アプリやパソコンにインストールされたソフトウェアで操作や目標管理などが行えます。
- ※Bluetooth を搭載したスマートフォン・ノートパソコンが必要です。
- 昇降の際はレバー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レバーから手を放すことで動作が停止します。
 - 昇降レバーにはリマインダー機能があり、設定した時間になると赤色の LED が点滅し、立つ時間を知らせます。
 - 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。
- ※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。
- 天板メラミンは薄い木目色（オーク）を採用しています。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。
 - 電気用品安全法（PSE）技術基準適合品です。

※特注にて幅、奥行きの変更が可能です。高さの可動範囲は変更できません。幅 2100mm まで 100mm 刻み、奥行き最小 600mm、最大 900mm まで。

11/30/2021 10:22 AM

【仕様】

■カラー：天板/薄い木目（オーク）

フレーム/ブラック

■サイズ：

W1000×D700×H630～1280mm（ERD-M10070BKLM）

W1200×D700×H630～1280mm（ERD-M12070BKLM）

W1400×D700×H630～1280mm（ERD-M14070BKLM）

■重量：

40.0kg（ERD-M10070BKLM）

42.4kg（ERD-M12070BKLM）

44.9kg（ERD-M14070BKLM）

■梱包：3 個口/

875×255×135mm・13kg、1070×770×40mm・14.6kg、605×310×115mm・16.8kg（ERD-M10070BKLM）

875×255×135mm・13kg、1270×770×40mm・17.3kg、605×310×115mm・16.8kg（ERD-M12070BKLM）

875×255×135mm・13kg、1470×770×40mm・20.2kg、605×310×115mm・16.8kg（ERD-M14070BKLM）

■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・中間フレーム/スチール（メラミン焼付塗装）

リフティングコラム/スチール（エポキシ樹脂粉体塗装）

■天板部均等耐荷重：80kg（中心荷重は50kg）

■電源ケーブル長：3.2m

■セット内容：本体、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。

【関連ページ】

上下昇降デスクで「働き方改革」 アクティブオフィスのご提案

https://www.sanwa.co.jp/seihin_joho/active_office/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（スタンディングデスク）で社員の健康をサポート

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

ファニチャー特注サービス

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

■サンワサプライ WEB サイト

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

11/30/2021 10:22 AM

■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。