もしもの時も転倒しにくい安全設計、 大型ディスプレイ対応の高耐荷重スタンドを発売

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、総耐荷重 110 kgで 100 型の大型ディスプレイに対応した高耐荷重スタンド「CR-PL65BK」を発売しました。前後左右 15 度以上の転倒角に対応しており、万が一の揺れや不意の衝撃に対しても優れた安定性を持っています。

また、品質と信頼性に優れ、細部まで丁寧に作り込まれた日本製のディスプレイスタンドです。



【掲載ページ】

品名:55~100型対応高耐荷重ディスプレイスタンド

品番: CR-PL65BK

標準価格:173,800円(税抜き 158,000円)

製品ページ: https://www.sanwa.co.jp/product/syohin?code=CR-PL65BK

100 型までの大型ディスプレイを設置可能

100型・90kg までのディスプレイを設置できるディスプレイスタンドです。 オフィスや学校など、大人数でディスプレイを見る場所におすすめです。

もしもの時も転倒しにくい安全設計(転倒角度 前後左右 15°対応)

前後左右に 15 度まで傾いてしまっても転倒しないよう設計されています。 これは JIS 規格の 10 度よりもさらに厳しい基準をクリアしおり、安心してご使用いただけます。

安定感のある大型キャスター

双輪のしっかりとした大型キャスターが安定感を実現しています。 車輪・車軸ロック付きで、移動後の設置時にも安心です。 11/15/2024 9:39 AM

取り付ける高さ・前後の角度を設定可能

ブラケットの中心の高さは5段階で調整できます。

前後5度のチルト機能があり、ディスプレイを見やすい角度に調整可能です。

※ディスプレイを取り付けていない状態で、高さの設定が可能です。

ケーブルを隠して見た目スッキリ

ブラケット裏にはタップトレーが付いており、前から見えないように配線やタップを収納できます。

また、ケーブルが絡まらないよう整理ができるケーブルフックも付いています。

ブラケットはスチール製なので、電源タップ「TAP-2210-5W」やフック「RAC-CF5」などのマグネット付き製品の取り付けが可能です。

幅 875×奥行き 350mm・耐荷重 20kg の大型棚板付き

映像出力機器やスピーカーなど、重量のある機器でも安心して設置が可能です。

5段階の高さ調節も可能です。

幅広く対応する VESA 取り付け

VESA800×400mm までの幅広い機器に対応しています。

接触時も安全な角丸設計の棚板

棚板の前側は安全性を考慮した丸みを帯びた設計です。

■画像のダウンロードはこちらから

https://www.sanwa.co.jp/imagedb/imagedb.html?sku=CR-PL65BK

【特長】

- ●55~100 型程度までのディスプレイに対応しています。(ディスプレイ耐荷重 90kg)
- ●耐荷重 20kg の大型棚板を 1 枚標準装備しており、重量のある機器でも安心して設置が可能です。
- ●棚板の前側が丸みを帯びた形状になっており、接触時の衝撃を軽減し、使用中の安心感を高めます。
- ●品質と信頼性に優れ、細部まで丁寧に作り込まれた、総耐荷重 110kg 対応の日本製ディスプレイスタンドです。
- ●VESA 取り付け 100×100、100×200、100×300、100×400、200×100、200×200、200×300、200×400、300×100、300×200、300×300、300×400、400×100、400×200、400×300、400×400、600×100、600×200、600×300、600×400、800×100、800×200、800×300、800×400に対応しています。
- ●初期設定で 1565.5mm/1515.5mm/1465.5mm/1415.5mm/1365.5mm (ブラケット中心) の位置にディスプレイを取り付けできます。
- ●前後5度のチルト機能があり、ディスプレイを見やすい角度に調整できます。
- ●4 輪すべてに車輪・車軸ロック機能付きの大型双輪キャスター(直径 100mm)を採用しており、移動のしやすさと 安定性を両立しています。
- ●前後左右 15 度以上の転倒角に対応しており、万が一の揺れや不意の衝撃に対しても優れた安定性のディスプレイスタンドです。
- ●取り付け場所を変更できるタップトレー1個、ケーブルフック2個を標準装備しており、本体フレームにケーブルを 隠せる構造で綺麗に配線できます。

≪ご注意≫

11/15/2024 9:39 AM

※キャスターを装備しておりますが、ディスプレイを設置した状態での長距離の移動、移動させながらの使用を想定した構造にはなっておりません。

※大型ディスプレイを設置する際には必ず大人の方 4 人以上で行ってください。(100 型等重量のあるディスプレイの場合)

※想定されるディスプレイサイズは一般的な目安を示しています。取り付けにおいてはディスプレイの重量と耐荷重を 基準として選定してください。

【仕様】

■カラー:ブラック

■サイズ: W950×D865×H1630~1830mm

■重量:約 49kg

■出荷形態:ノックダウン組立式(お客様組み立て)

■梱包:3個口/

 $1220 \times 360 \times 120 \text{mm} \cdot 19.6 \text{kg}$

 $1060 \times 480 \times 90 \text{mm} \cdot 15.7 \text{kg}$

 $1040 \times 255 \times 95 \text{mm} \cdot 17.6 \text{kg}$

■材質:本体/スチール(メラミン焼付塗装)

キャスター/ナイロン+ウレタン巻き

■総耐荷重:110kg

■キャスターの有無:あり

■アジャスターの有無:なし

※アジャスター用の穴は開いているため、アジャスターは別途特注対応。

■付属品:ディスプレイ取り付けネジ(M4×14、M4×16、M4×20、M4×25、M4×30、M6×10、M6×12、M6×16、M6×20、M6×25、M6×30、M6×40、M8×16、M8×30、M8×50)各4本、スペーサー18mm×4個 ※ボルトが最後まで締まらない、またボルトが少ししか回っていないなど、ボルトが合わない場合は強度に十分ご注意の上、市販の適切なボルトをご用意ください。

■付属スペーサーサイズ:約 18mm

スペーサー (18mm) ×4個

■対応ディスプレイサイズ:

最大/100 インチ

最小/55 インチ

- ■対応ディスプレイ重量:最大 90kg
- ■対応 VESA: 100×100、100×200、100×300、100×400、200×100、200×200、200×300、200×400、300×100、300×200、300×300、300×400、400×100、400×200、400×300、400×400、600×200、600×300、600×400、684×300、684×400、800×400

【関連ページ】

テレビスタンド・壁掛け金具

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

プレゼン関連特集

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

学校教育の ICT 環境整備特集

11/15/2024 9:39 AM

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

工場への製品導入をご提案!工場・製造業向けサプライ

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

デジタルサイネージ特注スタンド

https://www.sanwa.co.jp/product/desk_rack/tvstand/index.html#tokuchu

サンワサプライ直販サイト「サンワダイレクト」製品ページ

https://direct.sanwa.co.jp/ItemPage/CR-PL65BK

■サンワサプライ WEB サイト

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

■サンワサプライ Instagram

https://www.instagram.com/sanwasupply_official/

■サンワサプライ X

https://twitter.com/sanwainfo

■サンワサプライ Facebook

https://fb.me/SanwaSupplyJP

■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。