

ケーブルや電源コードをかけて置ける、フック付きスタンド 3 種類を発売。

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 山田哲也)は、ケーブルや電源コードをかけて置ける、フック付きスタンド「CB-STAND1」「CB-STAND2」「CB-STAND3」を発売しました。

【掲載ページ】

ケーブルフック付きスタンド(フック小 3 個・高さ 464mm) CB-STAND1

<http://sanwajp/pr/CB-STAND1>

ケーブルフック付きスタンド(フック大小 3 個・高さ 700mm) CB-STAND2

<http://sanwajp/pr/CB-STAND2>

ケーブルフック付きスタンド(フック大小 6 個・高さ 1700mm) CB-STAND3

<http://sanwajp/pr/CB-STAND3>



「CB-STAND1」「CB-STAND2」「CB-STAND3」は、ケーブルを引っ掛けられるフック付きのスタンドです。

このスタンドを使えば、使用頻度が少ないケーブルや置き場に困る大量のケーブルを簡単に整頓できます。また、多数あるケーブルの区別・管理がしやすいため、紛失を防げます。

ケーブルフックの耐荷重はフック 1 本当たり 2kg のため、HDMI ケーブルであれば 20m 程度、LAN ケーブルであれば 30m 程度までの長さのものを問題なく掛けられます。フックは 360° 回転し、好きな位置で固定することができます。また、スタンドにはキャスターが付いているため、楽に移動させることができます。

サーバールームや複数ディスプレイを並べた会議ルーム、映像・音響機器・AV システムなど多種多様なケーブルを取り扱う場所や、臨時にケーブル類を置いておくようなイベント会場、コンサートホール、工場、医療施設のご使用にオススメです。

高さ 464mm の小型タイプ「CB-STAND1」、高さ 700mm の中型タイプ「CB-STAND2」、高さ 1700mm の大型タイプ「CB-STAND3」の高さが異なる 3 種類のスタンドを用意しています。

<CB-STAND1>

【特長】

- 予備のケーブルや仕掛品の一時保管などに便利です。大小のフックにケーブルを引っ掛けておくことが可能です。フックは360°好きな位置で固定可能です。
- キャスター付きなのでケーブルをかけて移動できます。
- デスク下にも収納可能なコンパクトサイズです。

【仕様】

■サイズ:W250×D250×H464mm

■材質:支柱/スチール(メッキ)

底板/MDF

■付属品:キャスター×4個、フック×3個 <フック耐荷重 2kgまで(静荷重)>

<CB-STAND2>

【特長】

- 予備のケーブルや仕掛品の一時保管などに便利です。大小のフックにケーブルを引っ掛けておくことが可能です。フックは360°好きな位置で固定可能です。
- キャスター付きなのでケーブルをかけて移動できます。
- 病院、工場、仮設現場、コンサートホールなどに最適です。

【仕様】

■サイズ:W540×D540×H700mm

■材質:支柱/スチール(メッキ)

脚/ナイロン

■付属品:キャスター×5個、フック×3個 <フック耐荷重 2kgまで(静荷重)>

<CB-STAND3>

【特長】

- 予備のケーブルや仕掛品の一時保管などに便利です。大小のフックにケーブルを引っ掛けておくことが可能です。フックは360°好きな位置で固定可能です。
- キャスター付きなのでケーブルをかけて移動できます。
- 病院、工場、仮設現場、コンサートホールなどに最適です。

【仕様】

■サイズ:W540×D540×H1700mm

■材質:支柱/スチール(メッキ)

脚/ナイロン

■付属品:キャスター×5個、フック×6個 <フック耐荷重 2kgまで(静荷重)>

【関連ページ】

電源タップ・電源コード

<https://www.sanwa.co.jp/product/oatap/index.html>

弊社直営サイト「サンワダイレクト」でも販売中です。

<http://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

http://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。