

**デスクのバックパネルに取り付けて
タップやケーブルなどを収納できるケーブル配線トレーを発売。**

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、デスクのバックパネルに取り付けてタップやケーブルなどを収納できるケーブル配線トレー「CB-CT6」「CB-CT7」を発売しました。



【掲載ページ】

ケーブル配線トレー ワイヤー 汎用バックパネル取付け型 CB-CT6、CB-CT7

<http://sanwa.jp/pr/CB-CT6-7>

「CB-CT6」「CB-CT7」は、デスクのバックパネルに取り付けてデスク下に設置できるケーブル配線トレーです。液晶ディスプレイのケーブルや AC アダプタ、タップなどをすっきりまとめて収納でき、デスク周りのごちゃごちゃになりがちな配線問題を解決します。本製品を使用することでデッドスペースになってしまうデスク下を有効活用できます。ケーブル類が床を這わないため足元がスッキリし、断線によるネットワークトラブルや、ホコリが原因で起こるトラッキング火災を予防することができます。

耐荷重は 6kg と、多くのアダプタやケーブルを収納できるため、デスク周りに様々な電子機器を使用している方に最適です。厚さ 28.6mm までのバックパネルであれば設置可能な汎用タイプの為、様々なデスクに取り付けることができます。クランプ式なので穴あけなど必要なく簡単に設置可能です。

「CB-CT6」は幅 885mm で幅広デスクや L 字型デスクなど比較的大きなデスクを使用している方におすすめです。「CB-CT7」は幅 537mm で収納物が少ない方やコンパクトに収めたい方におすすめです。使用しているデスクに合わせて、お選びいただけます。

<CB-ST6/7 共通>

【特長】

- スチールワイヤータイプで、幅 885mm(CB-ST7 は幅 537mm)のケーブル配線トレーです。
 - デスクのバックパネルに取り付けて、タップやケーブルの配線ができます。
 - デスクのバックパネルに汎用クランプで締め付けて取り付けます。
 - クランプがデスクの柱などに干渉しないよう、クランプ位置を変更することができます。(3ヶ所)
 - 対応バックパネルサイズは厚さ 28.6mm までとなります。
- ※バックパネルの構造、形状によっては取り付けられない場合があります。

【仕様】

■サイズ:

W885×D193×H131mm(CB-ST6)

W537×D193×H131mm(CB-ST7)

■重量:

約 2.06kg(CB-ST6)

約 1.52kg(CB-ST7)

■梱包:

1 個口/945×193×72mm・3.22kg(CB-ST6)

1 個口/597×164×161mm・1.9kg(CB-ST7)

■出荷形態:ノックダウン組立式

■材質:スチール

■総耐荷重:6kg

■付属品:クランプ×2 個

【関連ページ】

ケーブルフック

https://www.sanwa.co.jp/search/cate_list.asp?cate_id=001018021004

ICT 教育の関連製品特集

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

バッグ名入れ(ノベルティ)サービス

<https://www.sanwa.co.jp/tokuchu/bag.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。