

モニターアームやテレビスタンドの VESA 規格を変換できるブラケットを発売

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、モニターアームやテレビスタンドの VESA 規格を変換できるブラケット「CR-LAVESA400」を発売しました。



【掲載ページ】

品名：VESA 変換ブラケット

品番：CR-LAVESA400 標準価格：4,950 円（税抜き 4,500 円）

製品ページ：<https://www.sanwa.co.jp/product/syohin?code=CR-LAVESA400>

「CR-LAVESA400」は VESA 変換用の金具です。

取り付けたいディスプレイに合わせて VESA 規格を変換できる

モニターアームやテレビスタンドと、取り付けたいディスプレイの VESA 規格が合わない時に便利な変換金具です。本製品を使用することで、取り付けられるディスプレイの種類を拡張することができます。

対応する VESA 規格

VESA100×200、100×400、200×100、200×200、200×400、400×100、400×200、400×400mm に対応しています。

お手持ちのモニターアームやディスプレイスタンドに取り付けられるディスプレイの種類を増やしたい方におすすめの製品です。

また、VESA100×100 を 200×100 または、200×200 に変換する金具「CR-LAVESA200」も好評発売中です。

■画像のダウンロードはこちらから

<https://www.sanwa.co.jp/imagedb/imagedb.asp?sku=CR-LAVESA400>

< CR-LAVESA400 >

【特長】

- モニターアームやディスプレイスタンドの VESA 規格を変更できる VESA 変換金具です。
- モニターアームやディスプレイスタンドと、取付けディスプレイの VESA 規格が合わない場合に便利です。

《ご注意》

※モニターアームなどは別途ご用意ください。

※モニターアームは、ディスプレイ取付け用ブラケットが着脱式のものをご使用ください。

※モニターアームなどの耐荷重を超えるディスプレイは取り付けないでください。

【仕様】

■サイズ：W278×D7×H58mm

■重量：約 800g

■個口数：1 個口/290×83×33mm・約 900g

■出荷形態：ノックダウン組立式（お客様組み立て）

■材質：スチール（エポキシ樹脂粉体塗装）

■セット内容：変換ブラケット（4 個）、モニターアーム・ディスプレイスタンド用ネジ（8 本）、ワッシャー（4 枚）、ナット（8 個）

※ディスプレイ取り付け用のボルトは付属していません。

■対応 VESA 規格：VESA100×200、100×400、200×100、200×200、200×400、400×100、400×200、400×400mm

【関連ページ】

テレビスタンド

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

VESA 取付け便利グッズ特集（モニター裏活用・収納）

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

テレビアクセサリ特集

https://www.sanwa.co.jp/seihin_joho/tv_acc/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-LAVESA400>

■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 Twitter

<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。