

**HDMI×2 ポートの映像出力端子を備え、
4K×2 画面の映像出力に対応したドッキングステーションを発売**

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、4K 対応の HDMI×2 ポートの映像出力端子と豊富な入力・出力端子を搭載し、省スペースに設置ができる縦置きタイプの USB Type-C ドッキングステーション「USB-CVDK12」を発売しました。



【掲載ページ】

品名：USB Type-C ドッキングステーション（HDMI×2 画面出力対応）

品番：USB-CVDK12 標準価格：43,780 円（税抜き 39,800 円）

製品ページ：<https://www.sanwa.co.jp/product/syohin?code=USB-CVDK12>

「USB-CVDK12」は、USB Type-C 接続のドッキングステーションです。

HDMI 映像出力端子を 2 ポート搭載し、Type-C ケーブル 1 本で最大 2 台のディスプレイへ 4K 解像度の映像出力ができます。その他にも、各種 USB デバイス、SD/microSD カードリーダー、有線 LAN、オーディオなど、合わせて 10 種類、11 ポート・スロットを搭載しています。

4K×2 画面出力

映像出力端子は使いやすい HDMI×2 ポートです。最大 4K/60Hz の高画質なマルチディスプレイ環境（ミラーリング・拡張モード）を実現できます。

※macOS は外部モニター 2 台への拡張モードをサポートしていません。

11 in 1 で便利な機能全部入り

本体の前面と背面に合わせて 10 種類 11 ポート・スロットを搭載しています。

5/9/2023 9:21 AM

前面には USB ハブポート（USB A×1、USB Type-C×1）、SD/microSD カードリーダー、3.5mm ステレオミニジャックを搭載し、抜き差し頻度が高い機器の使用に便利です。

ドライバ不要

USB Type-C 接続でのディスプレイ増設「DisplayPort Alternate Mode」に対応するため、ドライバのインストールが不要です。接続するだけで簡単に使えるので、インストールが難しい共用のパソコンなどにも便利です。

ノートパソコンを充電しながら使える

サンワサプライ製 ACA-PD93BK など、別売りの USB Power Delivery 対応 AC アダプタを接続することで、ノートパソコンへ給電もできます。USB PD 最大 100W の入力に対応しています。

省スペースに設置できる縦置きタイプ

縦に立てて置けるコンパクトサイズです。すっきり収まり、デスクスペースを有効に使えます。

温度上昇を抑える設計

見た目を損なわないシンプルなデザインの通気口は内部の熱を逃がし、温度上昇を抑えます。

本製品を使えば、自宅やオフィスなどでは必要な機器を接続して快適な作業環境を作り、外出や会議など移動時には Type-C ケーブルを抜くだけでさっと持ち出すことができます。ケーブルを抜き差しする手間が省けるので、テレワーク・在宅ワークにも最適です。

■画像のダウンロードはこちらから

USB-CVVK12

<https://www.sanwa.co.jp/imagedb/imagedb.asp?sku=USB-CVVK12>

<USB-CVVK12>

【特長】

- USB Type-C ケーブル 1 本でディスプレイ最大 2 台へ 4K 解像度の映像出力ができる、HDMI 映像出力端子を 2 ポート搭載した USB Type-C ドッキングステーションです。
- 映像出力の他に、各種 USB デバイス、有線 LAN、オーディオの拡張接続にも対応します。
- SD/microSD カードリーダーを搭載し、デジカメなどで撮影した写真や映像を取り込むことができます。
- 自宅やオフィスなどでは Type-C ケーブル 1 本の接続で大画面ディスプレイと USB デバイスで快適に操作し、外出や会議など移動時には Type-C ケーブル 1 本を抜くだけでさっと持ち運ぶことができます。
- USB Power Delivery（USB PD）規格の最大 20V/5A（100W）までの入力に対応し、別途 USB PD 規格に対応した AC アダプタを接続することで本製品から映像出力、データ通信を行いながら同時に接続のノートパソコンへ給電を行うことができます。
- USB Type-C 接続でのディスプレイ増設「DisplayPort Alternate Mode」に対応する為、ソフトウェアのインストールなしで簡単に使用することができます。
- Gigabit Ethernet（1000BASE-T）に対応していますので、Gigabit ネットワーク環境にも対応でき、USB Type-C ケーブル 1 本で有線 LAN 接続をすることができます。
- 前面には USB ハブポート（USB A×1、USB Type-C×1）、SD/microSD カードリーダー、3.5mm ステレオミニジャックを搭載し、抜き差し頻度が高い機器の使用に便利です。

5/9/2023 9:21 AM

- コンパクトサイズで本体ケースはスタイリッシュなアルミ製です。
- 縦置きに設置して使用できるので、デスクに省スペースで設置できます。

《ご注意》

※USB Type-C ポートを搭載し、DisplayPort Alternate Mode (DP1.4 以上) に対応しているパソコンでご使用いただけます。

※すべての機器で動作を保証するものではありません。

【仕様】

<USB ハブ>

■インターフェース規格：USB 仕様 Ver3.2 Gen11 (USB3.1Gen1/USB3.0) 準拠 (USB Ver2.0/1.1 上位互換)

■通信速度：5Gbps、480Mbps、12Mbps、1.5Mbps (理論値)

■コネクタ形状：USB Type-C (PC 接続側)

USB3.2 Gen1 (USB3.1/3.0) Type-C コネクタ メス×1 (アップストリーム)

USB3.2 Gen1 (USB3.1/3.0) Type-C コネクタ メス×1 (ダウンストリーム)

USB3.2 Gen1 (USB3.1/3.0) A コネクタ メス×3 (ダウンストリーム)

■ポート数 (合計)：4 ポート

■電源：セルフパワー・バスパワー両対応

■供給電流：

USB3.2 Type-C コネクタ (パソコン接続用) /USB PD 対応 (最大 85W)

USB3.2 Type-C コネクタ/最大 900mA

USB3.2 A コネクタ/1 ポートあたり最大 900mA (3 ポート合計最大 2000mA まで)

■PD 対応：対応

■変換先コネクタ：RJ-45、HDMI、オーディオ

<LAN ポート>

■規格：IEEE802.3 (10BASE-T)、IEEE802.3u (100BASE-TX)、IEEE802.3ab (1000BASE-T)

※通信速度について USB3.2 Gen1(3.1/3.0)接続時のみ 1000BASE-T に対応します。

1000BASE-T での通信をご利用になる場合には、接続するハブやモデム、ケーブルなどの機器も 1000BASE-T に対応している必要があります。

■伝送速度 (理論値)：1000Mbps、100Mbps、10Mbps

■通信モード：フルデュプレックス/ハーフデュプレックス

■アクセス方式：CSMA/CD

■対応プロトコル：IPv4、IPv6

■ポート形状：RJ-45 ポート (Auto MDI/MDI-X)、Auto-Negotiation 対応

<映像出力ポート>

■ポート形状：HDMI タイプ A (19pin) メス×2

■対応解像度：

1 台接続時最大解像度/3840×2160 (4K/60Hz)

2 台接続時最大解像度/3840×2160 (4K/30Hz) ×2 台

※記載の対応解像度はご使用のパソコンが DisplayPort Alt Mode (DP1.4 以上) に対応している必要があります。

■最大対応解像度：4K/60Hz

5/9/2023 9:21 AM

■デュアルディスプレイ出力：対応

<オーディオ>

■ジャック形状：3.5mm 4 極ミニジャック×1

<カードリーダー>

■スロット：microSD カード、SD メモリカード

※SD/SDHC/SDXC 対応

■最大対応メディア（SD メモリカード）：512GB

■対応メディア（microSD カード）：512GB

<共通仕様>

■動作温度：5°C～40°C

■動作湿度：10%～85%

結露なきこと

■ケーブル長：0.5m

■サイズ：W48×D70×H130mm

■重量：約 310g

■セット内容：USB Type-C ケーブル（USB3.2/5A 対応）（50cm）、取扱説明書（保証書）

《制限事項》

※本製品はパソコン本体の USB3.2 Type-C ポートに直接接続して下さい。USB ハブ、増設の USB ポートではご利用いただけません。

※4K 解像度での出力はディスプレイが 4K 解像度に対応しており出力するコンテンツも 4K 解像度に対応している必要があります。

※本製品は USB PD（Power Delivery）対応ですが全ての USB3.2 Type-C 搭載機器（PD 対応）には対応していません。

※本製品の取り外し・接続に関して基本的にプラグアンドプレイには対応しておりますが、まれに USB 認識のタイミングエラーにより正常に表示しない/動作しない場合があります。再度抜き差ししお試してください。これは本製品の不具合・故障ではありません。

※本製品は WindowsOS/macOS が動作している状態で使用するものです。システム起動時や BIOS 画面では動作しません（表示しません）。

※対応機種、対応接続機器・環境の場合であっても正常に動作しないことがございます。

■対応機種：

USB3.2 Type-C コネクタを標準装備しており、DisplayPort Alt mode（DP1.4 以上）に対応している Windows 搭載（DOS/V）パソコン、Apple Mac シリーズ

■対応 OS：Windows 11・10

macOS（Ventura）13、macOS（Monterey）12、macOS（BigSur）11、macOS 10.15～10.12

【関連ページ】

ドッキングステーション・ドッキングハブ

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

5/9/2023 9:21 AM

在宅ワーク完全装備

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

オフィスにさらなる「安心」「安全」を！オフィス向けサプライ

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

テレワーク特集

https://sanwa-w.takeoffinc.co.jp/seihin_joho/telework/index.html

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/USB-CVDK12>

■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。