

**最大3台のディスプレイへの映像出力に対応する、
ノートパソコンの下に置いて使える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、Type-C ケーブル 1 本の接続で最大 3 台のディスプレイへの映像出力に対応するドッキングステーション「USB-CVDK13」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

品番：USB-CVDK13 標準価格：38,500 円（税抜き 35,000 円）

製品ページ：<https://www.sanwa.co.jp/product/syohin?code=USB-CVDK13>

「USB-CVDK13」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 3 ポート搭載し、Type-C ケーブル 1 本で最大 3 台のディスプレイへ映像出力ができます。その他にも、各種 USB デバイス、有線 LAN、オーディオの接続にも対応します。

HDMI 映像出力端子を 3 ポート搭載

映像出力端子は使いやすい HDMI×3 ポートを搭載しています。ディスプレイ 1 台出力時は最大 4K/60Hz（3840×2160）解像度、2 台出力時は最大 4K/30Hz（3840×2160）解像度、3 台接続時の最大解像度は各 1920×1080 までサポートします。

Type-C ケーブル 1 本で様々な機器を接続できる

映像出力の他に、各種 USB デバイス、有線 LAN、オーディオの接続にも対応します。

ケーブル 1 本の抜き差しで一括接続・解除ができるため、パソコンから周辺機器のケーブルを抜き差しする手間が省け、テレワーク・在宅ワークにも最適です。

ドライバ不要

USB Type-C 接続でのディスプレイ増設「DisplayPort Alternate Mode」に対応しており、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ため、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

別売の 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可能です。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ノートパソコンスタンドタイプ

ノートパソコンの下に置いて使用するスタンドタイプのドッキングステーションなので、快適にパソコン入力をしながら省スペースに設置することができます。本体と一体型になっているケーブルは配線に便利な 50cm のロングケーブルなので、ノートパソコンの下に通して反対側のポートに挿すこともできます。

■画像のダウンロードはこちらから

<https://www.sanwa.co.jp/imagedb/imagedb.asp?sku=USB-CVDK13>

< USB-CVDK13 >

【特長】

- USB Type-C ケーブル 1 本でディスプレイ最大 3 台へ映像出力ができる、HDMI 映像出力端子を 3 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、オーディオの接続にも対応します。
- 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パソコンを持ち運ぶことができます。
- USB Power Delivery (USB PD) 規格の最大 100W (20V/5A) までの入力に対応し、別途 USB PD 対応 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。
- ディスプレイ 1 台出力時は最大 4K (3840×2160) 解像度に対応しています。3 台接続時の最大解像度は各 1920×1080 までサポートします。
- 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。
- パソコン用スピーカー・マイク (3.5mm ステレオミニプラグ) も接続でき、USB スピーカー・USB マイクとして利用することができます。
- ノートパソコンスタンドとしても利用できるのが快適なパソコン入力を可能とし、省スペースに設置することができます。
- 本体側面にケーブルが固定できる溝付きで、持ち運びする際にケーブルがスッキリまとめることができます。

《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 Gen1 (USB3.1/3.0) 準拠 (USB Ver2.0/1.1 上位互換)

■コネクタ形状：【アップストリーム】

USB3.2 Gen1 (3.1/3.0) Type-C コネクタ オス

【ダウンストリーム】

USB3.2 Gen1 (3.1/3.0) Type-C コネクタ メス×1

USB3.2 Gen1 (3.1/3.0) A コネクタ メス×3

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

■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

■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

■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 >

■コネクタ形状：HDMI タイプ A(19pin) メス×3

■対応解像度：各ポート 1 台接続時最大解像度/3840×2160 (60Hz)

ディスプレイ 2 台接続時/3840×2160 (30Hz) ×2 台

ディスプレイ 3 台接続時/1920×1080 (60Hz) ×3 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

■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

< 共通仕様 >

■環境条件：動作温度範囲/0°C~40°C、動作湿度範囲/5%~90% (結露なきこと)

■ケーブル長：50cm

■セット内容：本体、取扱説明書・保証書

■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 10.12～10.15

< 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場合がございます。

【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>

USB Type-C ポートを持つ iPad の機器接続について

https://www.sanwa.co.jp/seihin_joho/ipadpro-peri/index.html

在宅ワーク完全装備

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

USB Type-C とは？

https://www.sanwa.co.jp/product/cable/usb/type_c.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

ケーブル特注サービス

<https://www.sanwa.co.jp/service/ordermade/cable.html>

サンワサプライ直販サイト「サンワダイレクト」

<https://direct.sanwa.co.jp/ItemPage/USB-CVDK13>

■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。