

## USB Type-C ケーブル 1 本で最大 2 台のディスプレイ映像出力ができる、 スタンド一体型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、HDMI 映像出力端子を 2 ポート搭載し、最大 2 台のディスプレイへ映像出力できるクラムシェルスタンド一体型ドッキングステーション「USB-CVDK18」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（スタンド一体型タイプ）

品番：USB-CVDK18

標準価格：39,600 円（税抜き 36,000 円）

製品ページ：<https://www.sanwa.co.jp/product/syohin?code=USB-CVDK18>

### Type-C ケーブル 1 本で機器を一括接続&解除

Type-C ケーブル 1 本で 6 つのポートを増設できます。

また、ケーブル 1 本を抜き差しするだけで一括接続&解除できます。

### 4K×2 画面出力

HDMI ポートを 2 つ搭載しており、2 台のディスプレイへ 4K 出力できます。拡張モードで画面をつなげて広く使ったり、複製モードでノートパソコンと同じ画面を映したりできます。

解像度は 1 台出力時が最大 4K（3840×2160）/60Hz、2 台接続時は各ポート最大 4K（3840×2160）/30Hz までサポートします。

### ノートパソコンを縦置きできるから、デスク上もスッキリ

ノートパソコンスタンドとドッキングステーションが一体型になっているので、デスクに省スペースに設置できます。

12/13/2024 9:35 AM

## キーボードも置ける、簡易スタンド付き

ノートパソコンの他にキーボードやスマートフォンが置ける簡易スタンドも付いています。

## ノートパソコンを充電しながら使える

USB PD（最大 100W）までの入力に対応します。

別途 USB PD 対応 AC アダプタ（サンワサプライ製 ACA-PD93BK、ACA-PD94BK など）を接続することで、ノートパソコンを充電しながらでも使用できます。

## 美しく上質なアルミ製

アルマイト処理された、上質な質感のアルミニウムを使用しています。

## シリコンゴム付き

スタンド部には機器への傷を防ぐシリコンゴムが付いています。

底面にも滑り止めが付いているので、しっかりと安定し、安心してご使用いただけます。

■画像のダウンロードはこちらから

<https://www.sanwa.co.jp/imagedb/imagedb.html?sku=USB-CVDK18>

### 【特長】

- USB Type-C ケーブル 1 本でディスプレイ最大 2 台、各種 USB デバイス、有線 LAN の拡張接続ができるノートパソコンスタンドが一体になった USB Type-C ドッキングステーションです。
- ノートパソコンスタンドとドッキングステーションが一体型になっているので、デスクに省スペースに設置できます。
- 前面部分はスマートフォンなどの置き場所として使える簡易スタンド付きです。
- 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や USB デバイスに繋がり、快適に操作できます。外出や会議などの移動時には Type-C ケーブル 1 本を抜くだけでさっと持ち運べます。
- USB Type-C 接続でのディスプレイ増設「DisplayPort Alternate Mode」に対応するためソフトウェアのインストールなしで簡単にマルチディスプレイ環境（ミラーモード/拡張モード）を実現できます。
- HDMI を使用したディスプレイ 1 台出力時は最大 4K（3840×2160）/60Hz 解像度に対応しています。
- ディスプレイを最大 2 台接続可能で、2 台接続時の最大解像度は各ポート最大 4K（3840×2160）/30Hz までサポートします。
- USB Type-C での「USB Power Delivery（USB PD）」に対応しており、最大 20V/5A（100W）までの入力に対応します。別途 USB PD 対応 AC アダプタを接続することで、パソコンへの充電も本製品経由で可能となります。
- Gigabit Ethernet（1000BASE-T）に対応しているため、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。
- ノートパソコンと接する部分はシリコンゴムシートにより、ノートパソコンに傷が付くのを防ぎます。
- ノートパソコン収納部はアルミ端面部分までシリコンゴムカバーで保護しているため、ノートパソコン収納時の傷付きを防ぎます。
- アルマイト処理された上質な質感のアルミ製でしっかりと安定します。

12/13/2024 9:35 AM

## 【仕様】

### <PC 接続端子>

■コネクタ形状：USB Type-C

■対応規格：USB 5Gbps (USB3.2 Gen1/3.1 Gen1/3.0) 準拠

※USB 5Gbps は USB-IF(USB Implementers Forum)により USB3.2 Gen1 (USB3.1 Gen1/USB3.0) が名称変更されたもので同じ規格です。

■USB PD 最大出力：85W

■ケーブル長：50cm

■ケーブルタイプ：ケーブル着脱

### <USB ポート>

■ポート数：2 ポート

■最大データ転送速度 (理論値)：5Gbps

■USB A メス/USB 5Gbps：2 ポート

■供給電流：1 ポートあたり最大 900mA

### <電源>

■電源供給方式：バスパワー/セルフパワー (電源接続時)

■本体消費電力：15W

■USB PD 入力ポート：あり

■USB PD 最大入力：100W

### <映像出力ポート>

■対応出力ディスプレイ数：2 台

■最大対応解像度：4K/60Hz

■最大対応解像度/リフレッシュレート：

ディスプレイ 1 台接続時/3840×2160 (4K/60Hz)

ディスプレイ 2 台接続時/3840×2160 (4K/30Hz) ×2

※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。

■HDMI：2 ポート

### <LAN ポート>

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

※Wake On LAN 機能に対応しますがパソコンの機種によって対応が異なりますので動作保証はしていません。

※接続機器により、有線ネットワークを使用するには、Wi-Fi を OFF にする必要があります。

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

■伝送速度 (理論値)：1000Mbps、100Mbps、10Mbps

※通信速度について USB5Gbps(USB3.2 Gen1)接続時のみ 1000BASE-T に対応します。

■アクセス方式：CSMA/CD

■対応プロトコル：IPv4、IPv6

### <共通仕様>

■動作温度：0°C～40°C

■動作湿度：5%～90% ※結露なきこと

12/13/2024 9:35 AM

■セット内容：本体、USB Type-C ケーブル×1、取扱説明書（保証書）×1

■ドライバ：不要

■サイズ：W182×D98×H62mm

■重量：約 590g

《ご注意》

※本製品はパソコン本体の USB 5Gbps 以上に対応した USB Type-C ポートに直接接続してください。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 USB 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いますが、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ことがあります。

■対応機種：USB 5Gbps 以上に対応した USB 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（Sonoma）14、macOS（Ventura）13、macOS（Monterey）12、macOS（BigSur）11、macOS 10.12、macOS 10.13、macOS 10.14、macOS 10.15

■対応機器サイズ：本体の厚さが 20mm 以下のノートパソコン、タブレット

■挟み幅：20mm

【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>

デスク周りを整理整頓して作業効率 UP！

[https://www.sanwa.co.jp/seihin\\_joho/desk-seiri/index.html](https://www.sanwa.co.jp/seihin_joho/desk-seiri/index.html)

テレワーク特集

[https://www.sanwa.co.jp/seihin\\_joho/telework/index.html](https://www.sanwa.co.jp/seihin_joho/telework/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](https://www.sanwa.co.jp/seihin_joho/office/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-CVDK18>

12/13/2024 9:35 AM

■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/](https://www.instagram.com/sanwasupply_official/)

■サンワサプライ X

<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](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。