

品番：EA764BY-202

品名：[USB TypeC] トッキングステーション(3画面対応)



販売価格	35,000円(税抜) / 38,500円(税込)		
カタログ価格	35,000円(税抜) / 38,500円(税込)		
在庫数	最新在庫: 0 (2025/08/03 00:11現在)		
商品入数	1	販売単位	個
カタログページ			



USB 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、ノートパソコンの下に設置可能

### 仕様

メーカー	サンワサプライ	型番	USB-CVDK13
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	ケーブル一体型	対応出力ディスプレイ数	3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台 ディスプレイ3台接続時/1920×1080(フルHD/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。
HDMI	3ポート	LAN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

			ますので動作保証はしておりません。 ※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。
LANポート対応規格	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
オーディオ端子	ジャック形状:3.5mm 4極ミニジャック(マイク・ヘッドホン端子兼用)×1	動作条件	温度0℃～40℃ 湿度5%～90%(結露なきこと)
ドライバ	不要	全ポート数	10
サイズ	W270×D45×H18mm	重量	約240g
セット内容	本体、取扱説明書(保証書)	対応機種	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 10.12～10.15		

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で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。

**株式会社エスコ**

大阪府大阪市西区新町4丁目14番12号 06-6532-6226(代表)

© 2018 ESCO Co.,Ltd.