

品番 : EA764BY-146

品名 : [USB TypeC] ドッキングステーション(4K3画面出力)



販売価格	77,600円(税抜) / 85,360円(税込)		
カタログ価格	77,600円(税抜) / 85,360円(税込)		
在庫数	最新在庫: 1 (2025/05/25 14:40現在)		
商品入数	1	販売単位	個
カタログページ	1938ページ		



USB Type-Cケーブル1本の接続で最大3台のディスプレイに画面出力できるドッキングステーション。USB PD(PowerDelivery)最大100W給電対応。

仕様

メーカー	サンワサプライ	型番	USB-CVDK10
<USBハブ>			
インターフェース規格	USB仕様 Ver.3.2 Gen1 (USB3.1 Gen1/USB3.0) 準拠 (USB Ver.2.0 /1.1上位互換)	通信速度	5Gbps/480Mbps/12Mbps/1.5Mbps (理論値)
コネクタ形状	パソコン接続側/USB Type-C 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×4 (正面×1、背面×3) (ダウンストリーム) ※充電専用USB Aコネクタメス×1 (Quick Charge最大18Wまで)	電源	セルフパワー

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100W) USB3.2 Type-Cコネクタ/最大1500mA USB3.2 Aコネクタ/1ポートあたり最大900mA※背面3ポートは3ポート合計で最大2000mAまで	PD対応	対応
変換先コネクタ	RJ-45、HDMI、DisplayPort、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、DisplayPortメス×1	対応解像度	HDMI 1/最大解像度/3840×2160(30Hz) HDMI 2/最大解像度/3840×2160(60Hz) DisplayPort/最大解像度/3840×2160(60Hz) ディスプレイ3台接続時最大解像度 HDMI 1/3840×2160(30Hz) HDMI 2/3840×2160(60Hz) DisplayPort/3840×2160(60Hz)
最大対応解像度	4K/60Hz	デュアルディスプレイ出力	対応※トリプ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>			
総ポート数	8ポート	サイズ	W44×D90×H139mm
重量	約560g	材質	本体/アルミ
ケーブル長	USB Type-Cケーブル/1m DisplayPort-HDMIケーブル/1m	ACアダプタ	有
動作温度	0℃～40℃	動作湿度	10%～85%(結露なきこと)
セット内容	本体、ACアダプタ(120W)×1、AC電源コード(1.8m)×1、USB Type-C	対応機種	USB3.2 Type-Cコネクタを標準装備しており、DisplayPort Alt modeに対応

	<p>ケーブル(USB3.2/5A対応)(1m) ×1、DisplayPort-HDMI変換ケーブル (1m)×1、スタンド×1、取扱説明書 (保証書)×1</p> <p>《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) には対応しておりません。※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 Windows OS/Mac OS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。</p>		<p>しているWindows搭載(DOS/V)パソ コン、Apple Macシリーズ</p>
<p>対応OS</p>	<p>Windows 11・10・8.1・8・7 macOS (Ventura) 13、macOS (Monterey) 12、macOS (Big Sur) 11、macOS 10.15～10.12、OS X 10.11～10.8、 Mac OS X 10.7～10.6</p>		

USB Type-Cケーブル1本でディスプレイ最大3台(HDMI/DisplayPort)、各種USBデバイス、有線LAN、USBオーディオの拡張接続ができるUSB Type-Cドッキングステーションです。

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。

HDMI、DisplayPortを使用したディスプレイ1台出力時は最大4K/60Hz解像度に対応しています。(HDMI 1ポートは最大4K/30Hz)

ディスプレイを最大3台接続可能(HDMI×2+DisplayPort)。3台接続時の最大解像度は3840×2160(60Hz×2、30Hz×1)までサポートします。

本製品のDisplayPortからHDMI入力ディスプレイへの接続に使用できる、DisplayPort-HDMI変換ケーブル付きです。

USB Type-Cでの「USB Power Delivery (USB PD)」に対応しており、本製品から接続のノートパソコンへ最大100W(20V/5A)までの給電が行えます。

USB Power Delivery(USB PD) 最大100W(20V/5A)の電源供給に対応し、本製品とノートパソコンの接続に使用できるUSB Type-Cケーブル付きです。

専用ACアダプタ付きで別途ACアダプタを準備する必要がなく、接続のノートパソコンへも安定して給電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。

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。

ドッキングステーションの前面には充電専用USBポート、USBハブ(USB A/USB Type-C)、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。

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。

専用スタンド付きで本体の縦置き設置にも対応しており、デスクに省スペースで設置できます。※USB Type-Cポートを搭載し、DisplayPort Alternate Mode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.