

4 ドッキングステーション

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。**4K 60Hz** **Type-C** **PD 100W** **ACアダプタ** **セルフパワー**
USB-CVDK10 USB Type-Cドッキングステーション(4K×3画面出力対応) **¥79,800** (税抜価格)

Windows 11 10 8.1 8 7 macOS

8月下旬発売予定

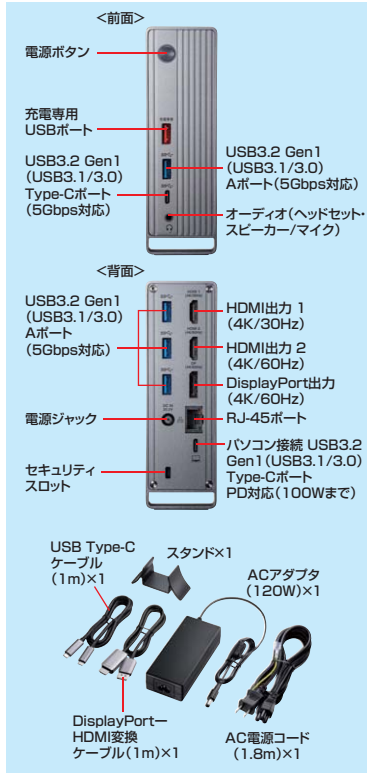


4969887 595176



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。

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。



特長・仕様

- 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。
- 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)。
- 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。

<USBハブ部>

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	PC接続側/USB Type-C
コネクタ形状	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1.8Wまで)
ポート数	計6ポート ※1ポートは充電専用
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

<LANポート部>

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
アクセス方式	CSMA/CD
ポート形状	RJ-45ポート(Auto MDI/MDI-X)、Auto-Negotiation対応

<映像出力ポート部>

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)

<オーディオ部>

ジャック形状	3.5mm 4極ミニジャック×1
--------	------------------

<仕様>

電源	セルフパワー	材質	本体/アルミ
サイズ・重量	W44×D90×H139mm・約560g		
付属品	ACアダプタ(120W)、AC電源コード(1.8m)、USB Type-Cケーブル(USB3.2/5A対応)(1m)、DisplayPort-HDMI変換ケーブル(1m)、スタンド、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モードに対応しているWindows搭載(DOS/V)パソコン、Apple Macシリーズ		
対応OS	Windows 11・10・8.1・8・7、macOS 12・11、macOS 10.12~10.15、Mac OS X 10.6~10.11		
パッケージサイズ	W225×D158×H98mm		

5 Bluetoothヘッドセット

髪型の崩れにくいヘッドバンドタイプ。小型で持ち運びにも便利。
MM-BTSH63BK Bluetoothヘッドセット(両耳・外付けマイク付き) **¥8,800** (税抜価格)



4969887 574782



外付けマイク



外付けマイク付きで、外付けマイクをつければWEB会議、外せば音楽向けと、用途によって使い分けできる。

特長・仕様

- 髪型の崩れにくいヘッドバンドタイプです。
- やわらかいイヤークッションで耳への負担も少ない。

適合規格	Bluetooth Ver.5.0	伝送方式	GFSK
周波数範囲	2.402~2.480GHz	通信距離	10m
送信出力	Class2	対応コーデック	SBC
マルチポイント対応	対応	再生周波数帯域	20~20,000Hz
マイク感度	-42±2dB (0dB=1V/ubar.at 1kHz)	マイク指向性	無(全)指向性

電源	リチウムポリマーバッテリー、充電時間/約2時間、連続使用時間 通話時/約16時間、音楽再生時/約18時間、スタンバイ時/約160時間
対応ファイル形式・重量	HSP(ヘッドセット)、HFP(ハンズフリー)、A2DP(オーディオ)、AVRCP、約W35×D35×H15mm(片耳のスピーカー)・約32g
対応機種	Bluetooth対応のスマートフォン/パソコン/タブレットなど
セット内容	本体、充電用USBケーブル、外付けマイク、取扱説明書、保証書

※実際の通信距離や使用時間は使用環境や使用状況によって異なります。