品番: EA764BY-145

品名:[USB TypeC] ドッキングステーション(HDMI/LAN/USB)



| 販売価格 | 14,200円 (税抜)/ 15,620円(税込) | | | | |
|------------|-------------------------------------|------|---|--|--|
| カタログ価 格 | 14,200円(税抜)/15,620円(税込) | | | | |
| 在庫数 | 最新在庫: 1 (2025/07/10 04:20現在) | | | | |
| 商品入数 | 1 | 販売単位 | 個 | | |
| カタログページ | 1938ページ | | | | |



机に固定して取り外しができる便利なドッキングステーション

仕様

| メーカー | サンワサプライ | 型番 | USB-DKM3BK | | | |
|-----------------|--|-------|---------------------------------------|--|--|--|
| <usbハブ></usbハブ> | | | | | | |
| インターフェース規格 | USB仕様 Ver.3.2 Gen1 (USB3.1 Gen1/3.0) 準拠 (USB Ver.2.0/1.1 上位互換) ※USB3.2 Gen1はUSB-IF (USB Implementers Forum) により USB3.1/3.0が名称変更されたもので 同じ規格です。 | 通信速度 | 5Gbps、480Mbps、12Mbps、1.5 Mbps(理論値) | | | |
| コネクタ形状 | USB3.2 Gen1 (USB3.1/3.0) Type- Cコネクタ オス (アップストリーム) USB3.2 Gen1 (USB3.1/3.0) Aコネク タメス×1 (ダウンストリーム) USB2.0 Aコネクタ メス×2USB Type-Cコネク タメス×1 (USB 2.0) USB Type-Cコ ネクタ メス×1 (PD3.0 100W(20V 5A) 対応) | 総ポート数 | 7ポート | | | |

| 電源 | セルフパワー・バスパワー両対応※パソコン本体に付属のPD対応ACアダプタまたはPD対応のACアダプタを使用した場合セルフパワーとしても使用できます。※45W以下のACアダプタを使用する場合はパソコンが充電モードに入らない場合があります。 | 供給電流 | 最大750mA(全ポート合計)※接続する機器の消費電流が本製品の供給電流を超える場合、バスパワーで正常に動作しない場合があります。 |
|-------------------|--|-----------|---|
| PD仕様 | 100W(20V 5A) | | |
| <lanポート></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(USB3.1/3.0)接続時 のみ1000BASE-Tに対応します。 | 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 |
| ポート形状 | RJ-45ポート(Auto MDI/MDI-X)、 Auto-Negotiation対応 | 電源電圧 | 5V |
| <映像出力ポート> | | | |
| ポート形状 | HDMIタイプA (19pin)メス ×1※DisplayPort Alt mode対応 ※HDCP 1.4対応 | 対応解像度 | HDMI/最大3840×2160(4K 30Hz) |
| 最大対応解像度 | 4K 30Hz | | |
| <カードリーダー> | | | |
| スロット | microSDカード、SDメモリーカード | 対応メディア | 1TBまでのSDXCメモリーカード 1TBまでのSDXCメモリーカード Class4/6 /101TBまでのSDXCメモリーカード Class4/6 /101TBまでのSDXCメモリーカード (UHS-I・II) 32GBまでのSDHCメモリーカード (UHS-I・II) 2GBまでのSDメモリーカード (Ver. 1.1) (Pro High Speed) 2GBまでのSDメモリーカードClass2/4/6/10 4GBまでのSDメモリーカードClass2/4/6 ※別途専用のアダプタ(別売り)が必要です。4GBまでのminiSDHC Class2/4/6 ※別途専用のアダプタ(別売り)が必要です。1TBまでのmicroSDXCカード1TBまでのmicroSDXCカード Class6/101TBまでのmicroSDXCカード (UHS-I・II) 32GBまでのmicroSDXCカード (UHS-I・II) 32GBまでのmicroSDXCカード (UHS-I・II) 32GBまでのmicroSDHCカード Class2/4/6/102GBまでのmicroSDカード2GBまでのT-Flash※全てを同時に使用できません。※SD・microSDカードの著作権保護機能には対応して |

いません。※スタンバイ・休止・スリープ

| | | | 機能には対応していません。※すべてのパソコン、メモリーカードでの動作を保証するものではありません。<共通仕様> |
|-------|--|-------|---|
| サイズ | 約W110×D60×H16.5mm | 重量 | 約93g |
| ケーブル長 | 約50cm | セット内容 | 取扱説明書、机固定アタッチメント、固定シート |
| 対応OS | Windows 11·10macOS(Ventura) 13、macOS(Monterey) 12、macOS(BigSur) 11、macOS 10.12~10. 15ChromeOS※ChromeOSの対応は弊社WEB対応表をご覧ください。 | 対応機種 | Windows搭載(DOS/V)パソコン、Apple Macシリーズ※USBポート(Type-Cメス)を持ち、パソコン本体メーカーがUSBポートの動作を保証している機種。※USB3.2 Gen1(USB3.1/3.0)の環境で動作させるためにはパソコン本体にUSB3.2 Gen1(USB3.1/3.0)ポートが必要です。※USBType-C接続のモニターには対応していません。※映像出力に対応したType-Cポートのみの対応です。(DisplayPort Alt Mode)※パソコン・USB機器により対応できないものもあります。※記載の社名及び製品名は、一般に各社の商標または登録商標です。 |

Type-Cケーブル1本でHDMIディスプレイ、USB機器、有線LAN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。

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。

机固定アタッチメントがついているのでしっかり机に固定できます。

USB Type-C接続でのHDMIディスプレイ増設「DisplayPort Alternate Mode」に対応するための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。

USB Type-Cでの「USB Power Delivery (USB PD)」に対応しており、接続したパソコンへの給電も本製品経由で可能です。

Gigabit Ethernetに対応しているので、Gigabitネットワーク環境にも対応し、Type-Cケーブル1本で有線LAN接続できます。

取り回ししやすい約50cmのロングケーブル付きです。

≪制限事項≫※本製品はパソコン本体の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。 ※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。その場合は再度抜き差しをお試しください。これは本製品の不具合、故障ではありません。※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。※USB2.0/11規格の製品を接続する場合、最大転送速度は遅い方の規格になりますのでご注意ください。※本製品はUSB Type-Cドッキングステーションですが、全てのUSB Type-C機器に接続、動作を保証できるものではありません。※本製品はUSB3.2 Gen1 (USB3.1/3.0)規格に対応しておりますが、USB3.1 Gen1 (USB3.1/3.0)の規格値(5Gbps)の転送速度は規格値です。

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.