

ドッキングステーション／USB-C (USB 3.1 Gen1) & USB-A接続／デュアルモニター／4K60Hz HDMI & DisplayPort／60W USB PD／3x USB-A, 1x USB-C／ギガビット有線LAN／Windows & Mac対応／多機能Type-Cハブ

製品ID: DK30C2DPPD



USB-CおよびUSB-Aノートパソコンで4K60Hzデュアル画面が使える汎用ドッキングステーション。60WのUSB Power Delivery 3.0、HDMI/DisplayPortのデュアルモニタ、急速充電、USB-C/USB-A周辺機器ポートに対応しています。

USB-C -

USB-Aアダプタがついたユニークな汎用ホストケーブルが付属しており、USB-Aノートパソコンでも使用できるようになっています。1mケーブルは作業環境をセットアップしやすい長さです。交換用またはスペア用のケーブルもこちらで別途購入可能です。

DisplayPortとHDMI両方のモニタで4KのUHD解像度に対応し、ニーズに合ったビデオ接続構成が可能です。

4K DisplayPort 2台 | 最大解像度 4096 x 2160/60Hz

4K HDMI 2台 | 最大解像度 4096 x 2160p/60Hz

4K DisplayPort 1台 + 4K HDMI 1台 | 最大解像度 4096 x 2160p/60Hz

5K DisplayPort 1台* | 最大解像度 5120 x 2880

*DisplayPortポート2口で5Kモニタサポートが必要

このドッキングステーションは、最新業界規格の認証を取得しています。USB-IF (USB 3.1 Gen 1、USB Type-C、USB Power Delivery)、VESA DisplayPort、DisplayLink (ビデオ接続) 認証に対応し、最高レベルの品質、信頼性、互換性を提供します。

ケーブル1本で給電を行うUSB Power

Delivery機能に対応しています。135Wの電源アダプタを使用し、作業中のノートパソコンを60Wで素早く充電します。

接続ホストを選ばないコンポケーブル (USB-Aアダプタ付きUSB-Cケーブル) が製品に付属しています。箱から出してすぐにノートパソコンに接続でき、セットアップがすぐに完了します。また、本体には固定用のマウント穴が付いています (固定ブラケットは製品に付属していません)。

周辺機器接続用として、合計4口のUSB 3.1ポート (USB-C x1 + USB-A x3) を搭載し、USB-CまたはUSB-Aポートでスマートフォンの急速充電が可能です。ギガビットイーサネットポート (PXEブートとWake-on-LANに対応)、3.5mm

4極ヘッドセットオーディオジャック、さらに盗難防止用のセキュリティロックスロット (ケンジントンタイプ) が付いています。

さらに柔軟な設置オプションとして、StarTech.com製のドックやハブを壁面やデスクなどに取り付け、セットアップをカスタマイズできる固定

用ブラケット(SSPMSUDWM & SSPMSVESA)がご利用可能です。

パフォーマンスとセキュリティを向上させるために開発されたStarTech.com接続ツール(Connectivity Tools)は、幅広いIT接続アクセサリに対応する優れたソフトウェアスイートです。このソフトウェアには以下のものが含まれます。

アドバンスド ウィンドウ レイアウトユーティリティ: カスタムウィンドウレイアウトを設定・保存

MACアドレス パススルー ユーティリティ: ネットワークのセキュリティを向上

USBイベントモニター ユーティリティ: 接続されたUSBデバイスの追跡とログを取得

Wi-Fi自動切替ユーティリティ: 有線LANでより高速なネットワークに素早くアクセス

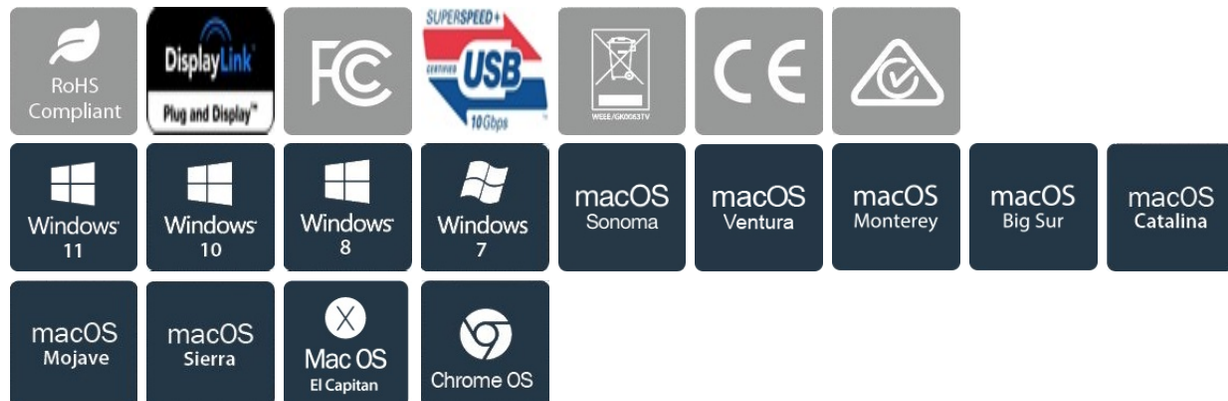
詳細とStarTech.com 接続ツールのダウンロードは、こちらをご覧ください: www.StarTech.com/ja-jp/connectivity-tools

注意: StarTech.com

接続ツールは、英語でのみご利用可能です。当ソフトウェアの使用許諾契約とユーザーインターフェイスは英語で提供されます。

StarTech.comでは、すべての製品で徹底した互換性テストと性能テストを行い、業界規格に一致または上回る高い品質をITプロに提供しています。各地域のStarTech.comテクニカルアドバイザーは幅広い製品知識を有し、StarTech.comエンジニアと緊密に連携を取りながら、販売前後のサポートを行っています。

認証、レポート、互換性



用途

- ・ USB-CまたはUSB-Aノートパソコンで2画面環境を構成
- ・ 多様なノートパソコンを使用している大規模なビジネスや企業に最適
- ・ 機密情報・アプリケーションを使用する作業環境
- ・ 幅広い互換性により、ホットデスク(ホテリング、共有スペース)での使用に最適

製品の特長

- ・ ハイブリッド型ドック: USB Type-C、Thunderbolt 3および4、USB Type-Aを搭載するノートPCに対応。2-in-1 USB-C/USB-Aケーブル同梱。予約制共用デスク(ホテリング)への設置に理想的なユニバーサルドッキングステーション。
- ・ Macbook Airでのデュアルモニター: 外部ディスプレイにネイティブ対応しないMacBook Air / Pro (Apple M1/M2/M3)で、2画面拡張ディスプレイを実現。DisplayPort またはHDMIポートによる柔軟なビデオ接続(最大デュアル4K60Hz)

幅広い互換性: USB-IF、VESA、DisplayLink規格対応。Windows、macOS、Ubuntuを搭載した各種ノートPC、またはChromebook (ChromeOS)に理想的なパフォーマンスを提供する多機能USBハブ

・フル機能ドック: 60W Power Delivery、4ポートUSB 5Gbpsハブ(2x 急速充電、1x USB-C、3x USB-A)、ギガビットイーサネット、1x 3.5mmオーディオ/ヘッドセット、セキュリティロック用ケンジントンスロット、別売マウントブラケット用取り付け穴搭載。DisplayLinkアップデートユーティリティを提供

・StarTech.comのアドバンテージ: ネットワーク セキュリティーを強化するネットワーク MAC アドレスパススルー、ネットワークパフォーマンス向上のためのWiFi自動切換え、USBイベントモニタリング、ウィンドウズレイアウトなど、IT担当者およびヘルプデスクチーム向けの接続ツールをHPよりダウンロード可能(英語でのみ利用可能)

ハードウェア

保証に関する方針	3 Years
4Kサポート	あり
高速充電ポート	あり
対応ディスプレイ数	2
インターフェース	USB 3.2 Gen 1 (5Gbps)
バス型	USB-C
	USB 3.2 Gen 1 (5Gbps)
Compatible Lock Slot	ケンジントンスロット
業界標準	USB Power Delivery 仕様 Rev. 3.0 USB バッテリー充電仕様 Rev. 1.2 DisplayPort 1.2 IEEE 802.3、IEEE 802.3u、IEEE 802.3ab USB 3.0 – USB 1.1/2.0と下位互換性あり
チップセットID	DisplayLink – DL6950 Genesys Logic – GL3523 Fresco Logic – FL7102 Fresco Logic – FL7201 VIA Labs – VL162 RealTek – RTL8153 Texas Instruments – TS3A225E

性能

Wake On Lan	あり
最大データ転送速度	5 Gbps (USB 3.0)2 Gbps (Ethernet、フルデュプレックス)
最大デジタル解像度	2x HDMI – 4096 x 2160p @60Hz 2x DisplayPort – 4096 x 2160p @60Hz

1x HDMI + 1x DisplayPort – 4096 x 2160p @60Hz

1x 5K DisplayPort (DisplayPortビデオポート2口使用) – 5120 x 2880 @60Hz

より低い解像度もサポートされています。例えば、最大が4096 x 2160p (4K)であれば、2560 x 1600p および 2560 x 1440pもサポートされます。

タイプおよび定格	USB 3.0 (5 Gbps)
UASPサポート	あり
互換性のあるネットワーク	10 / 100 / 1000 Mbps
PXE	あり
フルデュプレックスサポート	あり

コネクタ

コネクタタイプ	2 – DisplayPort [20ピン] 2 – HDMI [19ピン] 1 – USB Type-C (急速充電、24ピン) USB 3.2 1 – USB 3.2 Type-A (9ピン, 急速充電) 2 – USB Type-A (USB 3.0, 5 Gbps) [9ピン] 1 – イーサネット ギガビット 1 – 3.5mmステレオミニ (4極)
---------	---

ソフトウェア

OS互換性	Windows® 7/8/8.1/10/11, 11 ARM macOS 10.11 – 10.12/10.14 – 10.15/11.0/12.0/13.0/14.0/15.0 Ubuntu 18.04/20.04/22.04/24.04 > Chrome OS™ v55+
-------	---

特記 / 必要条件

システムおよびケーブル要件	USB Type-Cポート搭載コンピュータ、またはUSB Type-Aポート搭載USB 3.0コンピュータ
注意	すべてのUSB-CポートがUSB Type-C規格の機能に完全対応しているとは限りません。ノートパソコンのUSB-CポートがUSB Power Deliveryに対応しているか確認してください。 4口のビデオポートすべてで4K解像度に対応しています。4Kx2K解像度を得るには、4K対応のDisplayPort/HDMIディスプレイが必要です。

USB 2.0ホストポートに接続またはUSB 2.0ホスト接続ケーブルを使用する場合、性能が制限される場合があります (USB 3.0ホストケーブルを同梱)

USB 3.0は、USB 3.1 Gen 1 と呼ばれることもあり、これは最大5Gbpsのスピードに対応する規格です。

5K解像度は、2つのDisplayPortビデオポートを5Kディスプレイ1台に接続することでサポートされます。5K(5120 x 2880解像度)解像度を実現するには、5K対応のディスプレイが必要です。

このドックは、ノートパソコンのUSB Type-CポートまたはUSB Type-Aポートに接続します。

DisplayLinkドッキングステーションとビデオアダプターは、AppleのM1ベースのMacで複数の外部ディスプレイをサポートします。ドライバーのインストールが必要です。特定のセットアップに基づく推奨事項については、StarTech.comサポートにお問い合わせください。

電源

電源	付属ACアダプタ
Power Delivery	60 W
入力電圧	100 – 240 VAC
入力電流	2.5 A
出力電圧	20V DC
出力電流	6.75 A
センターチップのポラリティ	ポジティブ
プラグタイプ	N
消費電力(W)	135 W

環境条件

動作温度	0° C to 50° C (32° F to 122° F)
保存温度	-20° C to 70° C (-4° F to 158° F)
湿度	0~95% RH

物理的特徴

色	ブラック & スペースグレー
エンクロージャタイプ	プラスチック
製品縦	22.0 cm [8.7 in]
製品横	8.0 cm [3.1 in]
製品高さ	3.0 cm [1.2 in]
製品重量	450.0 g [15.9 oz]

パッケージ情報

パッケージ数量	1
パッケージ縦	18.4 cm [7.2 in]
パッケージ横	27.8 cm [10.9 in]
パッケージ高さ	12.7 cm [5.0 in]
工場出荷時(パッケージ)重量	1.5 kg [3.3 lb]

箱に含まれているもの

パッケージ内容	1 - ドッキング ステーション
	1 - USB-Cケーブル USB-C - USB-A変換コネクタ付属
	1 - ユニバーサルACアダプタ 日本/北米、オーストラリア/ニュージーランド
	1 - クイックスタートガイド

* 製品の外観や仕様は予告なく変更する場合があります。