

UH3231

USB-C デュアルディスプレイ対応ミニドッキングステーション

UH3231は、USB-Cインターフェースを持つパソコンに接続することで、USB 3.0ダウンストリームポート×1、DisplayPort×2の外部出力を増設するドッキングステーションです。2つ有するDisplayPortは、シングルポートとして使用する場合は最大4K UHD、デュアルポートとして使用する場合はそれぞれ最大1080pで出力可能、USB-Cポートひとつで、デュアルディスプレイ環境を増設可能です。

UH3231は高速で信頼性の高いデータ転送を実現するUSB-Cを使用し、コンピューターとデュアルDisplayPortやUSB 3.0デバイスを含む周辺機器を最大128台接続することができます。小さくて軽い筐体を採用しているため、作業場所の邪魔にならず、また携帯にも便利な製品です。



フロント

リア

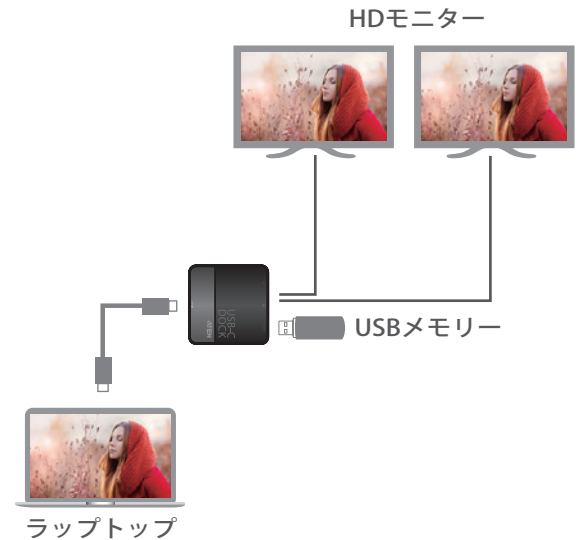
□ 特長

- USB 3.1 Gen 1 準拠
- コンピューター1台とDisplayPort対応モニター2台を接続して、デュアルディスプレイ環境を構築可能
- 解像度 - シングルディスプレイ出力の場合、最大4K UHD
デュアルディスプレイの場合、最大1920 × 1200 (各モニター) ※
- 最大データ転送速度5 GbpsのUSB 3.1 Gen 1ポート搭載
- デュアルモードDisplayPortに準拠した各種ビデオ信号変換に対応
- プラグアンドプレイ - ドライバーや電源アダプターは不要
- DisplayPort 1.2、HDCP 1.3 準拠
- DisplayPort オルタネートモード対応

* USB Power Deliveryには対応していません。

※ Macコンピューターの場合、シングルディスプレイ出力のみ対応します。

□ 構成図



□ 仕様

機能	UH3231
コンピューター接続数	1
コネクター	
コンピューター	USB-C メス×1
デバイス	USB 3.1 Gen 1 Type-A メス×1
ビデオ出力	DisplayPort メス×2
LED	
電源	1 (Blue/Orange)
電源供給モード	バスパワー
電源	
消費電力	15W
解像度	シングルディスプレイ：DisplayPort - 3840 × 2160@30Hz ^{※1} デュアルディスプレイ ^{※2} ：DisplayPort - 1920 × 1200@60Hz ^{※1} ※1 第7世代インテルCoreプロセッサ（Kaby Lake）以降。USB-Cポートを介してビデオ出力する場合、DP Altモードに対応している必要があります。 UH3231は、オプションのアクティブ/パッシブビデオアダプターを使用してDP信号をDVI/HDMIに変換するためのDP++規格に対応しています。 ※2 デュアルディスプレイ出力を機能させるには、コンピューターのグラフィックスカードがMSTテクノロジーに対応している必要があります。Macコンピューターの場合、シングルディスプレイ出力のみ対応します。
動作環境	
動作温度	0 ~ 40℃
保管温度	-20 ~ 60℃
湿度	0 ~ 80% RH、結露なきこと
ケース	
ケース材料	プラスチック
重量	0.10 kg
サイズ (W × D × H)	94 × 93 × 27 mm
同梱品	USB-C ケーブル (1m) × 1、クイックスタートガイド × 1

* USB Power Deliveryには対応していません。

※ Macコンピューターの場合、シングルディスプレイ出力のみ対応します。