

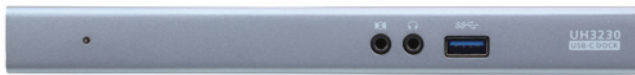
UH3230

USB-C マルチポートドッキングステーション (充電機能搭載)

UH3230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-C×1、ギガビットLAN×1、MST (マルチストリームトランスポート) 対応DisplayPort×1、HDMI×1、オーディオ (スピーカー/マイク) ×各1、USB 3.1 Gen 1ポート×3 の外部出力ポートをUSB-Cケーブル1本で増設できるドッキングステーションです。ノートパソコンにUH3230を接続すると、デスクトップコンピューターのように各種周辺機器を接続できるようになります。さらに、USB-C Power Delivery 2.0対応なので、電源アダプター出力仕様 (20V/3A、20V/1.8A、12V/3A、または5V/3A) の場合、UH3230からUSB-Cを搭載したノートパソコンを充電することもできます。

UH3230は、ソースコンピューターからの映像信号を4K解像度で保持したまま、ケーブル1本でDisplayPortまたはHDMI対応ディスプレイに伝送することができます。ディスプレイ2台を使用したミラーモードや拡張モードにも対応^{*}。本製品のフロントパネルにあるUSB 3.1ポートは、高速データ伝送および周辺機器への急速充電に対応しています。UH3230を使用すれば、USB-CまたはThunderbolt™3対応ノートパソコンに周辺機器用のポートを手軽に増設できるため、デスクに戻るたびにケーブルを多数持ち歩いたり、再接続したりする必要がなくなり、セットアップの手間が減ることで、デスクトップコンピューターを使用しているように効率良く作業を行うことができます。

^{*} MST (マルチストリームトランスポート) は、Mac OS XIには対応していません。また、Mac OSでは、拡張デスクトップとして、1系統のビデオ出力のみ追加可能です。

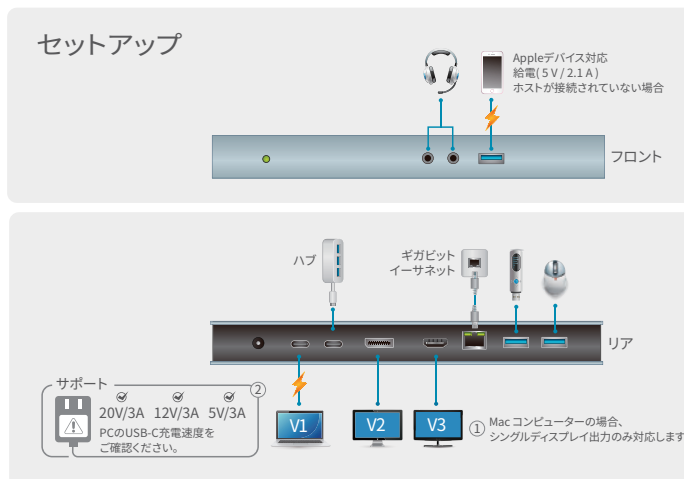


フロント



リア

□ 構成図



□ 特長

- USB-C ケーブル 1 本で、最大 8 台の周辺機器を増設可能
- 4K UHD 解像度の HDMI 2.0 対応^{※1}
- 4K UHD 解像度の DisplayPort 1.2 対応^{※1}
- アナログオーディオのライン入力およびライン出力対応
- ギガビット LAN ポート搭載
- ディスプレイ 2 台を使用したミラーモードおよび拡張モード対応^{※2}
- フロントパネルにある USB 3.1 Gen 1 ポートは急速充電対応
- USB-C ポートからノートパソコンを充電できる USB Power Delivery 2.0 対応 (電源アダプターの出力使用が 20V/3A、20V/1.8A、12V/3A、または 5V/3A と表示されている場合)

※1 USB-Cポートを介して映像を出力する場合、DP Altモードに対応している必要があります。デュアルディスプレイを使用する場合、ご使用のコンピューターにMST対応グラフィックカードが搭載されている必要があります。第7世代インテル® Core™ プロセッサ(Kaby Lake)以降を使用してください。

※2 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。

□ 仕様

機能	UH3230
コンピューター接続数	1
コネクタ	
コンピューター	USB-C メス× 1
デバイス	USB-C メス× 1 (データ送信のみ)、USB3.1 Gen1 Type-A メス× 3
ビデオ出力	Displayport メス× 1、HDMI メス× 1
オーディオ入力	ステレオミニジャック× 1
オーディオ出力	ステレオミニジャック× 1
LAN ポート	ギガビットイーサネット× 1
電源ジャック	1
LED	
電源	1 (White)
電源入力	
電源アダプター	入力: AC100 ~ 240V 50/60Hz、出力: DC20V 4.5A
消費電力	90W
解像度	シングルディスプレイ: DisplayPort- 3840 × 2160@30Hz ^{※1} または HDMI - 4096 × 2160@30Hz デュアルディスプレイ ^{※2} : DisplayPort 1 - 2048 × 1200@60Hz ^{※1} 、HDMI 2 - 1920 × 1200@60Hz ^{※1} USB-Cポートを介して映像を出力する場合、DP Altモードに対応している必要があります。UH3230は、DisplayPort→DVI/HDMI変換用アクティブ/パッシブビデオアダプターを別途使用することで、DP++に対応します。第7世代インテル® Core™ プロセッサ(Kaby Lake)以降を使用してください。 ^{※2} デュアルディスプレイを使用する場合、ご使用のコンピューターにMST対応グラフィックカードが搭載され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°C
保管温度	-20 ~ 60°C
湿度	0 ~ 80% RH、結露なきこと
ケース	
ケース材料	メタル
重量	0.56 kg
サイズ (W × D × H)	200 × 91 × 22 mm
同梱品	USB-C ケーブル× 1、電源アダプター× 1、クイックスタートガイド× 1