

# UH3234

## USB Type-C マルチポートドッキングステーション (PC 給電対応)

超スリムで滑らかな筐体デザインを取り入れたUH3234は、幅広い拡張性を備え、ケーブル接続のワンステップでパソコン周辺環境を向上させます。

ケーブル1本で最大10個のデバイスを接続可能。さらにUSB Power Delivery (USB PD) 搭載により、接続したノートパソコンへの給電ができます。インターフェースはHDMI、DisplayPort、VGA、USB 3.1 Gen1、SD/MMC/MicroSD、イーサネット、ステレオミニジャック (オーディオ) に対応しています。

USB PDは最大60Wまでの給電に対応し、本製品に接続したノートパソコンに対して給電が可能です。なお電源仕様 20V/3A、12V/3A、9V/3A、5V/3A のUSB Type-Cを搭載したWindows / Macのノートパソコンに給電が可能です。

ビデオ出力は、鮮明な4K解像度のシングルディスプレイもしくは1080pのデュアルディスプレイの2つのモードをお楽しみいただけます。

シングルディスプレイは、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します。また、解像度1080pにてディスプレイ2台を使用したミラーモードや拡張モードにも対応\*。

プラグアンドプレイ (ソフトウェアドライバー不要) 対応の本製品は、ほぼすべてのOS (windows/OS X) と互換性があります。UH3234をノートパソコンの下やモニターの下に設置することで、スタイリッシュで省スペースな作業環境を実現します。

\* 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。

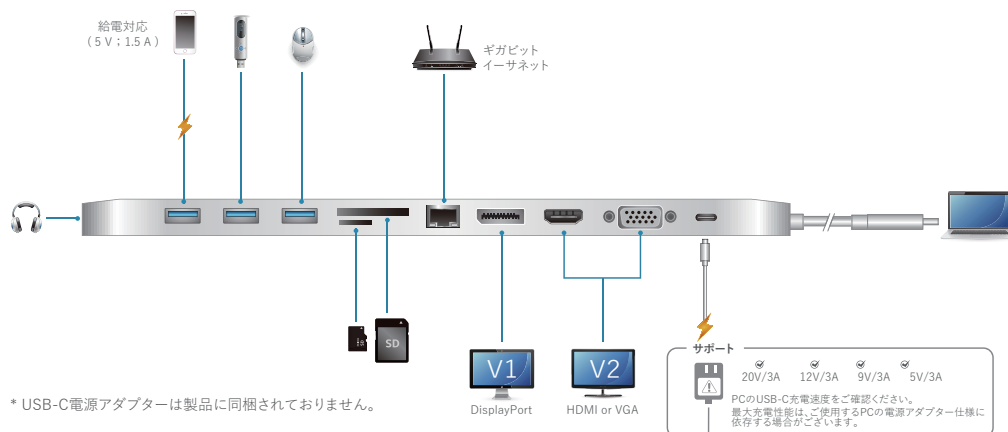
フロント



リア



### □ 構成図



## □ 特長

- USB Type-Cケーブル1本で最大10台のデバイスを接続可能
- ドックを介して60Wまでの電源給電が可能<sup>\*1</sup>
- 対応電源仕様 - 20V/3A、12V/3A、9V/3A、5V/3A
- DisplayPort、HDMIを介して4K解像度のシングルディスプレイに対応。DisplayPort、HDMI、VGA<sup>\*2</sup>モニターを介して1080pのデュアルディスプレイに対応。
- USB 3.1 Gen1 Type-Aポートは、高速給電用のバッテリー充電(BC)仕様1.2に対応
- メモリカードリーダー(SD/MMC/Micro SD)搭載<sup>\*3</sup>
- ギガビットイーサネット対応
- スリムでデザイン性の高い筐体
- EMI保護 - 高密度ケーブル、導電スポンジにより耐電磁波干渉を強化
- 主要OSに対応 - Windows 10(32/64ビット)、Mac iOS13.2、iPadOS13.2<sup>\*4</sup>、Android

注意: UH3234はDP++規格をサポートしていないため、UH3234のDisplayPort出力ポートに別途VC986、VC965等アクティブ/パッシブ型のアダプターを使用しHDMI/DVI形式に変換してお使い頂く事ができません。

※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。電源供給をする場合、ノートパソコンに繋ぐUSB-C充電器が必要です。

※2 USB-Cポートを介してビデオ出力を機能させるには、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 OSはシングルディスプレイ出力のみ対応しています。

※3 SDとMicro SDカードは同時に使用できません。カードが機能する順番は、挿入した順番に準拠します。

※4 iPad Proビデオ出力およびUSBキーボードのみ対応

## □ 仕様

機能	UH3234
コンピューター接続数	1
コネクタ	
コンピューター	USB Type-C オス×1
デバイス	USB 3.1 Gen1 Type-A メス BC1.2*×1 USB 3.1 Gen1 Type-A メス*×2  * 合計出力数3×USB 3.1 Gen1 Type-A メス、合計10W (5V/2A)
ビデオ出力	DisplayPort メス×1、HDMI メス×1、VGA メス×1
LANポート	ギガビットイーサネット×1
オーディオ	3.5mm4極ステレオミニジャック(マイク/ヘッドフォン)×1
電源	USB Type-C メス×1 Power Delivery 2.0に対応し最大60Wで給電、 電力プロファイルは5V、9V、12V、15V、20Vを含む*  * USB-C PD電源アダプターのみ対応、USB-C QC電源アダプターは使用できません。
フラッシュメモリ	SD / SDHC / SDXC カードスロット×1 Micro SD / SDHC / SDXC (最大128GB) カードスロット×1
解像度	シングルディスプレイ DisplayPort : 3840 × 2160@30Hz HDMI : 3840 × 2160@30Hz / VGA : 1920 × 1200@60Hz <sup>*1</sup>  デュアルディスプレイ DisplayPort / HDMI : 1920 × 1080@60Hz DisplayPort / VGA : 1920 × 1080@60Hz <sup>*2</sup>  ※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。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。
消費電力	DC 5V : 15W
動作環境	
動作温度	0 ~ 40 °C
保管温度	-10 ~ 70 °C
湿度	10 ~ 90% RH、結露なきこと
ケース	
ケース材料	アルミニウム
重量	0.32 kg
サイズ(W × D × H)	280 × 75 × 15 mm
同梱品	クイックスタートガイド×1