

UH3232

USB-C マルチポート対応ミニドッキングステーション



※ UH3232は2020年7月2日に販売終了しました。

UH3232は、ケーブル1本でUSB-Cインターフェースを持つパソコンにイーサネット、HDMI、VGAおよびUSB Type-Aポートを増設できるドッキングステーションです。USB-CまたはThunderbolt™ 3コネクタを搭載したコンピューターと、HDMI 4K Ultra HD (3,840×2,160@30Hz)またはVGA 2K (2,048×1,152@60Hz)ビデオ出力対応モニターやUSB 3.1 Gen 1対応デバイス、ギガビットイーサネット対応デバイスとを、簡単に接続できるケーブルが本体と一体化しているのが特長です。6層のプリント基板ユニットを採用しているため、信号のひずみや干渉を少なくし、クリアでシャープな映像が常に途切れることなく表示できます。また、製品に搭載のギガビットイーサネットポートは、インターネットの最大速度1000Mbpsに対応しています。

コンパクトで持ち運びに便利なUH3232は、ご使用のUSB-C対応のコンピューターに各種デバイスを簡単に増設できるため、様々な用途でご利用いただけます。

3年保証

4K 3840x2160

HDMI™
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

最大5年
オプション
保証対応

販売
終了

特長

- USB-CまたはThunderbolt™ 3対応コンピューターにHDMI/VGA、イーサネット、USB Type-Aポートをケーブル1本で増設可能
- 最大データ転送速度5 GbpsのUSB 3.1 Gen 1ポート搭載
- イーサネットギガビットLANポート搭載
- 最大解像度4K(3,840×2,160@30Hz) HDMI 1.4b、および最大解像度2K(2,048×1,152@60Hz) VGA対応※
- 対応OS - Windows 10(32-bit/64-bit)、Mac OS X Yosemite 10.0.5以降、OS X El Captain 10.11以降
- 持ち運びに便利なコンパクトデザイン

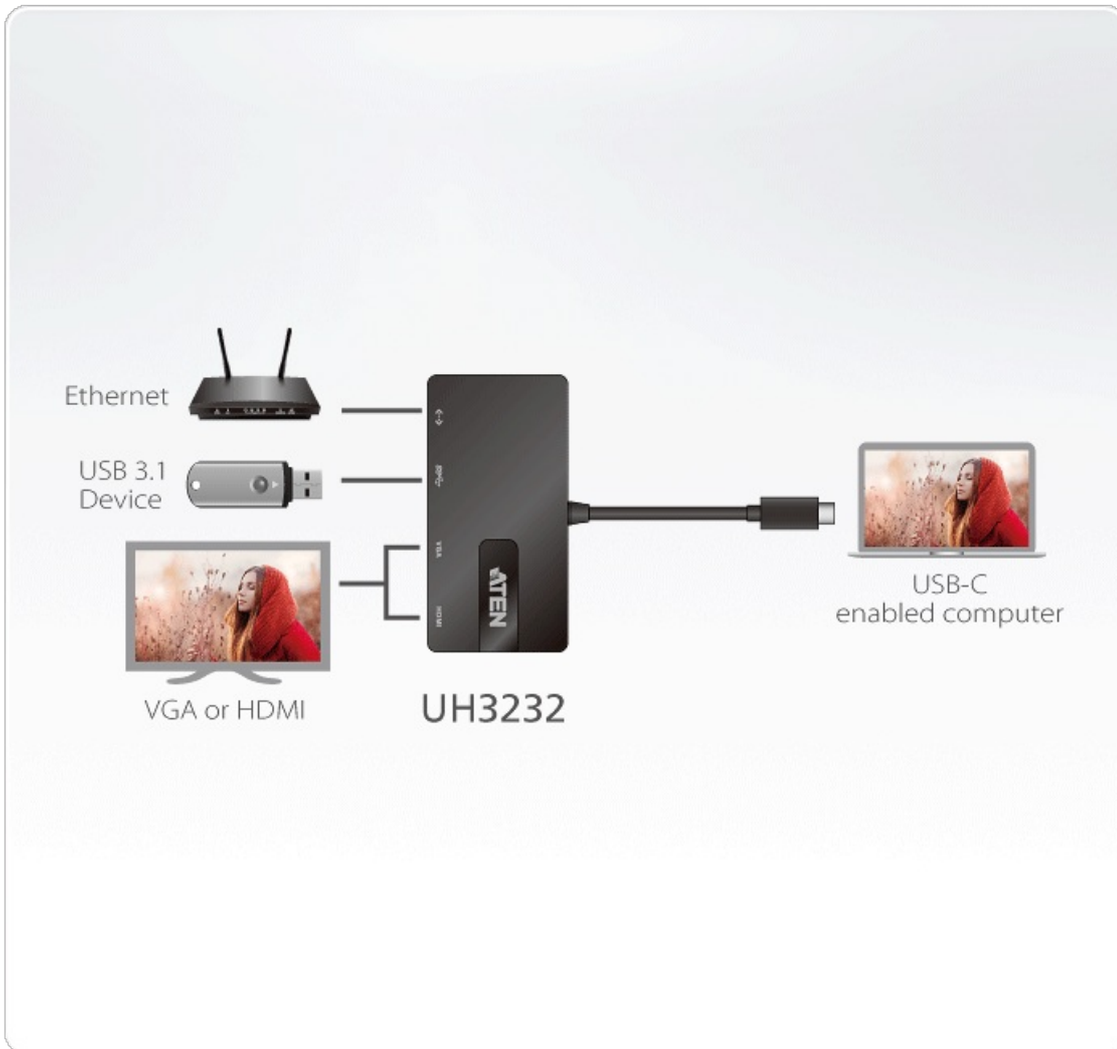
※ HDMIとVGAの同時出力には対応していません。

USB-Cポートからビデオ出力する場合は、DisplayPort Altモードに対応していなければなりません。

仕様

給電方法	バスパワー
コンピューター接続数	1
コネクタ	
コンピューター	USB-C オス×1
デバイス	USB3.1 Gen1 Type A メス×1
ビデオ出力	HDMI メス×1 D-sub 15ピン×1
LANポート	ギガビットイーサネット メス×1
解像度	VGA : 最大2,048×1,152@60Hz または HDMI : 最大3,840×2,160@30Hz ※HDMIとVGAの同時出力には対応していません。 USB-Cポートからビデオ出力する場合は、DisplayPort Altモードに対応していなければなりません。
消費電力	DC5V:7.87WBTU/h 注意: ●ワット単位の測定値は、外部負荷がない場合の装置の標準的な消費電力を示します。 ●BTU/h単位での測定値は、デバイスに完全に負荷がかかった状態の消費電力を示します。
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
本体	
ケース材料	プラスチック
重量	0.07 kg (0.15 lb)
サイズ(W×D×H)	159×108×16 mm
同梱品	クイックスタートガイド×1

構成図



ATEN International Co., Ltd.

3F., No.125, Sec. 2, Datong Rd., Sijhih District., New Taipei City 221, Taiwan
Phone: 886-2-8692-6789 Fax: 886-2-8692-6767
www.aten.com E-mail: marketing@aten.com



© Copyright 2015 ATEN® International Co., Ltd.
ATEN and the ATEN logo are trademarks of ATEN International Co., Ltd.
All rights reserved. All other trademarks are the property of their
respective owners.