



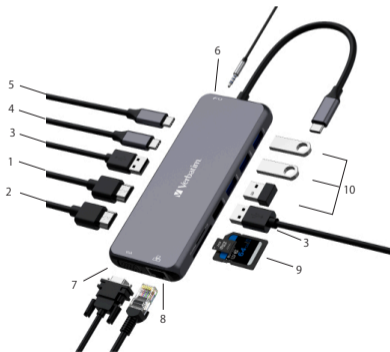
クイックスタートガイド

Pro USB-C[®]
マルチポートハブ^{*}
CMH-14

2 x HDMI / VGA / RJ45 / 3 x USB-A 3.2 Gen1 /
USB-C 3.2 Gen1 / 2 x USB-A 2.0 /
SD / micro SD / Audio / PD

各部の名称

1. HDMI1
2. HDMI2
3. 2 x USB-A 2.0、最大480Mbps
4. USB-C データ転送、最大5Gbps
5. USB-C データ転送・PD充電対応、最大480Mbps、85W（ホストへの充電も可能）
6. 3.5mmオーディオ入力/出力
7. VGA
8. RJ45イーサネット
9. SD/microSDスロット
10. 3 x USB-A 3.2 Gen1、最大5Gbps



仕様

接続

1. HDMI 1 ビデオ出力: 4K 60Hz (3840 x 2160) at DP1.4
4K 30Hz (3840 x 2160) at DP1.2
2. HDMI 2 ビデオ出力: 4K 30Hz (3840 x 2160) at DP1.2
3. 2 x USB-A 2.0、最大480Mbpsのデータ転送スピード。
ワイヤレスキーボード・マウスなど2.4GHz接続機器用。
4. USB-C データ転送、最大5Gbpsのデータ転送スピード、最大出力5V/0.9A。
5. USB-C PD充電 & データ転送: PD最大85W、データ転送最大480Mbps。
充電器を繋ぐことでホストへ充電することが出来ます。
6. 3.5mm オーディオ & マイク (CTIA規格)
7. VGA、最大1080p 60Hz
8. RJ45イーサネット、有線で最大1000Mbpsの高速・安定した接続。
9. SD/microSDカードスロット: 読み出し 最大104MB/s、書き込み 最大80MB/s、
SD/microSDを同時に使用可能。データ転送スピードはお使いのメモリーカードの転送
速度やパソコンのUSBポートの性能の影響を受けます。
10. 3 x USB-A 3.2 Gen1、最大5Gbpsのデータ転送スピード、最大出力5V/0.9A。
USB2.0と下位互換性有り。

対応OS: Windows 10/11、MacOS 10.2以上
使用推奨環境: 0~40°C、20~90% (結露無きこと)
保管推奨環境: -20~85°C、5~95% (結露無きこと)
本体サイズ: 約140mm(W) x 55.4mm(D) x 15mm(H)
本体重量: 約125g
筐体材質: アルミニウム

注意事項

1. HDMI出力の際、ホスト側のUSB-Cポートがビデオ出力をサポートしていることを確認してください。
2. USB-AポートはAppleのSuper DriveやNintendo Switch™、またiPadや他のタブレットの充電には対応していません。
3. 一部のノートパソコンでは出力制限がある為、一度に接続するSSD/HDDの推奨台数は1台です。
4. 安全の為、ノートPCやMacBookの給電には、純正または認証済みの充電器およびケーブルをご使用ください。
5. 安定してお使いいただくため、PC等のホストは給電しながらのご使用を推奨します。
6. 本製品はSST(シングルストリームトランスポート) およびMST(マルチストリームトランスポート)をサポートしています。注意: Mac OSはMSTをサポートしていません。

- a) 2台のHDMIディスプレイを同時に接続した場合の解像度は4K 30Hz。
- b) VGA端子からデュアルまたはトリプルモニターで出力した場合のHDMI解像度は1080p 60Hz。

Q & A

1. ビデオが映らないのですが?
 - a. ご使用されているPCなどのUSB Type-Cポートが「DisplayPort Alt Mode」または「Thunderbolt 3以降」に対応しているか確認してください。
 - b. きちんと接続されているか確認してください。
 - c. 最大 4K 60Hz (3840 x 2160) に対応するには、プレミアムハイスピードタイプのHDMIケーブルを使用してください。
2. Macから複数のディスプレイに出力できないのですが?
 - a. mac OSでは1台の外部ディスプレイを接続できます。2台以上の場合、1台目の画面のミラーリングとなります。Windowsの場合、接続できるディスプレイの台数に制限はありません。
3. HDMIポートからオーディオの音が出ないのですが?
 - a. モニター側にオーディオ出力の機能があることを確認してください。
 - b. オーディオの出力先を外部モニターに設定してください。
4. USB3.2 Gen1やカードリーダーが使えないモバイル機器があるのですが?
 - a. お使いのモバイル機器のUSB-CがOTGに対応していることを確認してください。
5. HDDをハブに接続中Wi-Fiが途切れることがあります。どうしたらいいですか?
 - a. 2.4G接続は途切れやすい為、接続を5Gに変更するか、干渉を減らすためHDDの接続ポートを変更してください。
6. Windows 10/11を使用していて、ディスプレイが映らないのですが?
 - a. デスクトップを右クリック > ディスプレイ設定(D) > 1台以上のディスプレイを選択してください。
7. HDDのように高出力のデバイスを使用した後、ディスプレイが消えたのですが?
 - a. 電力不足の可能性がありますので、PC等のUSBポートに直接接続してご使用ください。

Nintendo Switchは、任天堂株式会社の商標です。