



クイックスタートガイド

Pro USB-C[®] ドッキングステーション CDS-15

2 x HDMI / DP / RJ45 /
USB-A 3.2 Gen2 / 2 x USB-A 3.2 Gen1 / USB-A 2.0 /
2 x USB-C 3.2 Gen2 / SD / micro SD / Audio / PD

各部の名称

1. 2 x USB-C 3.2 Gen2、最大10Gbps
2. USB-A 3.2 Gen2、最大10Gbps
3. 3.5mmオーディオ入力/出力
4. LEDインジケータ
5. SD/microSDカードスロット
6. 2 x USB-A 3.2 Gen1、最大5Gbps
7. 電源ボタン
8. RJ45イーサネット
9. USB-A 2.0、最大480Mbps
10. 2 x HDMI
11. DP
12. USB-C ホスト PD 80W
13. USB-C PD 給電ポート
14. ケンジントンスロット



接続方法

1. 付属のUSB-Cケーブルで本製品のUSB-Cホストとお使いのコンピューターを接続します。
2. 本製品に任意のデバイスを接続します。
3. 本製品の電源ボタンを押して本製品を起動させます。

電源の切り方

本製品の電源ボタンを2秒間長押しするとオフになります。

仕様

接続

1. 2 x USB-C 3.2 Gen2、最大10Gbps
2. USB-A 3.2 Gen2、最大10Gbpsのデータ転送スピード。USB3.2 Gen1、およびUSB2.0 と下位互換性有り。
3. 3.5mmオーディオ入力/出力
4. LEDインジケータ
5. SD/microSDカードスロット：SDカード 最大250MB/sのデータ転送、microSD 最大104MB/sのデータ転送。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の影響を受けます。
6. 2 x USB-A 3.2 Gen1、最大5Gbpsのデータ転送スピード。USB2.0と下位互換性有り。
7. 電源ボタン
8. RJ45イーサネット、有線で最大1000Mbpsの高速・安定した接続。
9. 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。
10. 2 x HDMI
11. DP
DP++(Dual Mode)非対応です。パッシブタイプの変換ケーブルは使用できません。
12. USB-Cホスト：ホスト機器接続用
PD給電最大80W（USB-C PD 給電ポートに100W入力時）
13. USB-C PD 給電ポート（データ転送には対応していません）100W入力まで対応

対応OS：Windows 10/11、MacOS 10.2以上

使用推奨環境：0～40℃、20～90%（結露無きこと）

保管推奨環境：-20～85℃、5～95%（結露無きこと）

本体サイズ：約168mm(W) x 68.5mm(D) x 33mm(H)

本体重量：約308g

筐体材質：アルミニウム

HDMIおよびDisplayPort

1. お使いのデバイスがDPモードに対応していることを確認してください。
2. 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出力となります。
3. 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。

< DP1.4 >	HDMI	HDMI	DP
シングルディスプレイ	8k@30Hz or 4K@120Hz		
		8k@30Hz or 4K@120Hz	
デュアルディスプレイ	4K@60Hz	4K@60Hz	
	4K@60Hz		8k@30Hz or 4K@120Hz
トリプルディスプレイ	4K@60Hz	4K@30Hz	4K@30Hz

< DP1.2 >	HDMI	HDMI	DP
シングルディスプレイ	4K@30Hz		
		4K@30Hz	
デュアルディスプレイ	2K@60Hz	1080p@60Hz	
		2K@60Hz	1080p@60Hz
トリプルディスプレイ※	1080p@60Hz		2K@60Hz

※最大2台までのディスプレイに対応

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。

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. 最大解像度に対応するには、ウルトラ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出力となります。
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. USB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. Windows10/11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。