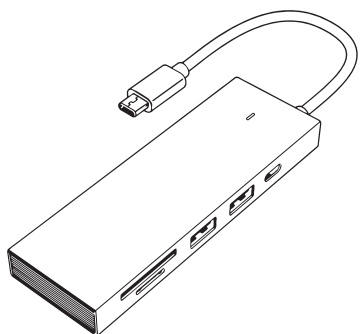




SRANGERS
POWER DELIVERY



使用上の注意

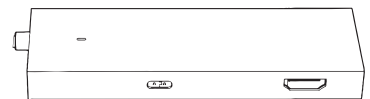
- 本製品は記載の注意事項を守り、お客様の責任においてご使用ください。
- 用途以外には使用しないでください。
- コネクタはしっかりと挿しこんでからご利用ください。
- 高温、多湿の場所や車内に長時間放置しないでください。
- 乳児の手の届かない場所に保管し、お子様だけでのご使用はご遠慮ください。
- 本製品の使用による事故、ケガ、損害、パソコン、携帯電話等の故障は一切保証致しません。
- 本製品使用時は音量の上げすぎにご注意ください。
- ケーブルの抜き挿しは必ずコネクタを持って行ってください。ケーブルを引くと断線する可能性があります。
- ケーブルを持って振り回したりしないでください。

SD-CMULTI03-B

仕様



SDµSD スロット USB3.0 (TypeA x2 / TypeC x1) データ通信用



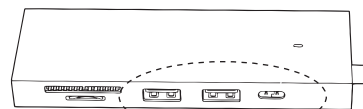
PD / TypeC 電源入力用 HDMI

	SD-CMULTI03-B
パソコンとの接続	TypeC ポート
映像出力	HDMI (19ピン / メス形状) ※1
HDMI 規格	HDMI ver2.0 / HDCP2.2
出力対応解像度	HDMI 4K 60Hz
USB 3.0 ハブ	Type A x2 / Type C x1
SD & microSD カードスロット	SD / SDHC / SDXC / microSD / micro SDHC / microSDXC 対応※3
本体ケーブル長	約 100mm (コネクタ含まず)
PD 充電ポート	最大 100W (PD3.0)※2
対応 OS	Windows11 / 10 / 8.1 Mac OS 10.11 ~
使用可能温度	0 ~ 50°C
本体サイズ (mm)	116 x 39 x 12
質量 (g)	89

- ※1 / 接続する TypeC ポートが Display Port Alternate Mode 規格に対応している必要があります。
- ※2 / 接続する TypeC ポートが Power Delivery 規格に対応している必要があります。
- ※3 / 排他仕様になります。

USB

USB Hub につきまして



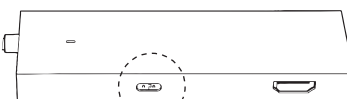
USB3.0 TypeA ポート / TypeC 1 ポート

※上記 TypeC ポートはデータ通信用になります。PD 等の電源入力には対応していません。電源入力の場合は反対面の PD とシルク印刷がある TypeC ポートをご利用ください。



Type C

PD につきまして

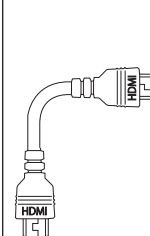


PD / TypeC 電源入力用

PD ポートは Power Delivery 対応電源 (別売) と接続する事で最大 PD100W 充電が可能です。このポートは充電用ポートのため、データ転送や周辺機器の接続には非対応です。※ 接続する TypeC ポートが Power Delivery 規格に対応している必要があります。

HDMI

HDMI 接続につきまして



テレビやモニター

本製品

TypeC 映像出力

Display Port Alternate Mode 対応 TypeC ポートがあるパソコン

- ※接続する TypeC ポートが Display Port Alternate Mode 規格に対応している必要があります。
- ※分配器やコンバーターに接続した場合、正常に出力出来ない場合がございます。
- ※HDCP2.3 以上を必要とするコンテンツや、外部出力に制限がかかっているソフト / アプリでは映像の表示が出来ない事がございます。



マルチディスプレイ設定

モニター画面の切替 (Windows11)



デスクトップにて右クリックして頂きポップアップメニューから「ディスプレイ設定」をクリックしてください。

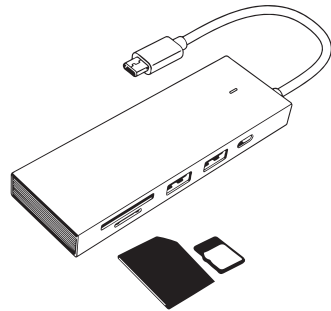


「表示画面を拡張する」をクリックして頂くと、「表示を複製する」「1のみに表示する」「2のみに表示する」から表示を選択して頂けます。

SD & MicroSD リーダー

SD & microSD スロット

SD カード / microSD の取り付け



SD カードは端子面を下に、microSD は端子を上にして挿しこんでください。
※microSD スロットはノッチ式になります。カチッというまで奥に差し込んでください。

SD カードスロット、microSD カードスロットは同時に利用可能です。

<対応メディアに関する注意>

- ※SD メモリーカードの著作権保護機能には対応していません。
- ※SD メモリーカードのロック機能に対応していません。
- ※スタンバイ・休止・スリープ機能には対応していません。
- ※全てのパソコン、メモリーカードで動作を保証するものではありません。

○コネクタ収納に関して
コネクタ収納部分はコネクタサイズに調整して設計されています。
ゴミや埃が入らないようにし、定期的に掃除をしてください。
異物が入っている状態で TypeC コネクタを収納すると抜き取りが出来なくなる恐れがあります。
また、TypeC の端子自体に汚れが付きやすくなります。

○フック掛けご利用時の注意事項
本製品はケーブルコネクタを収納する事でケーブルの輪を用いてかけたりする事が出来ます。

- ・屋内でのちょっとしたフック掛けを想定しています。
この状態で加重をかけたり、引っ張ったりすると外れます。・バックパックなどに取り付ける構造ではありません。・ケーブル端子がしっかりと収納出来ていないとフックから外れる場合がございます。・ケーブル端子を変形させると本構造はご利用頂けなくなります。・ご利用回数によりましては摩擦などの経年劣化で本構造がご利用頂けなくなる場合がございます。



FAQ

Q / バス/パワー HDD は接続できますか？
A / 電力不足で動作しない場合がございます。

Q / Nintendo Switch で利用可能ですか？
A / いいえ、ご利用いただけません。

Q / USB 取り外し作業を行ったメモリーカードを再度取り付けた時に認識しない。
A / USB 機器の取り外しを行いますとコントローラーの取り外しになり、本製品を再度接続して頂かないと認識しなくなります。

※2023年6月時点の確認