



HDMIポートを搭載したUSB Type-Cハブ。
HDMI ON・OFFスイッチ付き。

USB-5TCHP18GM

HDMIポート付 USB Type-Cハブ

JANコード 4969887783665



仕様

PC接続端子

コネクタ形状	USB Type-C
対応規格	USB 5Gbps (USB3.2 Gen1/3.1 Gen1/3.0) 準拠 ※USB 5GbpsはUSB-IF (USB Implementers Forum) によりUSB3.2 Gen1 (USB3.1 Gen1/USB3.0) が名称変更されたもので同じ規格です。
USB PD最大出力	90W
ケーブル長	30cm
ケーブルタイプ	ケーブル一体型

USBポート

ポート数	4ポート
最大データ転送速度	5Gbps (理論値)
USB Type-Cメス/USB 5Gbps	1ポート ※USB Type-C接続のモニターには対応していません。
USB Aメス/USB 5Gbps	3ポート
供給電流	最大1500mA (全ポート合計/バスパワー時) ※接続する機器の消費電流が本製品の供給電流を超える場合、バスパワーで正常に動作しない場合があります。

電源

電源供給方式	バスパワー/セルフパワー (電源接続時)
本体消費電力	10W
USB PD入力ポート	あり

USB PD最大入力	100W ※ご使用のパソコンやPD電源アダプターによってはパソコンに添付の電源アダプターの使用を推奨する警告が表示されることがありますが、使用上問題ありません。
------------	---

映像出力ポート

対応出力ディスプレイ数	1台
最大対応解像度	4K/60Hz
最大対応解像度/リフレッシュレート	3840×2160 ※記載の対応解像度はご使用のパソコンがDisplayPort Alt Mode (DP1.4以上) に対応している必要があります。
HDCP	2、1.4
HDMI	1ポート

共通仕様

動作条件	温度0°C～40°C (結露なきこと) 湿度0%～90% (結露なきこと)
セット内容	※取説はWEBのみです。
サイズ	約W133×D30×H14mm
重量	約61g

特長

HDMIのON・OFFスイッチ付の便利なUSBハブです。

接続先のディスプレイをボタン一つでON・OFFができます。

接客時のZOOM会議などに最適です。

断線につよいメッシュケーブルタイプです。

HDMI出力4K/60Hz対応で、ソフトウェアのインストールなしで簡単にマルチディスプレイ環境 (ミラーモード/拡張モード) を実現できます。

USB Type-Cコネクタ採用で、Type-Cポートを搭載したパソコンなどで使用できます。

ドライバー不要で接続するだけですぐに使用できます。

USB5Gbps (3.2 Gen1) USB A×3ポート、Type-C×1ポート付で周辺機器が接続できます。

USB PD対応で充電しながらUSB機器を使用することができます。

※PD 100W対応

Type-Cイヤホンやヘッドセットも接続できるType-Cポート付きです。

USB Type-C hub with HDMI port. Includes HDMI ON/OFF switch. USB-5TCHP18GM

Specifications

PC Connection Terminal

- Connector Shape : USB Type-C
- Compatible Standard : USB 5Gbps (USB3.2 Gen1/3.1 Gen1/3.0)
※USB 5Gbps is the same standard as USB3.2 Gen1 (USB3.1 Gen1/USB3.0), renamed by the USB-IF (USB Implementers Forum).
- Maximum USB PD Output : 90W
- Cable Length : 30cm
- Cable Type : Integrated Cable

USB Ports

- Number of Ports : 4
- Maximum Data Transfer Speed : 5Gbps (Theoretical Value)
- USB Type-C Female / USB 5Gbps : 1 Port
 - ※Not compatible with monitors with USB Type-C connections.
- USB A Female / USB 5Gbps : 3 Ports
- Supply Current : Maximum 1500mA (Total of all ports/when bus-powered)
 - ※If the current consumption of the connected device exceeds the supply current of this product, it may not function properly when bus-powered.

Power Supply

- Power Supply Method : Bus-powered/Self-powered (when connected to a power source)
- Power Consumption : 10W
- USB PD Input Port : Yes
- Maximum USB PD Input : 100W
 - ※Depending on your computer or PD power adapter, you may see a warning recommending using the power adapter included with your computer. This does not affect operation.

Video Output Port

- Number of Supported Output Displays : 1
- Maximum Supported Resolution : 4K/60Hz
- Maximum Supported Resolution/Refresh Rate : 3840x2160
 - ※The listed supported resolutions require your computer to support DisplayPort Alt Mode (DP1.4 or higher).
- HDCP : 2, 1.4
- HDMI : 1 port

General Specifications

- Operating Conditions : Temperature 0° C to 40° C (non-condensing)
Humidity 0% to 90% (non-condensing)
- Set Contents : ※Instruction manual available online only.
- Dimensions : Approx. W133 x D30 x H14mm
- Weight : Approx. 61g

Features

- This convenient USB hub features an HDMI ON/OFF switch.
- You can turn connected displays on and off with a single button.
- It's ideal for ZOOM conferences when serving customers.
- The mesh cable is resistant to disconnections.
- Supports 4K/60Hz HDMI output, allowing you to easily create a multi-display environment (mirror mode/extended mode) without installing any software.
- The USB Type-C connector allows use with computers equipped with a Type-C port.
- No drivers are required; simply plug and play.
- Three USB 5Gbps (3.2 Gen1) USB A ports and one Type-C port allow you to connect peripherals.
- USB PD support allows you to use USB devices while charging.
 - ※Supports 100W PD.
- The Type-C port also allows you to connect Type-C earphones and headsets.