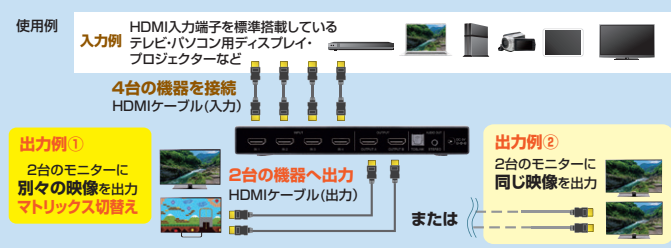


6 HDMI切替器

HDMI機器4台の映像・音声を2画面で切替え・分配出力できるHDMIマトリックス切替器。 **4K HDR対応** **SW-HDR42H** 4K・HDR・光デジタル出力付きHDMIマトリックス切替器(4入力・2出力) **¥22,000**(税抜価格)



4:2
4969887 594537



特長・仕様

- HDMI機器4台の映像・音声を切替えて、2台のハイビジョンテレビやプロジェクター等にマトリックス切替分配出力できるHDMI切替器です。
- 高輝度HDR(ハイダイナミックレンジ)、 HDCP2.2に対応しています。
- 接続ケーブルが全て同一方向に配置できるため、きれいに設置できます。

対応機器	HDMI出力端子を標準搭載している映像機器・家庭用ゲーム機/パソコン
対応出力機器	HDMI入力端子を標準搭載しているテレビ/パソコン用ディスプレイなど※2
対応解像度	4096×2160(60/50/30/25/24Hz, 4:4:4/4:2:2/4:2:0)※1, 3840×2160(60/50/30/25/24Hz, 4:4:4/4:2:2/4:2:0), 1920×1080p(60/50/30/24Hz), 1920×1080i(60/50/30/24Hz), 1280×720p(60/50Hz), 640×480p(60/50Hz)
HDCP	HDCP1.4対応, HDCP2.2対応
インターフェース	入力用/HDMI タイプA(19PIN)メス×4, 出力用/HDMI タイプA(19PIN)メス×2, 音声出力/3.5mmステレオミニジャック×1, Toslink×1
対応音声フォーマット	HDMI入力側:出力側: LPCM 2.0/2.1/5.1/7.1ch, Dolby Digital 2.0/5.1ch, Dolby Digital Plus 5.1/7.1ch, Dolby TrueHD 7.1ch, DTS2.0/5.1, DTS-HD HRA5.1/7.1ch, DTS:X 光デジタル出力側: LPCM2.0ch(最大24bit 192kHz), Dolby Digital 2.0ch/5.1ch, DTS2.0/5.1ch アナログ出力側: LPCM2.0ch(最大24bit 192kHz)
サイズ・重量	W190×D80×H24mm 約385g
パッケージサイズ	W237×D126×H69mm

※1: 4K/4096×2160(50/60Hz, 4:4:4)出力時の色深度は8bitに対応します。
4K/4096×2160(50/60Hz, 4:2:0)出力時の色深度は8/10/12bitに対応します。
※2: 全ての機器での動作を保証するものではありません。

7 USB ハブ

かさばらないUSB Type-C直付けタイプのカードリーダー付きハブ。 **USB-3TCHC18GY** USB Type-Cハブ(カードリーダー付き) **¥5,600**(税抜価格)

USB 3.2/3.1/3.0 Windows 11 10 8.1 8 7 macOS Android iPadOS



4969887 781821



かさばらない直付けタイプ

ケーブルがなく、パソコンなどにピッタリと設置可能。省スペースで、見た目もスッキリ使用できる。

薄型スリム設計 厚みわずか約8.5mm!

USB3.2 Gen1 (USB3.1/3.0) ×3ポート

SD microSD

特長・仕様

- Type-Cコネクタ搭載で、Type-Cポートを搭載したパソコンなどで使用できます。
- USB3.2 Gen1 (5Gbps) [理論値]、USB2.0の約10倍の超高速データ転送に対応しています。

インターフェース規格	USB仕様 Ver.3.2 Gen1 (USB3.1/3.0)準拠(USB Ver.2.0/1.1上位互換)
通信速度	5Gbps/480Mbps/12Mbps/1.5Mbps(理論値)
コネクタ	USB3.2 Gen1 Aコネクタ メス×3(ダウンストリーム)、USB Type-Cコネクタ オス×1(アップストリーム)
スロット	SDカードスロット×1, microSDカードスロット×1
供給電流	最大900mA(全3ポート合計)
サイズ・重量	約W88.5×D25.5×H8.5mm 約26g
対応機種	Windows搭載(DOS/V)/パソコン, Apple Macシリーズ, iPad, Androidスマートフォン/タブレット ※USBポート(Type-C)を持ち、パソコン本体メーカーがUSBポートの動作を保証している機種。 ※パソコン/USB機器により対応できないものもあります。 ※すべての機種での動作を保証するものではありません。
対応OS	Windows 11・10・8.1・8・7, macOS 11, macOS 10.12~10.15, Mac OS X 10.10~10.11, iPad OS 13~15, Android 6~11
パッケージサイズ	W86×D111×H210mm

※1: 写真は実際の製品と若干異なります。

8 LAN変換アダプタ

USBポートをギガビット対応LANポートに変換。USBハブ1ポート付き。 **USB-CVLAN3〇Nシリーズ** USB3.2-LAN変換アダプタ(USBハブポート付) **各¥4,280**(税抜価格)
USB-CVLAN4〇Nシリーズ USB3.2 TypeC-LAN変換アダプタ(USBハブポート付) **各¥4,680**(税抜価格)

USB 3.2/3.1/3.0 Windows 11 10 8.1 8 macOS



USB-CVLAN3BK (ブラック)
4969887 594735

USB-CVLAN3WN (ホワイト)
4969887 594742



USB-CVLAN4BK (ブラック)
4969887 594759

USB-CVLAN4WN (ホワイト)
4969887 594766

品番	USB-CVLAN3〇Nシリーズ	USB-CVLAN4〇Nシリーズ
特長	●USB3.2 Gen1 (USB3.1/3.0)ポートをLANポート(RJ-45コネクタ)に変換するアダプタです。 ●各種USBデバイスを接続できるUSBハブ1ポート付きです。	●USB Type-CポートをLANポート(RJ-45コネクタ)に変換するアダプタです。 ●各種USBデバイスを接続できるUSBハブ1ポート付きです。
インターフェース規格	USBポート/USB仕様 Ver.3.2 Gen1 (USB3.1 Gen1/USB3.0)準拠(USB Ver.2.0/1.1上位互換) LANポート/IEEE802.3(10BASE-T), IEEE802.3u(100BASE-TX), IEEE802.3ab(1000BASE-T)	USBポート/USB仕様 Ver.3.2 Gen1 (USB3.1 Gen1/USB3.0)準拠(USB Ver.2.0/1.1上位互換) LANポート/IEEE802.3(10BASE-T), IEEE802.3u(100BASE-TX), IEEE802.3ab(1000BASE-T)
コネクタ	USB3.2 Gen1 (USB3.1/3.0) Aコネクタ オス×1(アップストリーム)、USB3.2 Gen1 (USB3.1/3.0) Aコネクタ メス×1(ダウンストリーム)、RJ-45 (Auto MDI/MDI-X) ×1ポート, Auto-Negotiation対応	USB Type-Cコネクタ オス×1(アップストリーム)、USB3.2 Gen1 (USB3.1/3.0) Aコネクタメス×1(ダウンストリーム)、RJ-45 (Auto MDI/MDI-X) ×1ポート, Auto-Negotiation対応
電源電圧	5V	5V
消費電流・電力	最大380mA・2.5W	最大380mA・2.5W
USBハブポート供給電流	最大520mA(パソコンから900mA供給された場合)	最大520mA(パソコンから900mA供給された場合)
サイズ・重量	W62×D38.5×H13.5mm(ケーブル除く)・33g(ケーブル含む)・ケーブル長/約9cm(コネクタ部除く)	W62×D38.5×H13.5mm(ケーブル除く)・29g(ケーブル含む)・ケーブル長/約9cm(コネクタ部除く)
対応機種	Windows搭載(DOS/V)/パソコン, Apple Macシリーズ, Nintendo Switch™	Windows搭載(DOS/V)/パソコン, Apple Macシリーズ, Nintendo Switch™
対応OS	Windows 11・10・8.1・8, macOS 11, macOS 10.12~10.15	Windows 11・10・8.1・8, macOS 11, macOS 10.12~10.15
パッケージサイズ	W140×D19×H170mm	W140×D20×H170mm