

4K×3画面出力できるUSB-HDMIディスプレイアダプタを発売

サンワサプライ株式会社（本社：岡山市北区田町1-10-1、代表取締役社長 山田和範）は、USBポートから最大3画面に4K映像を同時出力できるUSB-HDMIディスプレイアダプタ「USB-CVU3HD8」を発売しました。

ドライバのインストールのみで簡単に使用でき、USB A・USB Type-Cポートに対応しています。2個使用で最大6画面に映像出力が可能です。4K×6画面環境を構築したい方や、サイネージなどにおすすめです。



【掲載ページ】

品名：USB-HDMIディスプレイアダプタ（4K×3画面出力）

品番：USB-CVU3HD8

標準価格：35,200円（税抜き 32,000円）

製品ページ：<https://www.sanwa.co.jp/product/syohin?code=USB-CVU3HD8>

USBポートから最大3台の画面へ4K/60Hzの映像出力

最大3画面同時に出力できるUSB-HDMI映像変換アダプタです。最大4K解像度（3840×2160/60Hz）出力に対応しており、4K対応の大画面テレビやモニター、プロジェクターなどへ高精細な4K解像度を最大3台同時に出力することができます。

最大6画面まで映像出力できる

本製品を2個使用することで1台のパソコンに対して最大6画面まで映像出力が可能です。

作業スペースの拡張やデジタルサイネージに最適です。

※Macは最大4画面まで接続可能です。

※フルHD解像度以下の場合に限ります。

Mac、Windows共に、拡張モード・複製モードに対応

利用シーンに合わせて出力方法を変更できます。Macでも拡張表示が可能です。

12/23/2025 9:04 AM

USB A-Type-C 変換アダプタ付き

Type-C、USB A どちらのタイプのポートでもご使用頂けます。

ドライバをインストールするだけ

ドライバをインストールするだけで簡単に使用できます。

ケーブル準備不要のケーブル一体型

長さ 50cm のケーブル一体型で、配線しやすく他のインターフェースと干渉せずに接続できます。ケーブルを別途用意する必要がありません。

■画像のダウンロードはこちらから

<https://www.sanwa.co.jp/imagedb/imagedb.html?sku=USB-CVU3HD8>

【特長】

●USB ポートから 4K 解像度かつ 60Hz の滑らかな映像を、最大 3 画面同時に出力できる USB-HDMI 映像変換アダプタです。

●最大 4K 解像度（3840×2160/60Hz）出力に対応しており、4K 対応の大画面テレビやモニター、プロジェクターなどへ高精細な 4K 解像度を最大 3 台同時に出力することができます。

●USB A-Type-C 変換アダプタを付属しているので、どちらのタイプのポートでもご使用頂けます。

●本製品を 2 個使用することで 1 台のパソコンに対して最大 6 画面まで映像出力が可能です。（Mac は最大 4 画面まで）

ノートパソコンの画面を含め最大 7 画面をマルチディスプレイ化することができます。

※フル HD 解像度以下の場合に限ります。

●ドライバをインストールするだけで、簡単に使用できます。

●USB ケーブルを別途用意する必要がないケーブル一体型です。

《制限事項》

本製品はパソコン本体の USB ポートに直接接続して下さい。USB ハブや増設の USB ポートではご利用いただけません。

本製品では著作権保護された映像（ブルーレイ映画など）を再生出力することはできません。

DIRECTX、OpenGL 等の API は対応しておりません。

4K 解像度での出力はディスプレイが 4K 解像度に対応しており出力するコンテンツも 4K 解像度に対応している必要があります。

クローンモード（ミラーモード）での動画再生は対応しておりません。

本製品の取り外し・接続に関して基本的にプラグアンドプレイには対応しておりますが、まれに USB 認識のタイミングエラーにより

正常に表示しない/動作しない場合があります。再度抜き差しお試しください。これは本製品の不具合・故障ではありません。

本製品は Windows OS/mac OS が動作している状態で使用するものです。システム起動時や BIOS 画面では動作しません。（表示しません。）

本製品は USB ポートから映像信号を変換し出力するものでパソコンの性能に大きく左右されます。

必ず対応機種以上のパソコン環境にてご利用ください。

12/23/2025 9:04 AM

高速で画面を切り替えるゲームや動画再生については画面のコマ落ちなどが発生する恐れがあり推奨できません。

対応機種、対応接続機器・環境の場合であっても正常に動作しないことがあります。

【仕様】

<USB ハブ>

■インターフェース規格：USB 仕様 Ver3.2 Gen1 (USB3.1/3.0) 準拠 (USB Ver2.0/1.1 上位互換)

■コネクタ形状 (PC 接続側)：USB Type-A、USB Type-C

※USB Type-C 変換アダプタ付き

■コネクタ形状 (アップストリーム)：USB3.2 Gen1 (3.1/3.0) A コネクタ オス

■電源：バスパワー

■変換先コネクタ：HDMI

<映像出力ポート>

■ポート形状：HDMI タイプ A(19pin) メス × 3

■対応解像度：最大 3840 × 2160 (4K/60Hz) × 3

■最大対応解像度：4K/60Hz

■デュアルディスプレイ出力：対応

※最大 3 画面まで

■最大接続可能台数：6 台

※2 セット使用することで最大 6 画面まで映像出力できます。(Mac は最大 4 画面まで)

<共通仕様>

■消費電流：最大 900mA

■動作温度・湿度：温度/0°C～40°C

湿度/5～80% 結露なきこと

■保管温度・湿度：温度/-10°C～60°C

湿度/5～80% 結露なきこと

■セット内容：本体、USB 変換アダプタ (USB A-USB Type-C)、取扱説明書

■ケーブル長：0.5m

■サイズ：W116 × D14 × H61mm

■重量：約 114g

■対応 OS：Windows 11・10

※Windows11/10 の場合、Windows Update によりドライバがすでにインストールされている可能性があります。本製品を接続するだけで動作する場合はそのままご利用ください。本製品を接続しても映像が出力されない場合はドライバのインストールを行ってください。

macOS (Tahoe) 26、macOS (Sequoia) 15、macOS (Sonoma) 14、macOS (Ventura) 13

■対応機種：Windows 搭載 (DOS/V) パソコン、Apple Mac シリーズ

【Windows 搭載(DOS/V)パソコン】

CPU/Intel Core i5-8500/2GHz 以上、AMD Ryzen3 2300U/2GHz 以上

RAM/8GB またはそれ以上

HDD/30MB 以上の空きディスク容量があること。

【Apple Mac シリーズ】

対応 OS が搭載された Mac 機であること。

※USB ポートを持ち、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。

12/23/2025 9:04 AM

【関連ページ】

映像変換コンバータ・変換アダプタ他

<https://www.sanwa.co.jp/product/peripheral/changer/converter/index.html#hdmi>

USB コンバータ

<https://www.sanwa.co.jp/product/peripheral/usbconverter/index.html>

HDMI 変換アダプタ

https://www.sanwa.co.jp/product/cable/hdmi_adapter/index.html

サンワサプライ直営サイト「サンワダイレクト」製品ページ

<https://direct.sanwa.co.jp/ItemPage/USB-CVU3HD8>

■サンワサプライ WEB サイト

<https://www.sanwa.co.jp/>

■サンワサプライ Instagram

https://www.instagram.com/sanwasupply_official/

■サンワサプライ X

<https://twitter.com/sanwainfo>

■サンワサプライ Facebook

<https://fb.me/SanwaSupplyJP>

■YouTube 公式チャンネル

<http://sanwa.jp/youtube>

【お客様からのお問い合わせ】

サンワサプライ TEL 086-223-3311

https://www.sanwa.co.jp/support/support_regi/index.html

【報道関係からのお問い合わせ】

広報担当 TEL 086-223-3311

※このリリースに記載の内容は、発表当時の情報です。仕様・価格・外見など、予告なく変更されることがありますので、あらかじめご了承ください。