

VGA-CVHD2



最初にご確認ください

お使いになる前に、セット内容がすべて揃っているかご確認ください。
万一、足りないものがありましたら、お買い求めの販売店にご連絡ください。

セット内容

- ①VGA信号HDMI変換コンバーター …… 1台 ③取扱説明書(本書) …… 1部
②USBケーブル(給電用) …… 1本 ④保証書 …… 1部

※欠品や破損があった場合は、**品番(VGA-CVHD2)**と**上記の番号(①~④)**と**名称(USBケーブルなど)**をお知らせください。

本取扱説明書の内容は、予告なしに変更になる場合があります。
最新の情報は、弊社WEBサイト(<https://www.sanwa.co.jp/>)をご覧ください。

デザイン及び仕様については改良のため予告なしに変更することがあります。
本書に記載の社名及び製品名は各社の商標または登録商標です。

サンワサプライ株式会社

はじめに

この度はVGA信号HDMI変換コンバーター(VGA-CVHD2)をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。ご使用前にこの取扱説明書をよくご覧ください。
読み終わったあともこの取扱説明書は大切に保管してください。

取扱い上のご注意

- 本製品は電気で作動しておりますので、発火する危険があります。万一煙が出たり異臭がした場合は、本製品及び接続しているパソコンや機器の電源を切り、お買い上げの販売店または弊社までご連絡ください。
- 雷が鳴っているときに、本製品やケーブルに触れないでください。
▲落雷により感電する恐れがあります。
- 本製品のカバーを開けたり、分解しないでください。
▲故障や感電の原因となることがあります。
- 濡れた手で本製品やケーブルに触らないでください。
▲本製品がパソコンに接続されているときには、感電する恐れがあります。
- 本製品内部に液体、金属などの異物が入らないようにしてください。
▲感電や火災、故障の原因となることがあります。
- 本製品に強い振動や衝撃を与えないでください。
▲故障・破損などの原因となることがあります。
- 本製品を水分や湿気が多い場所、直射日光の当たる場所、ホコリや油煙などの多い場所、車中や暖房器具のそばなどの高温となる場所に設置したり、保管しないでください。
▲故障・感電などの原因となることがあります。
- 本製品を重ねて設置したり、本製品の上に重いものを置かないでください。
▲火災や故障の原因となることがあります。
- 本製品は不安定な場所に設置したり、保管しないでください。
▲落下により故障・破損の原因となることがあります。
- 本製品のケーブルを抜き差しするときは、必ずコネクタ部分を持ち、無理な力を加えないでください。
▲故障・破損などの原因となることがあります。
- 本製品のケーブルや接続する機器のケーブルは、家具で踏んだり、扉で挟まないでください。またこれらのケーブルを引っ張ったり折り曲げないでください。
▲火災や故障の原因となることがあります。
- 本製品のお手入れをする場合には、ベンジンやシンナーなどの揮発性有機溶剤が含まれているものは使用しないでください。
▲塗装を傷めたり、故障の原因になることがあります。乾いた柔らかい布で乾拭きしてください。
- 本製品の故障、またはその使用によって生じた直接、間接の損害については弊社はその責を負わないものとします。
- 本製品を使用中に発生したデータやプログラムの消失、または破損についての保証はいたしかねます。
▲定期的にバックアップを取るなどの対策をあらかじめ行ってください。
- 本製品は医療機器、原子力設備や機器、航空宇宙機器、輸送設備や機器などの人命に関わる設備や機器、及び高度な信頼性を必要とする設備や機器やシステムなどへの組み込みや使用は意図されておりません。これらの用途に本製品を使用され、人身事故、社会的障害などが生じても弊社はいかなる責任も負いかねます。
- 本製品は日本国内用に作られております。日本国外では使用できません。

特長

- ミニD-sub(HD)15pinアナログ信号(VGA)をHDMI信号に変換するコンバーターです。
- ミニD-sub(HD)15pinアナログVGAポートを搭載するパソコンからHDMI搭載ディスプレイに接続・表示する場合に最適です。
- 3.5mmステレオ音声信号も同時に変換できるのでHDMIディスプレイから映像と音声両方を出力することもできます。
- USB給電で動作するUSBバスパワー方式なのでモバイル環境でも設置が簡単に行えます。
- ドライバ等のインストールは必要ありません。接続するだけで使用できます。

仕様

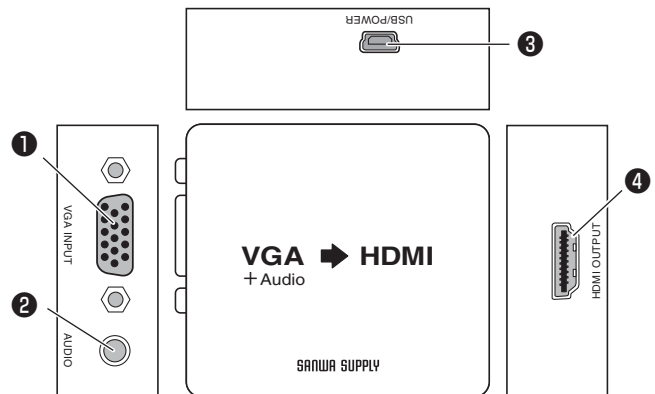
対応機器	Windows搭載(DOS/V)パソコン、Apple Macintosh ※ミニD-sub(HD)15pinディスプレイコネクタを持つ機種
対応出力機器	HDMI入力端子を標準搭載しているテレビ・パソコン用ディスプレイなど ※1920×1200ドット対応ディスプレイは正常に表示されないことがあります。必ず1920×1080ドット以下のディスプレイ・テレビをご利用ください。
インターフェース	入力:ミニD-sub(HD)15pinメス×1、3.5mmステレオミニジャック×1 出力:HDMIタイプA(19PIN)メス×1
対応解像度 対応リフレッシュレート	1920×1080 ドット(60Hz) 1680×1050 ドット(60Hz) 1600×1200 ドット(60Hz) 1600×900 ドット(60Hz) 1440×900 ドット(60Hz) 1400×1050 ドット(60Hz) 1366×768 ドット(60Hz) 1360×768 ドット(60Hz) 1280×1024 ドット(60/75Hz) 1280×960 ドット(60Hz) 1280×800 ドット(60/75/85Hz) 1280×768 ドット(60/75/85Hz) 1280×720 ドット(60Hz) 1152×864 ドット(75Hz) 1024×768 ドット(60/70/75/85Hz) 800×600 ドット(60/72/75/85Hz) 640×480 ドット(60/72/75Hz)
対応音声フォーマット	リニアPCM2チャンネル(48kHz)
入力D D C 信号	5.3V
消費電力	2W
稼働温度・湿度	温度0~50℃ 湿度80%以下(結露なきこと)
保存温度・湿度	温度-20~60℃ 湿度80%以下(結露なきこと)
材 質	ABS樹脂
サ イ ズ	W60×D54×H20mm
重 量	42g
付 属 品	USBケーブル(給電用)、取扱説明書×1

※ご購入前にご確認ください。

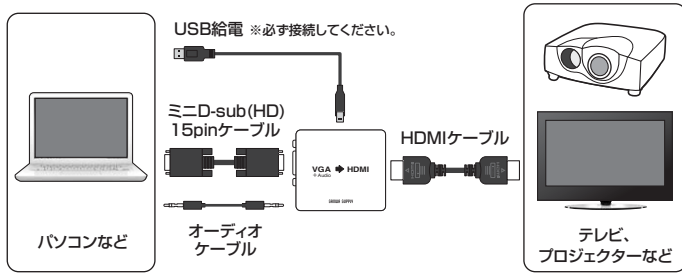
- 液晶テレビ、プロジェクター、パソコン用ディスプレイも上記解像度・リフレッシュレートに対応している必要があります。
- 解像度1920×1200ドットには対応していません。
- 解像度1920×1200ドット対応のディスプレイの場合、正常に表示できないことがあります。
- 上記対応解像度でもリフレッシュレートが異なりますと正常に表示できませんのでご注意ください。
- アナログVGA信号からデジタルHDMI信号への信号変換を行う製品ですが、機器により認識できない表示できない等の相性問題が発生する場合があります。
- 全ての機器で動作を保証するものではありません。

各部の説明

- ①ミニD-sub(HD)15pin入力コネクタ
- ②オーディオ入力コネクタ
- ③USB電源給電用コネクタ
- ④HDMI出力コネクタ



接続方法



■推奨HDMIケーブル長…3m以内

■推奨ミニD-sub(HD)15pinケーブル…2m以内

※液晶テレビ、プロジェクター、パソコン用ディスプレイも解像度・リフレッシュレートに対応している必要があります。

※解像度1920×1200ドットには対応していません。

※解像度1920×1200ドット対応のディスプレイの場合、正常に表示できないことがあります。

※上記対応解像度でもリフレッシュレートが異なると正常に表示できませんのでご注意ください。

※アナログVGA信号からデジタルHDMI信号への信号変換を行う製品ですが、機器により認識できない表示できない等の相性問題が発生する場合があります。

※全ての機器で動作を保証するものではありません。

保証規定

- 1.保証期間内に正常な使用状態でご使用の場合に限り品質を保証しております。万一保証期間内で故障がありました場合は、弊社所定の方法で無償修理いたしますので、保証書を製品に添えてお買い上げの販売店までお持ちください。
- 2.次のような場合は保証期間内でも有償修理になります。
 - (1)保証書をご提示いただけない場合。
 - (2)所定の項目をご記入いただけない場合、あるいは字句を書き換えられた場合。
 - (3)故障の原因が取扱い上の不注意による場合。
 - (4)故障の原因がお客様による輸送・移動中の衝撃による場合。
 - (5)天変地異、ならびに公害や異常電圧その他の外部要因による故障及び損傷。
- 3.お客様ご自身による改造または修理があったと判断された場合は、保証期間内での修理もお受けいたしかねます。
- 4.本製品の故障、またはその使用によって生じた直接、間接の損害については弊社はその責を負わないものとします。
- 5.本製品を使用中に発生したデータやプログラムの消失、または破損についての保証はいたしかねます。
- 6.本製品は医療機器、原子力設備や機器、航空宇宙機器、輸送設備や機器などの人命に関わる設備や機器、及び高度な信頼性を必要とする設備や機器やシステムなどへの組込みや使用は意図されておりません。これらの用途に本製品を使用され、人身事故、社会的障害などが生じても弊社はいかなる責任も負いかねます。
- 7.修理ご依頼品を郵送、またはご持参される場合の諸費用は、お客様のご負担となります。
- 8.保証書は再発行いたしませんので、大切に保管してください。
- 9.保証書は日本国内においてのみ有効です。

最新の情報はWEBサイトで <https://www.sanwa.co.jp/>



本製品の詳細情報はこちら!

スマホで読み込むだけで簡単にアクセス!



弊社サポートページはこちら!

■サポート情報 ■Q&A(よくある質問)
■ソフトダウンロード ■各種対応表
など、最新情報を随時更新しています。

ご質問、ご不明な点などがありましたら、ぜひ一度弊社WEBサイトをご覧ください。

本取扱説明書の内容は、予告なしに変更になる場合があります。
最新の情報は、弊社WEBサイト(<https://www.sanwa.co.jp/>)をご覧ください。

サンワサプライ株式会社

ver.1.0

岡山サプライセンター / 〒700-0825 岡山県岡山市北区田町1-10-1
TEL.086-223-3311 FAX.086-223-5123
東京サプライセンター / 〒140-8566 東京都品川区南大井6-5-8
TEL.03-5763-0011 FAX.03-5763-0033
札幌営業所 / 〒080-0808 札幌市北区北八条西4-1-1 パストラルビルN8
TEL.011-611-3450 FAX.011-716-8990
仙台営業所 / 〒983-0852 仙台市宮城野区楳岡1-6-37 TM仙台ビル
TEL.022-257-4638 FAX.022-257-4633
名古屋営業所 / 〒453-0014 愛知県名古屋市中村区則武1-16-18 CUBE MEIKI
TEL.052-453-2031 FAX.052-453-2033
大阪営業所 / 〒532-0003 大阪市淀川区宮原4-5-36 ONEST新大阪スクエア
TEL.06-6395-5310 FAX.06-6395-5315
福岡営業所 / 〒812-0011 福岡市博多区博多駅前4-3-3博多八百治ビル
TEL.092-471-6721 FAX.092-471-8078

CB/BB/SMDaSz