

# USB-HDMIカメラアダプタ(USB2.0) 取扱説明書

この度は、USB-HDMIカメラアダプタ(USB2.0)「**USB-CVHDUVC2**」(以下本製品)をお買い上げいただき誠にありがとうございます。この取扱説明書では、本製品の使用方法や安全にお取り扱いいただくための注意事項を記載しています。ご使用前によくご覧ください。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。

## 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

- ①カメラアダプタ ..... 1台
  - ②マイクロUSB B-USB Aケーブル ..... 1本
  - ③マイクロUSB B-USB Type-Cケーブル .. 1本
  - ④取扱説明書・保証書(本書) ..... 1部
- ※欠品や破損があった場合は、**品番(USB-CVHDUVC2)**と**上記の番号(①～④)**と**名称(マイクロUSB B-USB A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又は登録商標です。

## サンワサプライ株式会社

### 安全にお使いいただくために

#### ■絵表示の意味

**警告** 人がけがを負う可能性、または物的損害の発生が想定される内容

**!** 注意していただきたいことを記載しています。

#### 警告

下記の事項を守らないと**火災・感電により、死亡や大けがの原因となります。**

- 分解、改造はしないでください。(火災、感電、故障の恐れがあります)  
※保証の対象外になります。
- 水などの液体に濡らさないでください。(火災、感電、故障の恐れがあります)
- 小さな子供のそばでは本製品の取外しなどの作業をしないでください。  
(飲み込んだりする危険性があります)

- 取付け取外しの際は慎重に作業をおこなってください。(機器の故障の原因となります)
- 次のようなところで使用しないでください。  
(1) 直接日光の当たる場所 (2) 湿気や水分のある場所  
(3) 傾斜のある不安定な場所 (4) 静電気の発生するところ  
(5) 通常の生活環境とは大きく異なる場所
- 長時間の使用後は高温になっております。取扱いにはご注意ください。(火傷の恐れがあります)

#### ■お手入れについて

1. 清掃する時は電源を必ずお切りください。
2. 機器は柔らかい布で拭いてください。
3. シンナー・ベンジン・ワックス等は使わないでください。

### 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った場合は、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の場合。  
(6) 譲渡や中古販売、オークション、転売などでご購入された場合。
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は補償はいたしかねます。
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る、人身事故、社会的損害などが生じて弊社はいかなる責任も負いかねます。
7. 修理依頼品を郵送、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。

<b>保証書</b>		サンワサプライ株式会社
型番: <b>USB-CVHDUVC2</b>	シリアルナンバー:	
お客様・お名前・ご住所・TEL 販売店名・住所・TEL		
担当者名	保証期間 1年	お買い上げ年月日 年 月 日

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

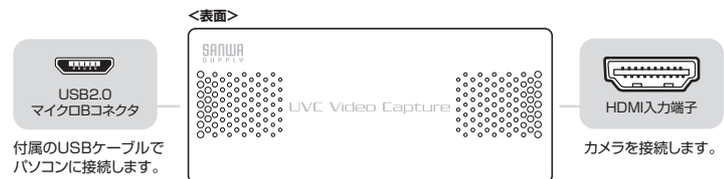
ご質問、ご不明な点などがありましたら、ぜひ一度弊社WEBサイトをご覧ください。

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。

### 仕様

インターフェース	USB仕様Ver.2.0準拠		
コネクタ	ビデオ入力:HDMI端子、パソコン接続端子:USB2.0 マイクロBコネクタ		
エンコード方式	ソフトウェアエンコード	対応ビデオフォーマット	MJPEG
対応入力解像度	3840×2160(30p) 1920×1080(60p/60i/59.94p/59.94i/50p/50i/30p/25p/24p/23.98i) 1600×1200(60p/60i/59.94p/59.94i/50p/50i/30p/25p/24p/23.98i) 1280×1024(60p/60i/59.94p/59.94i/50p/50i/30p/25p/24p/23.98i) 1280×720(60p/60i/59.94p/59.94i/50p/50i/30p/25p/24p/23.98i) 1024×768(60p/60i/59.94p/59.94i/50p/50i/30p/25p/24p/23.98i) 800×600(60p/60i/59.94p/59.94i/50p/50i/30p/25p/24p/23.98i) 720×576(60p/60i/59.94p/59.94i/50p/50i/30p/25p/24p/23.98i) 720×480(60p/60i/59.94p/59.94i/50p/50i/30p/25p/24p/23.98i) 640×480(60p/60i/59.94p/59.94i/50p/50i/30p/25p/24p/23.98i)		
対応出力解像度	1920×1080(30p/29.97p/25p/24p/23.98p) 1600×1200(30p/29.97p/25p/24p/23.98p) 1280×1024(30p/29.97p/25p/24p/23.98p) 1280×720(30p/29.97p/25p/24p/23.98p) 1024×768(30p/29.97p/25p/24p/23.98p) 800×600(30p/29.97p/25p/24p/23.98p) 720×576(30p/29.97p/25p/24p/23.98p) 720×480(30p/29.97p/25p/24p/23.98p) 640×480(30p/29.97p/25p/24p/23.98p)		
対応オーディオフォーマット	PCM	ビットレート	128kbps
サンプリング周波数	48kHz	電源	USB/電源(DC5V)
消費電力	3W	動作環境	温度範囲:0~40℃、湿度範囲:20~80%
サイズ・重量	W85.5×D37×H10mm約24g		
対応機種	USB Aコネクタ、またはUSB Type-Cコネクタをもつパソコン		
対応OS	Windows 10、macOS 10.13~10.15		

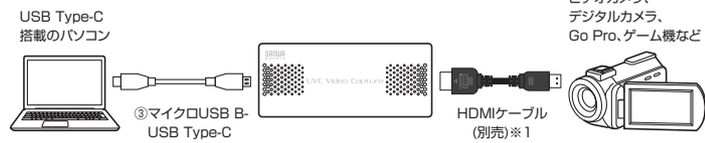
## ■各部の名称とはたらき



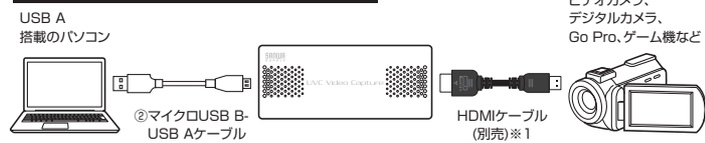
## ■接続方法

- ① 付属のUSBケーブルでパソコンに接続してください。
- ② HDMIケーブル(別売)とビデオカメラなどのHDMI出力機器を接続してください。

### Type-Cポートを搭載したパソコンの場合



### USB Aポートを搭載したパソコンの場合



※1 接続機器に対応するケーブルをご用意ください。

- ③ パソコンにWEBカメラとして認識されます。※デバイス名:USB-CVHDUVC2  
SkypeやZoomなど、お使いのアプリケーションで、カメラ設定で「**USB-CVHDUVC2**」を選択してご利用ください。  
※詳しくは「**各アプリケーションの設定方法**」をご覧ください。

- カメラなどの接続機器のHDMI信号を受信できない場合は、下記のような画面になります。接続機器の電源が入っているか、HDMIケーブルが正しく接続されているかなどをご確認ください。



- 1・2の手順で上手く認識されない場合は、先にビデオカメラを接続してからパソコンに繋いでください。
- HDMIスルー出力機能(HDMI端子から撮影画像を出力できる機能)に対応していないカメラは使用できません。
- カメラの機種によっては画面表示を非表示にできない場合があります。
- コピーガードのかかった映像は表示できません。

## 各アプリケーションの設定方法

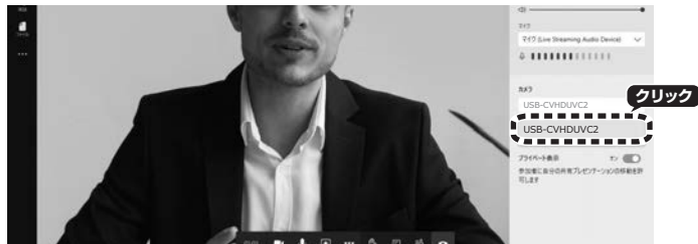
### Zoomの場合

ミーティング参加後、画面左下にある[ビデオの停止]の右上の「^」をクリックし、[カメラの選択]の中から「USB-CVHDUVC2」を選択してください。選択後、カメラ映像が映ります。



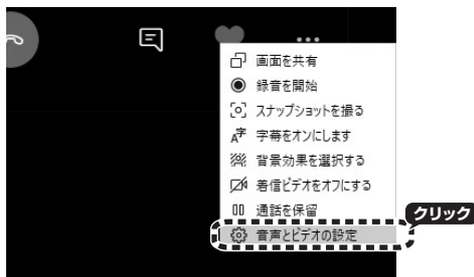
### Microsoft Teamsの場合

ミーティング参加後、画面右側にある[カメラ]に表示されているデバイスの中から、「USB-CVHDUVC2」を選択してください。選択後、カメラ映像が映ります。



### Skypeの場合

①ビデオ通話開始後、画面右下の[...]をクリックし、[音声とビデオの設定]をクリックしてください。



②カメラ映像の右上にあるデバイス名をクリックし、「USB-CVHDUVC2」を選択してください。選択後、カメラ映像が映ります。



### Google Meetの場合

①会議参加後、画面右下にある[...]をクリックし、[設定]をクリックしてください。



②動画タブの[カメラ]の中のデバイス名から、「USB-CVHDUVC2」を選択してください。選択後、カメラ映像が映ります。



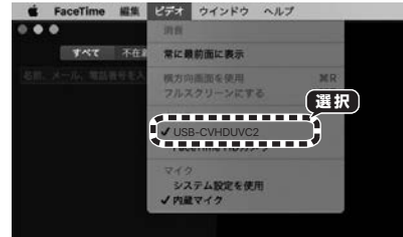
### Wechatの場合

Video call開始後、[Switch Camera]をクリックします。表示されたデバイス名から、「USB-CVHDUVC2」を選択してください。選択後、カメラ映像が映ります。



### Facetimeの場合

通話開始後、[ビデオ]タブからカメラに表示されている「USB-CVHDUVC2」を選択してください。選択後、カメラ映像が映ります。



### QuickTime Playerの場合

①QuickTime Player起動後、[ファイル]タブから「新規ムービー収録」を選択してください。

②録画ボタンの右にある[V]をクリックし、カメラの中の「USB-CVHDUVC2」を選択してください。選択後、カメラ映像が映ります。



### 動作確認済みアプリケーション

Zoom	Chatwork Live
Microsoft Teams	FaceTime
Skype	QuickTime Player
Google Meet	OBS Studio
Wechat	XSplit

※弊社が独自で調査したもので、いかなる場合での動作を保証するものではありません。

- 各アプリケーションの設定で、マイクの項目でも「USB-CVHDUVC2」を選択することができますが、通話品質は接続するカメラのマイク仕様に依存します。音質が低い場合は、別途マイクを接続することをお勧めします。
- 使用するアプリケーションによっては画面が反転する場合がありますが、カメラ設定以外の使い方に関しては、弊社ではサポートできません。予めご了承ください。
- 全ての機器に対応することを保証するものではありません。

## サンワサプライ株式会社

ver.1.2

岡山サブライセンター / 〒700-0825 岡山県岡山市北区田町1-10-1 TEL.086-223-3311 FAX.086-223-5123  
東京サブライセンター / 〒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 / 〒060-0808 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 仙台市宮城野区福岡1-6-37 TM仙台ビル TEL.022-257-4638 FAX.022-257-4633  
名古屋営業所 / 〒453-0015 名古屋市中村区椿町16-7 カジヤマビル 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

CA/BB/NS/DaNo