

シンプルな機能・操作
繋げるだけで画像を共有

4K

4K - 30 fps
HD - 60 fps



AV.io 4K

HDMI/DVI-D 信号
コンバーター・キャプチャーユニット

epiphan video

4K (最大 4096×2160) の HDMI/DVI-D 信号がキャプチャ可能
UVC (USB Video Class)、UAC (USB Audio Class) 対応なので、専用ドライバのインストールは不要
USB バスパワーで動作するため、外部電源が不要
USB3.0 による高速通信で 4K@30fps、フル HD@60fps までキャプチャ可能
出力映像の解像度・フレームレートを設定可能

ご利用シーン

Live Event

各種イベント
ライブ映像の録画・配信

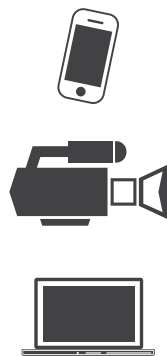
ProAV

カメラやミキサー、
スイッチャー等のプロ AV 機器
からの出力を共有・保存

Medical

「医療機器からの画像」
「手術室に設置されたカメラ」
などからの映像を共有・保存

VIDEO SOURCE



HDMI™ DVI-D



保存
CAPTURE

配信
STREAM

録画
RECORD

仕様

商品コード (型番)	AV.io 4K		
出力インターフェイス	USB3.0 対応		
入力信号	HDMI, DVI-D		
入力音声	最大 24bit 96kHz		
コネクタ	入力: HDMI コネクタ ×1 出力: USB3.0 Standard-B タイプコネクタ ×1		
入力解像度	最大 4096×2160 (DCI 4K)		
出力解像度 フレームレート	解像度	Color space YUY2(4:2:2)	Color space NV12(4:2:0)
	640×360, 640×480 960×540, 1024×768 1280×720, 1280×1024 1600×1200, 1920×1080	15, 23.97, 24, 25, 29.97, 30, 50, 59.94, 60 fps	
	3840×2160 (4K UHD) 4096×2160 (DCI 4K) ※	5, 10, 15, 20 fps	15, 23.97, 24, 25, 29.97, 30 fps
	※DCI 4K の場合のフレームレートは、YUY2 で最大 15fps、NV12 で最大 24fps となります。		
出力色フォーマット	YUY (4:2:2)、NV12 (4:2:0)		
出力音声	16bit 48kHz ステレオ音声		
OS	Windows 10, 8.1 Mac OS X 10.10 以上 Linux kernel 3.5.0 以上 UVC (USB Video Class), UAC (USB Audio Class) 対応		
ソフトウェア	Configuration Tool (ファームウェアアップデート、出力映像設定など)		
寸法	90.6mm × 61mm × 24mm		
コンプライアンス	CE、FCC、RoHS		
保証	1年間の無償保証 (センドバック方式)		
製品に含まれるもの	キャプチャー BOX 本体 ケーブル類 (①USB3.0 ケーブル (A-B) ②HDMI ケーブル)		



価格

商品コード (型番)	構成 / 内容	価格
AV.io 4K	UVC/UAC 対応 専用ドライバのインストール不要の HDMI/DVI-D 信号キャプチャユニット	89,000 円 税込 97,900 円

注意事項

- ※ 本製品にはキャプチャソフトウェアは同梱されておりません。
キャプチャ映像の閲覧には UVC、UAC 対応のソフトウェアをご用意ください。
Epiphan 社の別製品に付属されている「Epiphan Capture Tool」にも対応しておりません。
- ※ PC の持つ USB3.0 インターフェースのコントローラによっては、十分なパフォーマンスが出ないことがあります。
- ※ 利用される PC の能力によって、仕様よりキャプチャレートが落ちることがあります。
- ※ コンテンツ保護 (HDCP) のかかっている信号はキャプチャできません。