

仕様書

HDMI インラインコントローラ V2

HD11CTRL-V2

■ 製品仕様

製品型番	HD11CTRL-V2
入力端子	HDMI (タイプ A) x 1 ^{※1}
出力端子	HDMI (タイプ A) x 1 ^{※1}
制御端子	センサー入力 (3 ピンターミナルブロック) x 1 RS-232 (3 ピンターミナルブロック) x 1 TCP/IP (RJ-45) x1 IR 送信用 3.5mm モノラルジャック x 1 リレー制御 (3 ピンターミナルブロック) x 2
その他 I/O	USB タイプ A (カスタム EDID 読み込み用) x 1
HDCP	2.2/ 1.4
CEC	対応
HDR	対応 HDR、Dolby Vision
EDID ^{※2}	EDID プリセット (ディップスイッチ 14 種類、ウェブ GUI 34 種類)、カスタム EDID 保存、またはバイパス
最大解像度 ^{※3}	4K@60Hz 4:4:4 (18Gbps)
電源	DC 12V
消費電力	約 2W
動作温度	0~40℃
保存温度	-20~60℃
動作/保存湿度	20~90% (結露なきこと)
本体寸法 (WxDxH)	145 x 84 x 28mm (突起物含まず)
本体重量	約 330g
同梱物	AC アダプター x 1 / IR 送信ケーブル x 1 / RS-232 接続ケーブル x 1 / 3 ピンターミナルブロック x 3 / 専用マウントブラケット x 2 (ネジ付属) / 本体用ゴム脚 x 4 / 保証書 x 1
製品保証	ご購入日より 3 年間
適合認証	FCC / CE / PSE (AC アダプター) / RoHS

- ※1 全ての HDMI シンク機器での表示を保証するものではありません。
- ※2 EDID 検知機能の自動認識によるフォーマット変換は 4K 及び 1080p のみ対応です。
- ※3 以下①～④の機能はサポートしていません。
 - ①4K2K@60 4:2:2 から 1080P へのダウンスケーリング。
 - ②カラースペースの変換。(4:4:4→4:2:0 等)
 - ③フレームレートの変換。(60→59.94 等)
 - ④インターレースとプログレッシブの変換。(1080i59.94→1080p59.94 等)
- ※ ARC は非対応です。
- ※ HDMI、HDMI ロゴ、および High-Definition Multimedia Interface は、HDMI Licensing LLC の商標または登録商標です。
- ※ 本機はドルビーデジタルサラウンド、DTS デジタルサラウンドに対応しています。
- ※ ドルビーラボラトリーズからの実施権に基づき製造されています。Dolby、ドルビー、Dolby Atmos、Dolby Audio、“AAC”ロゴ及びダブル D 記号はドルビーラボラトリーズの商標です。
- ※ DTS 社からの実施権に基づき製造されています。DTS、シンボル、DTS とシンボルの組み合わせ、DTS:X および DTS:X ロゴは米国およびその他の国における DTS 社の登録商標または商標です。© DTS, Inc. All Rights Reserved.
- ※ 記載されているソフトウェア名・製品名・サービス名などは各社の商標、または登録商標です。
- ※ 全ての機器との動作を保証するものではありません。
- ※ 外観、および各仕様につきましては予告なく変更する場合がございます。予めご了承ください。