



ビデオ IP 受信器

## 仕様書

マルチキャスト UHD レシーバ  
**IP200UHD-RX**

### ■ 製品仕様

製品型番	IP200UHD-RX	
映像・音声入力	LAN	RJ-45 x1、1000Mbps LAN/PoE 端子 : AVoIP 信号を受信 AVoIP 信号 <sup>※1</sup> 映像 : 最大解像度 3840x2160@30Hz 4:4:4、 4096x2160@24Hz 4:4:4、4K@60Hz 4:2:0 音声 : PCM 2ch、Dolby TrueHD、Dolby Digital Plus、 DTS-HD Master など HDMI オーディオ対応
映像・音声出力	HDMI	HDMI タイプ A 出力端子 x1 HDCP1.4/2.2、HDR <sup>※2</sup> 、CEC <sup>※3</sup> パススルー対応 映像 : 最大解像度 3840x2160 @30Hz 4:4:4、4096x2160 @24Hz 4:4:4、4K @60Hz 4:2:0 対応 (スケーラ機能搭載) 音声 : AVoIP 音声と Dante オーディオ入力音声から選択 <sup>※7</sup>
	LAN	RJ-45 x1 系統 1000Mbps LOOP Out 端子 : 送信した AVoIP 信号をループアウト
	アナログ	アナログ音声 RCA (L/R) 出力端子 x1 ステレオ L/R、アンバランス
その他 データ 入出力	IR 入力	3.5 mm モノラルミニジャック x 1 <sup>※4</sup>
	IR 出力	3.5 mm ステレオミニジャック x 1 <sup>※4</sup>
	シリアル (RS-232)	3 ピンターミナルブロック x 1 全二重 300/600/1200/2400/4800/9600/19200/ 38400/57600/115200bps 対応
	USB/KVM	USB タイプ A x 2 <sup>※5</sup> HID クラス相当
制御	LAN	LAN /PoE 端子
	IR 入力	3.5mm モノラルミニジャック x 1
伝送距離	HDMI	1080p@60Hz 最大 10m、4K@30Hz 最大 5m
	RJ-45	伝送距離 : CAT5e/6 最長 100m <sup>※6</sup>
その他 仕様	本体寸法 (WxDxH)	190 x 114 x 25mm (突起物含まず)
	本体重量	約 600g
	電源	PoE 802.3af、または 24-56V DC (AC アダプターは付属しておりま せん。またオプションもご用意しておりません。) ※外部から電源供給を行う際は、汎用 PoE インジェクターのご使用を 推奨いたします。

	消費電力	最大 10W
	動作温度	0~40°C
	保存温度	-20~60°C
	動作/保存湿度	10% ~90% (結露のなきこと)
同梱品		IP200UHD-RX 本体 x1 / IR 受信ケーブル (IRR) x1 / IR 送信ケーブル (IRE) x1 / 3 ピンターミナルブロック x1 / 専用取付ブラケット (ネジ付き) x1 / ステッカー x1 / 注意事項・保証書 x1
製品保証	ご購入日より 3 年間	
適合認証	FCC Class B/ CE/ RoHS	

※1 AVoIP 信号は映像・音声信号以外に、IR 双方向、シリアル (RS-232)、USB/KVM 信号が含まれます。

※2 HDR10、HDR10+、Dolby Vision 非対応

※3 ACM200 のウェブ GUI にて、CEC を有効に設定してからご利用ください。(初期設定 : CEC 無効)

※4 Blustream 社の IR 赤外線製品は全て 5V にて設計されています。他社の IR 赤外線製品をご利用の場合は、5V IR であることをご確認ください。

※5 接続する前に、USB デバイスの消費電力をご確認ください。本機から 5V 300mA (合計値) 以上の USB 給電を行うと、本機が再起動を繰り返し、故障の原因になる場合がありますので、ご注意ください。

※6 Blustream 社では CAT6 ケーブルを採用することを推奨しています。特に、長距離を敷設する場合や、EMI の高いエリア、また 4K 信号伝送する場合はカテゴリの高いケーブルをご利用ください。伝送距離はご利用環境などによって変動します。

※ 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 (\*1) デジタルサラウンド、DTS (\*2) デジタルサラウンドシステムを搭載しています。

\*1 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、Dolby Vision、“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。

\*2 DTS の特許については <http://patents.dts.com> をご覧ください。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.

※ 全ての機器との動作を保証するものではありません。

※ 製品のデザイン、仕様、外観、価格は予告なく変更する場合がありますのでご了承ください。

## ■寸法図

