

仕様書

AMF42AU

■ 製品仕様

型番	AMF42AU	
入力端子	映像	HDMI Type A x 3
		USB Type-C x 1 ※1
	音声	5 ピンターミナルブロック x2 (うち、HDMI 入力 1 専用 x1) ※1
		3 ピンターミナルブロック x1
出力端子	映像	HDMI Type A x 2 ※1
	音声	HDBaseT x1 ※2
HDCP	2.2 /1.4 対応	
CEC	対応 ※3	
ARC	対応	
音声チャンネル	PCM 2ch	
その他端子	3.5mm モノラルジャック x2 (IR 受信ケーブル用)	
	3.5mm ステレオジャック x1 (IR 送信ケーブル用)	
	3 ピンターミナルブロック x1 (RS-232 通信用)	
	USB タイプ A (メス) x1 (本体ファームウェアアップデート、EDID ファイル読み込み用)	
	RJ-45 端子 (TCP/IP 通信ウェブ GUI 用) ※4	
電源入力	DC 24V/5A	
消費電力	最大 120W	
動作温度	0~40℃	
保存温度	-20~60℃	
保存/動作湿度	10% ~90% (結露なきこと)	
本体寸法 (WxHxD)	437 mm x 264 mm x 44.5 mm (突起物を含まず)	
本体重量	約 3000g	
同梱品	AC アダプター x1 / 電源ケーブル x1 / 専用 IR リモコン / IR 受信ケーブル x2 / IR 送信ケーブル x1 / RS-232 接続ケーブル x 1 / 5 ピンターミナルブロック x 3 / 3 ピンターミナルブロック x 1 / 専用マウントブラケット (ネジ x 6) 一式 / 本体用足 x4 (ネジ x4) / 注意事項・保証書 x1	
適合認証	FCC / CE / RoHS_10 物質適合	

保証期間	ご購入から 3 年間
------	------------

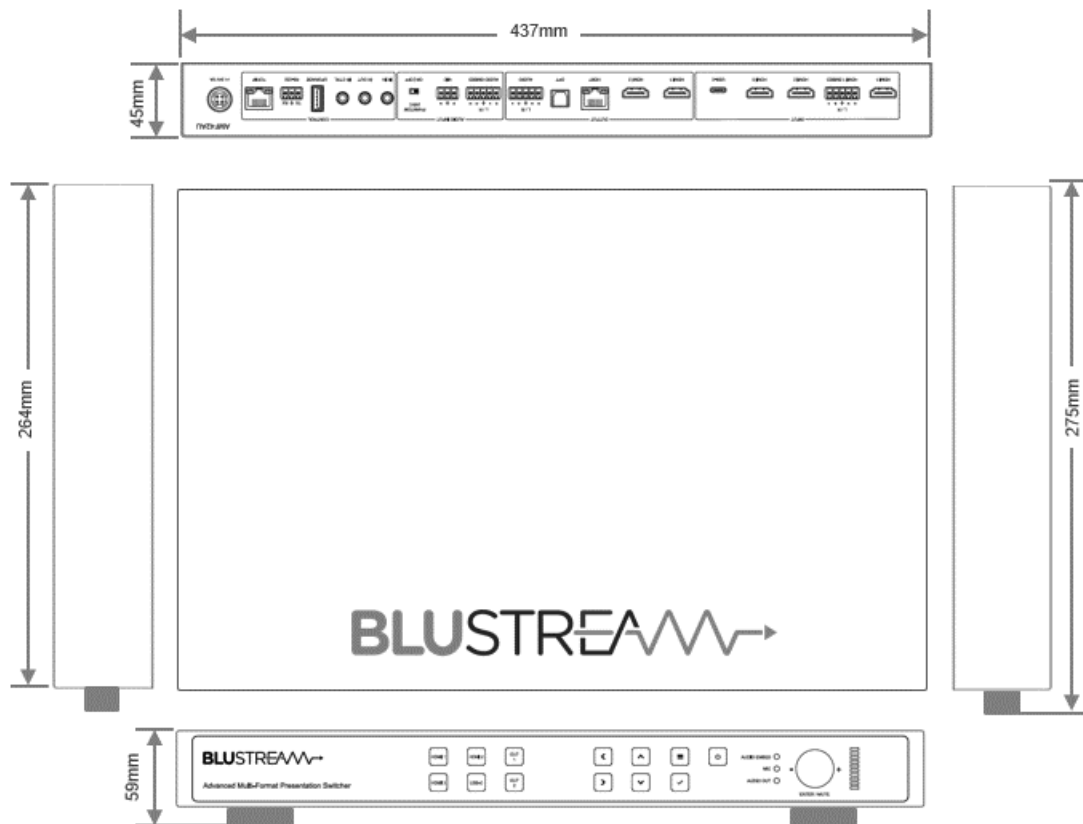
※1 HDMI 出力 1 端子、HDMI 出力 2 端子は異なる映像を出力できます。

※2 HDMI 出力 2 端子と同じ映像・音声を出力します。

※3 本機にウェブ GUI から送信される CEC コマンド及び伝送する CEC コマンドは、接続する機器によっては一部の操作ができない場合があります。

■ 寸法図

単位 : mm



■ 対応映像入力フォーマット

入力端子	解像度	周波数 (Hz)
HDMI	4K2K	60 / 50 / 30 / 25
	1080p	60 / 50
	720p	60 / 50
	1920x1200	60
	1680x1050	60
	1440x900	60
	1360x768	60
	1280x800	60
	1024x768	60

入力端子	解像度	周波数 (Hz)
USB-C	3840x2160	60
	4096x2160	60
	1920x1200	60
	1920x1080	60
	1680x1050	60
	1360x768	60
	1280x800	60
	1024x768	60

※ HDMI : 4K UHD 60Hz 4:2:0 及び 4:4:4 対応

※ USB Type-C (DisplayPort Alt モード) : 4K UHD 60Hz 4:4:4 対応

※

■ 対応映像出力フォーマット

出力端子	解像度	周波数 (Hz)
HDMI	DCI 4K2K	60 / 50 / 30 / 25
	4K2K	60 / 50 / 30 / 25
	1080p	60 / 50
	720p	60 / 50
	1920x1200	60
	1680x1050	60
	1440x900	60
	1360x768	60
	1280x800	60
	1024x768	60

■ 対応音声入力フォーマット

入力端子	フォーマット
HDMI 1 / 2 / 3	PCM 2ch
USB Type-C	PCM 2ch
5 ピンターミナルブロック	アナログ (バランス/アンバランス)
3 ピンターミナルブロック	アナログ (バランス/アンバランス)

■ 対応音声出力フォーマット

出力端子	フォーマット
HDMI	PCM 2ch
5 ピンターミナルブロック	アナログ (バランス/アンバランス)
光デジタル Toslink(S/PDIF)	PCM 2ch

- ※1 HDMI 出力 1 端子、HDMI 出力 2 端子は異なる映像を出力できます。
- ※2 HDMI 出力 2 端子と同じ映像・音声を出力します。
- ※3 本機にウェブ GUI から送信される CEC コマンド及び伝送する CEC コマンドは、接続する機器によっては一部の操作ができない場合があります。
- ※4 RJ-45 ポートは 100Base-TX 仕様です。
- ※5 ご利用頂く環境によって異なります。
- ※ USB Type-C は DP1.2 及び Alt モードに対応しています。
- ※ USB Type-C は、最大 40W USB PD (パワーデリバリー) に対応しています。
- ※ 入力された信号が 4K 4:2:2 フォーマットの場合、自動ダウンスケーリングは機能しません。
- ※ 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。
- ※ 全ての機器との動作を保証するものではありません。
- ※ 伝送距離はご利用環境などによって変動します。
- ※ 仕様は改良の為、予告なく変更する場合がございます。