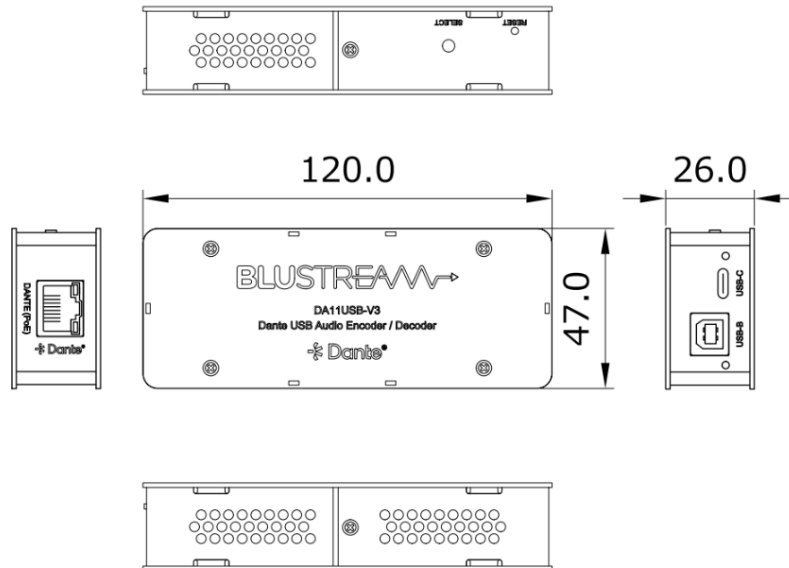


仕様書**DA11USB-V3****■ 製品仕様**

製品型番		DA11USB-V3
Dante オーディオ	RJ-45	Dante オーディオ入出力用(100Mbps)
	ビット長	16 / 24 / 32bit
	サンプリング周 波数	44.1 / 48 / 88.2 / 96kHz ^{※1}
	レイテンシー	2 / 3 / 4 / 5 / 10msec
AES67 (RTP)		対応 ^{※2}
USB オーディオ	USB Type-B	Dante オーディオエンコード／デコード用(USB2.0) ^{※3}
	USB Type-C	Dante オーディオエンコード／デコード用(USB2.0) ^{※3}
	ビット長	16 / 24 bit
	サンプリング周 波数	44.1 / 48 / 88.2 / 96 / 192kHz
電源		PoE(IEEE 802.3af クラス 1 準拠) または USB バスパワー(5V 500mA) ^{※4}
消費電力		最大 2W(PoE 駆動時) / 最大 1.5W(USB バスパワー駆動時)
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)		120mm x 47mm x 26mm(突起物を含まず)
本体重量		約 95g
同梱物		DA11USB-V3 本体 x1 / USB B to A ケーブル(約 1m) x 1 / USB C to C ケーブル x 1(約 1m) / 保証書 x 1
製品保証		ご購入日より 3 年間

■ 寸法図

単位：mm



- ※1 Danteエンコーダとデコーダを接続（サブスクリプション）する場合、同じビット長、サンプリング周波数に設定する必要があります。
- ※2 AES67 を有効にすると、Dante 側のサンプルレートとビット長は 48kHz に固定されます。適用には再起動が必要です。
- ※3 本体の切り替えスイッチでUSB接続モードを切り替え、該当する付属USBケーブルでPCに直接接続して（USBハブ機器を経由せずに）ご利用ください。
- ※4 USBバスパワーとPoEを同時に接続した場合、PoEからの給電が優先されます。
- ※ 必ず保有されている機器との事前検証をお願いします。※ Microsoft、Windows、Windows ロゴ、Office ロゴは、米国 Microsoft Corporation およびその他の国における登録商標または商標です。 ※ Apple、Appleロゴ、Apple TV、iPad、iTunes、およびMacは、米国その他の国や地域で登録された Apple Inc.の商標です。商標「iPhone」は、アイホン株式会社の許諾を受けて使用しています。※ 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。