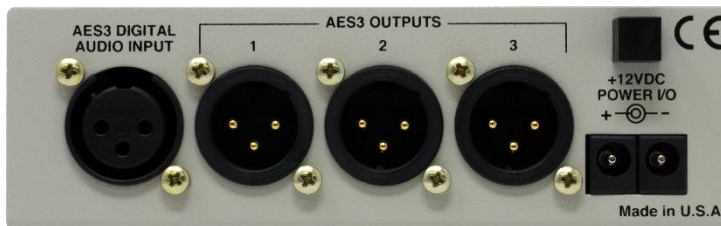




- ・入力サンプリングレート (SRC) 22.05kHz~192kHz:
- ・出力サンプリングレート 入力に同期または22.05kHz, 24kHz, 32kHz, 44.1kHz, 48kHz, 88.2kHz, 96kHz, 176.4kHz, 192kHz.から選択。
- ・3つのプログラム出力はそれぞれ±30dB独立してレベル調整可能
- ・フロントパネルに入力/出力のL/Rピークレベルメーターを装備。
- ・各出力の音声チャンネル位相反転機能、チャンネル スワップ、左または右信号をモノラル出力選択可。
- ・チャンネルステータスのビット情報をフロントパネルに表示。
- ・プロフェッショナル用とコンシューマー用の両方のフォーマットに対応。
- ・オーディオロス、AESロスをフロントパネルで警告。
- ・フロントパネルにヘッドホンジャックを装備し、プログラム信号の音声モニタリングが可能。



定格	
対応サンプリングレート:	22.05kHz, 24kHz, 32kHz, 44.1kHz, 48kHz, 88.2kHz, 96kHz, 176.4kHz, 192kHz.
Digital Signal Bit Depth:	8bit~24bit長に対応
AES3入力:	トランス入力、バランス 110Ω XLR-3 メス x1
AES3出力:	トランス出力、バランス 110Ω XLR-3 オス x3
S/PDIF対応:	電圧レベル、インピーダンス、コネクタ以外、S/PDIFフォーマット対応
レイテンシー:	2mSec以下。48kHzサンプリングレート時
出力レベル調整	フロントパネルで各出力のデジタルレベルを±30dBに調整可能。
アラーム:	AES信号のロック、片チャンネルまたは両チャンネルのオーディオのロスをフロントパネルにアラームで表示。
ヘッドホン出力:	フロントパネル、3.5mmジャック TRS
電源:	DC12V / 290mA
サイズ:	W=139.7 x H=40.6 x D=139.7 mm
重量:	480g (ラックマウントキット実装の場合は約1,080g) ※別売りの1Uサイズラックマウントキットでラックマウント可能。