



YAMAHA

RY16-AE

オーディオインターフェースカード

16IN/16OUTのAES/EBU対応デジタル入出力カード。
すべての入出力にサンプリングレートコンバーターを搭載。

●一般仕様

温度範囲	動作温度範囲：0-40℃、保管温度範囲：-20-60℃
寸法 (WxHxD) ・ 質量	405 x 42 x 258mm ・ 1.4kg
付属品	取扱説明書

●入出力特性

デジタル入出力規格				
端子	フォーマット	データ長	レベル	コネクタ
AES/EBU IN 1/2, 3/4, 5/6, 7/8, 9/10, 11/12, 13/14, 15/16 ^{*1}	AES/EBU	24bit	RS422	XLR-3-31 Type (Balanced) ^{*2}
AES/EBU OUT 1/2, 3/4, 5/6, 7/8, 9/10, 11/12, 13/14, 15/16 ^{*1}	AES/EBU Professional use	24bit	RS422	XLR-3-32 Type (Balanced) ^{*2}

*1. サンプリングレートコンバーター内蔵

・Input SRC

対応入力周波数(変換元): 44.1kHz-4%-200ppm ~ 96kHz+4.1667%+200ppm

・Output SRC

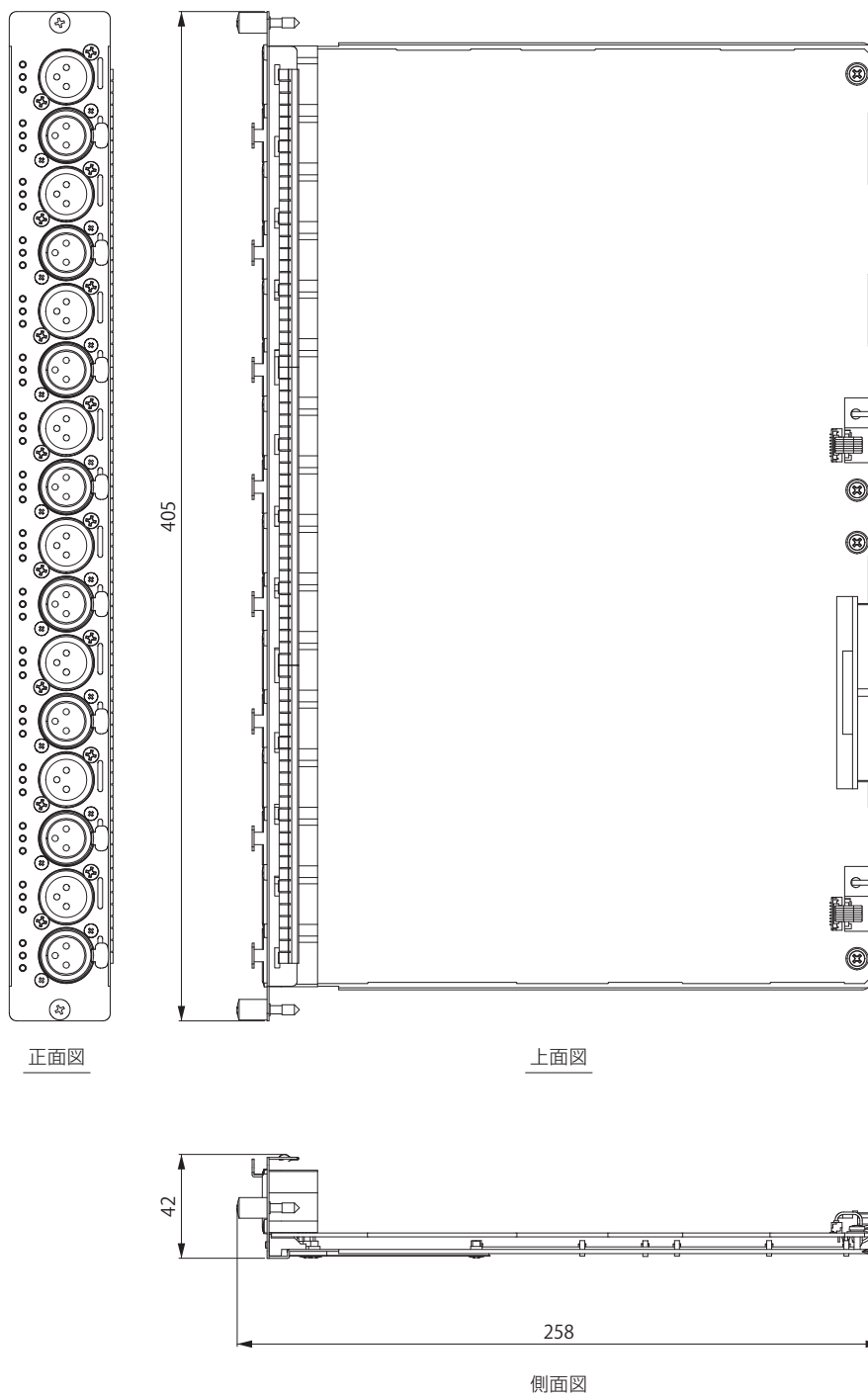
対応出力周波数(変換先): 44.1kHz-4%-200ppm ~ 96kHz+4.1667%+200ppm

*2. コネクタはバランスタイプ(1= GND、2= HOT、3= COLD) です。

●電気特性

サンプリング周波数						
	Conditions	Min.	Typ.	Max.	Unit	
Frequency Range	Fs=44.1kHz, 48kHz, 88.2kHz, 96kHz	-1000	—	+1000	ppm	

●外観図



SCALE: 1/3

(単位 : mm)