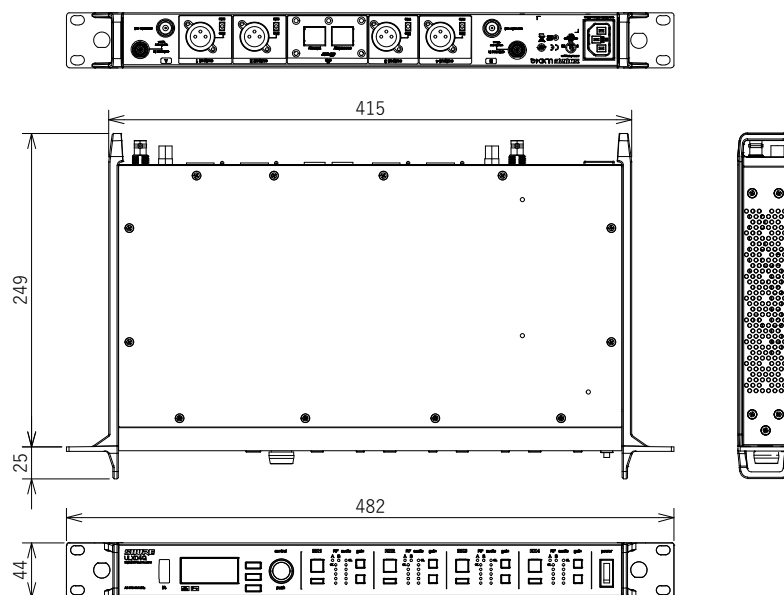


■ 仕様

受信チャンネル数	315チャンネルのうち任意の4チャンネル A1~A4帯(770~806MHz)285チャンネル、B帯(806-810MHz)30チャンネル
受信周波数	JA : 770.250~805.750MHz JB : 806.125~809.750MHz
周波数間隔	125kHz間隔
RF感度	-98dBm 10 ⁻⁵ BER時
アンテナ入力端子	BNC型×2 インピーダンス50Ω バイアス電圧 DC12-13V、最大150mA
アンテナカスケード出力端子	BNC型×2 インピーダンス50Ω
ゲイン調整範囲	-18dB~+42dB (1dBステップ、ミュート設定可)
音声出力端子	バランス(XLR3ピン、オス)×4
最大出力レベル	+18dBV (ライン)、-12dBV (マイク)
出力インピーダンス	100Ω
周波数特性	20Hz~20kHz (±1dB) *システム全体の帯域幅はマイクロホンタイプにより変動
ダイナミックレンジ	XLRアナログ出力: >120dB (Aウェイト、標準、システムゲイン@+10dB) DANTEデジタル出力: 130dB (Aウェイト、標準、システムゲイン@+10dB)
全高調波歪率	<0.1% (-12dBFS入力、システムゲイン@+10dB)
レイテンシー	<2.9ms
ネットワークインターフェース	デュアルポートイーサネット 10/100Mbps、1Gbps、RJ-45×2 DANTEデジタルオーディオ
電源	AC100V、50/60Hz、最大0.32A
消費電力	32W
動作温度範囲	-18°C~50°C
寸法	幅482×高44×奥行274mm
質量	3.5kg (除アンテナ)
付属品	1/2波長アンテナ×2、ACケーブル×1、ハードウェアキット一式、 50Ω同軸ケーブル(約50cm)×2、BNCバルクヘッドアダプター×2、イーサネットケーブル(約175cm)×1

■ 外形寸法図 (単位: mm)



仕様、外観および付属品は、改良のため予告なく変更することがありますので、あらかじめご了承ください。