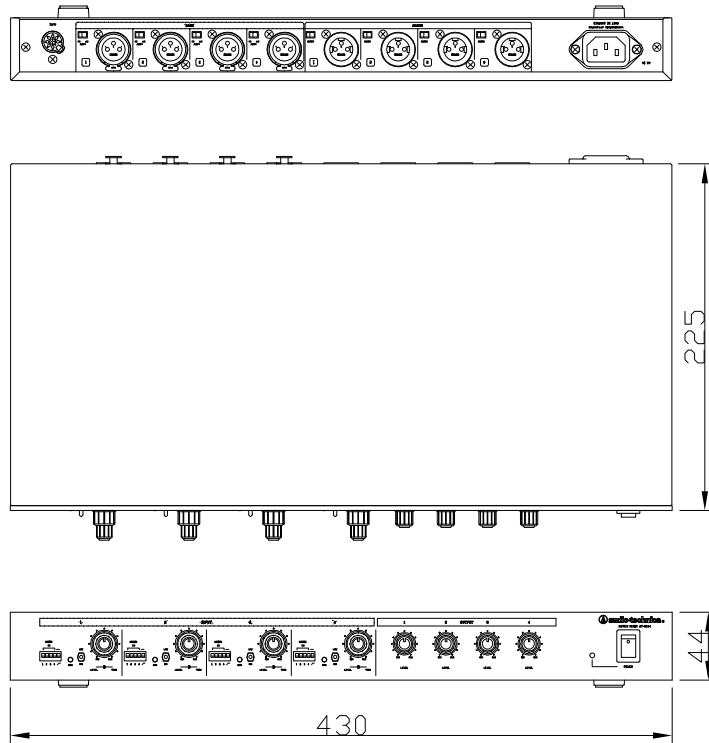


■外形寸法図



単位：mm

■テクニカルデータ

入出力系統

入力	4系統(XLR3Pinメス)
出力	4系統(XLR3Pinオス)
最大ゲイン	70dB(1kHz, 600Ω負荷)
最大入力レベル	(1kHz, T.H.D 1%時)
MIC	-40dBu以上(入力ATT-MIC, TRIM MAX)
LINE	+28dBu以上(入力ATT-LINE, TRIM MIN)
基準入力レベル	-66dBu
入力インピーダンス	
MIC	約6kΩ
LINE	約50kΩ
最大出力レベル	+22dBm
基準出力レベル	+4dBm
出力インピーダンス	
MIC	約160Ω
LINE	約200Ω
ノイズレベル	-125dBu(入力150Ω終端, JIS-A, 最大利得時)
バランス出力T.H.D	0.05%以下(1kHz, TRIM最大時)
周波数特性	20Hz-20kHz(-3dB) (マイク入力-ライン出力, TRIM MAX時)
ローカット	-12dB/oct(200Hz -3dB)
TRIM可変範囲	+22dB~+56dB
MIC/LINE入力パッド	30dB
MIC/LINE出力パッド	50dB
ファントム電源	48V DC
電源	100V AC50/60Hz
消費電力	13W
動作温度範囲	0~40°C
質量	3kg

*0dBu=0.775Vrms 0dBV=1Vrms

制御部

ミュート機能	入力chごとにミュートコントロール可能(DIN8Pメス)
ローカット機能	入力chごとに設定可能
ファントム電源	入力chごとに設定可能
出力アサイン設定	入力chごとに設定可能
付属品	ACケーブル、ラックマウント金具