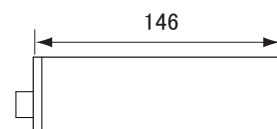
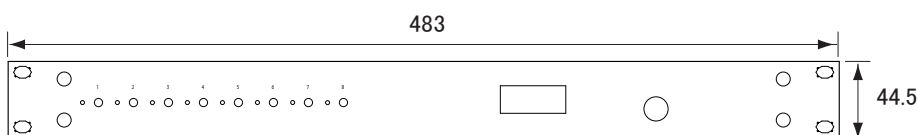
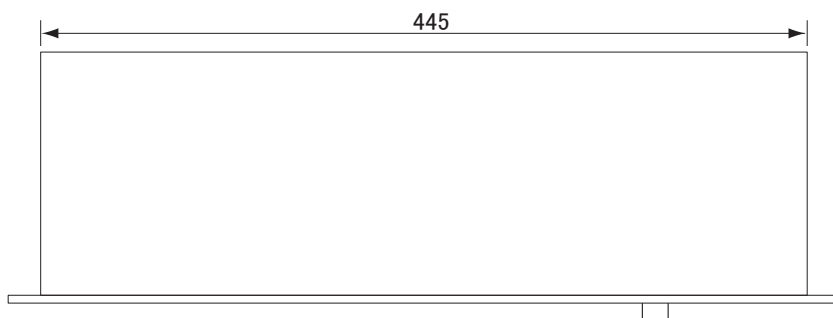


B I A M P AudiaEXPI ● 入力拡張ユニット



周波数特性(@-20dBFS)	20Hz~20kHz(+0, -0.4dB)
THD+N(20Hz~20kHz, @-20dBFS)	
ラインレベル(0dBu)	0.006%未満
マイクレベル(-60dBu)	0.065%未満
入力ノイズ相当(20Hz~20kHz, 150Ω)	-123dBu(66dBゲイン時)
最大ゲイン(入力チャンネル)	60dB
クロストーク(ch間, 1kHz)	
ラインレベル入力	-90dB未満
マイクレベル入力	-80dB未満
入カインピーダンス(マイク/ライン, バランス)	6.6kΩ
最大入力(マイク/ライン)	+20dBu
ファンタム電源	+48VDC(10mA/入力)
入カゲインレンジ(連続可変)	0dB~+66dB
A/Dコンバーター	24bit fs=48kHz
消費電力	25W未満
寸法・重量	483W×44.5H×146Dmm 2kg

2004.10.発売



背面



単位= mm



音響特機株式会社

承認図番号 020207-050901