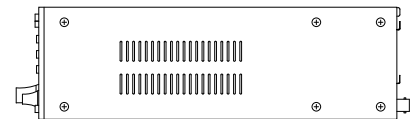
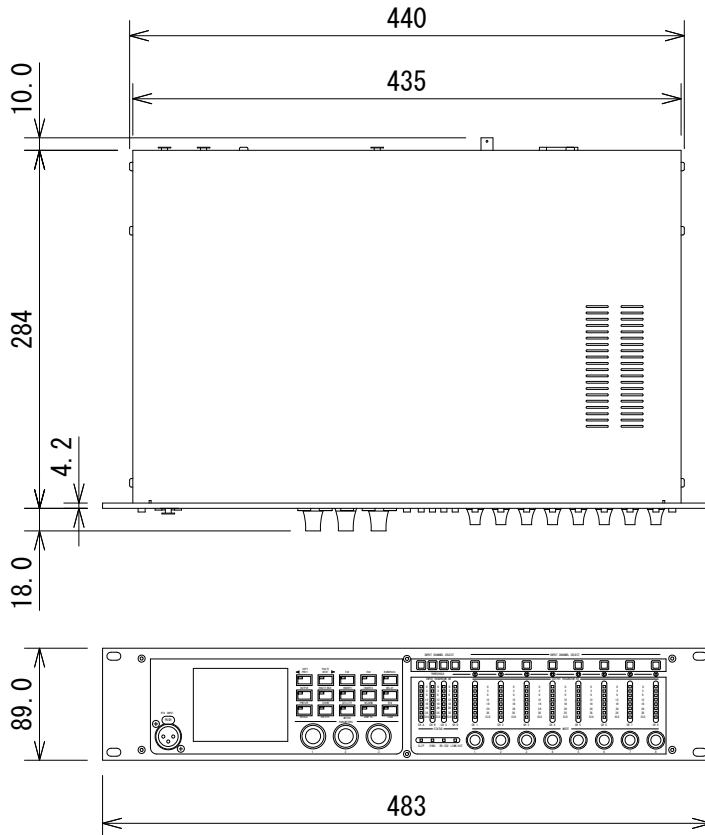
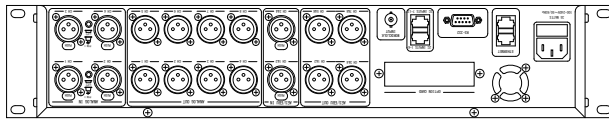


仕様

形式	音声出力系マルチプロセッサ
アナログ入力	チャンネル数：4 端子・形式：XLR, 電子バランス インピーダンス：50kΩ バランス 最大レベル：+28dBu
デジタル入力	チャンネル数：4 端子：XLR (AES/EBU) インピーダンス：110Ω バランス
RTA入力	チャンネル数：1 端子：XLR
アナログ出力	チャンネル数：8 端子・形式：XLR, 電子バランス インピーダンス：30Ω バランス 最大レベル：+24dBu
AD/DA変換	24ビット, 96kHz, 内部処理32bitフローティングポイント
周波数特性	20Hz~20kHz (±0.5dB)
THD+N	0.004% (+4dBu, 1kHz, 0dBゲイン)
ダイナミックレンジ	115dB以上 (Aウェイト)
電源	AC100V, 50/60Hz
消費電力	35W
寸法 (W×H×D)	483×89.0×284mm (除突起部)
質量	5.5kg



(単位：mm)

※仕様及び外観は予告なく変更されることがあります。
また、同一商品でも若干の個体差があることがあります。ご了承ください。

NOTE			TITLE			
			dbx 音響出力系マルチプロセッサ DriveRack 4800			
PAPER SIZE	SCALE	DATE	DESIGN	DRAWN	CHECK	DRAWING NO.
A4	1/6	'13. 12.		N. Sasaki		