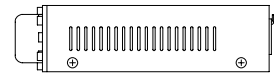
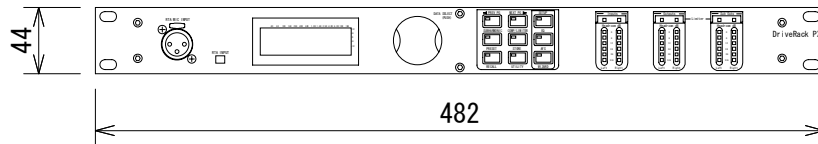
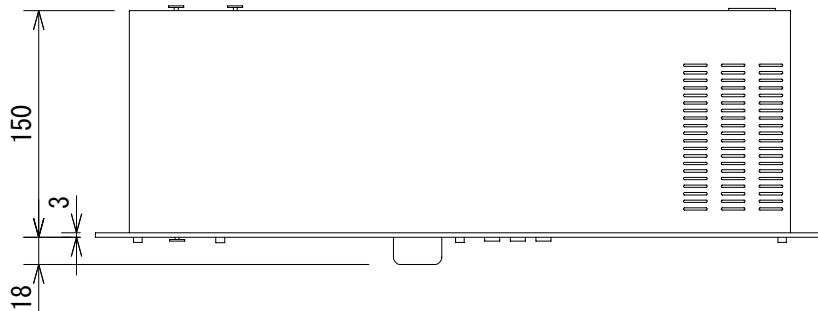
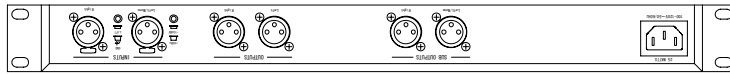


仕様

形式	音響出力系マルチプロセッサ
音声入力	チャンネル数 : 2
	端子・形式 : XLR(電子バランス)
	インピーダンス : 40k Ω
	最大レベル : +20dBu
RTAマイク入力	チャンネル数 : 1
	端子・形式 : XLR(電子バランス)
	ファンタム電源 : 15V
音声出力	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 : 120 Ω バランス
	最大レベル : +20dBu
AD/DA変換	24ビット、48kHz
周波数特性	20Hz~20kHz (± 0.5 dB)
THD+N	0.002% (+4dBu, 1kHz, 0dBゲイン)
ダイナミックレンジ	107dB以上(ウェイト無し)
電源	AC100V、50Hz/60Hz
寸法	482(W) \times 44(H) \times 150(D) mm(突起部含まず)
重量	約2.3kg



(単位 : mm)

仕様および外観は予告なく変更されることがありますので、ご了承ください。

NOTE			TITLE			
			dbx 音響出力系マルチプロセッサ DriveRack PX			
PAPER SIZE	SCALE	DATE	DESIGN	DRAWN	CHECK	DRAWING NO.
A4	1/5	'10.01.		N. Sasaki		