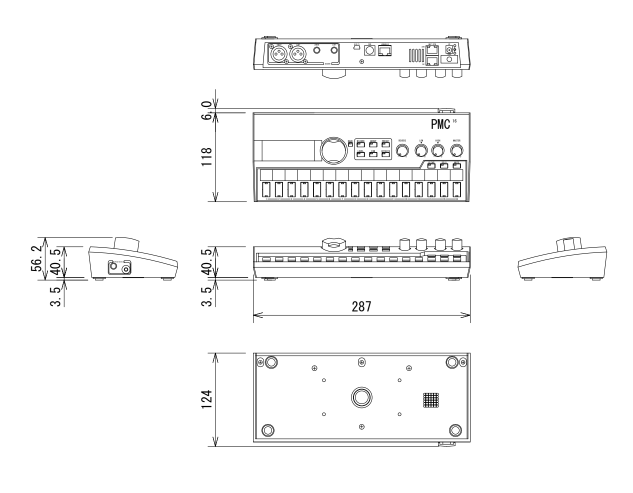
仕様

処理可能チャンネル数		16		
BLU link	量子化ビット数	24bit		
デジタルオーディオバス	サンプリングレート	48kHzまたは96kHz		
	端子	RJ-45(Ethernetコネクター)×2		
	最大伝送距離	100m(CAT5eケーブル使用時)		
	最大ノード数	60		
	パススルーレイテンシー	0.08mS(48kHz使用時)		
マスター出力	端子	XLR、標準フォーンジャック		
	最大レベル	20dBu		
	インピーダンス	40 Ω		
ヘッドホン出力	端子	標準フォーンジャック、ミニジャック		
	最大出力	900mW/ch(50 Ω)		
周波数特性		20Hz ~20kHz (+0/−0. 2dB、0dBu)		
THD+N		0. 005% (20Hz ~ 20kHz、0dBu)		
ダイナミックレンジ		112dB(Aウェイト)		
クロストーク		97dB以下(20Hz~20kHz)		
電源		DC9V(2.0A)、ACアダプター(AC100V、50/60Hz)		
消費電力		18W		
寸法(W×H×D)		287×40.5×118mm(除突起部)		
質量		1. 0kg (除ACアダプター)		



(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 パーソナルモニター・コントローラー PMC16				
PAPER SIZE	SCALE	DATE	DESIGN	DRAWN	CHECK	DRAWING NO.
A4	1/5	' 13. 07.		N. Sasaki		