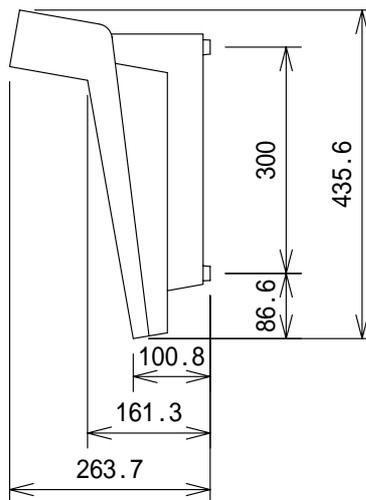
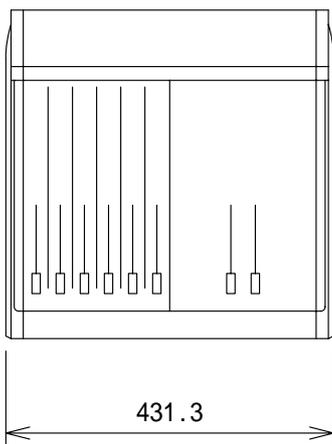
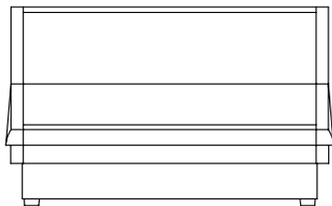


仕様

周波数特性	±0.5dB(20Hz~20KHz,全出力)
AD/DA変換	
サンプリングレート	44.1KHz/48KHz
全入力ビットレゾリューション	24ビット(128倍オーバーサンプリング)
全出力ビットレゾリューション	24ビット(128倍オーバーサンプリング)
サンプリングレートコンバータレンジ	40~50KHz
信号遅延1.4ms以下	(48KHz、チャンネル入力 MIX出力)
エクスターナルワードクロック	BNC,AES11(XLR3ピン,メス)
ダイナミックレンジ	
DSP	24ビット(バスライン-56ビット)
マイク/ライン入力 MIX出力	106dB
ステレオ入力 MIX出力	106dB
ノイズ	
マイク等価ノイズレベル	-127dBu(150 ソース)
MIX出力(フェーダ絞りきり)	-90dBu
MIX出力(フェーダユニティ位置)	-90dBu(チャンネルルーティングなし) -88dBu(1チャンネルルーティング) -86dBu(2チャンネルルーティング)
THD	マイク/ライン入力(1KHz,30dBゲイン) MIX出力(+14dBu,600 ):0.01%以下 ステレオ入力(1KHz,0dBゲイン) MIX出力(+14dBu,600 ):0.005%以下
クロストーク(1KHz)	
入力チャンネル間	90dB以上
入力フェーダアッテネーション	100dB以上
入力チャンネルミュート	100dB以上
消費電力(本体付属電源DPS-1)	100W(AC100V,50/60Hz)
寸法	431.3(W)×263.7(H)×435.6(D)mm
重量	約15kg

6フェーダコンソールを使用し、特に指定があるモノ以外は、バンドワイズ10KHz~22KHz(アンウエイテッド)にて測定。



(単位: mm)

NOTE			TITLE			
			Soundcraft			
			デジタルミキシングコンソール			
			RM1d(6-fader)			
図面サイズ	SCALE	DATE	DESIGN	DRAWN	CHECK	DRAWING NO.
A4	1/10	'01.08.		N.Sasaki		