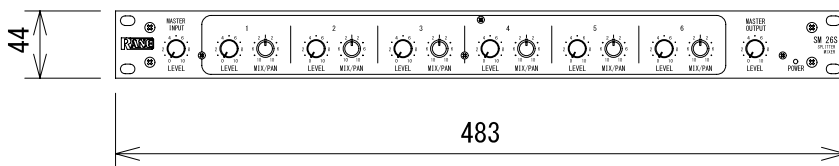
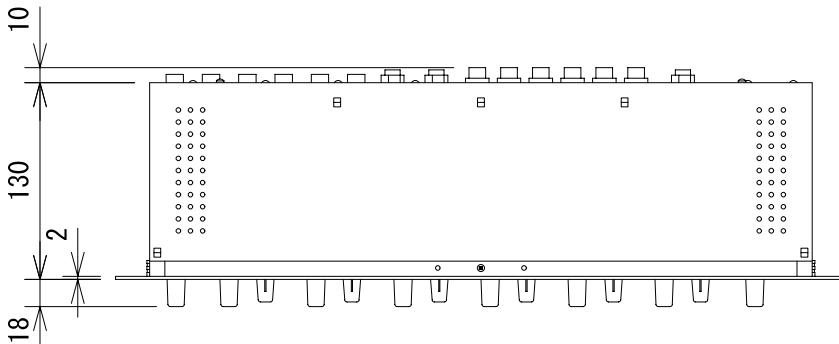
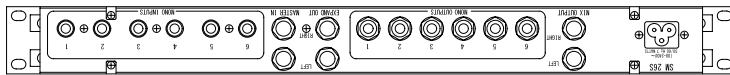


仕様

入力	形式	アクティブ バランス
	インピーダンス	20kΩ
	最大レベル	+22dBu
	端子	3Pフーンジャック
出力	形式	アクティブ バランス
	インピーダンス	200Ω
	最大レベル	+26dBu (≧1kΩ)
	端子	3Pフーンジャック
特性	周波数特性	+0/-3dB (10Hz~56kHz)
	全高調波歪	0.006% (+4dBu, 20Hz~20kHz, ユニティーゲイン)
	混変調歪 (SMPTE)	0.009% (60Hz/7kHz, 4:1, +4dBu, ユニティーゲイン)
	S/N比 (+4dBu, 20kHz Noise Bandwidth)	93dB (モノアウト, ユニティーゲイン) 90dB (ミックスアウト, ユニティーゲイン)
	ゲインレンジ	-∞~+12dB (インプット-アウトプット間)
	クロストーク	L-R間: 72dB (1kHz, インプット-ミックスアウト間) チャンネル-チャンネル間: 78dB (1kHz, インプット-ミックスアウト間)
電源/消費電力	AC100V 50/60Hz 7W	
寸法	483 (W) × 44 (H) × 130 (D) mm (突起部含まず)	
重量	約1.7kg	



(単位 : mm)

NOTE			TITLE			
			RANE			
			SPLITTER MIXER			
			SM 26S			
図面サイズ	SCALE	DATE	DESIGN	DRAWN	CHECK	DRAWING NO.
A4	1/5	'08.05.		N. Sasaki		