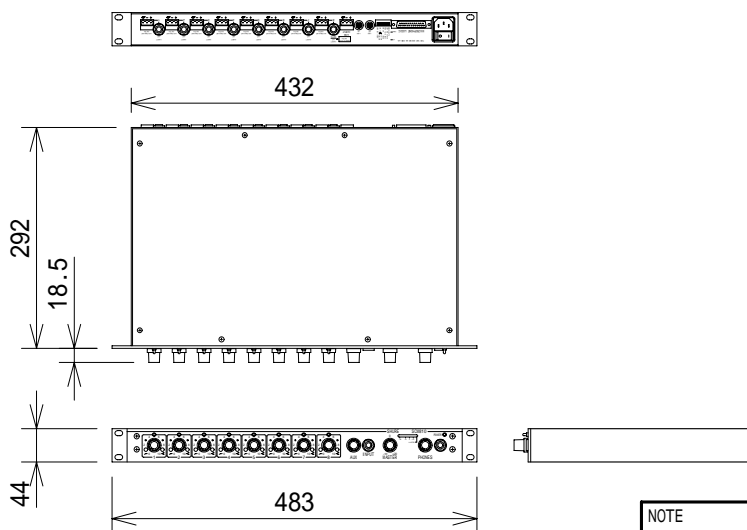


仕様

形式	8チャンネル・オートマッチック・ミキサー			
周波数特性	50Hz~20kHz±2dB; コーナー周波数25Hzで-3dB(1kHz, チャンネルコントロール中央にセット)			
ゲイン		出力		
	入力	ライン	ヘッドフォン	ダイレクト・アウト
	Low-Z マイク(150 )	80dB	88dB	34dB
	ライン	40dB	48dB	-6dB
	AUX	44dB	52dB	-----
	Send/Return	20dB	28dB	-----
入力		インピーダンス		入力クリッピング レベル
	入力	適合	実効	
	マイク	19-600	10k	-15dBV
	ライン	2k	10k	+22dBV
	AUX	2k	10k	+22dBV
	Send/Return	2k	10k	+18dBV
出力		インピーダンス		出力クリッピング レベル
	出力	適合	実効	
	ライン	>600	60	+18dBV
	ヘッドフォン	8-200 ,60 推奨	300	+12dBV
	ダイレクト・アウト	>2k	1k	+18dBV
	Send/Return	>2k	1k	+18dBV
全高調波歪率	0.1%以下(+18dBV出力時;50~20kHzフィルタ;入力を1,マスターを5にセット,その他コントロールはすべて反時計方向に一杯回転)			
雑音(等価入力音圧換算値)	ノイズ:-125dBV(150 ソース,40~20kHzフィルタを通して) ハムとノイズ:-123dBV(150 ソース,20~20kHzフィルタを通して) 出力ハムとノイズ(20Hz~20kHzフィルタを通して;チャンネルコントロールは反時計方向に一杯回転) マスター反時計方向に一杯回転:-90dBV マスター時計方向に一杯回転:-70dBV			
コモンモード・リジェクション	70dB以上(1kHz)			
入力チャンネル作動	アタック・タイム:4msec , ホールド・タイム:0.4sec(1.0秒に切替え可能) , デイケイ・タイム:0.5sec			
ファンタム電源	DC46V(DIN45 596)			
イコライゼーション	低域---6dB/oct. コーナー周波数:25~320Hz可変 高域---5kHz: ±6dB, 10kHz: ±8dB			
リミッター	タイプ:ピーク , スレッシュホールド:オフ,+4,+8,+16dBm切替可能 アタック・タイム:2msec , リカバリー・タイム:300msec , インジケータ:リミッター動作時に赤く点灯			
コネクタ	入出力:ブロックターミナル(アクティブバランス) インサート:1/4"フーン(センド;チップ,レシーブ:リング)、ダイレクトアウトと共用(内部にて変更) AUX入力:1/4"フーン(フロント)、1/4"フーン(リア:Ch8インサートと共用) ヘッドフォン:1/4"フーン ミキサーリンク:mini DIN-8			
電源/消費電力	AC100V 50/60Hz 200mA			
寸法	483(W)×44(H)×292(D)mm(突起部は含まず)			
重量	約4.3kg			



(単位: mm)

NOTE		TITLE			
		SHURE オートマッチック・ミキサー SCM810J			
図面サイズ	SCALE	DATE	DESIGN	DRAWN	CHECK
A4	1/10	'02.01.		N.Sasaki	
			DRAWING NO.		