

■ 概要

EIA規格に適合するラックに取り付けることができる4サイズのミキサーです。入出力の音量調整は全てスライドフェーダー（100 mm）を採用していますので、操作性や視認性がよくなっています。バスが3系統（モノラル2、ステレオ1）あり、入力ごとにシステムを選択できます。モノラル入力にはリミッターを搭載していますので過大な入力にも歪みにくくなっています。リアパネルのコネクター部を上面へ移動可能なため、ケーブル接続が背面または、上面からできます。

■ 仕様

\*0 dB=0.775 V

電源	AC100~240 V 50/60 Hz
消費電力	33 W
入力	入力1~6（モノラル）：（LINE）+10 dB~-20 dB* 1 kΩ （MIC）-30 dB~-60 dB* 1 kΩ（LINE, MIC切換可） 電子バランス XLR-3-31相当品 入力7~10（ステレオ）：+10 dB~-20 dB* 10 kΩ 不平衡 ピンジャック （うち2チャンネルは切換式） ビデオ入力1, 2：1 V（p-p） 75 Ω ピンジャック（切換式） サブ入力（モノラル1, 2）：+4 dB* 10 kΩ 不平衡 ホーンジャック （ステレオL, R）：+4 dB* 10 kΩ 不平衡 ホーンジャック
出力	出力1, 2（モノラル）：+4 dB* 600 Ω 電子バランス XLR-3-32相当品, ホーンジャック 出力3（ステレオ）：+4 dB* 600 Ω 電子バランス XLR-3-32相当品, ホーンジャック 録音出力1：-10 dB* 1 kΩ 不平衡 ピンジャック ビデオ出力1：1 V（p-p） 75 Ω ピンジャック
周波数特性	20 Hz~20 kHz +1, -3 dB
歪率	0.05%以下（モノラル入力→モノラル出力）1 kHz, 入力:-30 dB*, 出力:+4 dB* 0.05%以下（ステレオ入力→ステレオ出力）1 kHz, 入力:-20 dB*, 出力:+4 dB*
雑音レベル（JIS-A）	フェーダー：最小（モノラル出力, ステレオ出力）-90 dB*以下
付加機能	各入力系統：シグナルインジケータ、ゲイン調整、チャンネルON/OFF 各モノラル入力：ローカットフィルター オフ、ファンタム電源（+24 V, 内部スイッチ） 各出力系統：出力レベルメーター、チャンネルON/OFF リモート端子：電源スイッチ連動によるメイク接点（2 A）出力 M3ねじ端子 バリアー間隔6.4 mm
仕上	パネル：アルミ 黒 アルマイト染色 ケース：プレコート鋼板 黒（マンセルN1.0近似色）
寸法	420（W）×177（H）×138.6（D）mm（突起部含まず）
質量	5 kg
付属品	ラックマウント金具…2, 金具取付ねじ…4, ラック取付ねじ…4, 電源コード（2 m）…1

■ 外観図

