

CS-222 メインステーション仕様書

概要

電源部、及び2チャンネルのインターカムラインを持つポータブル型メインステーション。

機能

A, B2系統の通信機能と、プログラム入力、ステージアナウンス出力付き。

また、別売RK-101を用いEIA/2Uラックマウントが可能。

仕様

ヘッドセットマイク

入力	1k Ω ダイナミック型
入力レベル	-55dBv、-10dBv MAX
周波数特性	250Hz~12kHz
リミッターレンジ	20dB
ゲイン	+41dB

ヘッドフォン

負荷インピーダンス	50 Ω ~2k Ω
出力レベル	+20dBv (600 Ω)
歪率	<0.2%THD (1kHz)
周波数特性	200Hz~18kHz (±) 2dB
ゲイン (from intercom line)	+37dB

プログラムアンプ (MIC/LINEの入カレベルを選択)

入力インピーダンス	1k Ω バランス (MIC) /100k Ω バランス (LINE)
入力レベル	-65dBv (MIC) /-15dBv (LINE)
周波数特性	150Hz~18kHz (±) 2dB

電源部

出力電圧/電流	30VDC / 1A MAX
リモートステーション容量	ヘッドセットステーション30台又は スピーカーステーション10台

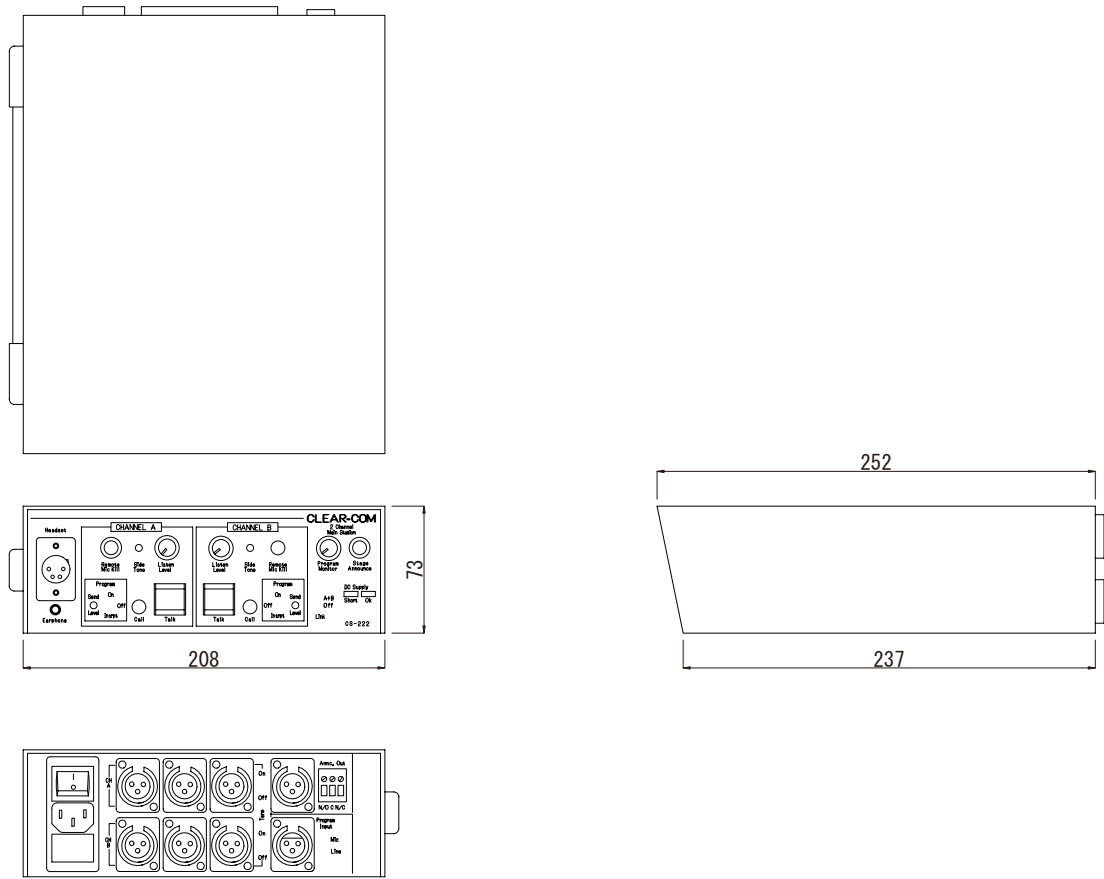
コネクタ

ヘッドセット	XLR-4-32 \times 1
インターカムライン	XLR-3-32 \times 6
外部プログラム入力	XLR-3-31 \times 1
ステージアナウンス出力	XLR-3-32 \times 1
モニター	3.5 ϕ ミニジャック \times 1

一般仕様

システムレベル	-15dBv、0dBv MAX
ラインインピーダンス	10k Ω 200Hz~10kHz (200ターミネイト)
サイドトーンナル	25dB
ステージアナウンス	~0dBv (600 Ω) トランスバランス
シグナリング	コールライト感度 4V DC、信号電圧 11V DC
チャンネルセパレーション	52dB以上
S/N比	60dB以上
入力電圧、消費電力	AC100-125/210-250AC、50~60Hz、60W MAX
動作温度	0° ~50°C
寸法 (mm) 突起部含まず	208 (W) \times 73 (H) \times 252 (D)
重量	オプション (RK-101 使用により), EIA19" 2U 2.3kg

CS-222 寸法図 (Dimensions)



CS-222 ブロックダイアグラム

