

トランスミッターミキサー

MM-700

■ 概要

福祉電波を使用した難聴者補聴用FMシステムのトランスミッターミキサーです。入力回路は、ライン入力2系統・マイク入力1系統あります。マイク入力には前面のトークバックスイッチを押すことで本線に割り込むことができます。また、前面にトークバックマイクが内蔵されております。出力回路は2回路あり、マイクケーブルにより2台の送信機に対してシグナルと電源を供給することができます。使用しているケーブルがショートや不平衡接続の場合、HEADのアラームLEDが赤くなり異常を知らせます。信号モニターとしてLEDバーメーターとヘッドフォン出力があります。バーメーター0dBが送信機の100%変調を示します。

■ 定格

| | | | | | |
|-------|----|-------------------------|-----|---------------|--------|
| 入 | 力 | マイク入力 | 1系統 | -50dBm | 600Ω |
| | | ライン入力 | 2系統 | -20/0dBm (切替) | 600Ω |
| 出 | 力 | TX OUT | 2系統 | 0dBm | |
| | | ラインOUT | 1系統 | 0dBm | |
| | | ヘッドフォン | 1系統 | 100mW | 8~150Ω |
| 周波数 | 特性 | 100Hz~10kHz | | | |
| 全高調波 | 歪 | 0.5%以下 | | | |
| S / N | 比 | 80dB以上 | | | |
| 電 | 源 | AC100V | | | |
| 消費電 | 流 | 0.5A以下 | | | |
| 外形寸 | 法 | 483(W) x 150(D) x 44(H) | | | |
| カラ | ー | 黒色 (焼付塗装) | | | |
| 重 | 量 | 2kg | | | |

■ 外観寸法図

