

TOA ネットワークPA リモートマイク AI-100RM

■ 概要

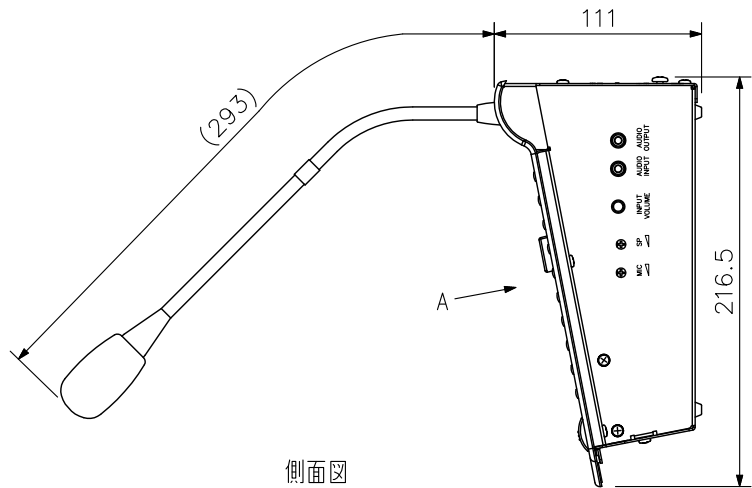
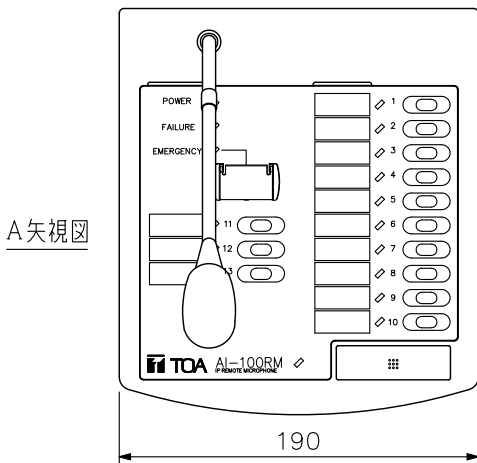
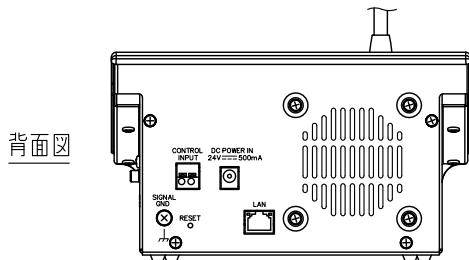
ネットワークPAシステムのIPリモートマイクです。
 パケットオーディオ技術（＊1）を採用することで、IPネットワークを通して、高品質な音声信号や制御信号を伝送できます。
 （＊1）IPネットワーク上で高品質の音声信号をリアルタイムで伝送できるTOA独自の技術。

■ 仕様

電源	DC24V（ACアダプター（別売）使用）
消費電流	500mA以下
外部音声入力	ライン：モノラル1系統 -20dB（＊2） 10kΩ 不平衡 φ3.5mmステレオミニジャック
外部音声出力	ライン：モノラル1系統 0dB（＊2） 600Ω 不平衡 φ3.5mmステレオミニジャック
周波数特性	マイク：100Hz～16kHz ±3dB、ライン：20Hz～20kHz ±3dB
サンプリング周波数	48kHz
量子化ビット数	16ビット
歪率	1%以下
使用マイクロホン	単一指向性コンデンサーマイクロホン
制御入力	1系統 無電圧メイク接点入力 開放電圧：DC24V、短絡電流：5mA以下
ネットワーク	ネットワークI/F：100BASE-T 1ポート ネットワークプロトコル：TCP、UDP、ARP、RTP、ICMP、HTTP、IGMP、FTP
モニタースピーカ	内蔵
操作部	機能キー×13、緊急キー×1、トークキー×1
表示部	POWER（緑）×1、FAILURE（橙）×1、EMERGENCY（赤）×1、 状態表示灯（緑/橙）×14
使用温度範囲	0℃～+40℃
使用湿度範囲	90%RH以下（ただし結露のないこと）
仕上	パネル：ABS樹脂 黒（マンセルN1.0近似色） 本体：表面処理銅板 黒（マンセルN1.0近似色） 3分艶 塗装
寸法	190（W）×111（H）×216.5（D）mm（マイク部を除く）
質量	1.4kg
別売品	ACアダプター：AD-246

（＊2）0dB=1V

■ 外観図



単位：mm 縮尺：1/4

※（ ）内は参考寸法値です。