

# TOA IP インカム 音声 I/F ユニット N-8000AF

## ■ 概要

パケットオーディオ技術を採用したパケットインターカムシステム（IPネットワーク対応型インターカムシステム）の音声インターフェースユニットです。

アナログ音声入出力、調時接点入力と8接点の入出力を持っています。

本機をLANに接続して通話録音、定時チャイム放送（タイムシグナル）、ページングを実現することができます。

別売のラックマウント金具を使用すれば、EIA規格に適合するラックに取り付けることができます。（1サイズ）

また、別売のインターフェース壁掛金具を使用すれば、壁面に取り付けることもできます。

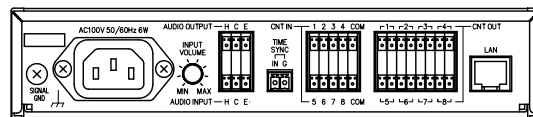
## ■ 仕様

\*0 dB=1 V

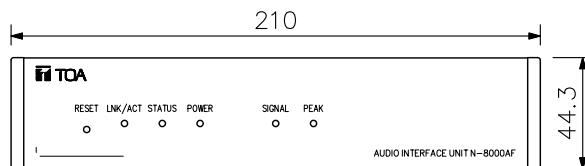
電源	AC100V 50/60 Hz
消費電力	6 W（ピーク時）
音声入力	1系統（トランスアイソレート） -58 dB*~0 dB* 2 kΩ 平衡 （MIC/LINE入力、ソフトウェア切替式） 調節用ツマミ操作式ボリューム付 着脱式ターミナルブロック（3P）
音声出力	1系統（トランスアイソレート） 0 dB* 10 kΩ 平衡 着脱式ターミナルブロック（3P）
接点入力	8系統 無電圧メイク接点入力 開放電圧：DC24 V、短絡電流：5 mA以下 着脱式ターミナルブロック（10P）（4入力あたり1 COMMON）
接点出力	8系統 リレー接点出力 接点容量：DC24 V/2~500 mA 着脱式ターミナルブロック（16P）
調時入力	1系統 無電圧メイク接点入力 開放電圧：DC24 V、短絡電流：5 mA以下 着脱式ターミナルブロック（2P）
ネットワーク部	ネットワークI/F : 10BASE-T/100BASE-TX自動切換 ネットワークプロトコル：TCP/IP, UDP, HTTP, RTP, ARP, ICMP, IGMP 音声パケット伝送方式 : ユニキャスト, マルチキャスト ページング送信数 : ユニキャスト（最大8箇所）、マルチキャスト（最大191箇所） 接続コネクタ : RJ45コネクタ 音声サンプリング周波数：16 kHz, 8 kHz（ソフトウェア切替式） 量子化ビット数 : 16ビット 音声符号化方式 : Sub-band ADPCM, 暗号化 音声パケット欠落補正 : 無音挿入 音声遅延時間 : 80 ms, 320 ms（ソフトウェア切替式）
表示	ネットワークLINK/ACT表示、ステータスランプ、通電表示ランプ、SIGNALランプ、PEAKランプ
その他	ファームウェア更新機能、システム登録データ保持機能、時刻保持機能、リセットスイッチ（前面パネル）
設置方法	ラック型/据置型/壁掛型兼用
使用温度範囲	-10℃~+50℃
使用湿度範囲	90%RH以下（ただし結露のないこと）
仕上	プレコート銅板 黒（マンセルN1.0近似色） 3分艶
寸法	210（W）×44.3（H）×267（D）mm
質量	1.7 kg
付属品	電源コード（2 m）…1, CD（PC用設定、保守ソフト）…1, 着脱式ターミナルプラグ（2P）…1, 着脱式ターミナルプラグ（3P）…2, 着脱式ターミナルプラグ（5P）…2, 着脱式ターミナルプラグ（8P）…2, プラスチック足…4, プラスチック足取付ねじ…4
別売品	ラックマウント金具 : MB-15B-BK（1台ラックマウントする場合） MB-15B-J（2台連結してラックマウントする場合） I/Fユニット壁掛金具：YC-850

## ■ 外観図

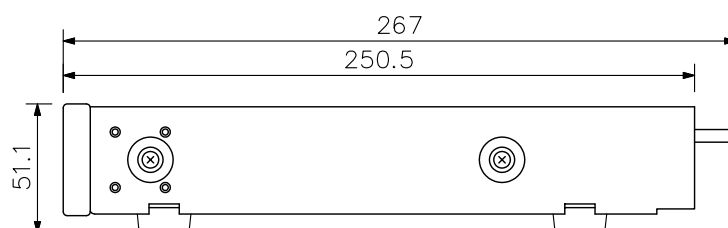
背面図



正面図



側面図



単位：mm 縮尺：1/3