

■ 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）の局線インターフェイスユニットです。

1回線のアナログ局線回路を持ち、局線への発着信ができます。

本機をLANに接続してアナログ局線からのページングや、N-8000MIやN-8000DIに接続された機器を制御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）

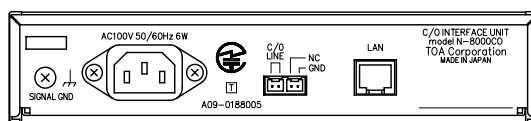
また、別売のインターフェイスユニット壁掛金具を使用すれば、壁面に取り付けることもできます。

■ 仕 様

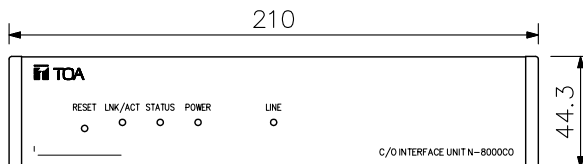
電 源	AC100V 50/60 Hz
消 費 電 力	6 W（ピーク時）
回 線 I / F 部	適用電話回線：アナログ公衆電話回線 回線数：1回線 選択信号種別：DTMF信号 信号形式：ループスタート 配線方式：ツイストペア線1対
ネ ッ ト ワ ー ク 部	ネットワークI/F：10BASE-T/100BASE-TX自動切替 ネットワークプロトコル：TCP/IP, UDP, HTTP, RTP, ARP, ICMP, IGMP 音声パケット伝送方式：ユニキャスト, マルチキャスト ページング送信数：ユニキャスト（最大8箇所）、マルチキャスト（最大191箇所） 接続コネクタ：RJ45コネクタ 音声サンプリング周波数：16 kHz, 8 kHz（ソフトウェア切換式） 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（ソフトウェア切換式）
表 示	ネットワークLNK/ACT表示, ステータスランプ, 通電表示ランプ, 局線表示ランプ
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	0℃～+40℃
使 用 湿 度 範 囲	90%RH以下（ただし結露のないこと）
仕 上	プレコート鋼板 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（2m）…1, CD（PC用設定、保守ソフト）…1, 圧接プラグ（2P）…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

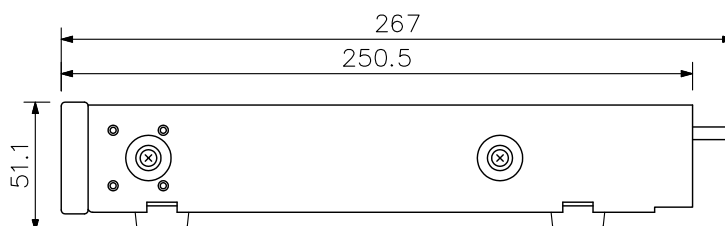
背面図



正面図



側面図



単位：mm 縮尺：1/3