

騒音の中や、離れた場所でも、明瞭な音と光ではっきり分かる

各種リンガー

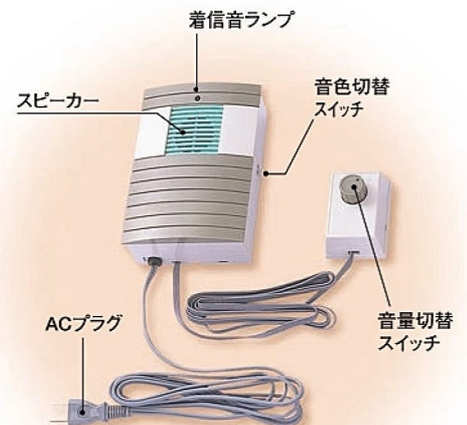


騒音の中でも、電話の呼び出し音が明瞭に聞こえます。

騒音の激しい工場内や工事現場のほか、広い倉庫や屋外など電話機から離れた現場でも、最大105 dBもの大出力音量で電話の着信を知らせます。手元スイッチにより音量調節も簡単にでき、また、着信表示用発光ダイオード(ランプ)付きですから、光の点滅だけでも着信が確認できます。

■特長

- 大出力の105 dB(最大)から、100dB(中)、95dB(小)、音量なし、と状況に応じ4段階に音量調節ができます。
- 発光ダイオード(ランプ)も同時に表示しますから、夜間の静寂現場などでは音量をゼロにしても着信を確認できます。
- 音色は聞きとりやすい2周波複合音。しかも2種類の音色に切り替えられますから、着信電話の識別が可能です。
- 外形サイズは102×146mmのハガキサイズ。場所を取らないコンパクト設計です。
- リモートスイッチ(音量調節スイッチ)により、離れた場所でも手元操作で音量調節ができます。



ご使用上の注意

- 単独電話回線、PBXの内線に使用出来ます ●共同電話回線には使用できません
- 本品を電話回線に接続する際は工事担任資格が必要です。●本品の接続は電話回線(電話機等)とブランチ接続します。●製品の仕様、外観は改良のため変更することがあります。

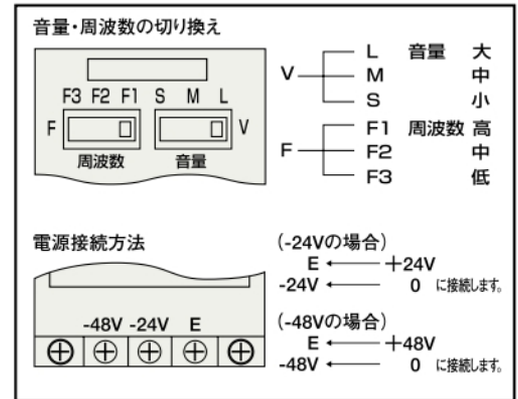
■仕様

品名	音量	音色	電源	消費電力	インピーダンス	入力条件	音量切替スイッチ	寸法(mm)	重量
高音量付属電鈴スイッチ付	大105 dB 中100 dB 小 95 dB 切——	①2.0KHZと2.4KHZ ②2.5KHZと3.1KHZ の各複合音2段切替	AC100V±10V 50/60HZ	待機時3W 動作時6W	15K Ω	IR信号 15~25HZ 45V以上	切替スイッチ外付	本体ベル部 102(W)×146(H)×54(D) スイッチ部 50(W)×70(H)×30(D)	本体ベル部 600g (スイッチ部 50g)



容易にシステムアップができる直流リンガー。

スライドスイッチの位置を切り替えることにより、音量と周波数を簡単に切り替えられます。直流仕様のため制御卓の中に部品として組み込むことができ、面倒な配線工事なしに容易にシステムアップが可能です。



仕様

品名	絶縁抵抗	信号入力インピーダンス	動作電圧	音量	音量差	鳴動周波数
直流リンガー	各端子—筐体間 50MΩ以上/DC250V	4KΩ以上/DC24V	DC24V又は DC48V	L:80d以上/50cm S:6dB以上/50cm	LとSの差は 8dB以上	F1:1400HZ+1750HZ交番周波数12HZ F2:1100HZ+1380HZ交番周波数12HZ F3:1100HZ+1380HZ交番周波数6HZ

※製品の仕様・外観は改良の為、変更することがあります。

製造・販売元

東栄電気工業株式会社

TOEI ELECTRIC IND. CO.,LTD.



営業本部・狭山事業所

〒350-1311 埼玉県狭山市中新田1157番地

TEL (04) 2950-0711 (代) FAX (04) 2950-0715

本社

〒108-0072 東京都港区白金3-3-4

TEL (03) 3446-1211 (代) FAX (03) 3446-3135

<http://www.toeidenki.co.jp/>

