

安全性と操作性を重視した多機能タイプのケーブルチェッカー

# テルライン・チェッカー®

# KD-3300



## 【特徴】

- ・ 保安器内蔵
- ・ 呼び出し機能
- ・ 遠距離通話可能
- ・ 通話しながら導通チェックが可能
- ・ 有線通話なので場所を選ばない
- ・ 軽量、小型（ポケットサイズ）

## 【用途】

- ・ 電気工事および配電盤工事、構内での保守
- ・ プラント内の作業連絡および配線チェック
- ・ 建設工事現場、発電所など電話がない所
- ・ 電話回線チェックおよび打ち合わせ
- ・ 屋外ステージ、スタジオ、劇場での連絡

## 【別売】

- ・ ACアダプター

〔平塚産業技術振興賞 受賞〕

## 【仕様】

項	目	内	訳
通話端子	入出力抵抗（直流）	約300Ω	
	入出力抵抗（交流）	600Ω	
	入力感度	-40dB	
	定格出力	10dBm	
通話試験端子	試験方法	3線式、電流検出方式	
	出力抵抗	4kΩ以上	
	出力（導通時）	-20dBm以上	
	表示	導通時：LED点灯、ブザー音送出 非導通時：LED消灯、無音	
イヤホン・マイク端子	マイク入力方式	E. C. M方式	
	マイク感度	-40dB	
	音声出力方式	ダイナミックスピーカ方式	
	定格出力	10mW	
モニタスピーカ	音声出力方式	ダイナミックスピーカ方式	
	定格出力	200mW	
リング呼び出し音	音色	3750Hz 断続	
	音圧レベル	50dB	
電源	乾電池	LR6アルカリ電池×2	
	電池寿命	スピーカ「切」時、20h以上	
本体外形寸法		W80×H130×D29mm (突起部含まず)	
		重量：420g（乾電池含まず）	
コード長	通話コード	2.0m	
	導通試験コード	2.0m	
	イヤホン・マイクコード	1.0m	

 株式会社 古賀電子

〒254-0018 神奈川県平塚市東真土2-5-3  
TEL:0463-51-3345 FAX:0463-51-3346  
<http://www.kogadenshi.co.jp>  
info@kogadenshi.co.jp