

本製品の構成：

No.	品名	数量
1	K D - 3 1 0 1 本 体	1
2	イヤホンマイク	1
3	乾電池 (S-006P)	1
4	接続コード	2
5	取扱説明書	1
6	保証書	1
7	登録カード	1

製品仕様：

項 目	内 容	
打ち合わせ端子	入力インピーダンス	600Ω
	入力感度	-40 dB
	出力インピーダンス	600Ω
	出力	100mW
話中確認端子	入力インピーダンス	1 MΩ以上
	入力感度	-40 dB
	打ち合わせ端子-話中確認端子間 クロストーク	-60 dB
イヤホンマイク 端子	マイク入力方式	エレクトリックコンデンサマイクロホン方式
	マイク感度	-40 dB
	音声出力方式	ダイナミックスピーカー方式
	音声出力	100mW
電 源	乾電池 [S-006P] (DC 9 V) 1個	
消 費 電 力	アイドリング時	0.18W
	最大時	0.32W
本 体 寸 法	W61×H105×D28mm (突起部含まず)	
本 体 重 量	約130g (乾電池含む)	
接 続 コ ー ド 長	1 m	



株式会社 古賀電子

本社 〒254 平塚市南原2丁目9-19
Tel.0463-34-2334 Fax.0463-34-2364

代理店：

teleline KD-3101 Checker[®]

〈電話回線簡易試験機〉 KD-3101

取扱説明書



株式会社 古賀電子

1. はじめに

この度は、本製品《KD-3101》をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。
ございます。

本製品は、「電話回線ケーブル」切替え工事の作業時間を大幅に短縮する
試験機です。従来のブレストに替わってイヤホンマイクを使用し、超小型・
軽量・ノイズレスとなりました。

2. 本体各部の名称

FRONT VIEW



3. 本製品の特長

a. 話中確認機能

従来の音声モニターに
加え、ピープ音による
話中確認が行えます。

b. 打合せ機能

空いている線を利用し
て、直接打合せがで
きます。

c. 操作性が更に向上

必要最小限の機能にま
とめました。

d. ブレスト不要

軽い装着感の超小型・
高感度イヤホンマイク
を使用しています。



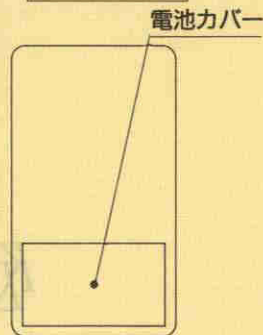
e. ノイズレス

話中確認中の信号線に
雑音が出ません。

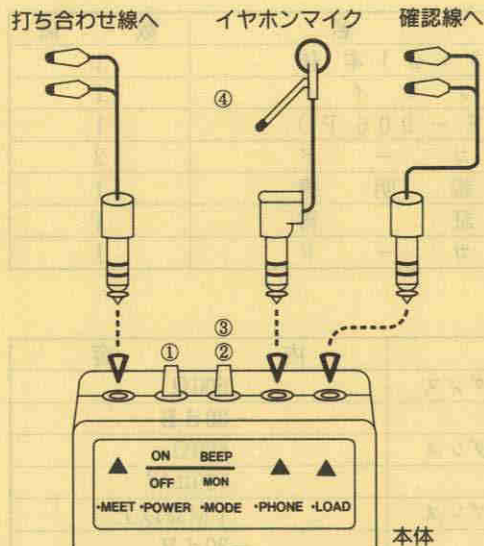
f. ポケットサイズ

Yシャツの胸ポケット
に入ります。
(W61×H105×D28mm
重量約130g
乾電池含む)

REAR VIEW



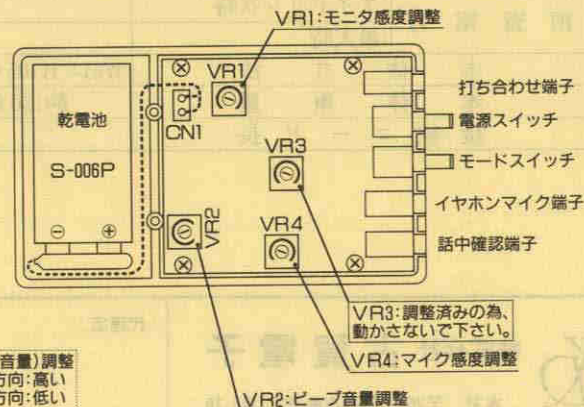
4. 接続のしかた



5. 使用方法

- ① POWER を **ON** 側にして下さい。
- ② 音声モニターによる話中確認
モードスイッチを **MON** 側にする。
・確認線の音声がいヤホンで聞けます。
- ③ ピープ音による話中確認
モードスイッチを **BEEP** 側にする。
・話中「ポー」と聞こえます。
・非話中「ピー」と聞こえます。
- ④ 打合せ
イヤホンマイクにより、常時行え
ます。
(話中確認音は重なって聞こえます。)
★打合せ会話は、確認線に入りません。

6. 各部の調整



※VR1: 2.4感度(音量)調整
時計回り方向: 高い
反時計回り方向: 低い