

出合試験器

通信施設の保守・開通試験や工事現場における出合試験・打ち合わせを容易に行える装置です。



便利

楽々

- 外形 : W55 × H235 × D66 mm
※突起部含まず
- 重量 : 約400g ※電池含む
- 電源 : 単三電池4本

◆ 特徴

- 空線 (2W/4W)で10kmの長距離送受信が可能です。
- 電話受話器と同じハンディタイプです。音量調整により吊るしや据え置きでも使用出来ます。
- 接続はI-214号プラグ (仕63号搬送用プラグ) 適合のジャック方式です。
- I-214号プラグ部品キットが2セット同梱されています。

◆ 製品の種類・主な性能

製品の種類

携帯型出合試験器

注意

ACアダプタ入力により外部電源をご使用の際は、弊社にお問い合わせください。

電気的性能

2線式時のインピーダンス 600Ω±20%
増幅器の利得 (MON) 40dB以上
最大出力 23dBm以上
4線式時のインピーダンス (MON) 10KΩ以上
(上記は周波数0.8〔KHz〕で測定)
増幅器の無信号時電流 (MON) 7mA以下

●販売店

●製造元

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



東名通信工業株式会社

本社・工場 〒492-8274
愛知県稲沢市天池光田町100-3
TEL 0587-23-3534
FAX 0587-23-5944

東京営業所 〒101-0033
東京都千代田区神田岩本町1番地 峯岸ビル7F
TEL 03-3253-7655
FAX 03-3253-7656