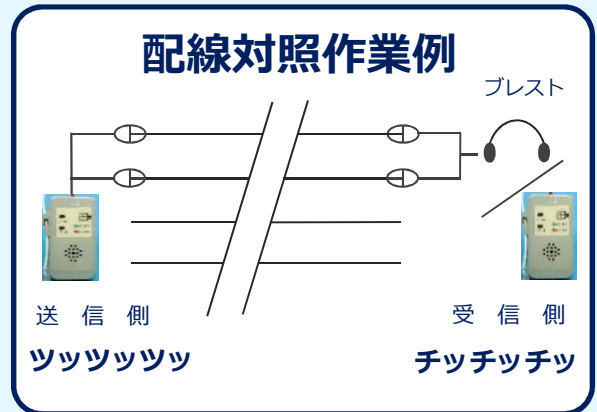
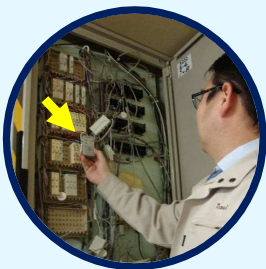
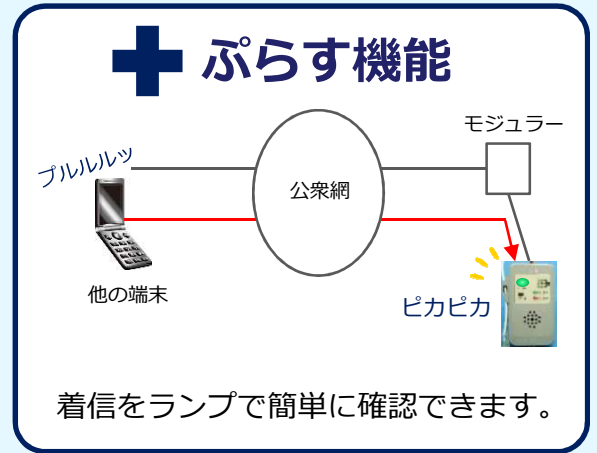


スキルフリー

# Bチェッカー ぷらす

## (ブザー付極性チェッカー)

配線工事のトラブル解消チェッカーです。極性判定及びマンション等における構内配線の配線対照作業に用いるものです。着信及び電圧の有無をLEDランプで確認できます。



M D F

配線端子盤

モジュラー

### ◆ 仕様

極性判定機能 (L1/L2、L3/L4)	ブザー送出機能	ブザー受信 確認機能	着信確認機能	外形・重量・電池
極性によってランプが点灯します。 L1(+)、L2(-) : 緑 L2(+)、L1(-) : 赤 L3(+)、L4(-) : 緑 L4(+)、L3(-) : 赤	L1/L2(ワニ口クリップ、モジュラー)に500Hzの断続信号を送出し、同時にブザーが鳴動します。	L1/L2(ワニ口クリップ、モジュラー)に信号を受信した時にブザーが鳴動します。	公衆網からの着信があったときにランプが点滅します。	40×77×21 mm 約50g リチウム電池 / CR2032 1個 連続使用可能時間 / 約150時間

### ●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