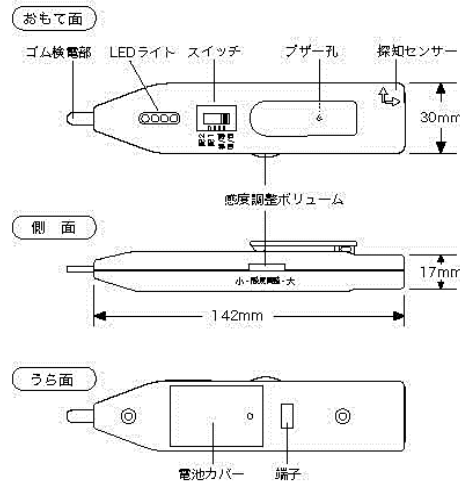


商品仕様書

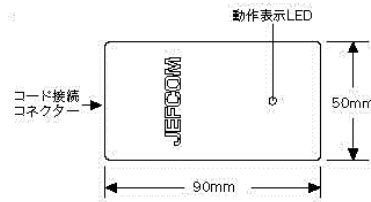
単位 ; mm 第三角法

● 外観

・受信器



・送信器



● 仕様

1. 受信器

<検電機能>

使用電圧範囲

直接検電 : 対地電圧 AC80V~120V 50/60Hz

被覆検電 : AC80V~300V 50/60Hz

付加機能

導通テスト : 10MΩ以下

DC極性チェック : 0.8V~24V

動作表示 : 赤色LED点灯、ブザー鳴動

絶縁耐力 : AC2000V 1分間 ゴム検電部~クリップ間

<ブレーカー探査機能>

信号出力形式 : 信号電流による磁束検出

出力 : 4点のLEDランプ点灯表示、ブザー鳴動

探査感度 : 感度調整ボリューム

<共通仕様>

使用電池 : コイン形リチウム電池 (CR2032)

使用温度範囲 : 0°C~40°C

寸法 : 142×30×17mm

2. 送信器

使用電圧範囲 : DC/AC 15V~264V

探査信号周波数 : 5KHz

使用温度範囲 : 0°C~40°C

寸法 : 90×50×31mm

				品名	ブレーカー配線チェッカー
				品番	SEC-960
部番	部品名	材質・素材厚	備考	作成日	2015.10.13