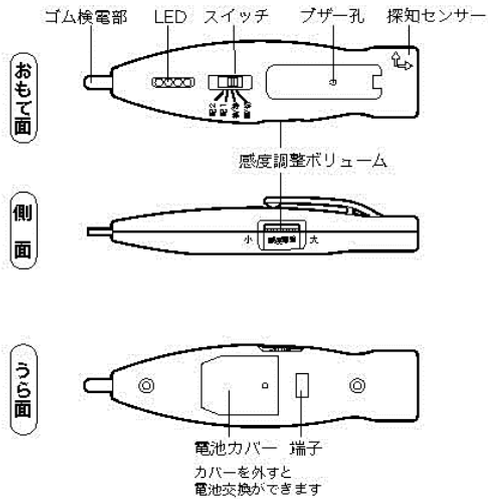


# 商品仕様書

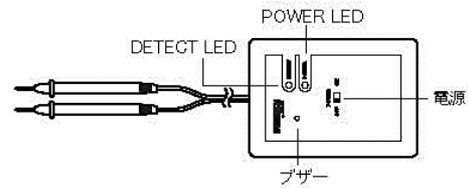
単位 ; mm 第三角法

## ● 外観

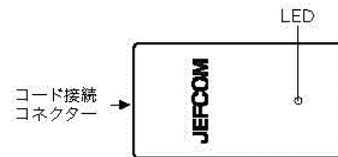
### ・活線用受信器



### ・死線用受信器



### ・送信器



## ● 仕様

活線用受信器	検電機能	使用電圧範囲	直接検電・被覆検電 AC80V～300V 50/60Hz
		付加機能	導通チェック 10MΩ 以下
			DC極性チェック 1.2V～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～グリップ間)	
	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
		探知感度	感度調整ボリューム
	動作距離	300m	
	使用電池	リチウム電池 CR2032 × 1 (動作確認用付属)	
寸法	142 × 35 × 19.5mm		
質量	35g(電池含む)		

死線用受信器	ブレーカー 探査機能	探査条件	死線専用
		出力	LEDランプ点灯表示、ブザー鳴動
		電池交換表示	POWER LEDが点滅
	使用電池	単3アルカリ乾電池 × 2 (動作確認用付属)	
	寸法	105 × 75 × 26.4mm(本体のみ)	
質量	151g(電池含む)		

送信器	使用電圧範囲	DC/AC15V～264V
	探査信号周波数	5KHz
	寸法	90 × 50 × 31mm
	質量	72g

共通仕様	使用温度範囲	0℃～40℃(80%RH以下)
------	--------	-----------------

				品名	ブレーカー配線チェッカー
				品番	SEC-970S
部番	部品名	材質・素材厚	備考	作成日	2017. 5.31