

## ①活線・死線 両対応 フルセット SEC-970PS

- 4つの検電機能
- 活線のブレーカー配線探査
- 死線のブレーカー配線探査(活線確認機能付)

**活線**  
**死線**

活線対応セット  
SEC-970



- 4つの検電機能  
(直接検電・被覆検電・導通・極性)
- 送信器とコードを併用することで、活線ブレーカーの探査ができる

死線用受信器  
(活線確認機能付)  
SEC-970PR

使用前の  
活線確認機能付



①活線・死線 両対応 フルセット	品番	SEC-970PS
------------------	----	-----------

## ②活線・死線 両対応 フルセット SEC-970S

- 4つの検電機能
- 活線のブレーカー配線探査
- 死線のブレーカー配線探査(活線確認機能なし)

**活線**  
**死線**

活線対応セット  
SEC-970



- 4つの検電機能  
(直接検電・被覆検電・導通・極性)
- 送信器とコードを併用することで、活線ブレーカーの探査ができる

死線用受信器  
(活線確認機能なし)  
SEC-970R



②活線・死線 両対応 フルセット	品番	SEC-970S
------------------	----	----------

## ③活線対応セット SEC-970

- 4つの検電機能
- 活線のブレーカー配線探査



活線用受信器(検電機能付)

送信器



クリップ付コード



ACプラグ付コード



**活線**

③活線対応 セット	品番	SEC-970
-----------	----	---------

## ④死線用受信器(活線確認機能付) SEC-970PR

- 単体では使用できません。送信器とコードを併用することで、死線ブレーカーの探査ができます。\*2
- 使用前に活線の確認ができます。

**死線**  
単体使用不可



④死線用受信器	品番	SEC-970PR
---------	----	-----------

## ⑤死線用受信器(活線確認機能なし) SEC-970R

- 単体では使用できません。送信器とコードを併用することで、死線ブレーカーの探査ができます。\*2

**死線**  
単体使用不可



⑤死線用受信器	品番	SEC-970R
---------	----	----------

### 活線用受信器仕様

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
検電機能	動作距離(m)	300
	使用電圧範囲(V)	直接検電・被覆検電AC80~600 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(V)	AC2000 1分間(ゴム検電部~グリップ間)
使用電池	リチウム電池 CR2032×1(電池は付属していません)	
サイズ(mm)	142×35×19.5	
質量(g)	35(電池含む)	

### 死線用受信器仕様(SEC-970R)

ブレーカー 探査機能	探査条件	死線専用
	出力	LEDランプ点滅表示、ブザー鳴動
	電池交換表示	POWER LEDが点滅
検電機能	動作距離(m)	300
	使用電池	単3アルカリ乾電池×2(電池は付属していません)
	サイズ(mm)	105×75×26.4(本体のみ)
	質量(g)	151(電池含む)

### 死線用受信器仕様(SEC-970PR)

ブレーカー 探査機能	探査条件	死線専用
	出力	LEDランプ点滅表示、ブザー鳴動
	電池交換表示	POWER LEDが点滅
検電機能	動作距離(m)	300
	使用電池	単3アルカリ乾電池×2(電池は付属していません)
	サイズ(mm)	105×75×26.4(本体のみ)
	質量(g)	151(電池含む)

### 送信器仕様

使用電圧範囲(V)	DC/AC 15~264
探査信号周波数(kHz)	5
サイズ(mm)	90×50×31
質量(g)	72

\*2 死線用受信器は、(SEC-960)の送信器も対応しています。