

# ケーブルオプション

RoHS2対応

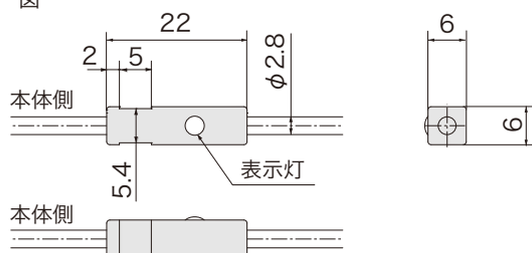
センサ・スイッチのケーブル途中に実装し 電流増幅や信号変換をするユニット群

## 特長

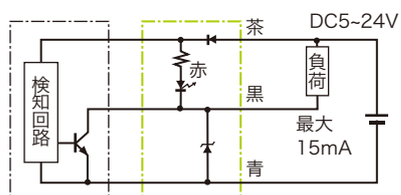
- 標準の出力である NPN や N.O. をケーブル途中で PNP や N.C. 出力に変換出来ます。
- 電流増幅でリレー、電磁弁、小形 DC モータ等を直接駆動可能です。
- ケーブルオプションの実装位置は本体のケーブル取出口から約 100mm が標準です。



### 外形図



### 回路図



### 品番指定

センサ  
スイッチ 品番

**-CAL-01-**

取付金具品番

### 動作機能

表示灯のみ (表示灯なしのセンサ用)

### 仕様

電源電圧	DC5~24V
出力仕様	NPN オープンコレクタ (近接時 / 動作時 ON)
出力電流	接続する本体の出力電流による
出力状態	LOW
表示灯	赤色 LED (ON 時点灯)

### 取付金具

#### ●品番 HPCA-1

