

## 感度調整ポリウム付きタイプ

- 感度調整ができるポリウムを内蔵
- 入光表示灯が明るく動作確認が容易
- 専用IC内蔵、最大100mAを直接開閉のコンパクト設計
- 電源電圧はDC5~24Vと広範囲
- 各種ICやリレー駆動、PLCとの接続にも便利



4ページの「正しくお使いください」をご覧ください。

## 種類 / 標準価格

(○印の機種は標準在庫機種です。)

### 本体

赤外光

形状	検出方式	検出距離	出力形式	動作モード	形式	標準価格(¥)
ヨコ形	反射形	<span style="border: 1px solid pink; display: inline-block; width: 10px; height: 10px;"></span> 1~5mm	NPN出力	しゃ光時ON 入光時ON (切替可) *	○形EE-SY671	1,400
タテ形					○形EE-SY672	

\*通常しゃ光時ONの状態ですが(L)端子と(+)端子を短絡することにより入光時ONタイプとし使用できます。  
あらかじめ○端子と⊕端子を短絡したコネクタ形EE-1001-1も用意しています。

### アクセサリ(別売)

種類	コード長	形式	標準価格(¥)	備考
コネクタ		○形EE-1001	95	
		○形EE-1001-1	155	L端子と+端子をあらかじめ短絡
		○形EE-1009	95	
コード付き	1m	○形EE-1006 1M	330	
		○形EE-1010 1M		
	2m	○形EE-1006 2M	370	
		○形EE-1010 2M		
ロボットコード付き	1m	○形EE-1010-R 1M	435	
	2m	○形EE-1010-R 2M	575	

詳細については→[フォト・マイクロセンサ アクセサリ](#)参照