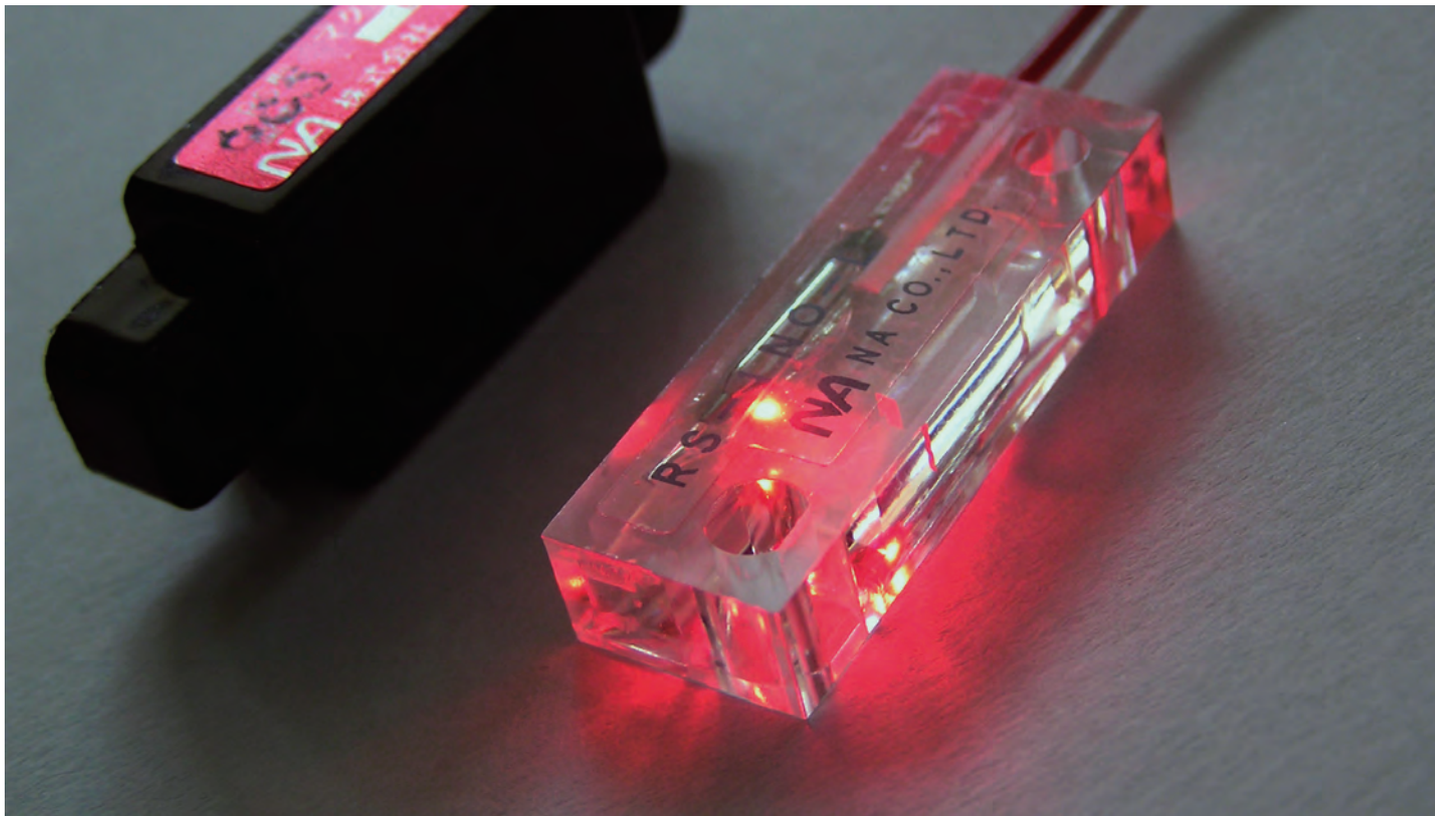


照明機能付きドアスイッチ RS-1NO-L



360° 点灯確認可能

LEDの点灯面の規制から取り付けに困られた事はございませんか
RS-1NO-Lならケースが透明だからどの方向からでも点灯確認可能！！

例えば
こんなところに

環境性重視商品
RoHS指令に適合



窓やドアの 開閉確認用として

- ・ 防犯設備などで、窓やドアの開閉確認が必要な場所に最適
- ・ 見て確認できるから安心



収納スペースの 簡易照明として

- ・ システムキッチンやクローゼットなどの収納スペースの簡易照明としても使用可能
- ・ ローコストで取り付け簡単



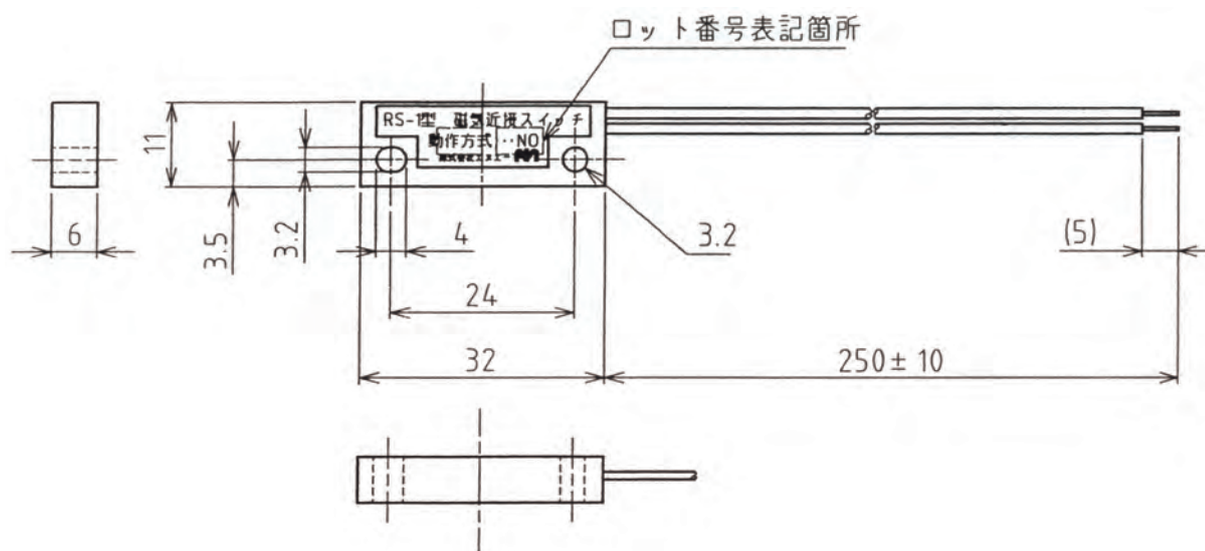
装置の扉やカバーへ 安全スイッチとして

- ・ 従来通り安全スイッチとしても使用可能
- ・ 安全確認が容易です

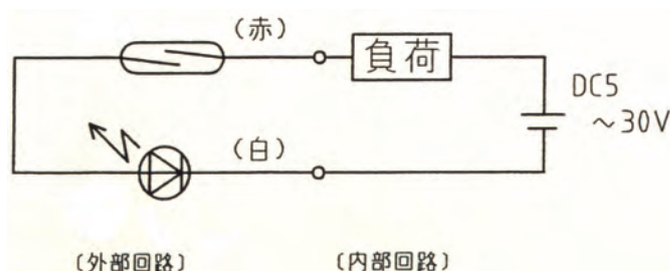
NEWS ご要望にお応えし、**NC**型（ノーマルクローズ）、**SH**型（自己保持型）を開発中！

※ 特性上の理由から半透明となる可能性があります

	RS-1NO-L	RS-1NC-L <small>-開発中-</small>	RS-1SH-L <small>-開発中-</small>	
接点構成	ノーマルオープン型	ノーマルクローズ型	自己保持型	
動作特性	動作距離	12±3mm	12±2mm	
	標準検出体	RSM-A	RSM-B	RSM-C 又は RSM-D
	使用温度範囲	-10~60℃	-10~60℃	
電気的特性	使用電圧範囲	DC5V~30V	DC5V~30V	
	使用電流範囲	DC5mA~15mA	DC5mA~15mA	
	内部電圧降下	3V以下	3V以下	
	電氣的寿命	2×10 ⁷ 回 95%信頼性寿命	2×10 ⁷ 回 95%信頼性寿命	2×10 ⁷ 回 95%信頼性寿命
	保護構造	IP67	IP67	
材質/他	ケース	PMMA	PMMA	
	リード線	HPVC UL1007 AWG26	HPVC UL1007 AWG26	
	銘板	テトロンフィルム	テトロンフィルム	
	リードスイッチ	----	----	
	発光ダイオード	赤	赤	
	マグネット	搭載されていません	Baフェライト	Baフェライト
	モールド剤	EP 透明	PUR 淡黄色	PUR 淡黄色



RS-1NO-L 外形図 ※RS-1NC-L 及び RS-1SH-Lの形状もRS-1NO-Lと同じです。



RS-1NO-L 配線図 ※RS-1NC-L 及び RS-1SH-Lの配線方法もRS-1NO-Lと同じです。

その他 取り扱い商品

- 磁気近接スイッチ (リードスイッチ/磁気抵抗素子応用)
- 鉄板近接スイッチ (リードスイッチ/磁気抵抗素子応用)
- フロートスイッチ (レベルスイッチ)
- レーザーアナログ変位センサ
- 歯車センサ
- 自動搬送車用センサ (誘導センサ/N/S判別センサ)
- リニア出力MR素子

標準品以外にもお客様のご要望がございましたら
お気軽にお問い合わせ下さい。

株式会社 エヌイー <ISO14001 取得> / <ISO 9001 取得>
 本社 〒434-0003
 静岡県浜松市浜北区新原3846-3
 TEL 053-587-0085 FAX 053-587-0821
 E-mail info@na-web.co.jp
 東京出張所 〒350-0824
 埼玉県川越市石原町2-11-2 アネックスフジ 301号室
 TEL 049-224-7637 FAX 049-224-7638