

品番指定

STR8

動作

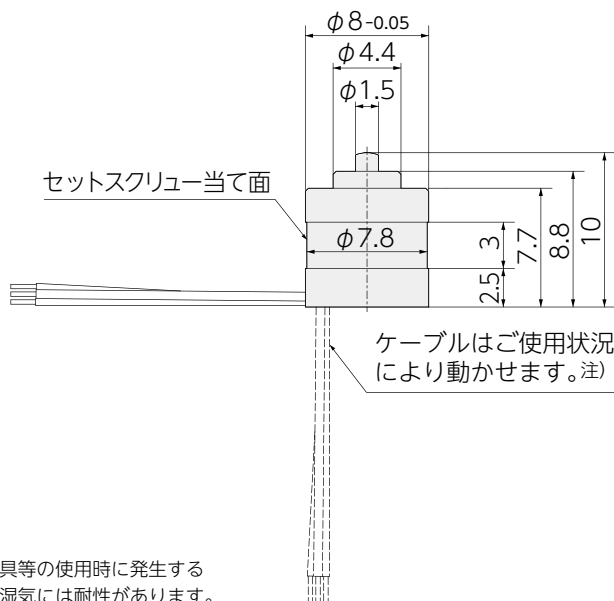
無: OFF→ON
B: ON→OFF

仕様

電源電圧	DC5～24V	出力仕様	NPN オープンコレクタ	絶縁抵抗	DC250V
ストローク	1.2mm		STR8: 動作時 ON		メガにて 20MΩ以上・対ケース間
操作力	0.9N	出力電流	STR8B: 動作時 OFF	使用周囲温度	-20℃～+85℃ 結露なきこと
動作までの動き[PT]	0.3～0.6mm			使用周囲湿度	20～95%RH
応差の動き[MD]	0.1mm 以下	消費電流	10mA MAX	ケーブル仕様	3芯(バラ線)φ0.9×1000mm
静的耐荷重	50N	動作頻度	8mA MAX	材質	ケース・軸: SUS303
繰返精度	±0.005mm	動作頻度	60回/分以下	保護構造	IP65
		耐電圧	AC1000V		
			1分間・充電部一括・ケース間		

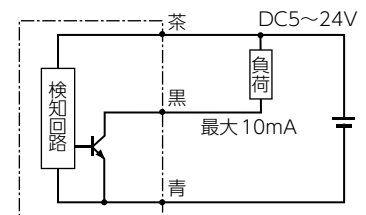
注) ケースとケーブル間の取扱いにご注意ください。

外形図 (mm)



※型、治具等の使用時に発生する
油気・湿気には耐性があります。

回路図



使用例 φ8H8に挿入し横からセットスクリューで軽く固定

