

■品番指定

STR8

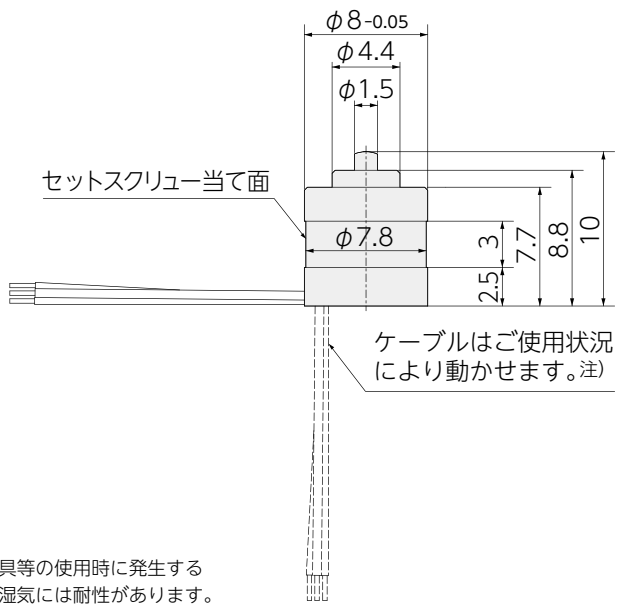
動作
無:OFF→ON
B:ON→OFF

■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		STR8B:動作時 OFF	使用周囲温度	-20°C～+85°C 結露なきこと
動作までの動き[PT]	0.3～0.6mm		10mA MAX	使用周囲湿度	20～95%RH
応差の動き[MD]	0.1mm以下	出力電流	8mA MAX	ケーブル仕様	3芯(パラ線)φ0.9×1000mm
静的耐荷重	50N		動作頻度	材質	ケース・軸:SUS303
繰返精度	±0.005mm	耐電圧	AC1000V	保護構造	IP65
			1分間・充電部一括・ケース間		

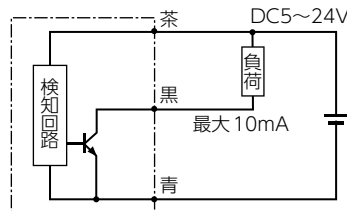
注) ケースとケーブル間の取扱いにご注意ください。

■外形図 (mm)

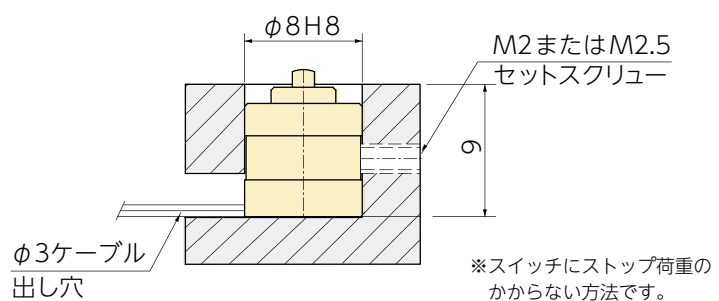


※型、治具等の使用時に発生する
油気・湿気には耐性があります。

■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



※スイッチにストップ荷重の
かからない方法です。