



■ 品番指定

STS92

動作
無:OFF→ON
B:ON→OFF

■ 仕様

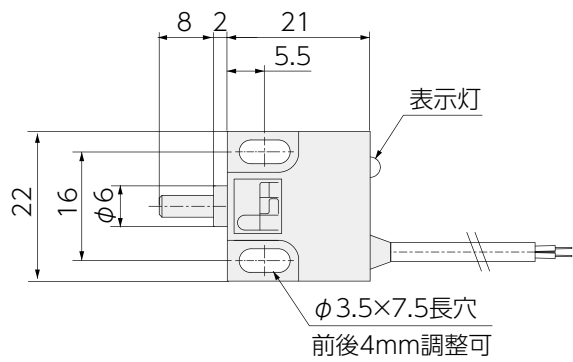
電源電圧	DC12～24V	耐電圧	AC1000V 1分間・充電部一括・ケース間	材質	ケース:GF強化PBT 軸:SUS303
ストローク	8mm	絶縁抵抗	DC250V メガにて20MΩ以上・対ケース間	取付	M3締付トルク0.3N·m
操作力	0.4N	使用周囲温度	-20°C～+85°C 結露なきこと	表示灯	赤色
動作までの動き[PT]	0.3～0.8mm	使用周囲湿度	20～95%RH	保護構造	IP65
応差の動き[MD]	0.1mm以下	ケーブル仕様	2芯φ2.8×1000mm ^{*1 *2} STS92:グレー STS92B:黒		
繰返精度	±0.01mm				
出力電流	50mA MAX				
漏れ電流	OFF状態 最大 0.5mA以下				
動作頻度	60回/分以下				

*1 ケーブル延長が可能です。

*2 ケーブル仕様「3芯」はP.79をご覧ください。

注) 必ず負荷に接続しご使用ください。

■ 外形図 (mm)



■ 回路図

