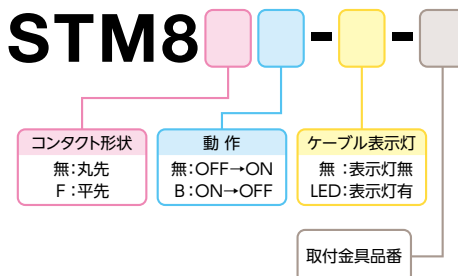




■ 品番指定



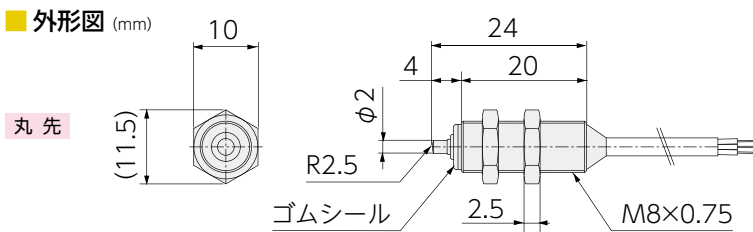
■ 仕様

電源電圧	DC5～24V	出力電流	15mA MAX ^{*1}	ケーブル仕様	3芯 $\phi 2.8 \times 1000mm$ ^{*1}
ストローク	1.5mm	消費電流	8mA MAX		STM8, STM8F : グレー STM8B, STM8FB : 黒
操作力	0.4N ^{注)}	動作頻度	60回/分以下	材質	SUS303
動作までの動き[PT]	0.2～0.5mm	耐電圧	AC1000V		ケース・ナット・軸 : SUS303
応差の動き[MD]	0.1mm以下	1分間・充電部一括・ケース間		取付	M8ナット締付トルク5N·m以下
繰返精度	$\pm 0.001mm$	絶縁抵抗	DC250V		取付穴加工寸法 $\phi 8^{+0.5}_0$
出力仕様	NPNオープンコレクタ ^{*1}	メガにて $20M\Omega$ 以上・対ケース間		表示灯	STM8□-LED
	STM8, STM8F : 動作時 ON	使用周囲温度	-20°C～+85°C 結露なきこと		本体から約100mm ^{*2}
	STM8B, STM8FB : 動作時 OFF	使用周囲湿度	20～95%RH	保護構造	IP67

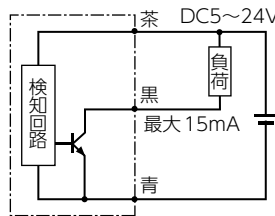
*1 ケーブルオプションによる変換・電流増幅・ケーブル延長が可能です。その他詳細はP.105～108をご参照ください。

*2 表示灯の外形寸法はP.103「CAL-01」にてご確認ください。 注) コンタクト部に30N以上の力をかけないでください。

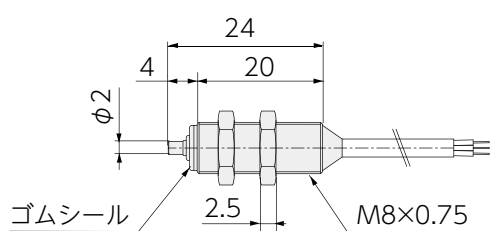
■ 外形図 (mm)



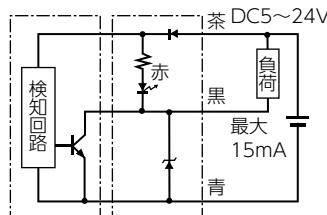
■ 回路図



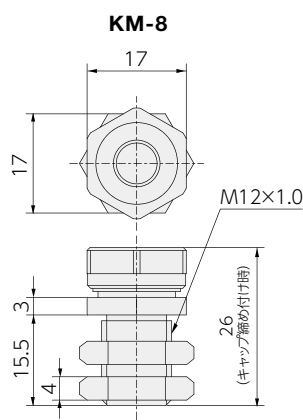
平先



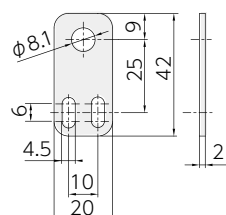
表示灯有



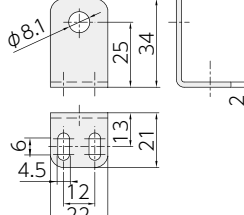
取付金具



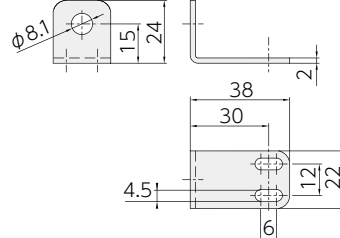
FS08ST025-S



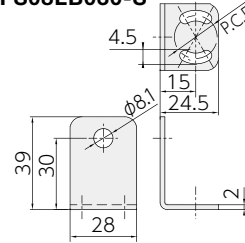
FS08LT025-S



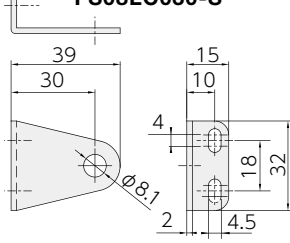
FS08LA030-S



FS08LB030-S



FS08LC030-S



FS08ST030-G

