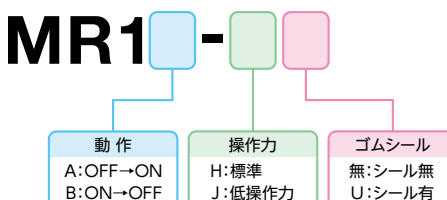




■ 品番指定

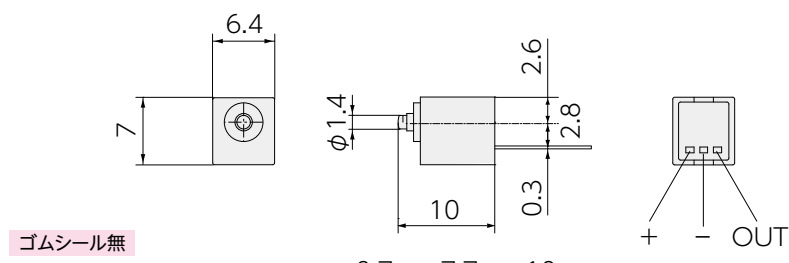


※操作力がJ(低操作力)の場合
ゴムシールは無となります

■ 仕様

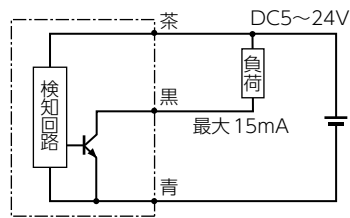
電源電圧	DC5～24V	出力電流	15mA MAX	使用周囲温度	ゴムシール有： 10°C～60°C 結露なきこと
ストローク	1mm	消費電流	8mA MAX		ゴムシール無： -20°C～+85°C 結露なきこと
動作までの動き[PT]	0.15～0.4mm	動作頻度	60回/分以下		20～95%RH
繰返精度	±0.001mm	耐電圧	AC1000V	材質	ケース：GF強化PBTクロ ゴムシール：ニトリルゴム
出力仕様	NPNオープンコレクタ	1分間・充電部一括・ケース間			
	MR1A-□：動作時ON MR1B-□：動作時OFF	DC250V メガにて20MΩ以上・対ケース間			

■ 外形図 (mm)



ゴムシール無

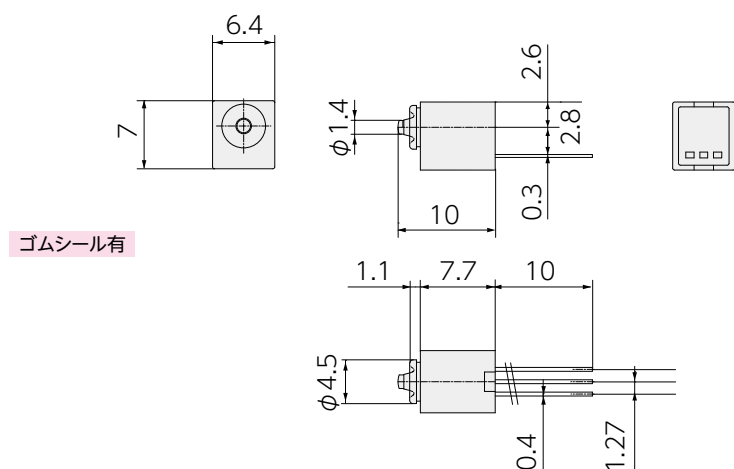
■ 回路図



■ 最大操作力

(単位:N)

	ゴムシール	標準仕様	低操作力仕様
ボタン型	無 有	0.5 0.5	0.1 —



ゴムシール有