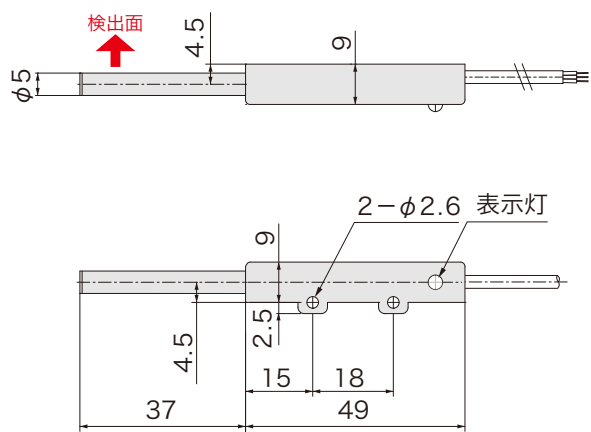
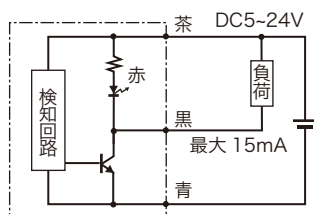




外形図



回路図



品番指定

AR101

動作
無 : OFF→ON
(B) : ON→OFF

仕様

電源電圧	DC5 ~ 24V	
磁気検出向き	側面	
最大検出距離	鉄線 $\phi 1$	1.0 mm
	ハイスドリル $\phi 1.5$	1.5 mm
	鉄 $10 \times 1t$	1.0 mm
出力仕様	NPN オープンコレクタ ※1	
出力電流	15mA MAX ※1	
消費電流	8mA MAX	
耐電圧	AC1000V (1分間・充電部一括・ケース間)	
絶縁抵抗	DC250V (メガにて20M以上・対ケース間)	
使用周囲温度	$-20^{\circ}\text{C} \sim +85^{\circ}\text{C}$ (結露なきこと)	
使用周囲湿度	20 ~ 80%RH	
ケーブル仕様	3芯 $\phi 2.8 \times 1000\text{mm}$ ※1	
ケーブル仕様	AR101 : グレー AR101(B) : 黒	
ケース材質	耐熱ABS (本体) SUS304 (検出部)	
取付	M2.5 締付トルク 0.2N・m	
表示灯	赤色	

※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.103~108 をご参照ください。