

■ 品番指定

AHM0251



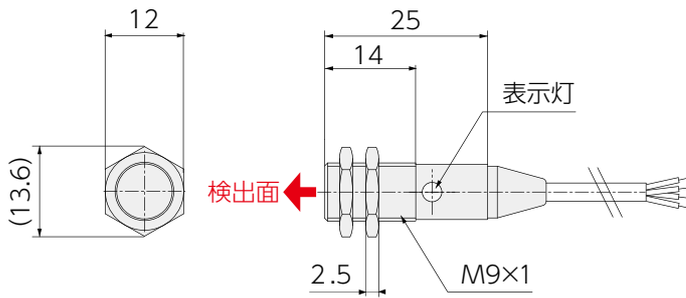
■ 仕様

電源電圧	DC12～24V	応答時間	50m sec 以下	ケーブル仕様	4芯 φ3.1×1000mm 黒 ^{※1}
検出磁極	S極 / N極	耐電圧	AC1000V	材質	ケース・ナット：SUS303
磁気感度	0.3±0.1mT		1分間・充電部一括・ケース間	取付	M9 ナット締付トルク 5N・m
磁気検出向き	前面	絶縁抵抗	DC250V	取付穴加工寸法	φ9 ^{+0.5}
出力仕様	Nch オープンドレイン		メがにて 20MΩ以上・対ケース間	表示灯	S極：赤色, N極：緑色
出力電流	30mA MAX	使用周囲温度	-20℃～+85℃ 結露なきこと	保護構造	IP67
消費電流	10mA MAX	使用周囲湿度	20～95%RH		

※1 ケーブル延長が可能です。

※S・Nセンサの活用法についてはP.10をご覧ください。

■ 外形図 (mm)



■ 回路図

