



■ 品番指定

## AHM029

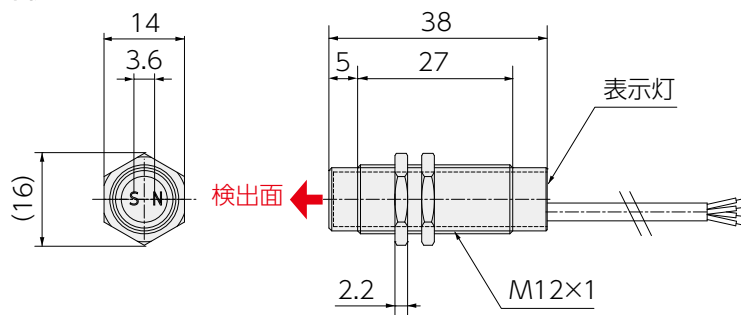
■ 仕様

電源電圧	DC5～24V	応答時間	16μsec以下	ケーブル仕様	4芯φ3.1×1000mm 黒 <sup>※1</sup>
検出磁極	S極／N極 <sup>※2</sup>	耐電圧	AC1000V	材質	ケース・ナット：SUS303
磁気感度	0.8±0.1mT		1分間・充電部一括・ケース間	取付	M12 ナット締付トルク 12N・m
磁気検出向き	前面	絶縁抵抗	DC250V	取付穴加工寸法	φ12 <sup>+0.5</sup> <sub>0</sub>
出力仕様	NPNオープンコレクタ近接時 ON		メガにて 20MΩ以上・対ケース間	表示灯	S極：赤色, N極：緑色
出力電流	20mA MAX	使用周囲温度	-20℃～+85℃ 結露なきこと	保護構造	IP67
消費電流	12.5mA MAX	使用周囲湿度	20～95%RH		

※1 ケーブル延長が可能です。

※2 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

