

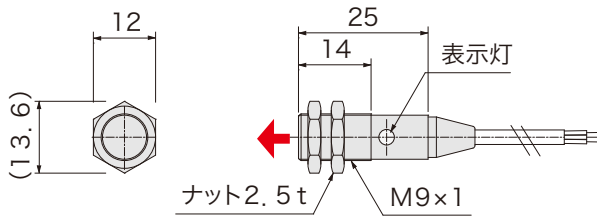
磁気近接センサ

RoHS2対応

3線式



外形図



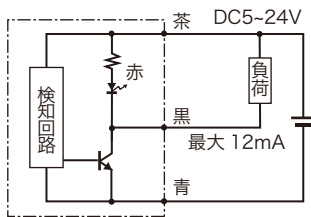
品番指定

AHM024P

仕様

電源電圧	DC5～24V
検出磁極	S極
磁気感度	0.5±0.1mT
磁気検出向き	前向き
出力仕様	NPN オープンコレクタ (近接時 ON) ※1
出力電流	12mA MAX ※1
消費電流	15mA MAX
応答時間	5μsec
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℃～+85℃ (結露なきこと)
使用周囲湿度	20～95%RH
ケーブル仕様	3芯 φ2.8×1m グレー
ケース材質	SUS303
取付	M9 ナット締付トルク 5N・m
取付穴加工寸法	φ9 ^{+0.5} ₀
表示灯	赤色
保護構造	IP67

回路図



※1 ケーブルオプションによる変換・電流増幅が可能
その他詳細は P.118～121 を参照

磁気近接センサ

マグ・マグベース

精度シリンダセンサ

近鉄センサ

ドアセンサ

リニアセンサ

高精度タッチスイッチ