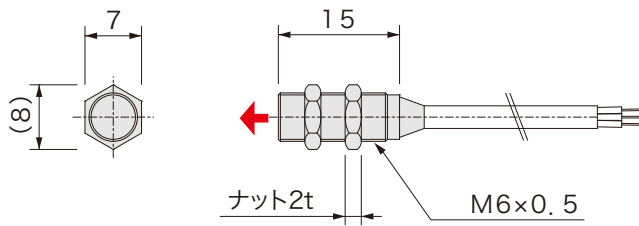




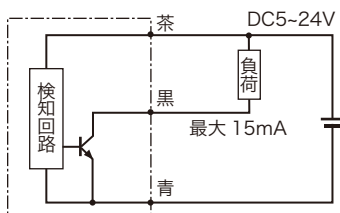
品番指定

AHM026

外形図



回路図



仕様

電源電圧	DC5 ~ 24V
検出磁極	S極
磁気感度	3 ~ 4mT
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	15mA MAX ※1
消費電流	4mA MAX
応答時間	16μsec
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°C ~ +85°C (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	M6 ナット締付トルク 2N・m
取付穴加工寸法	φ6 ^{+0.5} / ₀
保護構造	IP67

※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

iwata 株式会社岩田製作所

対応金具<センサブラケット>(別売)

<p>FS06ST023-S</p>	<p>FS06LB025-S</p>
<p>FS06LH020-S</p>	<p>FS06LJ020-S</p>