

# 高精度シリンダセンサ

RoHS2対応

3線式

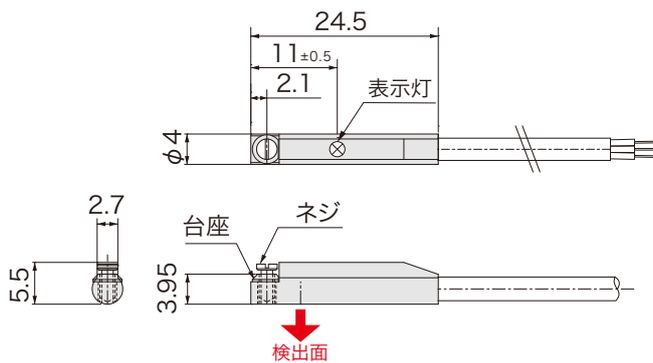
品番指定

## AH008

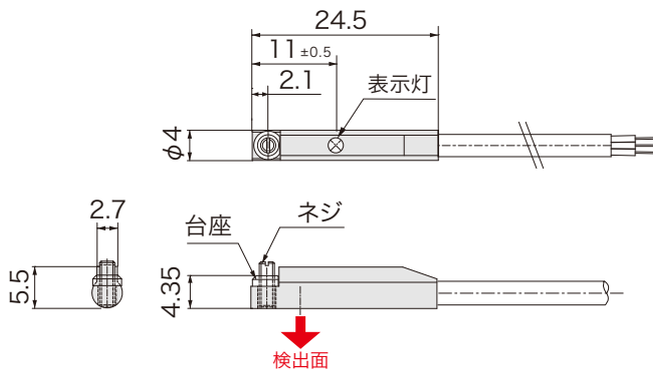


外形図

AH008R



AH008U



仕様

電源電圧	DC5～24V
検出磁極	AH008□S：S極 AH008□N：N極
磁気感度	4.5～6mT
磁気検出向き	側面
出力仕様	NPN オープンコレクタ近接時 ON ※1
出力電流	10mA MAX ※1
消費電流	8mA MAX
応答時間	5μ sec
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20MΩ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 φ2.8×1000mm ※1
材質	AH008R 台座・ネジ：真鍮
	AH008U 台座：真鍮 ネジ：SUS
取付	付属止めネジ0.06N・m
表示灯	赤色
保護構造	IP67

※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.104～107 をご参照ください。

回路図

