



■ 品番指定

AH013

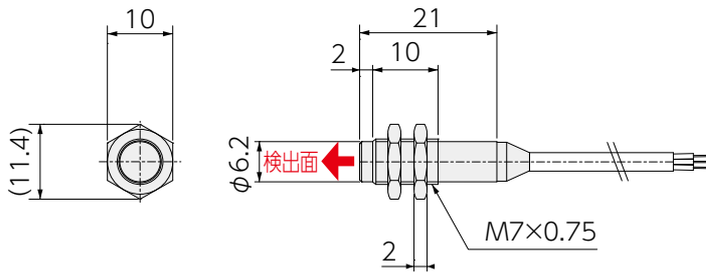
検出磁極
S:S極
N:N極

■ 仕様

電源電圧	DC5 ~ 24V	耐電圧	AC1000V	材質	ケース: GF強化PBT グレー
検出磁極	AH013S: S極 AH013N: N極		1分間・充電部一括・ケース間		ナット: 真鍮
磁気感度	2.5 ~ 3.5mT	絶縁抵抗	DC250V	取付	M7 ナット締付トルク 0.3N・m
磁気検出向き	前面	メガにて 20MΩ以上・対ケース間	メがにて 20MΩ以上・対ケース間		接着剤などでのゆるみ止めを推奨
出力仕様	NPNオープンコレクタ近接時 ON ^{※1}	使用周囲温度	-20℃ ~ +85℃ 結露なきこと	取付穴加工寸法	φ7 ^{+0.5}
出力電流	10mA MAX ^{※1}	使用周囲湿度	20 ~ 95%RH	保護構造	IP65
消費電流	8mA MAX	ケーブル仕様	3芯 φ2.8×1000mm ^{※1}		
応答時間	5μsec		AH013S: グレー	AH013N: 黒	

※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.103 ~ 108 をご参照ください。

■ 外形図 (mm)



■ 回路図

