



■品番指定

**ADH02** [Color] - [Color]

出力電流

無:15mA

P:80mA

動作

無:OFF→ON

B:ON→OFF

取付穴加工

無:加工無し

M4:M4タップ

追加加工

※出力電流が15mAの場合  
B動作は選択不可となります

■仕様

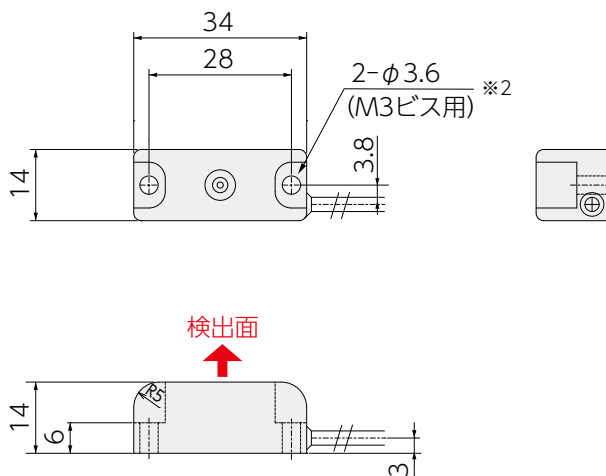
電源電圧	DC5～24V <sup>注)</sup>	消費電流	ADH02: 8mA MAX ADH02P: 12mA MAX	ケーブル仕様	3芯 φ2.8×1000mm <sup>*1</sup> ADH02, ADH02P: グレー
検出磁極	S極	応答時間	5μsec		ADH02PB: 黒
磁気検出向き	側面	耐電圧	AC1000V 1分間・充電部一括・ケース間	ケース材質	GF強化PBT: 黒
検出距離	15mm(ドアマグと併用の場合)	絶縁抵抗	DC250V メガにて 20MΩ以上・対ケース間	取付	M3締付トルク 0.8N·m <sup>*2</sup>
出力仕様	NPNオープンコレクタ <sup>*1</sup> ADH02, ADH02P: 近接時ON ADH02PB: 近接時OFF	使用周囲温度	-20°C～+85°C 結露なきこと	保護構造	IP67
出力電流	ADH02: 15mA MAX <sup>*1</sup> ADH02P: 80mA MAX <sup>注)</sup>	使用周囲湿度	20～95%RH		

※1 ケーブルオプションによる変換・ケーブル延長が可能です。その他詳細は P.105～108 をご参照ください。

※2 M4タップ追加加工が可能です。

注) 80mAはDC12～24V

■外形図 (mm)



■回路図

