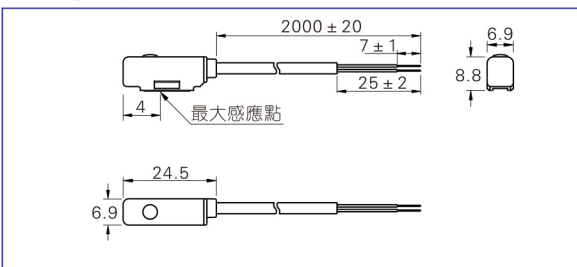


## 磁簧管式有接點型感應開關

### CS1-M系列



### 外部規格



### 規格

項目/型號	CS1-M	CS1-MX
開關邏輯	STSP 常開型	
感應開關型式	有接點磁簧管型	
使用電壓範圍(V)	5~240V AC/DC	
最大開關電流(mA)	100	
最大接點容量(W)	Max. 10	
內部消耗電流	無	
殘餘壓降	2.5V Max. @100mA DC	
電纜綫	Φ3.3, 2C灰色耐油PVC(阻燃型)	
指示燈	紅色LED	無
洩漏電流	無	
感應靈敏度 (Gauss)	S06~S10	45~55
	S12~S16	55~65
	S20~S63	65~75
	A20~A40	65~75
最大切換頻率(Hz)	200	
抗衝擊性(m/s <sup>2</sup> )	300	
耐震性能(m/s <sup>2</sup> )	90	
使用溫度範圍(°C) ①	-10~70	
保護等級	IP67(NEMA6)	
保護回路	無	

①注：耐高溫(125°C)、耐低溫(-40~-25°C)及防爆型感應開關請諮詢本公司。

### 成品訂購碼

CS1 M X 020 S 06	
<b>感應開關編號</b>	CS1: 磁簧管式有接點型感應開關
<b>感應開關規格</b>	規格: 適用產品 M: M型 PB/MA/MAL/MI/MF/MG
<b>感應開關型式</b>	空白: 二綫式有指示燈型/常開 X: 二綫式無指示燈型/常開
<b>① 連接方式</b>	C08: M8快速接頭, 綫長150mm C12: M12快速接頭, 綫長150mm 020: 綫長2m 030: 綫長3m 050: 綫長5m 100: 綫長10m
<b>缸體材質</b>	A: 鋁合金缸體 S: 不銹鋼缸體
<b>耐溫級別</b>	感應開關型式: 耐溫級別 無指示燈型: 空白: 普通型 (X型) 有指示燈型: 空白: 普通型 (HT: 耐高溫型)
<b>缸徑代號</b>	缸體材質: 缸徑代號 鋁合金缸體: 20: 缸徑 Φ20mm, 25: 缸徑 Φ25mm, 32: 缸徑 Φ32mm, 40: 缸徑 Φ40mm 不銹鋼缸體: 06: 缸徑 Φ6mm, 08: 缸徑 Φ8mm, 10: 缸徑 Φ10mm, 12: 缸徑 Φ12mm, 16: 缸徑 Φ16mm, 20: 缸徑 Φ20mm, 25: 缸徑 Φ25mm, 32: 缸徑 Φ32mm, 40: 缸徑 Φ40mm, 50: 缸徑 Φ50mm, 63: 缸徑 Φ63mm

①注：綫端所配快速接頭全為三針-公頭-直綫-可旋轉螺牙型，且必須另外訂購與其配套的母插，具體更詳細資料請參考P452頁。

### 安裝

安裝示意圖	安裝方法
	<p>CS1-M、CS1-MX系列感應開關無需安裝附件，可直接固定在氣缸上，方便又快捷。</p> <p>1、將綁帶圍繞在缸體外圍，緊貼氣缸壁，再將緊定螺絲扣入扣孔中，調整至適當位置，適當擰緊緊定螺絲即可固定。</p>