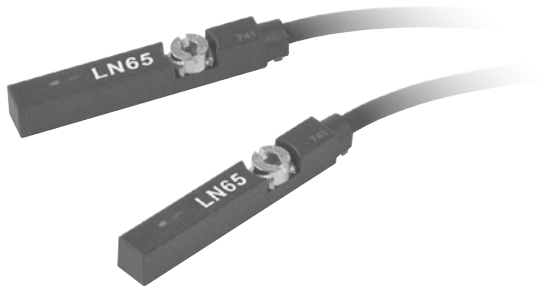
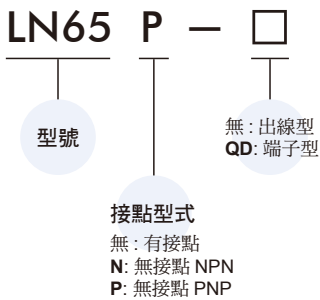


# LN65 系列

傳感器

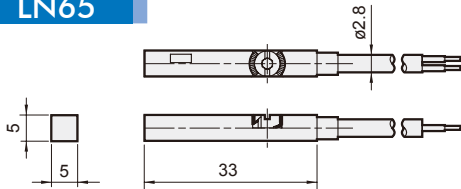


## 訂購代號



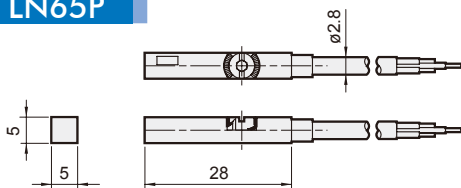
## 外觀尺寸

### LN65



### LN65N

### LN65P



## 規格

型號	LN65	LN65N	LN65P
配線方式	2 線式	3 線式	
開關邏輯	常開型	無接點, 常開型	
接點型式	有接點	無接點 NPN	無接點 PNP
使用電壓範圍	5~240V DC/AC	5~30V DC	
最大開關電流	100mA max.	200mA max.	
接點容量 (*1)	10W max.	6W max.	
消耗電流	—	OFF:7mA(24V) ON:20mA(24V) max.	
內部電壓降	3.0V max.	0.5V@200mA max.	
反應速度	< 2ms	< 1ms	
指示燈亮顏色	紅燈		黃燈
電線	ø2.8, 2C, PUR	ø2.8, 3C, PUR	
使用溫度範圍	-10~+70°C (No freezing)		
保護構造等級	IP67		
保護迴路 (*2)	1	3, 4	
電氣符號			

\*1. 不可超過接點容量 (P=VxI)。

\*2. 1= 無 /2= 輸出短路保護 /3= 電源逆接保護 /4= 突波吸收保護。

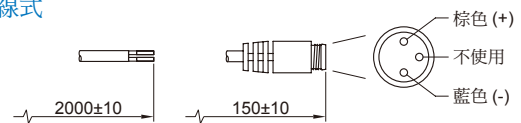
\*3. 安全注意事項請參 8-7, 8 頁。

## 適用氣缸型號

氣缸型號	MRTH(F)		
代號	LN65		
氣缸內徑	40	63	80
固定方式 圖示			

## QD 接點接線圖

### ● 2 線式



### ● 3 線式

