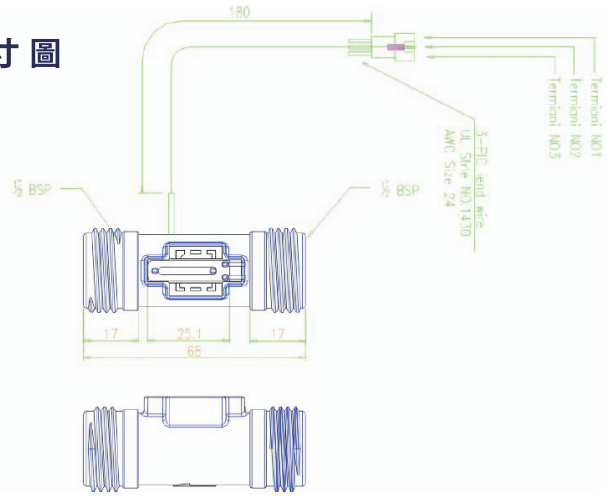




- 高品質,高精度流量計
- 精度可達±5%,重覆性<±1%
- 流量範圍2.0~60.0 L/min
- 適用於汽油與柴油液體
- 用於車輛與船舶應用之場合
- 連接接頭(3/4" BSP)、方便安裝

尺寸圖



## 規格特性

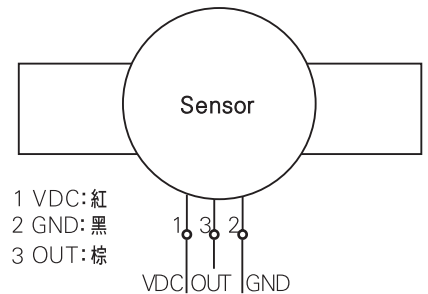
- ◆ 精確度: ±10% 從量測刻度值
- ◆ 重覆性: ±2% 從量測刻度值
- ◆ 流量範圍: 2.0~60.0 L/min (H<sub>2</sub>O at 22°C)
- ◆ 感測原理: 霍爾效應, 免接觸式
- ◆ 液體黏度範圍: 1~10 cSt
- ◆ 最大工作壓力: 1 Mpa
- ◆ 最大輸出電流: 8mA Max.
- ◆ 破壞壓力(at 22°C): >15 bar
- ◆ 輸出訊號: Open Collect
- ◆ 工作溫度: -20~80°C
- ◆ 工作電源: 2.4~26VDC
- ◆ 連接電纜: Round cable 3x0.14 mm<sup>2</sup> LIYY
- ◆ 保護等級: IP65

## 選用型號規格

GF54- 代碼1

碼1	流量範圍
030	2.0-3.0 L/min
060	3.0-6.0 L/min
600	6.0-60.0 L/min

## 配線圖



## 材質特性

Materials	POM-Version
Housing:	Nylon
Impeller:	POM
Stick of Turbine:	Plastic magnet
O-Rings:	EPDM
Weight:	approx. 45g
Process connection:	3/4" BSP

## K值對應表

流量範圍(L/min)	垂直安裝	水平安裝
2.0~3.0 L/min:	305	290
3.0~6.0 L/min:	330	315
6.0~60.0 L/min:	330	330