



磁力式液位指示器

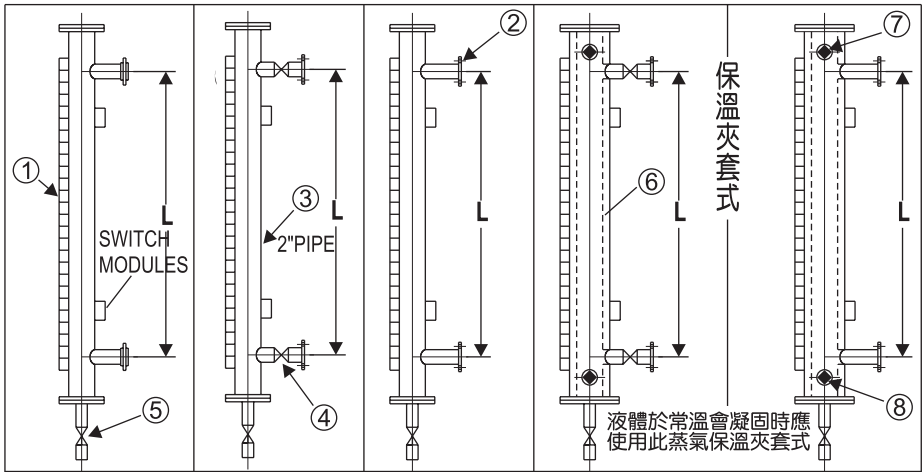
LIC



LIT



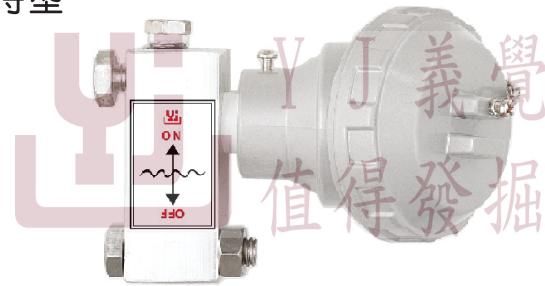
- ❁ 1.LIC 液位指示器及另附裝設液位控制開關 (REED SWITCH)
- ❁ 2.LIT 加裝 4-20 mA 輸出



| | | | | | | | | |
|----|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----|------|------|
| | LIC-A LI-A | LIC-B LI-B | LIC-C LI-C | LIC-D LI-D | LIC-E LI-E | | | |
| 編號 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 名稱 | 指示葉片 | 接續部 | 本體 | 凡而 | 洩放凡而 | 夾套 | 蒸氣入口 | 蒸氣出口 |

- ❁ A.Body:304SS,316SS,316LSS,PP,P.V.C,P.V.D.F
- ❁ B.Connection: Flange: 1/2"~2"JIS. ANSI DIN
Union : 1/2"~2"PT. NPT
- ❁ C.Indicator:旗標固定座鋁合金,304SS
旗標塑鋼A.B.S紅白色
- ❁ D.Packing:Asbestos Teflon
- ❁ E. Temperature:P.V.C60°C,PP70°C,P.V.D.F100°C,
304SS,316SS,316LSS,350°C
- ❁ F.Pressure:P.V.C,PP,P.V.D.F 6kg/cm²
304SS,316SS,316LSS 40kg/cm²
- ❁ G.Viscosity:MAX 700cp
- ❁ H.Specific Gravity:0.7以上

- ❁ REED SWITCH MODEL
SWR-1410LD
- 1.IP 65
- 2.AC 110V/220V 0.5A
- 3.自保持型



說明

在桶槽的外側裝置延伸旁路管，由旁路管外加裝磁力液位指示器，將裝有磁鐵的浮球放進旁路管內，因紅白色ABS磁性片內裝著與浮球磁性相反之磁鐵，所以當浮球上升時會吸引紅白色ABS磁性片翻動，由白色翻為紅色，以指示實際液面高度。

特性

適用於高溫、高壓力、強酸、強鹼及防爆要求，結構簡單，易讀出液位，安全，安裝保養容易。廣泛用於布料染色整設備、廢水處理、發電廠、化工設備、食品飲料業、熱煤油鍋爐和石化工業等。可加裝液位傳送器及磁性開關，不須停機可隨時按裝或調整。也可加裝多種選購配備使控制更加容易。若電源中斷，現場磁性開關亦不受影響，準確性高。

歡迎訂製各式反射式穿透式液面計，敬請惠予告知下列之條件：

- | | | | |
|------------------|-----------------------------|--------------------------------|---------------------|
| 1.型式 (Model) | 2.液體名稱 (Name of liquid) | 3.材質 (Material) | 4.接續方式 (Connection) |
| 5.尺寸L (Size (L)) | 6.操作壓力 (Operating pressure) | 7.操作溫度 (Operating temperature) | |

TEL : (02) 2786-2589 FAX : (02) 2786-4011

地址 : 115-59 台北市南港區成福路178巷22號1樓

磁力式液位指示器

單位顯示: mA、M、cm、%、L
 輸出方式: 4~20mA、RS485 Remote、NO、NC
 4 點液位報警: HH、H、L、LL

供應電源 : 24Vdc
 輸出訊號 : Loop power 4~20mA
 附載阻抗 : $RL(\text{Max})=50(Vs-8)$
 環境溫度 : -40~80°C
 環境濕度 : 0~80% RH
 精準度 : +/- 0.1%(25°C)
 溫度效應 : 0.01%F.S./°C
 可調整範圍: Span, Zero, Offset

