

## 特性：

- RE型流量計直接垂直安裝於管路上，用來測量管路內移動流體之流速或流量，以時間單位內之重量或容量值來顯示，直接標示於流管之外表。
- 以透明錐形流管及各種材質之浮標所組成的普通型流量指示計，具有安裝方便、測量準確、讀數容易等特點。
- 採牙口由任來做管線連接，可依使用者需求訂製不同流體、流量範圍或不同材質之特殊流量指示計。
- 可選擇加裝磁簧開關 (Reed Switch)。



RE系列 - 牙口型面積式流量計

## 規格說明：

### 本體及管牙

C.S、SS304、SS316、PVC、PP 或其他

### 錐形流管

P.C(聚碳酸酯)、強化玻璃

### 浮球

SS304、SS316、TEFLON、PP、NYLON 或其他

### 密封環

NEOPRENE、VITON、TEFLON 或其他

### 耐壓

PC管 10kg/cm<sup>2</sup>、玻璃管 6kg/cm<sup>2</sup>

### 耐溫

C.S/SS304/SS316-100°C、PP-80°C、PVC-50°C

### 接續口徑

3/8"~3"；PT(R),PF(G),NPT 或其他

### 測量範圍

0.03~0.3到80~800 L/Min (水或其他液體)

0.5~5到1000~10000 NL/Min (空氣或其他氣體)

### 精確度

水(液體)±2%F.S；空氣(氣體)±3%F.S

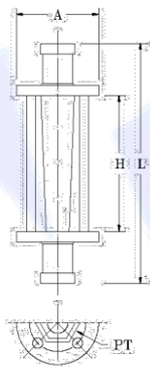
### 磁簧開關

SPST(單刀單開),接點容量1A@250Vac

### 動作方式

浮球上升OFF或ON；浮球下降ON或OFF

## 尺寸示意圖：



尺寸表：單位-mm

Model	10	15	18	20	25	32	40	50	65	80
L	270	270	270	320	320	320	320	320	320	410
H	150	150	150	200	200	200	200	200	200	250
A	90	95	95	100	125	135	140	155	175	185
F	3/8"	1/2"	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"

P.S 因產品更新設計及升級要求而變更尺寸不另行通知,訂貨時可來電確認以上尺寸有無變動。

## 如何選購：

型號：	系列	本體及管牙	尺寸	接續牙口	錐形流管	浮球	密封環	磁簧開關	範圍
	RE	S SS304 6 SS316 C C.S V P.V.C P P.P O OTHER	填入尺寸表Model	R PT(R) N NPT G PF(G) O OTHER	G GLASS P P.C	S SS304 6 SS316 T TEFLON P P.P N NYLON O OTHER	N NEOPRENE V VITON T TEFLON O OTHER	0 無 1 浮球上升OFF 2 浮球上升ON 3 浮球下降ON 4 浮球下降OFF 5 其它	填入流量範圍表編碼
Model：	RE	S	32	R	G	S	N	0	08G04