

## 特性：

- RH型流量計是使用錐形金屬管內藏式的流量指示計，進出口呈左右直通、水平流向、水平按裝的流量計。
- 此型流量計流量指示方式分兩種；透明流體可選用透明管直接指示，深色流體可選用磁環連動間接指示。
- 此型流量計適用於一般中小口徑水平管路配管使用，指示瞬間流速或流量之流量指示計。
- 此型流量計採用金屬材料製作，有高耐溫、高耐壓，堅固耐用，保養容易...等優點。



RH系列 - 水平流向面積式流量計

## 規格說明：

### 本體

SS304、SS316 或其他

### 流管

SS304、SS316 或其他

### 浮球

SS304、SS316 或其他

### 密封環

NEOPRENE、VITON、TEFLON 或其他

### 指示計

透明管直讀、磁環連動

### 耐壓

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

### 耐溫

SS304/SS316 : 100°C

### 接續管徑

1/2"~6"；法蘭口10K,150#RF,PN16 或其他

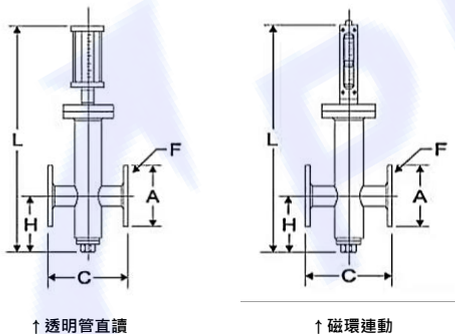
### 測量範圍

0.8~8到200~2000 L/Min (水或其他液體)  
1~10到140~1400 NM<sup>3</sup>/Hr (空氣或其他氣體)

### 精確度

水(液體)±2%F.S；空氣(氣體)±3%F.S

## 尺寸示意圖：



尺寸表：單位-mm

Model	15	20	25	32	40	50	65	80	100	125	150	
L	(SS304)	445	445	480	480	485	510	520	655	820	830	850
	(SS316)	440	440	490	490	495	520	530	650	830	840	860
H	80	80	95	100	105	110	120	125	140	145	160	
C	140	140	160	180	200	240	300	360	400	480	540	
A	95	100	125	135	140	155	175	185	210	250	280	
F	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"	4"	5"	6"	

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	尺寸	接續法蘭	錐形流管	浮球	密封環	指示計	範圍
	RH	S SS304 6 SS316 O OTHER	填入尺寸表 Model	J JIS 10K A ANSI 150#RF D DIN PN16 O OTHER	S SS304 6 SS316 O OTHER	S SS304 6 SS316 O OTHER	N NEOPRENE V VITON T TEFLON O OTHER	1 透明管直讀 2 磁環連動	填入流量 範圍表 編碼
Model：	RH	S	25	J	S	S	V	1	07L02