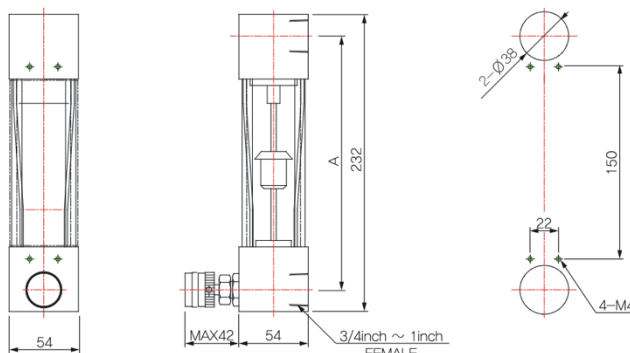


# IF60 Series

(接続部に SUS316 とアルミニウムが選べる、シンプルな構造の中流量用流量計です。液体だけでなく気体にも対応しています。)



## CHARACTERISTICS

- さまざまな接続方向に対応
- ニードルバルブで流量調整が可能
- 要件に合わせたフローレンジの製作可能
- フローアラームセンサーに対応し、  
前面・背面パネルへの取り付けが可能です。
- 発注前に正確な薬液、流量、圧力を  
記載してください

## DIMENSION

Model	A
3/4inch	198
1inch	192

## STANDARD & SPECIFICATION

Liquid and Gases			Remark
Measuring Range	Air	Min. 700L/min	- Air at 20°C 1atm - When selecting flow range, refer to standard flow rate table.
		Max. 2000L/min	
	Liquid	Min. 50L/min	
		Max. 100L/min	
Range Ability	10:1		
Accuracy	±5% Full Scale		
Max. Op. Press	7kgf/cm <sup>2</sup> (0.7Mpa)		
Max. Op. Temp	70°C		
Material	Body	SUS316	Wetting parts
	Tapered tube	Pyrex glass	
	Packing	Viton	
	Support	SUS316	Cr Plating
	Guide rod	SUS316	
	Cover	Acryl	
Connection Type	3/4inch PT Female		
Flow Direction	Bottom to Top		

## MODEL SELECTION

IF60 ① ② - ③ ④ - ⑤ ⑥					
① Material	② Packing	③ Connection type	④ Connection size	⑤ Needle Valve	⑥ Alarm
S (SUS316)	V (VITON)	F (PT(RC) Female)	5 (3/4inch)	N (NONE)	O (NONE)
	E (EPDM)	N (NPT Female)	6 (1inch)	B (BOTTOM)	S (Optic Sensor)
	N (NBR)	L (LOK Type)		T (TOP)	
	F (FKM)	V (VCR Type)			