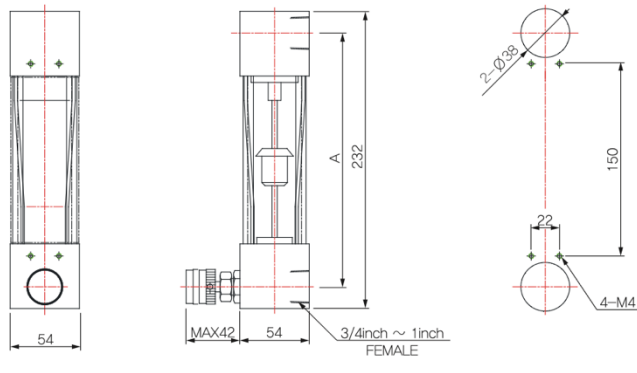


IF60 Series

(接液部に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

STANDARD & SPECIFICATION

Liquid and Gases			Remark	
Measuring Range	Air	Min. 700L/min Max. 2000L/min	- Air at 20°C 1atm - When selecting flow range, refer to standard flow rate table.	
	Liquid	Min. 50L/min Max. 100L/min		
Range Ability	10:1			
Accuracy	±5% Full Scale			
Max. Op. Press	7kgf/cm² (0.7Mpa)			
Max. Op. Temp	70°C			
Material	Body	SUS316	Wetting parts	
	Tapered tube	Pyrex glass		
	Packing	Viton	Cr Plating	
	Support	SUS316		
	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)			