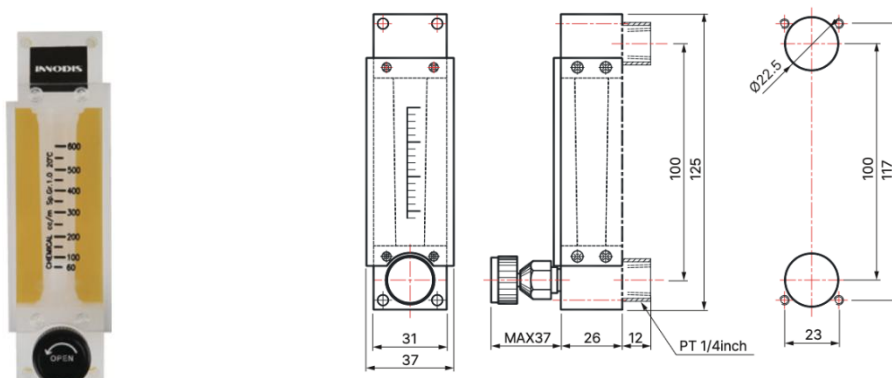


IF75 Series

(接液部の材質はすべて PFA 製で、優れた耐薬品性を備えています。そのため、さまざまな薬液や高い耐薬品性が求められる装置に適した小流量計です。)



CHARACTERISTICS

- PFA 溶接構造のため、各種ケミカルに使用可能
- 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の取り付けが可能
- PFA チューブに接続可能
- 発注前に正確な薬液、流量、圧力を記載してください

DIMENSION

Model	
IF75	実際の寸法については営業部にお問い合わせいただくか承認図をリクエストしてください。上記の寸法は変更される可能性があります。

STANDARD & SPECIFICATION

Liquid and Gases			Remark
Measuring Range	Air	Min. 500ml/min	- Air at 20°C 1atm - When selecting flow range, refer to standard flow rate table.
		Max. 50L/min	
	Liquid	Min. 50ml/min	
		Max. 2L/min	
Range Ability	10:1		
Accuracy	±5% Full Scale		
Max. Op. Press	3kgf/cm ²		
Max. Op. Temp	70°C		
Material	Body	PFA	Wetting parts
	Tapered tube	PFA	
	Packing	Teflon	
	Support	Acetal	
	Cover	Acryl	
Connection Type	1/4inch PT Female		
Flow Direction	Bottom to Top		

MODEL SELECTION

IF75 ① ② - ③ ④ - ⑤ ⑥					
① Material	② Packing	③ Connection type	④ Connection size	⑤ Needle Valve	⑥ Alarm
F (PFA)	T (PTFE)	F (PT Female)	1 (1/8inch)	N (NONE)	O (NONE)
		T (Tube Fitting)	2 (1/4inch)	B (BOTTOM)	S (Optic Sensor)
			3 (3/8inch)	T (TOP)	
			B (6mm)		
			C (8mm)		