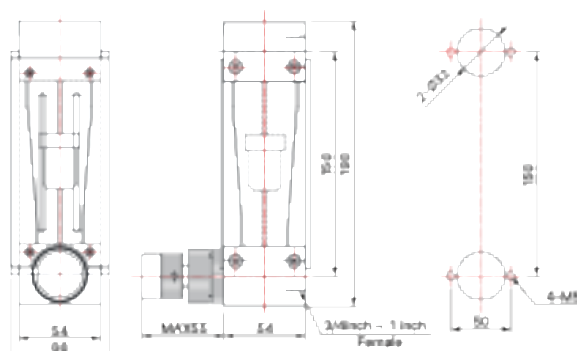


IF95 Series

(接液部がすべて PFA 製で、卓越した耐薬品性を誇ります。各種薬液や耐薬品性が求められる装置に適した大流量計です。)



CHARACTERISTICS

- PFA 溶接構造を採用しており、さまざまな薬液に使用可能です
- 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
- 発注前に正確な薬液、流量、圧力を記載してください

DIMENSION

Model	
IF95	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	Min. 50L/min Max. 100L/min (Water基準)	- When selection flow range, refer to standard flow rate table - Viscosity < 0.5cP
Range Ability	10:1	
Accuracy	±5% Full Scale	
Max. Op. Press	3kgf/cm ²	
Max. Op. Temp	MAX 70°C	
Material	Body	PFA
	Tapered tube	PFA
	O-ring	Teflon
	Guide rod	SUS316 + Teflon
	Cover	Acryl
Connection Type	1inch PT Female	
Flow Direction	Bottom to Top	

MODEL SELECTION

IF95 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(RC) Female)	5 (3/4inch)	N (NONE)	O (NONE)
		T (Tube Fitting)	6 (1inch)	B (BOTTOM)	S (Optic Sensor)
				T (TOP)	