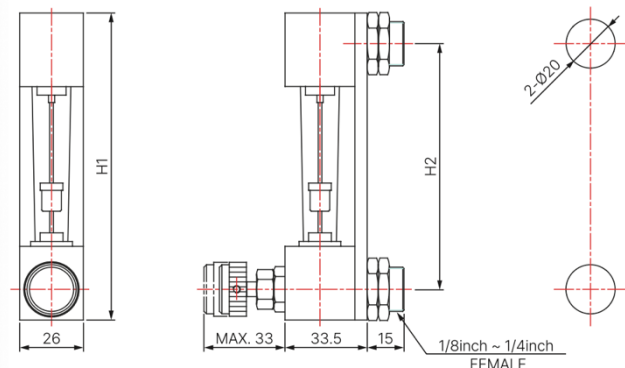


IF10/20 Series

(流体と接触する接液部はSUS316材質で外形本体はAL Anodizing処理がされている所有量リキッドとガス測定に適した標準流量計です。)



CHARACTERISTICS

- 長さに応じた2つのモデル
- フローアラームセンサー取り付け可能
- お客様の仕様に合わせたフローレンジ製作可能
- ニードルバルブによる流量調整とフロントパネル取付に対応
- 発注前に正確な薬液、流量、圧力を記載してください。

DIMENSION

Model	H1	H2
IF10	125	100
IF20	160	135

STANDARD & SPECIFICATION

Liquid and Gases			Remark
Measuring Range	Air	Min. 100ml/min Max. 50L/min	- Air at 20°C 1atm - When selecting flow range, refer to standard flow rate table.
	Liquid	Min. 20ml/min Max. 2L/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	
	Support	Aluminum	
	Guide rod	SUS316	Cr Plating
	Cover	PC	
Connection Type			1/4inch PT Female
Flow Direction			Bottom to Top

MODEL SELECTION

IF10/20 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)	1 (1/8inch)	N (NONE)	O (NONE)
	E (EPDM)	N (NPT Female)	2 (1/4inch)	B (BOTTOM)	S (Optic Sensor)
	N (NBR)	L (LOK Type)	3 (3/8inch)	T (TOP)	
	F (FKM)	V (VCR Type)			