

仕様 Specifications

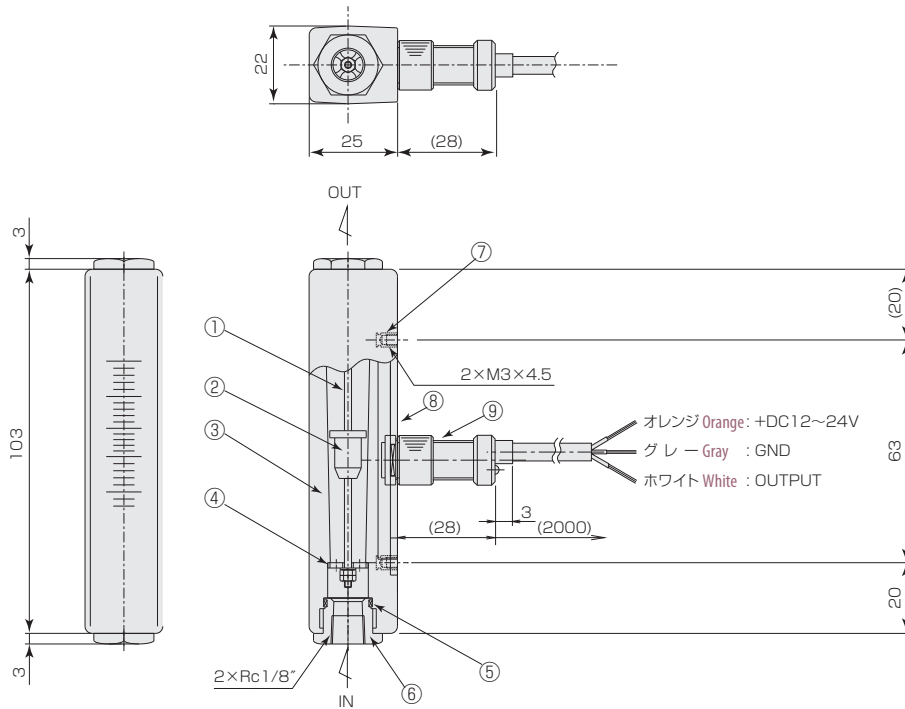
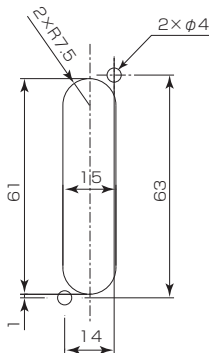
流量精度 Flow accuracy	±5% of F.S.
使用最高圧力 Max. operating pressure	0.5MPa(G)
使用流体温度 Operating fluid temperature	Max.55℃
使用環境温度 Ambient operating temperature	0~55℃(結露なきこと No dewing)

磁気スイッチ Magnetic switch

出力形態 Output form	NPN出力-A接点 NPN output contact A NPN出力-B接点 NPN output contact B PNP出力-A接点 PNP output contact A PNP出力-B接点 PNP output contact B
電源電圧 Power source voltage	DC+12~24V
消費電流 Current consumption	10mA以下 ≤ 10mA
出力 Output	オープンドレイン Open drain 耐電圧 Max.30V Withstand voltage Max. 30V 駆動電流: 100mA以下 Driving current: ≤ 100mA
ケーブル長 Cable length	2m (AWG 24)
重量 Weight	約100g Approx. 100g

※ A接点: 設定値以上クローズ B接点: 設定値以下クローズ

* Contact A: Switch is closed as the float rises past the switch. Contact B: Switch is closed as the float falls past the switch.

構造図 Structural drawing**磁気スイッチ付き** With magnetic switch**パネルカット** Panel cut-out**材質** Materials

No.	名称 Names of parts	材質 Material
1	ガイドポール Guiding pole	SUS316
2	フロート Float	SUS304
3	ボディ Body	PMMA
4	ストッパー Stopper	SUS304
5	Oリング O-ring	NBR
6	アダプタ Adapter	SUS316
7	インサート Inserted	BSBM
8	スイッチプレート Switch plate	フェノール樹脂 Phenol resin
9	磁気スイッチ Magnetic switch	POM/他 etc.