

面積式流量計

FC-CH22

Flow checker

- アクリルボディの採用。コンパクト、シンプルクリーン。
- Employing acrylic body enabled to design compact, simple and clean.



注意

樹脂(PMMA)製品については、薬品の混入使用はご遠慮ください。
With respect to plastic product (PMMA), please refrain from the use of mixing of chemicals.

型式 Model number selection

バルブ Valve	警報 Alarm	流体名 Fluids	流量単位 Units	最大流量 Max. flow	オプション Option	特殊項目 For specialized item
FC-CH22G	-	-	-	-	-	-
					S	SUSアダプタ SUS adapter
					FKM	バイトンパッキン Viton packing
				30		4~30NL/min
				50		6~50NL/min
				B		NL/min
				Z		特殊項目 For specialized unit * 1
		1				Air
		2				N ₂
		9				特殊項目 For specialized fluid * 1
		O				スイッチ無し With no switch
		A				磁気スイッチ NPN出力A接点 Magnetic switch of NPN output contact A *2
		B				磁気スイッチ NPN出力B接点 Magnetic switch of NPN output contact B *2
		C				磁気スイッチ PNP出力A接点 Magnetic switch of PNP output contact A *2
		D				磁気スイッチ PNP出力B接点 Magnetic switch of PNP output contact B *2
		9				特殊項目 For specialized alarm * 1
		O				ニードルバルブ無し With no needle valve
		1				下側ニードルバルブ With needle valve at lower side
		9				特殊項目 For specialized shape * 1

* 1: 特殊項目については、型式末尾に順番に明記下さい。詳細は当社までお問い合わせ下さい。

* 2: A接点：設定値以上クローズ、B接点：設定値以下クローズ

※測定範囲はAIR換算 1atm(OMPa(G))/20℃条件の流量です。圧力、温度が1atm(OMPa(G))/20℃以外のものに付いては、型式末尾の特殊項目にご明記下さい。

※スイッチ設定範囲は、F.S.流量の約20~80%が使用範囲です。ただし、個々の目盛りや接点方式等により使用範囲は異なります。

* 1: For specialized items specify them at end of Model number selection in order. For details, consult us with your specification.

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

※ Measuring range shown above are ones equivalent to air at 1 atm and 20℃.

※ Set point for contact range shall be within 20% - 80% of F.S. However, it varies depending on a scale and contact method of flowmeter.

