

流量計選定表

用途		シリーズ	方式	標準設計圧力 (MPa)	標準流量 (L/min)	最大設計圧力 (MPa)	推奨流量範囲 (L/min) ^{※3}	掲載頁
小流量	圧力調整器取付用	NF	IN 又は OUT	0.15	25	0.7	A	66
	配管取付用	NF-B		0.15	25	0.7	A	67
	パネル取付用	NF-P		0.15	25	0.7	A	68
中流量	圧力調整器取付用	LF	OUT	0.5	100	0.6	B	69
	配管取付用	LF-B		0.5	100	0.6	B	70
	パネル取付用	LF-P		0.5	100	0.6	B	71
大流量	配管取付用	LF-L		0.5	300	0.6	C	72
小流量	卓上計測用	TF-I	IN又はOUT	0.15	25	0.7	A	73
中流量		TF-II	OUT	0.3	50	0.6	B	74
小流量	比較検査用	TF-30-P	IN	0	30	0	3~30	75
中流量		TF-60-P		0	60	0	5~60	76
		TF-110-P		0	110	0	10~110	77
小流量	計装用	PF-4	OUT	0.15	25	0.7	A	78
中流量		PF-6		0.15	25	0.7	A	79
		PF-7		0.2	100	0.7	B	80
小流量		PF-8N		0.15	25	0.7	A	81
小流量	パール円形流量計	DS	IN	0.2	25	0.2	3~10 5~25	82
中流量		DL		0.3	50	0.5	10~50 20~100	83
	円形流量計	DN	OUT	0.3	30, 50	0.3	5~30	84
	減圧機構付円形流量計	DN-L				0.35~1	10~50	85

流量範囲一覧表

グループ	流量範囲				
A (小流量)	10~100mL/min	20~200mL/min	30~300mL/min	50~500mL/min	0.1~1L/min
	0.2~2L/min	0.3~3L/min	0.5~5L/min	1~10L/min	1~15L/min
	1~25L/min	3~30L/min			
B (中流量)	5~50L/min	10~100L/min	10~150L/min	20~200L/min	
C (大流量)	30~300L/min	50~500L/min	200~1000L/min		

- ※1. 流量計は、(独)産業技術総合研究所にて校正された基準測定器を使用し製作されています。
- ※2. 流量計の標準単位は、流量L/min、圧力MPaですが、この他NL/min、mL/min、m³/h、SCFH (以上流量単位)、abs、atm、kPa (以上圧力単位)等の目盛でも製作致します。
- ※3. 推奨流量範囲欄にアルファベットが記載された製品の流量範囲は、上記「流量範囲一覧表」を参照してください。尚、一覧表に表記されていない範囲及び、100mL/min以下の製作については、別途ご相談ください。