

PFD-Aシリーズ

デジタル流量チェッカー



特長

- ファンクション(設定)の切替操作によりガス種を選択が行えます。
- 出入口継手は、指定の継手で製作いたします。
- 瞬時流量、積算流量の表示切換えができます。

標準仕様

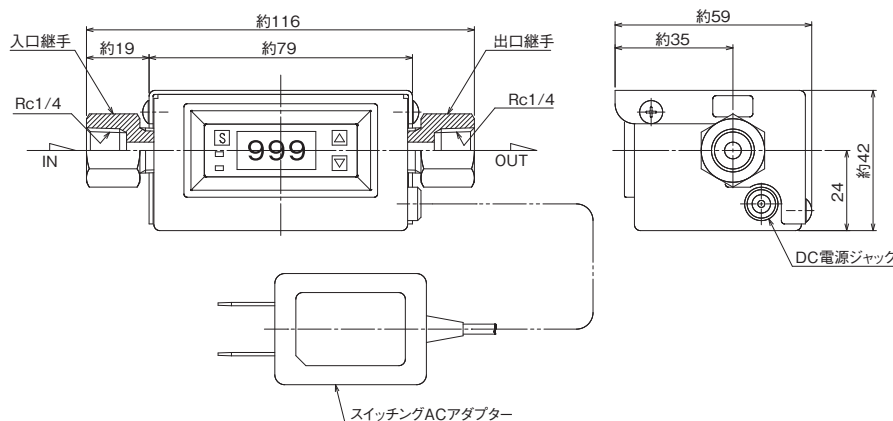
		PFD-10A	PFD-25A	PFD-50A	PFD-100A
適用ガス		空気[Air]、窒素ガス[N ₂]、アルゴンガス[Ar]、酸ガス[CO ₂]			
流量レンジ (L/min) ^{*1}	Air, N ₂ , Ar	0.2~10	0.5~25	1~50	2~100
	CO ₂	0.2~105	0.5~12.5	1~25	2~50
設定最小単位(L/min)		0.01または0.1	0.1	0.1	0.1または1
流量表示範囲 (L/min)	Air, N ₂ , Ar	0.20~0.99 または0.02~10.5	0.50~26.3	0.01~52.5	0.20~99.9 または0.02~105
	CO ₂	0.20~0.52 または0.02~0.52	0.50~13.1	0.01~26.2	0.20~52.0 または0.02~0.52
表示方式		3桁7セグメント表示			
精度		表示精度:±3%F.S.以下(Air)			
入口継手		Rc1/4			
使用温度/湿度		0~40℃(作動時) / 35~85%R.H. (結露なきこと)			
電源		AC100~240V 0.2A (50/60Hz)			
消費電力		55mA以下			
質量		約360g(電源ケーブル除く)			
電源ケーブル長さ		1.6m(ACアダプター)			
寸法		本体: W80mm×D60mm×H42mm(出入口継手・電源ケーブルを除く)			

[備考]

- オプション: 接点信号、アナログ信号出力もあります。

外観図

PFD-100A



[備考]

- 単位: mm
- 各寸法は、改良のため予告なく変更することがありますので、ご了承ください。