

# デジタルパネルメーター DPM

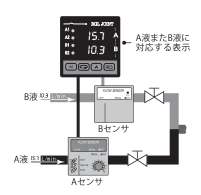
- ・DPMは、2入力2表示で、2接点のアラーム出力が出来るコンパクトなデジタル表示器です。
- ・パルス出力が可能な当社流量計の多くに対応します。
- ・アラームの設定値は前面の操作パネルで簡単に行うことが出来ます。

### 特 長

- ○二つの流量センサを一つの 表示器で一括表示できる。
- 計測側でアナログ信号変換の 必要が無く、余分な設計を 省略し、低コストを実現。

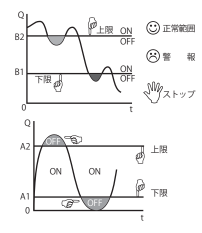


○ 流量計測部と表示部の分離が できるため、離れた場所で 流量の監視が可能。

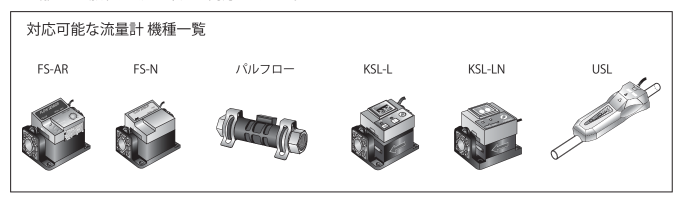




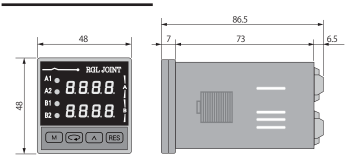
○ アラーム設定を上限下限で 設定し各々出力する事が 可能。



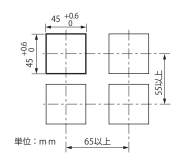
- ○パルス出力が可能な機種全てに対応。(下図)
- K S L L と D P M の組み合わせなら、流量計を設置している現場での流量確認と離れた場所での流量確認の両方ができる。



#### 外観寸法図



## パネルカット寸法図

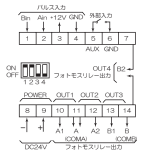




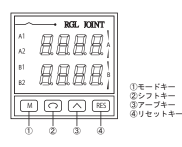


#### 端子接続図

### 表示操作パネル



※配線接続はBT1.25-10-1 (=チフ)にて取り合い願います。

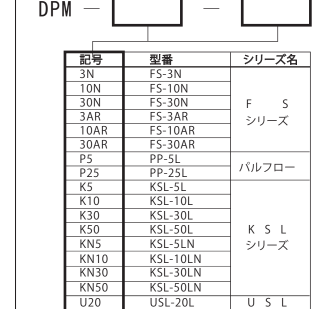


H

様

	項目	仕 様		項目	仕 様
瞬時表示	表示器 (2段表示)	緑色LED4桁 文字高:7.0mm	アラ	アラーム 値設定	アラーム値設定モードにより任意に設定
	小数点 以下表示	小数点以下1桁	- ム出力	出力方式	フォトモスリレー出力
	計測単位	L/min		出力表示	表示操作パネル、A1,A2,B1,B2のLEDランプ点灯
入流量力計	入力信号	対応する当社流量計のパルス出力	そ	電源	DC24V (±10%)
出ア ラ カム	出力端子	A1、A2(共通帰路 COM-A) B1、B2(共通帰路 COM-B)	の他	消費電力	約10VA
				使用温湿度	0~50℃ 30~80%RH (但し結露しないこと)
	比較方式	上限・下限より選択設定(出荷時に設定)		質量	₩590g

### 注文形式



上段表示

流量計

		比較方 B1			オプション	
_				_		
		8	ィオブ	ミノコトノして	ついては別除	

記号 仕様 計測值≥設定值(出力ON) Α 計測值≦設定值(出力ON) В S スペア(未使用)

営業までご相談ください

例: DPM 3N 10N Α В Α В

- ※ DPMの注文形式により出荷時に各流量計で設定し、納品いたします。
- ※接続流量計にパルフロー (PP) をご希望の際は、営業までお問い合わせください。

USL

下段表示

流量計



S

スペア(未使用)