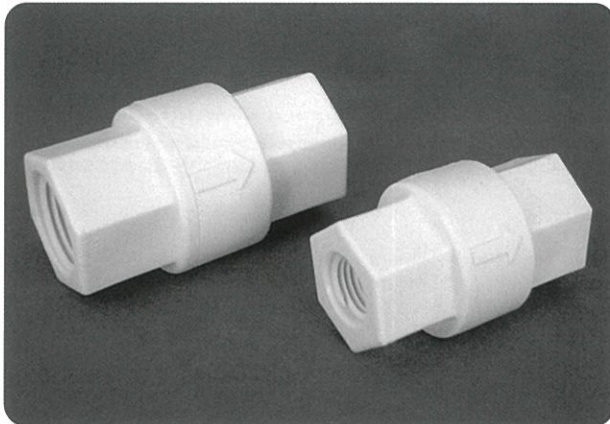


# Flow Control Valve (PP) 樹脂製定流量弁

## PFC型



PFC型フローコントロールバルブは圧力の変動に対しても一定流量が得られる弁で微量から大流量まで広範囲の流量設定を選択できる。

### ■特長

- 超軽量で取り付けに方向性なし。
- 流量設定が豊富。
- フィルターの取付で長期間精度を保つ。

### ■仕様

- 本体材質：ポリプロピレン(PP)
- オリフィス：デルリン(ポリアセタール樹脂)
- シール材質：EPDM
- 圧力：0.1 MPa~0.8 MPa
- 温度：60℃
- 固定流量：0.5 l/min~15 l/min(15種)

## PFC-2-4

樹脂製  
定流量弁

サイズ

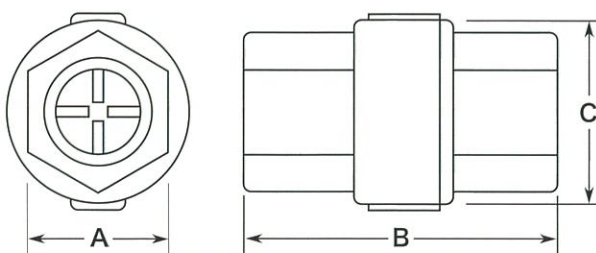
2: 1/4 3: 3/8  
4: 1/2 6: 3/4

流量 (l/min)

0.5 (1/4"・3/8")・1・2・3・4 5・6  
7・8・9・10・12・14・15 (14種)

### ■用途

- 流体の供給、排出量の調整用として：造水機・恒温機・濾過機・暖房機・フィルム現像機。
- 時間充填用として：自動販売機・製氷機・皿洗機・各種充填機器。
- 過流量防止、ウォーターハンマ防止、機器の保護用として：流量計・量水計とセット。
- 水の均一散水、計画給水用として：スプリンクラー・畑地かんがい。
- ビル、高層建築等の給水均一、定流量を必要とする用途に最適。



型式	サイズ	A	B	C φ
PFC-2	1/4	24	51	32
PFC-3	3/8			
PFC-4	1/2	28	63	36
PFC-6	3/4	35	70	44