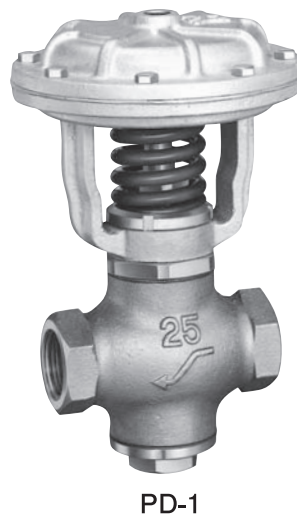
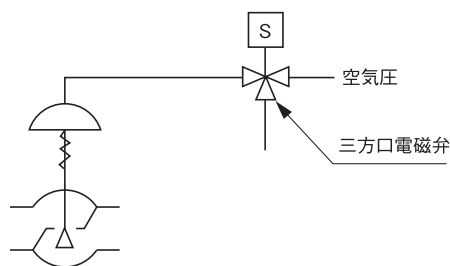


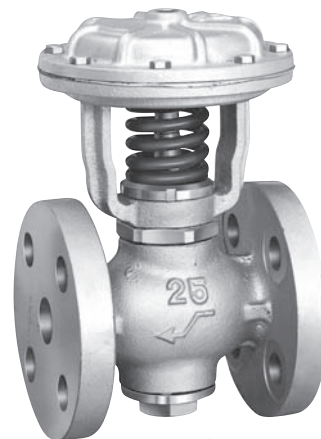
# PD-1,2

## ■特 長

1. 空気、水、油、蒸気等の流体に使用できます。
2. シート部はステンレス製で耐久性に優れています。
3. ダイアフラムは、特殊合成ゴムを使用していますので耐久性に優れています。



PD-1



PD-2

## ■仕 様

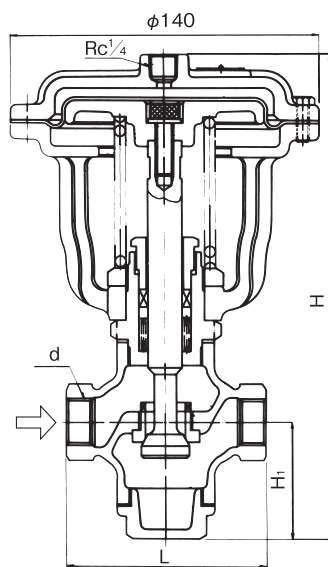
型 式	PD-1	PD-2
適 用 流 体	蒸気・空気・冷温水・油・その他非危険流体	
適 用 圧 力	0~1.0MPa	
最 高 温 度	180℃	
作 動	加圧開	
操 作 圧 力	0.2~0.25MPa	
本 体	青銅	ねずみ鋳鉄
主 弁	ステンレス鋼	
弁 座	ステンレス鋼	
接 続	JIS Rc	JIS 10K FFフランジ

●加圧閉作動も製作いたします。

※ 空気操作用の減圧弁はブロック **18**-10 (GD-37UN型操作用標準ユニットあるいはGD-37N型減圧弁) をご参照ください。  
また、三方口電磁弁については、**18**-11 (DD-37型3ポート電磁弁) をご参照ください。

■ 寸法及び質量

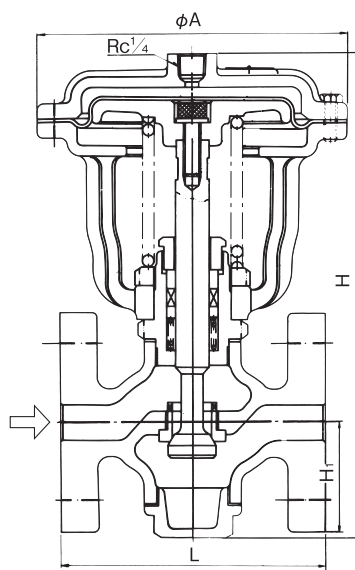
●PD-1



(mm)

呼び径	d	L	H	H <sub>1</sub>	流量係数Cv	質量(kg)
15A	Rc 1/2	90	210	50	5	4
20A	Rc 3/4	100	221	56	7	4.4
25A	Rc 1	110	221	56	11	4.7

●PD-2



呼び径により構造が多少異なります。

(mm)

呼び径	L	H	H <sub>1</sub>	φA	流量係数Cv	質量(kg)
15A	120	210	50	140	5	5.9
20A	130	221	56	140	7	6.6
25A	140	221	56	140	11	8.1
32A	180	412	100	256	16	28.5
40A	180	412	100	256	24	29.0
50A	180	422	105	256	40	30.0