



標準仕様

- 1. 流 体 : 冷温水
- 2. 最高使用温度 : 80℃
- 3. 一次側圧力 (P₁) : 1.6MPa以下
- 4. 設定圧力 (P₂) :

#1	0.015~0.07MPa
#2	0.05~0.3MPa
#3	0.2~0.8MPa
#4	0.7~1.4MPa
#5	1.2~1.56MPa

個別仕様

- 流 体 : _____
- 温 度 : _____℃
- 一次側圧力 (P₁) : _____MPa
- 設定圧力 (P₂) : _____MPa
- 流 量 : _____m³/h

寸法表 (印が該当品です)

G-	呼び径	L	H ₁	H ₂	A	E	管 フ ラ ン ジ 部				
							D	t	C	n	h
1	200	678	220	424	270	265	350	30	305	12	25
2	250	808	275	538	320	320	430	34	380	12	27
3	300	908	333	640	375	375	480	36	430	16	27

J I S 1 6 K 全 面 壓

減圧弁使用の際は下記の諸条件を満足することが必要です。

- 1. 設定圧力 (P₂) は一次側圧力 (P₁) の10%以上。
- 2. 一次側圧力 (P₁) と設定圧力 (P₂) の差は0.04MPa以上。

注

- 1. 本弁を取付けたままの状態では分解・手入れをするために配管中心から上方に下表に示すスペースが必要です。

呼び径	配管中心から上方に
200	650
250	870
300	1040

- 2. 継手類の形状は呼び径などにより本図と異なる場合があります。
- 3. 弁漏れ量 : 弁定格流量の0.01%以下

6	銘 板	C2801	
5	開 弁	弁箱:C3771	
4	PPD42型減圧弁	弁箱:CAC	H-4E4321参照
3	NSN3型エゼクタ	本体:CAC	
2	FLI4型ストレーナ	本体:SUS	
1	OD3型ダイヤフラム式基本弁	弁箱:FC	H-4B6783参照
部番	部 品 名	材 料	備 考
	PFD42型減圧弁		
呼び径 200-300		日付 26.11.28	承認 第一級 製図 RM
注記			
H-3A8905d フジマール株式会社			