

寸法 (  印が該当品です )

G-	呼び径		d	L	H <sub>1</sub>	H <sub>2</sub>	M	管フランジ部				
	A	B						D	t	C	n	h
1	15	1/2	15	145	81	171	115	95	16	70	4	15
2	20	3/4	20	150	76	176	115	100	18	75	4	15
3	25	1	25	160	73	178	115	125	18	90	4	19
4	32	1 1/4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	40	1 1/2	40	190	85	198	111	140	20	105	4	19
6	50	2	50	210	95	212	111	155	20	120	4	19
7	65	2 1/2	65	235	111	231	111	175	22	140	4	19
8	80	3	80	265	123	248	111	185	22	150	8	19

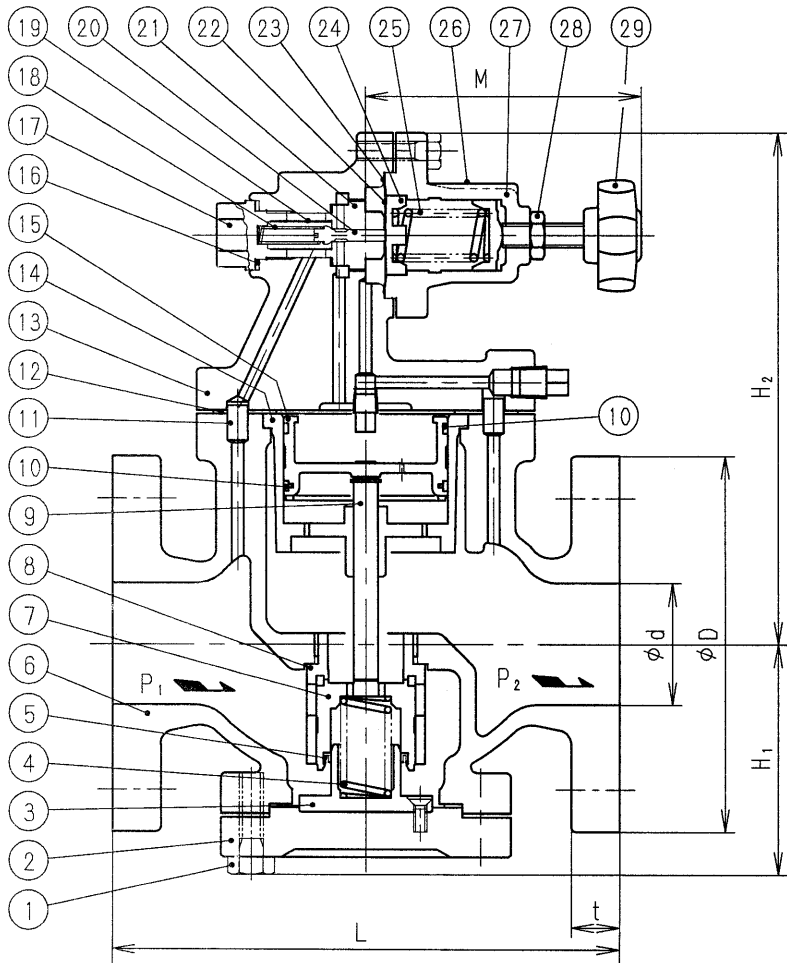
J I S 1 0 K 全 面 壓

標準仕様

流体	: 蒸気
温度	: 220℃以下
一次側圧力 (P <sub>1</sub> )	: 1.0 MPa以下
設定圧力 (P <sub>2</sub> )	: _____

#1	0.03 ~ 0.2 MPa
#2	0.1 ~ 0.8 MPa
#3	0.5 ~ 0.9 MPa

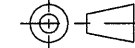
弁漏れ量 : 弁定格流量の0.05%以下



個別仕様

流体	:	
温度	:	℃
一次側圧力 (P <sub>1</sub> )	:	MPa
設定圧力 (P <sub>2</sub> )	:	MPa
流量	:	

29	調節ねじ	SUS304 及び 合成樹脂
28	六角ナット	SUS304
27	ばね保護筒	FC200
26	銘板	C2801
25	調節ばね	SWP 又は SWOSC-V
24	ダイヤフラム受	C3771
23	ガスケット	黒鉛及びSUS
22	ダイヤフラム	SUS316
21	パイロット弁体	SUS304
20	パイロット弁座	SUS304
19	ストレーナ	SUS304
18	パイロット弁体ばね	SUS316
17	パイロット弁室ふた	C3771
16	ガスケット	C1100
15	ピストン	SCS13
14	シリンドラ	SCS13
13	上部ふた	FCD450 又は FC250
12	ガスケット	黒鉛及びSUS
11	案内管	SUS304 又は SUS420J2
10	ピストンリング	PTFE ばねリング (SUS304) 付
9	ピストン棒	SUS420J2
8	主弁座	SUS420J2
7	主弁体	SUS420J2
6	弁箱	FCD450 又は FC250
5	Uパッキン	PTFE 及び SUS
4	主弁体ばね	SUS304
3	バランスピストン	SUS304
2	下部ふた	FCD450 又は FC250
1	六角ボルト	S45C 又は SWCH

P260-DHC型減圧弁	日付	26.11.10		
	承認	第二検図	第一検図	製図
呼び径	15~80	K7	K7	Ny.
注記				
H-4E2598i <b>関フシマン株式会社</b>				