

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	f	g	C	n	h
1	15	1/2	20	186	77	177	107	95	14	1	51	70	4	15
2	20	3/4	20	190	77	177	107	100	16	1	56	75	4	15
3	25	1	25	190	75	179	107	125	16	1	67	90	4	19
4	32	1 1/4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	40	1 1/2	40	216	85	199	103	140	18	2	81	105	4	19
6	50	2	50	232	95	213	103	155	18	2	96	120	8	19
7	65	2 1/2	65	256	110	232	103	175	20	2	116	140	8	19
8	80	3	80	278	124	249	103	200	22	2	132	160	8	23

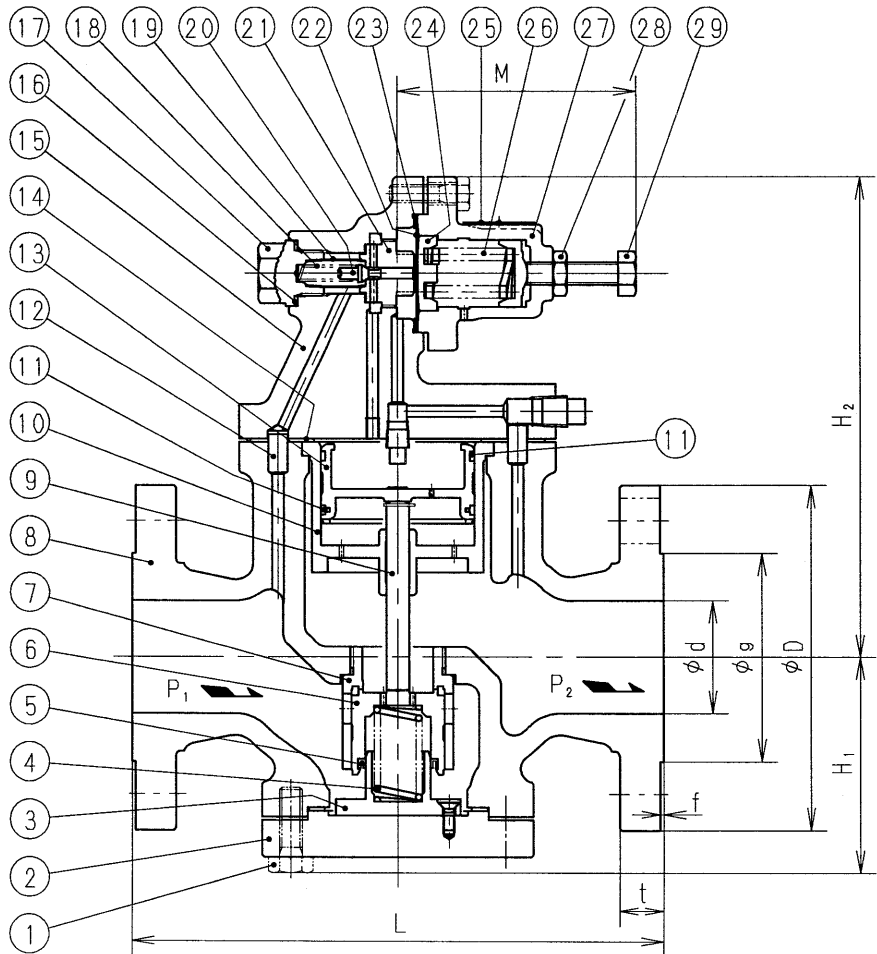
J I S 2 0 K 平 面 座

標 準 仕 様

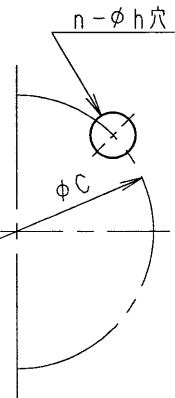
流 体	: 蒸 気
温 度	: 220 °C 以下
一次側圧力 (P <sub>1</sub> )	: 1.0 MPa 以下
設定圧力 (P <sub>2</sub> )	: _____

#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	: _____ °C
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	
28	六 角 ナ ッ ト	SUS304	
27	ば ね 保 護 筒	FC200	
26	調 節 ば ね	SWP 又は SWOSC-V	
25	銘 板	C2801	
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	パイロット弁座	SUS420J2	
20	パイロット弁体	SUS420J2	
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	SUS420J2	
16	ガ ス ケ ッ ト	C1100	
15	上 部 ふ た	SCPH2	
14	ガ ス ケ ッ ト	黒鉛 及び SUS	
13	ピ ス ト ン	SCS13	
12	案 内 管	SUS304 又は SUS420J2	
11	ピ ス ト ン リ ン グ	PTFE ばねリング (SUS304) 付	
10	シ リ ン ダ	SCS13	
9	ピ ス ト ン 棒	SUS420J2	
8	弁 箱	SCPH2	
7	主 弁 座	SUS420J2	
6	主 弁 体	SUS420J2	
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	SS400	
1	六 角 ボ ル ト	S45C	

部 番	部 品 名	材 料	摘 要
P260-DHC型減圧弁			日付 26.11.10 承認 第二検図 第一検図 製図 K7 K7 Ny.
呼び径	15~80		
注記			
H-4E2609		順フジマン株式会社	