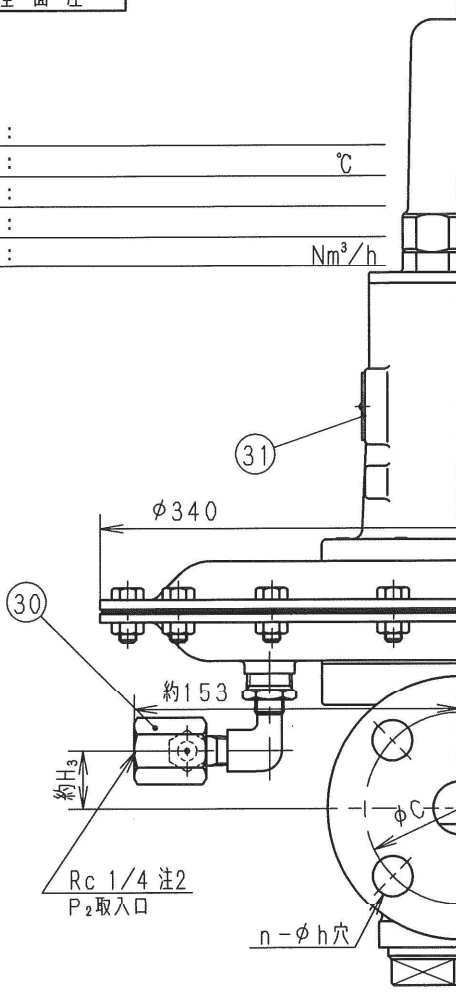
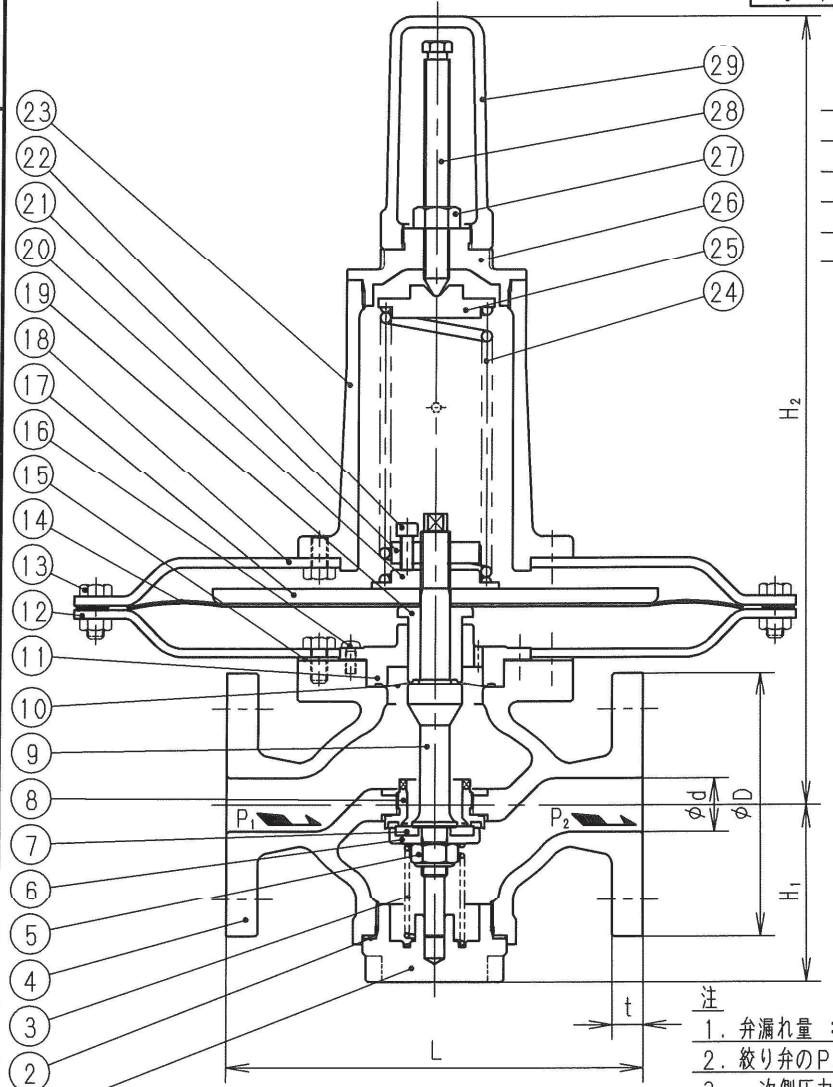


寸法(印が該当品です)

G-	呼び径		d	L	H <sub>1</sub>	H <sub>2</sub>	H <sub>3</sub>	管 フ ラ ン ジ 部				
	A	B						D	t	C	n	h
1	15	1/2	20	180	81	368	25	95	12	70	4	15
2	20	3/4	20	185	81	368	25	100	14	75	4	15
3	25	1	25	196	84	372	30	125	14	90	4	19

J I S 1 0 K 全面座



標準仕様

流体 : 空気及び非腐食性ガス  
温度 : 80 °C 以下  
一次側圧力 (P<sub>1</sub>) : 0.4 MPa 以下

設定圧力 (P<sub>2</sub>) :

#1	0.5~1.4 kPa
#2	1.2~3.3 kPa
#3	3~8 kPa
#4	7~20 kPa

部番	部品名	材料	摘要
31	銘板	SUS304	
30	絞り弁	SUS316(弁箱)	
29	保護筒ふた	F C 1 5 0	
28	調節ねじ	S U S 3 0 3	
27	六角ナット	S W C H	
26	上部ふた	F C 2 5 0	
25	上部ばね受	S S 4 0 0	
24	調節ばね	S W P 又は SWOSC-V	
23	ばね保護筒	F C 1 5 0	
22	六角穴付ボルト	S U S 3 0 4	
21	締付板	S G D 3	
20	下部ばね受	S S 4 0 0	
19	ダイヤフラム押え	S U S 3 0 4	
18	ダイヤフラム室ふた	S P H	
17	ダイヤフラム受	A C 2 A	
16	なべ小ねじ	S U S 3 0 4	
15	ガスケット	合成ゴム (NBR)	
14	ダイヤフラム	合成ゴム (NBR)	
13	六角ボルト・ナット	S U S 3 0 4	
12	ダイヤフラム室本体	S P H	
11	取付板	S U S 3 0 4	
10	下部ダイヤフラム	合成ゴム (NBR)	
9	弁棒座	S U S 3 0 4	
8	弁	S U S 3 0 4	
7	弁体	合成ゴム (NBR)	
6	弁体押さえ	S U S 3 0 4	
5	六角ナット	S U S 3 0 4	緩み止め付
4	弁箱	S C P H 2	
3	弁体ばね	S U S 3 0 4	
2	ガスケット	テフロン	
1	下部ふた	S U S 3 0 4	

日付 2024.2.19  
承認 第二検査 RM  
第一検査 RM

呼び径 15~25

注記 SCPH・10K・銅合金不可

H-4F0784c フジマン株式会社