

寸 法 (  印が該当品です )

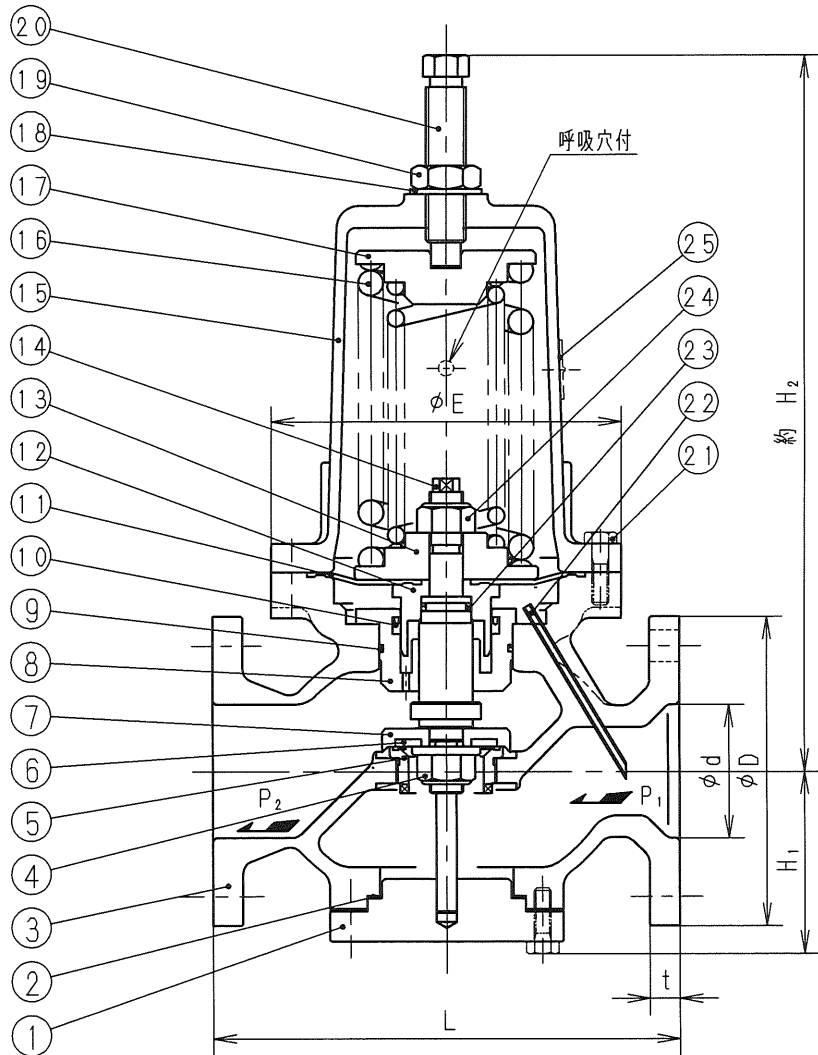
G-	呼び径		d	L	H <sub>1</sub>	H <sub>2</sub>	E	管 フ ラ ン ジ 部				
	A	B						D	t	C	n	h
1	65	2 1/2	65	280	109	425	210	175	18	140	4	19
2	80	3	80	280	109	425	210	185	18	150	8	19
3	100	4	100	330	121	465	250	210	18	175	8	19

J I S 1 0 K 全 面 座

標 準 仕 様

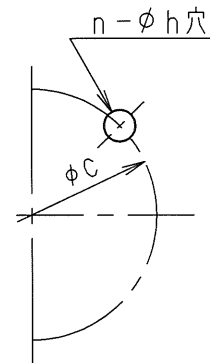
流 体 : 気 体  
 最 高 使 用 温 度 : 80 ℃  
 設 定 圧 力 ( P<sub>1</sub> ) :

#1	0.035 ~ 0.3 MPa	65~100A
#2	0.2 ~ 0.7 MPa	65・80A
#3	0.2 ~ 0.55 MPa	100A



個 別 仕 様

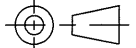
流 体 :  
 温 度 : ℃  
 設 定 圧 力 ( P<sub>1</sub> ) : MPa  
 出 口 側 圧 力 ( P<sub>2</sub> ) :  
 流 量 :



注

1. 設定圧力 ( P<sub>1</sub> ) が 0.035 ~ 0.3 MPa 用は ( ⑩ ) 調節ばねが一本になります。
2. 弁漏れ量 : 弁定格流量の 0.01% 以下

25	銘 板	C 2 8 0 1	
24	六 角 ナ ッ ト	S S 4 0 0	緩み止め付
23	オ リ ン グ	合 成 ゴ ム	( )
22	検 出 管	S U S 3 0 4	
21	六 角 ボ ル ト	S U S 3 0 4	
20	調 節 ね じ	S U S 3 0 3	
19	六 角 ナ ッ ト	S U S 3 0 4	
18	シ ー ル 座 金	S P C C 及 び 合 成 ゴ ム ( N B R )	
17	ば ね 受	F C 2 0 0	
16	調 節 ば ね	S U P	
15	ば ね 保 護 筒	F C 2 5 0	
14	弁 棒	S U S 3 0 4	
13	ダ イ ヤ フ ラ ム 受	F C 2 0 0	
12	ダ イ ヤ フ ラ ム 押 え	S U S 3 0 4	
11	ダ イ ヤ フ ラ ム	合 成 ゴ ム	( )
10	U パ ッ キ ン	合 成 ゴ ム	( )
9	オ リ ン グ	合 成 ゴ ム	( )
8	ラ イ ナ	S U S 3 0 4	
7	弁 体 押 え	S U S 3 0 4	
6	弁 体	合 成 ゴ ム	( )
5	弁 座	S U S 3 0 4	
4	六 角 ナ ッ ト	S U S 3 0 4	緩み止め付
3	弁 箱	S C S 1 3	
2	ガ ス ケ ッ ト	テ フ ロ ン	
1	下 部 ぶ た	S U S 3 0 4	

部 番	部 品 名	材 料	摘 要
RMD31型背圧弁			日付 2021.7.12
			承認 第二検図 第一検図 製図
呼び径 65~100			丸 丸 丸 丸
注記			

H-4F0771c **順フジマン株式会社**