

寸法 (印が該当品です)

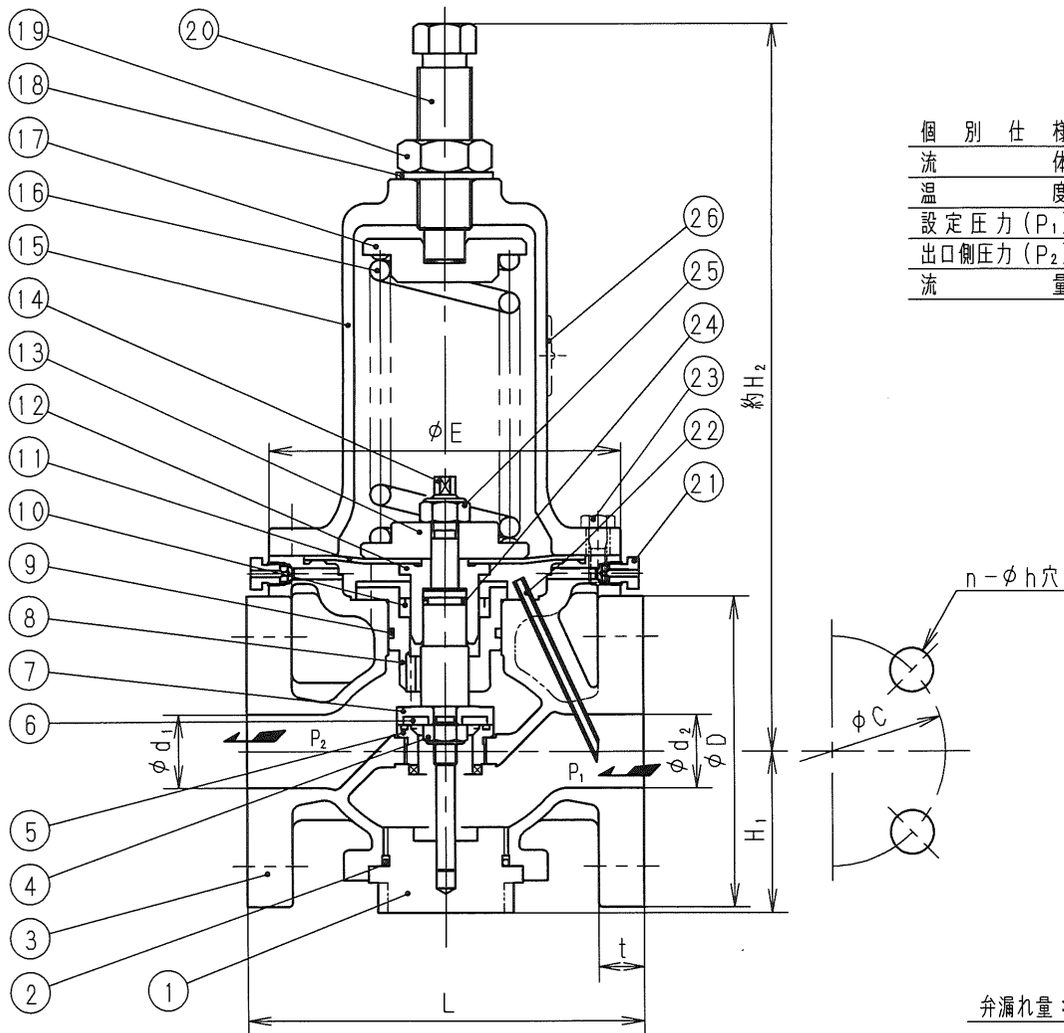
G-	呼び径		d ₁	d ₂	L	H ₁	H ₂	E	管フランジ部				
	A	B							D	t	C	n	h
1	15	1/2	25	25	196	70	317	155	95	16	70	4	15
2	20	3/4	25	25	200	70	317	155	100	18	75	4	15
3	25	1	25	25	200	70	317	155	125	18	90	4	19
4	32	1 1/4	32	32	175	70	317	155	135	20	100	4	19
5	40	1 1/2	40	35	190	80	325	155	140	20	105	4	19
6	50	2	50	45	195	80	325	155	155	20	120	4	19

J I S 1 0 K 全 面 壓

標準仕様

流体 : 水、空気、油、その他非腐食性液体及びガス
 最高使用温度 : 80℃
 設定圧力(P₁) :

#1	0.035 ~ 0.3 MPa
#2	0.2 ~ 0.7 MPa



個別仕様

流体 :
 温度 : °C
 設定圧力(P₁) : MPa
 出口側圧力(P₂) :
 流量 :

26	銘板	C 2 8 0 1	
25	六角ナット	S S 4 0 0	緩み止め付
24	Oリング	合成ゴム	()
23	六角ボルト	S W C H	
22	検出管	S U S 3 0 4	
21	空気抜弁	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	SPCC及び合成ゴム(NBR)	
17	ばね	F C 2 0 0	
16	調節ばね	S U P	
15	ばね保護筒	F C 2 0 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パッキング	合成ゴム	()
9	O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	F C 2 0 0	
2	Oリング	合成ゴム	()
1	下部ふた	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	15~50				
注記					
H-4F0774c		順フジマン株式会社			

弁漏れ量 : 弁定格流量の0.01%以下