

寸法 (印が該当品です)

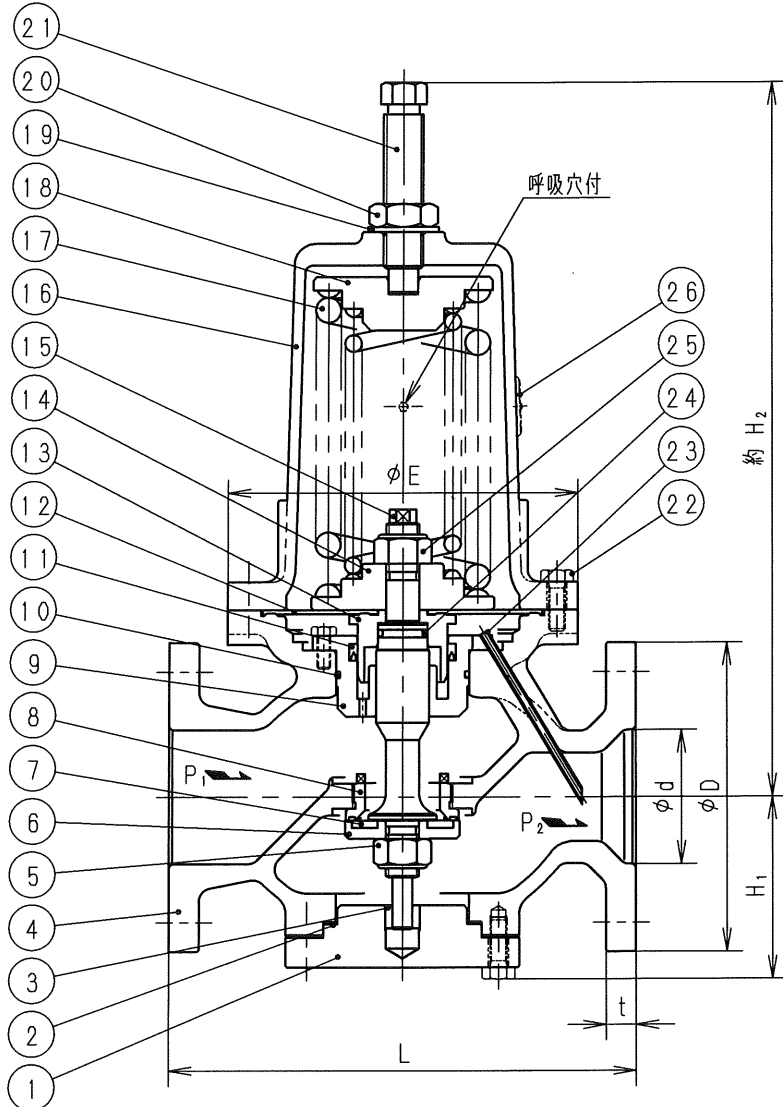
G-	呼び径		d	L	H ₁	H ₂	E	管フランジ部				
	A	B						D	t	C	n	h
1	65	2 1/2	65	280	109	429	210	175	18	140	4	19
2	80	3	80	280	109	429	210	185	18	150	8	19
3	100	4	100	330	121	471	250	210	18	175	8	19

J I S 1 0 K 全 面 座

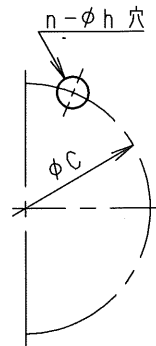
標準仕様

流体	: 気体
温度	: 80℃以下
一次側圧力 (P ₁)	: 1.0 MPa以下
設定圧力 (P ₂)	:

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



個別仕様	
流体	:
温度	: ℃
一次側圧力 (P ₁)	: MPa
設定圧力 (P ₂)	: MPa
流量	:



- 注
- 設定圧力 (P₂) が 0.035 ~ 0.3 MPa 用は (17) 調節ばねが一本になります。
 - 弁漏れ量: 弁定格流量の 0.01% 以下

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	検出管	S U S 3 0 4	
22	六角ボルト	S U S 3 0 4	
21	調節ねじ	S U S 3 0 3	
20	六角ナット	S U S 3 0 4	
19	シール座金	SPCC 及び 合成ゴム (NBR)	
18	ばね受け	F C 2 0 0	
17	調節ばね	S U P	
16	ばね保護筒	F C 2 5 0	
15	弁棒	S U S 3 0 4	
14	ダイヤフラム受け	F C 2 0 0	
13	ダイヤフラム押え	S U S 3 0 4	
12	ダイヤフラム	合成ゴム	()
11	Uパッキング	合成ゴム	()
10	Oリング	合成ゴム	()
9	ライナ	S U S 3 0 4	
8	弁座	S U S 3 0 4	
7	弁体	合成ゴム	()
6	弁体押え	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	ブッシュ	S U S 3 0 4	
2	ガスケット	テフロン	
1	下部ふた	S S 4 0 0	

PMD31型減圧弁		日付	2022.7.22	
承認	第二検図	第一検図	製図	
呼び径	65~100			
注記				
H-4F0732c				