

寸法 (印が該当品です)

G-	呼び径		d	L	H	E	管フランジ部				
	A	B					D	t	C	n	h
1	15	1/2	20	155	215	80	95	12	70	4	15
2	20	3/4	20				100	14	75	4	15
3	25	1	25				125	14	90	4	19

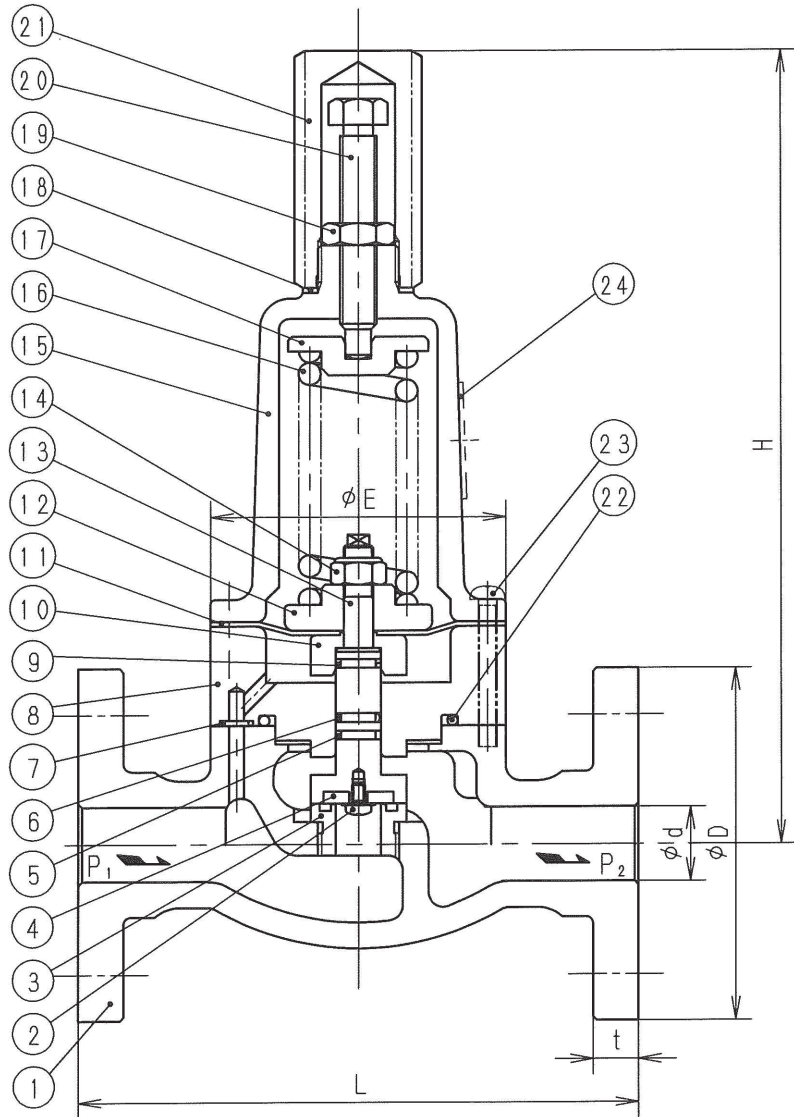
J I S 1 0 K 全 面 座

標準仕様

流体 : 液体又は気体
 温度 : 80℃以下
 設定圧力(P₁) :

#1	0.01 ~ 0.06 MPa
#2	0.05 ~ 0.25 MPa
#3	0.2 ~ 0.65 MPa
#4	0.6 ~ 1.0 MPa

出口側圧力(P₂) : ($(P_1) - 0.02 \text{ MPa}$)以下



個別仕様

流体 : _____
 温度 : _____℃
 設定圧力(P₁) : _____
 出口側圧力(P₂) : _____
 流量 : _____

24	銘板	C 2 8 0 1	
23	なべ小ねじ	S U S 3 0 4	
22	リング	合 成 ゴ ム	()
21	保護筒ふた	S G D 3	
20	調節ねじ	S U S 3 0 3	
19	六角ナット	S U S 3 0 4	
18	ガスケット	V/# 6 5 0 0	ノンアスベスト
17	ばね受	S S 4 0 0	
16	調節ばね	SWP 又は SWOSC	
15	ばね保護筒	F C 2 0 0	
14	六角ナット	S S 4 0 0	緩み止め付
13	弁棒	S U S 3 0 4	
12	ダイヤフラム受	F C 2 5 0	
11	ダイヤフラム	合 成 ゴ ム	()
10	ダイヤフラム押え	S U S 3 0 4	
9	リング	合 成 ゴ ム	()
8	中間筒	S U S 3 0 4	
7	リング	合 成 ゴ ム	()
6	Dパッキング	合 成 ゴ ム	()
5	ガイドリング	テ フ ロ ン	
4	弁体	合 成 ゴ ム	()
3	弁座	S U S 3 0 4	
2	なべ小ねじ	S U S 3 0 4	
1	弁箱	S C S 1 3	

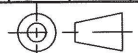
部番 部品名 材 料 摘 要

RPD52-2型背圧弁

日付 2022.11.2
 承認 第二検図 第一検図 製図
 ね ね YK

呼び径 15~25

注記



H-4B7128d

順フジマン株式会社

弁漏れ量 : 弁定格流量の0.01%以下