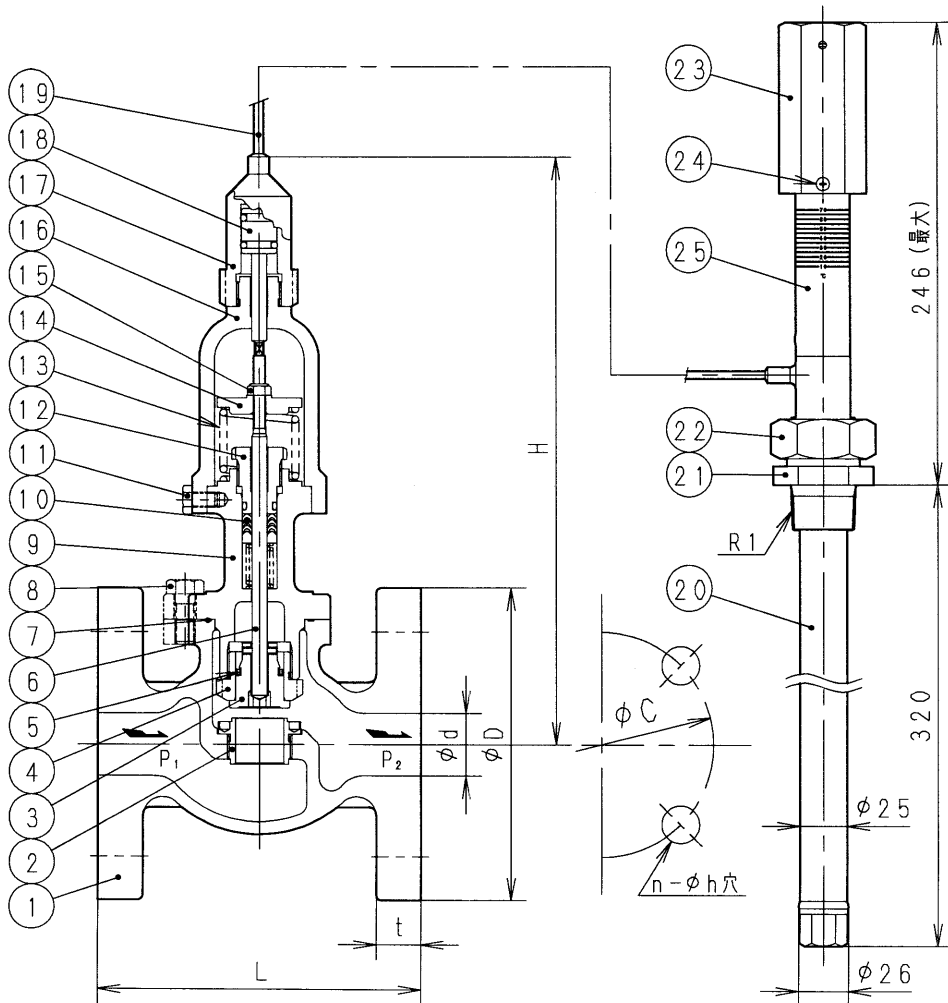


表1 各部の寸法 (印が該当品です。)

G-	呼び径		d	H	L	管フランジ部					フランジ規格
	A	B				D	t	C	n	h	
1	15	1/2	20	236	120	95	18	70	4	15	JIS10K 全面座
2	20	3/4	20	236	120	100	18	75	4	15	
3	25	1	25	236	130	125	18	90	4	19	
4	32	1 1/4	32	244	150	135	20	100	4	19	
5	40	1 1/2	40	244	160	140	20	105	4	19	
6	50	2	50	249	180	155	20	120	4	19	

標準仕様

設定温度範囲	: 10~70℃
弁通過流体	: 蒸気・温水・その他
最高使用圧力 (P ₁)	: 1.0 MPa (呼び径50:0.7MPa)
最高使用温度	: 185℃
被加熱流体	: 液体
感熱筒最高使用圧力	: 1.0 MPa
移動管長さ	: 3 m
弁漏れ量	: 弁定格流量の0.05%以下



個別仕様

設定温度:	℃
弁通過流体:	
使用圧力:	MPa
使用温度:	℃
流量:	kg/h
被加熱流体:	
感熱筒使用圧力:	MPa
移動管長さ:	m

25	目盛板	合成樹脂	
24	ストップパ	SUS304	
23	調節ねじ	C3604	
22	ユニオンナット	C3771	
21	ユニオンニップル	SUS304	
20	感熱筒	SUS304	
19	移動管	C1220T	
18	ピストン	SUS304	
17	ピストン室	C3604	
16	ばね保護筒	FC250	
15	Uナット	SUS304	
14	弁体ばね受	C3604	
13	弁体ばね	S W P	
12	パッキン室ふた	C3604	
11	六角ボルト	S W C H	
10	Vパッキン	P T F E	
9	上部ふた	FCD450	
8	六角ボルト	S W C H	
7	ガスケット	P T F E	
6	弁棒	SUS304	
5	Uパッキン	PTFE及びSUS	
4	ライナ	SUS304	
3	弁体	SUS420J2	
2	弁座	SUS420J2	
1	弁箱	FCD450	

部番	部品名	材	料	摘要
	TL10H型温度調整弁		日付 26.12.25	
			承認 第二検図 第一検図 製図	
			呼び径 15~50	
			注記 低温・加熱用	
H-4G1307			順フシマン株式会社	