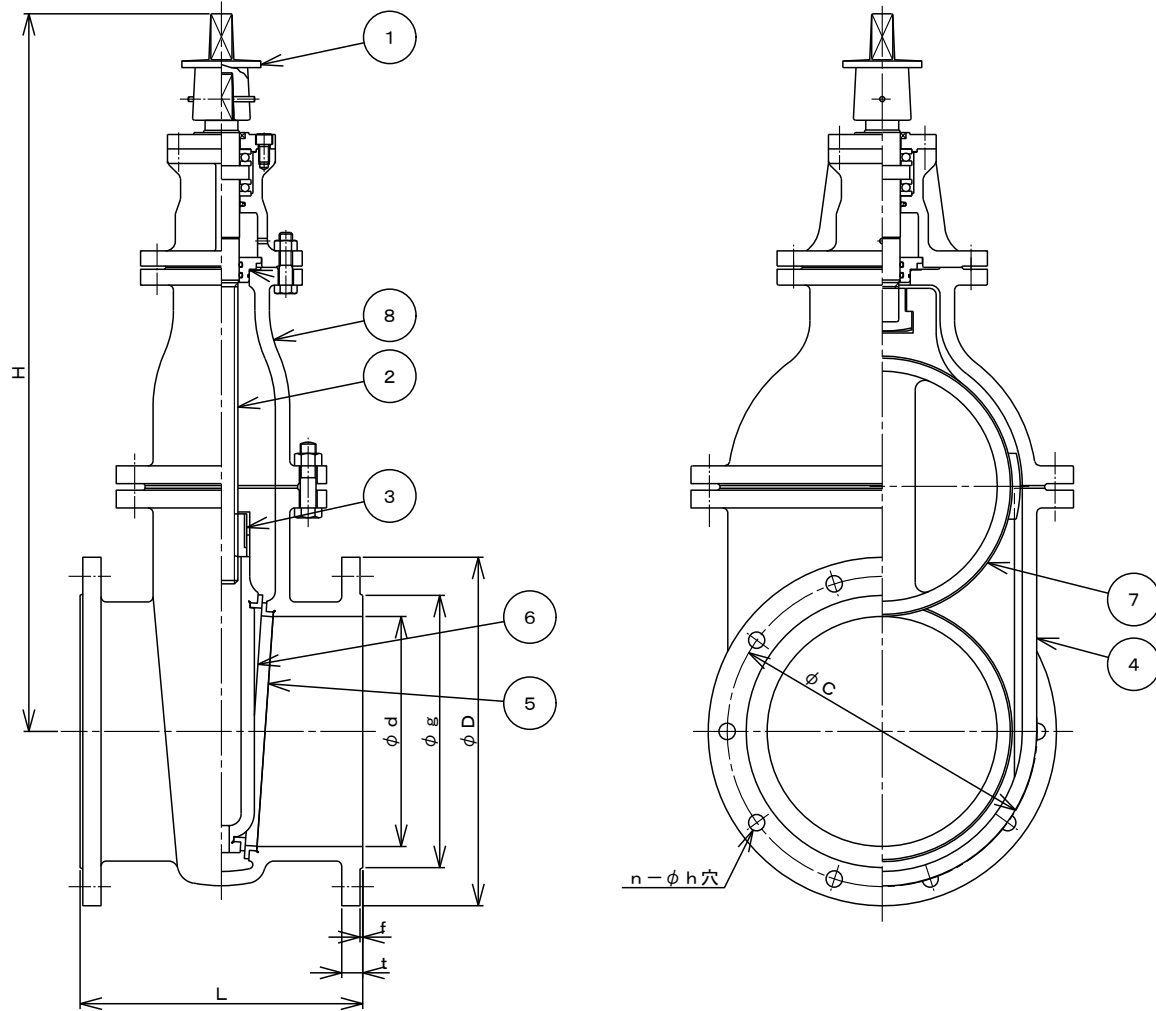


単位mm

呼び径	口径 d	面間 L	フランジ寸法						脚寸法		高さ H		
			D	g	ボルト穴			ボルトの呼び	厚さ				
					C	n	h		t	f			
75	75	240	211	125	168	4	19	M16	21	3	106	80	335
100	100	250	238	152	195	4	19	M16	21	3	119	90	385
150	150	280	290	204	247	6	19	M16	22	3	145	130	470
200	200	300	342	256	299	8	19	M16	23	3	171	160	560
250	250	380	410	308	360	8	23	M20	24	3	205	190	680
300	300	400	464	362	414	10	23	M20	25	3	232	220	775

※図は左回り開きのもので、右回り開きの場合はつばのないキャップを用います。

7	弁体	FCD450-10
6	弁座	CAC406
5	弁箱	FCD450-10
4	めねじこま	CAC406
3	弁棒	SUS403
2	ふた	FCD450-10
1	キャップ	FCD450-10
品番	主要部品名称	材質
装	外面塗装	エポキシ樹脂粉末塗装 0.15mm以上
装	内面塗装	エポキシ樹脂粉末塗装 0.3mm以上
検	弁箱耐圧試験圧力	1.75 MPa
査	弁座漏れ試験圧力	0.75 MPa
規	製品	JWWA B 122-2種
格	フランジ	厚みを除き JIS G 5527 (7.5K)
図	JWWA B 122	
名	カルカー弁 S 75~300	
尺度	~ 日付 21/04/01	承認 犬塚宣 検図 神谷 作図 星野
図	WDEFLA 75~300	
番	株式会社ハズ	



呼び径	口径 d	面間 L	フランジ寸法								高さ	
			D	g	ボルト穴			ボルトの呼び	厚さ		H	
					C	n	h		t	f		
350	350	430	530	414	472	10	25	M22	32	4	1090	
400	400	470	582	466	524	12	25	M22	34	4	1230	
450	450	500	652	518	585	12	27	M24	35	4	1340	
500	500	530	706	572	639	12	27	M24	36	4	1440	

※図は左回り開きのもので、右回り開きの場合はつばのないキャップを用います。

8	ふた	FCD450-10
7	弁体	FCD450-10
6	弁体弁座	CAC406
5	弁箱弁座	CAC406
4	弁箱	FCD450-10
3	めねじこま	CAC406
2	弁棒	C3771B
1	キャップ	FC200
品番	主要部品名称	材質

塗	外面塗装	JWWA K 139 合成樹脂塗料
装	内面塗装	JWWA G 112 エポキシ樹脂粉体塗装
検	弁箱耐圧試験圧力	1.75 MPa (350)
	弁座漏れ試験圧力	1.4 MPa (400~500)
査	弁座漏れ試験圧力	0.75 MPa
規	製品	JIS B 2062-2種 準拠
	格	フランジ

図名	JIS B 2062 準拠	
	カルカー弁	350~500

尺度	~	目付	25/01/28	承認	新出	検図	神谷	作図	星野
図番	WDEFLA 350~500								

株式会社ハズ