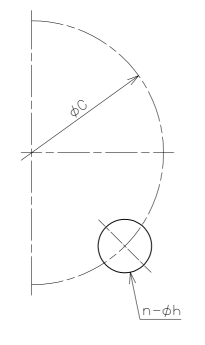
符号	Н	付	訂	IE	12	事	担当
\triangle							
△							
3							



参考図





7	銘板			アル	アルミニウム					
6	ボルト			A19	A193 B7					
5	ふた			A10	A105					
4	ガスケッ	·		3049	304SS+Graphite					
3	スプリン	<i>/ グ</i>		A27	A276 304					
2	弁体			A27	A276 420			シート面 STL盛金		ž
1	弁箱			A10	A105			シート面 STL盛金		<u> </u>
番号	部		名	材	材 料		個数		備	考
第三角法					験	水	圧			
寸法単位 m m					弁箱耐圧 7.		. 65 MPa			
尺	度	弁座	漏れ	5.	61 MF	^o a	·			

鍛鋼30K-15~50

30Kリフト

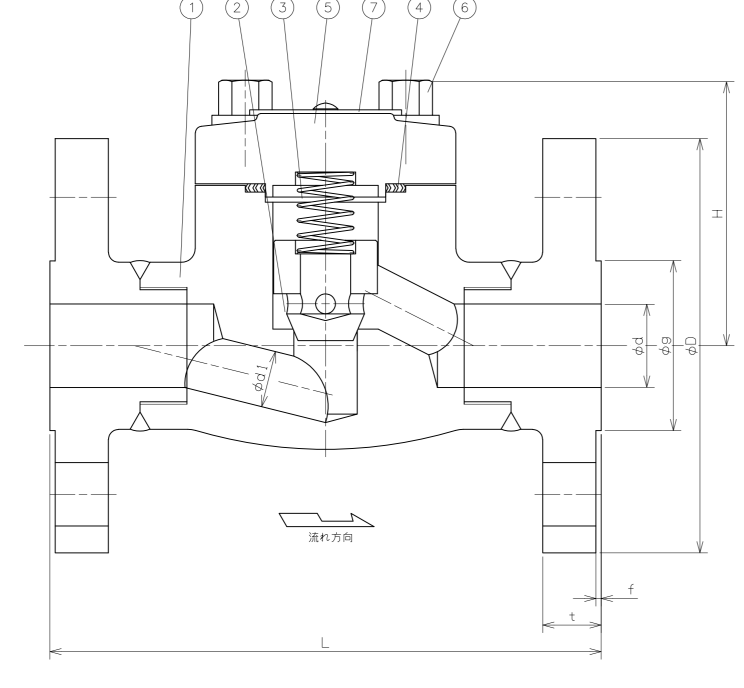
フランジ形リフト逆止弁

A105/Trim No.5

Fig.224

承 認	検 図	設計	製図	日付	2021-05-13
元田	山崎	X.T	福本	図番	NFX-21065

株式四和バルブ製作所 SHOWA VALVE CO., LTD.



				フランジ (JIS 30K)								重量	数量
呼び径	d	d 1	L	D	С	n	h	9	f	t	Н	(Kg)	(台)
15	15	10	165	115	80	4	19	55	1	18	63	4.0	
20	20	13	190	120	85	4	19	60	1	18	64	5.8	
25	25	17	216	130	95	4	19	70	1	20	79	9.5	
32	32	23	229	140	105	4	19	80	2	22	84	10.4	
40	40	28	241	160	120	4	23	90	2	22	105	15.6	
50	50	36	292	165	130	8	19	105	2	22	124	24.5	