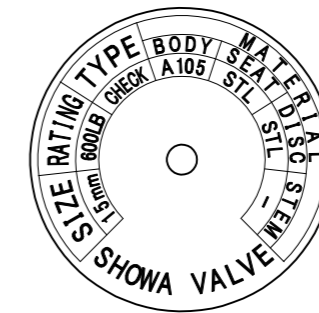
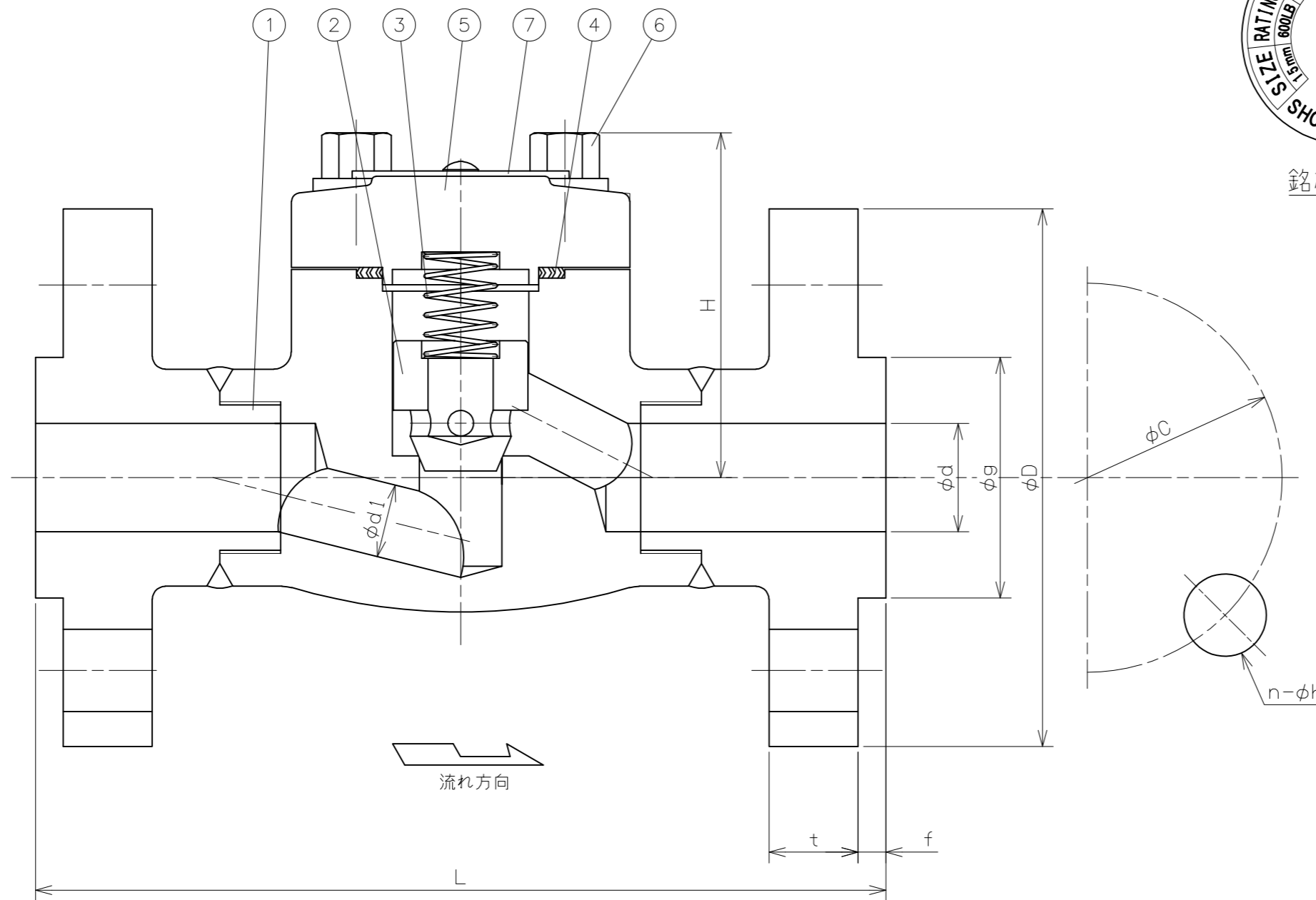


符号	日付	訂正記事	担当
△	2015-07-27	呼び径1 1/4" (32A)追加	福本・辻・山崎・元田
△	2017-12-09	呼び径1/2" (15A)追加	福本・山崎・元田
△	2020-03-27	フランジ寸法改訂	福本・山崎・元田
△	2021-05-13	呼び径2" (50A)追加、銘板追加 等	福本・山崎・元田



銘板表示例

参考図



呼び径		d	d1	L	フランジ (ASME 600Lb)							H	重量 (Kg)	数量 (台)
inch	mm				D	C	n	h	g	f	t			
1/2	15	15	10	165	95	66.7	4	16	34.9	7	14.3	63	4.0	
3/4	20	20	13	190	115	82.6	4	19	42.9	7	15.9	64	5.8	
1	25	25	17	216	125	88.9	4	19	50.8	7	17.5	79	9.5	
1 1/4	32	32	23	229	135	98.4	4	19	63.5	7	20.7	84	10.4	
1 1/2	40	40	28	241	155	114.3	4	23	73.0	7	22.3	105	15.6	
2	50	50	36	292	165	127.0	8	19	92.1	7	25.4	124	24.5	

番号	部品名	材料	個数	備考
7	銘板	アルミニウム	1	
6	ボルト	A193 B7	4	
5	ふた	A105	1	
4	ガスケット	304SS+Graphite	1	
3	スプリング	A276 304	1	
2	弁体	A276 420	1	シート面 STL密金
1	弁箱	A105	1	シート面 STL密金

第三角法	試験	水圧
寸法単位	mm	弁箱耐圧 15.34MPa
尺度		弁座漏れ 11.22MPa

鍛鋼600Lb-1/2"~2" 600リフト
フランジ形リフト逆止弁
A105/Trim No.5 Fig.228

承認	検図	設計	製図	日付
元田	山崎	X.T	辻	2015-02-13
				番
				NFX-18582-4

株式会社 昭和バルブ製作所 SHOWA VALVE CO., LTD.