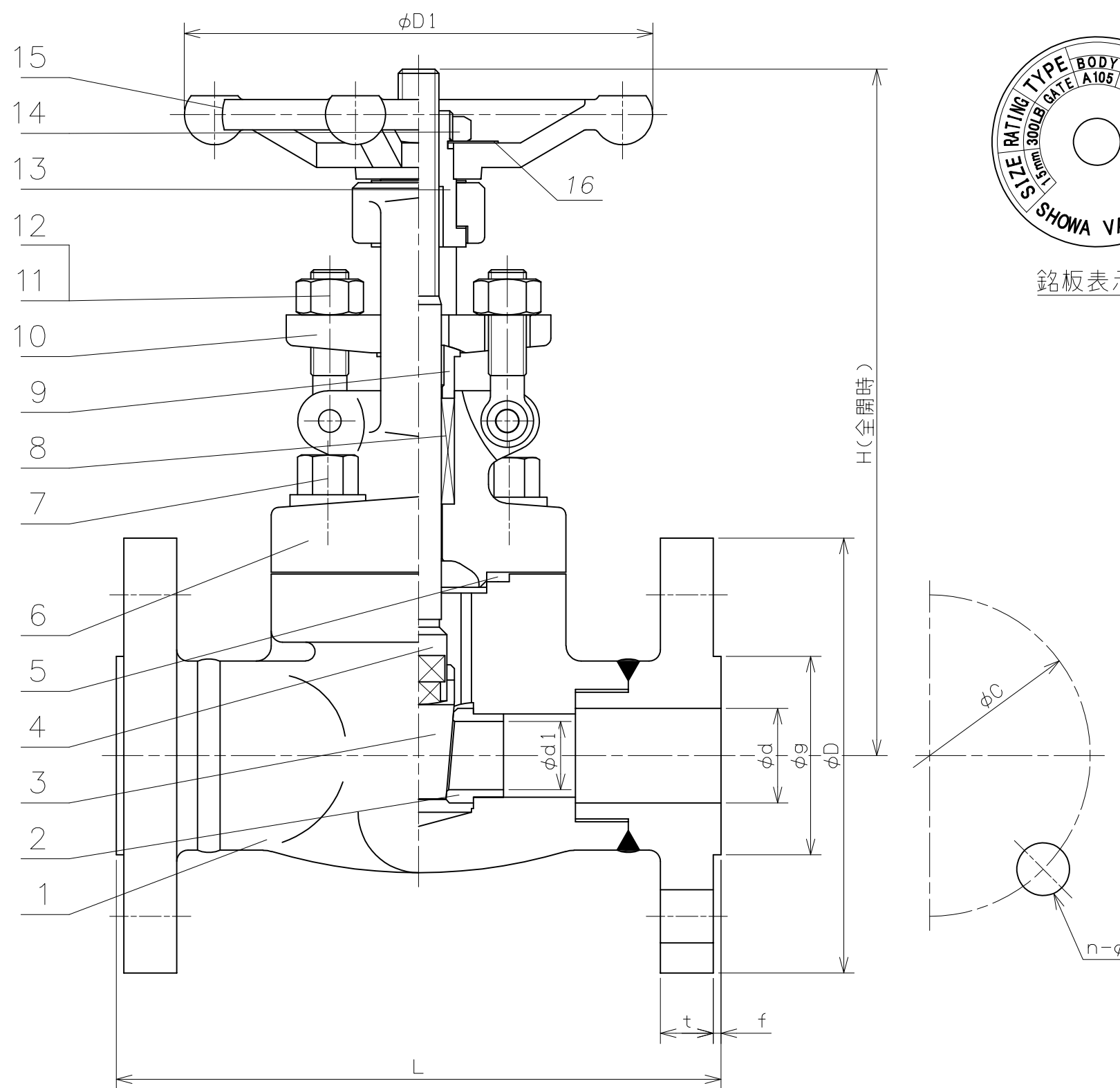


符号	日付	訂正記事	担当
△			
△			
△			



参考図

铭板表示例

16	铭板	アルミニウム	1	
15	ハンドル車	A197	1	
14	ハンドルナット	Steel	1	
13	ヨークスリーブ	A276 410	1	
12	ナット	A194 2H	2	
11	アイボルト	A193 B7	2	
10	パッキン押さえフランジ	A105	1	
9	パッキン押さえ輪	A276 420	1	
8	パッキン	Graphite	1s	
7	ボルト	A193 B7	4	
6	ふた	A105	1	
5	ガスケット	304SS+Graphite	1	
4	弁棒	A182 F6a	1	
3	弁体	A182 F6a	1	シート面 STL密金
2	弁箱付弁座	A276 420	2	シート面 STL密金
1	弁箱	A105	1	

番号	部品名	材料	個数	備考
第三角法		試験	水圧	
寸法単位	mm	弁箱耐圧	7.76MPa	
尺度		弁座漏れ	5.61MPa	

呼び径		d	d1	L	フランジ (ASME 300Lb)							D1	(寸) H	重量 (Kg)	数量 (台)
inch	mm				D	C	n	h	g	f	t				
1/2	15	15	10.5	140	95	66.7	4	16	34.9	2	12.7	96	159	3.8	
3/4	20	20	13.5	152	115	82.6	4	19	42.9	2	14.3	96	163	4.9	
1	25	25	18	165	125	88.9	4	19	50.8	2	15.9	120	201	7.2	
1 1/4	32	32	23	178	135	98.4	4	19	63.5	2	17.5	150	221	9.6	
1 1/2	40	40	29	190	155	114.3	4	23	73.0	2	19.1	150	248	12.6	
2	50	50	36	216	165	127.0	8	19	92.1	2	20.7	175	283	18.0	

鍛鋼300Lb-1/2"~2" 300ゲート
 フランジ形外ねじ仕切弁
 A105/Trim No.5 Fig.208

承認	検図	設計	製図	日付	2021-05-13
元田	山崎	X.T	福本	図番	RFX-21063

昭和バルブ製作所 SHOWA VALVE CO., LTD.