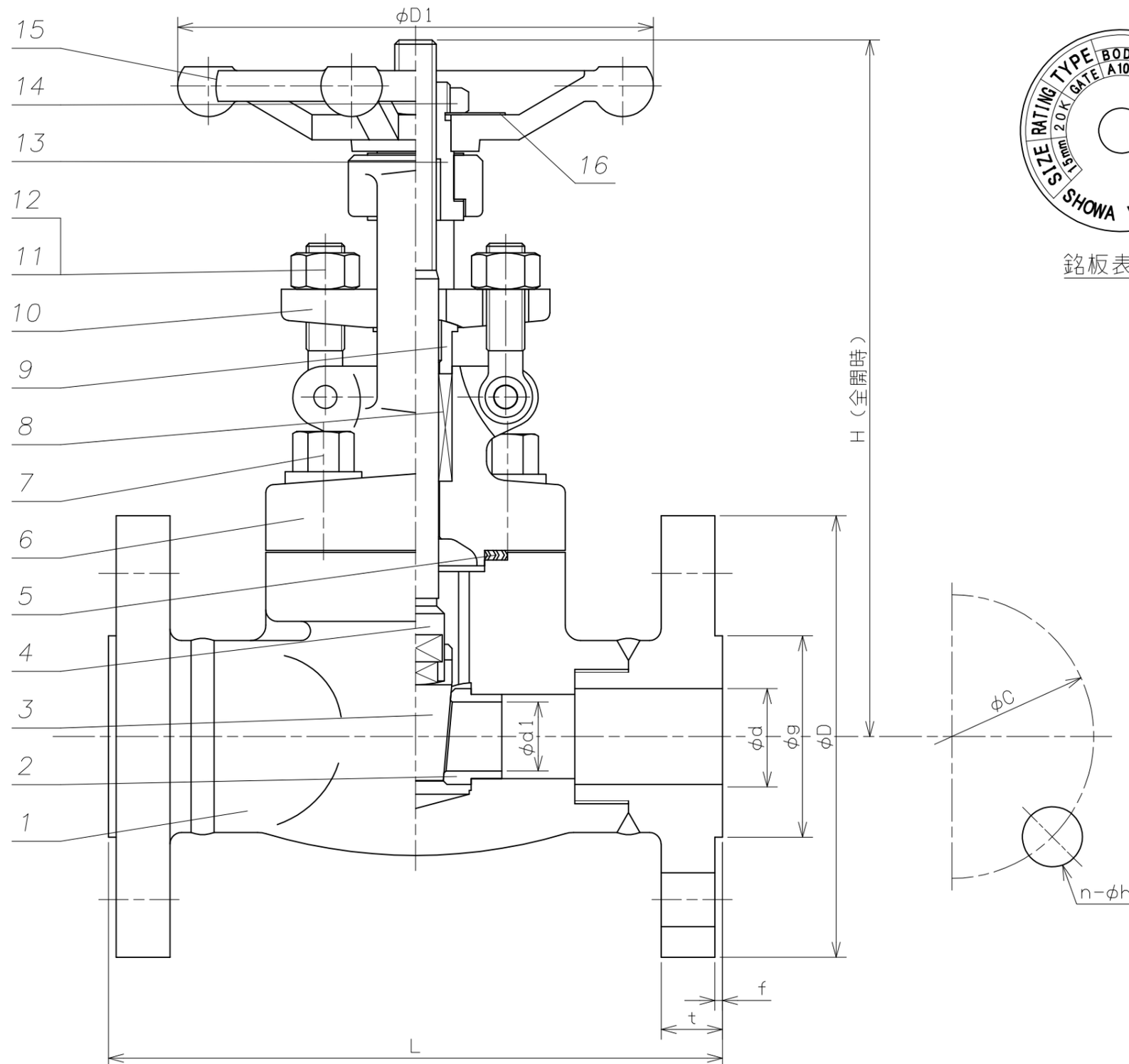


符号	日付	訂正記事	担当
△	2014-12-05	材質表記変更 ナット Steel→A194 2H、アイボルト Steel→A194 B7 ガスケット S.Steel+Graphite→304SS+Graphite	辻・山崎・元田
△	2020-03-27	D1寸法改訂 重量追記 等	福本・山崎・元田
△	2021-05-13	銘板追加	福本・山崎・元田

参考図



銘板表示例

番号	部品名	材料	個数	備考
16	銘板	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盛金
2	弁箱付弁座	A276 420	2	シート面STL盛金
1	弁箱	A105	1	

呼び径	d	d1	L	フランジ (JIS 20K)							D1	H	重量 (Kg)	数量 (台)
				D	C	n	h	g	f	t				
15	15	10.5	140	95	70	4	15	51	1	14	96	159	3.8	
20	20	13.5	152	100	75	4	15	56	1	16	96	163	4.9	
25	25	18	165	125	90	4	19	67	1	16	120	201	7.2	
32	32	23	178	135	100	4	19	76	2	18	150	221	9.6	
40	40	29	190	140	105	4	19	81	2	18	150	248	12.6	
50	50	36	216	155	120	8	19	96	2	18	175	283	18.0	

第三角法	試験	水圧
寸法単位	mm	弁箱耐圧 5.10MPa
尺度		弁座漏れ 3.74MPa

鍛鋼 20K-15~50 20Kゲート
フランジ形外ねじ仕切弁
A105/Trim No.5 Fig.204

承認	検図	設計	製図	日付
元田	山崎	X.T	奥村	2014-05-13
				番 RFX-18275-3

昭和バルブ製作所 SHOWA VALVE CO., LTD.