

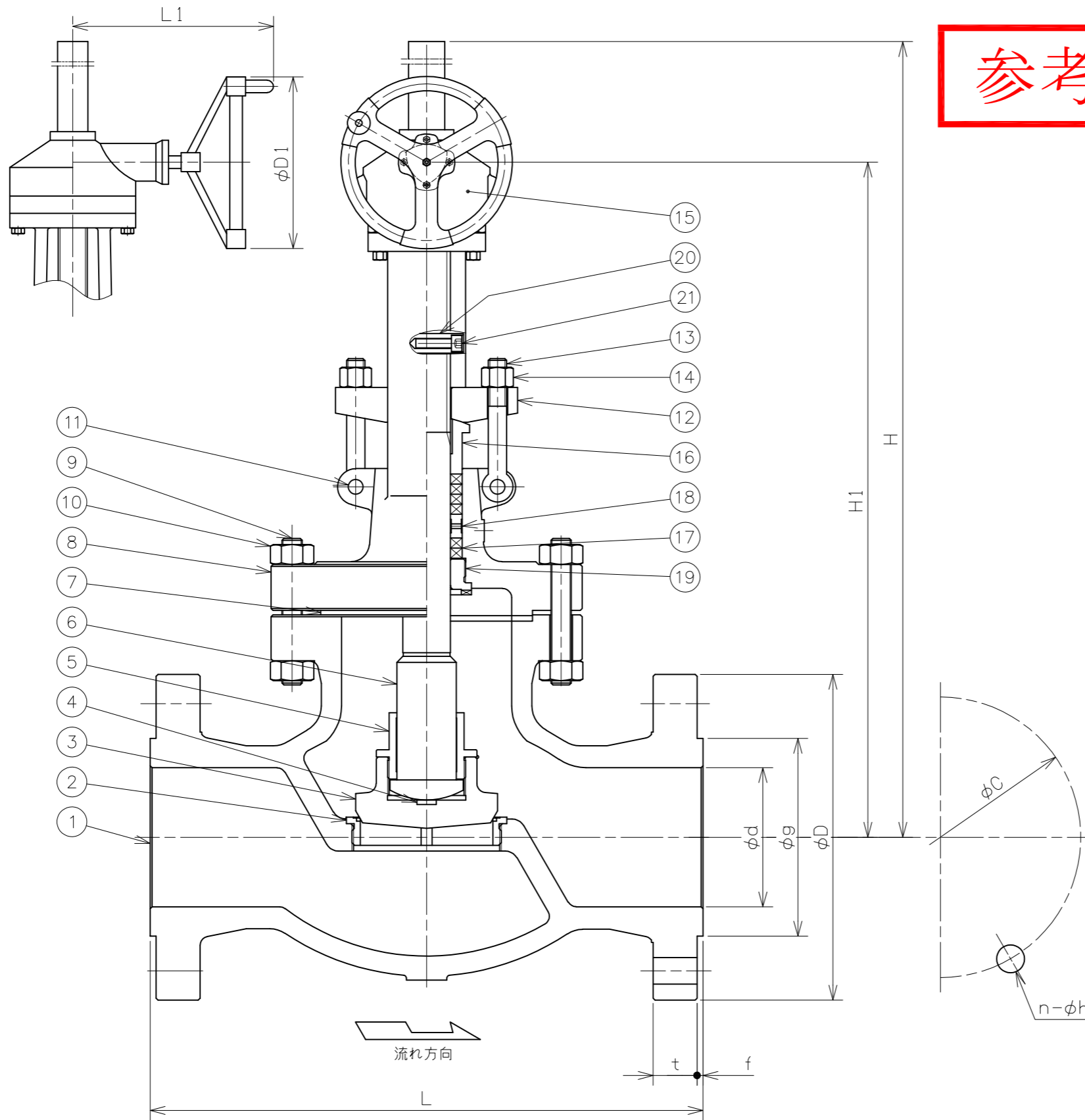
符号	日付	訂正記事	担当
△	2023-03-02	組立勝手図変更	福本・矢田・元田
△			
△			

参考図

組立勝手
(平面略図)

1	
2	
3	
4	

流れ方向 →
A: ハンドル



21	ボルト	A193 B7	1s	
20	回り止め	Steel	1s	
19	ふたはめ輪	A276 410	1	
18	ランタンリング	A276 410	1	
17	パッキン	Graphite	1s	
16	パッキン押さえ	A276 410	1	
15	手動減速機	-----	1	
14	ナット	A194 2H	2	
13	アイボルト	A193 B7	2	
12	パッキン押さえフランジ	A216 WCB	1	
11	ピン	Steel	2	
10	ナット	A194 2H	~	
9	ボルト	A193 B7	~	
8	ふた	A216 WCB	1	
7	ガスケット	304+Graphite	1	
6	弁棒	A182 F6a	1	
5	弁押さえ	A276 410	1	
4	スラスト受け	A276 430	1	
3	弁体	A105	1	シート面 13Cr盛金
2	弁箱付弁座	A105	1	シート面 STL盛金
1	弁箱	A216 WCB	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		フランジ (ASME 300Lb)									ギア			(≡)	数量 (台)
inch	mm	d	L	D	C	n	h	g	f	t	D1	L1	H1	H	
8	200	203	559	381	330.2	12	25	269.7	1.5	39.6	460	420	656	721	
10	250	254	622	444	387.4	16	29	323.8	1.5	46.0	460	420	825	895	
12	300	305	711	521	450.8	16	32	381.0	1.5	49.3	610	505	898	1042	

鋳鋼300Lb-8"~12" API-300玉
 フランジ形玉形弁 ギア操作式
 A216 WCB/Trim.No.8 Fig.19

承認	検図	設計	製図	日付	2022-05-27
元田	矢田	F.I	福本	図番	G8F-21387-1

昭和バルブ製作所 SHOWA VALVE CO., LTD.