



74	ブッシュ	カーボン 又は A276 TYPE403	1	
46	パッキン押さえ	A105 又は A216 Gr. WCB	1	
41	パッキン押さえボルトピン	A276 TYPE403	2	
38	ふたはめ輪	A182 Gr. F6a	1	
37	ねじはめ輪	A439 TYPED2	1	
36	パッキン押さえボルト	A576 Gr. 1045	2	
35	ふたボルト	A193 Gr. B7	1set	
34	パッキン押さえボルト用ナット	A194 Gr. 2H	2	
33	ふたボルト用ナット	A194 Gr. 2H	1set	
31	弁棒座金	A276 TYPE403	1	
30	弁箱付き弁座	(3)	1	
19	ガスケット	膨張黒鉛渦巻形ガスケット	1	
16	銘板	アルミニウム	1	
10	ハンドル押さえナット	炭素鋼	1	
9	ハンドル車	ダクタイル鋳鉄	1	
8	パッキン	膨張黒鉛パッキン	1set	
7	パッキン押さえ輪	A182 Gr. F6a	1	
5	弁押さえ	A182 Gr. F6a	1	
4	弁体	A105+13CR 又は A216 Gr. WCB+13CR (2)	1	150A 125A以下
3	弁棒	A182 Gr. F6a	1	
2	ふた	SCPH2	1	A216 Gr. WCB
1	弁箱	SCPH2	1	A216 Gr. WCB

呼び径		フランジ													
		d	H	D1	L	l	ボルト穴			ボルトの ねじの呼び	g	(1)			
D	C						数	h	t			f			
50A	2 B	50.5	362	200	267	20	155	120	8	19	M16	96	22.3	2	
65A	2 1/2 B	65	433	250	292	25.4	175	140	8	19	M16	116	25.4	2	
80A	3 B	80	436	250	318	29	200	160	8	23	M20	132	28.6	2	
100A	4 B	101	510	350	356	35	225	185	8	23	M20	160	31.8	2	
125A	5 B	125	610	400	400	43	270	225	8	25	M22	195	35.0	2	
150A	6 B	152	685	450	444	49	305	260	12	25	M22	230	36.6	2	

(1) "t" 寸法は、ASME B16.5 クラス 300に準じています。  
 (2) A182 Gr. F6a 又は A217 Gr. CA15 又は A216 Gr. WCB+13CR。  
 (3) ASTM A105+硬化肉盛(4) 又は ASTM A106 Gr. B+硬化肉盛(4) 又は AISI 1022+硬化肉盛(4)。  
 (4) Co-Cr-W 合金。

品番	部品名	材質	個数	記事
試験圧力				
耐圧(水圧)	5.1 MPa			
弁座(水圧)	3.74 MPa			
名称	鑄鋼20Kフランジ形外ねじ玉形弁			製品記号
				C20S
承認	検図	製図	年月日	尺度
		門脇	H18. 1.23	
株式会社 大和セルブ				図番 952-A40017-10A