

部番	部品名	個数	材料	記事
1	弁箱	1	FC200	
2	ふた	1	FC200	
3	弁棒	1	C3771B	
4	弁体	1	FC200	
7	パッキン押さえ輪	1	FCD-S	
8	パッキン	1組	ノンアスベストパッキン	
9	ハンドル車	1	FC250	200A以下
		1	FCD400	250A以上
10	ハンドル押さえナット	1	SS400	
16	銘板	1	A1050P	
19	ガスケット	1	ノンアスベストシート	
30	弁箱付き弁座	2	CAC406	
33	ふたボルト用ナット	1組	SS400	
34	パッキン押さえボルト用ナット	2	SS400	
35	ふたボルト	1組	SS400	
36	パッキン押さえボルト	2	SS400	
42	ヨークスリーブ	1	CAC406	
43	ハンドル座金	1	CAC406	
61	ヨーク	1	FC200	250A以上
62	ヨークボルト用ナット	4	SS400	250A以上
63	ヨークボルト	4	SS400	250A以上
66	弁体付き弁座	2	CAC406	

寸法表 単位 mm

呼び径	d	H	D1	L	l	D	フランジ				
							ボルト穴			ボルトのねじの呼び	
							C	数	h	t	t
(2) 40	40	306	160	165	46	140	105	4	19	M16	20
50	50	343	180	180	58	155	120	4	19	M16	20
65	65	389	180	190	73	175	140	4	19	M16	22
80	80	462	224	200	89	185	150	8	19	M16	22
100	100	547	250	230	109	210	175	8	19	M16	24
125	125	648	280	250	136	250	210	8	23	M20	24
150	150	759	300	270	161	280	240	8	23	M20	26
200	200	956	350	290	213	330	290	12	23	M20	26
250	250	1168	400	330	265	400	355	12	25	M22	30
300	300	1363	450	350	314	445	400	16	25	M22	32
(2) 350	340	1560	500	381	360	490	445	16	25	M22	34

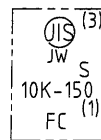
- 注 (1) 呼び径(mm)を表しています。
 (2) 40/350Aは JIS B2031規格品ではありません。
 (3) 40/350Aは JIS表示を鑄出いたしません。
 (4) 50A以下の弁箱耐圧検査は、空圧検査となります。50A以下の水圧検査は代表検査となります。
 (5) 40/250A以上はキット製になります。



表 (40・250A以上)



表 (50-200A)



裏

鑄出し表示

検査圧力	弁箱		弁座	
	水圧	(4) 2.06 MPa		
空圧	(4) 0.59 MPa		0.59	MPa

規格	面間	JIS B2031
	管接続	JIS B2239 10K
	肉厚	JIS B2031
製品記号		10FG

JIS 鑄鉄 10K フランジ形

外ねじ仕切弁

年月日	2010.12.27	図番	△
承認	柳瀬		△
検図	柳瀬	10FG-00000	△
設計	松川	REV-03	△
製図	久木田		記号 日付 承認

三喜パルズ株式会社