

呼び径 100 以下

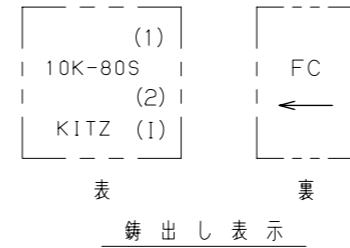


表 裏  
鋳出し表示

寸法表

単位: mm

呼び径		フランジ									X	Y
A	B	d	H	L	D	ボルト穴		ボルトの ねじの 呼び	t			
						C	数	h				
50	2	50	116	200	155	120	4	19	M16	20	130	145
65	2.1/2	65	126	220	175	140	4	19	M16	22	160	158
80	3	80	153	240	185	150	8	19	M16	22	180	170
100	4	100	170	290	210	175	8	19	M16	24	230	183
125	5	125	217	360	250	210	8	23	M20	24	260	210
150	6	150	235	410	280	240	8	23	M20	26	300	243
200	8	200	273	500	330	290	12	23	M20	26	350	310

- 注 (1) 呼び径を表わしています。  
 (2) 製造工場伊那の略号を表わします。  
 (3) 鋳鉄の内外面にナイロンライニングが施工されています。

部番	部 品 名	個数	材 料	記 事
1	弁 箱	1	ねずみ鋳鉄	FC200 (3)
2	ふ た	1	ねずみ鋳鉄	FC200 (3)
4	弁 体	1	青銅鋳物	CAC406
13	ジスクナット	1	ステンレス鋼	304SS
14	割りピン	1	ステンレス鋼	304SS
16	銘 板	1	アルミニウム	
17	ヒンジピン	1	ステンレス鋼	304SS
18	プラグ	1	ステンレス鋼	304SS
19	ガスケット	1	非石綿シートガスケット	
30	弁箱付き弁座	1	青銅鋳物	CAC406
33	ふたボルト用ナット	1組	炭素鋼	強度区分 4
35	ふたボルト	1組	炭素鋼	強度区分 4.8
44	ガスケット	1	非石綿シートガスケット	
49	ストッパ	1	NBR	
60	キー	1	ステンレス鋼	304SS (呼び径 80 以下)
		1	ステンレス鋼	316SS (呼び径 100 以上)
69	アーム	1	ステンレス鋼	A351 Gr. CF8/SCS13A
70	アーム押さえ	1	ステンレス鋼	304SS
71	弁体ボルト	1	ステンレス鋼	304SS
74	ブッシュ	2	ステンレス鋼	403SS
124	スプリングピン	1	炭素鋼	SK5M
152	おもり	1	炭素鋼	
153	レバー	1	炭素鋼	
174	平座金	1組	炭素鋼	
A	ナット	1	炭素鋼	
B	ボルト	1	炭素鋼	
C	ナット	1	炭素鋼	
D	O リング	2	NBR	
E	平座金	1	炭素鋼	

規 格	面 間	JIS B2031
	管 接 続	JIS B2239 10K
	肉 厚	JIS B2031
	圧 力 検 査	JIS B2031
製 品 コ ー ド		
製 品 記 号		10FCO-C

鋳鉄 10K フランジ形

スイング逆止め弁

ナイロンライニング

年 月 日	2021.06.15	図 番	△		
承 認	河 野	933-A20021 REV-13	△		
検 査	丸 山		△		
設 計	グダデ		△		
製 図	田 中		△		
			記号	日 付	承認

株式会社 **キッツ**

**KITZ**