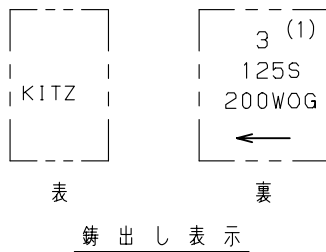


- 44
- 18
- 75
- 33
- 16
- 35
- 2
- 19
- 17
- 30
- 66
- 69
- 4
- 124
- 14
- 71
- 13
- 70
- 1

断面 A-A

呼び径 10のみ

呼び径 4 以下



寸法表

単位: mm

呼び径		d	H	L	フランジ				ボルトの ねじの 呼び	t
in.	mm				D	ボルト穴		h		
					C	数				
2	50	50	111	203	152	4	19	5/8	15.9	
2.1/2	65	65	121	216	178	4	19	5/8	17.5	
3	80	80	145	241	190	4	19	5/8	19.1	
4	100	100	165	292	229	8	19	5/8	23.9	
5	125	125	207	330	254	8	22	3/4	23.9	
6	150	150	225	356	279	8	22	3/4	25.4	
8	200	200	268	495	343	8	22	3/4	28.6	
10	250	250	315	622	406	12	25	7/8	30.2	

注 (1) 呼び径 (inch) を表わしています。

部番	部 品 名	個数	材 料	記 事
1	弁 箱	1	FC200	
2	ふ た	1	FC200	
4	弁 体	1	CAC406	呼び径 4 以下
		1	FC200	呼び径 5 以上
13	ジスクナット	1	SS400	
14	割りピン	1	SUS304	
16	銘 板	1	A1050P	
17	ヒンジピン	1	C3771BD	
18	プラグ	1	SS400	
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	CAC406	
33	ふたボルト用ナット	1組	SS400	
35	ふたボルト	1組	SS400	
44	ガスケット	1	極軟鋼	
66	弁体付き弁座	1	CAC406	
69	アーム	1	SCS13A	呼び径 8 以下
		1	CAC406	呼び径 10
70	アーム押さえ	1	SS400	
71	弁体ボルト	1	S25C	
75	アイボルト	1	S25C	
124	スプリング ピン	1	SK5M	

規 格	面 間	ASME B16.10	クラス 125
	管 接 続	ASME B16.1	クラス 125
	肉 厚	キッツ 標 準	
	圧 力 検 査	キッツ 標 準	
製 品 記 号		125FC0	

鑄鉄 クラス125 フランジ形
スイング逆止め弁

年 月 日	2009.05.19	図 番	△
承 認	田草川	933-B00003 REV-09	△
検 図	高野		△
設 計	高橋		△
製 図	浅川		△
		記号	日付承認

株式会社 **キッツ**