



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	g	(2) t	f
mm	in.				D	C	数	h				
40	1.1/2	40	107	165	140	105	4	19	M16	81	16	2
50	2	50	120	203	155	120	4	19	M16	96	16	2
65	2.1/2	65	135	216	175	140	4	19	M16	116	18	2
80	3	80	147	241	185	150	8	19	M16	126	18	2
100	4	100	169	292	210	175	8	19	M16	151	18	2
125	5	125	190	330	250	210	8	23	M20	182	20	2
150	6	150	213	356	280	240	8	23	M20	212	22	2
200	8	200	253	495	330	290	12	23	M20	262	22	2
250	10	250	279	622	400	355	12	25	M22	324	24	2
300	12	300	312	698	445	400	16	25	M22	368	24	3
350	14	337	364	787	490	445	16	25	M22	413	26	3
400	16	387	407	864	560	510	16	27	M24	475	36.6	3

注 (1) 呼び径 (mm) を表わしています。

(2) 呼び径400の"t"寸法は、ASME B16.5 クラス 150に準じています。

(3) 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	SCS14A	
2	ふた	1	SCS14A	
4	弁体	1	SCS14A	
13	ジスクナット	1	SUS316	
14	止めピン	1	SUS316L	
16A	銘板	1	A1050P	
16B	座金	1	SUS304	
17	ヒンジピン	1	SUS316	
18A	プラグ	1	SUS316	
18B	プラグ	1	SUS316	
19	ガスケット	1	セラミック入りPTFEシート	
33	ふたボルト用ナット	1組	SUS304 (8)	
35	ふたボルト	1組	SUS304 (B8)	
44	ガスケット	1	セラミック入りPTFEシート	
69	アーム	1	SCS14A	
70	アーム押さえ	1	SUS316	
		1	SUS316L	呼び径 80~150
75	アイボルト	1	S25C	

規格	面間	ASME B16.10	クラス 150
	管接続	JIS B2220	10K
	肉厚	ASME B16.34	クラス 150
	圧力検査	キッツ標準	
製品記号		10UOAMT	

ステンレス鋼 10K フランジ形

スイング逆止め弁

年月日	2009.01.05	図番		承認	真田
承認		963-A20012 REV-10	記号	日	付
検図	河野				
設計	中村				
製図	三井				承認

株式会社 **キッツ**

**KITZ**