



操作空気圧力 MPa {kgf/cm ² }	
標準圧力	0.39 {4}

部番	部品名	個数	材料	記事
1	弁箱	1	SCS13A	
2	ふた	1	SCS13A	
3	弁棒	1	SUS304	
4	ボール	1	SUS304 又は SCS13A	
7A	パッキン押さえ	1	SCS13A	
7B	パッキン押さえ輪	1	SUS304	
8	パッキン	1組	PTFE	
19	ガスケット	1	PTFE	
30	ボールシート	2	ハイタイトPTFE	
33	ふたボルト用ナット	1組	SUS304 (8)	
34A	パッキン押さえボルト用ナット	1組	ステンレス鋼	
34B	ナット	1組	ステンレス鋼	
35	ふたボルト	1組	SUS304 (B8)	
36	パッキン押さえボルト	1組	ステンレス鋼	
47	スラストワッシャ	1	グラスファイバー入りPTFE	
60	キー	1	S45C	
67	ステムベアリング	1	グラスファイバー入りPTFE	
92	コネクタ	1	SCS13A	呼び径 125-200
		1	SS400	呼び径 250のみ
93	ブラケット	1	FCD450-10	
94	ボルト	4	SUS304	
96	空気圧アクチュエータ	1		
99	セットボルト	1組	SUS304	
124	スプリング & ピン	1組	SUS316-WPA & SUS316	
145	ばね座金	4	SUS304	

規格	面	間	キッツ 標準
	管	接	JIS B2220 10K
	肉	厚	ASME B16.34 クラス 150
	圧	力	キッツ 標準
製品記号			BS-10UTR

寸法表 単位: mm

呼び径		フランジ					KITZ アクチュエータ															
		d	d1	H	H1	L	L1	ボルト穴			ボルトのねじの呼び	g	t	f	E1	E2	W1	W2	P1	P2	型式番号	
mm	in.	D	C	数	h																	
125	5	125	100	482	307	250	125	250	210	8	23	M20	182	20	2	451	276	52	140	Rc1/4	Rc1/4	BS-3
150	6	150	125	595	370	270	133.5	280	240	8	23	M20	212	22	2	575	351	81	188	Rc1/2	Rc1/4	BS-4
200	8	200	150	620	395	290	146	330	290	12	23	M20	262	22	2	745	446	117	256	Rc1/2	Rc1/4	BS-5
250	10	250	200	707	487	330	165	400	355	12	25	M22	324	24	2							

注 (1) 呼び径 (mm) を表わしています。

空気操作式 スプリングリターン型

ステンレス鋼 10K フランジ形 ボール弁

静電防止機構付, レデューストポア型

年月日	2009.07.21	図番	△
承認	真田	965-F00119 REV-06	△
検図	浅川		△
設計	鎌治		△
製図	中山	記号	日付承認

株式会社 キッツ

