



操作空気圧力 MPa	(1) 10K-50	KITZ	(5) SCS13A
標準圧力	0.4		

鑄出し表示

寸法表

呼び径		フランジ															KITZ アクチュエータ		概算質量 (kg)			
A	B	d	H	H1	L	L1	L2	D	ボルト穴		ボルトのねじの呼び	g	t	f	E1	E2	W1	W2		P	型式番号	
										数	h											
15	1/2	15	296	156	120	65	60	95	70	4	15	M12	51	12	1							8.7
20	3/4	19	299	159	140	70	70	100	75	4	15	M12	56	14	1	128	154	25	81	Rc1/4	B-1	10
25	1	25	303	163	160	80	80	125	90	4	19	M16	67	14	1							12
40	1.1/2	38	380	227	180	90	90	140	105	4	19	M16	81	16	2	177	205	35	89	Rc1/4	B-2	24
50	2	51	454	274	200	100	100	155	120	4	19	M16	96	16	2							41
65	2.1/2	64	473	293	240	120	120	175	140	4	19	M16	116	18	2	235	272	48	116	Rc1/4	B-3	49
80	3	76	578	348	260	130	130	185	150	8	19	M16	126	18	2							89
100	4	102	600	370	330	165	165	210	175	8	19	M16	151	18	2	289	333	57	149	Rc1/4	B-4	108
125	5	125	652	427	400	200	200	250	210	8	23	M20	182	20	2							177
150	6	150	697	472	450	225	225	280	240	8	23	M20	212	22	2	372	428	81	203	Rc1/2	B-5	194
200	8	200	755	538	550	275	275	330	290	12	23	M20	262	22	2	532	636	130	267	Rc1/2	B-6	380

- 注 (1) 呼び径を表わしています。 (2) フォーム1: ポートAとCが流路になります。 ポートBの圧力がポートA及びCの圧力より高い場合はBからA及びCに漏れを生じます。 (3) フォーム2: ポートBとCが流路になります。 ポートAの圧力がポートB及びCの圧力より高い場合はAからB及びCに漏れを生じます。 (4) フォーム切換え途中では、流体が混流します。 (5) S13Aと表示される場合もあります。

部番	部品名	個数	材料	記事
1	弁箱	1	ステンレス鋼	A351 Gr. CF8/SCS13A
2	ふた	1	ステンレス鋼	A351 Gr. CF8/SCS13A
3	弁棒	1	ステンレス鋼	304SS
4	ボール	1	ステンレス鋼	304SS
7A	パッキン押さえ	1	ステンレス鋼	A351 Gr. CF8/SCS13A
7B	パッキン押さえ輪	1	ステンレス鋼	304SS
8	パッキン	1組	PTFE	
19	カスケット	1	PTFE	
20	パッキン座金	1	ステンレス鋼	316LSS
30	ボールシート	4	ハイパタイトPTFE	
33	ふたボルト用ナット	1組	ステンレス鋼	A194 Gr. 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	ステンレス鋼	A193 Gr. B8
36	パッキン押さえボルト	1組	ステンレス鋼	
47A	スラストワッシャ	1	グラスファイバー入りPTFE	
47B	スラストワッシャ	1	グラスファイバー入りPTFE	(呼び径25以下, 65以上)
48	スナップリング	1	ステンレス鋼	316SS
60A	キー	1	炭素鋼	
60B	キー	1	炭素鋼	
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	ステンレス鋼	
93	ブラケット	1	ダクタイル鉄	
94	ボルト	1組	ステンレス鋼	
96	空気圧アクチュエータ	1		
99	セットボルト	1組	ステンレス鋼	(呼び径 50 以上)
124A	スプリング & ピン	1組	ステンレス鋼	316SS
124B	リングスプリング	1	ステンレス鋼	316SS
145	ばね座金	1組	ステンレス鋼	

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	検 査
製品コード		キッツ 標準	
製品記号		B-10UTB4LA	

空気操作式 複作動型

ステンレス鋼 10K フランジ形 ボール弁

静電防止機構付, フルボア型, 三方四面シート, Lポート

年月日	2019.05.21	図 番	△
承認	仲川	965-F00048 REV-19	△
検 図	浅野		△
設 計	山下		△
製 図	利根川		△
		記号	日 付 承認

株式会社 **キッツ**

KITZ