



寸法表

単位: mm

呼び径	d	d2	H	H1	H2	L	L1	S1	電動アクチュエータ				
									H3	E1	E2	W1	W2
1/2	10	Rc 1/2	152	57	—	56	28	27	95	72	45	50	89
3/4	15	Rc 3/4	156.5	61.5	—	65	32.5	33					
1	20	Rc 1	160	65	—	78	39	41					
1.1/4	25	Rc 1.1/4	176	81	—	86	43	51					
1.1/2	32	Rc 1.1/2	179	84	53.5	96	48	58					

注 (1) 呼び径を表わしています。  
 (2) クロムめっき  
 (3) ニッケルクロムめっき

部番	部品名	個数	材料	記事
1	弁箱	1	CAC406	
2	ふた	1	CAC406	
3	弁棒	1	C6782BD (2)	
4	ボール	1	耐脱亜鉛黄銅棒 (3)	
16	銘板	1		
30	ボールシート	2	PTFE	
44	インシュレータ	2	エポキシガラス布	
45A	Oリング	2	FKM	
45B	Oリング	2	FKM	呼び径 1.1/2 のみ
47	スラストワッシャ	1	充填材入りPTFE	
67A	ステムベアリング	1	グラスファイバー入りPTFE	呼び径 1.1/2 のみ
67B	ステムベアリング	1	グラスファイバー入りPTFE	呼び径 1.1/2 のみ
74	プッシュ	1	C3771BE	
92	コネクタ	1	C3771BE	
94	ボルト	2	SS400	
98	開度指示板	1	SUS304	
103	下部弁棒	1	耐脱亜鉛黄銅棒 (2)	呼び径 1.1/2 のみ
139	電動アクチュエータ	1		
145	ばね座金	2	SWRH62	

規格	面	間	キッツ標準
	管	接	JIS B0203
	肉	厚	キッツ標準
	圧	力	キッツ標準
製品記号			RDH124-TLE

電動式 青銅 10K  
 ねじ込み形 ボール弁  
 ターミナルボックス付, ロングネック, レデューストボア型

年月日	2009.01.30	図番	△
承認	田草川	915-F30096 REV-10	△
検図	唐沢		△
設計	中井		△
製図	浅川		△
			記号 日付 承認

株式会社 **キッツ**

**KITZ**