



部番	部品名	個数	材料	記事
1	弁箱	1	アルミニウム合金ダイカスト	ADC12
3	弁棒	1	ステンレス鋼	SUS410
4	弁体	1	ステンレス鋼	A351 Gr. CF8M/SCS14A
35	エンドプレートボルト	2	ステンレス鋼	(呼び径 50-200)
45A	O リング	2	EPDM	(呼び径 50-200)
45B	O リング	2	EPDM	(呼び径 50-200)
		1	EPDM	(呼び径 40のみ)
45C	O リング	1	EPDM	(呼び径 40のみ)
48	スナップリング	1	ステンレス鋼	(呼び径 50-200)
		2	ステンレス鋼	(呼び径 40のみ)
61	スタンド	1	ステンレス鋼	
63	スタンド取付ボルト	4	ステンレス鋼	(呼び径 50-200)
		2	ステンレス鋼	(呼び径 40のみ)
67	ベアリング	2	PPS	(呼び径 50-200)
		1	PPS	(呼び径 40のみ)
74	スラストベアリング	1	PE	
92	コネクタ	1	ステンレス鋼	
94	ばね座金組六角ボルト	4	ステンレス鋼	
96	空気圧アクチュエータ	1		
103	下部弁棒	1	ステンレス鋼	SUS410 (呼び径 50-200)
106	ゴムシート	1	EPDM	
145	ばね座金	2	ステンレス鋼	(呼び径 50-200)
147	エンドプレート	1	ステンレス鋼	(呼び径 50-200)

寸法表

呼び径		単位: mm										単位: mm	
A	B	d	H	H1	H2	H3	L	D	C		駆動部 サイズ	概算質量 (kg)	
5K	10K												
40	1.1/2	40	239	93	40	159	33	80	95	105	2型	4.3	
50	2	50	241	95	66	161	43	93	105	120	2型	4.8	
65	2.1/2	65	265	103	74	179	46	118	130	140	3型	7.7	
80	3	80	274	112	83	188	46	129	145	150	3型	7.9	
100	4	100	327	123	94	219	52	149	165	175	4型	15	
125	5	125	352	151	122	244	56	184	200	210	4型	16	
150	6	150	408	163	135	276	56	214	230	240	5型	28	
200	8	196	467	190	161	315	60	258	280	290	6型	56	

空気圧アクチュエータ型式: FAS-							
サイズ	E1	E2	W1	W2	P1	P2 (3)	
2型	166	107	54	70	Rc1/4	Rc1/8	
3型	203	128	57	87	Rc1/4	Rc1/8	
4型	290	160	68	111	Rc1/4	Rc1/8	
5型	363	208	78	135	Rc1/4	Rc1/8	
6型	483	268	101	178	Rc1/4	Rc1/8	

- 注 (1) 呼び径 (A) を表わしています。  
 (2) 呼び径40はJIS B2002 46系列準拠。  
 (3) エルボ部分のねじサイズを表わしています。  
 (4) 寸法表の値に影響しない形状変更、およびバルブ配管時に影響しないリブや座は、本図に表示しない場合があります。

規格	面	間	JIS B2032 系列番号 46 (2)		
	管	接	ウエハー型 (JIS 5/10K)		
	肉	厚	キッツ 標準		
	圧	力	検 査	JIS B2032	
	製	品	コ	ー	ド
	製	品	記	号	FAS-10XJSME

空気操作式 スプリングリターン型  
 アルミニウム 5K/10K バタフライ弁  
 ショートネック

年月日	2021.07.30	図	番	△		
承認	河野			△		
検	図	浅野		△		
設計	山下			△		
製	図	浅川		△		

997-F50008  
 REV-18

株式会社 **キッツ**