



寸法表

呼び径		フランジ											概算質量 (kg)
A	B	d	H	L	L1	D	ボルト穴		ボルトのねじの呼び	t	駆動部サイズ		
15	1/2	15	287	108	41	95	70	4	15	M12	12	1型	6.7
20	3/4	20	290	117	45	100	75	4	15	M12	14	1型	7.4
25	1	25	298	127	46	125	90	4	19	M16	14	1型	10
32	1.1/4	32	301	140	56	135	100	4	19	M16	16	2型	11
40	1.1/2	40	332	165	67	140	105	4	19	M16	16	2型	13
50	2	50	339	178	74	155	120	4	19	M16	16	2型	15
65	2.1/2	65	409.5	190	85	175	140	4	19	M16	18	3型	26
80	3	80	418.5	203	95	185	150	8	19	M16	18	3型	28
100	4	100	441.5	229	110	210	175	8	19	M16	18	3型	37
125	5	125	551	356	178	250	210	8	23	M20	20	4型	47
150	6	150	576	394	197	280	240	8	23	M20	22	4型	79
200	8	200	630	457	228.5	330	290	12	23	M20	22	4型	128

電動アクチュエータ型式: EXH (3) -

サイズ	W1	W2	E	E1	E2	H1
1型	65.5	65.5	99.5	129	54	107.5
2型	65.5	65.5	99.5	129	54	107.5
3型	79	79	123	152	69	117.5
4型	94	94	138.5	168	73	153

- 注 (1) 呼び径を表わしています。
 (2) 呼び径 200 の最大締切差は、0.5MPaです。
 (3) 電源電圧を示す英数字が入ります。
 100 : AC100V
 200 : AC200V
 12D : DC12V (4)
 24D : DC24V
 100D : DC100V
 (4) 4型のみDC12V対応不可。

部番	部品名	個数	材料	記事
1	弁箱	1	ダクタイル鋳鉄	FCD-S
2	ふた	1	ダクタイル鋳鉄	FCD-S
3	弁棒	1	ステンレス鋼	403SS
4	ボール	1	ステンレス鋼	304SS
7A	パッキン押さえ	1	ダクタイル鋳鉄	FCD-S
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	
16A	銘板	1		回路図
16B	銘板	1		注意ラベル
19	ガスケット	1	PTFE	
20	パッキン座金	1	ステンレス鋼	304SS (呼び径 32 以下)
30	ボールシート	2	ハイパタイトPTFE	
33	ふたボルト用ナット	1組	炭素鋼	強度区分 4
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	炭素鋼	SS400
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	(呼び径 100 以上)
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	ダクタイル鋳鉄	
94	ボルト	1組	ステンレス鋼	
99	セットボルト	1組	ステンレス鋼	(呼び径 65 以上)
139	電動アクチュエータ	1		
145	ばね座金	1	ステンレス鋼	
155	スペーサ	1	炭素鋼	(呼び径 40 以上)

規格	面間	ASME B16.10	クラス 150
	管接続	JIS B2239	10K
	肉厚	キ ッ ツ 標 準	
	圧力検査	キ ッ ツ 標 準	
製品コード			
製品記号		EXH (3) - 10STBF	

電動式 ダクタイル 10K
 フランジ形 ボール弁
 フルボア型

年月日	2018.07.03	図番	△
承認	仲川	945-F30070 REV-12	△
検図	長田		△
設計	與羽		△
製図	畑野		△
		記号	日付承認

株式会社 **キッツ**

