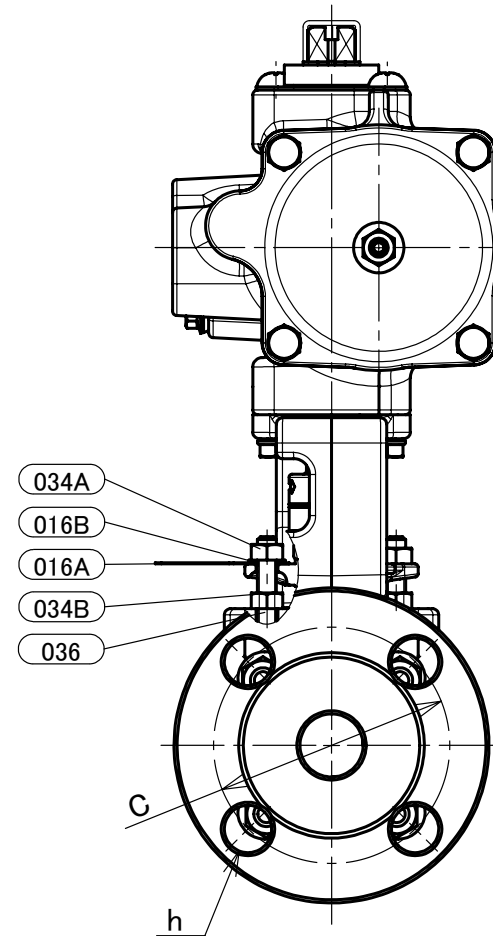
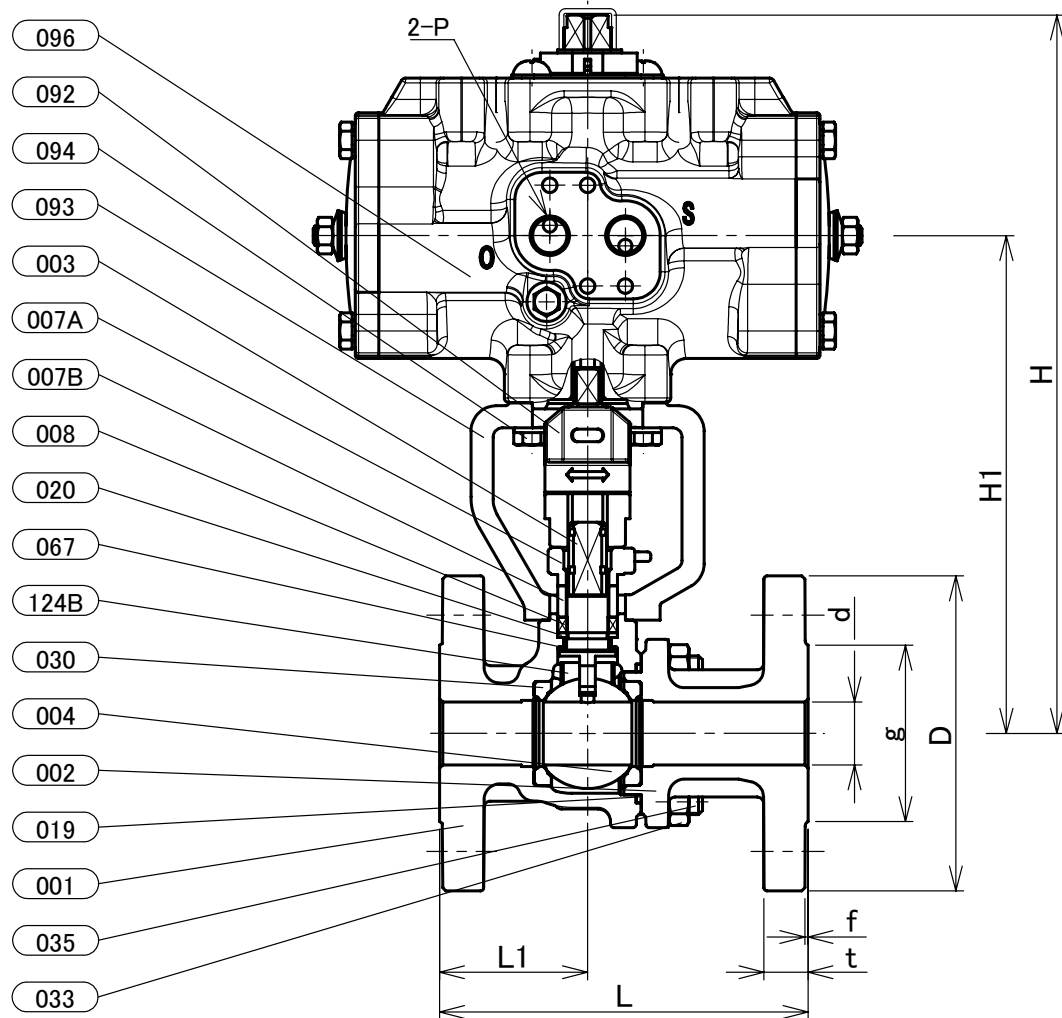


本体表示
※材料表示(表題欄参照)



部番	部品名	個数	材料	記事
001	弁箱	1	ステンレス鋼	A351 Gr.CF8/SCS13A
002	ふた	1	ステンレス鋼	A351 Gr.CF8/SCS13A
003	弁棒	1	ステンレス鋼	304SS
004	ボール	1	ステンレス鋼	304SS
007A	パッキン押さえ	1	ステンレス鋼	A351 Gr.CF8/SCS13A
007B	パッキン押さえ	1	ステンレス鋼	304SS
008	パッキン	1組	PTFE	
016A	銘板	1	アルミニウム	
016B	座金	1	炭素鋼	
019	ガスケット	1	PTFE	
020	パッキン座金	1	ステンレス鋼	316LSS
030	ボールシート	2	ハイパタイトPTFE	
033	ふたボルト用ナット	1組	ステンレス鋼	A194 Gr.8
034A	パッキン押さえボルト用ナット	1組	ステンレス鋼	
034B	ナット	1組	ステンレス鋼	
035	ふたボルト	1組	ステンレス鋼	A193 Gr.B8
036	パッキン押さえボルト	1組	ステンレス鋼	
067	ステムベアリング	1	グラスファイバー入りPTFE	
092	コネクタ	1	ステンレス鋼	
093	ブラケット	1	ダクタイル鋳鉄	
094	ボルト	1組	ステンレス鋼	
096	アクチュエータユニット	1		
124B	スプリング	1	ステンレス鋼	316SS

寸法表 単位:mm

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	D	C	ボルト穴数	ボルトのねじの呼び	g	t	f	E1	E2	W1	W2	P	操作機		
15	1/2	15	225	155	108	42	95	70	4	15	M12	51	12	1	87	87	51	54	Rc1/4	FA-1	4.5
20	3/4	20	228	158	117	47	100	75	4	15	M12	56	14	1	87	87	51	54	Rc1/4	FA-1	4.9
25	1	25	235	165	127	50	125	90	4	19	M16	67	14	1	87	87	51	54	Rc1/4	FA-1	6.8
32	1 1/4	32	239	169	140	56	135	100	4	19	M16	76	16	2	87	87	51	54	Rc1/4	FA-1	8.2

- 注 (1) 呼び径を表しています。
 (2) 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。
 (3) 操作空気圧力: 0.4MPa(標準)
 (4) E1, E2寸法は開度調整により異なる場合があります。

本体表示	SCS13A OR S13A
面間	ASME B16.10 クラス 150
管接続	JIS B2220 10K
規格	肉厚 ASME B16.34 クラス 150
圧力検査	キッツ標準
製品コード	
製品記号	FA-10UTBD

空気圧操作式 ステンレス鋼 10K フランジ形 ボール弁

静電防止機構付, フルボア形, 複作動型

年月日	2019/11/14
承認	仲川
検図	浅野
製図	利根川

図番	REV
R10-003009	00

株式会社 **キッツ**