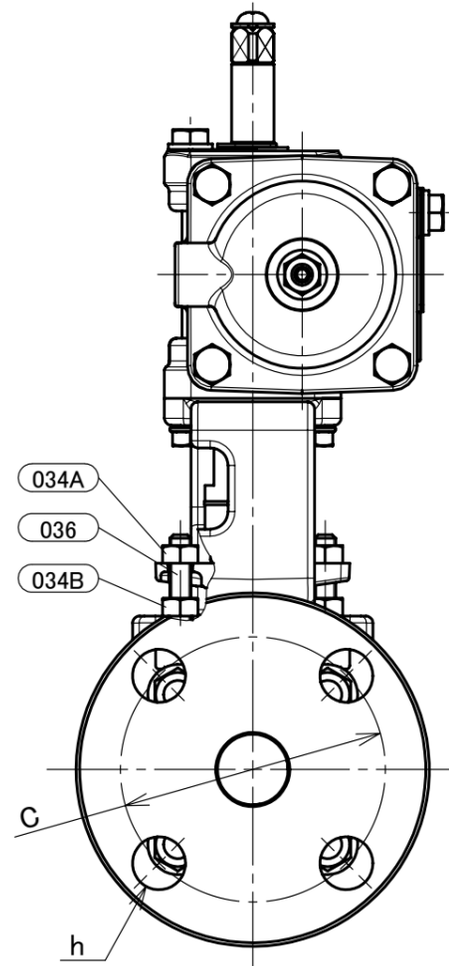
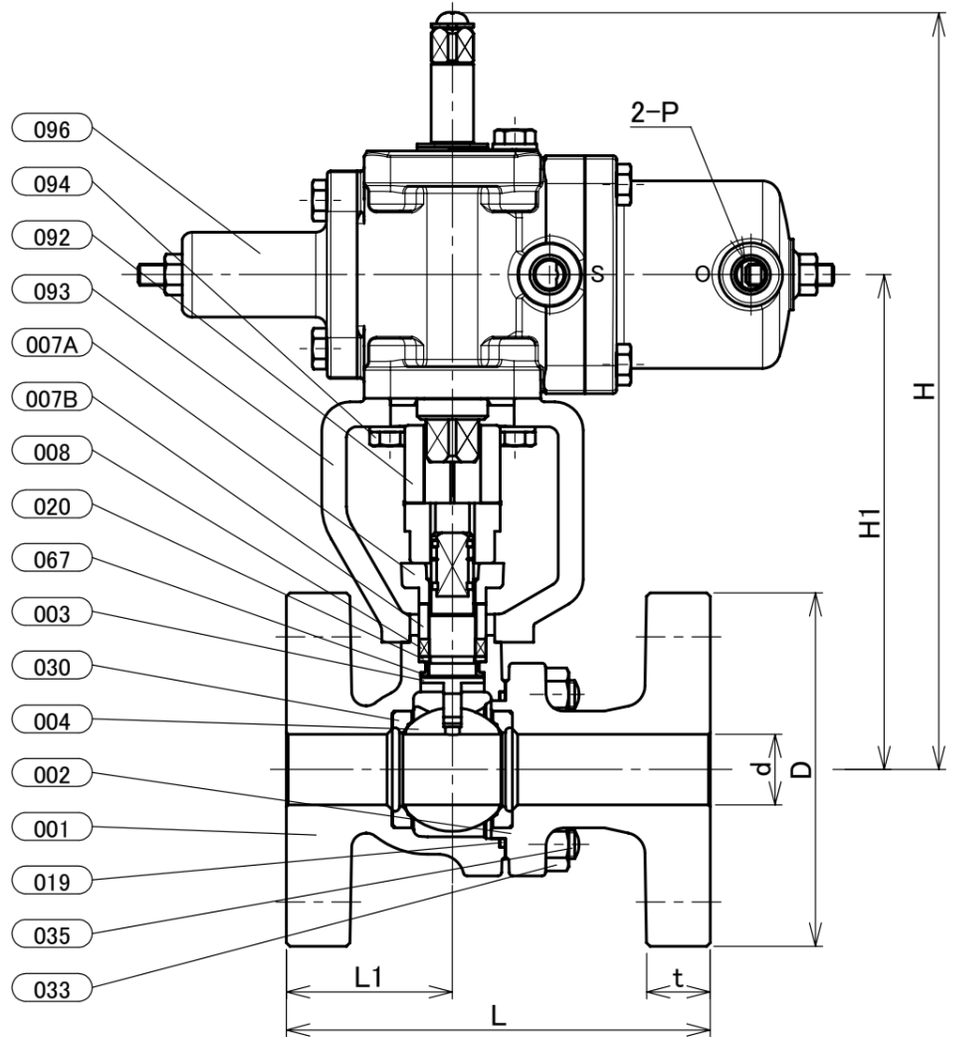


表 裏  
**本体表示**  
 ※材料表示(表題欄参照)



部番	部品名	個数	材料	記事
001	弁箱	1	ねずみ鋳鉄	FC200
002	ふた	1	ねずみ鋳鉄	FC200
003	弁棒	1	ステンレス鋼	403SS
004	ボール	1	ステンレス鋼	304SS
007A	パッキン押さえ	1	ダクタイル鋳鉄	FCD-S
007B	パッキン押さえ	1	ステンレス鋼	304SS
008	パッキン	1組	PTFE	
019	ガスケット	1	PTFE	
020	パッキン座金	1	ステンレス鋼	304SS
030	ボールシート	2	PTFE	
033	ふたボルト用ナット	1組	炭素鋼	強度区分 4
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	炭素鋼	SS400
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		

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	t	E1	E2	W1	W2	P	操作機		
15	1/2	15	211	137	110	44	95	70	4	15	M12	16	89	108	25	54	Rc 1/8	B-0	5.6
20	3/4	20	214	140	120	47	100	75	4	15	M12	18	89	108	25	54	Rc 1/8	B-0	6.1
25	1	25	221	147	130	52	125	90	4	19	M16	18	89	108	25	54	Rc 1/8	B-0	7.9
32	1 1/4	32	298	158	140	55	135	100	4	19	M16	20	123	149	25	75	Rc 1/4	B-1	11

- 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	FC
面間	キッツ標準
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	B-10FCTB

空気圧操作式 鋳鉄 10K フランジ形 ボール弁

フルボア形, 複作動型

年月日	2019/12/01
承認	仲川
検図	浅野
製図	利根川

図番	REV
R10-003665	00
株式会社 <b>キッツ</b>	