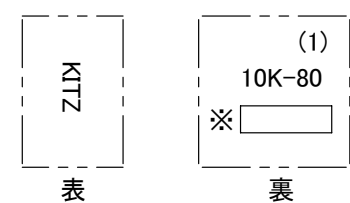


部番	部品名	個数	材料	記事
001	弁箱	1	ダクタイル鋳鉄	FCD-S
002	ふた	1	ダクタイル鋳鉄	FCD-S
003	弁棒	1	ステンレス鋼	403SS
004	ボール	1	ステンレス鋼	304SS
007A	パッキン押さえ	1	ダクタイル鋳鉄	FCD-S
007B	パッキン押さえ	1	ステンレス鋼	304SS
008	パッキン	1組	PTFE	
019	ガスケット	1	PTFE	
030	ボールシート	2	ハイパタイトPTFE	
033	ふたボルト用ナット	1組	炭素鋼	強度区分 4
034A	パッキン押さえボルト用ナット	1組	ステンレス鋼	
034B	ナット	1組	ステンレス鋼	
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		
099	ボルト	1組	ステンレス鋼	

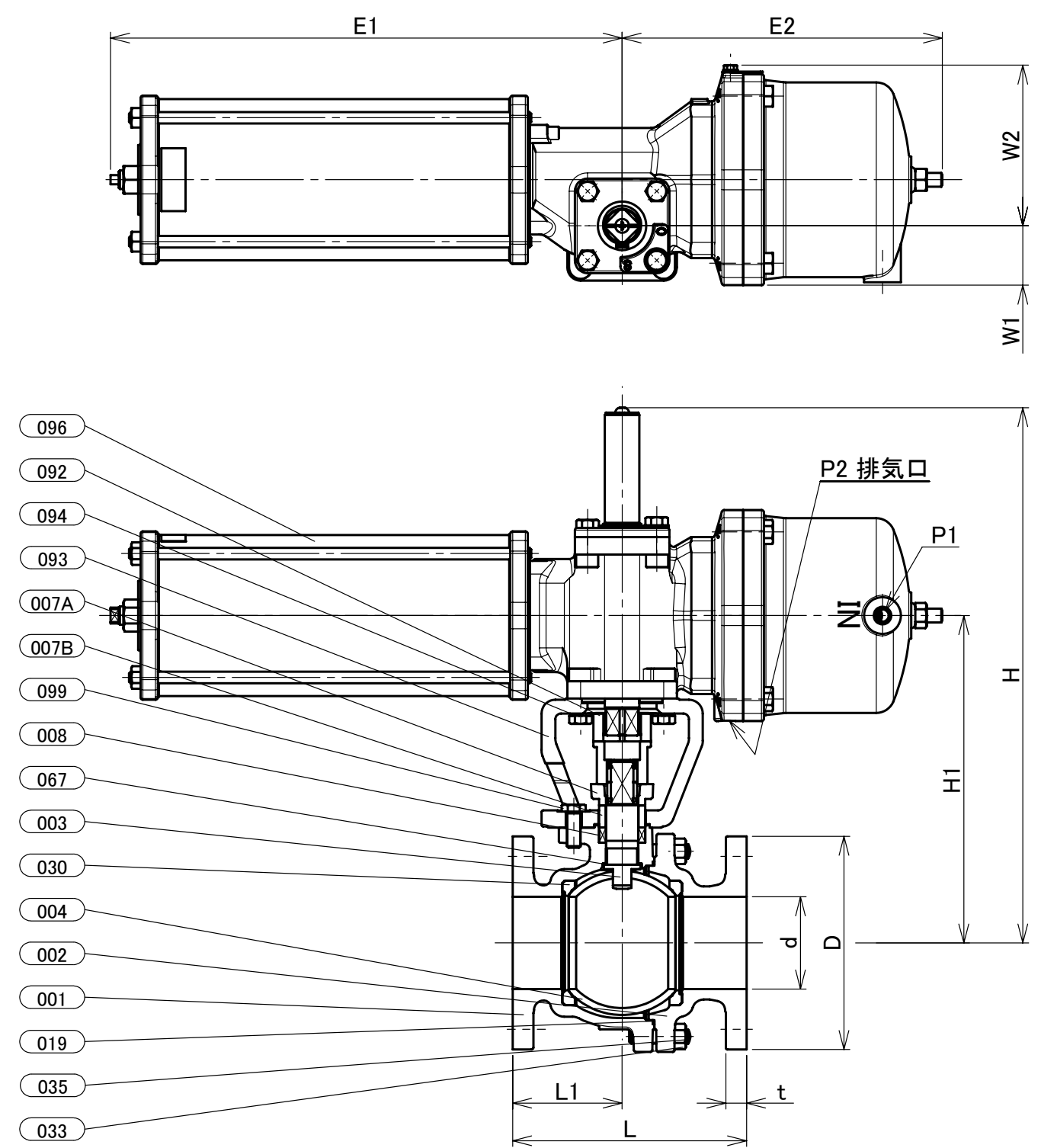
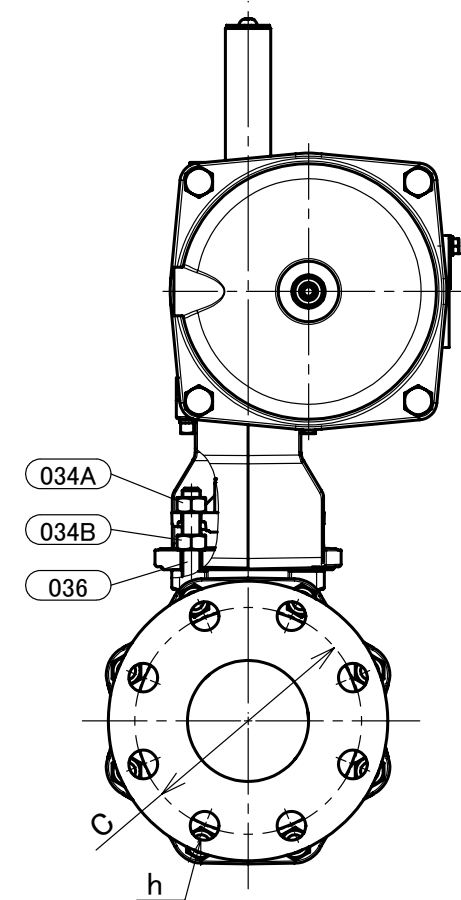
本体表示	FCD-S
面間	ASME B16.10 クラス 150
管接続	JIS B2239 10K
肉厚	キッツ標準
圧力検査	キッツ標準
製品コード	
製品記号	BS-10STBF

<b>空気圧操作式 ダクタイル 10K フランジ形 ボール弁</b>	
フルボア形, 全面座フランジ形, スプリングリターン型	
図番	REV
R10-003804	01
<b>株式会社 キッツ</b>	

年月日	2020/05/14
承認	河野
検図	浅野
製図	利根川



本体表示  
※材料表示(表題欄参照)



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	数	h	ボルトの呼び	t	E1	E2	W1	W2	P1	P2	操作機	
80	3	80	464	284	203	95	185	150	8	19	M16	18	444	278	51.5	139.5	Rc1/4	Rc1/4	BS-3	66	

- 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。