

ボルトの

呼び

M16

E1

E2

M16 22 170.5 199 35 89.5 Rc1/4

20 170.5 199 35 89.5 Rc1/4

W1 W2

C 数 h

概算質量

(kg)

20

26

操作機

B-2

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
007E	パッキン押さえ	1	ステンレス鋼	304SS
800	パッキン	1組	PTFE	
019	ガスケット	1	PTFE	
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	パッキン押えボルト用ナット	1組	ステンレス鋼	
034E	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	アクチェータユニット	1		
_				

		本	体	表 示	FC
	規格	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

		図 番	REV
年月日	2019/12/01	R10-003667	00
承 認	仲 川	K10 003007	00
検 図	浅 野	株式会社 土 🗤 🚻	
製図	利根川	株式会社モッツ	

65 21/2 65 391 237 190 85 175 140 4 19 注 (1) 呼び径を表しています.

呼び径

(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

50 2 50 365 212 180 74 155 120 4 19

L L1 D

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.

H H1

		• • • • • • •	
年月日	2019/12/01	R10-003667	
承 認	仲 川	K10-003007	00
検 図	浅 野	株式会社 土 小川	
製 図	利根川	林八云红一十二	