



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	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	弁体	1	ステンレス鋼	403SS
007	パッキン押さえ輪	1	ダクタイル鋳鉄	FCD-S
008	パッキン	1組	膨張黒鉛編組パッキン	
009	ハンドル車	1	ダクタイル鋳鉄	
010	ハンドル押さえナット	1	炭素鋼	
016	銘板	1	アルミニウム	
019	ガスケット	1	ステンレス箔入り膨張黒鉛シート	
030	弁箱付き弁座	2	ステンレス鋼	403SS
033	ふたボルト用ナット	1組	炭素鋼	強度区分 8T
034	パッキン押さえボルト用ナット	2	炭素鋼	
035	ふたボルト	1組	炭素鋼	強度区分 8.8
036	パッキン押さえボルト	2	炭素鋼	
038	ふたはめ輪	1	ステンレス鋼	403SS
041	パッキン押さえボルトピン	2	炭素鋼	
042	ヨークスリーブ	1	高力黄銅	
043	ハンドル座金	1	青銅鑄物	

寸法表

単位:mm

呼び径		フランジ											概算質量 (kg)		
A	B	d	H	D1	L	l	D	ボルト穴		ボルトの ねじの 呼び	g	t		f	
50	2	50	402	200	216	60	155	120	8	19	M16	96	18	2	20
65	21/2	65	456	200	241	74	175	140	8	19	M16	116	20	2	26
80	3	80	518	250	283	92	200	160	8	23	M20	132	22	2	39
100	4	100	599	250	305	109	225	185	8	23	M20	160	24	2	53
125	5	125	725	300	381	140	270	225	8	25	M22	195	26	2	82

注 (1) 呼び径を表わしています。

(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。

本体表示	FCD-S
面間	JIS B2002
管接続	JIS B2239 20K
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	20SLBO

ダクタイル 20K フランジ形 外ねじ 仕切弁

年月日	2021/01/20
承認	河野
検図	丸山
製図	松田

図番	REV
R10-005995	02

株式会社 **キッツ**