



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	弁体	1	ステンレス鋼	A351 Gr.CF8/SCS13A
007	パッキン押さえ輪	1	ステンレス鋼	304SS
008	パッキン	1組	膨張黒鉛+PTFE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	
033	ふたボルト用ナット	1組	ステンレス鋼	A194 Gr.8
034	パッキン押さえボルト用ナット	2	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	2	ステンレス鋼	
039	止めねじ	1	炭素鋼	
041	パッキン押さえボルトピン	2	ステンレス鋼	
042	ヨークスリーブ	1	ダクタイルニレジスト	
043	ハンドル座金	1	ステンレス鋼	
046	パッキン押さえ	1	ステンレス鋼	

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	
								C	数	h					
15	1/2	17	201	90	108	22	95	70	4	15	M12	51	12	1	3.5
20	3/4	22	210	90	117	27	100	75	4	15	M12	56	14	1	3.9
25	1	27	224	100	127	33	125	90	4	19	M16	67	14	1	5.6
32	1 1/4	32	240	100	140	39	135	100	4	19	M16	76	16	2	6.7
40	1 1/2	40	284	140	165	47	140	105	4	19	M16	81	16	2	9.0

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	SCS13A OR S13A
面間	ASME B16.10 クラス 150
管接続	JIS B2220 10K
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	10UMA

ステンレス鋼 10K フランジ形 外ねじ 仕切弁

年月日	2021/06/25
承認	河野
検図	中村
製図	中島

図番	REV
R10-001480	03
株式会社 キッツ	