



(1)
20K-20
KITZ
※
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	ステンレス鋼	A351 Gr.CF8M/SCS14A
002	ふた	1	ステンレス鋼	A351 Gr.CF8M/SCS14A
003	弁棒	1	ステンレス鋼	316SS
004	弁体	1	ステンレス鋼	A351 Gr.CF8M/SCS14A
007	パッキン押さえ輪	1	ステンレス鋼	316SS
008	パッキン	1組	PTFEカップ&コーン	
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	セラミック入りPTFE	
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	209	100	140	22	95	4	15	M12	51	14	1	4.2
20	3/4	22	220	100	152	27	100	4	15	M12	56	16	1	5.3
25	1	27	239	100	165	33	125	4	19	M16	67	16	1	6.6
40	1 1/2	40	293	140	190	47	140	4	19	M16	81	18	2	10

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	SCS14A OR S14A
面間	ASME B16.10 クラス 300
管接続	JIS B2220 20K
肉厚	ASME B16.34 クラス 300
圧力検査	キッツ標準
製品コード	
製品記号	20UMAMT

ステンレス鋼 20K フランジ形 外ねじ 仕切弁

年月日	2021/10/06
承認	河野
検図	中村
製図	ヌアイン

図番	REV
R10-001447	04
株式会社 キッツ	