



(1)
18-150
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	
046	パッキン押さえ	1	ステンレス鋼	
061	ヨーク	1	ダクタイル鋳鉄	
062	ヨークボルト用ナット	1組	ステンレス鋼	
063	ヨークボルト	1組	ステンレス鋼	
076	スラストベアリング	2	軸受鋼	
077	スリーブ押さえ	1	ステンレス鋼	
122	グリースノット	1	ステンレス鋼	
127	ジスクストップ	1	ステンレス鋼	
128	ストップボルト	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	d1	H	D1	L	l	D	ボルト穴		ボルトのねじの呼び	g		t	f	
									C	数	h					
400	16	387	380	1692	600	406	403	560	510	16	27	M24	475	36.6	3	420
450	18	438	430	1891	600	432	452	620	565	20	27	M24	530	39.7	3	440
500	20	489	480	2102	680	457	505	675	620	20	27	M24	585	42.9	3	558
600	24	591	575	2463	760	508	598	795	730	24	33	M30	690	47.7	3	764

注 (1) 呼び径を表わしています。
 (2) "t"寸法はASME B 16.5 クラス 150に準じています。
 (3) 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	CF8M & SCS14A OR CF8M & S14A
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	10UMAMT

ステンレス鋼 10K フランジ形 外ねじ 仕切弁

年月日	2021/10/08
承認	河野
検図	中村
製図	田中

図番	REV
R10-005440	01

株式会社 **キッツ**