



(1)
10K-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	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

呼び径		フランジ													概算質量 (kg)
A	B	d	H	D1	L	l	ボルト穴		ボルトの ねじの 呼び		g	t	f		
D	C	数	h	g	t	f									
125	5	125	606	250	254	136	250	210	8	23	M20	182	20	2	42
150	6	150	711	250	267	163	280	240	8	23	M20	212	22	2	54
200	8	200	924	300	292	215	330	290	12	23	M20	262	22	2	86

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 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	10UMAM

ステンレス鋼 10K フランジ形 外ねじ 仕切弁

年月日	2021/10/04
承認	河野
検図	中村
製図	田中

図番	REV
R10-001523	01
株式会社 キッツ	