



(1)
10-250
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.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
005	弁押さえ	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	
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	
041	パッキン押さえボルトピン	2	ステンレス鋼	
046	パッキン押さえ	1	ステンレス鋼	
049	ステム廻り止め	1	ステンレス鋼	
102	ギアユニット	1		
110	テーパピン	2	ステンレス鋼	304SS
137	ナット	1組	炭素鋼	
138	ボルト	1組	炭素鋼	

寸法表

単位:mm

呼び径		フランジ															概算質量 (kg)
A	B	d	H	H1	D1	L	I	D	ボルト穴		ボルトの ねじの 呼び	g	t	f	B		
									C	数	h						
250	10	250	917	650	500	622	77	400	355	12	25	M22	324	30.2	2	280	170
300	12	300	1013	738	500	698	83	445	400	16	25	M22	368	31.8	3	280	318

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	CF8 & SCS13A OR CF8 & 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	G-10UPA

ギア操作式 ステンレス鋼 10K フランジ形 外ねじ 玉形弁

年月日	2020/08/28
承認	河野
検図	中村
製図	林

図番	REV
R10-001629	01

株式会社 **キッツ**