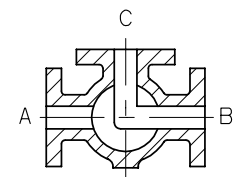


フォーム 1 (1)



フォーム 2 (2)

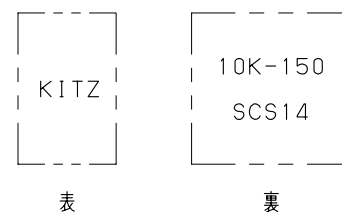


表 裏
鋳出し表示

寸法表

単位: mm

呼び径		フランジ													
		d	d1	H	D1	L	L1	D	ボルト穴			ねじの呼び	e	t	f
C	数								h						
150	6	152	127	220	460	430	215	280	240	8	23	M20	212	22	2

- 注 (1) フォーム1: ポートAとCが流路になります。
 ポートBの圧力がポートA及びCの圧力より高い場合はBからA及びCに漏れを生じます。
- (2) フォーム2: ポートBとCが流路になります。
 ポートAの圧力がポートB及びCの圧力より高い場合はAからB及びCに漏れを生じます。
- (3) フォーム切換え途中では、流体が混流します。

部番	部品名	個数	材 料	記 事
1	弁 箱	1	SCS14A	
2	ふ た	1	SCS14A	
3	弁 棒	1	SUS316	
4	ボ ー ル	1	SCS14A	
7	パッキン押さえ	1	SCS13A	
8	パッキン	1組	PTFE	
9	ハンドル	1	FCD400	
19	ガスケット	1	PTFE	
30	ボールシート	2	ハイタイトPTFE	
33	ふたボルト用ナット	1組	SUS304 (8)	
35	ふたボルト	1組	SUS304 (B8)	
36	パッキン押さえボルト	2	ステンレス鋼	
47	スラストワッシャ	1	グラスファイバー入りPTFE	
48	スナップリング	1	SUS304	
49	ストッパ	1	SUS304	
67	ステムベアリング	1	グラスファイバー入りPTFE	
124	スプリング & ピン	1組	SUS316-WPA & SUS316	

規格	面 間	キッツ 標 準
	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 記 号		10UTR2LM

ステンレス鋼 10K フランジ形

ボール弁

静電防止構造付, レデューストポア型, 三方二面シート, Lポート

年 月 日	2009.01.05	図 番	△	
承 認	真 田	965-A20060 REV-04	△	
検 図	浅 川		△	
設 計	山 下		△	
製 図	三 井		記号	日 付 承認

株式会社 **キッツ**

KITZ