



寸法表 単位: mm

呼び径		フランジ														
MM	IN	d	L	H	H1	D	ボルト穴			ボルトの ねじの 呼び	t	P	A	B	F	G
							C	数	h							
50	2	50	230	127	173	155	120	4	19	M16	20	Rc 1/2	1.4	2.4	14	M12
65	2.1/2	65	305	208	289	175	140	4	19	M16	22	Rc 1/2	1.5	2.5	14	M12
80	3	80	360	237	335	185	150	8	19	M16	22	Rc 1/2	1.5	2.5	14	M12
100	4	100	415	280	388	210	175	8	19	M16	24	Rc 1/2	1.5	2.5	14	M16
125	5	125	465	325	446	250	210	8	23	M20	24	Rc 3/4	1.5	2.5	17	M16
150	6	150	515	370	497	280	240	8	23	M20	26	Rc 3/4	3	5	17	M20
200	8	200	580	462	589	330	290	12	23	M20	26	Rc 3/4	3	5	17	M20
250	10	250	680	536	694	400	355	12	25	M22	30	Rc 3/4	5	7	17	M22

注 (1) 呼び径 (mm) を表わしています。
 (2) 鑄鉄の内外面にナイロンライニングが施工されています。

部番	部 品 名	個数	材 料	記 事
1	本 体	1	FC200	(2)
2	ふ た	1	FC200	(2)
16	銘 板	1	A1050P	
19	ガスケット	1	非石棉シートガスケット	
27	スクリーン	1	SUS304	(3)
33	ふたボルト用ナット	1組	SS400	呼び径 150 以下
34	ふたヒンジボルト用ナット	1	SUS304	
35	ふたボルト	1組	SS400	呼び径 150 以下
		1組	SUS304	呼び径 200 以上
36	ふたヒンジボルト	1	SUS304	
85	プラグ	1	SUS304	呼び径 150 以下
		2	SUS304	呼び径 200 以上
174A	平座金	1組	SS400	
174B	平座金	2	SUS304	呼び径 200 以上

規格	面 間		キッツ 標 準
	管 接 続	圧 力 検 査	JIS B2239 10K
	肉 厚		キッツ 標 準
			キッツ 標 準

製 品 記 号 10FCYN

鑄鉄 10K フランジ形

Y形 ストレーナ

ナイロンライニング

年 月 日	2009.01.05	図 番	△	△	△	△
承 認	田草川	936-A20010 REV-05				
検 図	高 野		記号	日 付	承認	
設 計	高 橋					
製 図	浅 川					

株式会社 **キッツ**