



寸法表

単位: mm

呼び径		d	H	H1	H2	H3	L	D	C		D1	L1	E	F	ギア ユニット 型式番号	概算質量 (kg)
mm	in.								5K	10K						
50	2	49	179	132	60	19	43	85	105	120	80	122	29	28	NO.0	1.9
65	2.1/2	65	187	140	68	19	46	107	130	140	80	122	29	28	NO.0	2.4
80	3	79	213	150	79	24	46	119	145	150	110	135	36	40	NO.1	3.2
100	4	100	223	160	89	24	52	147	165	175	110	135	36	40	NO.1	4.0
125	5	125	258	195	110	24	56	175	200	210	110	150	36	40	NO.1	5.7
150	6	147	270	207	122	24	56	203	230	240	110	150	36	40	NO.1	6.7
200	8	197	311	234	155	32	60	255	280	290	170	180	51	63	NO.2	13

注 (1) ナイロンライニング.

部番	部品名	個数	材 料		
			JIS SPEC.	JIS SPEC.	JIS SPEC.
1	弁 箱	1	FCD450-10 (1)	→	
3	弁 棒	1	SUS410	→	
4	弁 体	1	FCD450-10 (1)	→	
16	銘 板	1	A1050P	→	
45A	O リング	1	EPDM	NBR	
45B	O リング	2	EPDM	NBR	
45C	O リング	3	EPDM	NBR	
47	スラストワッシャー	1	SUS304	→	
48	C型止め輪	2	SUS304-CSP	→	
67A	ステムベアリング	1	POM	→	
67B	ステムベアリング	2	PPS	→	
85	プラグ	1	ZDC2	→	
99	セットボルト	4	SUS304	→	
102	ギアユニット	1		→	
103	下部弁棒	1	SUS410	→	
106	ゴムシート	1	EPDM	W-NBR	
145A	平座金	4	SUS304	→	
145B	ばね座金	4	SUS304-CSP	→	
146	バックアップリング	2	ZDC2	→	

製品記号  G-10NFJNE  G-10NFJNW

規格	面 間	JIS B2032 系列番号 46
	管 接 続	ウェハー形 (JIS 5, 10K)
	肉 厚	キッツ 標準
	圧 力 検 査	キッツ 標準

ナイロンライニング  
ダクタイル 10K パタフライ弁  
ギア操作式

年月日	2009.01.05	図 番	△	
承認	真 田	947-A20148 REV-02	△	
検 図	佐 久		△	
設 計	仲 川		△	
製 図	中 山		記号	日 付 承認

株式会社 **キッツ**

**KITZ**