



極数 CKT	部品番号 PART No.	A	B	C
31	9639S-31Z03-GFNA	15.0	22.0	24.0
32	9639S-32Z03-GFNA	15.5	22.5	24.5
33	9639S-33Z03-GFNA	16.0	23.0	25.0
34	9639S-34Z03-GFNA	16.5	23.5	25.5
35	9639S-35Z03-GFNA	17.0	24.0	26.0
36	9639S-36Z03-GFNA	17.5	24.5	26.5
37	9639S-37Z03-GFNA	18.0	25.0	27.0
38	9639S-38Z03-GFNA	18.5	25.5	27.5
39	9639S-39Z03-GFNA	19.0	26.0	28.0
40	9639S-40Z03-GFNA	19.5	26.5	28.5
41	9639S-41Z03-GFNA	20.0	27.0	29.0
42	9639S-42Z03-GFNA	20.5	27.5	29.5
43	9639S-43Z03-GFNA	21.0	28.0	30.0
44	9639S-44Z03-GFNA	21.5	28.5	30.5
45	9639S-45Z03-GFNA	22.0	29.0	31.0
46	9639S-46Z03-GFNA	22.5	29.5	31.5
47	9639S-47Z03-GFNA	23.0	30.0	32.0
48	9639S-48Z03-GFNA	23.5	30.5	32.5
49	9639S-49Z03-GFNA	24.0	31.0	33.0
50	9639S-50Z03-GFNA	24.5	31.5	33.5
51	9639S-51Z03-GFNA	25.0	32.0	34.0
52	9639S-52Z03-GFNA	25.5	32.5	34.5
53	9639S-53Z03-GFNA	26.0	33.0	35.0
54	9639S-54Z03-GFNA	26.5	33.5	35.5
55	9639S-55Z03-GFNA	27.0	34.0	36.0
56	9639S-56Z03-GFNA	27.5	34.5	36.5
57	9639S-57Z03-GFNA	28.0	35.0	37.0
58	9639S-58Z03-GFNA	28.5	35.5	37.5
59	9639S-59Z03-GFNA	29.0	36.0	38.0
60	9639S-60Z03-GFNA	29.5	36.5	38.5

仕様 1. コプラナリティ/COPLANARITY : 0.1mmMAX

ISSUED
13.7.25
IRISO
ENG. DEPT.

記号	BCN No	REVISION RECORD 記号	DR	CHK	DATE 年月日
△	44461	NOTE REV	D.K	K.K	'13-7-23
△	43909	NOTE REV	D.K	K.K	'13-4-25
△	42137	RELEASED	J.O	K.Y	'12-07-13

MATERIAL 材質
 ①ハウジング/HOUSING: LCP GF30% 自然色 UL94V-0
 LCP GF30% NATURAL UL94V-0
 ②スライダ/SLIDER: PA6T GF45% 黒色 UL94V-0
 PA6T GF45% BLACK UL94V-0
 ③コンタクト/CONTACT: リン青銅/PHOSPHOR BRONZE
 ④補強板/METAL FLANGE: 黄銅/BRASS

FINISH 仕上げ
 ①: ニッケル下地めっき/OVER Ni-PLATE: 2μm MIN
 Niバリア仕様/Ni BARRIER
 金めっき/Au PLATE: 接点部/CONTACT AREA: 0.1μm MIN
 テール部/TAI AREA: 0.03~0.1μm
 ②: ニッケル下地めっき/OVER Ni-PLATE: 1.5~3.5μm
 銅半光沢めっき/TIN MAT PLATE: 1.5~6μm

GENERAL TOLERANCES 一般公差
 DIM 寸法 ± 0.3
 ANGLE 角度 ±

3RD. ANG PROJ. 三角法

SCALE 尺度 / UNIT 単位 mm
 DR '13-7-23 DSN '05-09-27
 D.Kim Y.Yoshikai
 CHK 73 APP 73
 7/23 K.Kobayashi 7/23 M.Takagi
 IRISO ELECTRONICS CO., LTD
 伊豆電子工業株式会社

TITLE 名称
 9639シリーズ FFC/FPCソケット
 SERIES 9639 FFC/FPC SOCKET

EDP No

PARTS No 部番
 IMSA-9639S-**Z03-GFNA

DWG No 図番
 110-109639-076

REV. 2