



△

極数 CKT	部品番号 PARTS No.	A	B	C	D	E	F
4	9665S-04G-GFN4	3.0	5.3	12.0	14.0	5.2	7.3
5	9665S-05G-GFN4	4.0	6.3	13.0	15.0	6.2	8.3
6	9665S-06G-GFN4	5.0	7.3	14.0	16.0	7.2	9.3
7	9665S-07G-GFN4	6.0	8.3	15.0	17.0	8.2	10.3
8	9665S-08G-GFN4	7.0	9.3	16.0	18.0	9.2	11.3
9	9665S-09G-GFN4	8.0	10.3	17.0	19.0	10.2	12.3
10	9665S-10G-GFN4	9.0	11.3	18.0	20.0	11.2	13.3
11	9665S-11G-GFN4	10.0	12.3	19.0	21.0	12.2	14.3
12	9665S-12G-GFN4	11.0	13.3	20.0	22.0	13.2	15.3
13	9665S-13G-GFN4	12.0	14.3	21.0	23.0	14.2	16.3
14	9665S-14G-GFN4	13.0	15.3	22.0	24.0	15.2	17.3
15	9665S-15G-GFN4	14.0	16.3	23.0	25.0	16.2	18.3
16	9665S-16G-GFN4	15.0	17.3	24.0	26.0	17.2	19.3
17	9665S-17G-GFN4	16.0	18.3	25.0	27.0	18.2	20.3
18	9665S-18G-GFN4	17.0	19.3	26.0	28.0	19.2	21.3
19	9665S-19G-GFN4	18.0	20.3	27.0	29.0	20.2	22.3
20	9665S-20G-GFN4	19.0	21.3	28.0	30.0	21.2	23.3
21	9665S-21G-GFN4	20.0	22.3	29.0	31.0	22.2	24.3
22	9665S-22G-GFN4	21.0	23.3	30.0	32.0	23.2	25.3
23	9665S-23G-GFN4	22.0	24.3	31.0	33.0	24.2	26.3
24	9665S-24G-GFN4	23.0	25.3	32.0	34.0	25.2	27.3
25	9665S-25G-GFN4	24.0	26.3	33.0	35.0	26.2	28.3
26	9665S-26G-GFN4	25.0	27.3	34.0	36.0	27.2	29.3
27	9665S-27G-GFN4	26.0	28.3	35.0	37.0	28.2	30.3
28	9665S-28G-GFN4	27.0	29.3	36.0	38.0	29.2	31.3
29	9665S-29G-GFN4	28.0	30.3	37.0	39.0	30.2	32.3
30	9665S-30G-GFN4	29.0	31.3	38.0	40.0	31.2	33.3
34	9665S-34G-GFN4	33.0	35.3	42.0	44.0	35.2	37.3
40	9665S-40G-GFN4	39.0	41.3	48.0	50.0	41.2	43.3

△ NOTE
1. コプラナリティ/COPLANARITY : 0.1mmMAX

ISSUED
16. 1. 27
IRISO
ENG. DEPT.

△					
△					
△					
△					
△	\$1145	REVISED	Y. T.	M. T.	'16-1-21
△	47392	NOTE REV	D. K.	T. Ura	'14-1-15
△	44113	RELEASED	T. D.	T. Ura	'13-5-27
△	記号	REVISION RECORD	DR	CHK	DATE
△	ECN No	RECORD			年月日

MATERIAL 材質
①ハウジング/HOUSING: ガラス入りLCF黒色 UL94V-0
GLASS FILLED LCP BLACK UL94V-0
②スライダ/SLIDER: ガラス入りPARYNアイロン 自然色 UL94V-0
GLASS FILLED PARYN NATURAL UL94V-0
③コンタクト/CONTACT: シン青銅/PHOSPHOR BRONZE
④係保持端子/HALF LOCK CONTACT: シン青銅/PHOSPHOR BRONZE
⑤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 : 2.0 μm MIN.
ニッケルバリア付被覆/NI BARRIER
金めっき/Au PLATE : 接点部/CONTACT AREA : 0.1 μm MIN.
テール部/TAILED AREA : 0.05 ~ 0.1 μm
②ニッケル下地めっき/OVER Ni PLATE : 2.0 μm MIN.
ニッケルバリア付被覆/NI BARRIER
金めっき/Au PLATE : 0.05 ~ 0.1 μm
③ニッケル下地めっき/OVER Ni PLATE : 1.5 ~ 3.5 μm
線半光沢めっき/TIN MATT PLATE : 3 ~ 6 μm

GENERAL TOLERANCES 一般公差

DIM 寸法 ± 0.3
ANGLE 角度 ±

3RD. ANG. PROJ. 三角法

SCALE 尺度
DR / 16-1-21
Y. Takehana
CHK / '16.1.21
M. Takahashi

UNIT 単位 mm
DSN / '13-05-27
I. Doi
APP / '12.11.16
J. Ura

IRISO ELECTRONICS CO., LTD
I/I電子工業株式会社

TITLE 名称
9665シリーズ FFC/FPCソケット
SERIES 9665 FFC/FPC SOCKET

EDP No

PARTS No 部番
IMSAS-9665S-**G-GFN4

DWG No 図番
110-109665-003

REV.
2

