



ISSUED
7.7.16
ISO
ENG. DEPT.

TR 記号	ECN No.	REVISION RECORD 記号	DR	CHK	DATE 年月日
△	33697	DIM REV	N. A	M. T	'17-6-27
△	44811	REVISED	T. N	K. K	'13-10-7
△	33277	REVISED	K. H	M. T	'08-10-6
△	32991	REVISED	Y. G	M. T	'08-7-15

MATERIAL 材質
 ①線 子/CONTACT: リン青銅/PHOSPHOR BRONZE
 ②ハウジング/HOUSING: LCP 自然色/NATURAL UL94V-0
 ③④補強板/ANCHOR PLATE: 鍍銅/BRASS
 ⑤スライダースライダー: LCP 黒色/BLACK UL94V-0
 ⑥板保持端子/HALF LOCK CONTACT: リン青銅/PHOSPHOR BRONZE

FINISH 仕上げ
 ①②ニッケル下地めっき/OVER NICKEL PLATE: 1~3μm
 鍍銅めっき/TIN-COPPER PLATE: 2~5μm
 ③④ニッケル下地めっき/OVER NICKEL PLATE: 2μm MIN.
 金めっき/AU PLATE
 ⑤接点部/CONTACT AREA: 0.1μm MIN.
 テール部/TAIL AREA: 0.03~0.1μm
 ⑥ニッケル下地めっき/OVER NICKEL PLATE: 2μm MIN.
 テール部 金めっき/AU PLATE OF TAIL AREA: 0.03~0.1μm

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

3RD. ANG. PROJ. 三角法

SCALE 尺度
 DR '17-6-27
 CHK '17.6.27
 M. Takahashi Y. Sawafuki

UNIT 単位 mm
 DSK '07-5-7
 APP 2017-6-27
 K. Hori

IRISO ELECTRONICS CO., LTD
 イリソ電子工業株式会社

TITLE 名称
 9688シリーズ FFC/FPCソケット
 SERIES 9688 FFC/FPC SOCKET

EDP No

PARTS No 部番
 △ IMSA-9688S-**A-GFA

DWG No 図番
 △ 110-109688-001

REV. 5

DO NOT SCALE DRAWING. THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO IRISO AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION. 本図面は、イリソ電子工業(株)の所有する情報を含むもので当社の許可なく複製を禁止する。