



NOTE
 ①. コプラナリティー/COPLANARITY : 0.1 mm MAX.

極数/CKT	A	B	C	D	NOTE
20	3.6	8.0	7.7	10.0	
30	5.6	10.0	9.7	12.0	
40	7.6	12.0	11.7	14.0	
50	9.6	14.0	13.7	16.0	
60	11.6	16.0	15.7	18.0	

ISSUED
 182.-8
 IRISO
 ENG.DEPT.

					MATERIAL 材質 ①ハウジング/HOUSING: LCP, 黒色/BLACK, UL94V-0 ②リテーナー/RETAINER: LCP, 黒色/BLACK, UL94V-0 ③コンタクト/CONTACT: コルソン銅/CORSON COPPER ④補強金具/METAL FLANGE: シン青銅/PHOSHOR BRONZE ⑤キャップ/CAP: ST-14イコン/ST Nylon, 黒色/BLACK, UL94V-0		GENERAL TOLERANCES 一般公差 DIM 寸法 ± 0.3 ANGLE 角度 ±		SCALE 尺度 N/A DR 2018-02-05 H.Yukutake CHK <i>[Signature]</i> APP <i>[Signature]</i> UNIT 単位 mm DSN 2016-06-16 H.Yukutake		TITLE 名称 10126シリーズ ソケット SERIES 10126 SOCKET EDP No PARTS No 部番 IMSA-10126S-**A-GFN4 DWG No 図番 110-410126-603	
					FINISH 仕上げ ③コンタクト/CONTACT: ニッケル下地めっき/OVER Ni PLATE: 2.0~5.0 μm 金めっき/AU PLATE: 接触部/CONTACT 0.1 μm MIN チェルメ/ITAL: 0.03~0.12 μm ④補強金具/METAL FLANGE: 非光沢めっき/TN MATT PLATE ニッケル下地めっき/OVER Ni PLATE: 1.5~3.5 μm 銅半光沢めっき/SMMGLOSS Tin PLATE: 3.0~6.0 μm		3RD. ANG. PROJ. 三角法 		IRISO ELECTRONICS CO., LTD イリソ電子工業株式会社		REV. 2	
LTR 記号 ECN No REVISION RECORD 記 DR CHK DATE 年月日	NOTE REV 53999 SKETCHED 53999	H.Y H.Y H.Y	Y.O Y.O Y.O	18-02-05 17-11-09 17-03-14								

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。