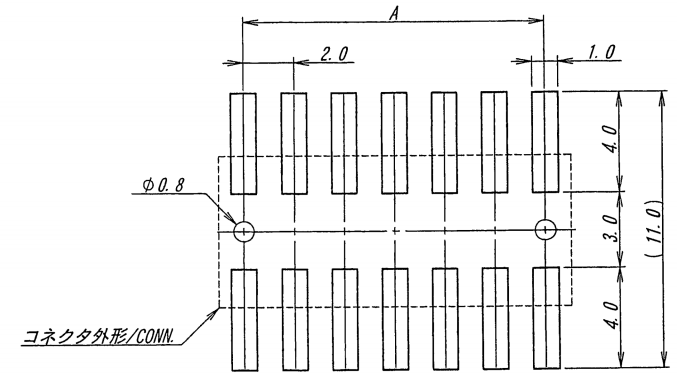
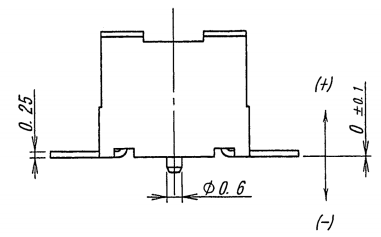
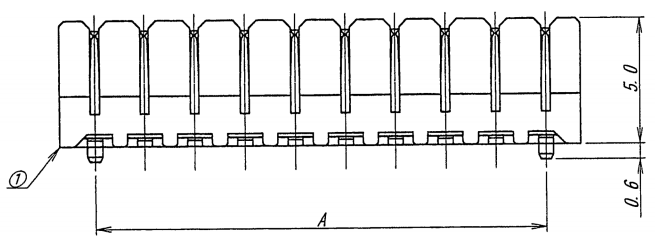
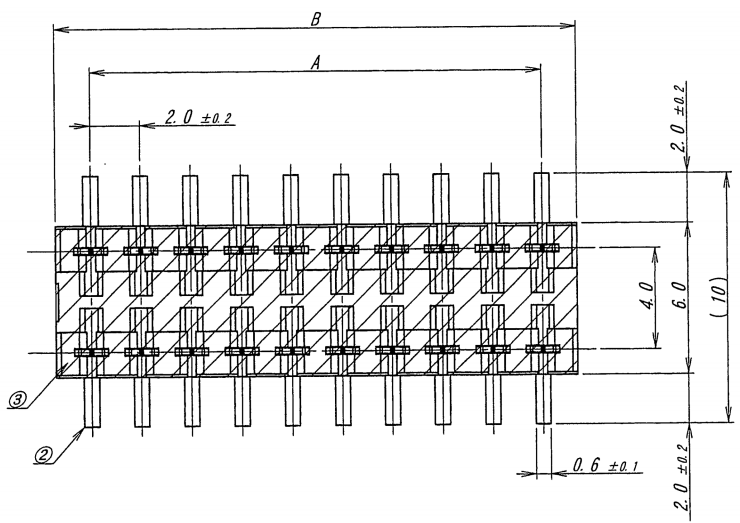


極数 CKT	部品番号 PARTS No.	A	B	NOTE
10	9707S-10Z26-TM2	8.0	10.0	
12	9707S-12Z26-TM2	10.0	12.0	
14	9707S-14Z26-TM2	12.0	14.0	
16	9707S-16Z26-TM2	14.0	16.0	
18	9707S-18Z26-TM2	16.0	18.0	
20	9707S-20Z26-TM2	18.0	20.0	
22	9707S-22Z26-TM2	20.0	22.0	
24	9707S-24Z26-TM2	22.0	24.0	
26	9707S-26Z26-TM2	24.0	26.0	
28	9707S-28Z26-TM2	26.0	28.0	
30	9707S-30Z26-TM2	28.0	30.0	



推奨基板寸法/RECOMMENDED PCB SIZE
 基板厚/THICKNESS : 1.6mm
 一般公差/GENERAL TOLERANCE : ±0.05

NOTE
 1. コプラナリティー : 0.1mm MAX.
 2. 本製品は、錫めっきを施しておりますので、ウィスカーが発生する可能性がございます。その為、ウィスカー発生に対する保証は困難であり、御社にて御判断の上御使用をお願いします。
 3. 嵌合プラグ : 9707B-***-T*

NOTE
 1. COPLANARITY : 0.1mm MAX.
 2. THIS PRODUCT UTILIZES LEAD-FREE TIN PLATING. ANY PRODUCT WITH LEAD-FREE TIN PLATING IS SUSCEPTIBLE TO TIN WHISKER. IRISO PROVIDES NO ASSURANCES AGAINST THE GROWTH OF TIN WHISKER EVEN UNDER NORMAL OPERATING CONDITIONS. CUSTOMERS ASSUME ALL RESPONSIBILITY FOR ANY PRODUCT FAILURES DUE SOLELY TO THE GROWTH OF TIN WHISKERS.
 3. MATING OF PLUG : 9707B-***-T*

ISSUED
 17.4.25
 IRISO
 ENG. DEPT.

△					MATERIAL 材質 ①ハウジング/HOUSING : ガラス入り0Tナイロン樹脂 / GLASS FILLED 0T NYLON UL94V-0 黒色/BLACK ②コンタクト/CONTACT : リン青銅/PHOSPHOR BRONZE (t=0.25) ③吸着テープ/TAPE : ポリイミド/POLYIMIDE (UL-510) 茶色/BROWN, t=50μm	GENERAL TOLERANCES 一般公差 DIN 寸法 ± 0.3 ANGLE 角度 ±	SCALE 尺度 DR '17-4-17 CHK '17-4-17	UNIT 単位 mm	TITLE 名称 9707 シリーズ ソケット SERIES 9707 SOCKET
△					FINISH 仕上げ ニッケル下地めっき/OVER Ni PLATE : 0.5~2.0μm 半光沢錫めっき/TIN MATT PLATE : 3μm MIN.	3RD. ANG. PROJ. 三角法	DR H. Yanaka CHK F. Hasegawa	DSN '07-10-31 APP 2017.4.17 K. Kobayashi	EDP No
△	3337/	NOTE REV	Y. E	T. H	'17-4-17				PARTS No 部番 1MSA-9707S-***Z26-TM2
△	46139	NOTE REV	S. Y	M. T	'11-02-03				DWG No 図番 110-109707-002
△	38883	REVISED							REV. 3
△	記号	REVISION RECORD	DR	CHK	DATE				

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。