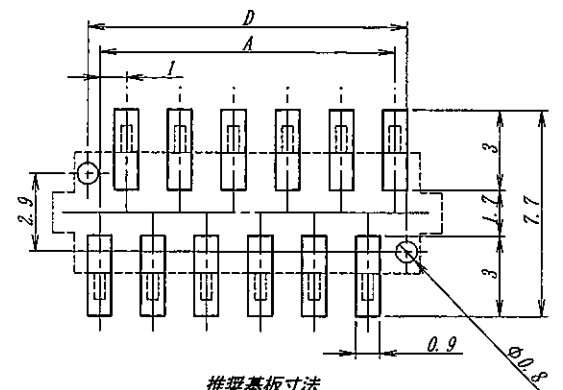
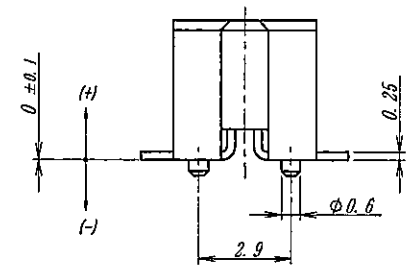
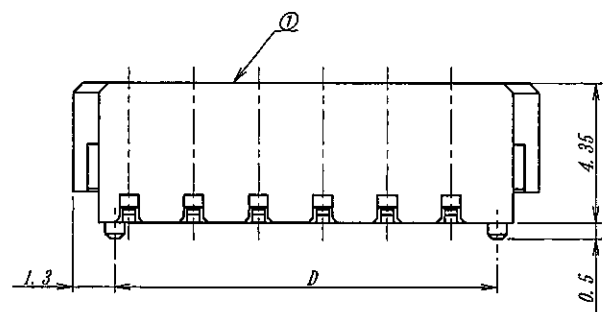
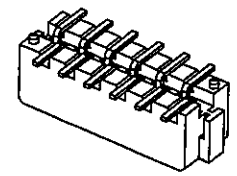
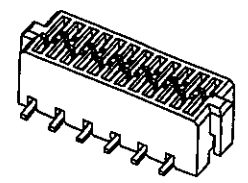
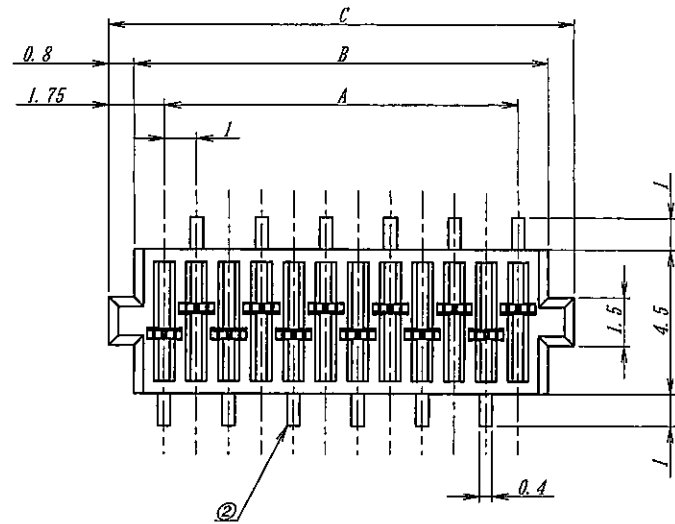


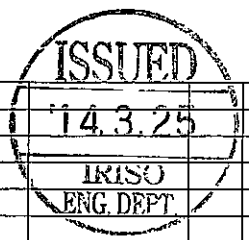
種数/CKT	部品番号/PARTS No.	A	B	C	D
6	9855S-06Z04-GT2	5.0	6.9	8.5	5.9
8	9855S-08Z04-GT2	7.0	8.9	10.5	7.9
10	9855S-10Z04-GT2	9.0	10.9	12.5	9.9
12	9855S-12Z04-GT2	11.0	12.9	14.5	11.9
14	9855S-14Z04-GT2	13.0	14.9	16.5	13.9
16	9855S-16Z04-GT2	15.0	16.9	18.5	15.9
18	9855S-18Z04-GT2	17.0	18.9	20.5	17.9
20	9855S-20Z04-GT2	19.0	20.9	22.5	19.9
22	9855S-22Z04-GT2	21.0	22.9	24.5	21.9
24	9855S-24Z04-GT2	23.0	24.9	26.5	23.9
26	9855S-26Z04-GT2	25.0	26.9	28.5	25.9
28	9855S-28Z04-GT2	27.0	28.9	30.5	27.9
30	9855S-30Z04-GT2	29.0	30.9	32.5	29.9



**仕様**  
 1. コプラナリティー : 0.1MAX  
 2. 当該品はウイスキーの発生を通常品よりも抑制する効果を持たせた製品でありますが、ウイスキーの発生を無くす事を保証する製品では有りません。

**NOTE**  
 1. COPLANARITY : 0.1MAX  
 2. APPLICABLE PRODUCT HAS EFFECT TO SUPPRESS THE OCCURRENCE OF WHISKER THAN NORMAL HOWEVER, IT IS NOT A PRODUCT THAT GUARANTEES THAT THERE IS NO OCCURRENCE OF WHISKER.

推奨基板寸法  
 一般公差 : ±0.05 基板厚 : 1.6mm (マウント面)  
 RECOMMENDED PCB SIZE  
 GENERAL TOLERANCE : ±0.05  
 THICKNESS OF PCB : 1.6mm (MOUNTING SIDE)



△ 14.3.25 IRISO ENG. DEPT		MATERIAL 材質 ①ハウジング : ガラス入りナイロン樹脂, 黒色, UL94V-0 HOUSING : GLASS FILLED NYLON, BLACK, UL94V-0 ②端子 : リン青銅 (t=0.25) CONTACT : PHOSPHOR BRONZE (t=0.25)	GENERAL TOLERANCES 一般公差 DIM 寸法 ± 0.3 ANGLE 角度 ±	SCALE 尺度 DR 14-3-13 Y. Hayashi CHK 3/13 '14 J. Ura M. Sakuma	UNIT 単位 MM DSN '00-4-20 H. Honma	TITLE 名称 9855シリーズ ソケット SERIES 9855 SOCKET
△ 47130 NOTE REV Y. H. 14-3-13 △ 40143 RELEASED Y. K. M. T. '11-8-26		FINISH 仕上げ ニッケル下地めっき/OVER Ni PLATE : 1.5~3.5μm コンタクト側/CONTACT SIDE : Sn 3~6μm 鏡面光沢/TIN MATT ソルダゲテール側/TAIL SIDE : Au 0.03μmMIN.	3RD. ANG. PROJ. 三角法	IRISO ELECTRONICS CO., LTD イリソ電子工業株式会社		PARTS No 部番 △ IMSA-9855S-**Z04-GT2
△ 110-109855-035				DWG No 図番 △ 110-109855-035		REV. 1

