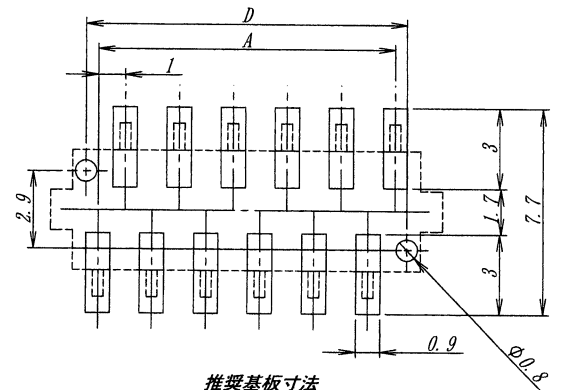
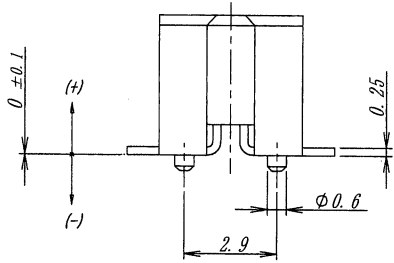
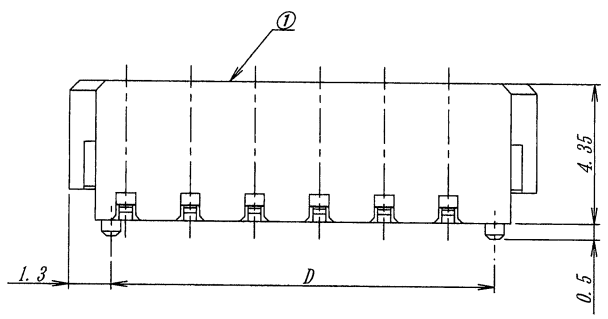
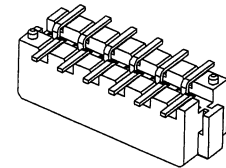
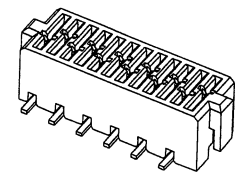
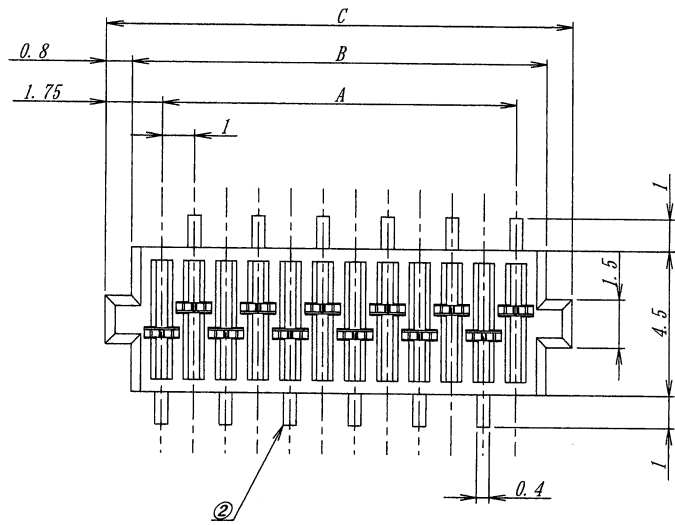


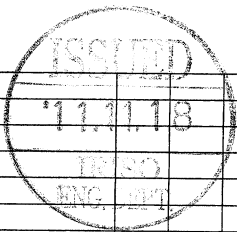
極数/CKT	部品番号/PARTS No.	A	B	C	D
6	9855S-06Z04-GF	5.0	6.9	8.5	5.9
8	9855S-08Z04-GF	7.0	8.9	10.5	7.9
10	9855S-10Z04-GF	9.0	10.9	12.5	9.9
12	9855S-12Z04-GF	11.0	12.9	14.5	11.9
14	9855S-14Z04-GF	13.0	14.9	16.5	13.9
16	9855S-16Z04-GF	15.0	16.9	18.5	15.9
18	9855S-18Z04-GF	17.0	18.9	20.5	17.9
20	9855S-20Z04-GF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



仕様  
コプラナリティー : 0.1MAX

NOTE  
COPLANARITY : 0.1MAX.

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)



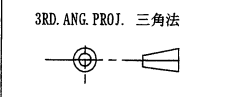
△					
△					
△					
△					
△					
△					
△					
△					
△	40592	RELEASED	Y.K	MT	'11-11-15
△	ECN No	REVISION RECORD	DR	CHK	DATE
△	記号	記	事	年月日	

MATERIAL 材質  
①ハウジング : ガラス入り9Tナイロン樹脂, 黒色, UL94V-0  
HOUSING : GLASS FILLED 9TNYLON, 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 / UNIT 単位 mm  
DR '11-11-15 DSN '00-4-25  
Y. Kitagawa H. Honma  
CHK 1/1 APP 2011-11-16  
1/5 M. Takagi U. Sasaki  
IRISO ELECTRONICS CO., LTD  
イリソ電子工業株式会社

FINISH 仕上げ  
ニッケル下地めっき/OVER Ni PLATE : 2μmMIN.  
金めっき/GOLD PLATE : 0.1μmMIN.



TITLE 名称	9855シリーズ ソケット SERIES 9855 SOCKET	
EDP No		
PARTS No 部番	9855S-**Z04-GF	
DWG No 図番	IRISA-9855S-**Z04-GF	REV. 0