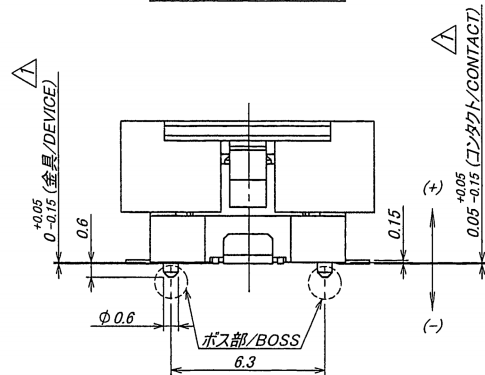
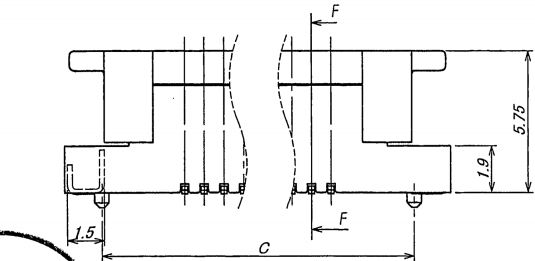
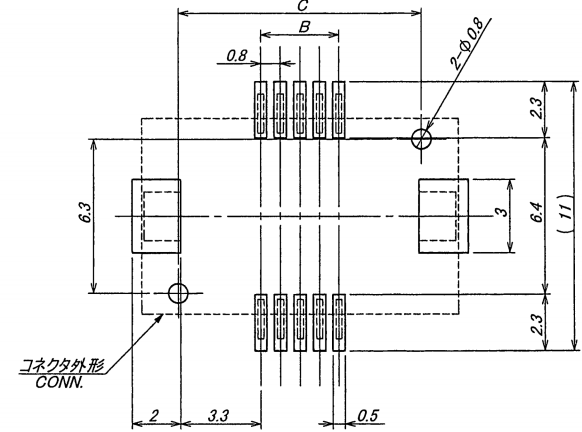
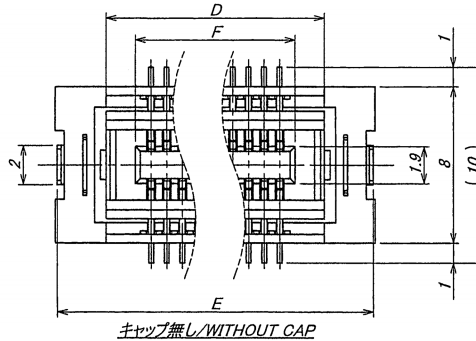
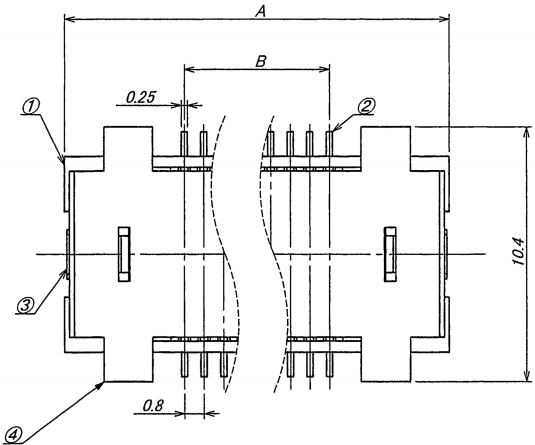


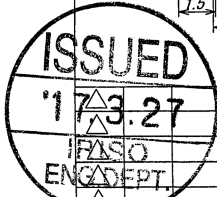
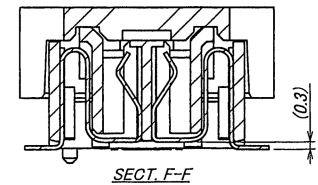
極数/CKT	部品番号/PARTS No.	A	B	C	D	E	F
30	9827S-30Z**-GFN4	21.0	11.2	18.0	15.8	20.8	12.8
40	9827S-40Z**-GFN4	25.0	15.2	22.0	19.8	24.8	16.8
50	9827S-50Z**-GFN4	29.0	19.2	26.0	23.8	28.8	20.8
60	9827S-60Z**-GFN4	33.0	23.2	30.0	27.8	32.8	24.8
70	9827S-70Z**-GFN4	37.0	27.2	34.0	31.8	36.8	28.8
80	9827S-80Z**-GFN4	41.0	31.2	38.0	35.8	40.8	32.8

部品番号/PARTS No.	備考/NOTE
9827S-**Z09-GFN4	ボス有り/WITH BOSS
9827S-**Z15-GFN4	ボス無し/WITHOUT BOSS

NOTE
1.コプラナリティ/COPLANARITY: 0.1MAX



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



<p>52203 NOTE REV Y.T T.H '17-3-24</p> <p>52693 REVISED Y.T T.H '16-12-8</p> <p>50511 RELEASED Y.K T.Ura '15-9-3</p>			<p>MATERIAL 材質 ①ハウジング/HOUSING: 32入り977102, 黒色, UL94V-0 /GLASS FILLED 97 NYLON, UL94V-0 COLOR: BLACK ②ソケット/CONTACT: 977102, 黄銅/PHOSPHOR BRONZE (t=0.15) COLOR: BLACK ③金具/DEVICE: 黄銅/BRASS (t=0.2) ④キャップ/CAP: 32入り977102, 自然色(白), UL94V-0 /GLASS FILLED 97 NYLON, UL94V-0 COLOR: NATURAL (WHITE)</p>			<p>GENERAL TOLERANCES 一般公差 DIM 寸法 ± 0.3 ANGLE 角度 ±</p>			<p>SCALE 尺度 DR '17-3-24 CHK '17-3-24 Y. Takehana T. Abe</p>			<p>UNIT 単位 mm DSN '09-12-15 T. Abe</p>			<p>TITLE 名称 9827 シリーズ ソケット SERIES 9827 SOCKET</p>		
<p>FINISH 仕上げ ①ニッケル下地/OVER Ni PLATE: 2μm MIN. 金めっき/Au PLATE 接点部/CONTACT POINT: 0.1μm MIN. ニッケル/Au PLATE テール部/TAIL: 0.03~0.1μm</p>			<p>3RD. ANG. PROJ. 三角法</p>			<p>IRISO ELECTRONICS CO., LTD イリソ電子工業株式会社</p>			<p>PARTS No 部番 IMSA-9827S-** (Z09, Z15) -GFN4</p>								
<p>ECN No REVISION RECORD 記 DR CHR DATE 年月日</p>			<p>52203 Y.T T.H '17-3-24</p> <p>52693 Y.T T.H '16-12-8</p> <p>50511 Y.K T.Ura '15-9-3</p>			<p>110-409827-831</p>			<p>REV. 2</p>								

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。