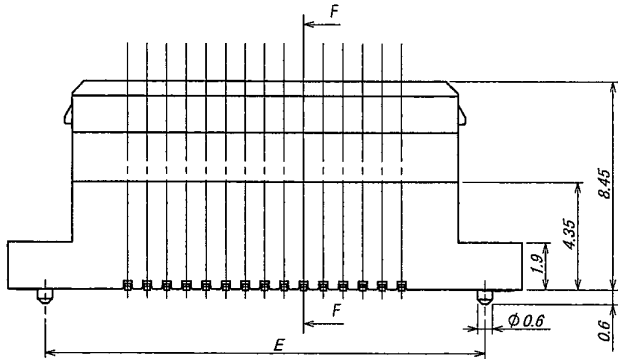
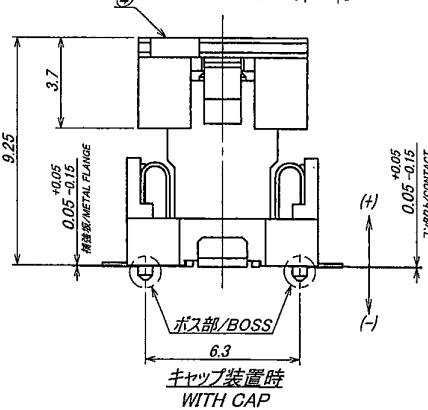
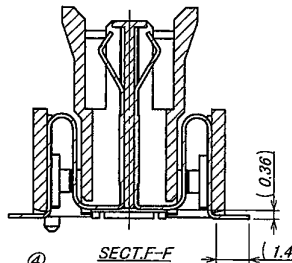
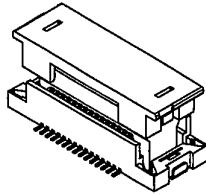
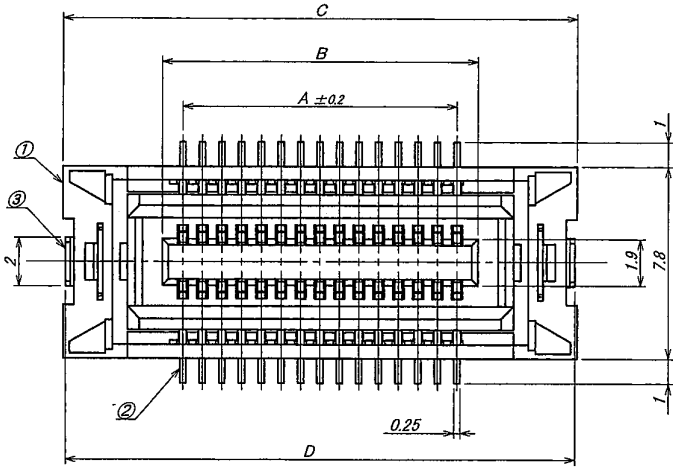


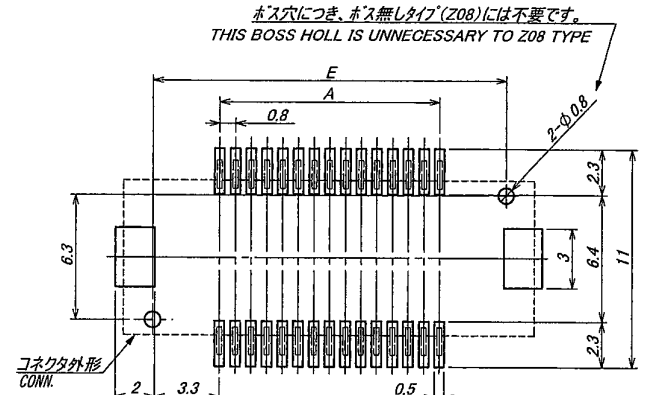
NOTE

1. コプラナリティ/COPLANARITY : 0.1MAX.

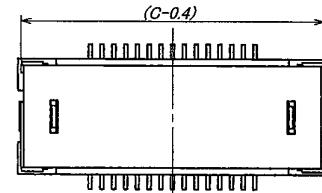


極数/CKT	部品番号/PARTS No.	A	B	C	D	E
30	9828S-30Z**GFN4	11.2	12.9	21.0	20.8	18.0
40	9828S-40Z**GFN4	15.2	16.9	25.0	24.8	22.0
50	9828S-50Z**GFN4	18.2	20.9	29.0	28.8	26.0
60	9828S-60Z**GFN4	23.2	24.9	33.0	32.8	30.0
70	9828S-70Z**GFN4	27.2	28.9	37.0	36.8	34.0
80	9828S-80Z**GFN4	31.2	32.9	41.0	40.8	38.0
90	9828S-90Z**GFN4	35.2	36.9	45.0	44.8	42.0
100	9828S-100Z**GFN4	39.2	40.9	49.0	48.8	46.0
110	9828S-110Z**GFN4	43.2	44.9	53.0	52.8	50.0
120	9828S-120Z**GFN4	47.2	48.9	57.0	56.8	54.0

ボス穴につき、ボス無しタイプ(Z08)には不要です。  
THIS BOSS HOLE IS UNNECESSARY TO Z08 TYPE



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)



部品番号/PARTS No.	備考/NOTE
9828S-***Z07-GFN4	ボス有り/WITH BOSS
9828S-***Z08-GFN4	ボス無し/WITHOUT BOSS

ISSUED  
15.9.-8  
IRISO  
ENGD. DEPT.

△							MATERIAL 材質	GENERAL TOLERANCES 一般公差	SCALE 尺度	UNIT 単位	TITLE 名称	
△							①ハウジング/HOUSING : ガラス入り9Tナイロン 黒色 UL94V-0 ②コンタクト/CONTACT : 金メッキ/PHOSPHOR BRONZE (t=0.15) ③補強板/METAL FLANGE : 銅/BRASS (t=0.2) ④キャップ/CAP : ガラス入り9Tナイロン 白色 UL94V-0 ⑤/GLOSS FILLED 9T NYLON WHITE UL94V-0	DIM 寸法 ± 0.3 ANGLE 角度 ±	DR '15-9-3 Y. KOJIMA	DSN '09-08-05 T. Abe	9828シリーズ ソケット SERIES 9828 SOCKET	
△							FINISH 仕上げ	SRD. ANG. PROJ. 三角法	CHK 9/3 Jm 9/3 M. Takagi	APP 7.5	BDP No	
△							①ニッケル下地めっき/OVER Ni PLATE: 2μm MIN. ②金メッキ/CONTACT : 金めっき/GOLD PLATE : 0.1μm MIN. ③ニッケル下地めっき/OVER Ni PLATE: 1.5~2.5μm ④スズ半光沢めっき/TIN-MITT PLATE: 3~6μm		IRISO ELECTRONICS CO., LTD イリス電子工業株式会社	9828S-***Z07-GFN4 9828S-***Z08-GFN4	PARTS No 部番	
△	0.5/3	RELEASED	Y.K	15-9-3							IMSA-9828S-***Z**GFN4 (Z07, Z08)	REVISION
△	LTR 記号	ECN No	REVISION RECORD 記	DR	CHK	DATE 年月日					DWG No 図番	REV.
△											110-409828-158	0

DO NOT SCALE DRAWING.

THIS DRAWING CONTAINS PROPRIETARY INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO IRISO AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION. 本図面は、イリス電子工業(株)の所有する情報を含むので当社の許可なく複製を禁止する。

PRINTED COPY