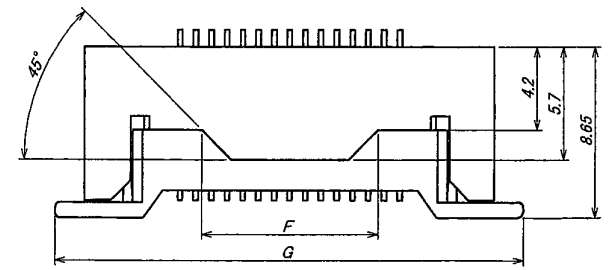
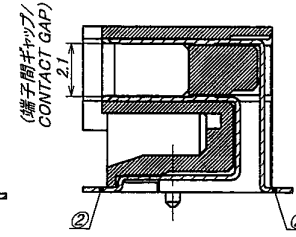
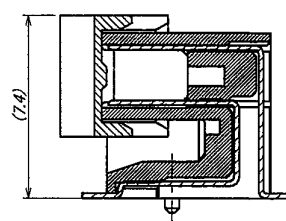
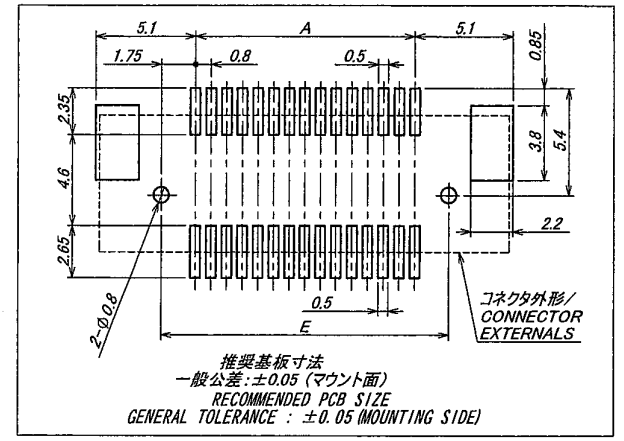
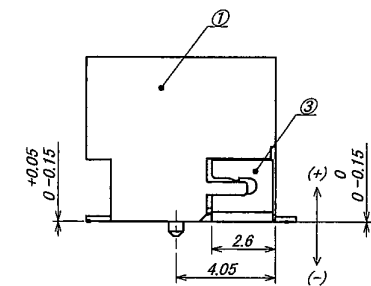
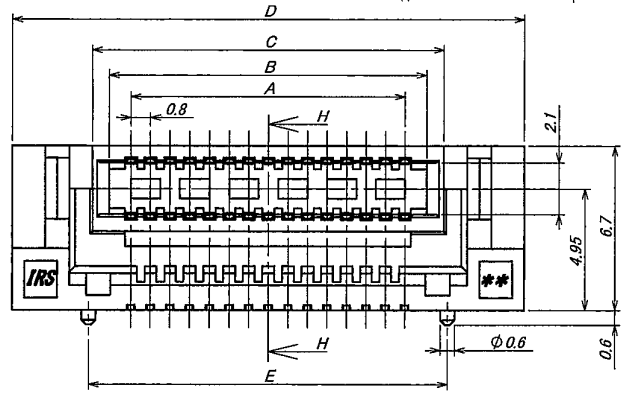
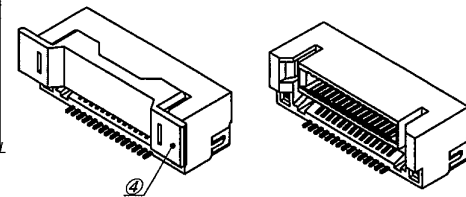
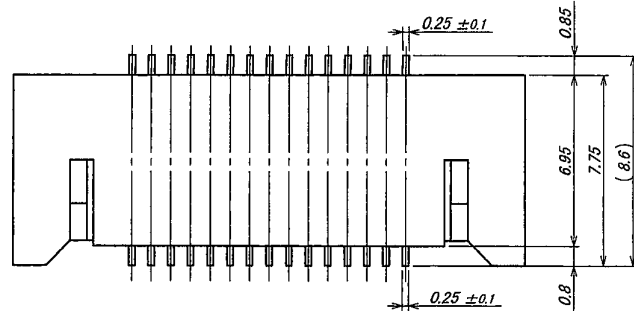


A B C D E F G H

種数/CKT	部品番号/PARTS No.	A	B	C	D	E	F	G	K	L
30	9828B-30N-GFN4	11.2	13.0	14.4	21.0	14.7	9.0	24.0	17.3	17.7
40	9828B-40N-GFN4	15.2	17.0	18.4	25.0	18.7	13.0	28.0	21.3	21.7
50	9828B-50N-GFN4	19.2	21.0	22.4	29.0	22.7	17.0	32.0	25.3	25.7
60	9828B-60N-GFN4	23.2	25.0	26.4	33.0	26.7	21.0	36.0	29.3	29.7
70	9828B-70N-GFN4	27.2	29.0	30.4	37.0	30.7	25.0	40.0	33.3	33.7
80	9828B-80N-GFN4	31.2	33.0	34.4	41.0	34.7	29.0	44.0	37.3	37.7
90	9828B-90N-GFN4	35.2	37.0	38.4	45.0	38.7	33.0	48.0	41.3	41.7

NOTE
1. コプラナリティ/COPLANARITY : 0.1MAX.



ISSUED
15.9.8
IRISO
ENG. DEPT.

△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
1TR	SoSIS	RELEASED	Y.K	2/16	'15-9-3	DATE	年月日	DR	CHR
記号	ECN No	REVISION RECORD	記	章	DR	CHR	年月日		

MATERIAL 材質
①ベース/BASE: 9Tナイロン樹脂/9T NYLON, 黒色/BLACK, UL94V-0
②ポスト/POST: リン青銅/PHOSPHOR BRONZE (1=0.2)
③挿強板/METAL FLANGE: 黄銅/BRASS (1=0.3)
④キャップ/CAP: 9Tナイロン樹脂/9T NYLON, 白色/WHITE, UL94V-0

FINISH 仕上げ
①ニッケル下地めっき/OVER NI PLATE: 2μm MIN.
金めっき/AU PLATE
接点部/CONTACT AREA: 0.1μm MIN.
テール部/TALE AREA: 0.03~0.1μm
②ニッケル下地めっき/OVER NI PLATE: 1.5~3.5μm
鍍半光めっき/TIN MATT PLATE: 3~6μm

GENERAL TOLERANCES 一般公差
DIM 寸法 ± 0.3
ANGLE 角度 ±

3RD. ANG. PROJ. 三角法

SCALE 尺度
UNIT 単位 mm

DR '15-9-3 Y. KOJIMA
CHK 1/5 J. Ma 1/3 M. Takagi

IRISO ELECTRONICS CO., LTD
イリソ電子工業株式会社

TITLE 名称
9828シリーズ プラグ
SERIES 9828 PLUG

EDP No

PARTS No 部番
IMSA-9828B-**N-GFN4

DWG No 図番
110-409828-818

REV. 0

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。

RETISEN COPY