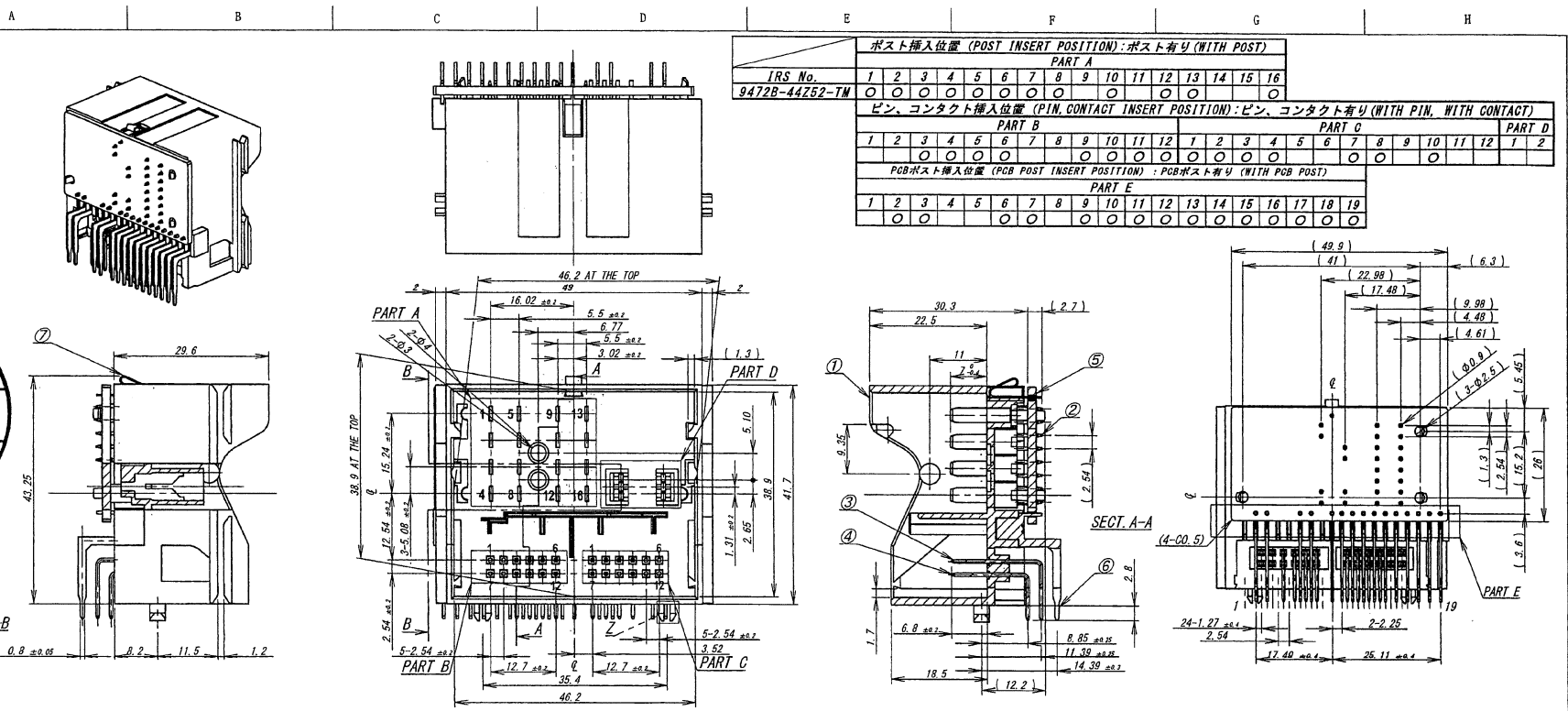
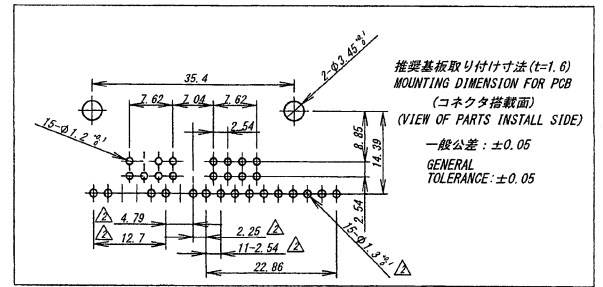


ISSUED
15.10.15
IRISO
ENG.DEPT.



NOTE
1. 本製品は、錫系のめっきを施しておりますので、
ウィスカーが発生する可能性があります。
その為、ウィスカー発生に対する保証は困難であり、
御社にて御判断の上御使用をお願いします。
THIS PRODUCT UTILIZES LEAD-FREE TIN PLATING.
ANY PRODUCT WITH LEAD-FREE TIN PLATING IS
SUSCEPTIBLE TO TIN WHISKER. IRISO PROVIDES
NO ASSURANCES AGAINST THE GROWTH OF TIN WHISKER
EVEN UNDER NORMAL OPERATING CONDITIONS.
CUSTOMERS ASSUME ALL RESPONSIBILITY FOR
ANY PRODUCT FAILURES DUE SOLELY TO THE GROWTH OF TIN WHISKERS
2. 本製品は、銅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、銅の発生を無くす事を保証する製品ではありません。
APPLICABLE PRODUCT HAS EFFECT TO SUPPRESS THE OCCURRENCE OF RUST.
HOWEVER, IT IS NOT A PRODUCT THAT GUARANTEES THAT THERE IS NO
OCCURRENCE OF RUST.



△						MATERIAL 材質	GENERAL TOLERANCES 一般公差	SCALE 尺度	UNIT 単位	TITLE 名称
△						① ベース/BASE: PA66 GF30 黒色/BLACK UL94V-0 ② ポスト/POST: 黄銅/BRASS (t=0.61) ③ ピン/PIN: 黄銅/BRASS (Ct0.64) ④ PCB: FR-4 (t=1.6) ⑤ ポスト/POST: 黄銅/BRASS (t=0.5) ⑥ プラット/端子/CONTACT: 20青銅/PHOSPHOR BRONZE (t=0.25)	DIM 寸法 ± 0.3 ANGLE 角度 ± 5°	DR '15-10-08 Yougjun	DSN '14-06-11 Shenghui	9472シリーズ ピンヘッダー SERIES 9472 PIN HEADER
△	50206	REVISED	You	Sheng	'15-10-08	FINISH 仕上げ	SRD. ANG. PROJ. 三角法	CHK '15-10-09 Shenghui	APP '15-0-09 Shengjun	EDP No
△	50135	RELEASED	You	Sheng	'15-04-28	① 鍍前めっき/フリフロー処理/TIN PRE-PLATE 1.0~1.5µm ② ニッケル下地めっき/OVER NICKEL PLATE 1~3µm ③ フリフローめっき/TIN REFLOW PLATE 2~5µm ④ ニッケル下地めっき/OVER Ni PLATE 2~3µm ⑤ 半光沢めっき/TIN MATT PLATE 3~5µm ⑥ 鍍前めっき/フリフロー処理/TIN PRE-PLATED 0.8~1.5µm				PARTS No 部番
△	—	SKETCHED	You	Sheng	'14-12-24					IMS-9472B-44Z52-TM
△	ECN 番号	REVISION RECORD 記	DR	CHK	DATE 年月日					DWG No 図番
										110-409472-027
										REV. 2

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。

REDUCED COPY