



NOTE:

1. 最大定格電圧 電流 : 250V, 3A (AC, DC)
MAXIMUM RATING VOLTAGE AND CURRENT : 250V, 3A (AC, DC)
2. 使用温度範囲 : -40~+105°C
TEMPERATURE RANGE : -40~+105°C
3. ※印部は、根元管理とする
※/AT BOTTOM
4. 当該品はウイスキーの発生を通常品よりも抑制する効果を持たせた製品ですが、ウイスキーの発生をな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 WHISKER THAN NORMAL. HOWEVER, IT IS NOT A PRODUCT THAT GUARANTEES THAT THERE IS NO OCCURRENCE OF WHISKER.

GENERAL TOLERANCES OF PCB : ±0.05
PCB (VIEW OF PARTS INSTALL SIDE)
推奨基板寸法 (t=1.6)

ISSUED
13.1.15
IRISO
ENG. DEPT.

MATERIAL 材質		GENERAL TOLERANCES 一般公差		SCALE 尺度	UNIT 単位	TITLE 名称	
①ベース : PBT樹脂, GF30%, 自然色, UL94HB BASE : PBT GF30%, NATURAL, UL94HB ②端子/TERMINAL : 黄銅/BRASS (t=0.64)		DIM 寸法 ± 0.3 ANGLE 角度 ±		DR '12/12/03 Zoujingli	mm	9491 シリーズ ピンヘッダー SERIES 9491 PIN HEADER	
FINISH 仕上げ		3RD. ANG. PROJ. 三角法		CHK '12-12-3 Zoujingli	DSM '12/12/03 Zoujingli	FDP No	
鍍前めっき、リフロー処理、防錆処理 TIN PRE-PLATE (REFLOW, ANTIRUST) 0.8~1.5µm		IRISO ELECTRONICS CO., LTD		APP '12-12-3 Zoujingli		PARTS No 部番	
BCN No	REVISION RECORD 記号	DR	CHK	DATE 年月日	9491B-40A-TW		
4-946		Zou	Yon	12/12/03	DWG No 図番		
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。					IRISA-9491B-40A-TW		
					REV. 0		

REDUCED COPY