



ISSUED
16.4.20
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: 6510樹脂 GF30% 黒色 UL94V-0 BASE: PA66 GF30% BLACK UL94V-0 ② 基板: 104 ③ ホスト/POST: 黄銅/BRASS (1=0.61) ④ ピン/PIN 黄銅/BRASS (1=0.64) ⑤ PCBホスト/PCB POST: 黄銅/BRASS (1=0.5) ⑥ ホスト/基板/PCB CONTACT: 黄銅/BRASS (1=0.7) ⑦ PCB-FR-4 UL94V-0 (1=1.6)				DIM 寸法 ± 0.3 ANGLE 角度 ±		DR '16-04-18 Luwai		mm		9472シリーズ ピンヘッダー SERIES 9472 PIN HEADER	
FINISH 仕上げ				3RD. ANG. PROJ. 三角法		CHK '16-04-19 Shenghui		DSN '12-08-16 Shenghui		EDP No	
① 錫めっきリフロー処理/TIN PRE-PLATED (REFLOW): 1.0~1.5μm ② ニッケル下地/OVER NICKEL PLATE: 1μmMIN. ③ 錫めっきリフロー処理/TIN PRE-PLATED (REFLOW): 2μmMIN. ④ ニッケル下地/OVER NICKEL PLATE: 2~3μm ⑤⑥⑦ 半光沢錫めっき/TIN MATT PLATE: 3~5μm				IRISO ELECTRONICS CO., LTD 伊予電子工業株式会社		APP '16-04-19 zhongmin		PARTS No 部番		IMS A-9472B-64259-TM	
LTR 記号				DR		REV. 1		DWG No 図番		110-409472-689	
ECN No				REVISION 記		DATE 年月日		REV. 3			

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、伊予電子工業 (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