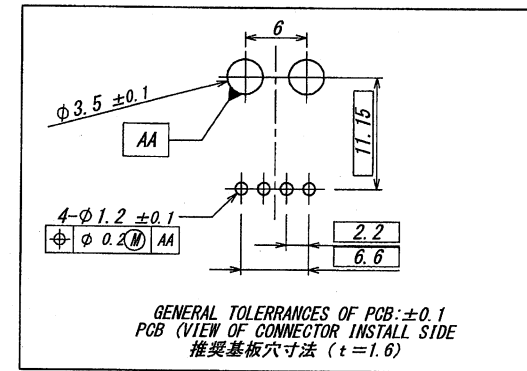
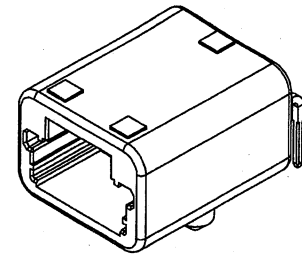


**NOTE:**

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  
USE TEMPERATURE : -40~+105°C
3. ※印部は、根元管理とする  
※/AT BOTTOM
4. ルノーの規格 : 8200 311 958-A (キーイング ナチュラル) を満足する事  
Acc. to Renault specification: 8200 311 958-A (Keying natural)



MATERIAL 材質 ①ベース : ガラス入りPBT樹脂, 自然色, UL94HB BASE : GLASS FILLED PBT, UL94HB COLOR : NATURAL ②端子/TERMINAL : 銅合金/COPPER ALLOY (t=0.64)				GENERAL TOLERANCES 一般公差 DIM 寸法 ± 0.3 ANGLE 角度 ±		SCALE 尺度 / DR 110-05-17 Zou Jin vi CHK '10-5-20 Youqijun		UNIT 単位 mm DSN '03/02/20 Y'NAKASHI APP '10-5-21 Y'NAKASHI		TITLE 名称 <b>9491 シリーズ ピンヘッダー</b> <b>SERIES 9491 PIN HEADER</b>	
FINISH 仕上げ ニッケル下地めっき 0.5~2μm 半光沢錫めっき 3~6μm TIN MATT PLATE 3~6μm OVER NICKEL PLATE 0.5~2μm				3RD. ANG. PROJ. 三角法 		IRISO ELECTRONICS CO., LTD <b>イリソ電子工業株式会社</b>		EDP No <b>9491B-04D-TM2</b>		PARTS No 部番 <b>9491B-04D-TM2</b>	
LTR 記号 ECN No REVISION RECORD 記 号 DR CHK DATE 年月日 37867 RELEASED Zou You '10-05-17								DWG No 図番 <b>IRMSA-9491B-04D-TM2</b>		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。

**REDUSED COPY**