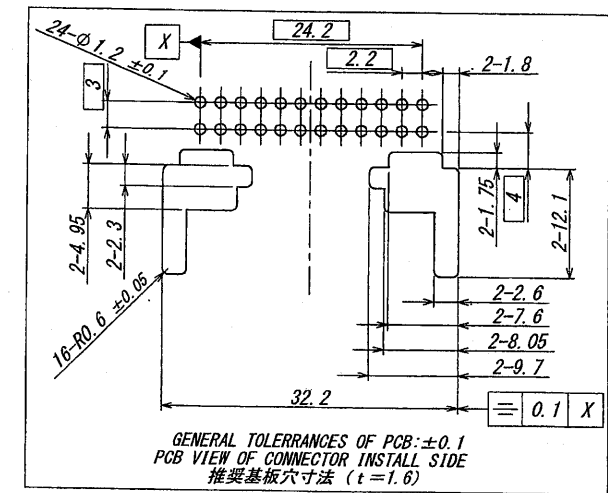
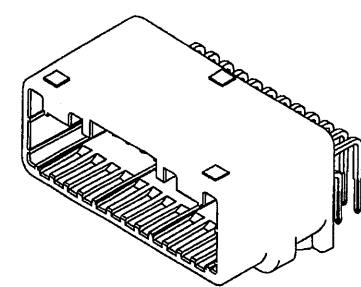


NOTE:  
 1. 最大定格電圧 電流 : 250V, 3A (AC, DC)  
 MAXIMUM RATING VOLTAGE AND CURRENT : 250V, 3A (AC, DC)  
 2. 使用温度範囲 : -40~+105°C  
 USE TEMPERATURE : -40~+105°C  
 3. ※印部は、根元管理とする  
 ※/AT BOTTOM  
 4. ルノーの規格 : 8200 292 444-C(キーイング ナチュラル)を満足する事  
 Acc. to Renault specification: 8200 292 444-C(Keying natural)



ISSUED  
 10.9.-3  
 IRISO  
 ENG. DEPT.

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 '10-05-17 Zou Jing Li CHK '10-5-21 Yongqijun		UNIT 単位 mm DSN '03/02/20 Y'NAKASHI APP '10-5-21 Y'NAKASHI		TITLE 名称 9491 シリーズ ピンヘッダー SERIES 9491 PIN HEADER	
FINISH 仕上げ ニッケル下地めっき 0.5~2μm 半光沢鍍めつき 3~6μm TIN MATT PLATE 3~6μm OVER NICKEL PLATE 0.5~2μm				3RD. ANG. PROJ. 三角法 		IRISO ELECTRONICS CO., LTD I/I 電子工業株式会社		PARTS No 部番 9491B-24D-TM2		DWG No 図番 1MSA-9491B-24D-TM2	
LTR 記号 32P7 ECN No REVISION RECORD Zou YOU '10-05-17 DR CHK DATE 年月日										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