



DIMENSION FOR PCB
プリント基板取付寸法

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

<p>ISSUED 17.5.22 IRISO ENG. DEPT.</p>		<p>MATERIAL 材質 ①ベース : ガラス入りPBT, 自然色, UL94HB BASE : GLASS FILLED PBT, UL94HB COLOR : NATURAL ②, ③端子/TERMINAL : 黄銅/BRASS (t=0.64)</p>	<p>GENERAL TOLERANCES 一般公差 DIM 寸法 ± 0.3 ANGLE 角度 ± 3°</p>	<p>SCALE 尺度 DR 17-05-17 CHK 17.5.17 M. Takaki</p>	<p>UNIT 単位 mm DSN 04-03-08 ZhangBin APP 2017-5-17 V. Jozaki</p>	<p>TITLE 名称 9491 シリーズ ピンヘッダー SERIES 9491 PIN HEADER</p>
<p>FINISH 仕上げ ① 錫めっき (錫100%) リフロー処理, 防錆処理 TIN PRE-PLATE (REFLOW, ANTIRUST) 0.8~1.5 μm</p>		<p>3RD. ANG. PROJ. 三角法</p>	<p>IRISO ELECTRONICS CO., LTD イリソ電子工業株式会社</p>		<p>EDP No PARTS No 部番 IMSA-9491B-40B-TW</p>	<p>DWG No 図番 110-209491-035</p>
<p>53456 DIM REV D.K. H.T. '17-05-17</p>	<p>41724 REVISED Y.K. M.T. '12-06-15</p>	<p>ECN No REVISION RECORD 記 DR CHK DATE 年月日</p>	<p>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。</p>			

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。