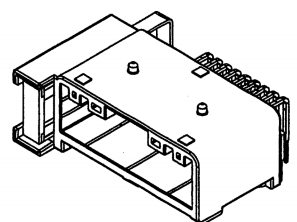
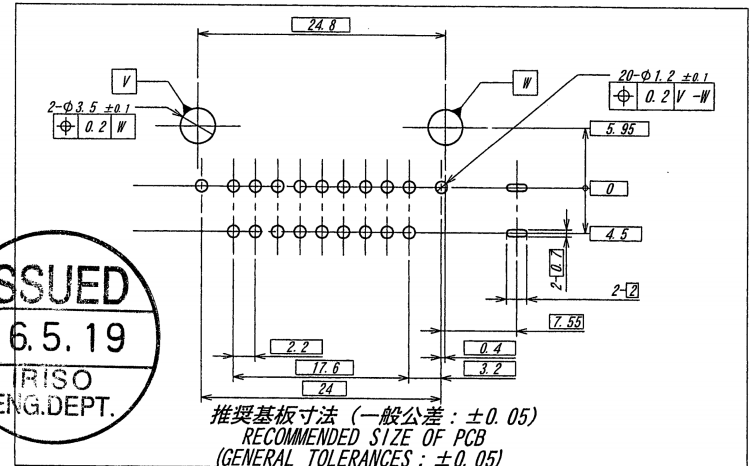


NOTE

- 最大定格電圧/MAXIMUM RATING VOLTAGE : 250V (AC, DC)
- 最大定格電流/MAXIMUM RATING CURRENT : 3A (0.64mm幅 信号端子/0.64mm width signal terminal)
10A (2.3mm幅 電源端子/2.3mm width power supply terminal)
20A (ヒューズ/FUSE)
- 使用温度範囲/TEMPERATURE RANGE : -40~+85°C
- ※印部は根元管理とする。/※: AT BOTTOM
- 本製品は、錫系めっきを施しておりますので、ウィスカーが発生する可能性があります。
ご使用される環境でのウィスカー評価の実施を推奨致します。
THE POST FOR THIS PRODUCT ARE TIN PLATED. WE RECOMMENDED THAT WHISKER TEST IS PERFORMED BETWEEN SOCKET AND PLUG BEFOREHAND TO ENSURE THAT THEY ARE COMPATIBLE.
- 本製品は錫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、錫の発生を無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 RUST THAN NORMAL. HOWEVER, IT IS NOT A PRODUCT THAT GUARANTEES THAT THERE IS NO OCCURRENCE OF RUST.
- ヒューズの向きが違ふことによる製品の機能上の問題はあります。
THERE IS NO FUNCTIONAL PROBLEM OF THE PRODUCT BY THE DIRECTIONS OF THE FUSE BEING DIFFERENT.
- ヒューズがモールドより外側にでないこと。
THE FUSE DO NOT APPEAR OUTSIDE OF THE MOLD.



<p>△ 16-5-18 RELEASED Y.T T.H</p> <p>△ 16-4-5 NOTE REV Y.T H.T</p> <p>△ 15-11-09 REVISED Y.T M.T</p> <p>△ 15-10-26 SKETCHED K.S K.K</p> <p>LTB 記号 BCN No REVISION RECORD 事 DR CHK DATE 年月日</p>				<p>MATERIAL 材質</p> <p>①ベース : ガラス入りPBT, 自然色, UL94V-0 BASE : GLASS FILLED PBT, UL94V-0 COLOR : NATURAL</p> <p>②③④ポスト/POST : 黄銅/BRASS, C2680R</p> <p>⑤⑥ヒューズ端子/FUSE CONTACT : コルソン系合金 CORSON ALLOY, NKC164</p> <p>⑦ヒューズ/FUSE</p> <p>FINISH 仕上げ</p> <p>②③④錫めっき/PRE PLATE: 0.8~1.5μm</p> <p>⑤⑥ニッケル下地めっき/OVER NI PLATE: 0.5~2.0μm</p> <p>※光沢錫めっき/TIN MATT PLATE: 3.0~6.0μm</p>		<p>GENERAL TOLERANCES 一般公差</p> <p>DIM 寸法 ± 0.3</p> <p>ANGLE 角度 ± 3°</p> <p>3RD. ANG. PROJ. 三角法</p>		<p>SCALE 尺度</p> <p>DR '16-4-5 Y. Takehana</p> <p>CHK '15-10-26 K. Shimoide</p> <p>APP 2016-4-5</p> <p>IRISO ELECTRONICS CO., LTD イリソ電子工業株式会社</p>		<p>UNIT 単位 mm</p> <p>TITLE 名称 9491シリーズ ピンヘッダー SERIES 9491 PIN HEADER</p> <p>EDP No</p> <p>PARTS No 部番 IMSA-9491B-20Z006-TW</p> <p>DWG No 図番 110-409491-902</p> <p>REV. 3</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。