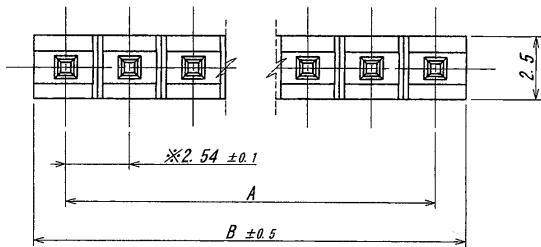
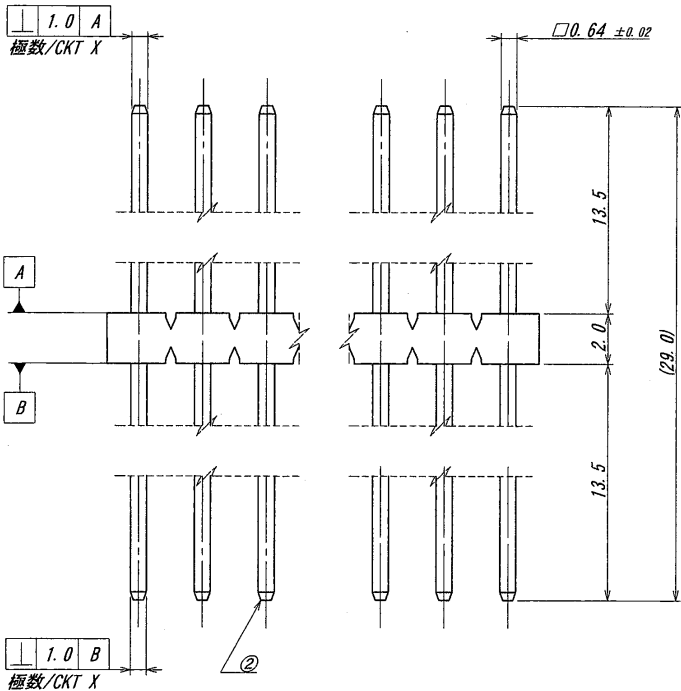


A B C D E F G H



極数	部品番号	A	B
CKT	PARTS No.		
3	9201B-1-03Z346-PT1	5.08	7.58
11	9201B-1-11Z346-PT1	25.40	27.90
16	9201B-1-16Z346-PT1	38.10	40.60
17	9201B-1-17Z346-PT1	40.64	43.14

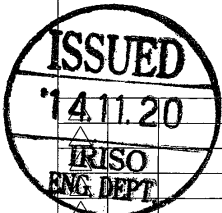


仕様

- 最大定格電圧電流 : 250V, 3A (AC, DC)
- 使用温度範囲 : -40~+125°C
- その他 : ※印の寸法公差は、端子の根元部において適用する
- 本製品はウィスカ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、ウィスカの発生を無くすことを保証する製品ではありません。

NOTE

- MAXIMUM RATING VOLTAGE AND CURRENT : 250V, 3A (AC, DC)
- TEMPERATURE RANGE : -40~+125°C
- TOLERANCE (※) : AT BOTTOM
- THIS PRODUCT HAS EFFECT TO SUPPRESS THE OCCURRENCE OF WHISKER THAN NORMAL. HOWEVER, IT IS NOT A PRODUCT THAT GUARANTEES THAT THERE IS NO OCCURRENCE OF WHISKER.



MATERIAL 材質				GENERAL TOLERANCES 一般公差		SCALE 尺度		UNIT 単位		TITLE 名称	
①ベース : ガラス入りPBT樹脂, 黒色, UL94V-0 BASE : GLASS FILLED PBT, UL94V-0, COLOR : BLACK ②端子/PIN : 黄銅/BRASS				DIM 寸法 ± 0.3 ANGLE 角度 ±		DR '14-11-18 Y. KOJIMA		MM		9201シリーズ ピンヘッダー SERIES 9201 PIN HEADER	
FINISH 仕上げ				3RD. ANG. PROJ. 三角法		CHK 〇〇 1/8 M. Takagi		DSN '01-7-12 Matsu		EDP No	
前めっき/PRE PLATED ニッケル下地めっき/OVER Ni PLATE : 1.0µm MIN. 錫リフローめっき/TIN REFLOW PLATE : 2.0µm MIN.						APP 〇〇 M. Y. Sakai				PARTS No 部番	
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。						IRISO ELECTRONICS CO., LTD イリソ電子工業株式会社				DWG No 図番	
REV. 14.11.20										△ IMSA-9201B-1-**Z346-PT1	
REV. 29596										△ 110-409201-030	
REV. 48668										REV. 2	

