

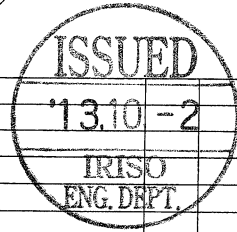
極数	部品番号	A	B
CKT	PARTS No.		
△ 3	9210B-1-03ZA311-PT1	4.0	5.9
△ 4	9210B-1-04ZA311-PT1	6.0	7.9
△ 11	9210B-1-11ZA311-PT1	20.0	21.9

**仕様**

- 最大定格電圧電流 : 250V, 3A (AC, DC)
- 使用温度範囲 : -40~+105°C
- △ 本製品は、錫系のめっきを施しておりますので、ウイスキーが発生する可能性がございます。その為、ウイスキー発生に対する保証は困難であり、御社にて御判断の上御使用をお願い致します。
- △ 本製品は錆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、錆の発生を無くす事を保証する製品ではありません。  
※根元管理とする。

**NOTE**

1. MAXIMUM RATING VOLTAGE AND CURRENT : 250V, 3A (AC, DC)
2. TEMPERATURE RANGE : -40~+105°C
- △ 3. THIS PRODUCT UTILIZES LEAD-FREE TIN PLATING. ANY PRODUCT WITH LEAD-FREE TIN PLATING IS SUSCEPTIBLE TO TIN WHISKER. IRISO PROVIDES NO ASSURANCES AGAINST THE GROWTH OF TIN WHISKER EVEN UNDER NORMAL OPERATING CONDITIONS. CUSTOMERS ASSUME ALL RESPONSIBILITY FOR ANY PRODUCT FAILURES DUE SOLELY TO THE GROWTH OF TIN WHISKERS.
- △ 4. 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.  
※MANAGED AT THE BOTTOM.



△						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46ナイロン樹脂, UL94V-0, 自然色 (アイボリー)	DR 13-10-01	DR 13-10-01	mm	9210シリーズ ピンヘッダー	
△						BASE : GLASS FILLED PA46, UL94V-0, COLOR: IVORY	DIM 寸法 ± 0.3	DR 03-12-11		SERIES 9210 PIN HEADER	
△						②ポスト/POST : 黄銅/BRASS	ANGLE 角度 ±	CHK 7/3		EDP No	
△						FINISH 仕上げ	3RD. ANG. PROJ. 三角法	CHK 10/3		PARTS No 部番	
△	44404	NOTE REV	D.K	K.K	13-10-01	前めっき/PRE-PLATE		CHK 7/3		9210B-1-**ZA311-PT1	
△	36271	RELEASED	L.Q	M.T	10-01-20	ニッケル下地めっき/OVER NICKEL PLATE 1.0μmMIN.		CHK 10/3		DWG No 図番	
△	ECN No	REVISION RECORD 記	DR	CHK	DATE 年月日	錫リフローめっき/TIN REFLOW PLATE 2.0μmMIN.		CHK 10/3		REV.	
							IRISO ELECTRONICS CO., LTD				2
							IRISO 電子工業株式会社				