



極数	部品番号	A	B
CKT	PARTS No.		
2	9201B-1-02Z537-PT1	2.54	5.04
3	9201B-1-03Z537-PT1	5.08	7.58
8	9201B-1-08Z537-PT1	17.78	20.28
10	9201B-1-10Z537-PT1	22.86	25.36
16	9201B-1-16Z537-PT1	38.10	40.60

仕様

- 1. 最大定格電圧電流 : 250V, 3A (AC, DC)
- 2. 使用温度範囲 : -40~+105°C

NOTE

- 1. MAXIMUM RATING VOLTAGE AND CURRENT : 250V, 3A (AC, DC)
- 2. TEMPERATURE RANGE : -40~+105°C



MATERIAL 材質 ①ベース: ガラス入り46ナイロン, UL94V-0, 自然色 (アイボリー) BASE : GLASS FILLED 46NYLON, UL94V-0 COLOR: NATURAL (IVORY) ②端子/ピン: 黄銅/BRASS				GENERAL TOLERANCES 一般公差 DIM 寸法 ± 0.3 ANGLE 角度 ±		SCALE 尺度 / DR '09-5-14 T. Doi APP W. Fiang CHK '09-5-14 4. Sasaki		UNIT 単位 mm DSN '99-2-19 W. Fiang		TITLE 名称 9201シリーズ ピンヘッダー SERIES 9201 PIN HEADER	
FINISH 仕上げ ニッケル下地めっき/OVER NICKEL PLATE : 1.0μmMIN. スズリフローめっき/TIN REFLOW PLATE : 2.0μmMIN.				3RD. ANG. PROJ. 三角法		IRISO ELECTRONICS CO., LTD IRISO 電子工業株式会社		EDP No PARTS No 部番 9201B-1-**Z537-PT1			
3463/	RELEASED	T.D 〆	DATE 09/5/14	DR 〆		APP 〆		DWG No 図番 IMSA-9201B-1-**Z537-PT1			
記号 ECN No	REVISION RECORD 事	DR	CHK	DATE 年月日	3RD. ANG. PROJ. 三角法		IRISO ELECTRONICS CO., LTD IRISO 電子工業株式会社		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。

[REMOVED COPY]