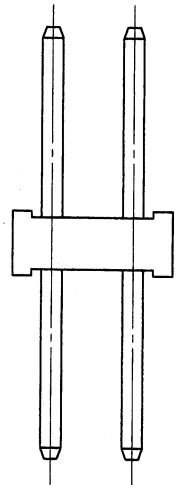
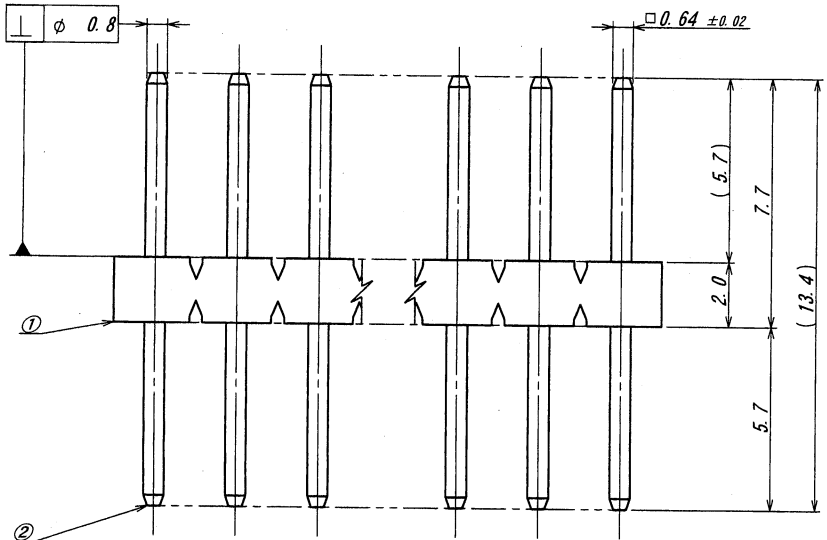


極数 CKT	部品番号 PARTS No.	A	B
4	9201B-2-04Z572-PT1	2.54	5.04
6	9201B-2-06Z572-PT1	5.08	7.58
8	9201B-2-08Z572-PT1	7.62	10.12
10	9201B-2-10Z572-PT1	10.16	12.66
12	9201B-2-12Z572-PT1	12.70	15.20
14	9201B-2-14Z572-PT1	15.24	17.74
16	9201B-2-16Z572-PT1	17.78	20.28
18	9201B-2-18Z572-PT1	20.32	22.82
20	9201B-2-20Z572-PT1	22.86	25.36
22	9201B-2-22Z572-PT1	25.40	27.90
24	9201B-2-24Z572-PT1	27.94	30.44
26	9201B-2-26Z572-PT1	30.48	32.98
28	9201B-2-28Z572-PT1	33.02	35.52
30	9201B-2-30Z572-PT1	35.56	38.06
32	9201B-2-32Z572-PT1	38.10	40.60

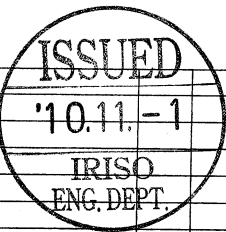


仕様

- 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		GENERAL TOLERANCES 一般公差		SCALE 尺度		UNIT 単位		TITLE 名称	
①ベース: ガラス入りPA46, UL94V-0, 自然色(アイボリー) BASE: GLASS FILLED PA46, UL94V-0, COLOR: NATURAL (IVORY) ②端子/ピン: 銅/COPPER		DIM 寸法 ± 0.3 ANGLE 角度 ±		DR '10-10-28 M. Gajima CHK Y0 1/28 M. TAKAGI		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		DSN '00-11-20 E. Matsui		APP '10-10-28 U. Nakahara		EDP No	
②前めっき/PRE-PLATE ニッケル下地めっき/OVER NICKEL PLATE 1μmMIN. 錫リフローめっき/TIN REFLOW PLATE 2μmMIN.				IRISO ELECTRONICS CO., LTD アイソ電子工業株式会社				PARTS No 部番 9201B-2-**Z572-PT1	
LTR 記号		DR 年 月 日		DWG No 図番		REV.		IMS A-9201B-2-**Z572-PT1 0	

DO NOT SCALE DRAWING. THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO IRISO AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION.