

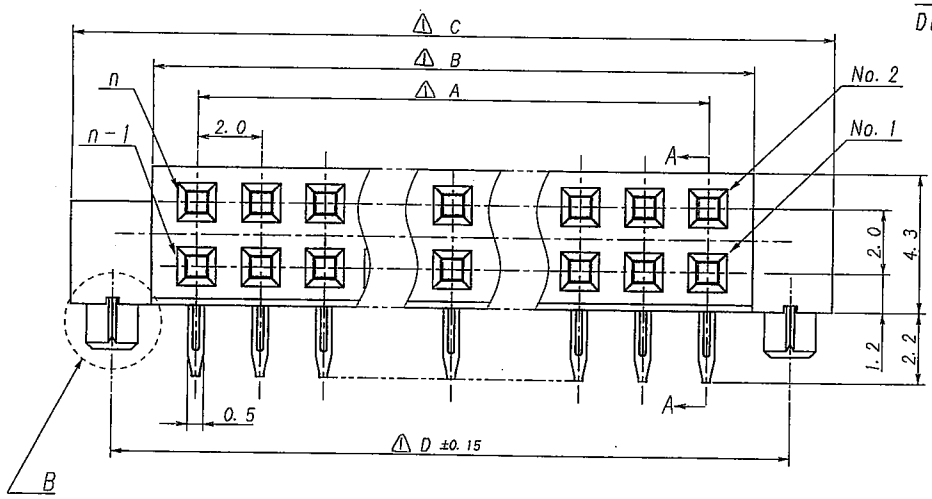
| 極数 | 部品番号 | A | B | C | D | EDP No. |
|-----|---------------|------|------|------|------|----------|
| CKT | PARTS No. | | | | | |
| 44 | 9289S-44B-GFA | 42.0 | 44.8 | 49.8 | 47.2 | 06073033 |
| 50 | 9289S-50B-GFA | 48.0 | 50.8 | 55.8 | 53.2 | 08073107 |

仕様

- 1. 最大定格電圧電流: 125V, 1A (AC, DC)
- 2. 使用温度範囲: -40~+105°C

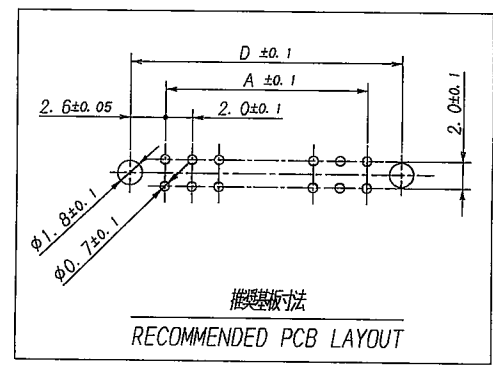
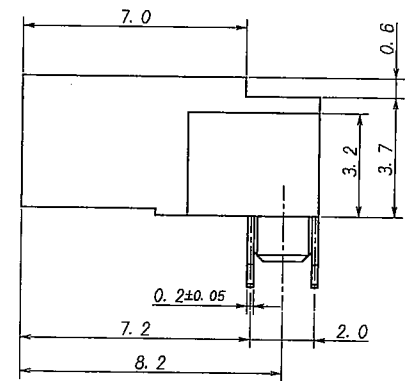
NOTE

- 1. MAXIMUM RATING VOLTAGE AND CURRENT: 125V, 1A (AC, DC)
- 2. TEMPERATURE RANGE: -40°C TO +105°C



B部詳細
DETAIL B

C部詳細
DETAIL C



| | | | | | | | | | | | | |
|---|--------|-----------------|-----|-----|-------------------------|--|----------------------|--|-----------------------------|------|-------------------------------------|--|
| MATERIAL 材質 | | | | | GENERAL TOLERANCES 一般公差 | | SCALE 尺度 | | UNIT 単位 | | TITLE 名称 | |
| ① ハウジング: ガラス入りPBT樹脂, 黒色, UL94V-0 HOUSING: GLASS FILLED PBT UL94V-0, COLOR BLACK | | | | | DIM 寸法 ±0.3 | | DR 8/25 '04 K. Hori | | mm | | 9289シリーズ ソケット SERIES 9289 SOCKET | |
| ②③ 端子: 銅合金 CONTACT: COPPER ALLOY | | | | | ANGLE 角度 ± | | DSN 8/25 '04 K. Hori | | APP 04-8-26 J. Oka | | EDP No. SEE CHART | |
| FINISH 仕上り | | | | | 3RD. ANG. PROJ. 三角法 | | CHK 8/25 '04 J. Oka | | IRISO ELECTRONICS CO., LTD. | | PARTS No 部番 9289S-**B-GFA | |
| ②③ 全端子のめっき, 接点部 めっき0.1μm MIN. テール部 めっき0.05μm MIN. ALL OVER NI PLATE CONTACT AREA: GOLD 0.1μm MIN. SOLDER TAIL: GOLD PLATE 0.05μm MIN. | | | | | IRISO 電子工業株式会社 | | | | | | DWG No 図番 IRISA-9289S-**B-GFA | |
| LTR | ECN NO | REVISION RECORD | DR | CHK | DATE | | | | | REV. | | |
| A0630 | | REVISED | K.H | J.O | 04-8-25 | | | | | 1 | | |

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

REVISED COPY