



| 極数  | 部品番号            | A    | B    | NOTE |
|-----|-----------------|------|------|------|
| CKT | PARTS No.       |      |      |      |
| 30  | 9224B-30263-PT1 | 28.0 | 30.0 |      |

**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
3. 本製品はウイスキーの発生を通常品よりも抑制する効果を持たせた製品ではありますが、ウイスキーの発生を無くすことを保証する製品ではありません。

**NOTE**

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

**ISSUED**  
'14.11.-7  
**IRISO**  
ENG. DEPT.

|   |  |   |  |                          |                           |   |
|---|--|---|--|--------------------------|---------------------------|---|
| 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66ナイロン, UL94V-0, アイボリー<br>BASE: GLASS FILLED 66 NYLON, UL94V-0, COLOR: IVORY<br>②端子/ピン: 黄銅/BRASS |  | DIM 寸法 ± 0.3<br>ANGLE 角度 ±                |  | DR '14-11-6<br>Y. KOJIMA | MM                        | 9224シリーズ ピンヘッダー<br>SERIES 9224 PIN HEADER |
| FINISH 仕上げ  |  | SERV. ANG. PROT. 三角法                      |  | CHK 〇/〇<br>M. Takagi     | DSN '03-9-9<br>T. Koshiro | BOP No                                    |
| ①前めっき/PRE-PLATE<br>ニッケル下地めっき/OVER NICKEL PLATE 1.2μmMIN.<br>②錫リフローめっき/TIN REFLOW PLATE 2.2μmMIN.            |  | IRISO ELECTRONICS CO., LTD<br>アイソ電子工業株式会社 |  | APP 〇/〇<br>M. Koshiro    |                           | PARTS No 部番<br>IMSA-9224B-**763-PT1       |
| ECCN No   |  | DATE 年月日                                  |  | DWG No 図番                |                           | REV. 1                                    |