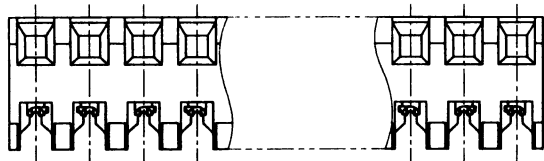
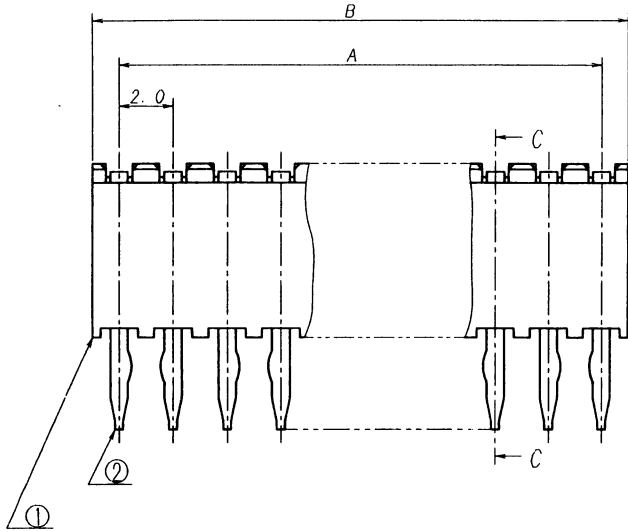


| 極数  | 部品番号      | A    | B    | EDP No.  | 極数  | 部品番号      | A    | B    | EDP No.  |
|-----|-----------|------|------|----------|-----|-----------|------|------|----------|
| CKT | PARTS No. |      |      |          | CKT | PARTS No. |      |      |          |
| 3   | 9117S-03D | 4.0  | 6.0  | 08070705 | 12  | 9117S-12D | 22.0 | 24.0 | 08070714 |
| 4   | -04D      | 6.0  | 8.0  | 706      | 13  | -13D      | 24.0 | 26.0 | 715      |
| 5   | -05D      | 8.0  | 10.0 | 707      | 14  | -14D      | 26.0 | 28.0 | 716      |
| 6   | -06D      | 10.0 | 12.0 | 708      | 15  | -15D      | 28.0 | 30.0 | 717      |
| 7   | -07D      | 12.0 | 14.0 | 709      | 16  | -16D      | 30.0 | 32.0 | 718      |
| 8   | -08D      | 14.0 | 16.0 | 710      | 17  | -17D      | 32.0 | 34.0 | 719      |
| 9   | -09D      | 16.0 | 18.0 | 711      | 18  | -18D      | 34.0 | 36.0 | 720      |
| 10  | -10D      | 18.0 | 20.0 | 712      | 19  | -19D      | 36.0 | 38.0 | 721      |
| 11  | 9117S-11D | 20.0 | 22.0 | 08070713 | 20  | 9117S-20D | 38.0 | 40.0 | 08070722 |

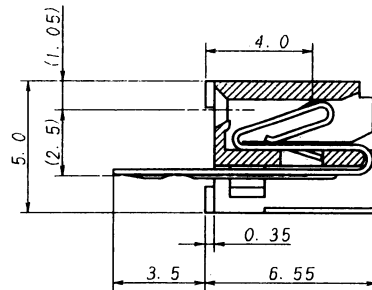


△仕様

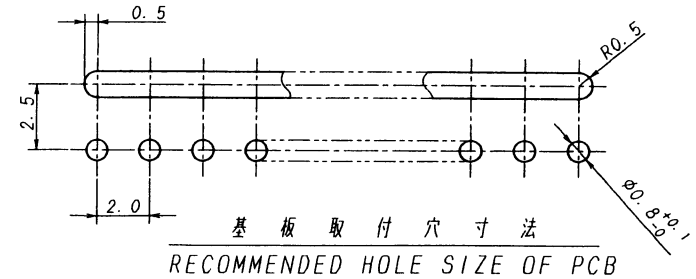
- 最大定格電圧電流 : 125V, 1A (AC, DC)
- 使用温度範囲 : -40~+105℃
- 材質 : ①ハウジング : 66ナイロン樹脂, 自然色(アイボリー), UL94V-0  
②端子 : リン青銅
- 仕上げ : ②端子 : スズメッキ
- フィンクの位置及び向き : 全極互いに対向とする。  
但し、ベースの向きに対して固定でない。

△NOTE

- MAXIMUM RATING VOLTAGE AND CURRENT : 125V, 1A (AC, DC)
- TEMPERATURE RANGE : -40~+105℃
- MATERIAL : ① HOUSING : 66NYLON UL94V-0  
COLOR: NATURAL (IVORY)  
② CONTACT : PHOSPHER-BRONZE
- FINISH : ② TIN PLATE
- FORMING : EACH KINKS ARE FACE TO FACE



SECT. C-C



|        |  |                      |  |                         |  |                             |  |                    |  |                    |  |
|--------|--|----------------------|--|-------------------------|--|-----------------------------|--|--------------------|--|--------------------|--|
| △      |  | MATERIAL 材質          |  | GENERAL TOLERANCES 一般公差 |  | SCALE 尺度                    |  | UNIT 単位            |  | TITLE 名称           |  |
| △      |  | 仕様3参照・SEE NOTE 3     |  | DIM 寸法 ± 0.3            |  | X                           |  | mm                 |  | 9117シリーズ ソケット      |  |
| △      |  |                      |  | ANGLE 角度 七              |  | DR 6/800 Kharil             |  | DSN 19/95 Kikuyama |  | SERIES 9117 SOCKET |  |
| △      |  |                      |  |                         |  | CHK 7/900 Y. Hara           |  | APP 6/900 H. S.    |  | EDP No             |  |
| △      |  |                      |  | FINISH 仕上げ              |  | 3RD. ANG. PROJ. 第三角法        |  |                    |  | 上表参照・SEE CHART     |  |
| △      |  |                      |  | 仕様4参照・SEE NOTE 4        |  | IRISO ELECTRONICS CO., LTD. |  |                    |  | PARTS No. 部番       |  |
| △      |  | REVISED KA FL 6-8-00 |  | IRISO 電子工業株式会社          |  |                             |  |                    |  | 9117S-***D         |  |
| LTR 記号 |  | ECN NO               |  | DR                      |  | CHK                         |  | DATE               |  | DWG No. 図番         |  |
|        |  |                      |  |                         |  |                             |  |                    |  | IMS A-9117S-***D   |  |
|        |  |                      |  |                         |  |                             |  |                    |  | REV. 2             |  |