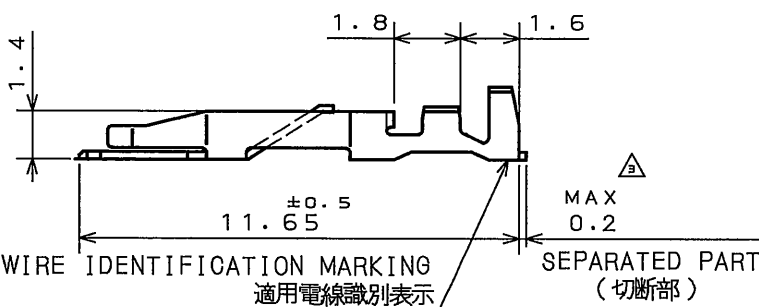
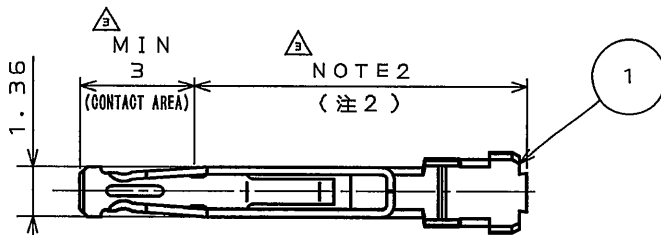


| 版数<br>REV. | 年月日<br>DATE | DCN NO. | 変更内容<br>DESCRIPTION          | 製図<br>DR. | 担当<br>CHK.  | 査閲<br>APPD.  | 承認<br>APPD. |
|------------|-------------|---------|------------------------------|-----------|-------------|--------------|-------------|
| 2          | 10.Apr.2001 | 47964   | ADDED NOTE1.                 | ---       | E.MATSUMOTO | S.NANA0      | M.MAJIME    |
| 3          | 4.Jun.2003  | 52239   | ADDED ITEM                   | M.NITTA   | E.MATSUMOTO | ---          | S.NANA0     |
| 4          | 10.Mar.2006 | 059590  | REVISED APPLICABLE CONTACTS. | ---       | N.SASANO    | E. Matsumoto | A. Onogawa  |



APPLICABLE WIRE IDENTIFICATION MARKING 適用電線識別表示

SEPARATED PART (切断部)

| TITLE<br>名称           | APPLICABLE WIRE(NOTE1)<br>適用電線(注1) |                               | APPLICABLE WIRE<br>IDENTIFICATION MARKING<br>適用電線識別表示 | PLATING THICKNESS OF<br>Au IN CONTACT AREA<br>接触部の金メッキ厚 |
|-----------------------|------------------------------------|-------------------------------|---|---|
|                       | WIRE SIZE<br>電線サイズ                 | FINISH OUTER DIAMETER<br>仕上外径 |   |   |
| △ JN1-22-20S-R-PKG100 | AWG#20~21                          | φ 1.5 MAX<br>φ 1.5 以下         | 20  | Au: 0.1 μm MIN  |
| △ JN1-22-22S-PKG100   | AWG#21~25                          | φ 1.5 MAX<br>φ 1.5 以下         | 22  |   |
| JN1-22-26S-PKG100     | AWG#26~28                          | φ 1.1 MAX<br>φ 1.1 以下         | 26  |   |

△ NOTE1. CONFIRM THE HANDING MANUAL FOR THE DETAILS OF WIRE SPECIFICATION.  
 △ 2. ONLY JN1-22-20S-R-PKG100, PLATING IN THIS AREA IS TIN PLATING.

△ 注1. 電線仕様詳細は、取扱説明書を確認してください。  
 △ 2. JN1-22-20S-R-PKG100のみこの範囲のめっきは錫めっきである。

| 1         | CONTACT           | 100        | COPPER ALLOY   | GOLD PLATING OVER NICKEL | Au: 0.1 μm MIN. |
|-----------|-------------------|------------|----------------|--------------------------|-----------------|
| 符号<br>NO. | 名称<br>DESCRIPTION | 個数<br>QTY. | 材料<br>MATERIAL | 仕上<br>FINISH             | 備考<br>REMARKS   |

|  |  |                                   |  |                                      |  |   |  |                               |                   |
|--|--|-----------------------------------|--|--------------------------------------|--|---|--|-------------------------------|-------------------|
| 仕様書(SPECIFICATION)<br>JACS-5111<br>△ JAHL-5111 |  | 第1版(ORIGINAL DATE)<br>27.Oct.2000 |  | 名称(TITLE)<br>JN1-22-2※S<br>-※-PKG100 |  | 日本航空電子工業株式会社<br>JAPAN AVIATION<br>ELECTRONICS<br>INDUSTRY, LTD. |  | 図面番号(DRAWING NO.)<br>SJ035503 | 版数<br>(REV.)<br>4 |
| 公差(GENERAL TOLERANCE)                          |  | 製図<br>DR. M.TANAKA                |  | 担当<br>CHK. E.MATSUMOTO               |  | シリーズ(SERIES) 尺度(SCALE)<br>JN1 5:1                               |  |                               |                   |
| 寸法(DIMENSION)                                  |  | 角度(ANGLES)                        |  | 査閲<br>APPD. S.NANA0                  |  | 承認<br>APPD. M.MAJIME  |  |                               |                   |
| . ± 0.8  |  | ° ±                               |  | 承認<br>APPD. M.MAJIME                 |  |   |  |                               |                   |
| .X ± 0.4                                       |  | °X' ±                             |  |                                      |  |   |  |                               |                   |
| .XX ± 0.1                                      |  |                                   |  |                                      |  |   |  |                               |                   |
| .XXX ±   |  |                                   |  |                                      |  |   |  |                               |                   |

DOF-0-211F(05.08)

SIZE A4