



NOTE2

NOTE2

命名法

DF 02 C 014 A 1 1

Modification number

モディファイ番号

Applicable Cable (1: Not applicable for thicker line, 2: Applicable for thicker line)

適合電線 (1: 太線未対応, 2: 太線対応)

Lock method (A: One-touch operation, B: Screw lock)

ロック方法 (A: ワンタッチロック, B: スクリューロック)

No. of contacts

芯数

Form (C: Straight short type, D: Straight long type, E: Angle straight type, F: Angle long type)

形態 (C: ストレートショート, D: ストレートロング, E: アングルショート, F: アングルロング)

Development No.

開発No.

Series

シリーズ

NOTE1. THE HOOD (A) ASSEMBLED WITH NUT IS SUPPLIED. THE OTHER PARTS ARE ATTACHED.

NOTE2. MARK THE COMPANY NAME AT THE PLACE DESIGNATED IN THE DRAWING.

NOTE3. APPLICABLE CONNECTOR: SEE JAHL-30303.

NOTE4. CLAMP PLATE IS SOLD SEPARATELY. SEE JAHL-30303 FOR APPLICABLE THE CLAMP PLATE.

NOTE5. SEE JAHL-30303 FOR OPERATION OF THE CONECTOR.

注1. ナットは、フードAに組込まれた状態で納入される。その他の部品は、バラの状態での納入される。

注2. 図示の位置に社名を表示する。

注3. 適用コネクタについてはJAHL-30303参照。

注4. クランププレートは別売りとする。適用クランププレートはJAHL-30303参照。

注5. コネクタの取扱いについてはJAHL-30303参照。

| 5 | FLAT SCREW | 2 | STEEL | NICKEL PLATING | M2 |
|-----------|-------------------|------------|-----------------|----------------|---------------|
| 4 | HEXAGON NUT | 2 | STEEL | NICKEL PLATING | M2 |
| 3 | LOCK SPRING | 2 | STAINLESS STEEL | - | - |
| 2 | HOOD (B) | 1 | ABS | NICKEL PLATING | - |
| 1 | HOOD (A) | 1 | ABS | NICKEL PLATING | - |
| 符号 NO. | 名称 DESCRIPTION | 個数 QTY. | 材料 MATERIAL | 仕上 FINISH | 備考 REMARKS |

| | | | | | | | | | |
|---|--|------------------------------------|--|---------------------------|--|--------------------------------|--|---|--|
| 仕様書 (SPECIFICATION) JACS-30303 JAHL-30303 | | 第1版 (ORIGINAL DATE) 01/OCT/2013 | | 尺度 (SCALE) 2 : 1 | | シリーズ (SERIES) DF02 | | 日本航空電子工業株式会社 | |
| 一般公差 (GENERAL TOLERANCE) | | 製図 DR. | | 名称 (TITLE) DF02C014A11 | | JAE | | JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD. | |
| 寸法 (DIMENSION) | | 担当 CHK. T. SHIINA | | 質量 (MASS) | | 図面番号 (DRAWING NO.) SJ114040 | | 版数 (VER.) 1 | |
| 角度 (ANGLES) | | 査閲 APPD. O. TAKAGI | | 承認 APPD. T. MIYASHITA | | 承認 | | | |
| 単位 (UNIT) : mm | | | | | | | | | |