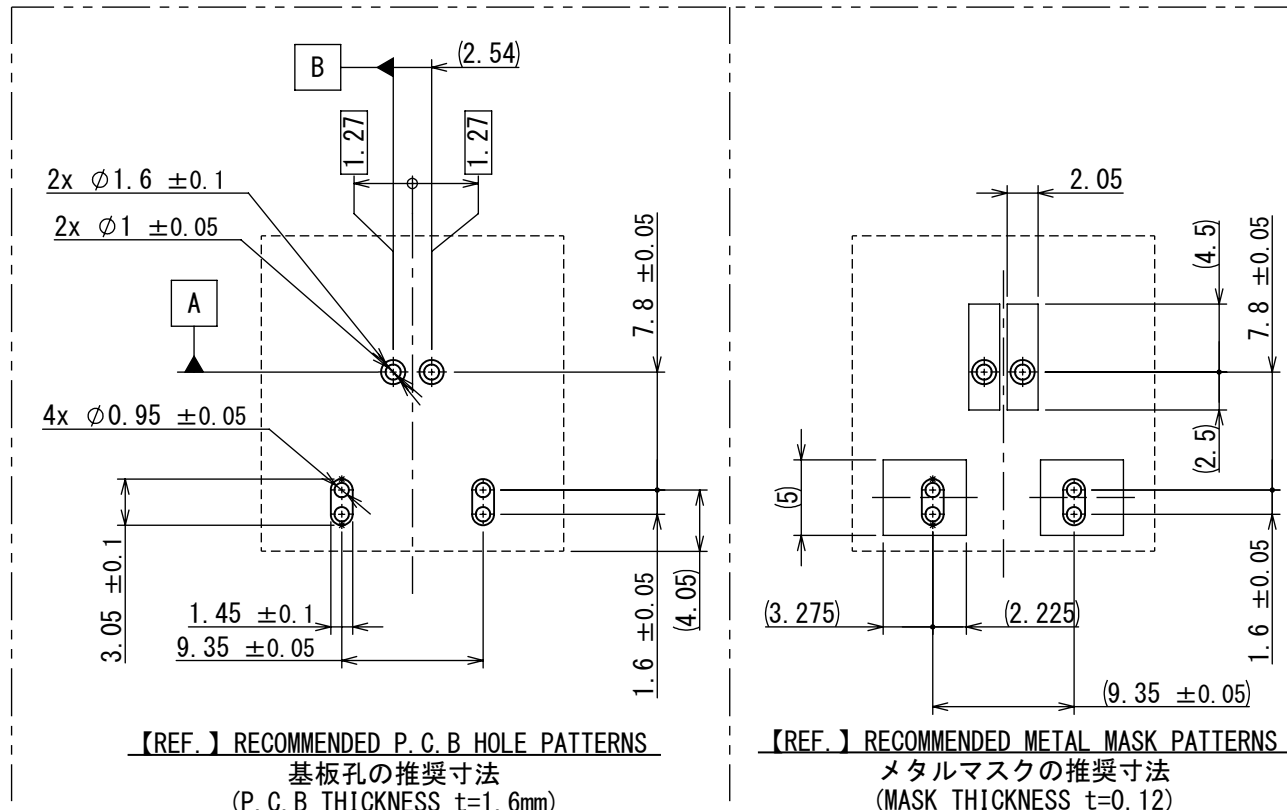
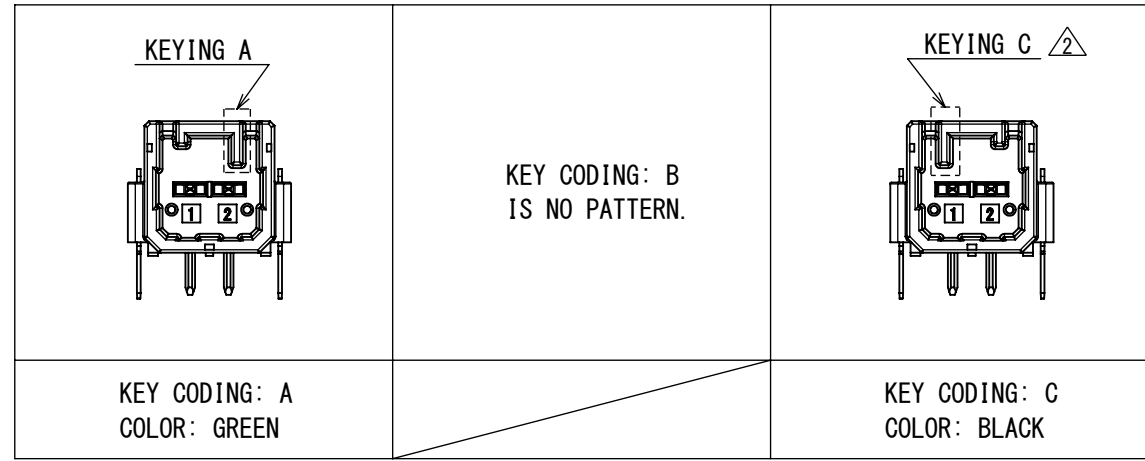



1827281 SJ127281



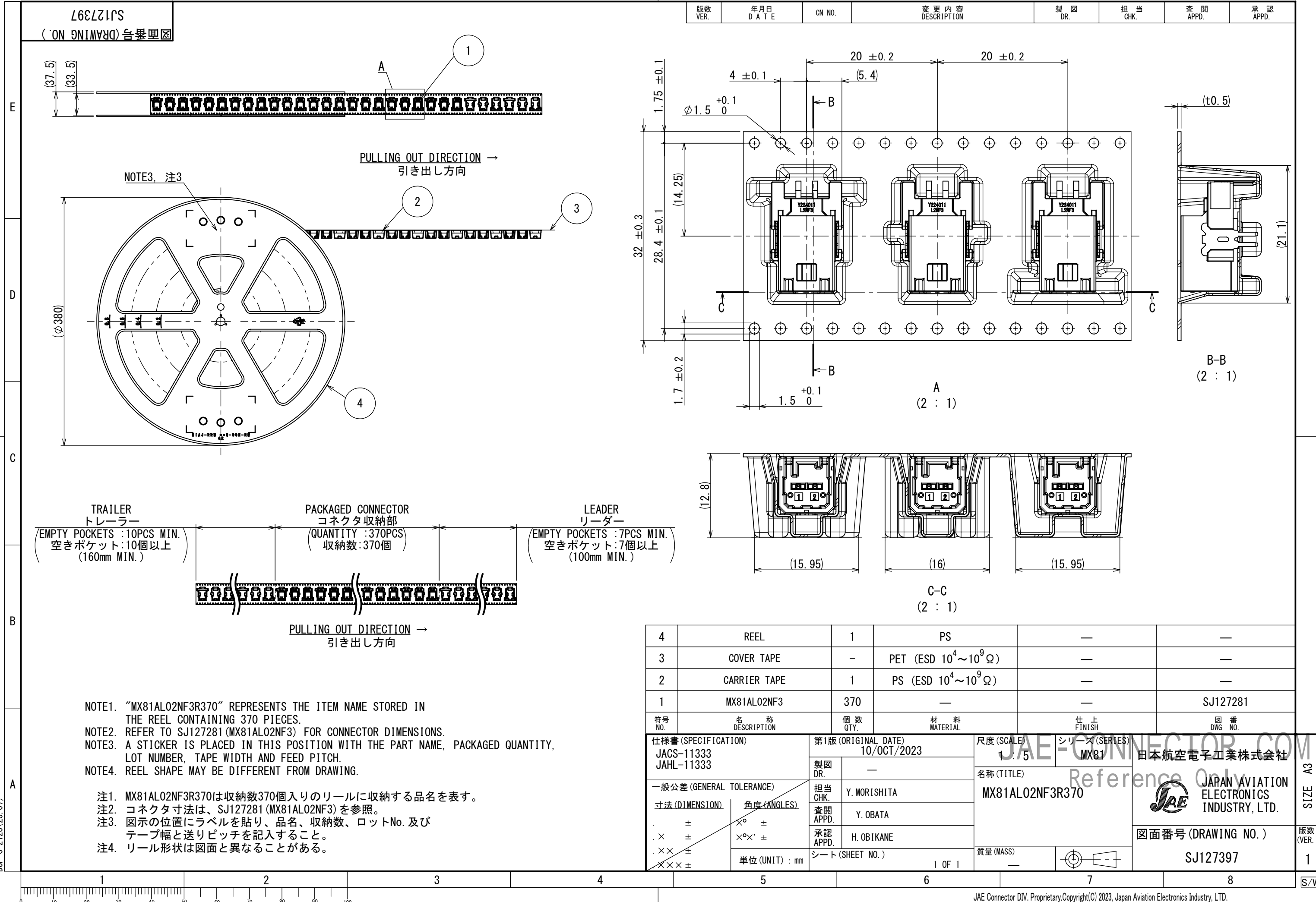
NOTE 1. THE TOP SURFACE OF HEADER IN ITS FRONT AREA HAS TO KEEP THIS CLEARANCE NOT TO INTERFERE AT CONNECTOR MATING.

NOTE 2. PLATING OF PIN TERMINAL: CONTACT SURFACE LAYER: REFLOW Sn (PLATING THICKNESS: 0.5~2.0 μ m)
DIP SURFACE LAYER: REFLOW Sn (PLATING THICKNESS: 1.0~4.0 μ m)
ALL UNDER LAYER: NICKEL (PLATING THICKNESS: 0.5~2.2 μ m)

注1. ヘッダー正面から指示される本寸法はかん合時にケースと接触しないように確保願います。
 注2. ピンコンタクトのめっき仕様: 接触部の表面めっき: リフローSn(めっき厚さ: 0.5~2.0 μm)
 DIP部の表面めっき: リフローSn(めっき厚さ: 1.0~4.0 μm)
 全体の下地めっき: ニッケル(めっき厚さ: 0.5~2.2 μm)

| | | | | | | | | | | |
|-----------------------------------|--|------------------------------------|--|---------------------------|--|---|--|--------------------------------|--|------------|
| 仕様書 (SPECIFICATION) JACS-11333 | | 第1版 (ORIGINAL DATE) 09/FEB/2024 | | 尺度 (SCALE) 2 : 1 | | シリーズ (SERIES) MX81 | | 日本航空電子工業株式会社 | | A3 SIZE |
| 一般公差 (GENERAL TOLERANCE) | | 製図 DR. — | | 名称 (TITLE) MX81AL02NF3 | |  JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD. | | 図面番号 (DRAWING NO.) SJ127281 | | |
| 寸法 (DIMENSION) | | 担当 CHK. Y. OBATA | | | | | | | | |
| 角度 (ANGLES) | | 査閲 APPD. — | | | | | | | | |
| 単位 (UNIT) : mm | | 承認 APPD. H. OBIKANE | | | | | | | | |
| シートの枚数 (SHEET NO.) 1 OF 1 | | | | 質量 (MASS) 1.1g | |  | | | | |

DCF-C-212J (20.07)



SJ127397
(DRAWING NO.)

| 版数 VER. | 年月日 DATE | CN NO. | 変更内容 DESCRIPTION | 製図 DR. | 担当 CHK. | 査閲 APPD. | 承認 APPD. |
|------------|-------------|--------|---------------------|-----------|------------|-------------|-------------|
|------------|-------------|--------|---------------------|-----------|------------|-------------|-------------|

NOTE3. 注3

TRAILER
トレーラー
(EMPTY POCKETS : 10PCS MIN.
空きポケット: 10個以上
(160mm MIN.))


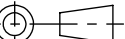
PACKAGED CONNECTOR
コネクタ収納部
(QUANTITY : 370PCS
収納数: 370個)

LEADER
リーダー
(EMPTY POCKETS : 7PCS MIN.
空きポケット: 7個以上
(100mm MIN.))

NOTE1. "MX81AL02NF3R370" REPRESENTS THE ITEM NAME STORED IN THE REEL CONTAINING 370 PIECES.
NOTE2. REFER TO SJ127281 (MX81AL02NF3) FOR CONNECTOR DIMENSIONS.
NOTE3. A STICKER IS PLACED IN THIS POSITION WITH THE PART NAME, PACKAGED QUANTITY, LOT NUMBER, TAPE WIDTH AND FEED PITCH.
NOTE4. REEL SHAPE MAY BE DIFFERENT FROM DRAWING.

- 注1. MX81AL02NF3R370は収納数370個入りのリールに収納する品名を表す。
注2. コネクタ寸法は、SJ127281 (MX81AL02NF3) を参照。
注3. 図示の位置にラベルを貼り、品名、収納数、ロットNo. 及びテープ幅と送りピッチを記入すること。
注4. リール形状は図面と異なることがある。

| | | | | | |
|-----------|--------------------|-------------|------------------------------------|---------------|----------------|
| 4 | REEL | 1 | PS | — | — |
| 3 | COVER TAPE | — | PET (ESD $10^4 \sim 10^9 \Omega$) | — | — |
| 2 | CARRIER TAPE | 1 | PS (ESD $10^4 \sim 10^9 \Omega$) | — | — |
| 1 | MX81AL02NF3 | 370 | — | — | SJ127281 |
| 符号 NO. | 名 称 DESCRIPTION | 個 数 QTY. | 材 料 MATERIAL | 仕 上 FINISH | 図 番 DWG NO. |

| | | | | | | | | | |
|--|--|------------------------------------|--|-------------------------------|--|---|--|--------------------------------|--|
| 仕様書 (SPECIFICATION) JACS-11333 J AHL-11333 | | 第1版 (ORIGINAL DATE) 10/OCT/2023 | | 尺度 (SCALE) 1/5 | | シリーズ (SERIES) MX81 | | 日本航空電子工業株式会社 | |
| 一般公差 (GENERAL TOLERANCE) <div>寸法 (DIMENSION)</div> <div>角度 (ANGLES)</div> <div>単位 (UNIT) : mm</div> | | 製図 DR. — | | 名称 (TITLE) MX81AL02NF3R370 | |  JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD. | | 図面番号 (DRAWING NO.) SJ127397 | |
| | | 担当 CHK. Y. MORISHITA | | | | | | | |
| | | 査閲 APPD. Y. OBATA | | | | | | | |
| | | 承認 APPD. H. OBIKANE | | | | | | | |
| | | シート (SHEET NO.) 1 OF 1 | | 質量 (MASS) — | |  | | 版数 (VER.) 1 | |

WISDOM承認 2024/05/31

SIZE A3
版数 (VER.)
1