
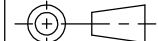


- NOTE 1. APPLICABLE PRINTED CIRCUIT BOARD: THICKNESS 1.6mm.
2. COPLANARITY IS 0.1mm MAX.
3. P.C.B IS PROHIBITED IN AREA ON CONNECTOR TO AVOID INTERFERE WITH GATE.
4. PATTERNING ON MOUNTING SIDE IS PROHIBITED IN AREA ON APPLICABLE P.C.B DIMENSION.
5. NO PLATING ON THE SHEARED AREA OF GND TERMINAL AND SHELL.
6. RECOMMENDED PANEL POSITION IF CONNECT PANEL AND CONNECTOR SHELL AS GROUND.
(DISTANCE BETWEEN P.C.B TO PANEL): 11.9 ± 0.2 mm
- 注 1. 適用プリント基板: 板厚 1.6mm。
2. コ-planarityは0.1mm以下である。
3. ゲート部との干渉を避ける為、コネクタに示す範囲 は基板禁止領域である。
4. 適合基板寸法に示す範囲 は実装面におけるパターン禁止領域である。
5. GND端子とシェルの破断面にはめっきは付かない。
6. 筐体にグランド接続する場合の筐体推奨位置 (基板上面から筐体内面までの距離): 11.9 ± 0.2 mm

| | | | | | |
|-----------|-------------------|------------|----------------|---|----------------|
| 5 | SHELL | 1 | COPPER ALLOY | TIN PLATING | - |
| 4 | GND TERMINAL B | 1 | COPPER ALLOY | TIN PLATING | - |
| 3 | GND TERMINAL A | 1 | COPPER ALLOY | TIN PLATING | - |
| 2 | HOUSING | 1 | PPS-GF40 | - | COLOR: NATURAL |
| 1 | TERMINAL | 2 | BRASS | SELECTIVE GOLD PLATING SELECTIVE TIN PLATING | - |
| 符号 NO. | 名称 DESCRIPTION | 個数 QTY. | 材料 MATERIAL | 仕上 FINISH | 備考 REMARKS |

| | | | | | | | | |
|--------------------------|--|------------------------------------|--------------|---|---|---|--------------------------------|----------------|
| 仕様書 (SPECIFICATION) | | 第1版 (ORIGINAL DATE) 22/DEC/2015 | | 尺度 (SCALE) 2:1 | シリーズ (SERIES) MX68A | 日本航空電子工業株式会社  JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD. | 図面番号 (DRAWING NO.) SJ115376 | 版数 (VER.) 1 |
| | | 製図 DR. | — | 名称 (TITLE) MX68A02HQ4 KEY TYPE : D (NATURAL) | | | | |
| 一般公差 (GENERAL TOLERANCE) | | 担当 CHK. | H. NISHIMORI | | | | | |
| 寸法 (DIMENSION) | | 角度 (ANGLES) | 査閲 APPD. | — | | | | |
| . ±0.3 | | ×° ± | 承認 APPD. | M. SHINMYO | | | | |
| . × ±0.3 | | ×°×' ± | | | | | | |
| . ×× ±0.3 | | 単位 (UNIT) : mm | | | | | | |
| . ××× ± | | | | | | | | |
| | | | | 質量 (MASS) |  | | | |

