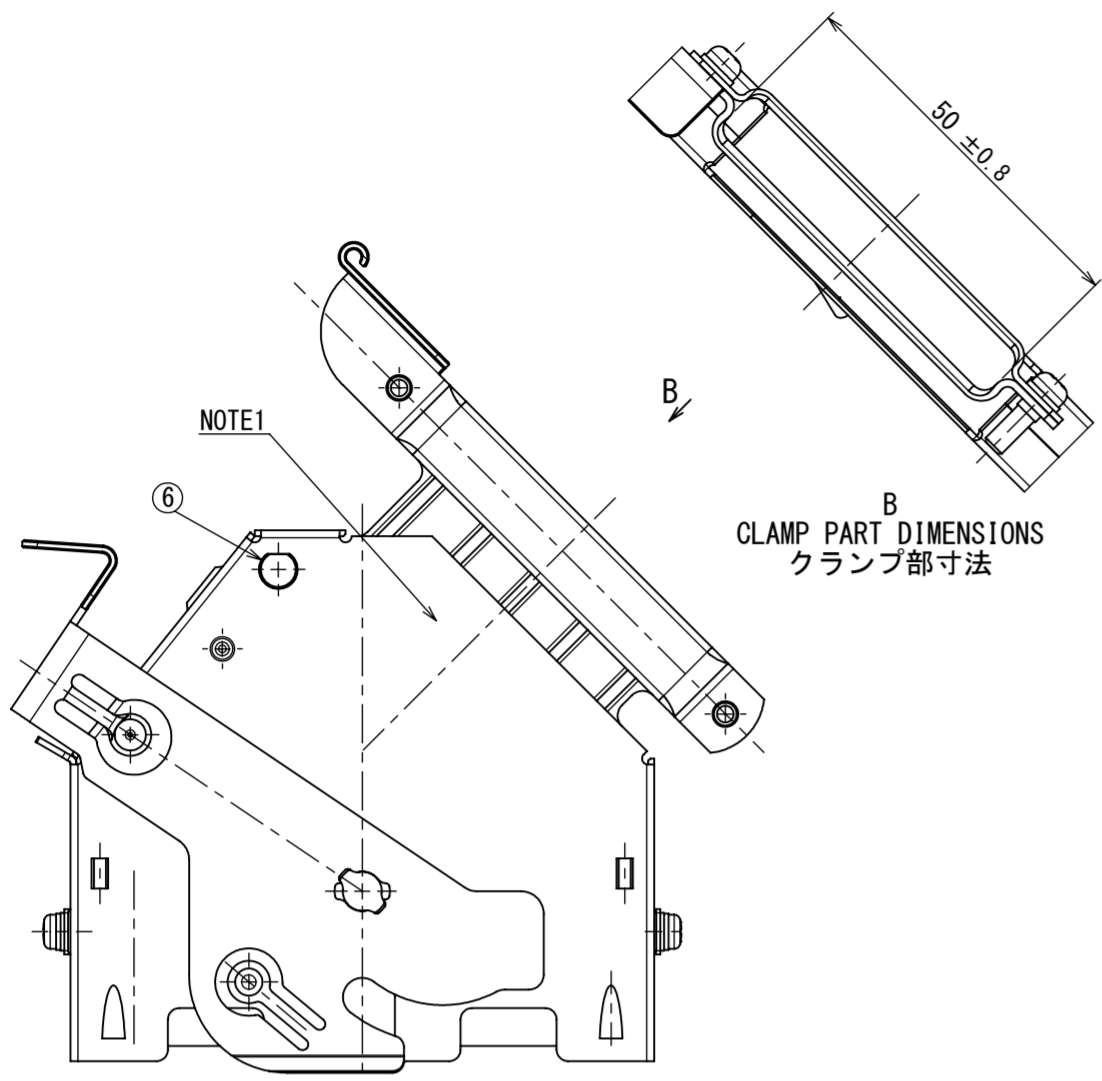
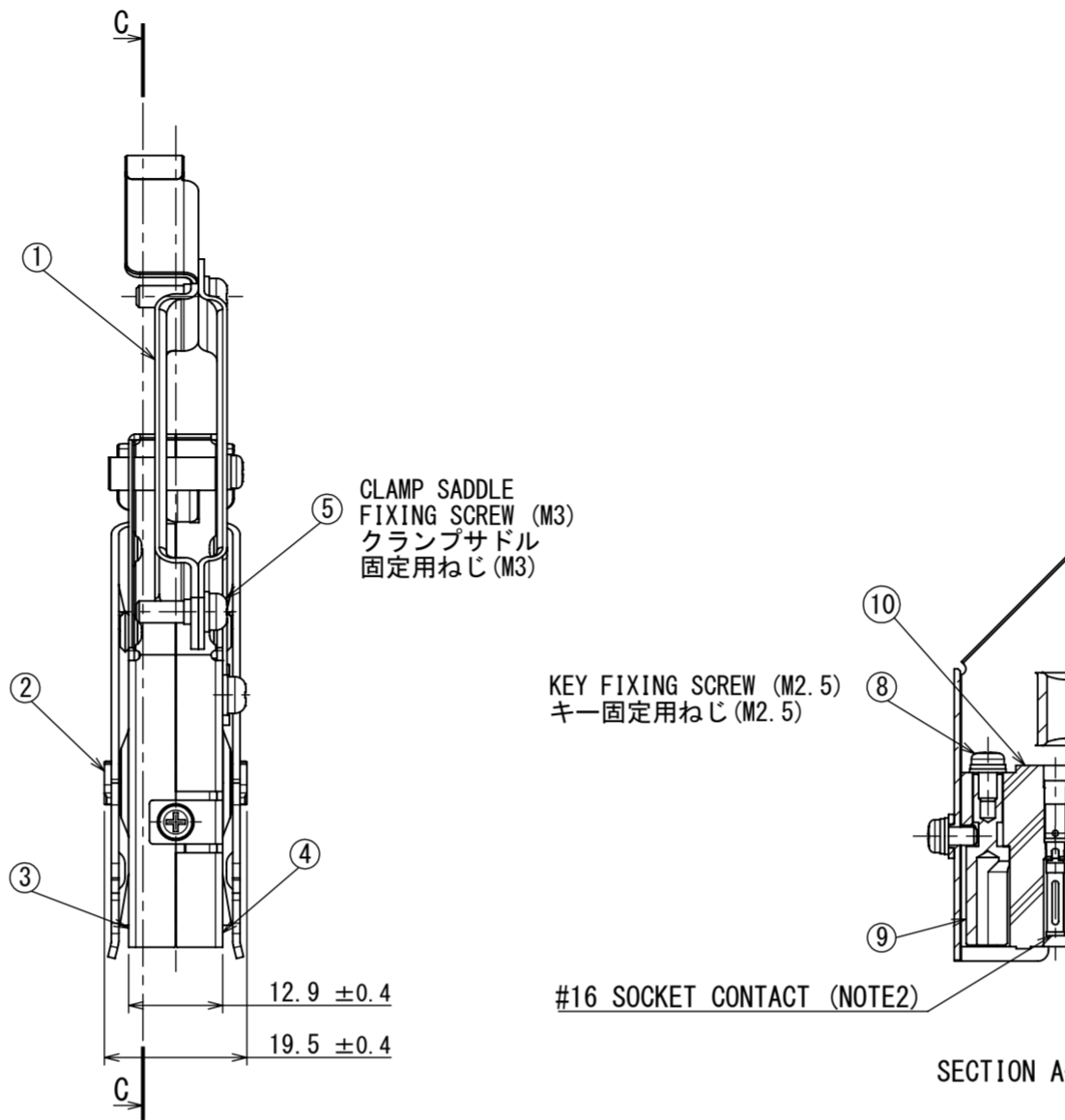


| 版数 VER. | 年月日 DATE | 図 NO. | 変更内容 DESCRIPTION | 製 図 DR. | 担 当 CHK. | 査 閲 APPD. | 承認 APPD. |
|------------|-------------|----------|-----------------------|---------------|----------------|-----------------|--------------|
| 2 | 16/JUL/2021 | 040760 | BILINGUAL DRAW MAKING | — | K. KAJIHARA | T. TAKESHITA | E. MATSUMOTO |

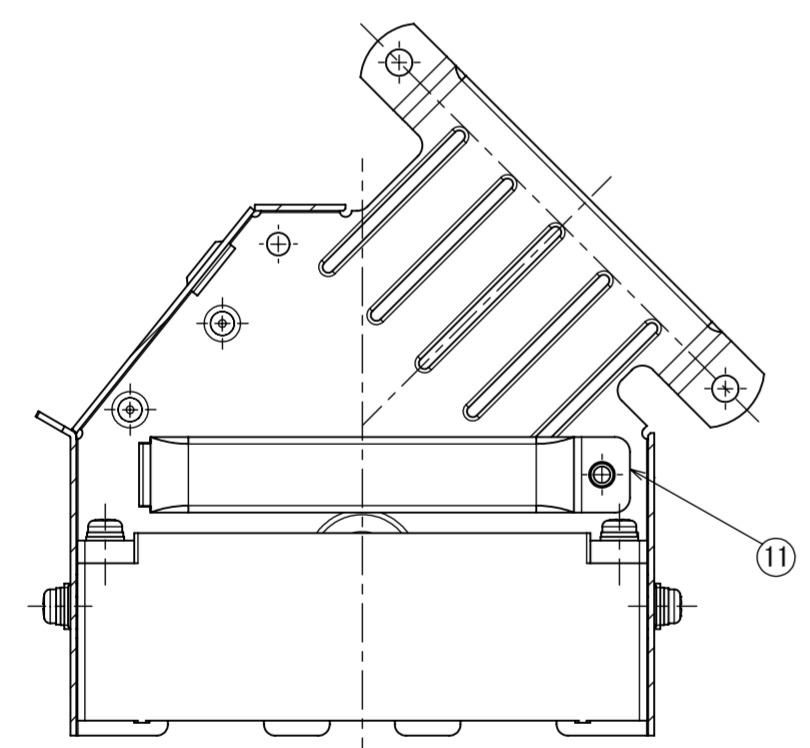
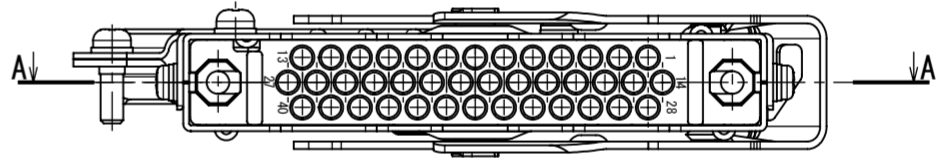
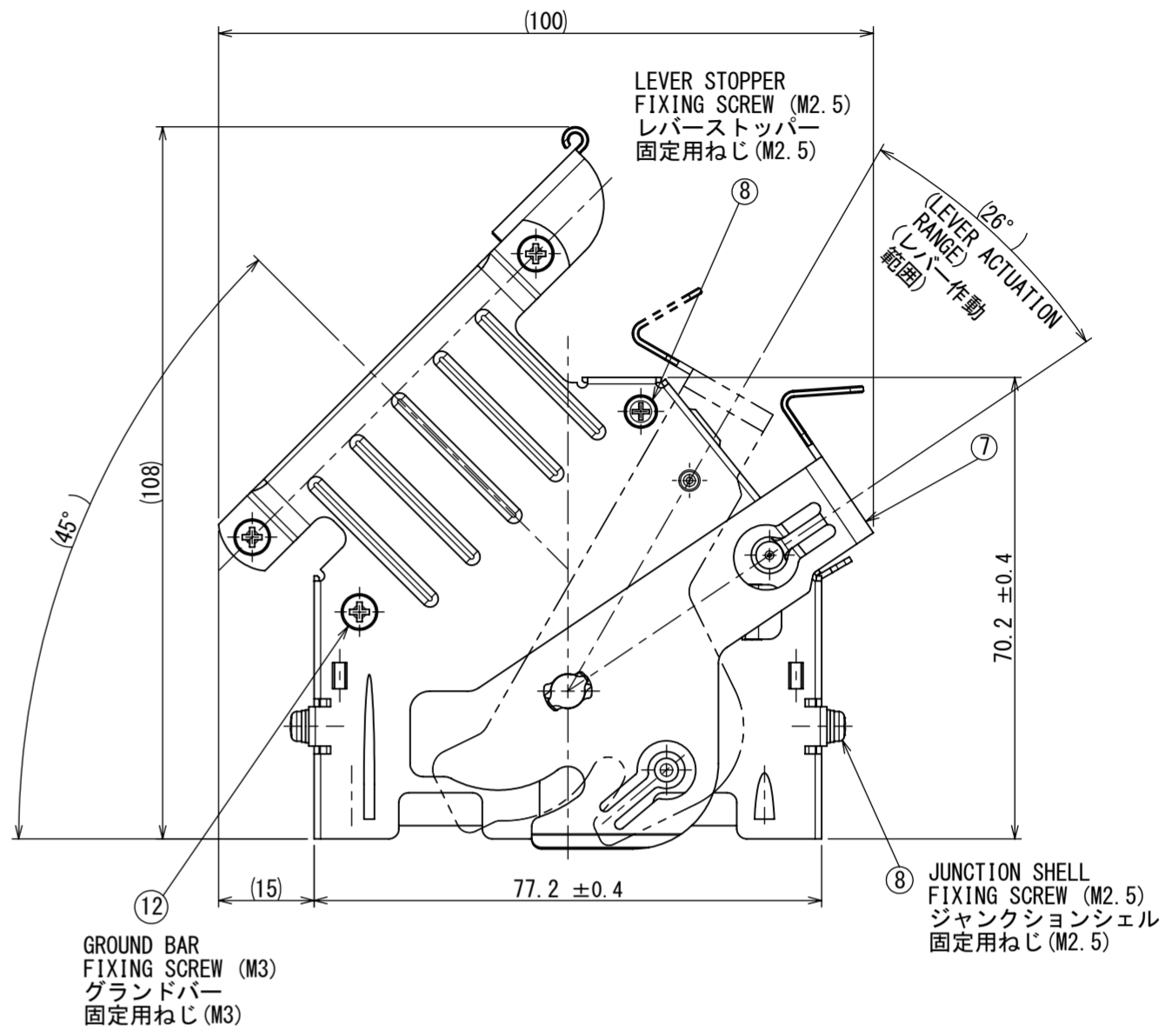
図面番号 (DRAWING NO.) SJ113464



CLAMP PART DIMENSIONS
クランプ部寸法



SECTION A-A



SECTION C-C

NOTE 1. PART NUMBER, COMPANY LOGO "JAE", AND LOT NUMBER ARE MARKED ON THIS SIDE.

2. SOCKET CONTACTS ARE SOLD SEPARATELY.
REFER TO "JABL-30290" FOR APPLICABLE SOCKET CONTACTS.
CONTACT SIZE : #16
NUMBER OF CONTACTS : 40

3. REFER TO "JACS-30290" FOR CONNECTOR SPECIFICATIONS.

注1. 図示の位置に品名、社名及び製造ロット番号を表示する。

2. ソケットコンタクトは別売品です。
適合ソケットコンタクトについては、「JABL-30290」を参照してください。
コンタクトサイズ : #16
コンタクト芯数 : 40本

3. コネクタ仕様については、「JACS-30290」を参照してください。

| | | | | | |
|----|--|---|-----------------|----------------|--|
| 12 | SEMS SCREW (M3) | 1 | STEEL | NICKEL PLATING | |
| 11 | GROUND BAR | 1 | STEEL | NICKEL PLATING | |
| 10 | SOCKET INSULATOR | 1 | SYNTHETIC RESIN | — | |
| 9 | ERRONEOUS MATING PREVENTIVE KEY (SOCKET) | 2 | COPPER ALLOY | NICKEL PLATING | |
| 8 | SEMS SCREW (M2.5) | 5 | STEEL | NICKEL PLATING | |
| 7 | LEVER | 1 | STAINLESS STEEL | — | |
| 6 | LEVER STOPPER | 1 | COPPER ALLOY | NICKEL PLATING | |
| 5 | SEMS SCREW (M3) | 2 | STEEL | NICKEL PLATING | |
| 4 | JUNCTION SHELL #1 | 1 | STEEL | NICKEL PLATING | |
| 3 | JUNCTION SHELL #2 | 1 | STEEL | NICKEL PLATING | |
| 2 | LATCH RIVET | 2 | STAINLESS STEEL | — | |
| 1 | CLAMP SADDLE | 1 | STEEL | NICKEL PLATING | |

| | | | | |
|---|------------------------------------|-------------------|---|--------------|
| 仕様書 (SPECIFICATION) JACS-30290 JABL-30290 | 第1版 (ORIGINAL DATE) 28/NOV/2012 | 尺度 (SCALE) 1:1 | シリーズ (SERIES) QE6 | 日本航空電子工業株式会社 |
| 一般公差 (GENERAL TOLERANCE) | 製図 DR. | 名称 (TITLE) | JAE JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD. | |
| 寸法 (DIMENSION) | 担当 CHK. | QE6E040SL01 | 図面番号 (DRAWING NO.) SJ113464 | |
| 角度 (ANGLES) | 査閲 APPD. | | 版数 (VER.) 2 | |
| 単位 (UNIT) : mm | 承認 APPD. | | | |
| | シート (SHEET NO.) | 1 OF 1 | | |