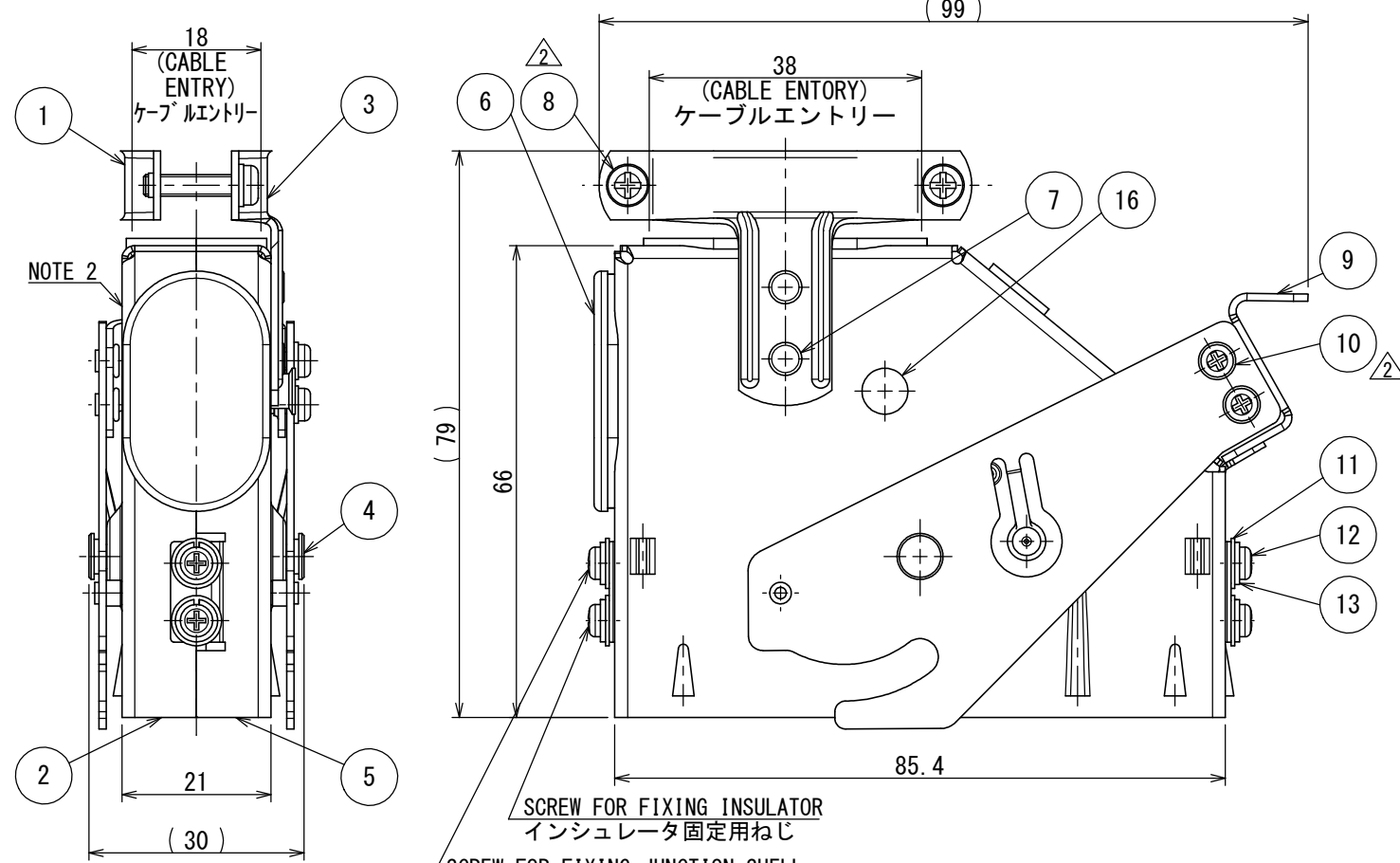


図面番号 (DRAWING NO.) SJ024131

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.
2	27/DEC/2000	46656	CHANGED TO SEMS-SCREW	H. SAKURADA	Y. NAKAMURA	S. NANA0	M. MAJIME
3	03/JUN/2003	51320	REDRAWN	H. SAKURADA	T. SUZUKI	E. MATSUMOTO	S. NANA0
4	26/JUN/2020	034859	CHANGED NOTE	—	K. KAJIHARA	T. TAKESHITA	E. MATSUMOTO



DESIGNATION  
命名法

命 名 法  
**QE4301A44※-F0**  
 SERIES シリーズ名  
 STRAIGHT ケーブル引出口形状(ストレート)  
 KEY POSITION キーポジション  
 MODIFICATION モディファイ  
 CONTACTS LESS (NOTE 1) コンタクト無し  
 CONTACTS TYPE P:PIN CONTACT S:SOCKET CONTACT  
 コンタクト性別 P:ピンコンタクト S:ソケットコンタクト  
 INSERT ARRANGEMENT & NUMBER OF CONTACTS  
 インサート配列及びコンタクト数

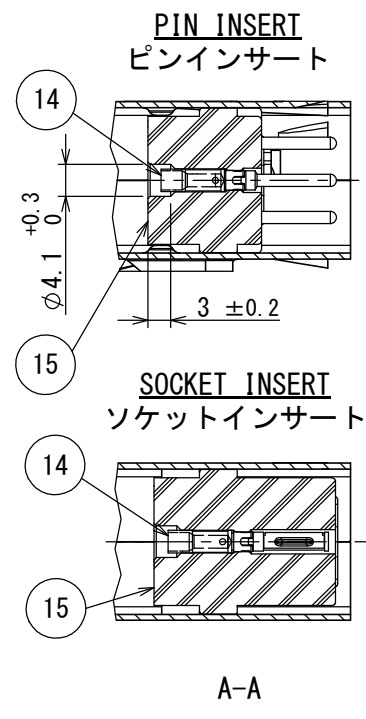
NOTE 1. CONTACTS ARE SOLD SEPARATELY. THEIR PART NUMBER ARE SHOWN BELOW.  
 TABLE 1

PART No. 名称	DWG. No. 図番
QEP-16-※ PIN CONTACT	SJ013832
QES-16-※ SOCKET CONTACT	SJ013833

注1. コンタクトは別売りであるのでTABLE1の図番を参照の上、別発注してください。

△ 2. PART NUMBER, COMPANY LOGO "JAE" AND LOT NUMBER ARE MARKED AS INDICATED. "-F0" IS NOT MARKED.

△ 2. 図示の位置に品名、社名およびロット番号を表示する。但し、"-F0" は表示しない。



THESE MARKINGS LETTERS IN DRAWING SHOW SOCKET INSERT. FOR PIN INSERT MARK AS FOLLOWS.  
 図の表示文字はソケットインサートの場合であり、ピンインサートの場合は下図になる。

SPECIFICATION  
 DIELECTRIC WITHSTANDING VOLTAGE :2000VAC FOR 1 MINUTE  
 INSULATION RESISTANCE :5000MΩ MIN. (AT 500VDC)  
 APPLICABLE WIRE :WL1 1.25mm<sup>2</sup> × 44  
 仕様  
 耐電圧 : 2000VAC (1分間) △  
 絶縁抵抗 : 5000MΩ以上 (500VDCにて)  
 使用ケーブル : WL1 1.25mm<sup>2</sup> 44本 △

符号 NO.	名 称 DESCRIPTION	個 数 QTY.	材 料 MATERIAL	仕 上 FINISH	備 考 REMARKS
16	LATCH RIVET #2	1	STAINLESS STEEL	PASSIVATE	
15	INSULATOR	1	DIALLYL PHTHALATE	—	COLOR: GREEN
14	CONTACT	44	COPPER ALLOY	GOLD PLATING	NOTE 1
13	SPRING WASHER	△4	STEEL	NICKEL PLATING	
12	SCREW	△4	STEEL	NICKEL PLATING	
11	WASHER	4	STEEL	NICKEL PLATING	
10	SEMS-SCREW △	2	STEEL	NICKEL PLATING	M2. 5
9	LEVER ASSEMBLY	1	STAINLESS STEEL	PASSIVATE	
8	SEMS-SCREW △	2	STEEL	NICKEL PLATING	M3
7	RIVET	4	COPPER ALLOY	NICKEL PLATING	
6	CAP	1	SYNTHETIC RUBBER	—	
5	SHELL #1	1	STEEL	NICKEL PLATING	
4	LATCH RIVET #1	2	STAINLESS STEEL	PASSIVATE	
3	CLAMP SADDLE #1	1	STEEL	NICKEL PLATING	
2	SHELL #2	1	STEEL	NICKEL PLATING	
1	CLAMP SADDLE #2	1	STEEL	NICKEL PLATING	

仕様書 (SPECIFICATION) JACS-3024 J AHL-3024 △	第1版 (ORIGINAL DATE) 05/JUN/1989	尺度 (SCALE) 1:1	シリーズ (SERIES) QE	日本航空電子工業株式会社 JAE JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.	図面番号 (DRAWING NO.) SJ024131	版数 (VER.) 4
一般公差 (GENERAL TOLERANCE) 寸法 (DIMENSION) × ±0.8 ×× ± ××× ±	角度 (ANGLES) ×° ± ×°×' ±	製図 DR. E. MURANO	名称 (TITLE) QE4301A44※-F0	質量 (MASS) —	シートの枚数 (SHEET NO.) 1 OF 1	S/W
単位 (UNIT) : mm	担当 CHK. S. TANOKURA	査閲 APPD. M. MAJIME	承認 APPD. S. HASHIMOTO			

DCF-C-2121 (20.02)

WISDOM承認 2020/07/01