版数 VER.	年月日 D A T E	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. NANAO	M. MAJIME
3	31/JUL/2003	51320	REDRAWN	H. SAKURADA	T. SUZUKI	E. MATSUMOTO	S. NANAO
4	26/JUN/2020	034859	CHANGED NOTE	_	K. KAJIHARA	T. TAKESHITA	E. MATSUMOTO

## DESIGNATION 命名法

QE4501A44%-F0

SERIES ONTACTS LESS (NOTE1) コンタクト無し コンタクト無し CONTACT 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 S: ソケットコンタクト

KEY POSITION キーポジション MODIFICATION

INSERT ARRANGEMENT & NUMBER OF CONTACTS インサート配列及びコンタクト数

NOTE1. CONTACTS ARE SOLD SEPARATELY.
THEIR PART NUMBERS ARE SHOWN BELOW.

## TABLE 1

モディファイ

PART	No.	名称	DWG. No.	図番
	CON	TACT	SJ013	832
QES-16-X SOCI	€ KET	CONTACT	SJ013	833

- 注1.コンタクトは別売りであるのでTABLE 1の 図番を参照の上、別発注して下さい。
- 4 2. 図示の位置に品名、社名及びロット番号を表示する。但し、"-F0"は表示しない。

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

16	LATCH RIVET #2	1	STAINLESS STEEL	PASSIVATE	
15	SCREW	2\4	STEEL	NICKEL PLATING	
14	WASHER	4	STEEL	NICKEL PLATING	
13	SEMS-SCREW 2	2	STEEL	NICKEL PLATING	M2. 5
12	LEVER ASSEMBLY	1	STAINLESS STEEL	PASSIVATE	
11	CAP	1	SYNTHETIC RUBBER	_	
10	RIVET	4	COPPER ALLOY	NICKEL PLATING	
9	SPRING WASHER	2 4	STEEL	NICKEL PLATING	
8	SEMS-SCREW 2	2	STEEL	NICKEL PLATING	M3
7	SHELL #1	1	STEEL	NICKEL PLATING	
6	LATCH RIVET #1	2	STAINLESS STEEL	PASSIVATE	
5	CLAMP SADDLE #1	1	STEEL	NICKEL PLATING	
4	SHELL #2	1	STEEL	NICKEL PLATING	
3	CLAMP SADDLE #2	1	STEEL	NICKEL PLATING	
2	INSULATOR	1	DIALLYL PHTHALATE	_	COLOR: GREEN
1	CONTACT	44	COPPER ALLOY	GOLD PLATING	NOTE 1
符号 NO.	名 称 DESCRIPTION	個数 QTY.	材 料 MATERIAL	仕 上 FINISH	備 考 REMARKS
什样聿(\$	PECIFICATION) 第1版(	ORIGINAL	DATE) R 度 (SCALE	シリーズ (SFRIES)	CTCC

NO. DESCRIPTION		QTY.	MATERIAL		FINIS	Н	REMARKS	
仕様書(SPECIFICATION) JACS-3024	第1版	ORIGINAL 05/	DATE) JUL/1989	尺度(SCALE	シリーズ(SQE		航空電子工業株式会社	
JAHL-3024 <u>3</u>	製図 DR.	E. MURA	ANO	名称(TITLE		aren	00 00 117	A3
一般公差(GENERAL TOLERANCE)	担当 CHK.	S. TANOR	KURA		1/01		JAPAN AVIATIO ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.	175
<u>寸法(DIMENSION)</u> <u>角度 (ANGLES)</u> . ±0.8 ×° ± /		M. MAJ	IME	QE	:4501A44 <b>※−</b> F0	) 📗 🐠	INDUSTRY, LTD.	S
. × ±0.4 ×°×' ± /	承認 APPD.	M. TAK	AGI			図面	番号(DRAWING NO.)	版数 (VER.)
. ×× ± 0.1 . ×××± 単位 (UNIT)	mm シート	シート(SHEET NO.) 1 OF 1		質量 (MASS) —	± (MASS) SJ024132		SJ024132	4