

E9E8E0RS
('ON 0NIMVHD)台票図

版数 REV.	年月日 DATE	DGN NO.	変更内容 DESCRIPTION	製図 DR.	担当 CHK.	査閲 APPD.	承認 APPD.

DESIGNATION

命名法

D * LC - J * * A F E

(LEAD FREE) TIN/TIN ALLOY
錫または錫合金(無鉛)

FCC TYPE SHELL
FCC対策品

ANGLE THROUGH HOLE TYPE
アングルスルーホールタイプ

CONTACT TYPE
P: PIN S: SOCKET

CONTACT 区分
P: ピンコンタクト、S: ソケットコンタクト

CONTACT ARRANGEMENT
(9, 15, 25, 37)
コンタクト配列(芯数) 9、15、25、37

SHELL SIZE (E, A, B, C)
シェルサイズ(E、A、B、C)

SERIES
シリーズ名

NOTE 1. COMPANY LOGO "JAE" & "PART NO." ARE MARKED ON FLANGE OF INSULATOR.
"FE" IS NOT MARKED ON CONNECTOR.

2. METAL SHELL IS TENTATIVELY ASSEMBLED WITH INSERT BODY.

3. ONLY PIN CONNECTORS HAVE NOTCHES ON SHELL.

4. CONTACT FINISH CONTACT AREA: GOLD OVER NICKEL. TERMINAL AREA: (LEAD FREE) TIN/TIN ALLOY.

5. FOR P.C.B. CUTOUT DIMENSIONS, SEE DWG. SJ014290.

6. FOR CONTACT ARRANGEMENTS, SEE DWG. SJ010210.

注1. 図示の位置(インシュレータのフランジ面)に「社名」及び「品名」を表示する。但し、「FE」は表示しない。

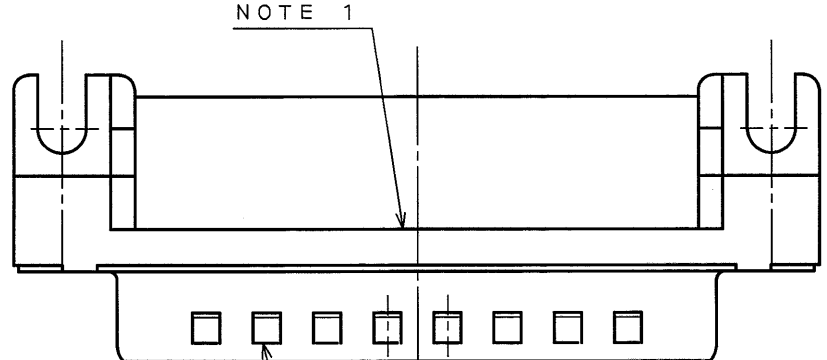
2. シェルは仮止めである。コネクタ使用時は嵌合固定ネジを使用のこと。

3. ピン側については、シェル面にディンプルがある。

4. 嵌合部はニッケル上金メッキ、スルーホール部は錫または錫合金(無鉛)メッキである。

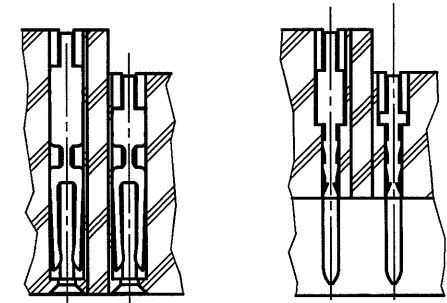
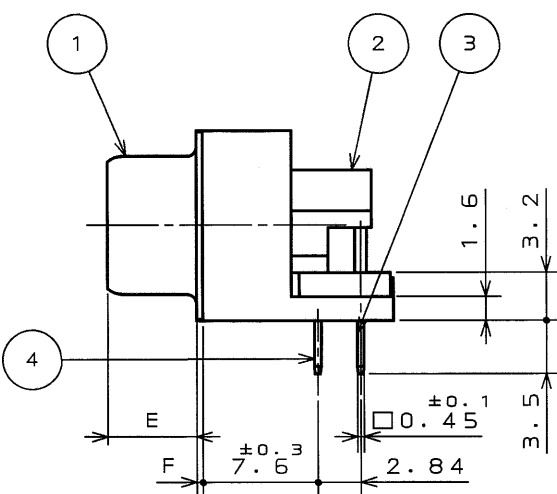
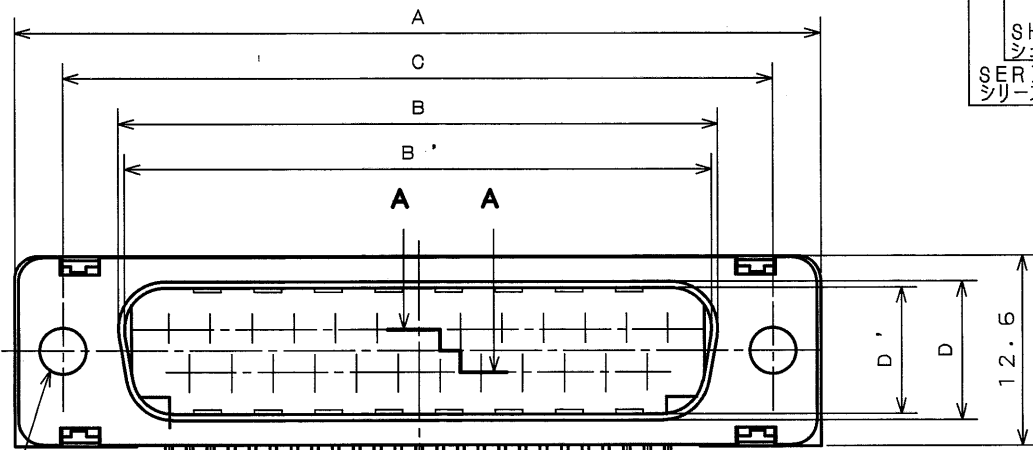
5. 基板取付寸法についてはSJ014290を参照のこと。

6. コンタクト配列についてはSJ010210を参照のこと。



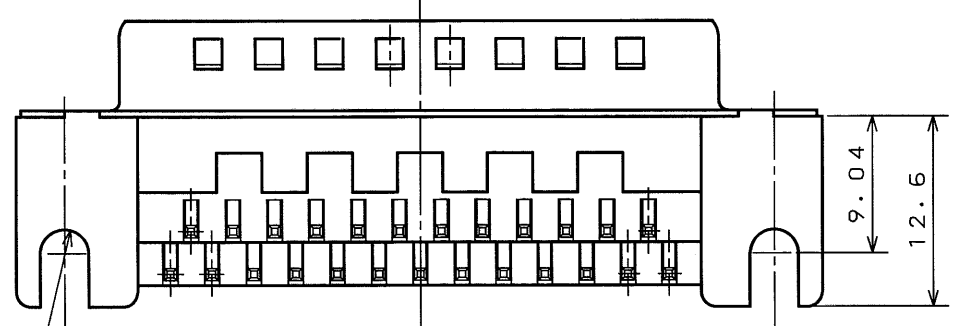
NOTE 1

NOTE 3



SOCKET PIN

SECT. A-A



2-R1.6

TABLE 1

PART NO.	#1 A	±0.25 B	±0.25 B'	±0.13 C	±0.25 D	±0.25 D'	±0.3 E	±0.1 F	CONTACT	
									#1	#2
DEL-C-J 9PAFE	30.8	—	16.90	24.99	—	8.34	6.0	0.4	4	5
DEL-C-J 9SAFE	30.8	16.26	—	24.99	7.82	—	6.1	0.4	4	5
DAL-C-J 15PAFE	39.1	—	25.24	33.32	—	8.34	6.0	0.4	7	8
DAL-C-J 15SAFE	39.1	24.59	—	33.32	7.82	—	6.1	0.4	7	8
DBL-C-J 25PAFE	53.0	—	39.01	47.04	—	8.40	6.0	0.6	12	13
DBL-C-J 25SAFE	53.0	38.30	—	47.04	7.82	—	6.1	0.4	12	13
DCL-C-J 37PAFE	69.3	—	55.47	63.50	—	8.40	6.0	0.6	18	19
DCL-C-J 37SAFE	69.3	54.76	—	63.50	7.82	—	6.1	0.4	18	19

4	CONTACT # 1	TABLE	COPPER ALLOY	NOTE 4	
3	CONTACT # 2	TABLE	COPPER ALLOY	NOTE 4	
2	INSULATOR	1	SYNTHETIC RESIN	(COLOR: BLACK)	UL94V-0
1	SHELL	1	STEEL	NICKEL PLATING	
符号 NO.	名称 DESCRIPTION	個数 QTY.	材料 MATERIAL	仕上 FINISH	備考 REMARKS
仕様書(SPECIFICATION) JAOS-1045-7		第1版(ORIGINAL DATE) 3.Mar.2003		尺(SCALE) 2:1	
公差(GENERAL TOLERANCE)		製図 DR.		名称(TITLE) Reference Only	
寸法(DIMENSION)		担当 CHK.		D * LC - J * * AFE	
角度(ANGLES)		査閲 APPD.		JAE ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.	
±	° ±	承認 APPD.		図面番号(DRAWING NO.)	
.X ±0.5	°X ±	承認 APPD.		SJ038363	
.XX ±0.25		承認 APPD.		重量(WEIGHT)	
.XXX ±		承認 APPD.		1	

LEAD FREE この製品は鉛フリー品です

本図面は日本航空電子工業(株)の所有する情報を含むもので当社の許可なく複製を禁止する。
THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO JAE AND CAN NOT BE REPRODUCED WITHOUT WRITTEN CONSENT OF JAE.

JAE Connector Div. Proprietary.
Copyright © 2003, Japan Aviation Electronics Industry, Ltd.

(20-98)21212-0-F00

CDS-03-199-50088

SIZE