

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

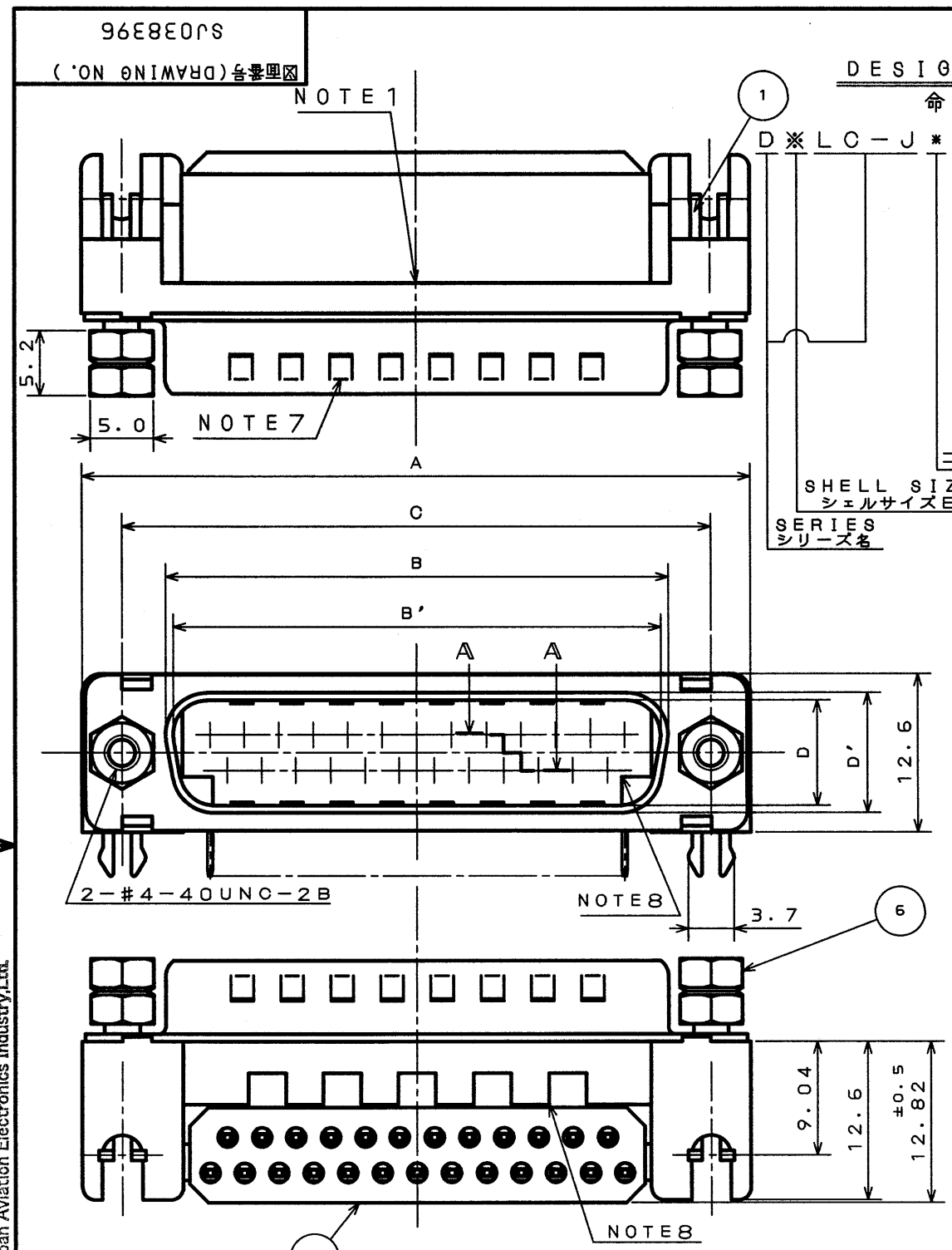


TABLE 1

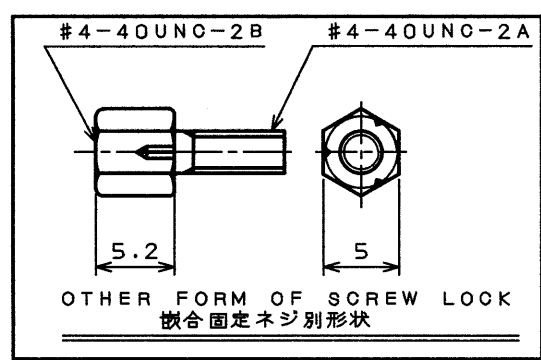
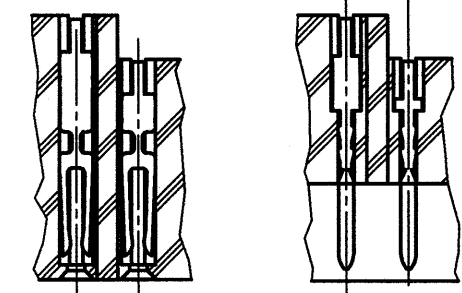
PART NO.	A	B	B'	C	D	D'	E	F	CONTACT Q'TY	
									#1	#2
DELC-J 9PAF-26L9FE	30.8	—	16.90	24.99	—	8.34	6.0	0.4	4	5
DELC-J 9SAF	30.8	16.25	—	24.99	7.82	—	6.1	0.4	4	5
DALC-J15PAF	39.1	—	25.24	33.32	—	8.34	6.0	0.4	7	8
DALC-J15SAF	39.1	24.59	—	33.32	7.82	—	6.1	0.4	7	8
DBLC-J25PAF	53.0	—	39.01	47.04	—	8.40	6.0	0.6	12	13
DBLC-J25SAF	53.0	38.30	—	47.04	7.82	—	6.1	0.4	12	13
DCLC-J37PAF	69.3	—	55.47	63.50	—	8.40	6.0	0.6	18	19
DCLC-J37SAF-26L9FE	69.3	54.76	—	63.50	7.82	—	6.1	0.4	18	19

LEAD FREE この製品は鉛フリー品です

版数 SYM.	年月日 DATE	CON NO.	変更内容 DESCRIPTION	製図 DR.	担当 CHK.	査閲 APP.	承認 APP.

- NOTE
- COMPANY LOGO "JAE" & PART NO. ARE MARKED ON FLANGE OF INSULATOR. "J-26L9FE" IS NOT MARKED ON CONNECTOR.
 - METAL SHELL IS TENTATIVELY ASSEMBLED WITH INSERT BODY AND SHOULD BE FIXED WITH SCREW LOCKS FOR ACTUAL USE.
 - SCREW LOCKS ARE TENTATIVELY FIXED.
 - CONTACT FINISH
CONTACT AREA: GOLD OVER NICKEL (Au:0.1μmMIN.)
TERMINAL AREA: (LEAD FREE)TIN/TIN ALLOY
 - FOR P.C.B. CUTOFF DIMENSIONS SEE DWG. SJO14290.
 - FOR CONTACT ARRANGEMENTS SEE DWG. SJO10210.
 - ONLY PIN CONNECTORS HAVE PROJECTIONS ON SHELL. THESE ARE TO PREVENT INSULATOR WARP AND THE SHAPE IS FOR REFERENCE ONLY.
 - FERRITE IS ASSEMBLED WITH CONNECTOR.
 - APPLICABLE P.C.B. THICKNESS IS t1.6±0.2.

- 注1. 図示の位置(インシュレータのフランジ面)に「社標」及び「品名」が表示される。但し「F-26L9FE」は表示されない。
- 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。
 - 嵌合固定ネジは仮止めである。
 - 嵌合部はニッケル上金メッキ。スルーホール部は錫又は銅合金(無鉛)メッキである。
 - 基板取り付け寸法については、SJO14290を参照のこと。
 - コンタクト配列については、SJO10210を参照のこと。
 - ピン側については、シェル面に切欠がある。
 - ヒケ逃げ形状は参考形状である。
 - 本製品はフェライトを装着したものである。
 - 本コネクタノ適用基板厚ハt1.6±0.2デアル。



7	FERRITE	1	FERRITE		
6	SCREW LOCK	2	STEEL	NICKEL PLATE	#4-40UNC 注3
5	CONTACT #1	TABLE 1	P: BRASS S: PHOSPHER BRONZE	NOTE 4	CONTACT AREA Au0.1μmMIN
4	CONTACT #2	TABLE 1			
3	INSULATOR	1	PBT	(COLOR: BLACK)	UL94V-0
2	SHELL	1	STEEL	NICKEL PLATE	
1	EARTH LUG	2	PHOSPHER BRONZE	(LEAD FREE)TIN/TIN ALLOY	
符号 ITEM	名称 DESCRIPTION	個数 Q'TY	材料 MATERIAL	仕上 FINISH	備考 REMARKS
仕様書(REFERENCE DOCUMENT) JAOS-1045-7	第1版(DATE) 3.Mar.2003	製図 DR. E.MURANO	名称(TITLE) D*LC-J*SAF-26L9FE	尺(SCALE) 2:1	シ(シ)ーズ(SERIES) D-sub
公差(GENERAL TOLERANCE)	角度(ANGLES)	担当 CHK. Y.TAKAGI	査閲 APP.	承認 APP.	日本航空電子工業株式会社 JAE ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.
寸法(DIMENSION)					図面番号(DRAWING NO.) SJ038396
±	° ±				版数 (SYM.) 1
× ±0.5	×° ±				
×× ±0.25					
××× ±					

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 SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION.