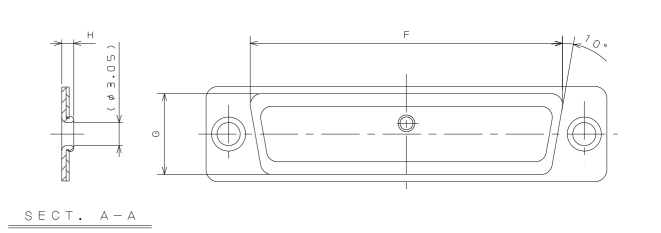


版 数 VER.	年月日 DATE	CN NO.	変 更 内 容 DESCRIPTION	製 図 DR.	担 当 CHK.	查 閱 APPD.	承 認 APPD.
5	27.Jul.2000	46566	ADDED NOTE 6. REDRAWN		Y.SATOU	Y.KUBOTA	Y.HAYASHI
6	4.0ct.2013	007733	CHANGE OF MATERIAL NOTATION	M.MATSUMOTO	M.TANAKA	O.TAKAGI	T.MIYASHITA



LOT NUMBERING

組立部門識別表示

ロット番号付与方法

<u>J 5 9 1</u> MONTHLY LOT NO.(1.2.3・・・9.0.A.B・・・EXCEPT I AND 0) 月のロット番号(1.2.3・・・9.0.A.B・・・但し、Iとのは除く) PRODUCTION MONTH(JAN=1、FEB=2・・・OCT=0、NOV=X、DEC=Y) 生産月(1月=1、2月=2・・・10月=0、11月=X、12月=Y) YEAR(1995) 西暦年(1995) INDICATION OF ASSEMBLY SECTION

TABLE 1

	DIMENSION IN MILLIMETERS							
PART NUMBER	±0.5 A	±0.25 B	С	±0.25	±0.5	F	G	Н
DEU- 9SF-FO	30.8	16.26	24.99	7.82	12.6	19.3	10.7	1.2
DAU-158F-F0	39.1	24.59	33.32	7.82	12.6	27.5	10.7	1.2
DBU-258F-F0	53.0	38.30	47.04	7.82	12.6	41.3	10.7	1.2
DCU-378F-F0	69.3	54.76	63.50	7.82	12.6	57.7	10.7	1.2
DDU-508F-F0	66.9	52.34	61.11	10.65	15.4	55.3	13.9	1.2

NOTE1. MARK THE COMPANY NAME AND ABBREVIATED PART NUMBER AT THE LOCATION SHOWN IN THE DRAWING.

- 2. CONTACTS ARE NOT SUPPLIED WITH CONNECTORS. PLEASE DEMAND NECESSARY NUMBER OF CONTACTS ON ANOTHER ORDER.
- 3. FOR CONTACT ARRANGEMENT, SEE DWG. NO. SJ010210.
- 4. INSULATOR MATERIAL OF "UL STANDARDS".
- STANDARD OF BURNING:UL94V-0 5. FOR PANEL CUT-OUT DIMENSION , SEE DWG. NO, SJ013596.
- ♠ 6. PRODUCTION LOT NUMBER IS ENGRAVED AS INDICATED.
- 注1.図示の位置に社名及び、品名略称を表示する。
- 2. コンタクトは添付されない為、別オーダーで所要数を要求のこと。
- 3. インサート配列はSJO10210を参照のこと。
- 4. インシュレータ材料はUL規格認定品の次の材料を使用。 燃焼性規格┅∪L94V一○
- 5.パネル取付穴寸法はSJO13596を参照のこと。
- ▲ 6. 図示の位置にロットNO. を刻印する。

DES	IGNA	ΓΙΟΝ			

$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
NO CONTACTS(SEE NOTE3) コンタクト無し MODIFICATION CODE 特殊記号
CONTACT TYPE (S:SOCKET,P:PIN) コンタクト区分 INSERT ARRANGEMENT インサート配列
CONNECTOR TYPE コネクタタイプ SHELL SIZE シェルサイズ
SERIES シリーズ

5	REAR I	NSULATOR	1	GLASS FILLED NYLON	(COLOR: BLACK) NOTE 4	
4	REAR	SHELL	1	STEEL	NICKEL PLATING	
3	FRONT	INSULATOR	1	GLASS FILLED PBT 🛆	(COLOR: BLACK) NOTE 4	
2	FRONT	SHELL	1	STEEL	NICKEL PLATING -	
1	CONT	АСТ	NOTE2	COPPER ALLOY	GOLD OVER NICKEL PLATING	
符 号 NO.	名 DESC	称 RIPTION	個数 QTY.	材 料 MATERIAL	A 上 上 上 「備 考 REMARKS / I	
仕様書(SPECIFICATION)			第1版(C	RIGINAL DATE)	度(SCALE) シリース(SERIES)	
JACS-3019-1(MACHINE)		26.Mar.1983		2:1 Dsup 日本航空電子工業株式会社	m	
1	ACS-11-3(製図 DR.	KOMATSU 2	3称(TITLE)	∢
一般公差(GENERAL TOLERANCE)			担当 CHK.	TASHIRO	D*U-%SF-FO ELECTRONICS D*U-%SF-FO INDUSTRY, LTD.	Z E
<u>寸法(D</u>	± 0.8	角度(ANGLES) ×° ± —	查閱 APPD.	NISHINO	D*U-%SF-FO INDUSTRY, LTD.	 ⊗
.×	± 0.4	×,× .= —	承認 APPD	KANEDA		版数 (VER.)
·××	± 0.1 × ± —	単位(UNIT):mm			量(MASS)	6

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for D-Sub Standard Connectors category:

Click to view products by JAE manufacturer:

Other Similar products are found below:

56F706-005-LI 56F711-015 LV242999-142T12 015-0341-000 015-0372-005 015-0372-008 015-8755-001 020419-0104 012-0467-000 012-9507-034 012-9507-114 020745-0008 609-25P CT2-18-11PCAU CT6-10SL-3SC CT6-10SL-4SC CT6-14S-2SC CT6E14SA7SC CT6N10SL-4SSA34 M83513/01-FC M83723/76W24619 L/C M85049/48-3-2F 6STD09PCM99B70X 6STD09SCM99B30X 6STD09SCT99S40X 6STD15PCT99S40X 6STD15SCT99S40X 6STF09PCM05B70X 7-135760-9 MC11E-10-6SN 747552-3 MD1-21PS MDM-15SCBRM7-F222 MDM96517-699 MDM96521-744 MDVB1-21SL1 MIK0-1-7SH003 MIKQ6-7SH076 MIKQ7-7PH077 MIKQ7-7PH11 MIKQ7-7PH32 MJSV-28SL61 MKJ4A1F14-55S 8-135760-3 8STD09PCM99B30X PG-KV/PV-16-GROM-SEALING GDA15P GDAY15PB 980-0000-170 980-0000-171