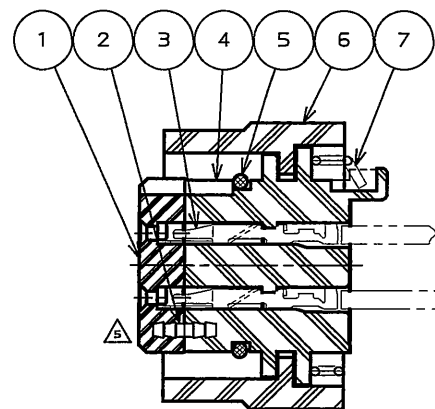
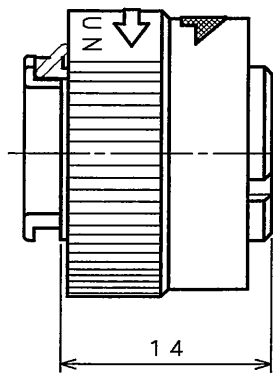
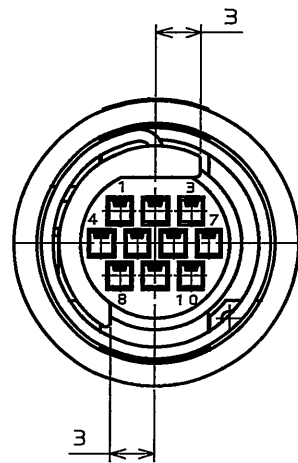
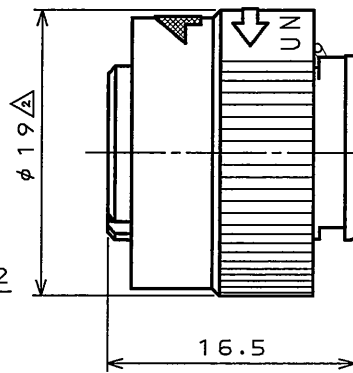
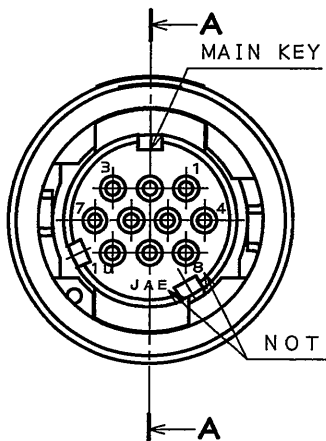


7794E01S
(ON 0NIMV8D) 各要図

△ WHITE MARKING AS INDICATED
白マーキング表示



SECT. A-A

DESIGNATION

命名法
JN1ES10SL*

MODIFICATION NUMBER
モディファイ番号

CONTACT SIZE (L: #22)
コンタクトサイズ (L: #22)

TERMINATION (S: CRIMPING SOCKET)
結線方法 (S: 圧着ソケット)

NO. OF CONTACTS (10 CONTACTS)
芯数 (10芯)

SHELL SIZE
シェルサイズ

MOUNTING CONFIGURATION
(E: NON WATER-PROOF WITHOUT "ENDBELL")

接合形状 (E: 非防水エンド・ベル無し)

SERIES
シリーズ

版数 REV.	年月日 DATE	DCN NO.	変更内容 DESCRIPTION	製図 DR.	担当 CHK.	査閲 APPD.	承認 APPD.
2	20.Feb.2002	49505	REVISED FORM	M.TANAKA	E.MATSUMOTO	—	S.NANAO
3	6.Nov.2002	50922	REVISED TABLE-1.	—	T.SUZUKI	E.MATSUMOTO	S.NANAO
4	23.Apr.2004	054908	ADDED NOTE	M.ABE	E.MATSUMOTO	—	S.NANAO
5	13.Jan.2006	059125	REVISED FORM	—	N.SASANO	E.MATSUMOTO	A.ONO&AWA
6	10.Mar.2006	059590	REVISED APPLICABLE CONTACTS.	—	N.SASANO	E.Matsumoto	A.Onogawa

- NOTE1. CONTACTS ARE SOLD SEPARATELY. THE APPLICABLE CONTACTS ARE LISTED IN THE TABLE-1.
2. CONTACT POSITION NUMBER & COMPANY LOGO "JAE" ARE MARKED AS INDICATED.
3. CONFIRM THE HANDING MANUAL FOR THE DETAILS OF WIRE SPECIFICATION.
4. J10 ADJUSTMENT IS REQUIRED WHEN USING 350-D02-2.

- 注1. コントクトは別売り品であり、適用コンタクトは表-1による。
2. 図示の位置に端子番号及び社名を表示する。
3. 電線仕様詳細は取扱説明書を確認してください。
4. 350-D02-2を使用する場合は、治具の調整が必要となります。

△ TABLE-1【APPLICABLE CRIMP CONTACT】

CONTACT SIZE コンタクト サイズ	PIECE 区分	適用コンタクト品名		TYPE タイプ	APPLICABLE WIRE (NOTE4) 適用電線(注4)	TYPE 工具種別	APPLICABLE TOOL AND APPLICABLE WIRE 適用工具と適用電線		TOOL HANDLING MANUAL 工具取扱説明書
		SOCKET CONTACT ソケットコンタクト	DWG No. 製品区分番号		AWG No.				
#22	INDIVIDUAL (100 CABLES) バラ状(100本)	JN1-22-208-R-PK0100	SJ035503	PRESS プレス	#20	MANUAL 手動	CT150-2-JN1-E	#21, #23, #25	T700253
		JN1-22-228-PK0100			#21~#25		CT150-2-JN1-D	#20, #25	
		JN1-22-268-PK0100			#26~#28		CT150-2-JN1-B	#22~#24, #26~#28	
	REELS (10000 CABLES) リール状(10000本)	JN1-22-208-R-10000	SJ035504	PRESS プレス	#20	SEMI-AUTOMATIC 半自動	△ 350-JN1-20 OR 350-D02-2(NOTE5)	#20~#28	T703294
		JN1-22-228-10000			#21~#25				
		JN1-22-268-10000			#26~#28				


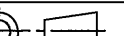
SPECIFICATION

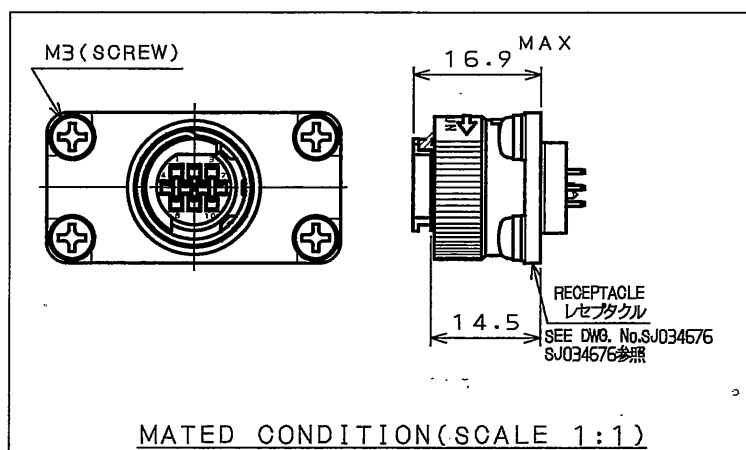
NUMBER OF CONTACT : 10×#22
RATED VOLTAGE : 200VAC MAX
RATED CURRENT : 3A MAX. per CONTACT
DIELECTRIC WITHSTANDING VOLTAGE : 900VAC
INSULATION RESISTANCE : 1000MΩMIN. (AT 500VDC)

仕様

コンタクト : #22コンタクト 10本
定格電圧 : 200VAC以下
定格電流 : 3A以下/1芯
耐電圧 : 900VAC
絶縁抵抗 : 1000MΩ以上(500VDCにて)

7	SPRING	1	STAINLESS STEEL	—	—
6	COUPLING NUT	1	SYNTHETIC RESIN	—	COLOR:BLACK
5	O RING	1	SYNTHETIC RUBBER	—	COLOR:BLACK
4	REAR INSULATOR	1	SYNTHETIC RESIN	—	COLOR:BLACK
3	SOCKET CONTACT	10	COPPER ALLOY	GOLD PLATING(0.1μMIN)	SOLD SEPARATELY(NOTE1)
2	PIN	2	COPPER ALLOY	NICKEL PLATING	—
1	FRONT INSULATOR	1	SYNTHETIC RESIN	—	COLOR:BLACK
符号 NO.	名称 DESCRIPTION	個数 QTY.	材料 MATERIAL	仕上 FINISH	備考 REMARKS

仕様書(SPECIFICATION)		第1版(ORIGINAL DATE)		尺度(SCALE)		シリーズ(SERIES)		日本航空電子工業株式会社 JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.  図面番号(DRAWING NO.) SJ034677
JACS-5111 JAHL-5111		30.Mar.2001		2:1		JN1		
一般公差(GENERAL TOLERANCE)		製図 DR.		名称(TITLE)				
寸法(DIMENSION)		担当 CHK.		JN1ES10SL1				
角度(ANGLES)		査閲 APPD.		(NON WATER-PROOF -PLUG) (非防水プラグ)				
. ±0.8		承認 APPD.		質量(MASS)				
.X ±0.4								
.XX ±0.1								
.XXX ±								



MATED CONDITION(SCALE 1:1)

嵌合状態図(尺度 1:1)

DOF-0-212F(05.08)

Mouser Electronics

Authorized Distributor

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

[JAE Electronics:](#)

[JN1ES10SL1](#)