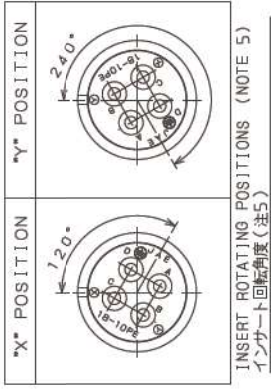
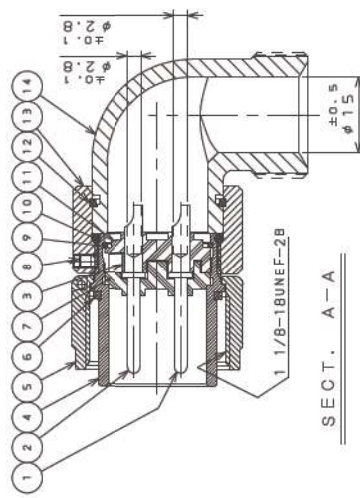
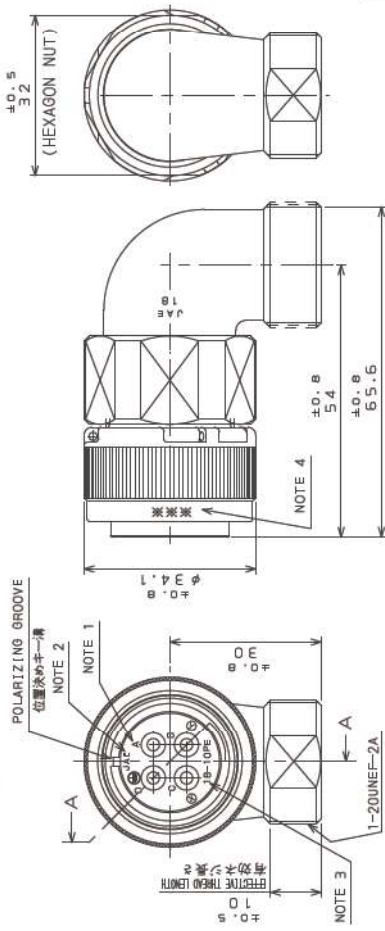


189Z11LRS

(ON DIMENSIONS) 台番圖

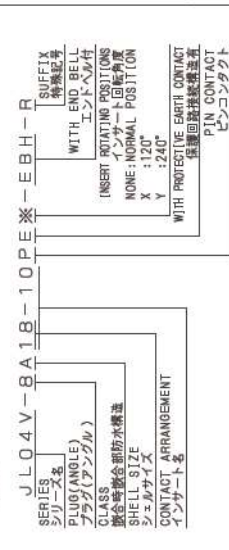


- 注1. 図示の位置に端子番号を表示する。  
又、保護回路挿続(D端子)は⊕で表わす。  
2. 図示の位置に社名を表示する。【JAE】  
3. 図示の位置にインサート名を表示する。  
【18-10PE】  
4. 図示の位置に製造ロットNo.を表示する。  
※※※  
製造月(1~9月.X:10月.Y:11月.Z:12月)  
製造年(12.13. . . . .)  
5. コネクタの誤嵌合防止の為、3つのインサート、回転角度として互いに角度が異なるノーマル.X.Y.ボリジョンがある。  
正面図は、ノーマルボリジョンのものである。

- NOTE1. CONTACT POSITION NUMBER IS MARKED IN THE AREA SHOWN.  
EARTH MARK(⊕) IS MARKED NEAR BY CONTACT NO. "D".  
2. COMPANY LOGO "JAE" APPEARS IN THE AREA SHOWN.  
3. CONTACT ARRANGEMENT IS MARKED IN THE AREA SHOWN.  
【18-10PE】  
4. PRODUCTION LOT NUMBER ARE MARKED AS INDICATED.  
※※※  
MANUFACTURER MONTH (JAN.~SEP.,OCT.,NOV.,DEC.)  
MANUFACTURER YEAR(12,13. . . . .)  
5. TO PREVENT MIS-MATING OF CONNECTOR, THERE ARE THREE INSERT ROTATING POSITIONS AVAILABLE: NORMAL, X, AND Y (POSITIONS IS DIFFERENT EACH OTHER).  
NORMAL POSITION IS SHOWN IN THE FRONT VIEW.

版数 REV.	年月日 DATE	内容 DESCRIPTION	製図 DR.	担当 CHK.	承認 APPD.

DESIGNATION 命名法



SPECIFICATION

NUMBER OF CONTACT : 4X12  
 RATED VOLTAGE : 500VAC (POLLUTION DEGREE:2 / OVER VOLTAGE CATEGORY:II)  
 : 250VAC (POLLUTION DEGREE:3 / OVER VOLTAGE CATEGORY:III)  
 RATED CURRENT : 23A MAX. / ONE CONTACT  
 DIELECTRIC WITHSTANDING VOLTAGE : 2000VAC(1 MINUTE)  
 INSULATION RESISTANCE : 500MΩ MIN. (AT 500VDC)  
 APPLICABLE WIRE : 3.5mm<sup>2</sup> MAX.

仕様

コネクタ: 12コネクタ 4本  
 定格電圧: 500VAC(汚染度: 2/ 過電圧耐働: II)  
 : 250VAC(汚染度: 3/ 過電圧耐働: III)  
 定格電流: 23A以下/1芯  
 耐電圧: 2000VAC(1分間)  
 絶縁抵抗: 500MΩ以上(500VDCにて)  
 適用電線: 3.5mm<sup>2</sup>以下

14	ANGLE END BELL	1	ALUMNUM ALLOY	ZINC PLATING	COLOR:BLACK SYSTEM INTERFERENCE COLOR
13	ASSEMBLY NUT	1	ALUMNUM ALLOY	ZINC PLATING	COLOR:BLACK SYSTEM INTERFERENCE COLOR
12	RETAINING RING	1	COPPER ALLOY	ZINC PLATING	COLOR:BLACK SYSTEM INTERFERENCE COLOR
11	REAR INSULATOR	1	SYNTHETIC RESIN	NONE	COLOR:BLACK
10	"O" RING	1	SYNTHETIC RUBBER	NONE	COLOR:BLACK SYSTEM INTERFERENCE COLOR
9	RETAINING RING	1	COPPER ALLOY	ZINC PLATING	COLOR:BLACK SYSTEM INTERFERENCE COLOR
8	SET SCREW	1	STEEL	NICKEL PLATING	COLOR:BLACK
7	FRONT INSULATOR	1	SYNTHETIC RESIN	NONE	COLOR:BLACK
6	GASKET	1	SYNTHETIC RUBBER	NONE	COLOR:BLACK
5	COUPLING NUT	1	ALUMNUM ALLOY	ZINC PLATING	COLOR:BLACK SYSTEM INTERFERENCE COLOR
4	BARREL	1	ALUMNUM ALLOY	ZINC PLATING	COLOR:BLACK SYSTEM INTERFERENCE COLOR
3	EARTH LUO	1	COPPER ALLOY	SILVER PLATING	COLOR:BLACK SYSTEM INTERFERENCE COLOR
2	CONTACT(EARTH)	1	COPPER ALLOY	SILVER PLATING	CONTACT No. : D
1	CONTACT(LINE)	3	COPPER ALLOY	SILVER PLATING	CONTACT No. : A, B, C

社名: 日本航空電子工業株式会社  
 住所: 〒104-8555 東京都中央区新富1-10-1  
 名称(TITLE): JAE ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.  
 図面番号(DRAWING NO.): JLO4V-8A18-10PE※-EBH-R  
 製作者: H.NAKAJIMA  
 承認者: T.OKAMURA  
 検査者: E.MATSUMOTO