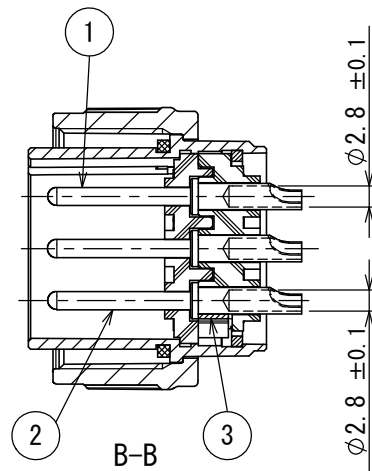
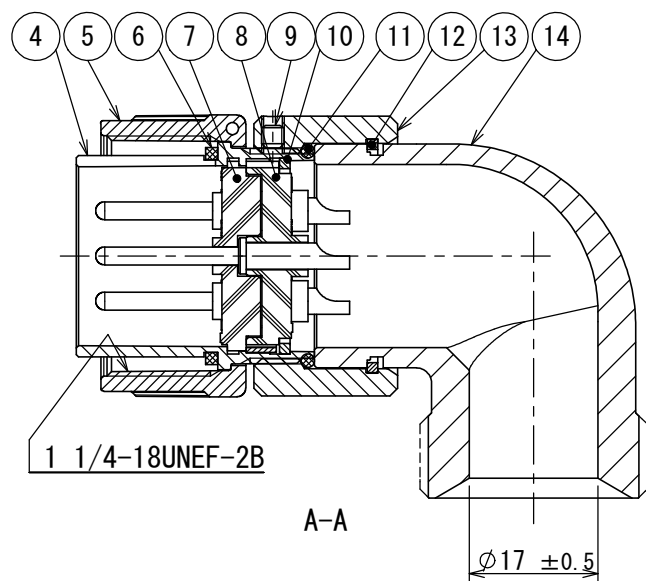
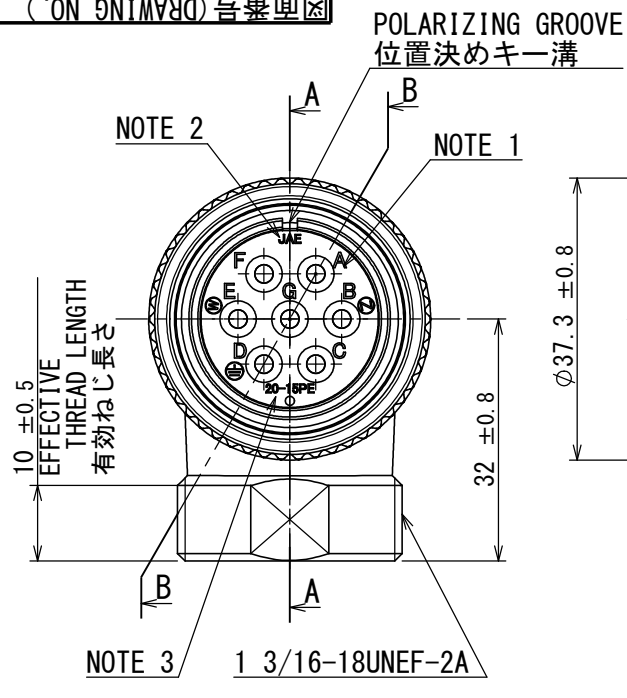


070070S  
(ON DRAWING) 台異異図

版数 VER.	年月日 DATE	CN NO.	変更内容 DESCRIPTION	製図 DR.	担当 CHK.	査閲 APPD.	承認 APPD.
------------	-------------	--------	---------------------	-----------	------------	-------------	-------------



NOTE 1. 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.  
【20-15PE】  
4. PRODUCTION LOT NUMBER ARE MARKED AS INDICATED.  
※※※  
MANUFACTURER MONTH ( 1 ~ 9 , X , Y , Z )  
(JAN. ~ SEP. , OCT. , NOV. , DEC. )  
MANUFACTURER YEAR ( ' 18 , ' 19 , . . . )

注1. 図示の位置に端子番号を表示する。  
又、保護回路接続(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。  
【20-15PE】  
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('18, '19, . . . )

SPECIFICATION

NUMBER OF CONTACT	: 7×#12
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	: 5000MΩ MIN. (AT 500VDC)
APPLICABLE WIRE	: 3.5mmφ MAX.

仕様

コンタクト	: #12コンタクト 7本
定格電圧	: 500VAC(汚染度:2/過電圧範疇:Ⅱ)
	: 250VAC(汚染度:3/過電圧範疇:Ⅲ)
定格電流	: 23A以下/1芯
耐電圧	: 2000VAC(1分間)
絶縁抵抗	: 5000MΩ以上(500VDCにて)
適用電線	: 3.5mmφ以下

14	ANGLE END BELL	1	ALUMINUM ALLOY	ZINC PLATING	COLOR:BLACK SYSTEM INTERFERENCE COLOR
13	ASSEMBLY NUT	1	ALUMINUM ALLOY	ZINC PLATING	COLOR:BLACK SYSTEM INTERFERENCE COLOR
12	RETAINING RING	1	COPPER ALLOY	ZINC PLATING	COLOR:BLACK SYSTEM INTERFERENCE COLOR
11	" O " RING	1	SYNTHETIC RUBBER	—	—
10	RETAINING RING	1	COPPER ALLOY	ZINC PLATING	COLOR:BLACK SYSTEM INTERFERENCE COLOR
9	SET SCREW	1	STEEL	NICKEL PLATING	—
8	REAR INSULATOR	1	SYNTHETIC RESIN	—	COLOR:BLACK
7	FRONT INSULATOR	1	SYNTHETIC RESIN	—	COLOR:BLACK
6	GASKET	1	SYNTHETIC RUBBER	—	—
5	COUPLING NUT	1	ALUMINUM ALLOY	ZINC PLATING	COLOR:BLACK SYSTEM INTERFERENCE COLOR
4	BARREL	1	ALUMINUM ALLOY	ZINC PLATING	COLOR:BLACK SYSTEM INTERFERENCE COLOR
3	EARTH LUG	1	COPPER ALLOY	SILVER PLATING	—
2	CONTACT (EARTH)	1	COPPER ALLOY	SILVER PLATING	CONTACT No. :D
1	CONTACT (LINE)	6	COPPER ALLOY	SILVER PLATING	CONTACT No. :A, B, C, E, F, G

仕様書(SPECIFICATION) JACS-5080 T95-4	第1版(ORIGINAL DATE) 24/MAY/2018	尺度(SCALE) 1:1	シリーズ(SERIES) JL04V	日本航空電子工業株式会社 JAE JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.	図面番号(DRAWING NO.) SJ120070	版数(VER.) 1
一般公差(GENERAL TOLERANCE) 寸法(DIMENSION) ±0.8 × ±0.4 ×× ±0.1 ××× ±0.2	角度(ANGLES) ×° ± ×°×' ± 単位(UNIT): mm	製造DR. —	担当CHK. H. SUZUKI	査閲APPD. —	承認APPD. H. EBIHARA	質量(MASS) —
名称(TITLE) JL04V-8A20-15PE-EBH-RK			S/W			