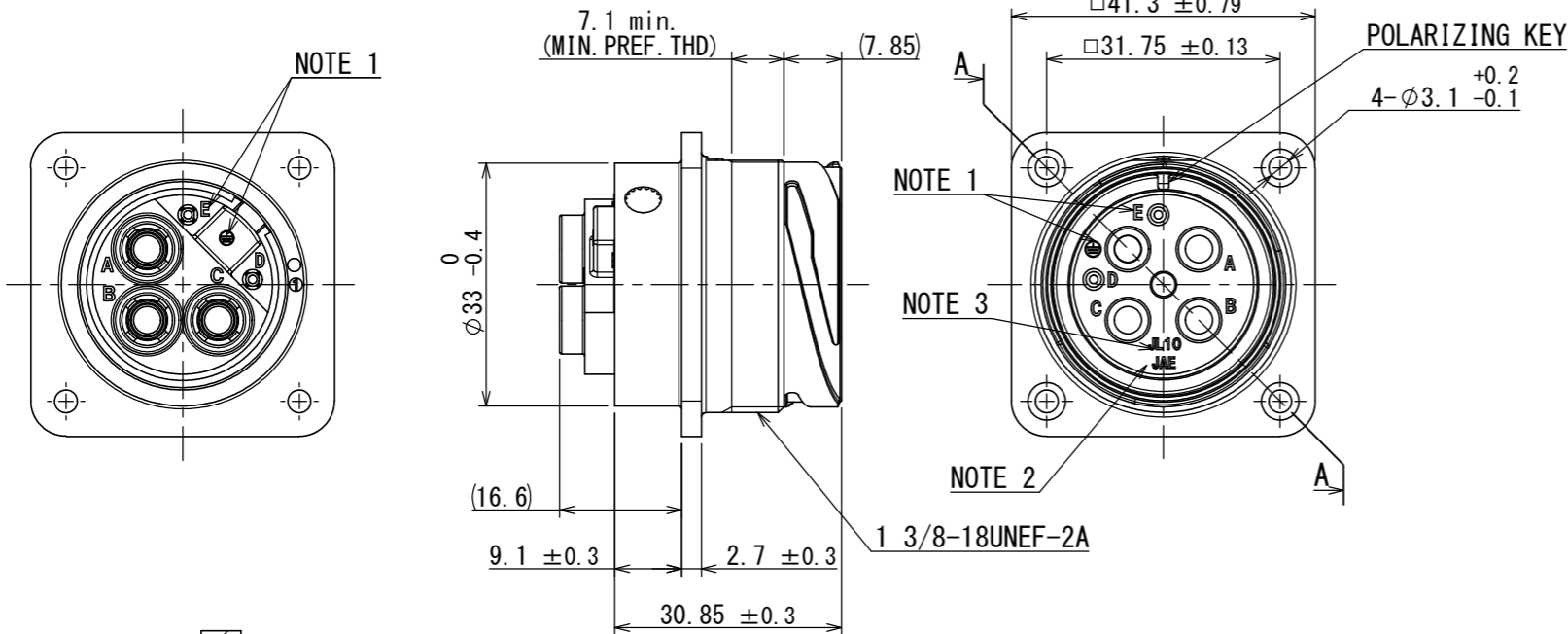
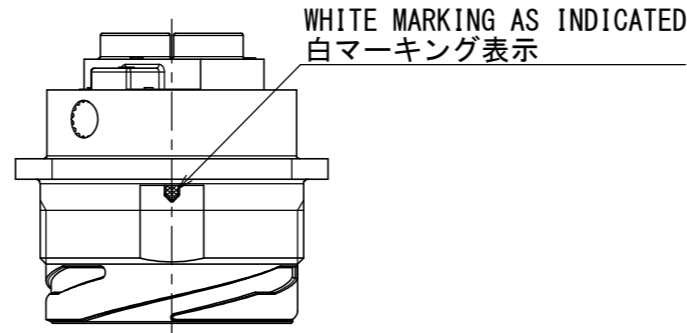
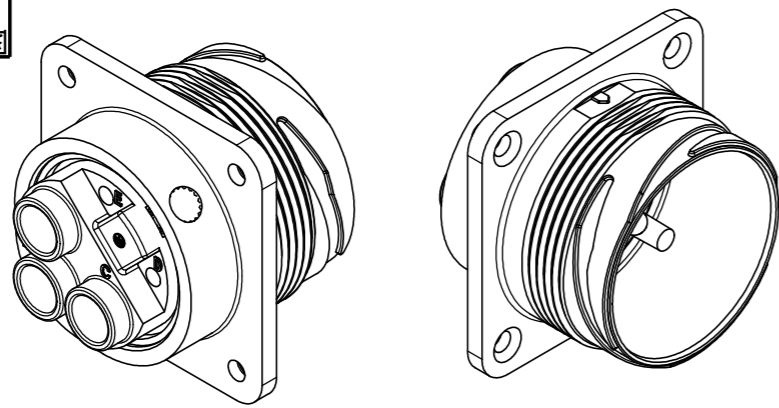


990611CS
 (ON DRAWING)台架図

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.
------------	-------------	--------	---------------------	-----------	------------	-------------	-------------

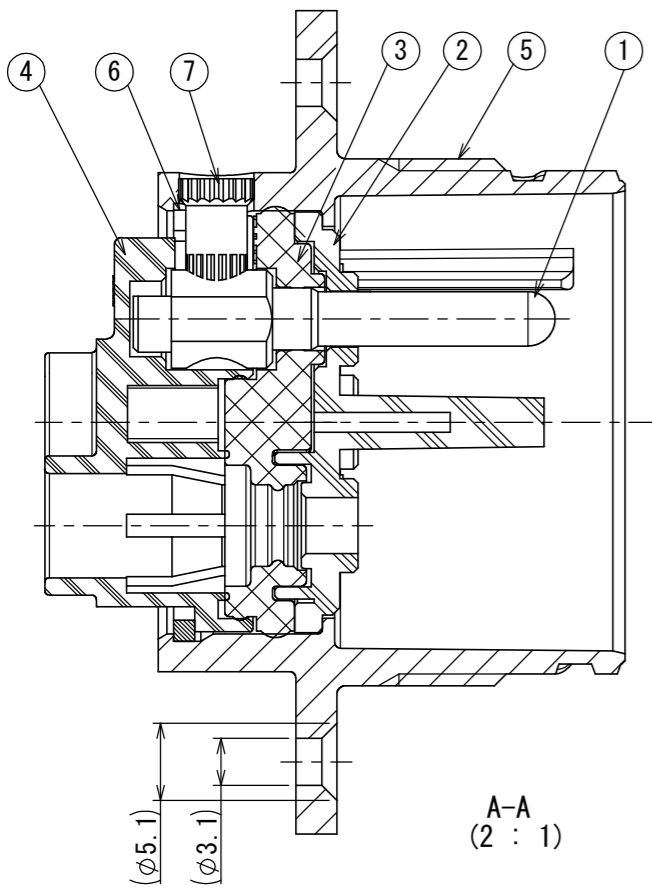


NOTE 1. CONTACT POSITION NUMBER APPEARS IN THE AREA SHOWN.
 EARTH MARK (⊕) IS MARKED NEAR BY CONTACT.
 2. COMPANY LOGO "JAE" APPEARS IN THE AREA SHOWN.
 3. PART NUMBER "JL10" IS MARKED IN THE AREA SHOWN.

注1. 図示の位置に端子番号を表示する。又、保護回路接続は ⊕ で示す。
 2. 図示の位置に社名【JAE】を表示する。
 3. 図示の位置に品名【JL10】を表示する。

SPECIFICATION
 NUMBER OF CONTACT: 4×#8, 2×#20
 RATED VOLTAGE: #8:250VAC, #20:48VDC
 OVER VOLTAGE CATEGORY: II
 POLLUTION DEGREE: 3
 RATED CURRENT: 46A MAX. per #8 CONTACT
 1A MAX. per #20 CONTACT
 DIELECTRIC
 WITHSTANDING VOLTAGE : #8-2000VAC, #20-500VAC
 INSULATION RESISTANCE: 1000MΩ MIN. (at 500VDC)

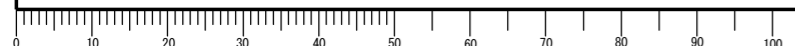
仕様
 コンタクト : #8コンタクト 4本
 #20コンタクト 2本
 定格電圧 : #8:250VAC, #20:48VDC
 過電圧範疇: II
 汚染度 : 3
 定格電流 : #8-46A以下/芯, #20-1A以下/芯
 耐電圧 : #8-2000VAC, #20-500VAC
 絶縁抵抗 : 1000MΩ以上 (DC500Vにて)



7	EARTH PIN	1	COPPER ALLOY	NICKEL PLATING	
6	RETAINING RING	1	COPPER ALLOY	-	
5	SHELL	1	ALUMNUM ALLOY	ZINC PLATING	COLOR:BLACK SYSTEM INTERFERENCE COLOR
4	REAR INSULATOR	1	SYNTHETIC RESIN	-	COLOR:BLACK
3	CENTER INSULATOR	1	SILICONE RUBBER	-	COLOR:BLACK
2	FRONT INSULATOR	1	SYNTYETIC RESIN	-	COLOR:BLACK
1	CONTACT (EARTH)	1	COPPER ALLOY	SILVER PLATING	
符号 NO.	名称 DESCRIPTION	個数 QTY.	材料 MATERIAL	仕上 FINISH	備考 REMARKS

仕様書 (SPECIFICATION) JACS-50101 JAHL-50101-2		第1版 (ORIGINAL DATE) 07/SEP/2017		尺度 (SCALE) 1:1	シリーズ (SERIES) JL10	日本航空電子工業株式会社
一般公差 (GENERAL TOLERANCE)		製図 DR.		名称 (TITLE)		JAE JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.
寸法 (DIMENSION)		担当 CHK.		JL10-2E22-A6PCE		
角度 (ANGLES)		査閲 APPD.		質量 (MASS)		図面番号 (DRAWING NO.)
単位 (UNIT) : mm		承認 APPD.		-		SJ119066
±0.8	×° ±	H. NAKAJIMA		-		版数 (VER.)
× ±0.4	×°' ±	H. KANNO		-		1
×× ±0.1		H. EBIHARA		-		
××× ±				-		

DCF-C-212H(12.08)



WISDOM承認 2017/09/08