

命名法

SERIES シリーズ名	SUFFIX 特殊記号
PLUG (ANGLE) プラグ(アングル)	WITH END BELL エンドベル付
CLASS 嵌合時嵌合部防水構造	INSERT ROTATING POSITIONS インサート回転角度
SHELL SIZE シェルサイズ	NONE:NORMAL POSITION
CONTACT ARRANGEMENT インサート名	WITH PROTECTIVE EARTH CONTACT 保護回路接続構造有
	SOCKET CONTACT ソケットコンタクト

NOTE 1. CONTACT POSITION NUMBER IS MARKED IN THE AREA SHOWN.
EARTH MARK(⊕) IS MARKED NEAR BY CONTACT No. "M".
2. COMPANY LOGO "JAE" APPEARS IN THE AREA SHOWN.
3. PART NUMBER AS INDICATED. SUFFIX "-RK" IS NOT MARKED.
4. CONTACT ARRANGEMENT IS MARKED IN THE AREA SHOWN.
【28-11S】
5. PRODUCTION LOT NUMBER ARE MARKED AS INDICATED.

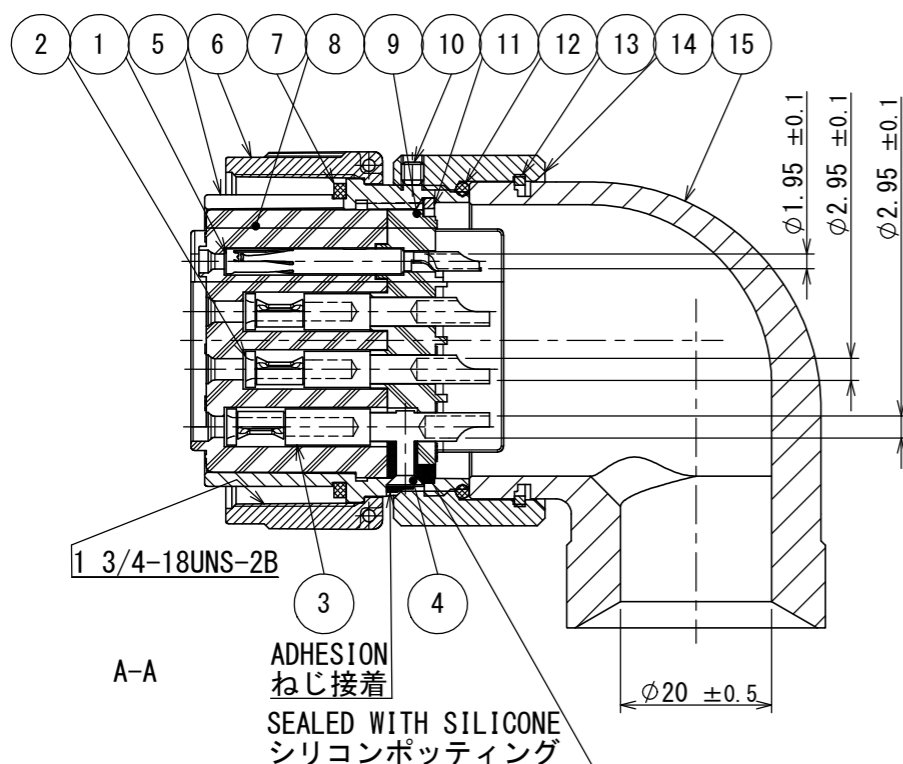
注1.図示の位置に端子番号を表示する。
又、保護回路接続(M端子)は⊕で表わす。
2.図示の位置に社名を表示する。【JAE】
3.図示の位置に品名を表示する。
但し、特殊記号“-RK”は表示しない。
4.図示の位置にインサート名を表示する。【28-11S】
5.図示の位置に製造ロットNo.を表示する。

MANUFACTURER MONTH (1 ~ 9 , X , Y , Z) (JAN. ~ SEP. , OCT. , NOV. , DEC.)
MANUFACTURER YEAR (' 18 ' 19 . . .)

製造月(1~9月,X:10月,Y:11月,Z:12月)
製造年('18,'19,...)

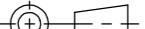
6. TO PREVENT MIS-MATING OF CONNECTOR, THERE ARE TWO INSERT ROTATING POSITIONS AVAILABLE: NORMAL AND Z (POSITIONS IS DIFFERENT EACH OTHER). THIS DRAWING IS OF NORMAL POSITION.

6.コネクタの誤嵌合防止の為、
2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Zポジションがある。
本図面は、ノーマルポジションのものである。



特別管理品目
SPECIAL CONTROL ITEM
TÜV

15	ANGLE ENDBELL	1	ALUMINUM ALLOY	ZINC PLATING	COLOR:BLACK SYSTEM INTERFERENCE COLOR
14	ASSEMBLY NUT	1	ALUMINUM ALLOY	ZINC PLATING	COLOR:BLACK SYSTEM INTERFERENCE COLOR
13	RETAINING RING	1	COPPER ALLOY	ZINC PLATING	COLOR:BLACK SYSTEM INTERFERENCE COLOR
12	〃O〃RING	1	SYNTHETIC RUBBER	NONE	
11	RETAINING RING	1	COPPER ALLOY	ZINC PLATING	COLOR:BLACK SYSTEM INTERFERENCE COLOR
10	SET SCREW	1	STEEL	NICKEL PLATING	COLOR:BLACK
9	REAR INSULATOR	1	SYNTHETIC RESIN	NONE	COLOR:BLACK
8	FRONT INSULATOR	1	SYNTHETIC RESIN	NONE	COLOR:BLACK
7	GASKET	1	SYNTHETIC RUBBER	NONE	
6	COUPLING NUT	1	ALUMINUM ALLOY	ZINC PLATING	COLOR:BLACK SYSTEM INTERFERENCE COLOR
5	BARREL	1	ALUMINUM ALLOY	ZINC PLATING	COLOR:BLACK SYSTEM INTERFERENCE COLOR
4	SCREW(M2. 4)	1	COPPER ALLOY	NICKEL PLATING	
3	#12 CONTACT (EARTH)	1	COPPER ALLOY	SILVER PLATING	CONTACT No. :M
2	#12 CONTACT (LINE)	3	COPPER ALLOY	SILVER PLATING	CONTACT No. :J, K, L
1	#16 CONTACT (LINE)	18	COPPER ALLOY	SILVER PLATING	CONTACT No. :A~I, N~X
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) 13/NOV/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.) SJ120932	版数(VER.) 1
JACS-5080 T95-4		製図DR. —		名称(TITLE) JL04V-8A28 -11SE-EBH-RK				
一般公差(GENERAL TOLERANCE)		担当CHK. H. SUZUKI						
寸法(DIMENSION)	角度(ANGLES)	査閲APPD. H. NAKAJIMA						
±0.8	×° ± /	承認APPD. H. EBIHARA						
× ±0.4	×° ×' ± /							
×× ±0.1								
××× ±	単位(UNIT) : mm			質量(MASS) —				

DCF-C-212H(12.08)

JAE Connector DIV. Proprietary Copyright(C) 2018. Japan Aviation Electronics Industry, LTD