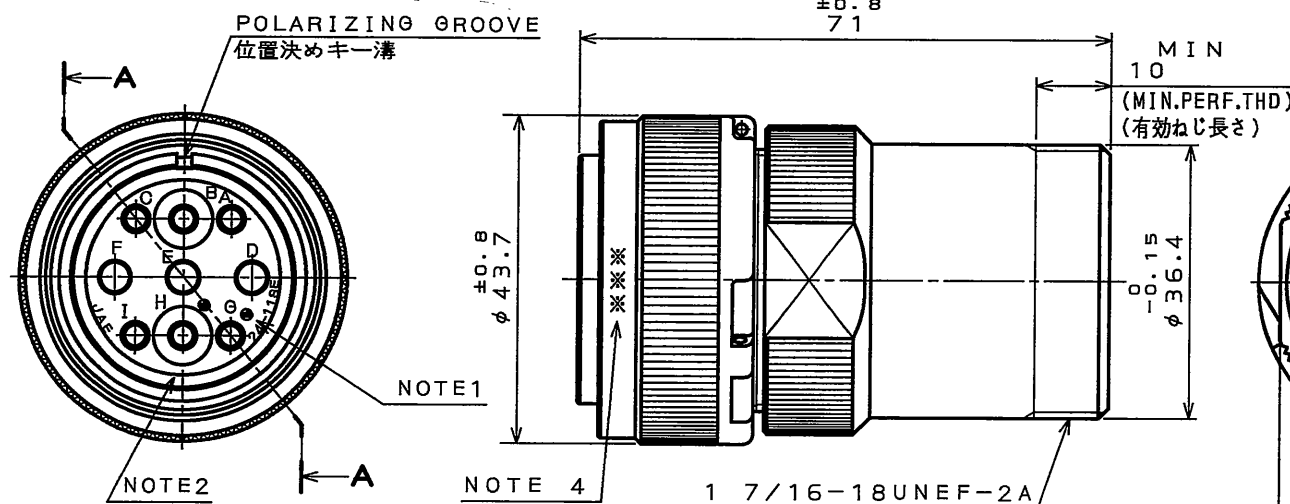


SJ105407
(ON 0NIMV8R)台受型図

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.



DESIGNATION

命名法

JL04V-6A24-11SE-EB-R

SERIES
シリーズ名

PLUG (STRAIGHT)
プラグ(ストレート)

GLASS
嵌合時嵌合部防水構造

SHELL SIZE
シェルサイズ

CONTACT ARRANGEMENT
インサート名

SUFFIX
特殊記号

WITH END BELL
防水エンドベル付

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. "G, H".
2. COMPANY LOGO "JAE" APPEARS IN THE AREA SHOWN.
3. CONTACT ARRANGEMENT NUMBER "24-11SE" IS MARKED IN THE AREA SHOWN.
4. 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(⊕, H端子)は ⊕ で表わす。
2. 図示の位置に社名【JAE】を表示する。
3. 図示の位置にインサート名【24-11SE】を表示する。
4. 図示の位置に製造ロットNo.を表示する。

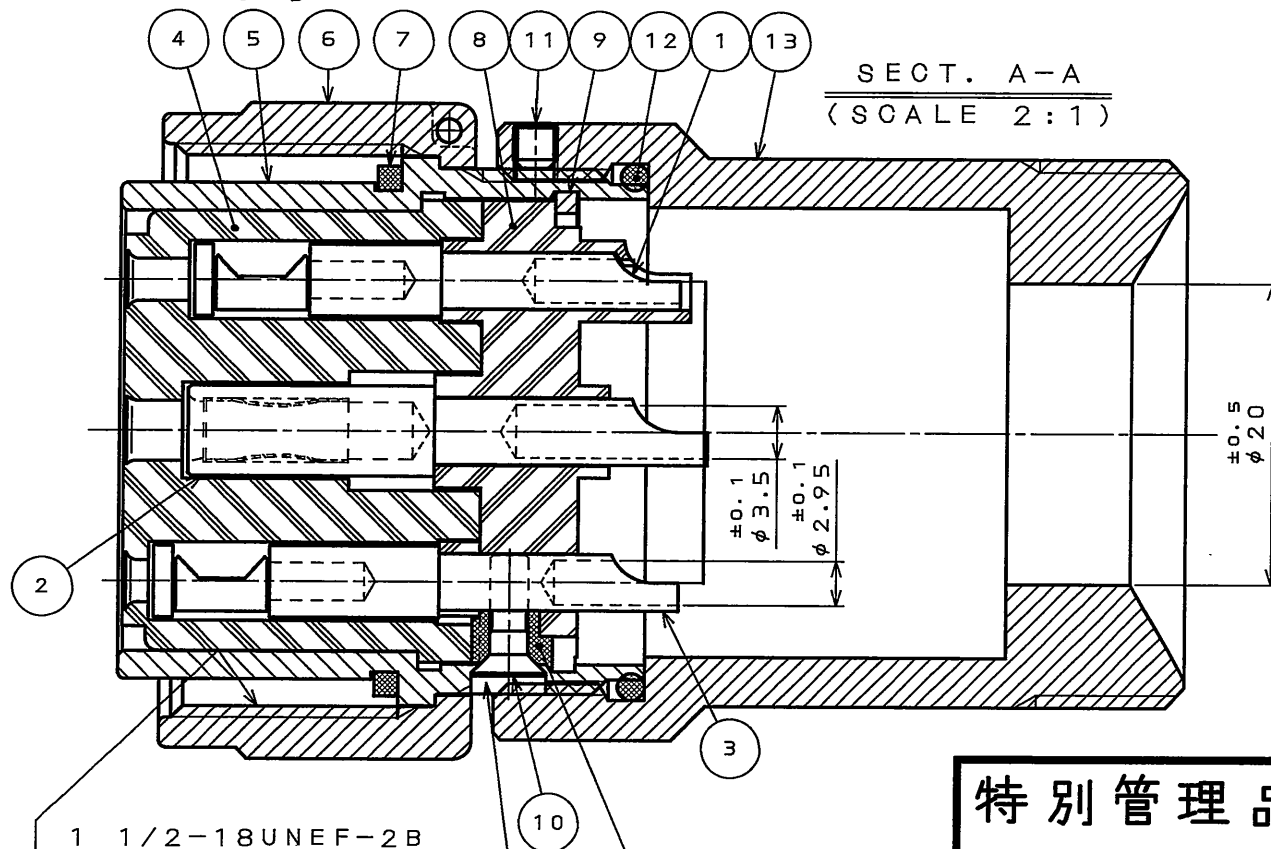
※※※

製造月(1~9月,X:10月,Y:11月,Z:12月)

製造年('05,'06,'07,...)

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

MANUFACTURER YEAR('05,'06,'07,...)



特別管理品目
TUV

SPECIFICATION

NUMBER OF CONTACT : 3X#8
6X#12
RATED VOLTAGE : 500VAC POLLUTION DEGREE:2
OVER VOLTAGE CATEGORY:II
250VAC POLLUTION DEGREE:3
OVER VOLTAGE CATEGORY:III
RATED CURRENT : #8 46A MAX. per Contact
#12 23A MAX. per Contact
DIELECTRIC
WITHSTANDING VOLTAGE: 3000VAC
: 2000VAC
INSULATION RESISTANCE: 5000MΩ MIN. (AT DC500V)
(NOT MATED CONDITION)
APPLICABLE WIRE : #8 5.5mm MAX.
#12 3.5mm MAX.

ADHESION
ネジ接着

SEALED WITH
SILICONE
シリコンボッティング

仕様

コンタクト: #8コンタクト 3本
#12コンタクト 6本
定格電圧: 500VAC(汚染度: 2/過電圧範囲: II)
250VAC(汚染度: 3/過電圧範囲: III)
定格電流: #8コンタクト 46A以下/1芯
#12コンタクト 23A以下/1芯
耐電圧: 3000VAC(汚染度: 2/過電圧範囲: II)
2000VAC(汚染度: 3/過電圧範囲: III)
絶縁抵抗: 5000MΩ以上(DC500Vにて)
適用電線: #8コンタクト 5.5mm以下
#12コンタクト 3.5mm以下

13	STRAIGHT END BELL	1	ALUMINUM ALLOY	ZINC PLATING	COLOR:BLACK SYSTEM INTERFERENCE COLOR
12	"O" RING	1	SYNTHETIC ALLOY	NONE	COLOR:BLACK
11	SET SCREW	1	STEEL	ZINC PLATING	COLOR:BLACK SYSTEM INTERFERENCE COLOR
10	SCREW	2	COPPER ALLOY	NICKEL PLATING	
9	RETAINING RING	1	COPPER ALLOY	ZINC PLATING	COLOR:BLACK SYSTEM INTERFERENCE COLOR
8	REAR INSULATOR	1	SYNTHETIC RESIN	NONE	COLOR:BLACK
7	GASKET	1	SYNTHETIC RUBBER	NONE	COLOR:BLACK
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	FRONT INSULATOR	1	SYNTHETIC RESIN	NONE	COLOR:BLACK
3	CONTACT(EARTH)#12	2	COPPER ALLOY	SILVER PLATING	CONTACT NO.:G,H
2	CONTACT(LINE)#8	3	COPPER ALLOY	SILVER PLATING	CONTACT NO.:D,E,F
1	CONTACT(LINE)#12	4	COPPER ALLOY	SILVER PLATING	CONTACT NO.:A,B,C,I
符号 NO.	名 称 DESCRIPTION	個 数 QTY.	材 料 MATERIAL	仕 上 FINISH	備 考 REMARKS

仕様書(SPECIFICATION)
JACS-5080,T95-4

第1版(ORIGINAL DATE)
20.Dec.2005

尺度(SCALE)
1:1

シリーズ(SERIES)
JL04V

日本航空電子工業株式会社
JAPAN AVIATION

ELECTRONICS
INDUSTRY, LTD.

図面番号(DRAWING NO.)
SJ105407

版数
(REV.)
1

公差(GENERAL TOLERANCE)

寸法(DIMENSION)

角度(ANGLES)

±0.8
±0.4
±0.1
±0.05

製図
DR.

担当
CHK.

査閲
APPD.

承認
APPD.

名称(TITLE)
JL04V-6A24-11SE-EB-R

質量(MASS)

質量(MASS)

質量(MASS)

Mouser Electronics

Authorized Distributor

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

[JAE Electronics:](#)

[JL04V-6A24-11SE-EB-R](#)