

DOF-O-212F(05.08)

S9E501RS

(ON 0NIMVHD) 各要図

POLARIZING GROOVE
位置決めキー溝

NOTE 1

NOTE 2
NOTE 3

NOTE 4

NOTE 1

DESIGNATION

命名法

JL04V-6A22-22SE※-R

SERIES

シリーズ名

PLUG(STRAIGHT)

プラグ(ストレート)

CLASS

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

INSERT ROTATING POSITIONS

インサート回転角度

NONE: NORMAL POSITION

X : 110°

Y : 250°

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. "D".

2. COMPANY LOGO "JAE" APPEARS IN THE AREA SHOWN.

3. CONTACT ARRANGEMENT NUMBER "22-22SE" IS MARKED IN THE AREA SHOWN.

4. PRODUCTION LOT NUMBER ARE MARKED AS INDICATED.

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

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

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.

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【22-22SE】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,...)

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ポジションがある。
正面図は、ノーマルポジションのものである。

特別管理品目
SPECIAL CONTROL ITEM
TUV

仕様

コンタクト: #8コンタクト 4本
定格電圧 : 500VAC(汚染度:2/過電圧耐性:Ⅱ)
: 250VAC(汚染度:3/過電圧耐性:Ⅲ)
定格電流 : 46A以下/1芯
: 57A以下/1芯(適用電線:8~10mm)
耐電圧 : 2000VAC
絶縁抵抗 : 5000MΩ以上(DC500Vにて)
適用電線 : 10mm以下

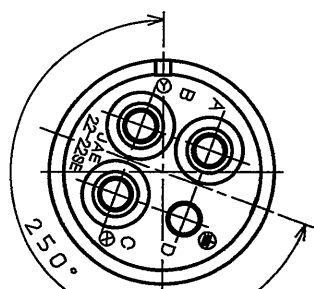
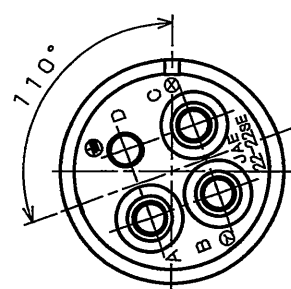
SPECIFICATION

NUMBER OF CONTACT : 4×#8
RATED VOLTAGE : 500VAC POLLUTION DEGREE:2
OVER VOLTAGE CATEGORY:Ⅱ
: 250VAC POLLUTION DEGREE:3
OVER VOLTAGE CATEGORY:Ⅲ
RATED CURRENT : 46A MAX./ONE CONTACT
: 57A MAX./ONE CONTACT
(APPLICABLE WIRE:8~10mm)
DIELECTRIC WITHSTANDING VOLTAGE : 2000VAC
INSULATION RESISTANCE : 5000MΩ MIN. (AT 500VDC)
APPLICABLE WIRE : 10mm MAX.

SECT. A-A
(SCALE 2:1)

"X" POSITION
X ポジション

"Y" POSITION
Y ポジション



INSERT ROTATING POSITIONS (NOTES 5)

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	EARTH LUG	1	COPPER ALLOY	SILVER PLATING	
2	CONTACT(EARTH)	1	COPPER ALLOY	SILVER PLATING	CONTACT NO.:D
1	CONTACT(LINE)	3	COPPER ALLOY	SILVER PLATING	CONTACT NO.:A,B,C
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)
21.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.)

SJ105365

版数

(REV.)

1