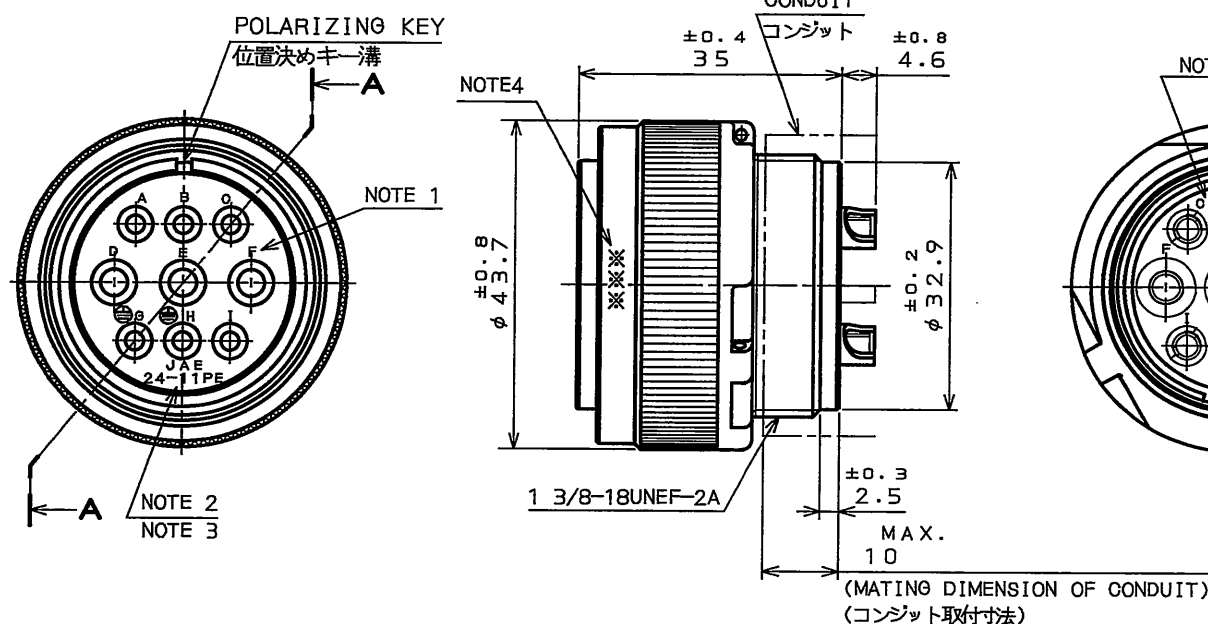


2275017S  
(ON 0NIMVHD)各要理図

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.



特別管理品目  
SPECIAL CONTROL ITEM  
T U V

#### DESIGNATION

命名法

JL04V-6A24-11PE-R

SERIES  
シリーズ名

SUFFIX  
特殊記号

PLUG (STRAIGHT)  
プラグ (ストレート)

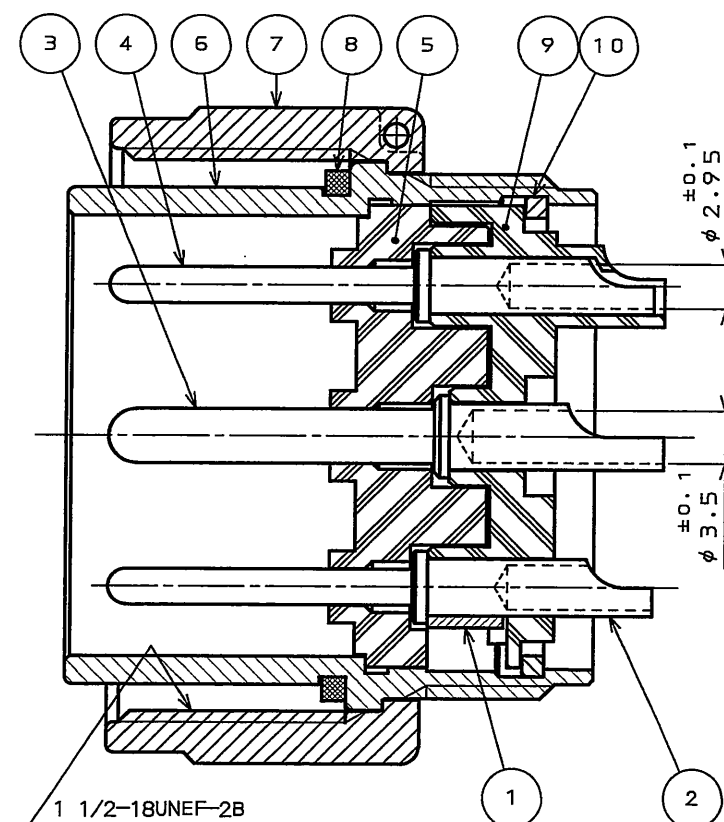
WITH PROTECTIVE EARTH CONTACT  
保護回路接続構造有

CLASS  
嵌合時嵌合部防水構造

PIN CONTACT  
ピンコンタクト

SHELL SIZE  
シェルサイズ

CONTACT ARRANGEMENT  
インサート名



SECT. A-A  
(SCALE 2:1)

#### 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 CONTACT  
46A MAX. per CONTACT  
: #12 CONTACT  
23A MAX. per CONTACT  
DIELECTRIC  
WITHSTANDING VOLTAGE: 3000VAC  
: 2000VAC  
INSULATION  
RESISTANCE : 5000MΩ MIN. (AT 500VDC)  
APPLICABLE WIRE: 5.5mm MAX. (#8)  
: 3.5mm MAX. (#12)

#### 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/過電圧範疇:II)  
: 250VAC (汚染度:3/過電圧範疇: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/過電圧範疇:II)  
: 2000VAC (汚染度:3/過電圧範疇: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

- 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 "24-11PE" 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 (G, 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【24-11PE】を表示する。
4. 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 ('05, '06, '07, ...)

製造月 (1~9月, X:10月, Y:11月, Z:12月)  
製造年 ('05, '06, '07, ...)

10	RETAINING RING	1	COPPER ALLOY	ZINC PLATING	COLOR:BLACK SYSTEM INTERFERENCE COLOR
9	REAR INSULATOR	1	SYNTHETIC RESIN	NONE	COLOR:BLACK
8	WASKET	1	SYNTHETIC RUBBER	NONE	COLOR:BLACK
7	COUPLING NUT	1	ALUMNUM ALLOY	ZINC PLATING	COLOR:BLACK SYSTEM INTERFERENCE COLOR
6	BARREL	1	ALUMNUM ALLOY	ZINC PLATING	COLOR:BLACK SYSTEM INTERFERENCE COLOR
5	FRONT INSULATOR	1	SYNTHETIC RESIN	NONE	COLOR:BLACK
4	CONTACT (LINE)	4	COPPER ALLOY	SILVER PLATING	CONTACT No. : A, B, C, I
3	CONTACT (LINE)	3	COPPER ALLOY	SILVER PLATING	CONTACT No. : D, E, F
2	CONTACT (EARTH)	2	COPPER ALLOY	SILVER PLATING	CONTACT No. : G, H
1	EARTH LUG	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-5080, T95-4		第1版 (ORIGINAL DATE) 20.Dec.2005		尺 度 (SCALE) 1:1	シリーズ (SERIES) JL04V
公差 (GENERAL TOLERANCE)		製図 DR.	T.SUZUKI	名称 (TITLE) JL04V-6A24 -11PE-R	
寸法 (DIMENSION)		担当 CHK.	T.SUZUKI		
角度 (ANGLES)		査閲 APPD.	TOKAMURA		
. ±0.8 .X ±0.4 .XX ±0.1 .XXX ±		承認 APPD.	A. Onogawa		
質量 (MASS)				図面番号 (DRAWING NO.) SJ105427	版数 (REV.) 1