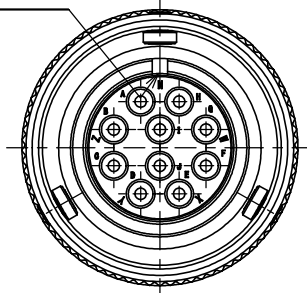
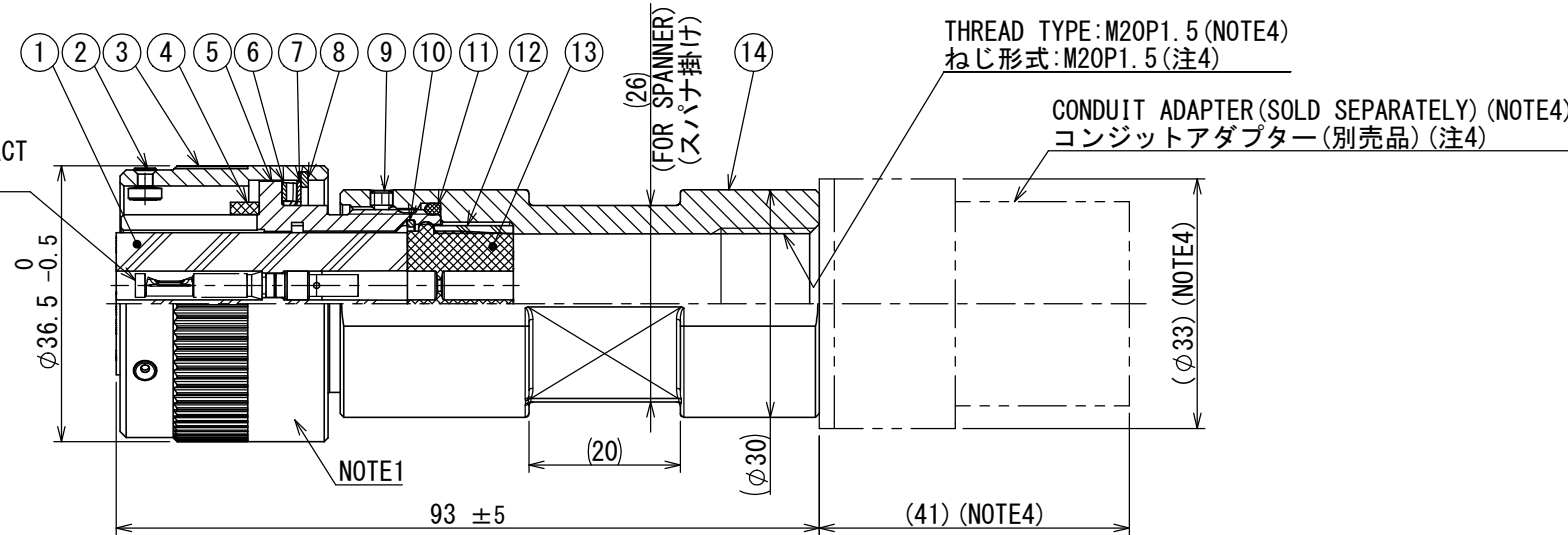


RoHS HALOGEN-FREE

POLARIZATION KEY GROOVE
位置決めキー溝



#16 SOCKET CONTACT
(NOTE2)

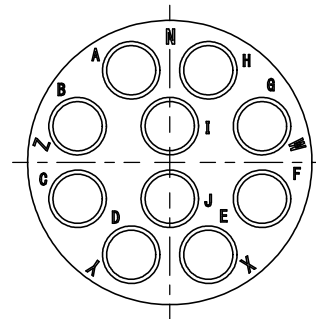


THREAD TYPE:M20P1.5 (NOTE4)
ねじ形式:M20P1.5 (注4)

CONDUIT ADAPTER (SOLD SEPARATELY) (NOTE4)
コンジットアダプター (別売品) (注4)

SPECIFICATION
MATING STRUCTURE : VG95234 STANDARD
INSERT ARRANGMENT : 18-1 (10 CONTACTS)
APPLICABLE WIRE : $\phi 1.9 \sim \phi 3.5$ mm (OUTER DIAMETER)
MASS : $110g \pm 10\%$ (CONNECTOR)

仕様
嵌合方式 : VG95234規格準拠
配列 : 18-1 (10芯)
適合電線 : $\phi 1.9 \sim \phi 3.5$ mm (被覆外径)
質量 : $110g \pm 10\%$ (本体)

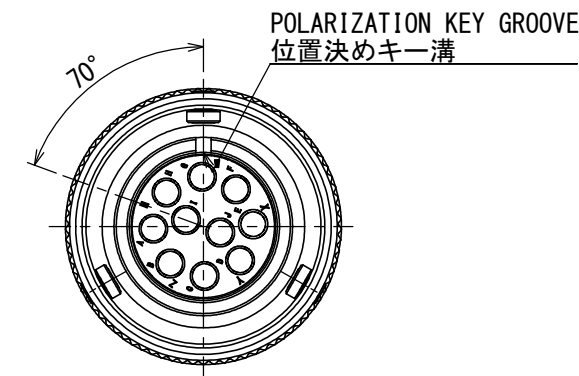


RAISED CONTACT NUMBER (MATING FACE)

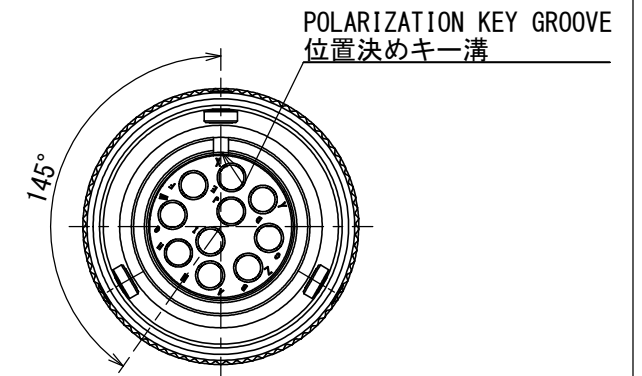
コンタクト番号表示 (嵌合面)

(SCALE 2 : 1)

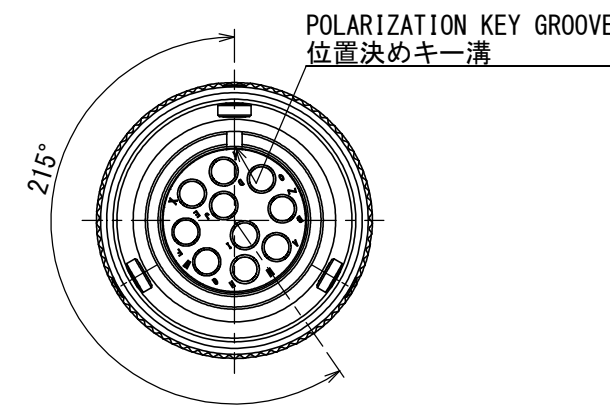
【MATING FACE SIDE OF CONNECTOR】 (NOTE3, 5)
【コネクタ嵌合面】 (注3, 5)



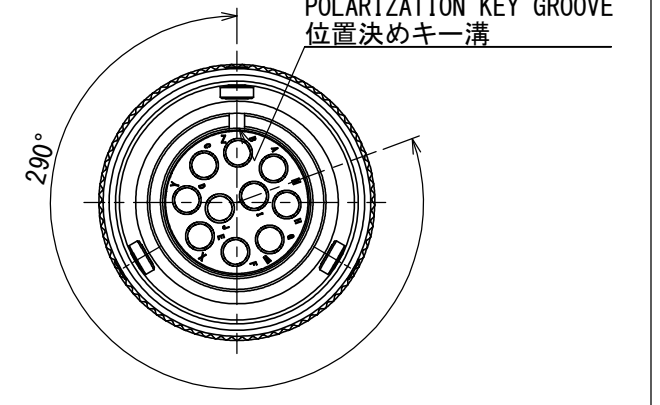
JK06DF10SW4-F0



JK06DF10SX4-F0



JK06DF10SY4-F0



JK06DF10SZ4-F0

NOTE1. LOT No., COMPANY LOGO "JAE", AND PART NUMBER ARE MARKED IN THIS AREA SHOWN. HOWEVER, THE SUFFIX "-F0" SHALL NOT BE MARKED.

- SOCKET CONTACTS ARE SOLD SEPARATELY. SEE JAHL-50103 FOR APPLICABLE CONTACTS.
- INSERT POSITION HAS SETTING OF NORMAL (N), W, X, Y, AND Z.
- CONDUIT ADAPTER MADE BY PMA COMPANY IS ATTACHED. LOOK AT MANUFACTURER CATALOG ABOUT DETAILS OF THEM.

CONDIT ADAPTER Order No.		
NVNV-M207-6	NVNV-M207-10	BVNV-M207
MVNV-M207-6	MVNV-M207-10	SVNV-M207

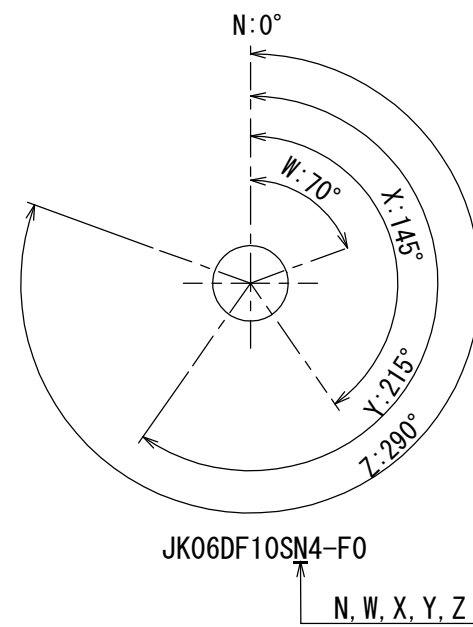
- STAR "※" IN THE PART NUMBER DENOTES INSERT POSITION. MATING FACE OF UPPER FIGURE IS NORMAL (N) POSITION.

注1. 図示の位置にロット番号、社名、及び品名を表示します。但し、末尾"-F0#"の表示はありません。

- ソケットコンタクトは別売品です。適合ソケットコンタクトについては、「JAHL-50103」を参照して下さい。
- インサート角度はノーマル (N) の他にW, X, Y, Zの設定があります。
- この部分には下記品番のPMA社製コンジットアダプターが接続可能です。コンジットアダプターの詳細はメーカーカタログを参照してください。

コンジットアダプター品番		
NVNV-M207-6	NVNV-M207-10	BVNV-M207
MVNV-M207-6	MVNV-M207-10	SVNV-M207

- 品名の「※」はインサート角度を示します。上図の嵌合面はノーマル (N) 位置です。



JK06DF10SN4-F0

INSERT POSITION (NOTE3)

インサート角度 (注3)

14	ENDBELL	1	ALUMINUM ALLOY	ZINC PLATING	COLOR:BLACK SYSTEM INTERFERENCE COLOR
13	GROMMET	1	SYNTHETIC RUBBER	—	
12	FERRULE	1	SYNTHETIC RESIN	—	
11	"O"RING	1	SYNTHETIC RUBBER	—	
10	RETAINING RING	1	COPPER ALLOY	ZINC PLATING	COLOR:BLACK SYSTEM INTERFERENCE COLOR
9	SET SCREW	1	STEEL	OXIDE FILM TREATMENT	COLOR:BLACK
8	C RING	1	STAINLESS STEEL	—	
7	WASHER	1	STAINLESS STEEL	—	
6	SPRING	1	STAINLESS STEEL	—	
5	BARREL	1	ALUMINUM ALLOY	ZINC PLATING	COLOR:BLACK SYSTEM INTERFERENCE COLOR
4	GASKET	1	SYNTHETIC RUBBER	—	
3	COUPLING NUT	1	ALUMINUM ALLOY	ZINC PLATING	COLOR:BLACK SYSTEM INTERFERENCE COLOR
2	STUD ASSEMBLY	3	STAINLESS STEEL	—	
1	SOCKET INSULATOR	1	SYNTHETIC RESIN	—	
符号 NO.	名称 DESCRIPTION	個数 QTY.	材料 MATERIAL	仕上 FINISH	備考 REMARKS

仕様書 (SPECIFICATION) JACS-50103 JAHL-50103		第1版 (ORIGINAL DATE) 11/OCT/2016		尺度 (SCALE) 1:1		シリーズ (SERIES) JK06		日本航空電子工業株式会社	
一般公差 (GENERAL TOLERANCE)		製図 DR.		名称 (TITLE)		JK06DF10S※4-F0		JAE JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.	
寸法 (DIMENSION)		担当 CHK.		承認 APPD.		図面番号 (DRAWING NO.)		SJ118189	
角度 (ANGLES)		承認 APPD.		承認 APPD.		質量 (MASS)		版数 (VER.)	
単位 (UNIT) : mm		E. MATSUMOTO		—		1		—	