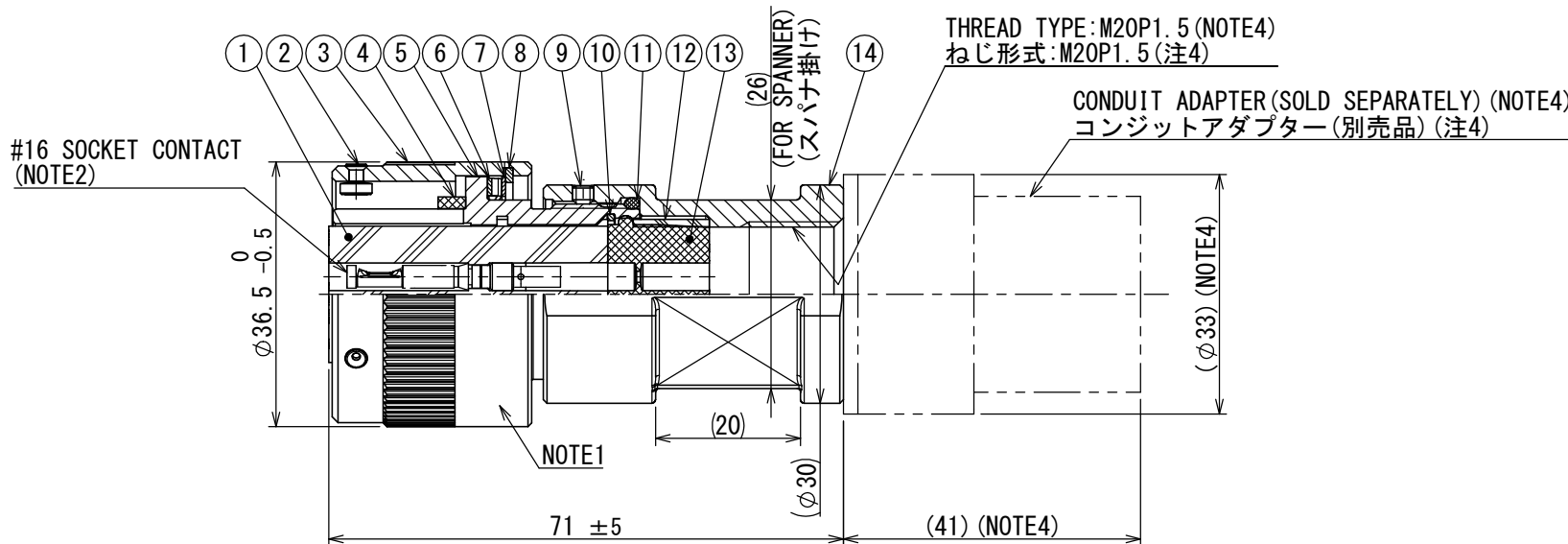
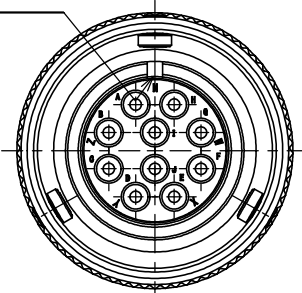


RoHS HALOGEN-FREE

POLARIZATION KEY GROOVE
位置決めキー溝



SPECIFICATION
MATING STRUCTURE : VG95234 STANDARD
INSERT ARRANGMENT : 18-1 (10 CONTACTS)
APPLICABLE WIRE : φ1.9~φ3.5mm (OUTER DIAMETER)
MASS : 80g±10% (CONNECTOR)

仕様
嵌合方式 : VG95234規格準拠
配列 : 18-1 (10芯)
適合電線 : φ1.9~φ3.5mm (被覆外径)
質量 : 80g±10% (本体)

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

2. SOCKET CONTACTS ARE SOLD SEPARATELY.
SEE JAHL-50103 FOR APPLICABLE CONTACTS.
3. INSERT POSITION HAS SETTING OF NORMAL (N), W, X, Y, AND Z.
4. 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

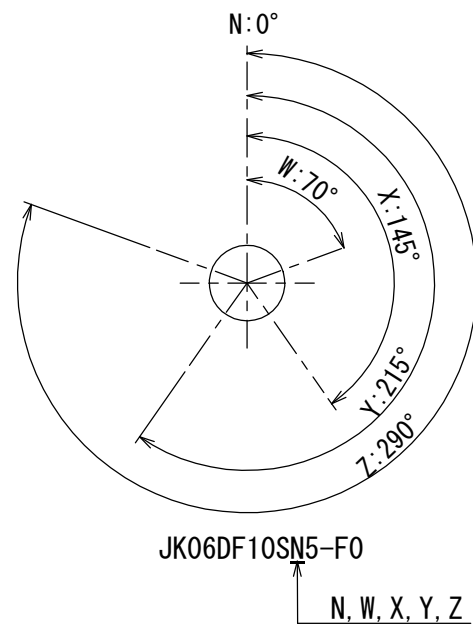
5. STAR "※" IN THE PART NUMBER DENOTES INSERT POSITION.
MATING FACE OF UPPER FIGURE IS NORMAL (N) POSITION.

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。

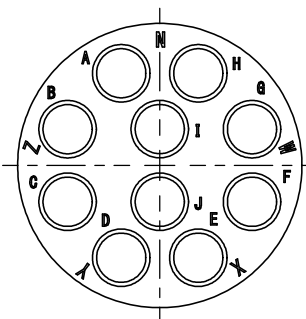
2. ソケットコンタクトは別売品です。
適合ソケットコンタクトについては、「JAHL-50103」を参照して下さい。
3. インサート角度はノーマル (N) の他にW、X、Y、Zの設定があります。
4. この部分には下記品番のPMA社製コンジットアダプターが接続可能です。
コンジットアダプターの詳細はメーカーカタログを参照してください。

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

5. 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。



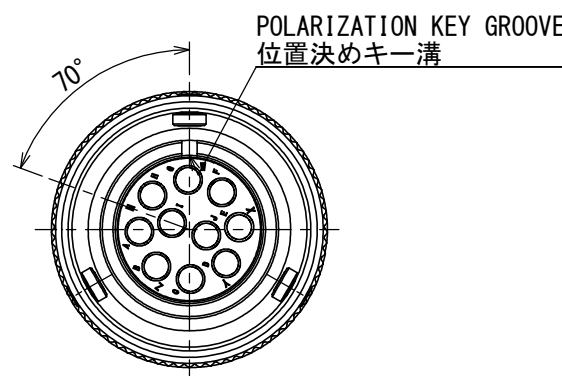
INSERT POSITION (NOTE3)
インサート角度 (注3)



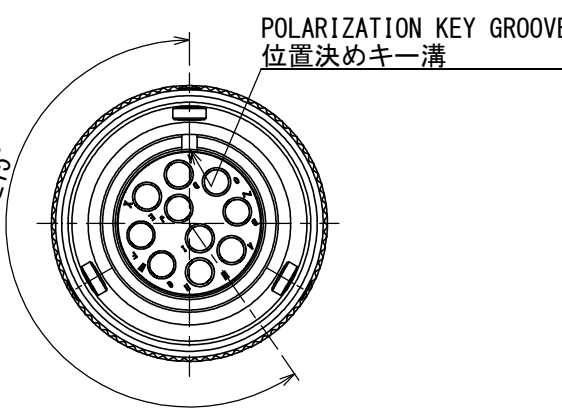
RAISED CONTACT NUMBER (MATING FACE)
コンタクト番号表示 (嵌合面)

(SCALE 2 : 1)

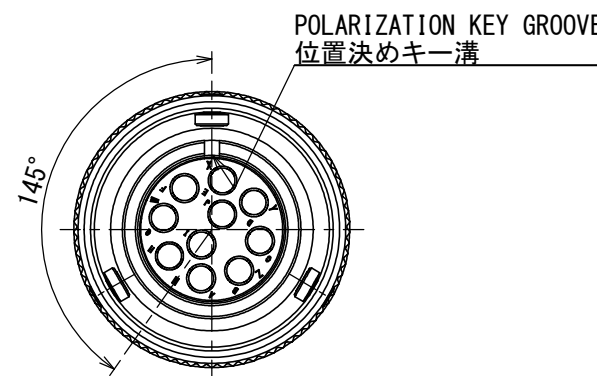
【MATING FACE SIDE OF CONNECTOR】 (NOTE3, 5)
【コネクタ嵌合面】 (注3, 5)



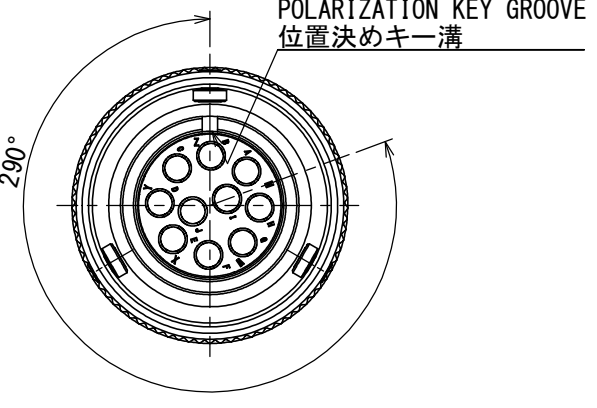
JK06DF10SW5-F0



JK06DF10SY5-F0



JK06DF10SX5-F0



JK06DF10SZ5-F0

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)		JAE		JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.	
寸法 (DIMENSION).		担当 CHK.		査閲 APPD.		承認 APPD.		図面番号 (DRAWING NO.)	
. ±0.8		. ±0.4		. ±0.1		. ±0.05		SJ118190	
. ±0.1		. ±0.05		単位 (UNIT) : mm		質量 (MASS)		版数 (VER.)	
. ±0.05		. ±0.02		単位 (UNIT) : mm		質量 (MASS)		1	