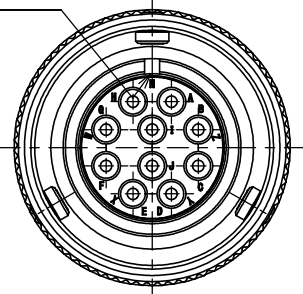
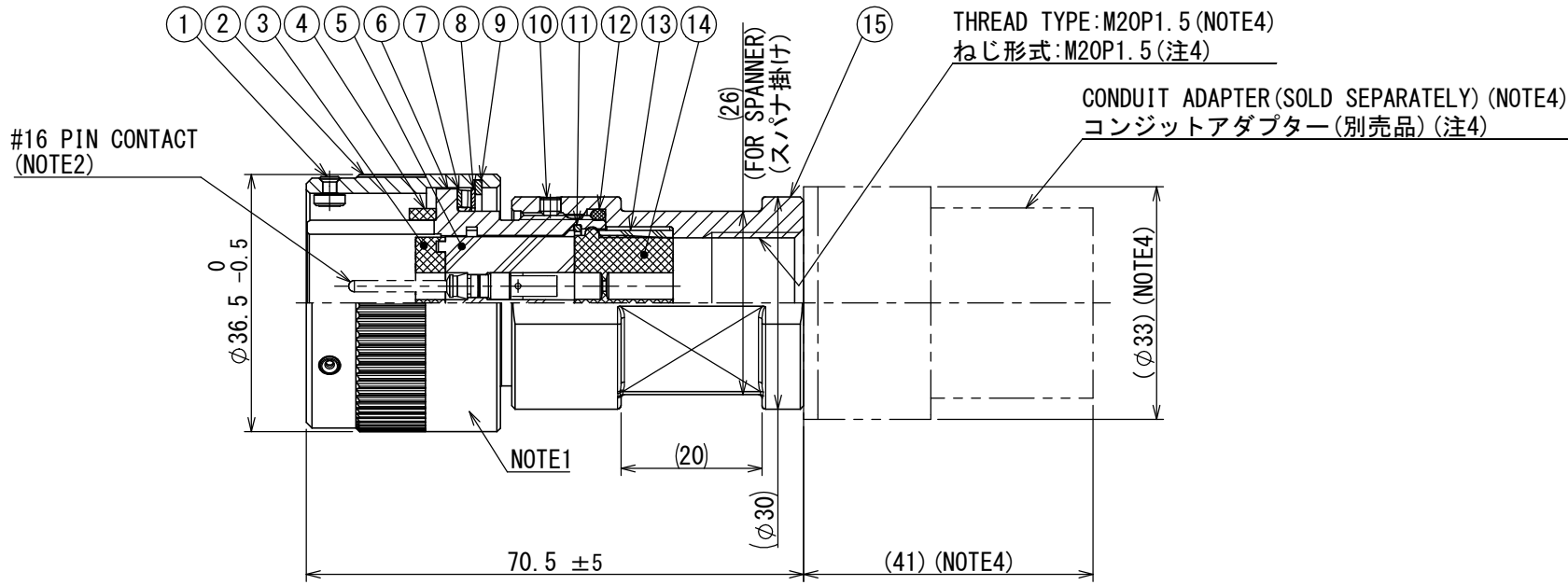


RoHS HALOGEN-FREE

POLARIZATION KEY GROOVE
位置決めキー溝



#16 PIN CONTACT
(NOTE2)

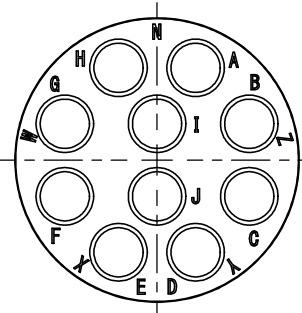


THREAD TYPE:M20P1.5 (NOTE4)
ねじ形式:M20P1.5 (注4)

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 : φ 1.9mm~φ 3.5mm (OUTER DIAMETER)
MASS : 75g±10% (CONNECTOR)

仕様
嵌合方式 : VG95234規格準拠
配列 : 18-1 (10芯)
適合電線 : φ 1.9mm~φ 3.5mm (被覆外径)
質量 : 75g±10% (本体)



RAISED CONTACT NUMBER (MATING FACE)

コンタクト番号表示 (嵌合面)

(SCALE 2 : 1)

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

2. PIN 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.

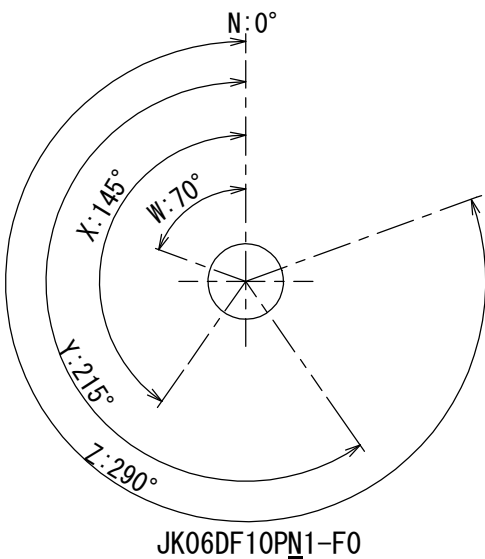
CONDIT ADAPTER Order No.		
NVNV-M207-6	NVNV-M207-10	BVNV-M207
MVNV-M207-6	MVNV-M207-10	SVNV-M207

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. ピンコンタクトは別売品です。適合ピンコンタクトについては、「JAHL-50103」を参照してください。
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。



JK06DF10PN1-F0

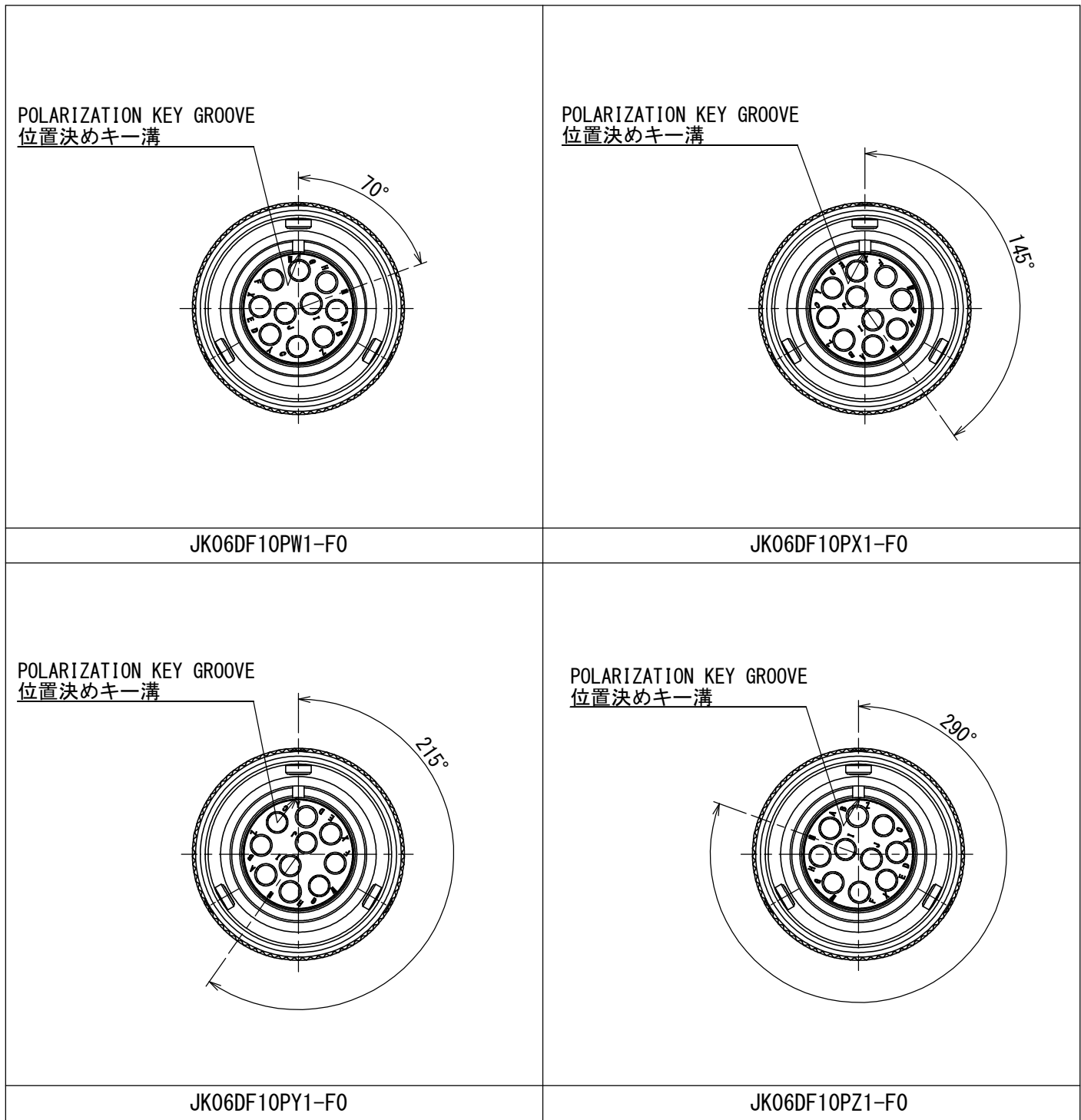
N, W, X, Y, Z

INSERT POSITION (NOTE3)

インサート角度 (注3)

版数 VER.	年月日 DATE	図 NO.	変更内容 DESCRIPTION	製 図 DR.	担 当 CHK.	査 閲 APPD.	承認 APPD.
------------	-------------	----------	---------------------	---------------	----------------	-----------------	-------------

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



15	ENDBELL	1	ALUMINUM ALLOY	ZINC PLATING	COLOR:BLACK SYSTEM INTERFERENCE COLOR
14	GROMMET	1	SYNTHETIC RUBBER	—	
13	FERRULE	1	SYNTHETIC RESIN	—	
12	O-RING	1	SYNTHETIC RUBBER	—	
11	RETAINING RING	1	COPPER ALLOY	ZINC PLATING	COLOR:BLACK SYSTEM INTERFERENCE COLOR
10	SET SCREW	1	STEEL	OXIDE FILM TREATMENT	COLOR:BLACK
9	C RING	1	STAINLESS STEEL	—	
8	WASHER	1	STAINLESS STEEL	—	
7	SPRING	1	STAINLESS STEEL	—	
6	BARREL	1	ALUMINUM ALLOY	ZINC PLATING	COLOR:BLACK SYSTEM INTERFERENCE COLOR
5	PIN INSULATOR	1	SYNTHETIC RESIN	—	
4	GASKET	1	SYNTHETIC RUBBER	—	
3	INTERFACIAL SEAL	1	SYNTHETIC RUBBER	—	
2	COUPLING NUT	1	ALUMINUM ALLOY	ZINC PLATING	COLOR:BLACK SYSTEM INTERFERENCE COLOR
1	STUD ASSEMBLY	3	STAINLESS STEEL	—	

仕様書 (SPECIFICATION) JACS-50103 JAHL-50103	第1版 (ORIGINAL DATE) 26/JUN/2019	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) JK06DF10P※1-F0	JAE JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.	
寸法 (DIMENSION)	担当 CHK.			
角度 (ANGLES)	査閲 APPD.			
単位 (UNIT) : mm	承認 APPD.			
質量 (MASS)	図面番号 (DRAWING NO.) SJ121905	版数 (VER.) 1		