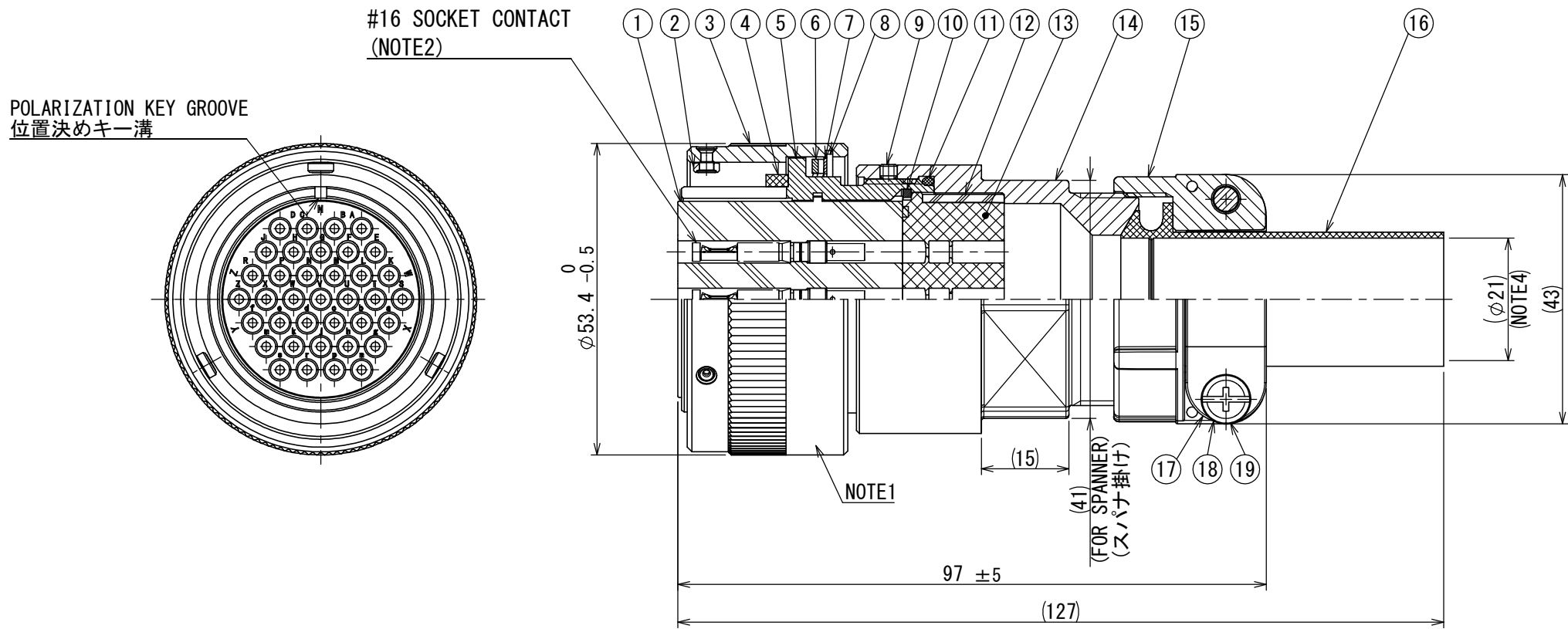


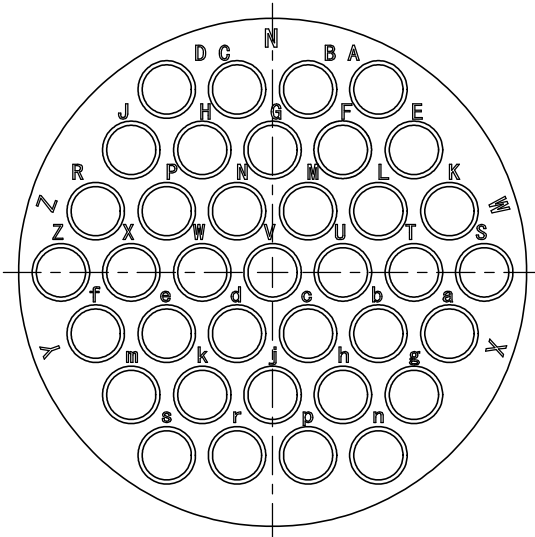
図面番号 (DRAWING NO.) SJ120243

RoHS HALOGEN-FREE



SPECIFICATION
MATING STRUCTURE : VG95234 STANDARD
INSERT ARRANGMENT : 28-21 (37 CONTACTS)
APPLICABLE WIRE : φ 1.9mm ~ φ 3.5mm (OUTER DIAMETER)
MASS : 215g ± 10% (CONNECTOR)

仕様
嵌合方式 : VG95234規格準拠
配列 : 28-21 (37芯)
適合電線 : φ 1.9mm ~ φ 3.5mm (被覆外径)
質量 : 215g ± 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.

- 2. SOCKET CONTACTS ARE SOLD SEPARATELY. SEE JABL-50103 FOR APPLICABLE CONTACTS.
- 3. INSERT POSITION HAS SETTING OF NORMAL (N), W, X, Y, AND Z.
- 4. APPLICABLE CABLE DIAMETER OF CABLE CLAMP IS AS BELOW.

APPLICABLE CABLE DIAMETER (CABLE CLAMP)
φ 18mm ~ φ 21mm

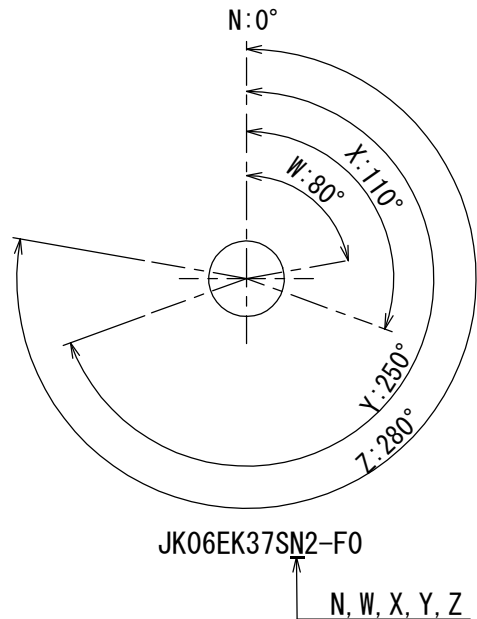
- 5. STAR "※" IN THE PART NUMBER DENOTES INSERT POSITION. MATING FACE OF UPPER FIGURE IS NORMAL (N) POSITION.

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。

- 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、「JABL-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. ケーブルクランプの適合ケーブル径は、下記となります。

適合ケーブル径 (ケーブルクランプ)
φ 18mm ~ φ 21mm

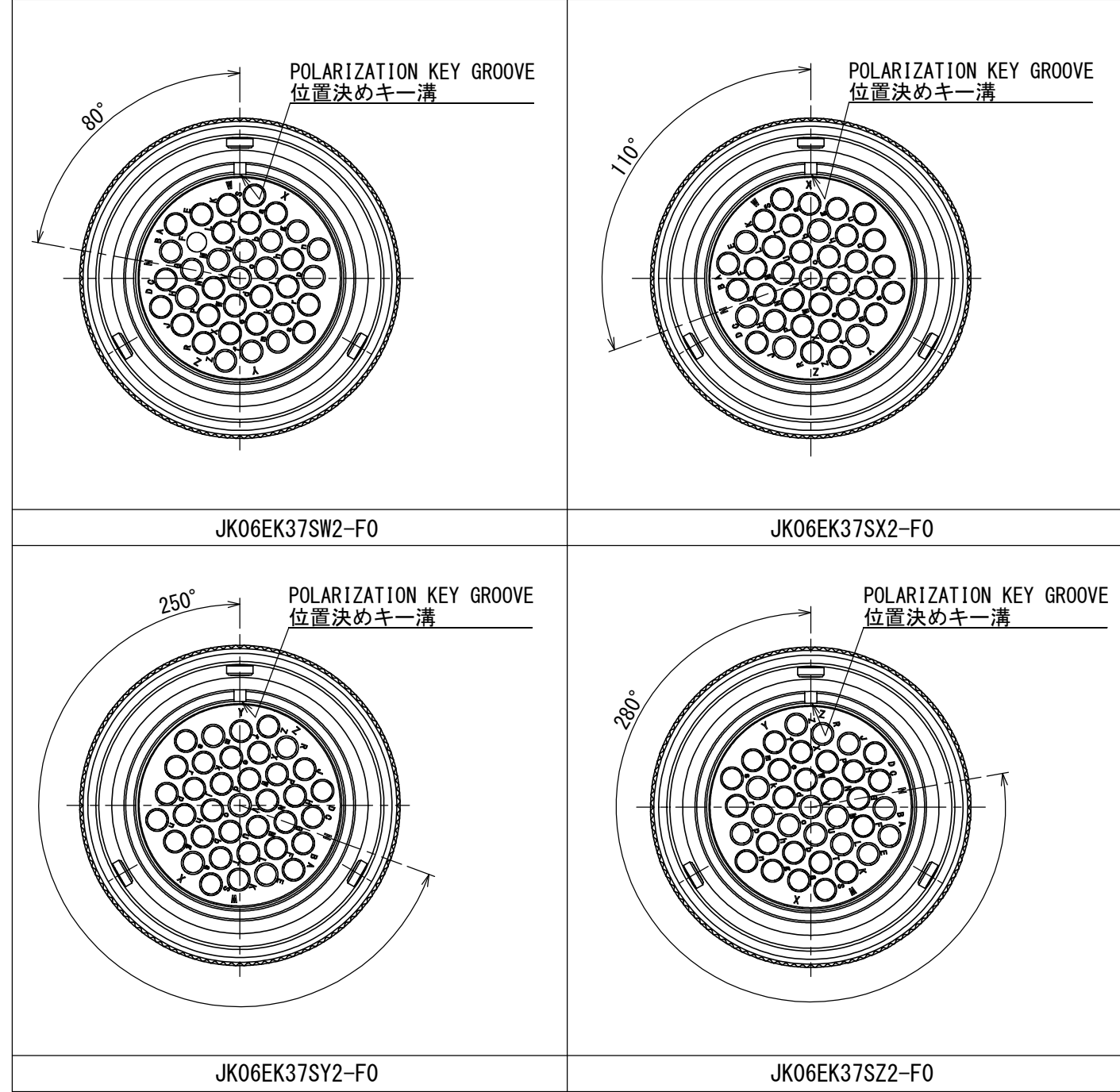
- 5. 品名の「※」はインサート角度を示します。上図の嵌合面はノーマル (N) 位置です。



INSERT POSITION (NOTE3)
インサート角度 (注3)

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.
2	04/NOV/2020	037011	DELETE SPACER	—	K. KAJIHARA	T. TAKESHITA	E. MATSUMOTO

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



19	SCREW	2	COPPER ALLOY	ZINC PLATING	COLOR:BLACK SYSTEM INTERFERENCE COLOR
18	WASHER	2	STEEL	ZINC PLATING	COLOR:BLACK SYSTEM INTERFERENCE COLOR
17	CLAMP SADDLE	2	ALUMINUM ALLOY	ZINC PLATING	COLOR:BLACK SYSTEM INTERFERENCE COLOR
16	BUSHING	1	SYNTHETIC RUBBER	—	—
15	GLAND NUT	1	ALUMINUM ALLOY	ZINC PLATING	COLOR:BLACK SYSTEM INTERFERENCE COLOR
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 JABL-50103	第1版 (ORIGINAL DATE) 06/MAR/2018	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) 寸法 (DIMENSION) × ± 0.8 × × ± 0.4 × × × ± 0.1 × × × ±	角度 (ANGLES) × ° ± × ° ×' ± 単位 (UNIT) : mm	製図 DR. —	担当 CHK. S. KOSUGI	名称 (TITLE) JK06EK37S※2-F0
査閲 APPD. T. TAKESHITA	承認 APPD. E. MATSUMOTO	シートの シール (SHEET NO.) 1 OF 1	質量 (MASS) —	図面番号 (DRAWING NO.) SJ120243
JAE-CONNECTOR.COM References Only JAE JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.				版数 (VER.) 2