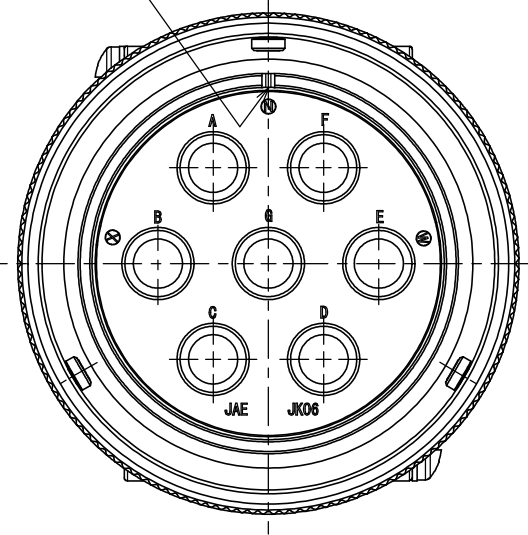


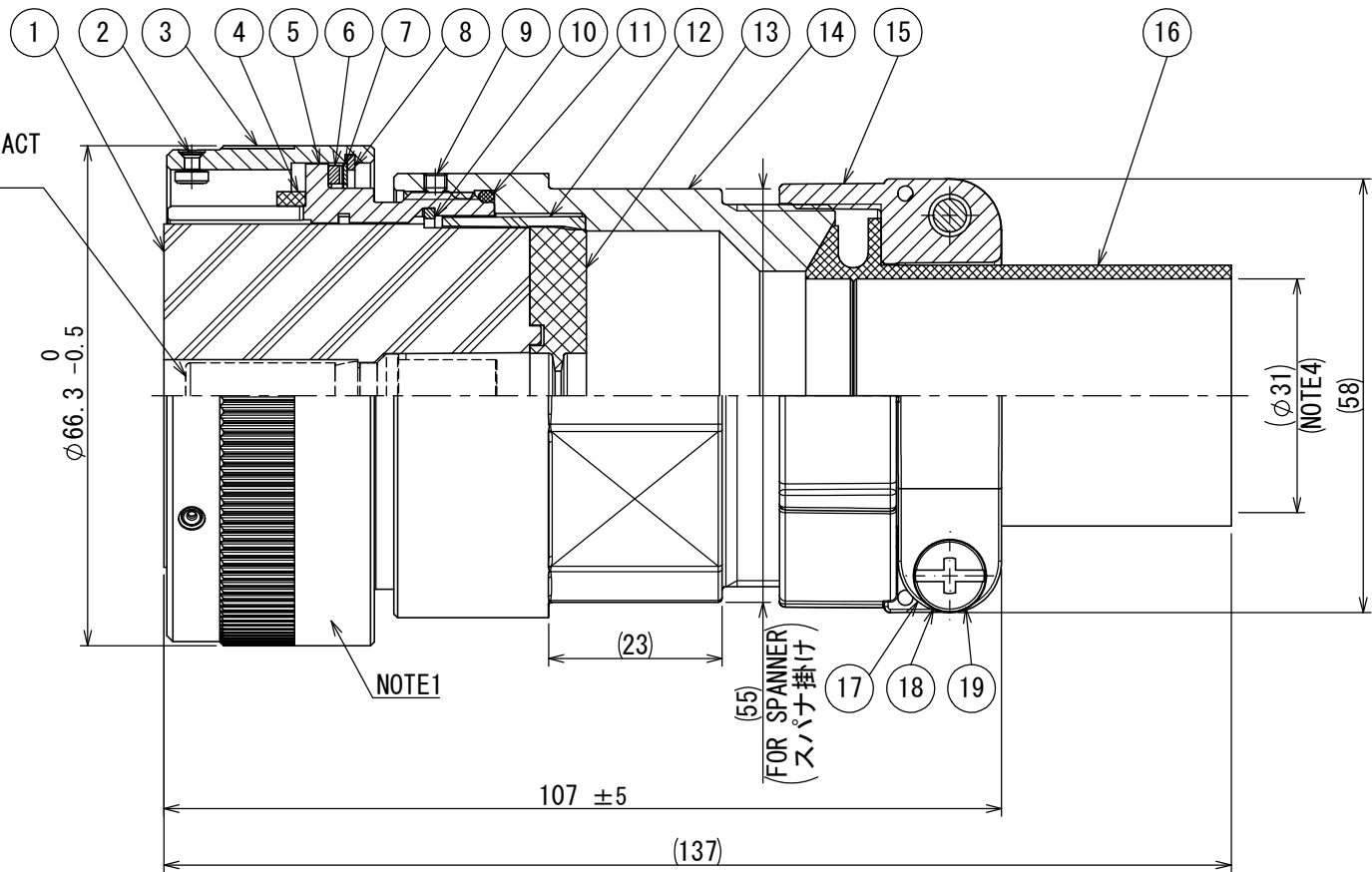
版数 VER.	年月日 DATE	図 NO.	変更内容 DESCRIPTION	製 図 DR.	担 当 CHK.	査 閲 APPD.	承認 APPD.
2	04/NOV/2020	037011	DELETE SPACER	—	K. KAJIHARA	T. TAKESHITA	E. MATSUMOTO

RoHS HALOGEN-FREE

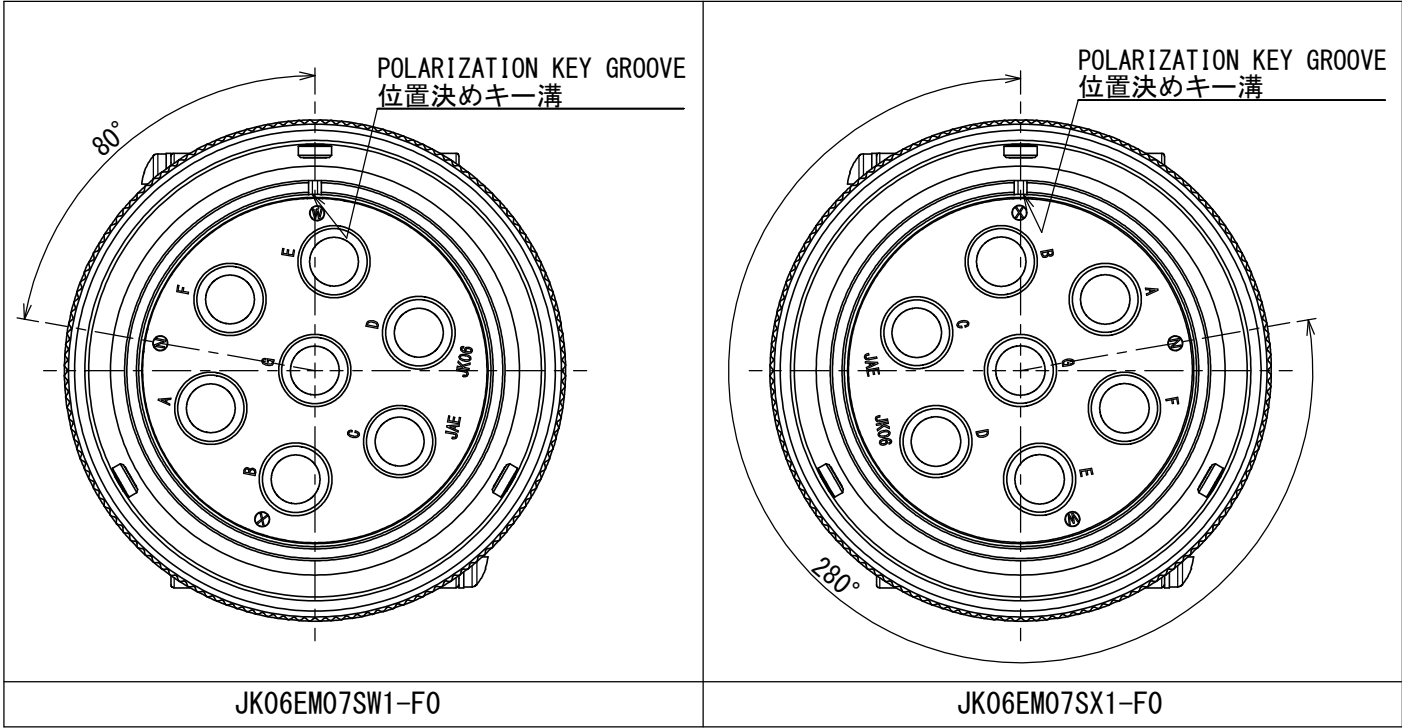
POLARIZATION KEY GROOVE
位置決めキー溝



#4 SOCKET CONTACT
(NOTE2)



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



SPECIFICATION
MATING STRUCTURE : VG95234 STANDARD
INSERT ARRANGMENT : ORIGINAL (#4:7 CONTACTS)
APPLICABLE WIRE : # 4 φ7.3~φ9.6mm (OUTER DIAMETER)
MASS : 400g±10% (CONNECTOR)

仕様
嵌合方式 : VG95234 規格準拠
配列 : オリジナル (#4:7芯)
適合電線 : # 4 φ7.3~φ9.6mm (被覆外径)
質量 : 400g±10% (本体)

NOTE1. LOT No., COMPANY LOGO “JAE”, AND PART NUMBER ARE MARKED IN THE 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 AND X.
- APPLICABLE CABLE DIAMETER OF CABLE CLAMP IS AS BELOW.

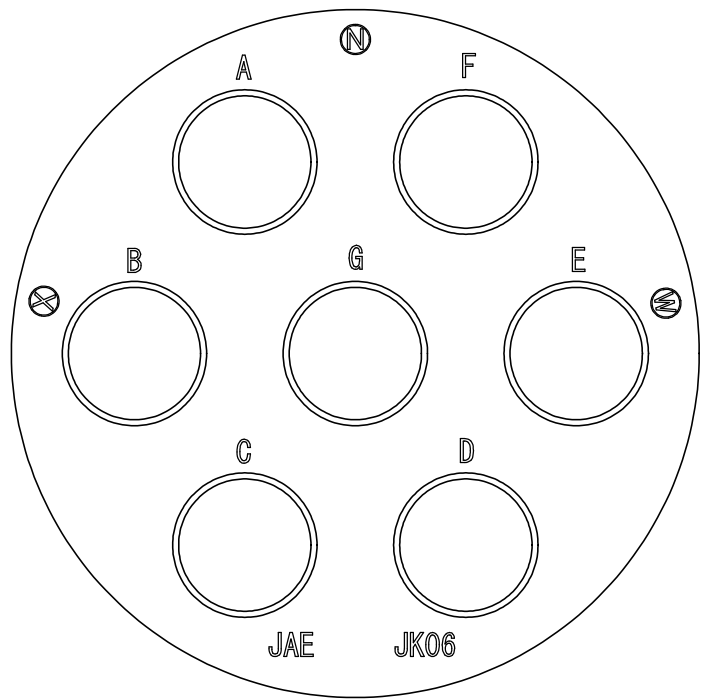
APPLICABLE CABLE DIAMETER (CABLE CLAMP)
φ28mm~φ31mm

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

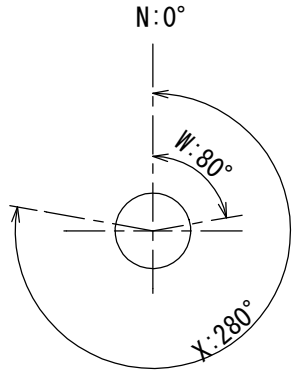
- 注1. 図示の位置にロット番号、社名、及び品名を刻印表示します。
但し、末尾“-F0”の表示はありません。
- ソケットコンタクトは別売品です。
適合ソケットコンタクトについては、「JAHL-50103」を参照して下さい。
 - インサート角度はノーマル (N) の他にW、Xの設定があります。
 - ケーブルクランプの適合ケーブル径は、下記となります。

適合ケーブル径 (ケーブルクランプ)
φ28mm~φ31mm

- 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。



RAISED CONTACT NUMBER (MATING FACE)
コンタクト番号表示 (嵌合面)
(SCALE 2 : 1)



JK06EM07SN1-F0
N, W, X
INSERT POSITION (NOTE3)
インサート角度 (注3)

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	ALUMINIUM ALLOY	ZINC PLATING	COLOR:BLACK SYSTEM INTERFERENCE COLOR
16	BUSHING	1	SYNTHETIC RUBBER	—	
15	GLAND NUT	1	ALUMINIUM ALLOY	ZINC PLATING	COLOR:BLACK SYSTEM INTERFERENCE COLOR
14	ENDBELL	1	ALUMINIUM 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	ALUMINIUM ALLOY	ZINC PLATING	COLOR:BLACK SYSTEM INTERFERENCE COLOR
4	GASKET	1	SYNTHETIC RUBBER	—	
3	COUPLING NUT	1	ALUMINIUM ALLOY	ZINC PLATING	COLOR:BLACK SYSTEM INTERFERENCE COLOR
2	STUD ASSEMBLY	3	STAINLESS STEEL	—	
1	SOCKET INSULATOR	1	SYNTHETIC RESIN	—	

仕様書 (SPECIFICATION) JACS-50103 JAHL-50103	第1版 (ORIGINAL DATE) 29/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. —	名称 (TITLE) JK06EM07S※1-F0	JAE JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.
担当 CHK. T. TAKESHITA	査閲 APPD. —	承認 APPD. E. MATSUMOTO	質量 (MASS) —	図面番号 (DRAWING NO.) SJ119721
シート (SHEET NO.) 1 OF 1				版数 (VER.) 2