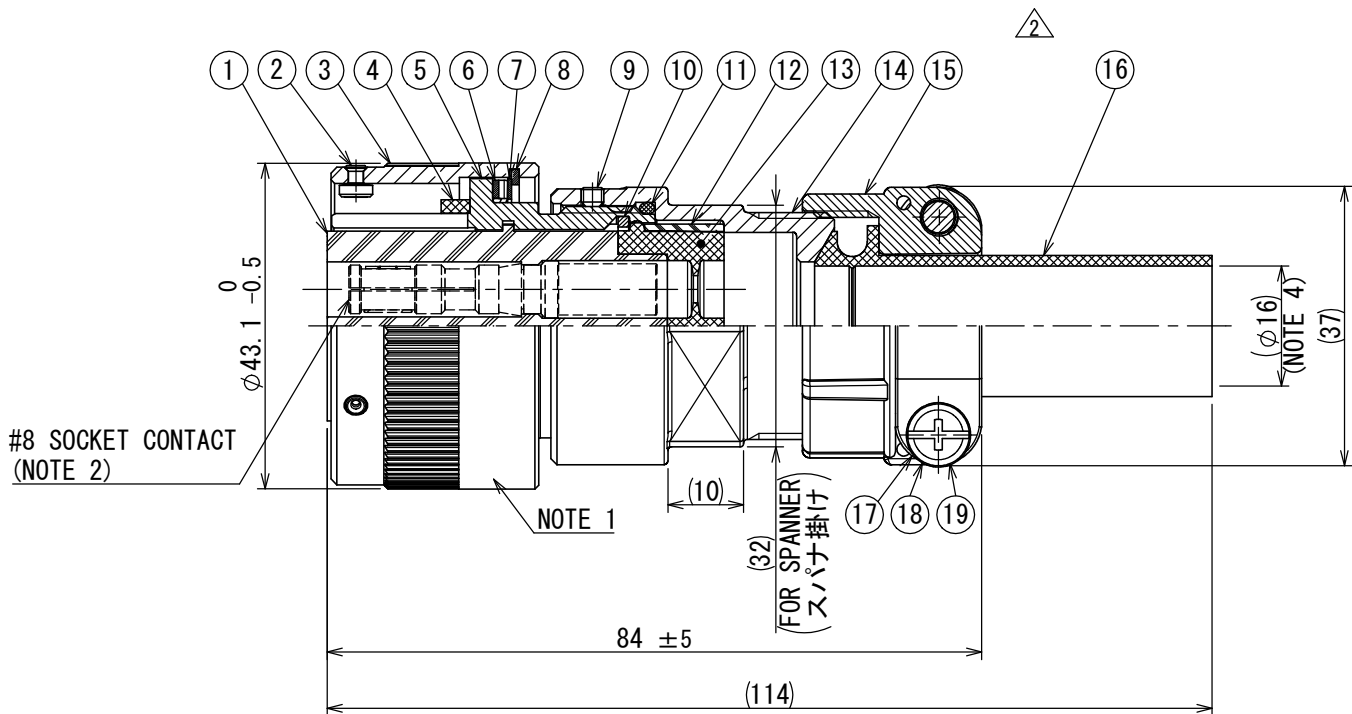
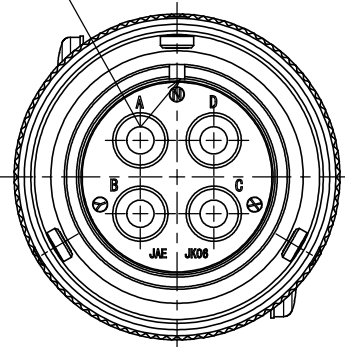


6969  
SJ121669  
(ON 9NMYA)台暴国図

版数 VER.	年月日 D A T E	ON 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

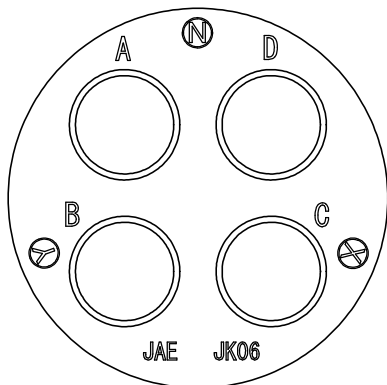
RoHS HALOGEN-FREE

POLARIZATION KEY GROOVE  
位置決めキー溝



SPECIFICATION  
MATING STRUCTURE : VG95234 STANDARD  
INSERT ARRANGMENT : 22-22 (#8:4 CONTACTS)  
APPLICABLE WIRE : φ 4.4 ~ φ 6.5mm (OUTER DIAMETER)  
MASS : 145g ± 10% (CONNECTOR)

仕様  
嵌合方式 : VG95234 規格準拠  
配列 : 22-22 (#8:4芯)  
適合電線 : φ 4.4 ~ φ 6.5mm (被覆外径)  
質量 : 145g ± 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 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), X, AND Y.
- APPLICABLE CABLE DIAMETER OF CABLE CLAMP IS AS BELOW.

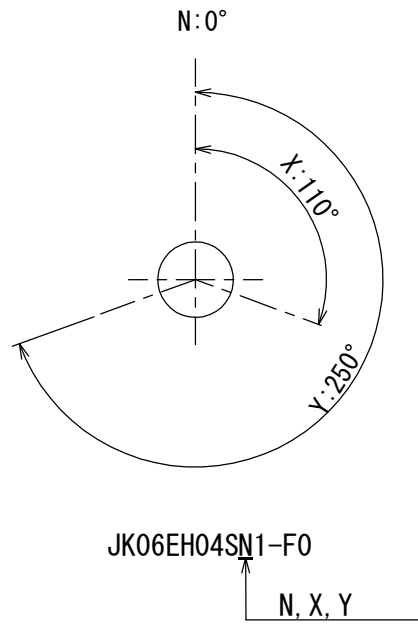
APPLICABLE CABLE DIAMETER  
(CABLE CLAMP)  
φ 13mm ~ φ 16mm

- 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X、Y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。

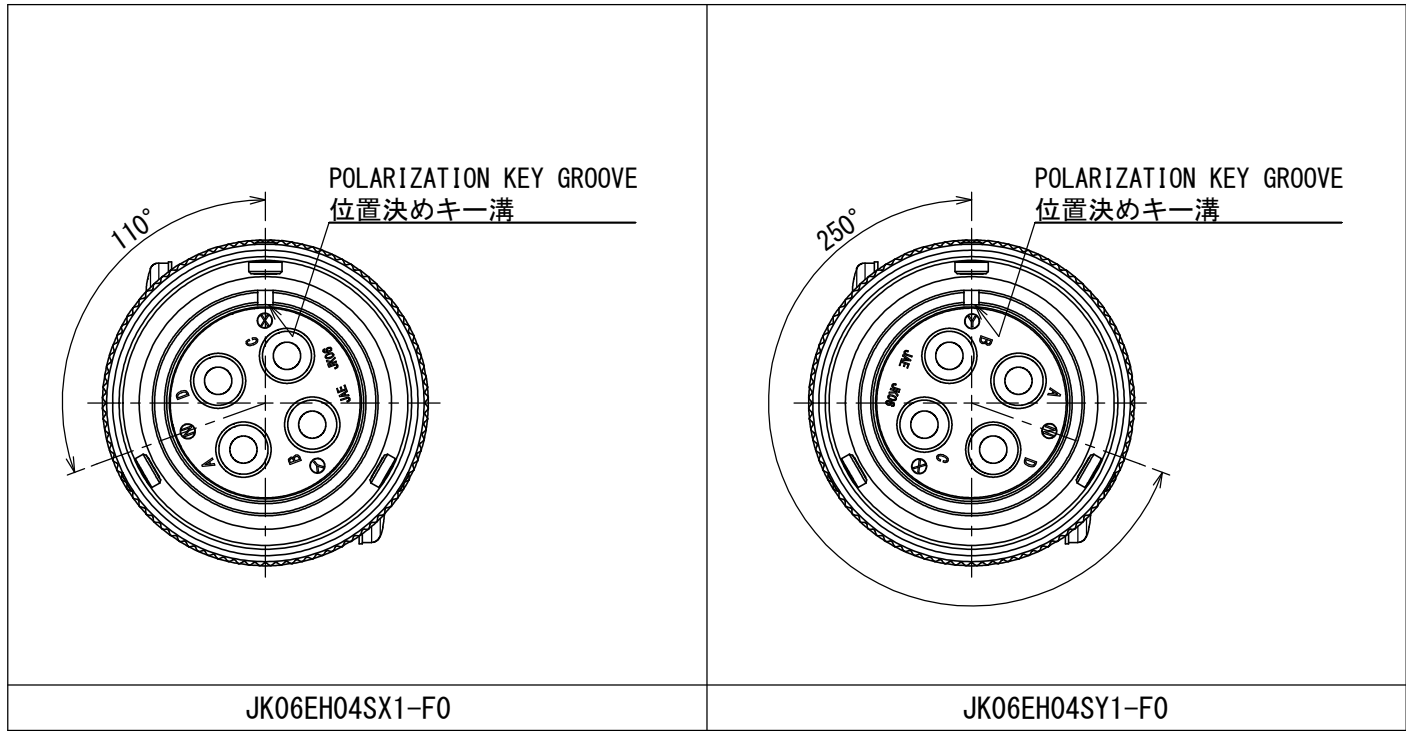
適合ケーブル径  
(ケーブルクランプ)  
φ 13mm ~ φ 16mm

- 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)

【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	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) 23/MAY/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) 寸法 (DIMENSION) ± 0.8 × ± 0.4 × × ± 0.1 × × × ±	角度 (ANGLES) × ° ± × ° ×' ± 単位 (UNIT) : mm	担当 CHK. T. TAKESHITA	承認 APPD. E. MATSUMOTO	シールズ (SHEET NO.) 1 OF 1
JACS-50103 JAHL-50103		JACS-50103 JAHL-50103		名称 (TITLE) JK06EH04S※1-F0
質量 (MASS) —		図面番号 (DRAWING NO.) SJ121669		版数 (VER.) 2