

RoHS

DESIGNATION
命名法

JA08A-10SL-3S-J1-EBH-RK

SERIES
シリーズ名

PLUG (ANGLE)
プラグ(アングル)

CLASS
嵌合時嵌合部防水構造

SHELL SIZE
シェルサイズ

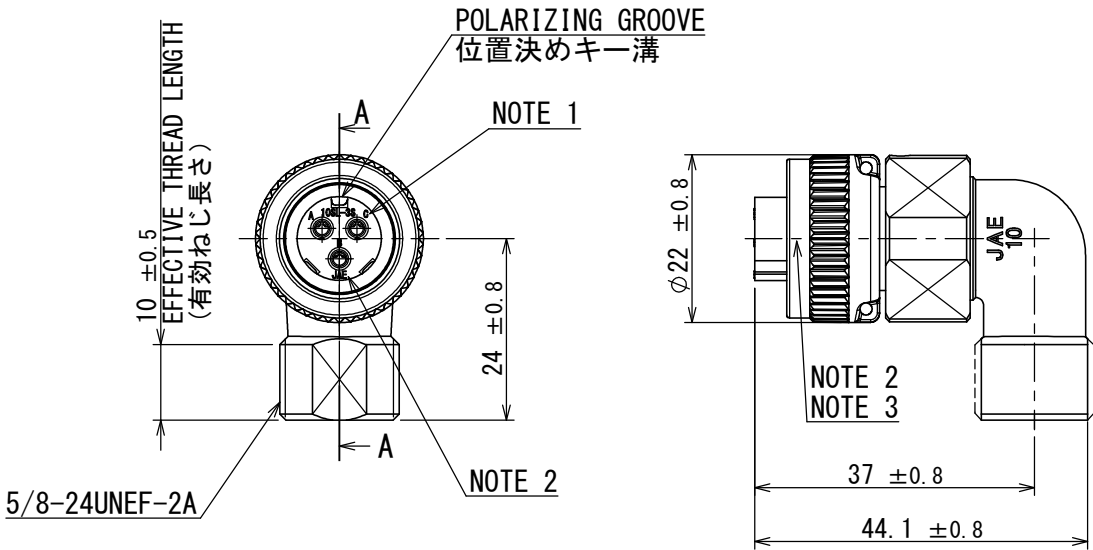
CONTACT ARRANGEMENT
インサート名

SOCKET CONTACT
ソケットコンタクト

MODIFICATION NUMBER MARK
識別番号

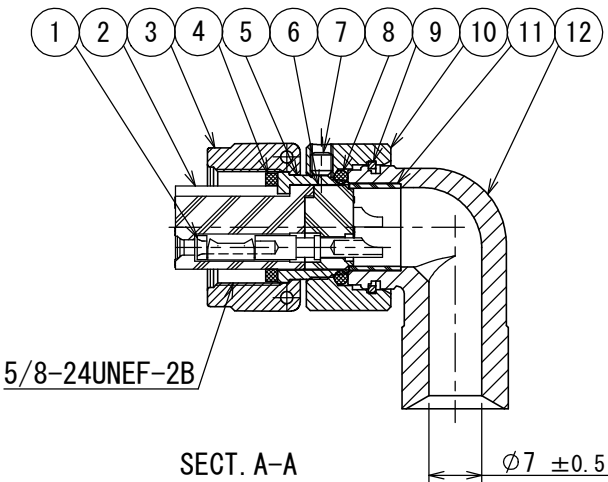
WITH END BELL
エンドベル付

SUFFIX
特殊記号



NOTE 1. CONTACT POSITION NUMBER IS MARKED IN THE AREA SHOWN.
NOTE 2. COMPANY LOGO APPEARS IN THE AREA SHOWN.
NOTE 3. PART NUMBER AS INDICATED. SUFFIX “-RK” IS NOT MARKED.

注1. 図示の位置に端子番号を表示する。
注2. 図示の位置に“社名”を表示する。
注3. 図示の位置に“品名”を表示する。
但し、品名末尾の“-RK”は表示しない。





SPECIFICATION	
CONTACT	:#16 SOCKET CONTACT 3PCS.
DIELECTRIC	
WITHSTANDING VOLTAGE	:AC. 2000Vr.m.s
INSULATION RESISTANCE	:5000MΩ MIN. (AT DC. 500V)
WATERPROOF PERFORMANCE	:DEPTH OF WATER OF 1m FOR 24 HOURS.

仕様	
コンタクト	:#16 ソケットコンタクト 3本
耐電圧	:AC. 2000Vr.m.s (1分間)
絶縁抵抗	:5000MΩ 以上 (DC. 500Vにて)
防水性	:水中1m 24時間

THE RECOMMENDED TIGHTENING TORQUE OF THE ANGLE END BELL.
アングルエンドベル推奨締付けトルク
2.94~3.43 N・m

※ DO NOT TIGHTEN THE ANGLE END BELL
WITH TORQUE GREATER THAN 3.43 N・m.
3.43N.mを超えるトルクで締付けしないで下さい。

12	ANGLE END BELL	1	ALUMINUM ALLOY	ZINC PLATING	COLOR:BLACK SYSTEM INTERFERENCE COLOR
11	SLEEVE	1	SYNTHETIC RESIN		
10	ASSEMBLY NUT	1	ALUMINUM ALLOY	ZINC PLATING	COLOR:BLACK SYSTEM INTERFERENCE COLOR
9	RETAINING RING	1	COPPER ALLOY	ZINC PLATING	COLOR:BLACK SYSTEM INTERFERENCE COLOR
8	“O”RING	1	SYNTHETIC RUBBER		
7	SET SCREW	1	STEEL	NICKEL PLATING	
6	REAR INSULATOR	1	SYNTHETIC RESIN		COLOR:BROWN
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	FRONT INSULATOR	1	SYNTHETIC RESIN		COLOR:BROWN
1	SOCKET CONTACT	3	COPPER ALLOY	SILVER PLATING	

仕様書 (SPECIFICATION) JACS-1027		第1版 (ORIGINAL DATE) 18/MAY/2018		尺度 (SCALE) 1:1	シリーズ (SERIES) JA	日本航空電子工業株式会社  JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.	A3 SIZE
		製図 DR.	—	名称 (TITLE) JA08A-10SL-3S -J1-EBH-RK			
一般公差 (GENERAL TOLERANCE) 寸法 (DIMENSION) <div><div>±</div><div>×</div><div>×</div><div>×</div><div>×</div></div>		担当 CHK.	S. KOSUGI	質量 (MASS) — 		図面番号 (DRAWING NO.) SJ119936	版数 (VER.) 1
		査閲 APPD.	T. TAKESHITA				
		承認 APPD.	E. MATSUMOTO				
		単位 (UNIT) : mm					