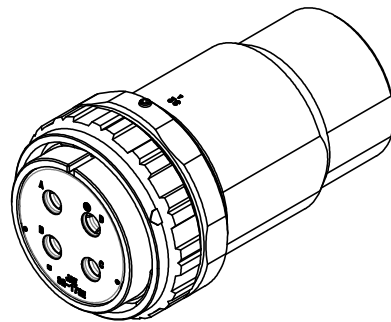
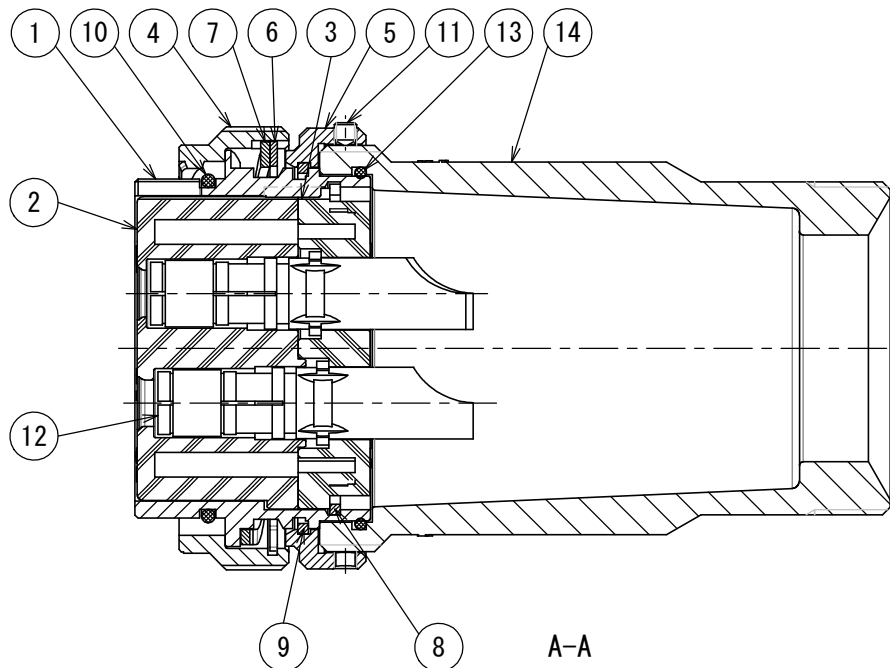
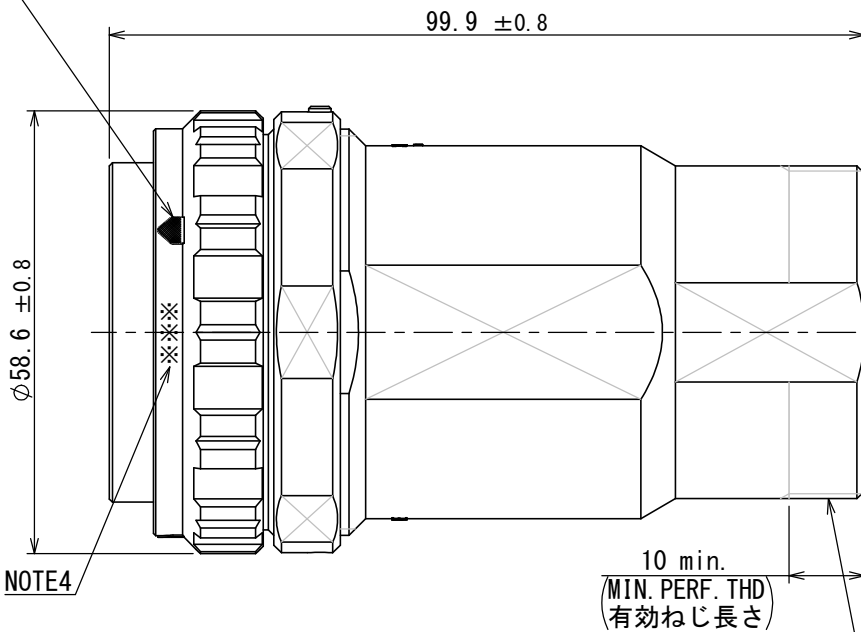
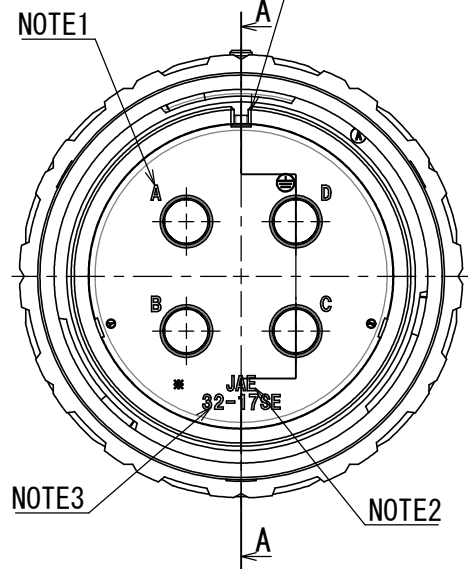


POLARIZING GROOVE
位置決めキー溝

WHITE MARKING AS INDICATED (3 PARTS)
白マーキング表示 (3箇所)



NOTE 1. CONTACT POSITION NUMBER APPEARS IN THE AREA SHOWN.
EARTH MARK (⊕) IS MARKED NEAR BY CONTACT No. "D".
2. COMPANY LOGO "JAE" APPEARS IN THE AREA SHOWN.
3. INSERT ARRANGEMENT NUMBER "32-17SE" IS MARKED IN THE AREA SHOWN.
4. PRODUCTION LOT NUMBER ARE MARKED AS INDICATED.

※※※

MANUFACTURING MONTH
(1 ~ 9, X, Y, Z)
(JAN. ~ SEP., OCT., NOV., DEC.)
MANUFACTURING YEAR ('15, '16...)

注1. 図示の位置に端子番号を表示する。又、保護回路接続 (D端子) は で表す。
2. 図示の位置に社名【JAE】を表示する。
3. 図示の位置にインサート名【32-17SE】を表示する。
4. 図示の位置に製造ロットNo. を表示する。

※※※

製造月 (1~9月:1~9, 10月:X, 11月:Y, 12月:Z)
製造年 ('15, '16...)

DESIGNATION 命名法

JL10 6A32-17SE※-EB
SERIES シリーズ名
PLUG (STRAIGHT) プラグ (ストレート)
CLASS 嵌合時嵌合防水構造
SHELL SIZE シェルサイズ
CONTACT ARRANGEMENT インサート名
WITH END BELL エンドベル付
INSERT ROTATING POSIRION インサート回転角度
NONE: NORMAL POSITION 無し: ノーマルポジション
WITH PROTECTIVE EARTH CONTACT 保護回路構造有
SOCKET CONTACT ソケットコンタクト

SPECIFICATION

NUMBER OF CONTACT: 4 × #4
RATED VOLTAGE: 500VAC
: 250VAC
RATED CURRENT: 80A MAX. per CONTACT
DIELECTRIC
WITHSTANDING VOLTAGE: 2000VAC
INSULATION RESISTANCE: 1000MΩ MIN. (at 500VDC)
APPLICABLE WIRE SIZE: 22mm² MAX.

仕様

コンタクト: #4コンタクト 4本
定格電圧: 500VAC (汚染度: 2/過電圧範疇: II)
: 250VAC (汚染度: 3/過電圧範疇: III)
定格電流: 80A以下/1芯
耐電圧: 2000VAC
絶縁抵抗: 1000MΩ以上 (DC500Vにて)
適用電線: 22mm²以下

14	END BELL	1	ALUMINUM ALLOY	ZINC PLATING	COLOR: BLACK SYSTEM INTERFERENCE COLOR
13	O-RING	1	SYNTHETIC RUBBER	—	
12	CONTACT (#4)	4	COPPER ALLOY	SILVER PLATING	
11	SET SCREW	1	STEEL	ZINC PLATING	COLOR: BLACK SYSTEM INTERFERENCE COLOR
10	O-RING	1	SYNTHETIC RUBBER	—	
9	RETAINING RING	1	COPPER ALLOY	ZINC PLATING	COLOR: BLACK SYSTEM INTERFERENCE COLOR
8	RETAINING RING	1	COPPER ALLOY	ZINC PLATING	COLOR: BLACK SYSTEM INTERFERENCE COLOR
7	WAVE SPRING	1	STAINLESS STEEL	—	
6	C-TYPE RING	1	STAINLESS STEEL	—	
5	ASSEMBLY NUT	1	ALUMINUM ALLOY	ZINC PLATING	COLOR: BLACK SYSTEM INTERFERENCE COLOR
4	COUPLING NUT	1	ALUMINUM ALLOY	ZINC PLATING	COLOR: BLACK SYSTEM INTERFERENCE COLOR
3	REAR INSULATOR	1	SYNTHETIC RESIN	—	COLOR: BLACK
2	FRONT INSULATOR	1	SYNTHETIC RESIN	—	COLOR: BLACK
1	BARREL	1	ALUMINUM ALLOY	ZINC PLATING	COLOR: BLACK SYSTEM INTERFERENCE COLOR

符号 NO.	名 称 DESCRIPTION	個 数 QTY.	材 料 MATERIAL	仕 上 FINISH	備 考 REMARKS
-----------	--------------------	-------------	-----------------	---------------	----------------

仕様書 (SPECIFICATION) JACS-50101	第1版 (ORIGINAL DATE) 21/SEP/2015	尺度 (SCALE) 1:1	シリーズ (SERIES) JL10	日本航空電子工業株式会社
一般公差 (GENERAL TOLERANCE)	製図 DR.	名称 (TITLE) JL10-6A32-17SE-EB	質量 (MASS)	JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.
寸法 (DIMENSION)	担当 CHK. H. NAKAJIMA	査閲 APPD.	承認 APPD. H. EBIHARA	図面番号 (DRAWING NO.) SJ115426
角度 (ANGLES)	単位 (UNIT): mm			版数 (VER.) 1