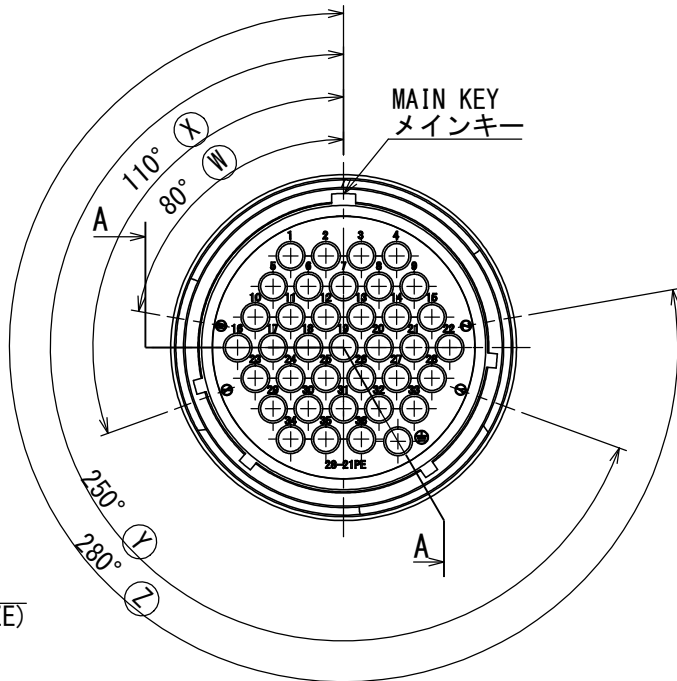
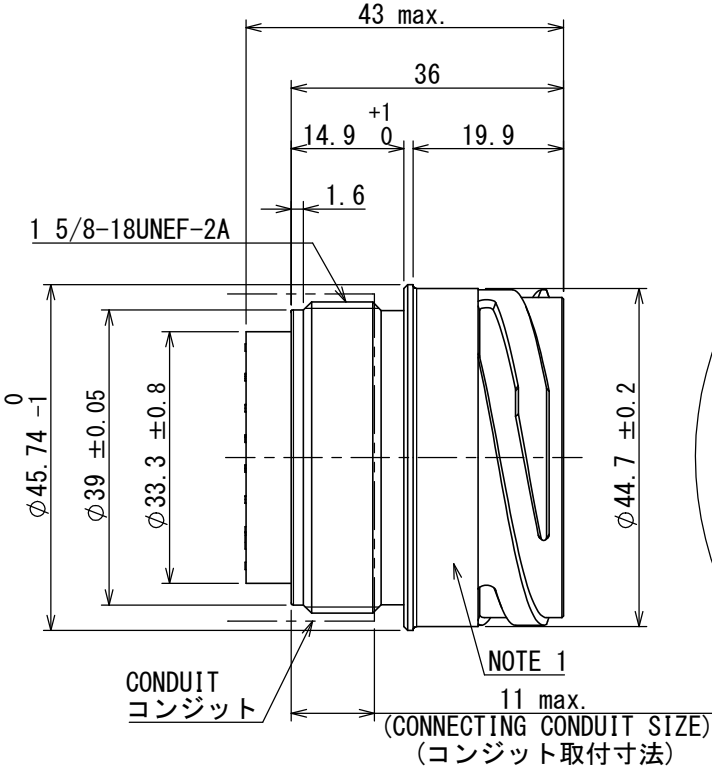
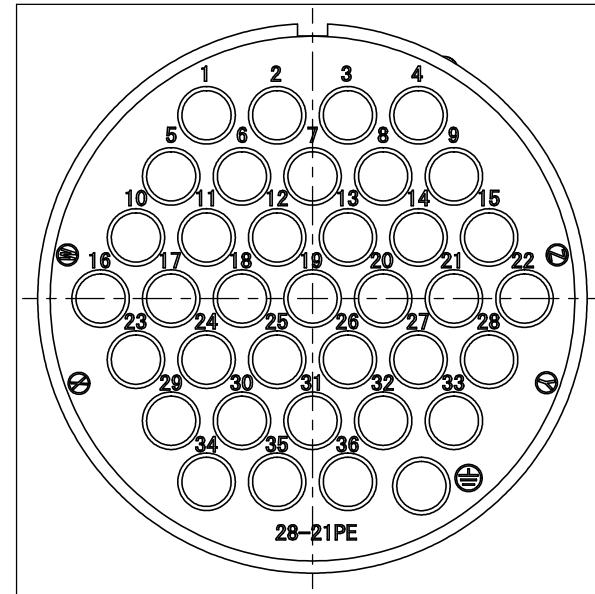


6800Z1RS
(ON DRAWING)台異図



【INSERT ENLARGEMENT】
【インサート拡大図】
(2 : 1) (NOTE 2)



DESIGNATION
命名法

SERIES
シリーズ名
1: CABLE CONNECTING RECEPTACLE
1: 中継用レセプタクル
A: THE STRUCTURE OF WATER PROOF
A: 防水構造
SHELL SIZE: 28 SIZE
シェルサイズ: 28サイズ
INSERT ARRANGEMENT
インサート配列名
PC: CRIMP PIN CONTACT (NOTE 3)
PC: クリムピンコンタクト
ALTERNATE INSERT POSITIONS: W, X, Y, Z
インサート回転角度: W、X、Y、Z
FO: NO CONTACT (SOLD SEPARATELY)
FO: コンタクト無し(別売り)
RK: SUFFIX
RK: 特殊記号

【APPLICATION CRIMP CONTACT】 (NOTE 3)
【適用圧着コンタクト】

SIZE コンタクト サイズ	TYPE 区分	CONTACT PART NUMBER 適用コンタクト品名		TYPE タイプ	APPLICABLE WIRE 適用電線	
		PIN CONTACT ピンコンタクト	DRAWING NUMBER 製品図面番号		AWG No.	CROSS-SECTION AREA (mm ²) 芯線断面積 (mm ²)
#16	LOOSE PIECE (100) バラ状 (100本)	ST-JL05-16P-C1-100	SJ027990	PRESS プレス	#14~#16	2~1.25
		ST-JL05-16P-C2-100			#16~#20	1.25~0.5
		ST-JL05-16P-C3-100			#20~#24	0.5~0.2
	REEL (3500) リール状 (3500本)	ST-JL05-16P-C1-3500	SJ027988	PRESS プレス	#14~#16	2~1.25
		ST-JL05-16P-C2-3500			#16~#20	1.25~0.5
		ST-JL05-16P-C3-3500			#20~#24	0.5~0.2



NOTE 1. COMPANY LOGO "JAE" & "PART No." ARE MARKED
"-FO-RK" IS NOT MARKED ON CONNECTOR.
2. AN ELEVATIONAL VIEW IS SEEN FROM THE
SURFACE BY THE SIDE OF A PIN.
3. CONTACTS ARE SOLD SEPARATELY. (SEE TABLE)

注1. 図示の位置に“社名”及び“品名”を表示する。
但し、品名末尾の“-FO-RK”は表示しない。
2. 正面図はピン側の表面より見たものである。
3. コンタクトは別売品である。(表参照)

SPECIFICATION
CONTACT : #16×37
DIELECTRIC WITHSTANDING VOLTAGE
: 2000VAC
INSULATION RESISTANCE
: 5000MΩ MIN. (WITH 500VDC)

仕様
コンタクト : #16×37本
耐電圧 : 2000VAC
絶縁抵抗 : 5000MΩ 以上 (500VDCにて)

6	#16 CONTACT	37	COPPER ALLOY	SILVER PLATING	NOTE 3
5	"O"RING	1	SYNTHETIC RUBBER	—	
4	EARTH LUG	1	COPPER ALLOY	SILVER PLATING	
3	SHELL	1	ALUMINUM ALLOY	ZINC PLATING	BLACK SYSTEM INTERFERENCE COLOR
2	RETAINING RING	1	COPPER ALLOY	ZINC PLATING	BLACK SYSTEM INTERFERENCE COLOR
1	BASE INSULATOR	1	SYNTHETIC RESIN	—	GRAY
符号 NO.	名 称 DESCRIPTION	個 数 QTY.	材 料 MATERIAL	仕 上 FINISH	備 考 REMARKS

仕様書 (SPECIFICATION) T90-3 JACS-5071		第1版 (ORIGINAL DATE) 23/APR/2018		尺度 (SCALE) 1:1		シリーズ (SERIES) JL05		日本航空電子工業株式会社			
		製図 DR.		—							
一般公差 (GENERAL TOLERANCE)		担当 CHK.		T. DAIGO		JL05-1A28-21PC※-FO-RK (CABLE CONNECTING RECEPTACLE)		 JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.			
寸法 (DIMENSION)		角度 (ANGLES)		査閲 APPD.						H. KANNO	
. ± 0.8		×° ±		承認 APPD.						H. EBIHARA	
. × ± 0.4		×°×' ±									
. × × ± 0.1				単位 (UNIT) : mm		質量 (MASS)		図面番号 (DRAWING NO.)			
. × × × ±						—		SJ120089			
								版数 (VER.) 1			