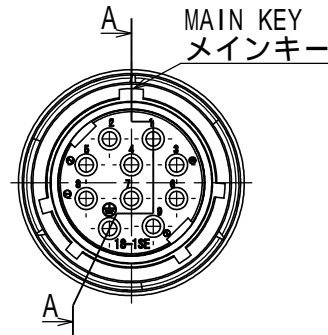
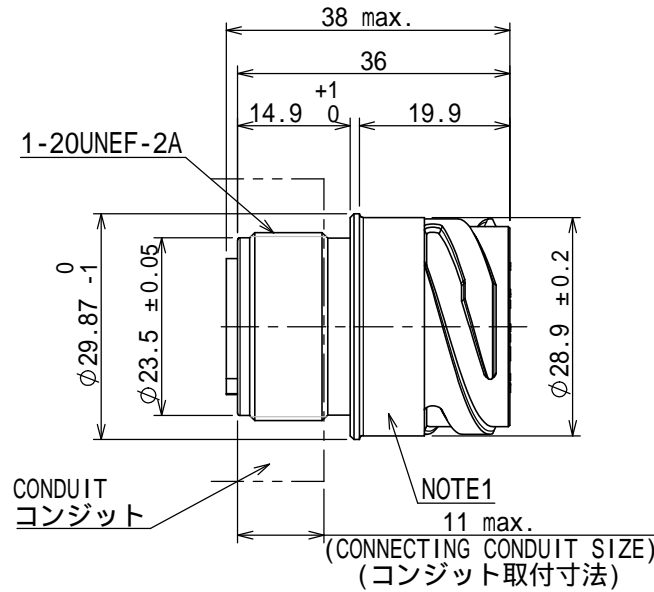
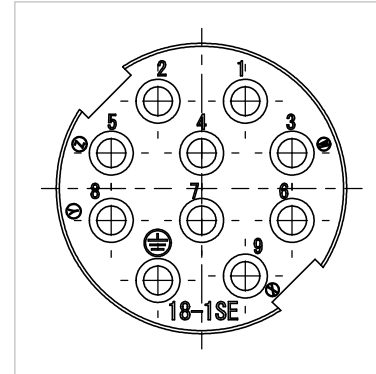


SJ120082  
(ON 9N1MVAR) 品番図面

版数 VER.	年月日 DATE	CN NO.	変更内容 DESCRIPTION	製図 DR.	担当 CHK.	査閲 APPD.	承認 APPD.
------------	-------------	--------	---------------------	-----------	------------	-------------	-------------



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



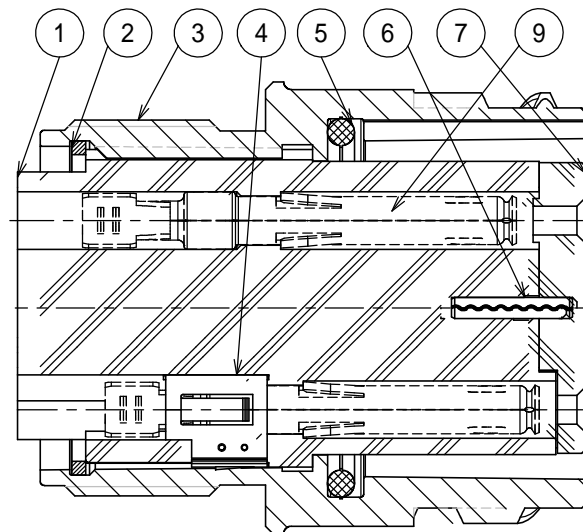
DESIGNATION  
命名法

JL05-1A18-1SC-F0-RK

SERIES  
シリーズ  
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: 18 SIZE  
シェルサイズ: 18サイズ  
INSERT ARRANGEMENT  
インサート配列名  
PC: CRIMP SOCKET CONTACT (NOTE 3)  
PC: クリンプソケットコンタクト  
F0: NO CONTACT (SOLD SEPARATELY)  
F0: コンタクト無し(別売り)  
RK: SUFFIX  
RK: 特殊記号

【APPLICABLE 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	
		SOCKET CONTACT ソケットコンタクト	DRAWING NUMBER 製品図面番号		AWG No.	CROSS-SECTION AREA (mm <sup>2</sup> ) 芯線断面積 (mm <sup>2</sup> )
#16	LOOSE PIECE (100) バラ状 (100本)	ST-JL05-16S-C1-100	SJ025425	PRESS プレス	#14 ~ #16	2 ~ 1.25
		ST-JL05-16S-C2-100			#16 ~ #20	1.25 ~ 0.5
		ST-JL05-16S-C3-100			#20 ~ #24	0.5 ~ 0.2
	REEL (3500) リール状 (3500本)	ST-JL05-16S-C1-3500	SJ025427	PRESS プレス	#14 ~ #16	2 ~ 1.25
		ST-JL05-16S-C2-3500			#16 ~ #20	1.25 ~ 0.5
		ST-JL05-16S-C3-3500			#20 ~ #24	0.5 ~ 0.2



断面図 A-A  
(2:1)

SPECIFICATION  
CONTACT : #16 × 10  
DIELECTRIC WITHSTANDING VOLTAGE  
: 2000VAC (3, 5, 6, 8)  
: 1000VAC (OTHER)  
INSULATION RESISTANCE  
: 5000M MIN. (WITH 500VDC)


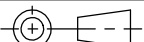
仕様

コンタクト : #16x10本  
耐電圧 : AC2000VAC(1分間)(3, 5, 6, 8)  
: AC1000VAC(1分間)(その他)  
絶縁抵抗 : 5000M 以上 (DC500Vにて)

NOTE 1. COMPANY LOGO "JAE" & "PART No." ARE MARKED.  
"-F0-RK" IS NOT MARKED ON CONNECTOR.  
2. AN ELEVATIONAL VIEW IS SEEN FROM THE SURFACE BY THE SIDE OF A SOCKET.  
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”の末尾の“-F0-RK”は表示しない。  
2. 正面図はソケット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)

8	#20 SOCKET CONTACT	10	COPPER ALLOY	SILVER PLATING	NOTE3
7	COVER INSULATOR	1	SYNTHETIC RESIN		
6	SPRING PIN	2	STAINLESS ALLOY		
5	"O"RING	1	SYNTHETIC RUBBER		
4	EARTH LUG	1	COPPER ALLOY	SILVER PLATING	
3	SHELL	1	ALUMINIUM ALLOY	ZINC PLATING	BRACL SYSTEM INTERFERENCE COLOR
2	RETAINING RING	1	COPPER ALLOY	ZINC PLATING	BRACL SYSTEM INTERFERENCE COLOR
1	BASE INSULATOR	1	SYNTHETIC RESIN		
符号 NO.	名称 DESCRIPTION	個数 QTY.	材料 MATERIAL	仕上 FINISH	備考 REMARKS

仕様書 (SPECIFICATION)		第1版 (ORIGINAL DATE)		尺度 (SCALE)	シリーズ (SERIES)	日本航空電子工業株式会社	<div>JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.</div>	図面番号 (DRAWING NO.)	版数 (VER.)
JACS-5071 T90-3		製図 DR.	H. TOYOFUKU	1:1	JL05				
一般公差 (GENERAL TOLERANCE)		担当 CHK.	H. TOYOFUKU	名称 (TITLE)		JL05-1A18-1SC-F0-RK (CABLE CONNECTING RECEPTACLE)			
寸法 (DIMENSION)		査閲 APPD.	H. KANNO						
. ±0.8		承認 APPD.	H. EBIHARA						
.× ±0.4									
.×× ±0.1									
.××× ±									
角度 (ANGLES)									
× ° ±									
× ° ' ±									
単位 (UNIT) : mm									
				質量 (MASS)	<div></div>	SJ120082	1		