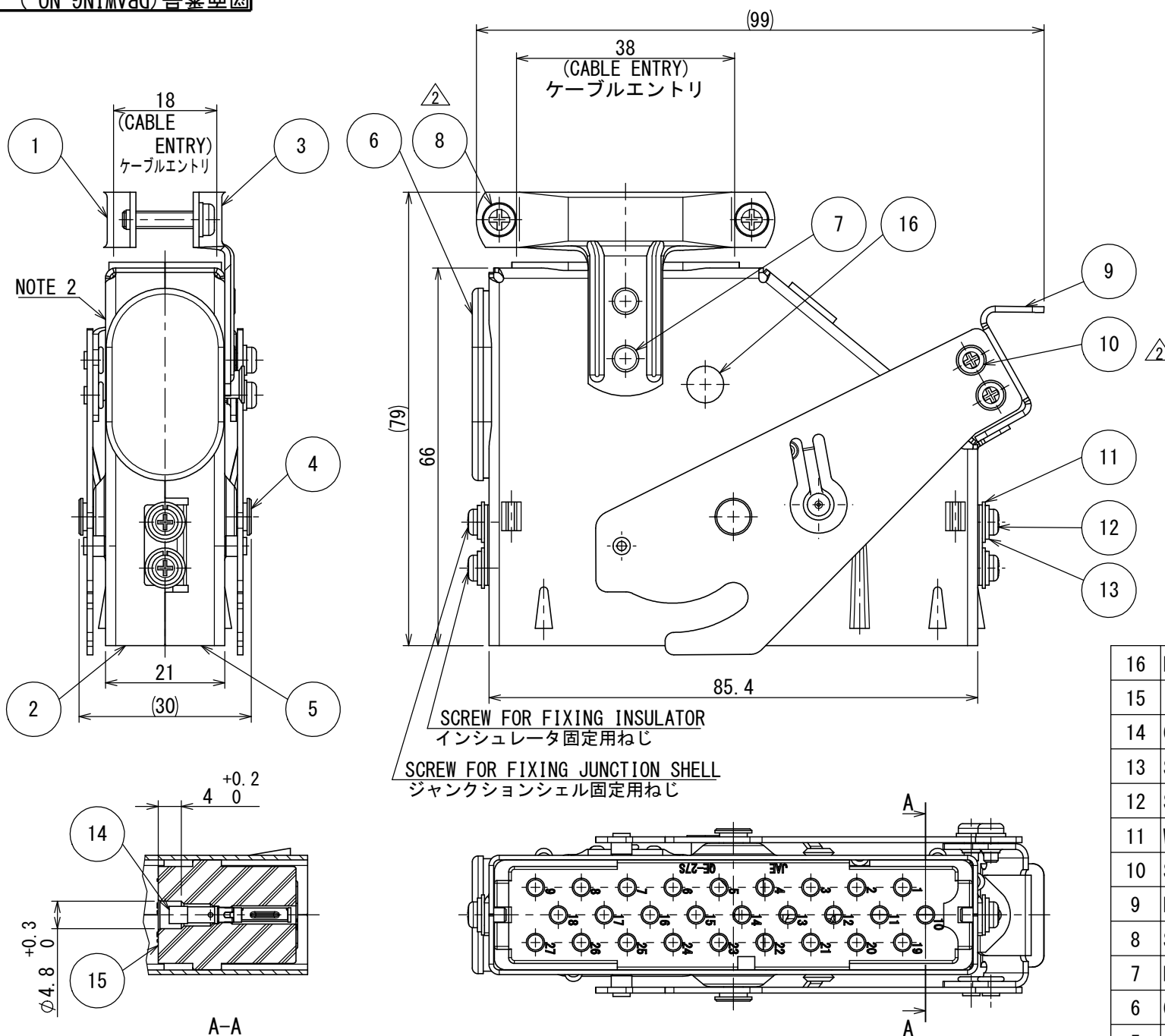


695070FS
(ON DRAWING) 台異図



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.
2	27/DEC/2000	46656	CHANGED TO SEMS-SCREW	H. SAKURADA	Y. NAKAMURA	S. NANA0	M. MAJIME
3	31/JUL/2003	51320	REDRAWN	H. SAKURADA	T. SUZUKI	E. MATSUMOTO	S. NANA0
4	25/JUN/2020	034859	CHANGED NOTE	—	K. KAJIHARA	T. TAKESHITA	E. MATSUMOTO

DESIGNATION 命名法

SERIES シリーズ名	Q E 4 3 0 1 A 2 7 S - F 0	NONE CONTACTS (NOTE 1) コンタクト無し
STRAIGHT ケーブル引出口形状(ストレート)		CONTACT STYLE P: PIN CONTACT S: SOCKET CONTACT コンタクト性別 (P: ピンコンタクト) (S: ソケットコンタクト)
KEY POSITION キーポジション		INSERT ARRANGEMENT & NUMBER OF CONTACTS インサート配列及びコンタクト数
MODIFICATION モディファイ		

SPECIFICATION

DIELECTRIC WITHSTANDING VOLTAGE : 2000VAC
FOR 1 MINUTE
INSULATION RESISTANCE : 5000MΩ MIN. (500VDC)

仕様

耐電圧 : 2000VAC (1分間)
絶縁抵抗 : 5000MΩ 以上 (500VDCにて)

16	LATCH RIVET #2	1	STAINLESS STEEL	PASSIVATE	
15	INSULATOR	1	DIALLYL PHTHALATE	—	COLOR: GREEN
14	CONTACT	27	COPPER ALLOY	GOLD PLATING	NOTE 1
13	SPRING WASHER	△4	STEEL	NICKEL PLATING	
12	SCREW	△4	STEEL	NICKEL PLATING	
11	WASHER	4	STEEL	NICKEL PLATING	
10	SEMS-SCREW	△2	STEEL	NICKEL PLATING	M2.5
9	LEVER ASSEMBLY	1	STAINLESS STEEL	PASSIVATE	
8	SEMS-SCREW	△2	STEEL	NICKEL PLATING	M3
7	RIVET	4	COPPER ALLOY	NICKEL PLATING	
6	CAP	1	SYNTHETIC RUBBER	—	
5	SHELL #1	1	STEEL	NICKEL PLATING	
4	LATCH RIVET #1	2	STAINLESS STEEL	PASSIVATE	
3	CLAMP SADDLE #1	1	STEEL	NICKEL PLATING	
2	SHELL #2	1	STEEL	NICKEL PLATING	
1	CLAMP SADDLE #2	1	STEEL	NICKEL PLATING	
符号 NO.	名 称 DESCRIPTION	個 数 QTY.	材 料 MATERIAL	仕 上 FINISH	備 考 REMARKS

NOTE 1. CONTACTS ARE SOLD SEPARATELY.
THEIR PART NUMBERS ARE SHOWN BELOW.

TABLE 1

PART No. 名称	DWG. No. 図番
QES-16-* SOCKET CONTACT	SJ013833
QES-16-12 SOCKET CONTACT (SPECIAL)	SJ018402

△4 2. PART NUMBER EXCEPT "-F0", COMPANY LOGO "JAE" AND LOT NUMBER ARE MARKED ON THIS SIDE.

3. THE SCREW(12) SHALL BE TIGHTENED WITH THE TORQUE OF 39.2 TO 49.0 N・cm AFTER WIRING.

注1. コンタクトは別売りであるのでTABLE 1の図番を参照の上、別発注して下さい。

△4 2. 図示の位置に品名、社名およびロット番号を表示する。但し、"-F0" は表示しない。

3. 部品(12)のねじは、配線後39.2~49.0N・cmのトルクで締付けること。

仕様書 (SPECIFICATION) JACS-3024 JABL-3024 △3	第1版 (ORIGINAL DATE) 23/DEC/1985	尺度 (SCALE) 1:1	シリーズ (SERIES) QE	日本航空電子工業株式会社 JAE JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.	版数 (VER.) 4
一般公差 (GENERAL TOLERANCE) 寸法 (DIMENSION) ±0.8 × ±0.8 ×× ± ××× ±	角度 (ANGLES) ×° ± ×°×' ± 単位 (UNIT) : mm	製図 DR. H. ITOU	担当 CHK. M. MAJIME	名称 (TITLE) QE4301A27S-F0	図面番号 (DRAWING NO.) SJ020539
		査閲 APPD. S. HASHIMOTO	承認 APPD. H. KAWAMURA	質量 (MASS) —	
		シートの (SHEET NO.) 1 OF 1			