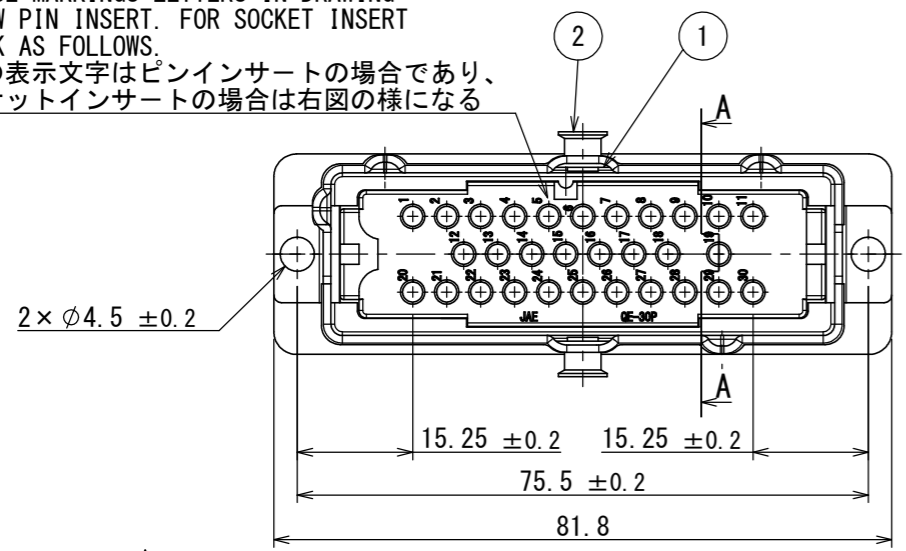


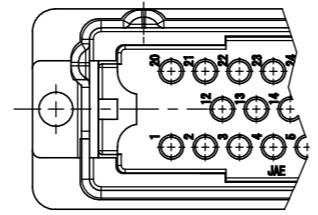
L7810FS
DRAWING NO. (ON DRAWING) 台異異図

THESE MARKINGS LETTERS IN DRAWING SHOW PIN INSERT. FOR SOCKET INSERT MARK AS FOLLOWS.
図の表示文字はピンインサートの場合であり、ソケットインサートの場合は右図のようになる

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.
6	13/DEC/1999	45056	REDRAWN e.t.c.	M. ABE	Y. NAKAMURA	S. NANA0	M. MAJIME
7	31/MAY/2010	070024	REVISED DRAWING No.	—	T. TAKESHITA	K. HARIGAYA	E. MATSUMOTO
8	26/JUN/2020	034859	ADDED NOTE	—	K. KAJIHARA	T. TAKESHITA	E. MATSUMOTO



SOCKET INSERT
ソケットインサート



DESIGNATION
命名法

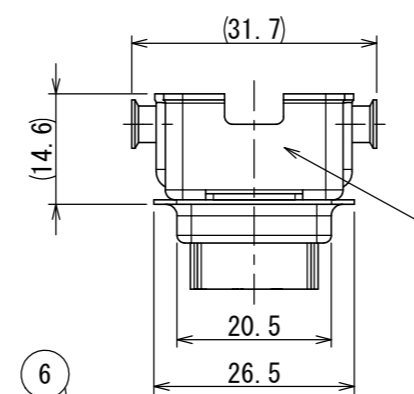
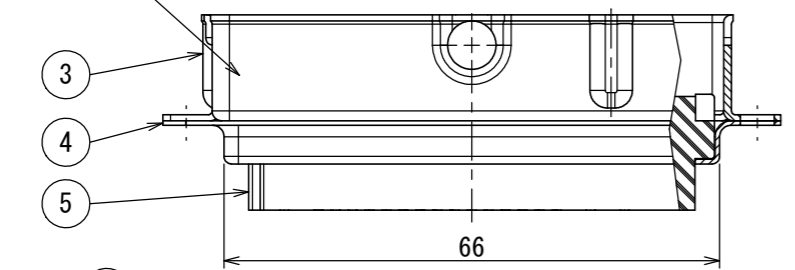
SERIES PREFIX
シリーズ名
SHELL STYLE
シェルスタイル
KEY POSITION
キーポジション
INSERT ARRANGEMENT & NUMBER OF CONTACTS
インサート配列及びコンタクト数

QE4401-30※-F0

CONTACT LESS (NOTE 1)
コンタクト無し

CONTACT TYPE P: PIN CONTACT
S: SOCKET CONTACT
コンタクト種別 P: ピンコンタクト
S: ソケットコンタクト

NOTE 4



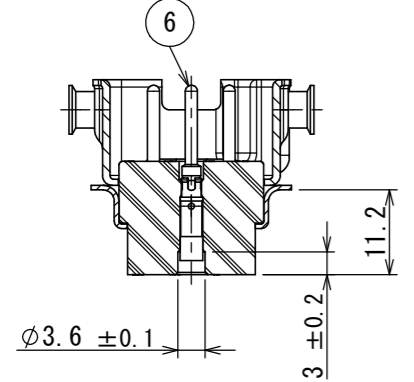
NOTE 2

SPECIFICATION

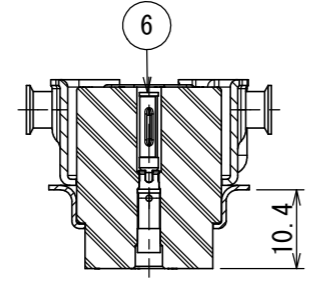
DIELECTRIC WITHSTANDING
VOLTAGE : AC 2000Vr.m.s. FOR 1 MINUTE
INSULATION RESISTANCE : 5000MΩ MIN. (AT DC 500V)

仕様

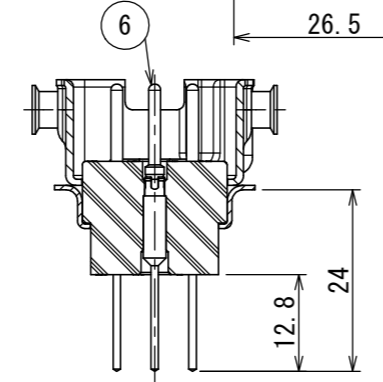
耐電圧 : AC 2000Vr.m.s. (1分間)
絶縁抵抗 : 5000MΩ 以上 (DC 500Vにて)



PIN INSERT
ピンインサート



SOCKET INSERT
ソケットインサート



THROUGH HOLE TYPE
スルーホールタイプ

- NOTE 1. CONTACTS ARE SOLD SEPARATELY. THEIR PART NUMBERS ARE SHOWN BELOW.
2. COMPANY LOGO "JAE" & PART NUMBER ARE MARKED AS INDICATED. "-F0" IS NOT MARKED.
3. SEE THE CUSTOMER-USE DRAWING SJ014477 FOR THE INSULATOR CONTACT HOLE LAYOUT OF "THROUGH-HOLE" TYPE.
4. LOT NUMBER IS MARKED AS INDICATED.
- 注1. コンタクトは別売りであるので、下記図番参照の上別発注して下さい。
2. 図示の位置に品名及び社名を表示する。但し、"-F0"は表示しない。
3. スルーホールタイプの"インシュレータコンタクト穴寸法"については、SJ014477を参照してください。
4. 図示の位置にロット番号を表示する。

TABLE 1

PART NO. 名称	DWG. NO. 製品図番
QEP-16-* PIN CONTACT	SJ013832
QEP-16-T-R THROUGH-HOLE TYPE	SJ106065
QES-16-* SOCKET CONTACT	SJ013833

符号 NO.	名称 DESCRIPTION	個数 QTY.	材料 MATERIAL	仕上 FINISH	備考 REMARKS
6	CONTACT	30	—	—	SEE NOTE1
5	INSULATOR	1	DIALLYLPHTHALATE	—	COLOR : GREEN
4	REAR SHELL	1	STEEL	NICKEL PLATE	—
3	FRONT SHELL	1	COPPER ALLOY	NICKEL PLATE	—
2	LATCH RIVET	2	STAINLESS STEEL	—	△6
1	WASHER	2	COPPER ALLOY	NICKEL PLATE	—

仕様書 (SPECIFICATION) JACS-3024 JABL-3024	第1版 (ORIGINAL DATE) 14/DEC/1973	尺度 (SCALE) 1:1	シリーズ (SERIES) QE	日本航空電子工業株式会社 JAE
一般公差 (GENERAL TOLERANCE) 寸法 (DIMENSION) ±0.8 × ±0.8 ×× ± ××× ±	角度 (ANGLES) ×° ± ×°× ±	製図 DR. SUGITA	名称 (TITLE) QE4401-30※-F0	JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.
単位 (UNIT) : mm	シートの数 (SHEET NO.) 1 OF 1	質量 (MASS) —	図面番号 (DRAWING NO.) SJ013827	版数 (VER.) 8

DCF-G-2121 (20.02)

WISDOM承認 2020/07/01