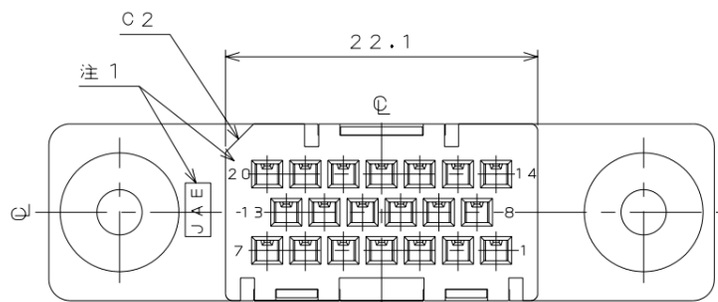
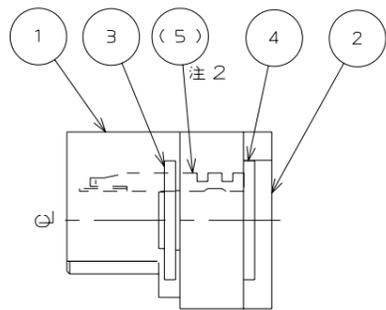
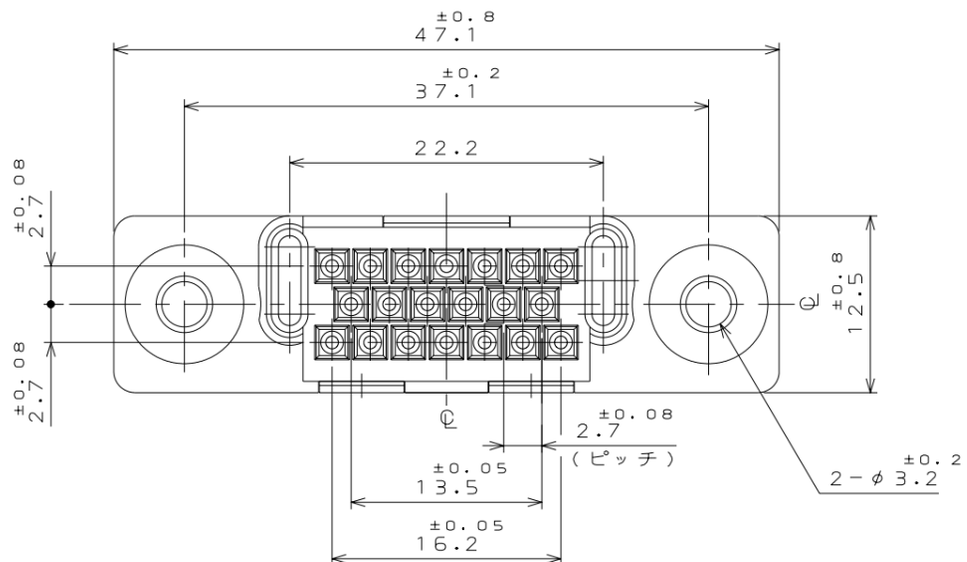
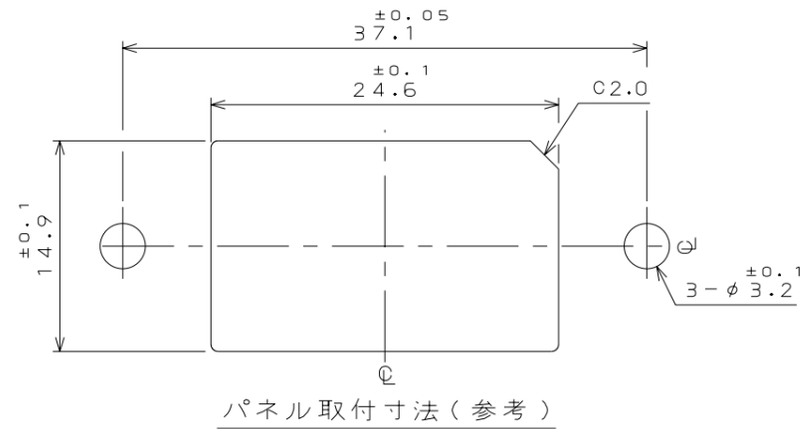
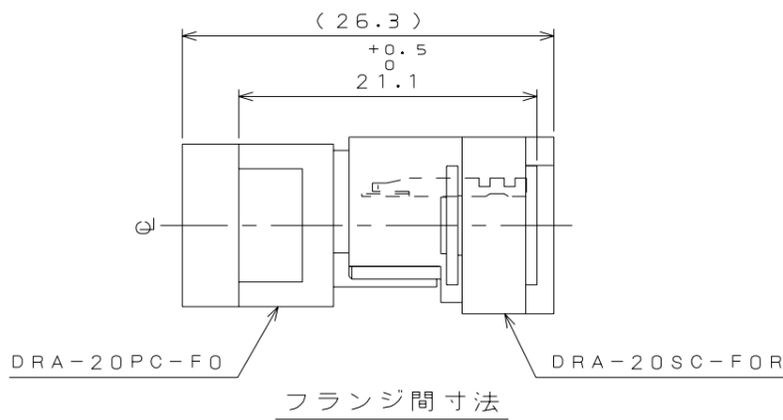
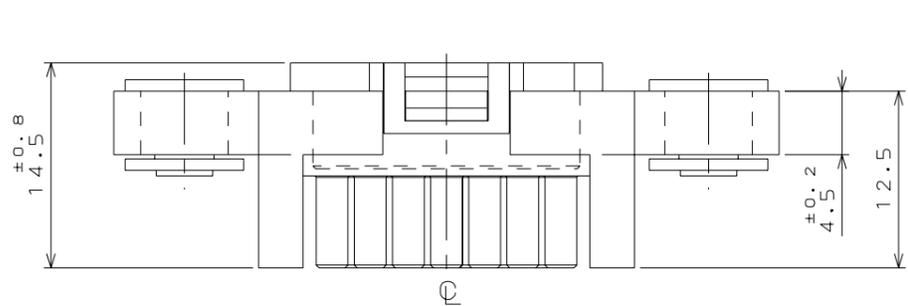


81E301CS
(ON ENVIAR) 圖樣圖

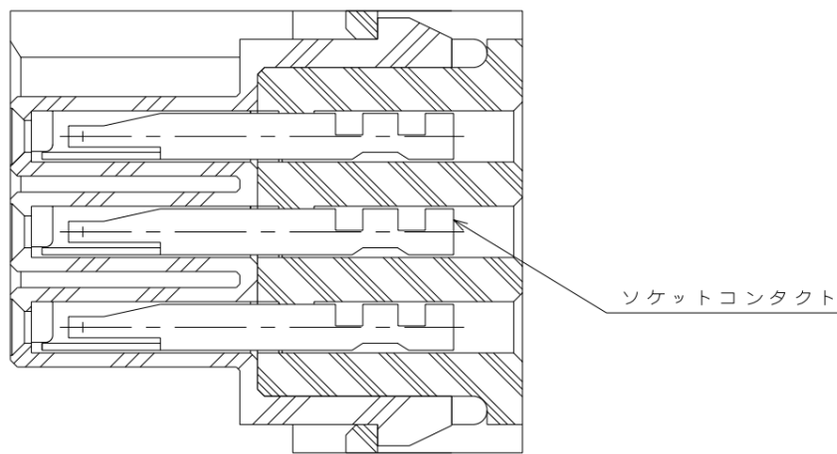
版数 REV.	年月日 DATE	DCN NO.	変更内容 DESCRIPTION	製図 DR.	担当 CHK.	査閲 APPD.	承認 APPD.



- 注1. 図示の位置に社標及び端子番号が表示される。
 注2. コンタクトは別売品の為、別発注願います。(表1)
 注3. 本製品は浮動型コネクタであり、フローティング量は1mmである。

表1

名称	適用電線	
	電線サイズ	仕上外径
D02-22-26S-10000	AWG#26	φ1.1以下



コンタクト装着状態図

REFERENCE ONLY
JAE

(5)	ソケットコンタクト(圧着)	20	銅合金	ニッケル上金メッキ	注2
4	フローティングリベット	2	銅合金	ニッケルメッキ	—
3	ワッシャー	2	銅合金	ニッケルメッキ	—
2	リヤインシュレータ	1	ガラス入ナイロン	(色相: 黒色)	UL94V-0
1	フロントインシュレータ	1	ガラス入ナイロン	(色相: 黒色)	UL94V-0
符号 NO.	名称 DESCRIPTION	個数 QTY.	材 料 MATERIAL	仕 上 FINISH	備 考 REMARKS
仕様書 (SPECIFICATION) JACS-3081		第1版 (ORIGINAL DATE) 2005.7.28		尺度 (SCALE) 2:1	シリーズ (SERIES) DRA
一般公差 (GENERAL TOLERANCE)			製図 DR.	名称 (TITLE) DRA-20SC-F0R	
寸法 (DIMENSION)		角度 (ANGLES)	担当 CHK. 高木(洋)		
. ±0.8		×° ±	査閲 APPD.		
.× ±0.4		×°× ±	承認 APPD. 窪田(好)		
.×× ±0.1			質量 (MASS)	日本航空電子工業株式会社 JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD. 図面番号 (DRAWING NO.) SJ103318	
.××× ±					

DCF-C-212E(03.08)



SIZE A3
版数 (REV.) 1

Mouser Electronics

Authorized Distributor

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

[JAE Electronics:](#)

[DRA-20SC-F0R](#)

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9