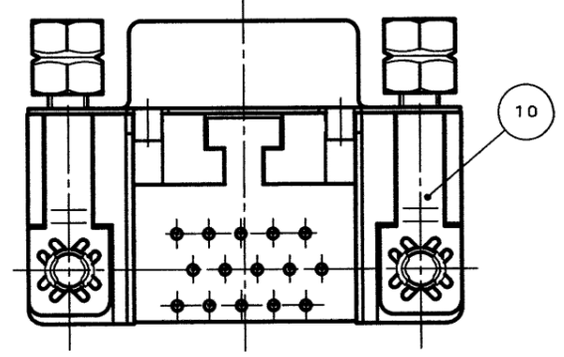
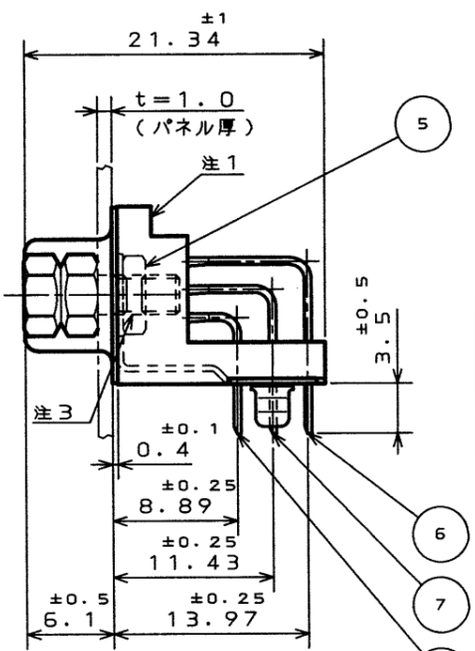
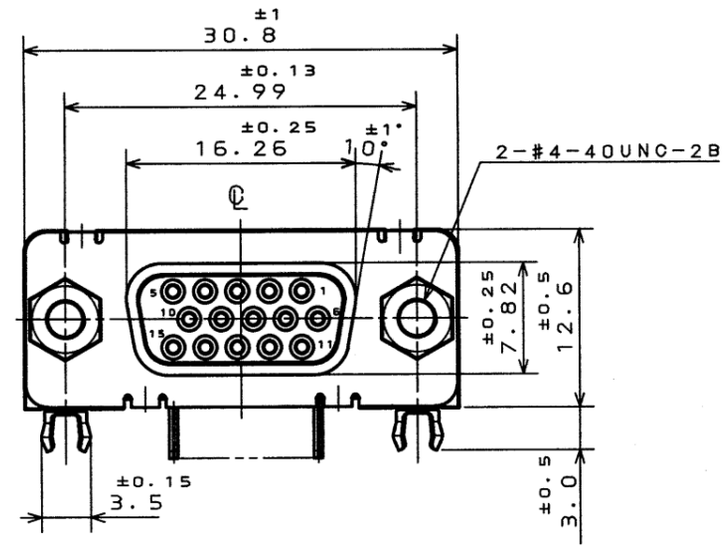
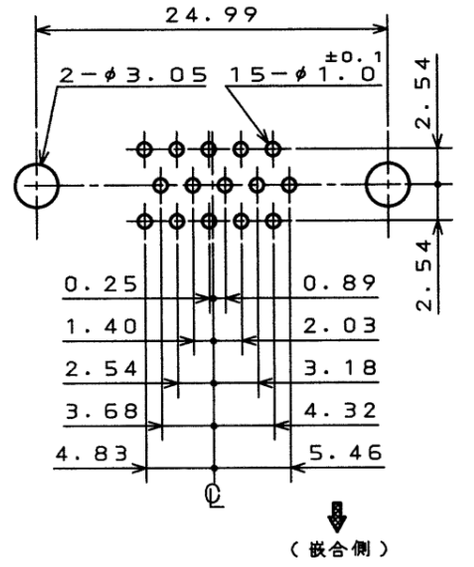
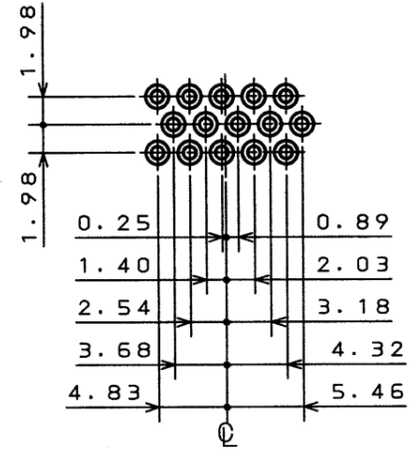
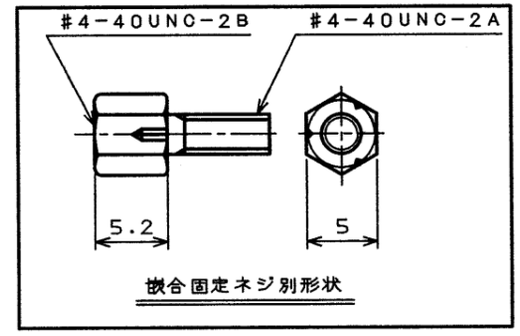
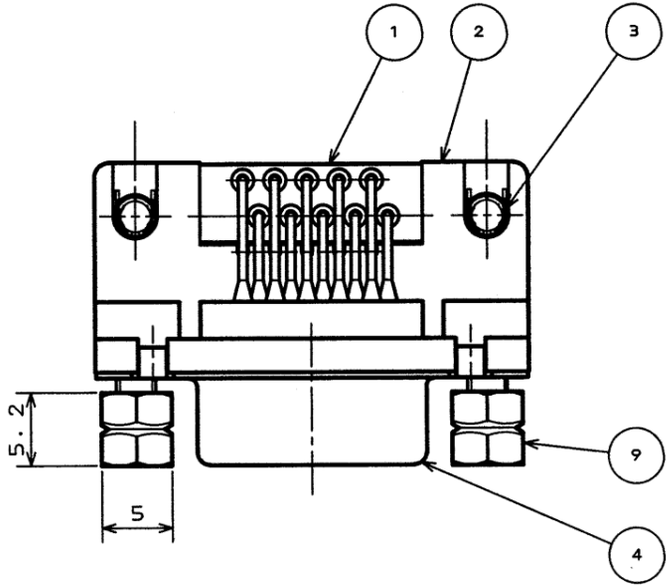


SJ038401

(DRAWING NO.) (図面番号)

版数 SYM.	年月日 DATE	DGN NO.	変更内容 DESCRIPTION	製図 DR.	担当 CHK.	査閲 APP.	承認 APP.

- 注 1. 図示ノ位置ニ「社標」及ビ「品名」ヲ表示スル。
但シ、品名ハ略称トシ「D02-M15SA」マデトスル。
2. 嵌合部ハニッケル上金メッキ(Au:0.1μm以上)、
スルーホール部ハ錫又ハ錫合金(無鉛)デアル。
3. 嵌合固定ネジハ仮締メデアル。



10	アースラグ	2	銅合金	錫又は錫合金(無鉛)	
9	嵌合固定ネジ	2	鋼	錫又は錫合金(無鉛)	#4-40UNC
8	ソケットコンタクト#1	5	リン青銅	注2	
7	ソケットコンタクト#2	5	リン青銅	注2	
6	ソケットコンタクト#3	5	リン青銅	注2	
5	六角ナット	2	鋼	ニッケルメッキ	#4-40UNC-2B
4	シェル	1	鋼	錫又は錫合金(無鉛)	
3	フックラグ	2	リン青銅	錫又は錫合金(無鉛)	
2	インシュレータ	1	ガラス入PBT		UL94V-0
1	ロケーションプレート	1	ガラス入PBT		UL94V-0
符号 ITEM	名称 DESCRIPTION	個数 Q'TY	材料 MATERIAL	仕上 FINISH	備考 REMARKS

仕様書(REFERENCE DOCUMENT)		第1版(DATE)		2003.3.3	
公差(GENERAL TOLERANCE)		製図 DR.		村野	
寸法(DIMENSION)		担当 CHK.		高木(洋)	
角度(ANGLES)		査閲 APP.		-	
. ±		承認 APP.		全田	
.X ±0.3		名称(TITLE)		D02-M15SA G	
.XX ±0.1		重量(WEIGHT)		-	
.XXX ±		製図 DR.		村野	
		担当 CHK.		高木(洋)	
		査閲 APP.		-	
		承認 APP.		全田	
		名称(TITLE)		D02-M15SA G	
		重量(WEIGHT)		-	
		製図 DR.		村野	
		担当 CHK.		高木(洋)	
		査閲 APP.		-	
		承認 APP.		全田	
		名称(TITLE)		D02-M15SA G	
		重量(WEIGHT)		-	
		製図 DR.		村野	
		担当 CHK.		高木(洋)	
		査閲 APP.		-	
		承認 APP.		全田	
		名称(TITLE)		D02-M15SA G	
		重量(WEIGHT)		-	
		製図 DR.		村野	
		担当 CHK.		高木(洋)	
		査閲 APP.		-	
		承認 APP.		全田	
		名称(TITLE)		D02-M15SA G	
		重量(WEIGHT)		-	
		製図 DR.		村野	
		担当 CHK.		高木(洋)	
		査閲 APP.		-	
		承認 APP.		全田	
		名称(TITLE)		D02-M15SA G	
		重量(WEIGHT)		-	
		製図 DR.		村野	
		担当 CHK.		高木(洋)	
		査閲 APP.		-	
		承認 APP.		全田	
		名称(TITLE)		D02-M15SA G	
		重量(WEIGHT)		-	
		製図 DR.		村野	
		担当 CHK.		高木(洋)	
		査閲 APP.		-	
		承認 APP.		全田	
		名称(TITLE)		D02-M15SA G	
		重量(WEIGHT)		-	
		製図 DR.		村野	
		担当 CHK.		高木(洋)	
		査閲 APP.		-	
		承認 APP.		全田	
		名称(TITLE)		D02-M15SA G	
		重量(WEIGHT)		-	
		製図 DR.		村野	
		担当 CHK.		高木(洋)	
		査閲 APP.		-	
		承認 APP.		全田	
		名称(TITLE)		D02-M15SA G	
		重量(WEIGHT)		-	
		製図 DR.		村野	
		担当 CHK.		高木(洋)	
		査閲 APP.		-	
		承認 APP.		全田	
		名称(TITLE)		D02-M15SA G	
		重量(WEIGHT)		-	
		製図 DR.		村野	
		担当 CHK.		高木(洋)	
		査閲 APP.		-	
		承認 APP.		全田	
		名称(TITLE)		D02-M15SA G	
		重量(WEIGHT)		-	
		製図 DR.		村野	
		担当 CHK.		高木(洋)	
		査閲 APP.		-	
		承認 APP.		全田	
		名称(TITLE)		D02-M15SA G	
		重量(WEIGHT)		-	
		製図 DR.		村野	
		担当 CHK.		高木(洋)	
		査閲 APP.		-	
		承認 APP.		全田	
		名称(TITLE)		D02-M15SA G	
		重量(WEIGHT)		-	
		製図 DR.		村野	
		担当 CHK.		高木(洋)	
		査閲 APP.		-	
		承認 APP.		全田	
		名称(TITLE)		D02-M15SA G	
		重量(WEIGHT)		-	
		製図 DR.		村野	
		担当 CHK.		高木(洋)	
		査閲 APP.		-	
		承認 APP.		全田	
		名称(TITLE)		D02-M15SA G	
		重量(WEIGHT)		-	
		製図 DR.		村野	
		担当 CHK.		高木(洋)	
		査閲 APP.		-	
		承認 APP.		全田	
		名称(TITLE)		D02-M15SA G	
		重量(WEIGHT)		-	
		製図 DR.		村野	
		担当 CHK.		高木(洋)	
		査閲 APP.		-	
		承認 APP.		全田	
		名称(TITLE)		D02-M15SA G	
		重量(WEIGHT)		-	
		製図 DR.		村野	
		担当 CHK.		高木(洋)	
		査閲 APP.		-	
		承認 APP.		全田	
		名称(TITLE)		D02-M15SA G	
		重量(WEIGHT)		-	
		製図 DR.		村野	
		担当 CHK.		高木(洋)	
		査閲 APP.		-	
		承認 APP.		全田	
		名称(TITLE)		D02-M15SA G	
		重量(WEIGHT)		-	
		製図 DR.		村野	
		担当 CHK.		高木(洋)	
		査閲 APP.		-	
		承認 APP.		全田	
		名称(TITLE)		D02-M15SA G	
		重量(WEIGHT)		-	
		製図 DR.		村野	
		担当 CHK.		高木(洋)	
		査閲 APP.		-	
		承認 APP.		全田	
		名称(TITLE)		D02-M15SA G	
		重量(WEIGHT)		-	
		製図 DR.		村野	
		担当 CHK.		高木(洋)	
		査閲 APP.		-	
		承認 APP.		全田	
		名称(TITLE)		D02-M15SA G	
		重量(WEIGHT)		-	
		製図 DR.		村野	
		担当 CHK.		高木(洋)	
		査閲 APP.		-	
		承認 APP.		全田	
		名称(TITLE)		D02-M15SA G	
		重量(WEIGHT)		-	
		製図 DR.		村野	
		担当 CHK.		高木(洋)	
		査閲 APP.		-	
		承認 APP.		全田	
		名称(TITLE)		D02-M15SA G	
		重量(WEIGHT)		-	
		製図 DR.		村野	
		担当 CHK.		高木(洋)	
		査閲 APP.		-	
		承認 APP.		全田	
		名称(TITLE)		D02-M15SA G	
		重量(WEIGHT)		-	
		製図 DR.		村野	
		担当 CHK.		高木(洋)	
		査閲 APP.		-	
		承認 APP.		全田	
		名称(TITLE)		D02-M15SA G	
		重量(WEIGHT)		-	
		製図 DR.		村野	
		担当 CHK.		高木(洋)	
		査閲 APP.		-	
		承認 APP.		全田	
		名称(TITLE)		D02-M15SA G	
		重量(WEIGHT)		-	
		製図 DR.		村野	
		担当 CHK.		高木(洋)	
		査閲 APP.		-	
		承認 APP.		全田	
		名称(TITLE)		D02-M15SA G	
		重量(WEIGHT)		-	
		製図 DR.		村野	
		担当 CHK.		高木(洋)	
		査閲 APP.		-	
		承認 APP.		全田	
		名称(TITLE)		D02-M15SA G	
		重量(WEIGHT)		-	
		製図 DR.		村野	
		担当 CHK.		高木(洋)	
		査閲 APP.		-	
		承認 APP.		全田	
		名称(TITLE)		D02-M15SA G	
		重量(WEIGHT)		-	
		製図 DR.		村野	
		担当 CHK.		高木(洋)	
		査閲 APP.		-	
		承認 APP.		全田	
		名称(TITLE)		D02-M15SA G	
		重量(WEIGHT)		-	
		製図 DR.		村野	
		担当 CHK.		高木(洋)	
		査閲 APP.		-	
		承認 APP.		全田	
		名称(TITLE)		D02-M15SA G	
		重量(WEIGHT)		-	
		製図 DR.		村野	
		担当 CHK.		高木(洋)	
		査閲 APP.		-	
		承認 APP.		全田	
		名称(TITLE)		D02-M15SA G	
		重量(WEIGHT)		-	
		製図 DR.		村野	
		担当 CHK.		高木(洋)	
		査閲 APP.		-	
		承認 APP.		全田	
		名称(TITLE)		D02-M15SA G	
		重量(WEIGHT)		-	
		製図 DR.		村野	
		担当 CHK.		高木(洋)	
		査閲 APP.		-	
		承認 APP.		全田	
		名称(TITLE)		D02-M15SA G	
		重量(WEIGHT)		-	
		製図 DR.		村野	
		担当 CHK.		高木(洋)	
		査閲 APP.		-	
		承認 APP.		全田	
		名称(TITLE)		D02-M15SA G	
		重量(WEIGHT)		-	
		製図 DR.		村野	
		担当 CHK.		高木(洋)	
		査閲 APP.		-	
		承認 APP.		全田	
		名称(TITLE)		D02-M15SA G	
		重量(WEIGHT)		-	
		製図 DR.		村野	
		担当 CHK.		高木(洋)	
		査閲 APP.		-	
		承認 APP.		全田	
		名称(TITLE)		D02-M15SA G	
		重量(WEIGHT)		-	
		製図 DR.		村野	
		担当 CHK.		高木(洋)	
		査閲 APP.		-	
		承認 APP.		全田	
		名称(TITLE)		D02-M15SA G	
		重量(WEIGHT)		-	
		製図 DR.		村野	
		担当 CHK.		高木(洋)	
		査閲 APP.		-	
		承認 APP.		全田	
		名称(TITLE)		D02-M15SA G	
		重量(WEIGHT)		-	
		製図 DR.		村野	
		担当 CHK.		高木(洋)	
		査閲 APP.		-	
		承認 APP.		全田	
		名称(TITLE)		D02-M15SA G	
		重量(WEIGHT)		-	
		製図 DR.		村野	
		担当 CHK.		高木(洋)	
		査閲 APP.		-	
		承認 APP.		全田	
		名称(TITLE)		D02-M15SA G	
		重量(WEIGHT)		-	
		製図 DR.		村野	
		担当 CHK.		高木(洋)	
		査閲 APP.		-	
		承認 APP.		全田	
		名称(TITLE)		D02-M15SA G	
		重量(WEIGHT)		-	
		製図 DR.		村野	

Mouser Electronics

Authorized Distributor

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

[JAE Electronics:](#)

[D02-M15SAG-20L9E](#)

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