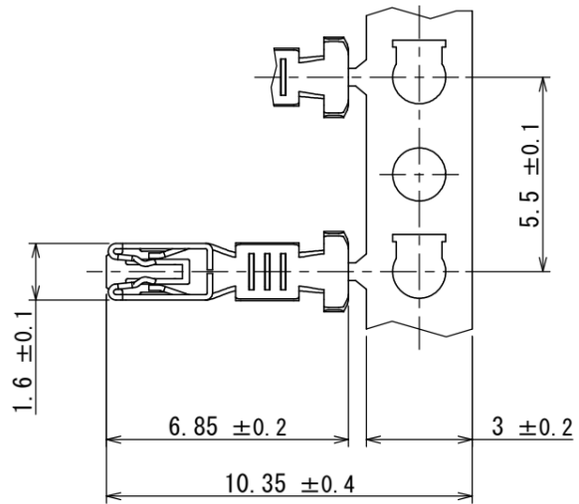
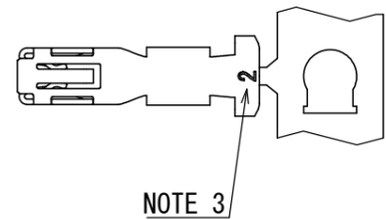
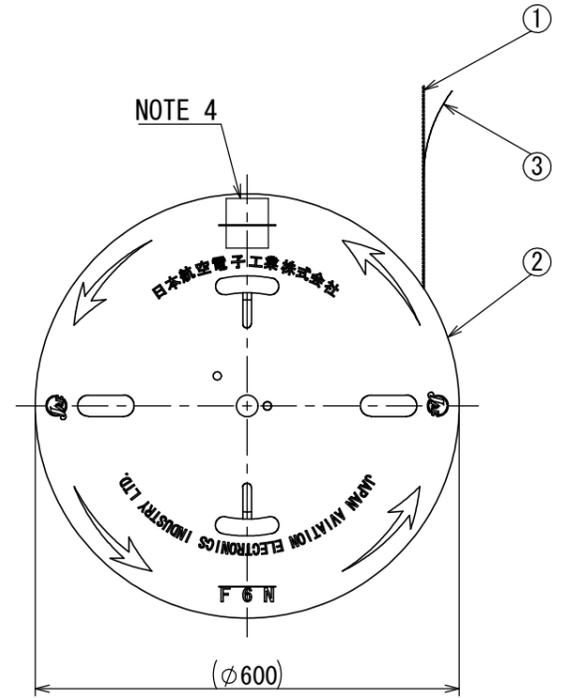
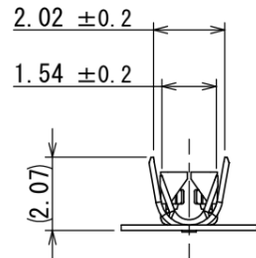
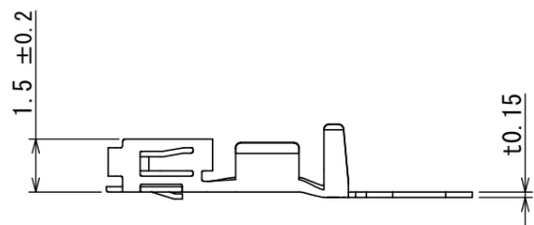


版数 VER.	年月日 DATE	CN NO.	変更内容 DESCRIPTION	製図 DR.	担当 CHK.	査閲 APPD.	承認 APPD.
------------	-------------	--------	---------------------	-----------	------------	-------------	-------------



A  
 (5 : 1)



NOTE 1. THESE CONTACTS ARE SUPPLIED IN REEL. THERE ARE 12000 CONTACTS PER REEL.  
 NOTE 2. APPLICABLE CABLE: AWG#26 TO #24, INSULATION OUTER DIAMETER: φ0.9mm TO φ1.5mm  
 NOTE 3. FORM IDENTIFICATION MARK IS SHOWN.  
 NOTE 4. PRODUCT NAME, DRAWING NUMBER AND QUANTITY ARE SHOWN.  
 注1. 本コネクタは12000個巻きのリールにて供給される。  
 注2. 適用電線: AWG#26~#24、被覆外径: φ0.9~1.5mm  
 注3. 図示の位置に形状識別記号を表示する。  
 注4. 図示の位置に品名、図番、数量を表示する。

3	TAPE	1	PAPER	-	-
2	REEL	1	PAPER	-	-
1	SOCKET CONTACT	12000	COPPER ALLOY	GOLD PLATING OVER NICKEL	-
符号 NO.	名称 DESCRIPTION	個数 QTY.	材料 MATERIAL	仕上 FINISH	備考 REMARKS

仕様書 (SPECIFICATION) JACS-11168 (-*) JAHL-11168 (-*)		第1版 (ORIGINAL DATE) 24/JUN/2016		尺度 (SCALE) 1:10		シリーズ (SERIES) HB03		日本航空電子工業株式会社	
一般公差 (GENERAL TOLERANCE)		製図 DR.		名称 (TITLE) HB03S12K5A1		JAE		JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.	
寸法 (DIMENSION)		担当 CHK. K. NAKAZAWA		査閲 APPD.		SOCKET CONTACT #24		図面番号 (DRAWING NO.) SJ117822	
角度 (ANGLES)		承認 APPD. T. KUDOU		質量 (MASS)		+		版数 (VER.) 1	
単位 (UNIT) : mm									

DCF-C-212H(12.08)



S/W

WISDOM承認 2016/07/04

# Mouser Electronics

Authorized Distributor

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

[JAE Electronics:](#)

[HB03S12K5A1](#)

## 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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9