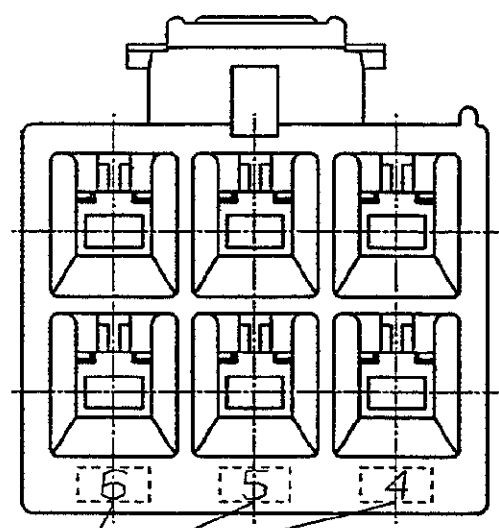
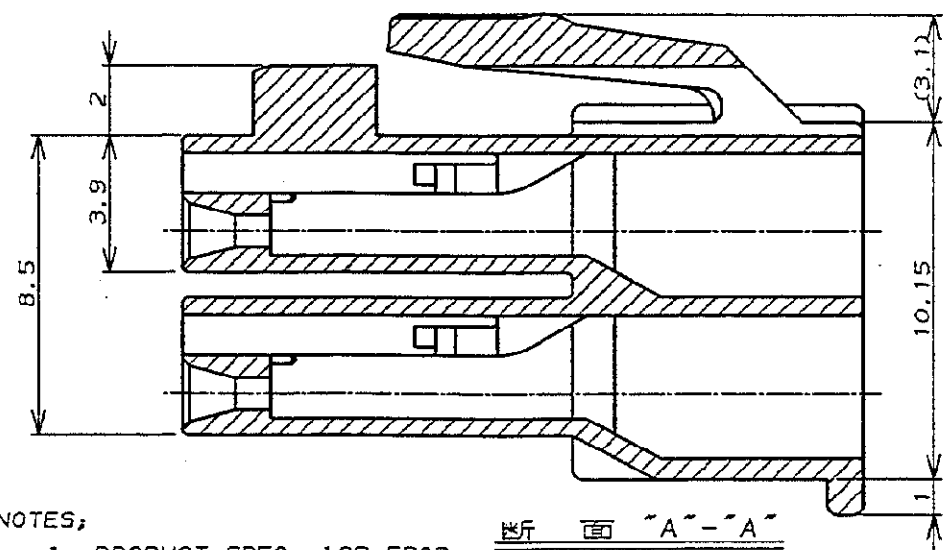
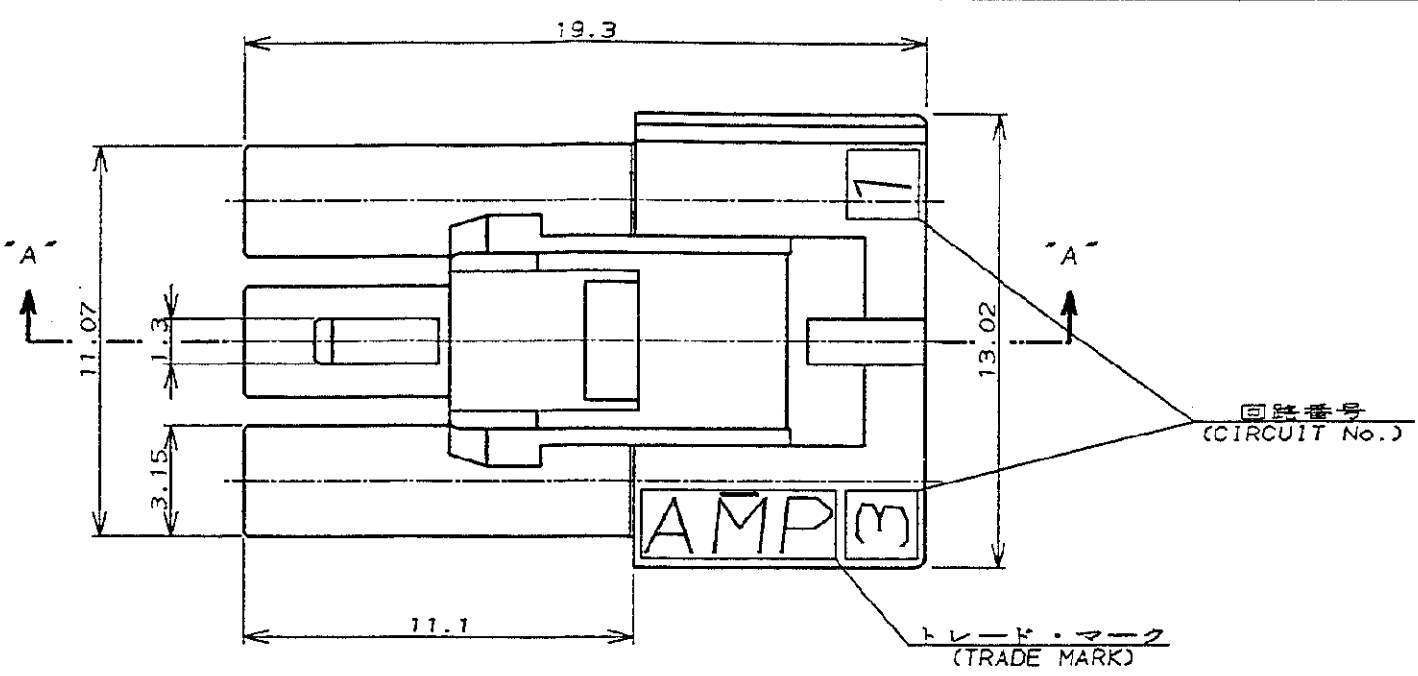
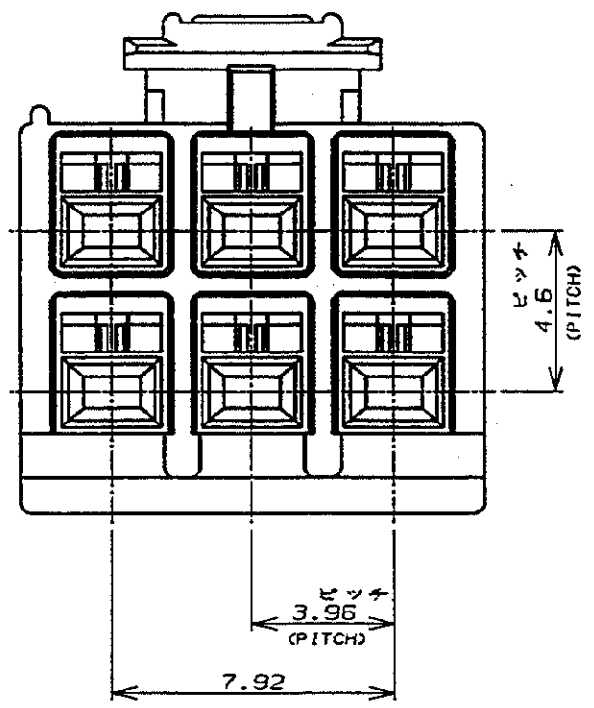


NUMBER C-176274  
 METRIC  
 三角板(3rd ANGLE PROJECTION)  
 PRINT DIST  
 単位、寸法 DIMENSIONS IN MM. DO NOT SCALE PRINT



- NOTES;
- PRODUCT SPEC.: 108-5302  
REC CONTACT: 175152-□ (\*20-#16AWG)  
175151-□ (\*26-#22AWG)
  - MATING CONN, P/N  
CAP HSG: 176285-□ (FREE HANGING)  
176295-□ (PANEL MOUNT)  
TAB CONTACT: 175150-□ (\*20-#16AWG)  
175149-□ (\*26-#22AWG)
  - INSTRUCTION SHEET: IS-503J

- 注:
- 通用製品規格: 108-5302
  - 通用コンタクト型番  
リセ・コンタクト: 175152-□ (\*20-#16AWG)  
175151-□ (\*26-#22AWG)
  - 嵌合相手側製品型番  
キャップ・ハウジング: 176285-□ (宙吊りタイプ)  
176295-□ (パネル取付タイプ)  
タブ・コンタクト: 175150-□ (\*20-#16AWG)  
175149-□ (\*26-#22AWG)
  - 取扱説明書: IS-503J

黒 (BLACK)	6	176274-9
青 (BLUE)	↑	↑ -6
黄 (YELLOW)	↑	↑ -4
赤 (RED)	↓	↓ -2
自然色 (NATURAL)	6	176274-1
ハウジング色調 (HOUSING COLOR)	極数 (Pos.)	型番 (P/N)

B1		REVISED PER ECO-11-005924	RK	HMR	08APR11	DR. M. SHINDO '89 11/8	DE. M. SHINDO '89 11/8	<b>STE</b> TE Connectivity 名称 (NAME) AMPユニバーサルパワーコネクタ 6極 3.96mmピッチ プラグハウジング (2列タイプ) AMP UNIVERSAL POWER CONN. 3.96mm PITCH PLUG HOUSING 6 Pos (DBL ROW)						
LTR		変更 (REVISION RECORD)	DR	CHK	DATE	CHK. Y. FUJITA '89 11/8	APP. N. ONOUE '89 11/8	適合電線断面積 (WIRE RANGE) mm <sup>2</sup> (AWG)	被覆外径 (INSULATION DIA.) mmφ	材料 (MATERIAL) 6/6 ナイロン (UL94V-0) 6/6 NYLON (UL94V-0)	仕上 (FINISH)	一般公差 10以下: ±0.2 10以上 30以下: ±0.25 30以上 100以下: ±0.3 角 度: ±3°	SIZE LOC <b>A3 J</b>	番号 (No.) <b>C-176274</b>
								尺度 (SCALE)	REV. <b>B1</b>	SHEET <b>1 OF 1</b>				

(CUSTOMER DRAWING) 参 考 図 面

## 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