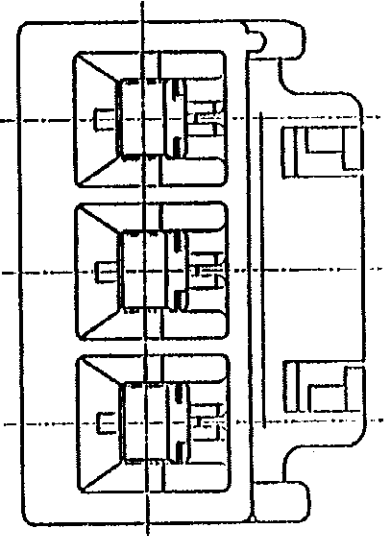
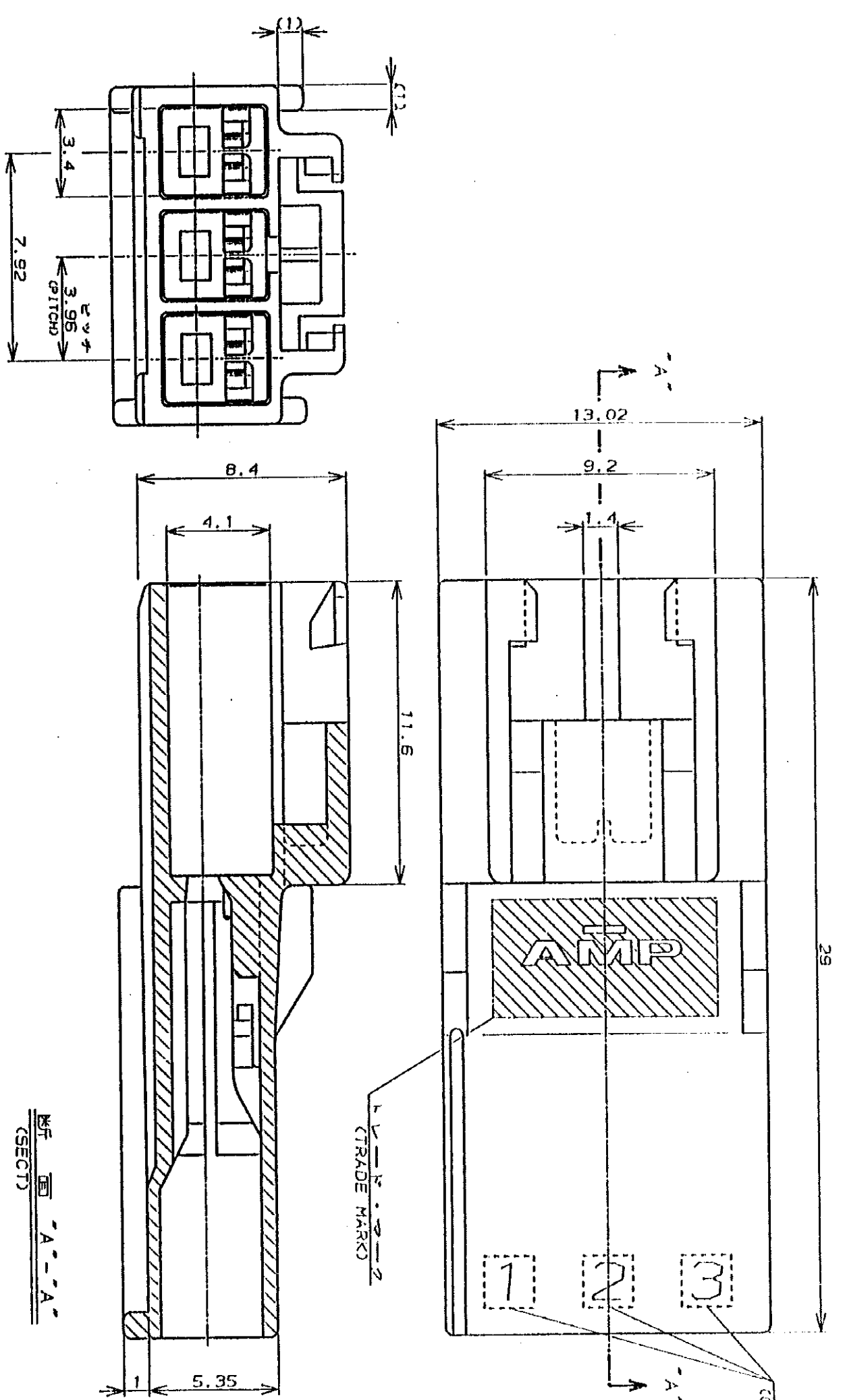


单位: 4 DIMENSIONS IN MM. DO NOT SCALE PRINT



- 注:
1. 運送製品規格: 108-5302
  2. 運送コンタクト型番  
タイプ・コンタクト: 175150-CIC\*20-\*16AWG) 175149-CIC\*26-\*22AWG)
  3. 嵌合相手側製品型番  
プラグ・ハウジング: 176272-CI)  
リセ・コンタクト: 175152-CIC\*20-\*16AWG) 175151-CIC\*26-\*22AWG)
  4. 取扱説明書: IS-503J

NOTES,

1. PRODUCT SPEC, : 108-5302
2. APPLICABLE CONTACT P/N  
TAB CONTACT: 175150-CIC\*20-\*16AWG) 175149-CIC\*26-\*22AWG)
3. MATING CONN, P/N  
PLUG HSG: 176272-CI)  
REC CONTACT: 175152-CIC\*20-\*16AWG) 175151-CIC\*26-\*22AWG)
4. INSTRUCTION SHEET: IS-503J

REV	DATE	BY	CHK	REV	DATE	BY	CHK
0	11/19/80	M. Saito	Y. Narisawa	0	11/19/80	M. Saito	Y. Narisawa

材料 (MATERIAL)	銅 (COPPER)
絶縁体 (INSULATOR)	ニロン (NYLON)
塗装 (FINISH)	無塗装 (UNPAINTED)

AMP UNIVERSAL POWER CONN. 3.95mm PITCH CAP HOUSING 3 Pos (CSL ROW)	SIZE	A3 J	REV	B
AMP C-176283	SHEET	1 OF 1		

色 (COLOR)	位置 (POS.)	型番 (P/N)
黒 (BLACK)	3	175283-9
青 (BLUE)	1	-5
黄 (YELLOW)	2	-4
赤 (RED)	3	-2
自然色 (NATURAL)	3	176283-1
ハウジング色 (HOUSING COLOR)		型番 (P/N)

**AMP**  
 Tokyo, Japan



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



#### Как с нами связаться

**Телефон:** 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

**Факс:** 8 (812) 320-02-42

**Электронная почта:** [org@eplast1.ru](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.