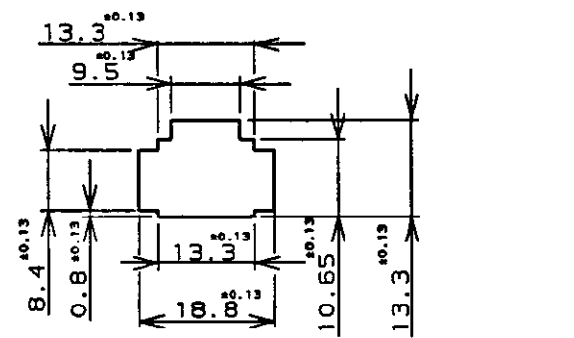
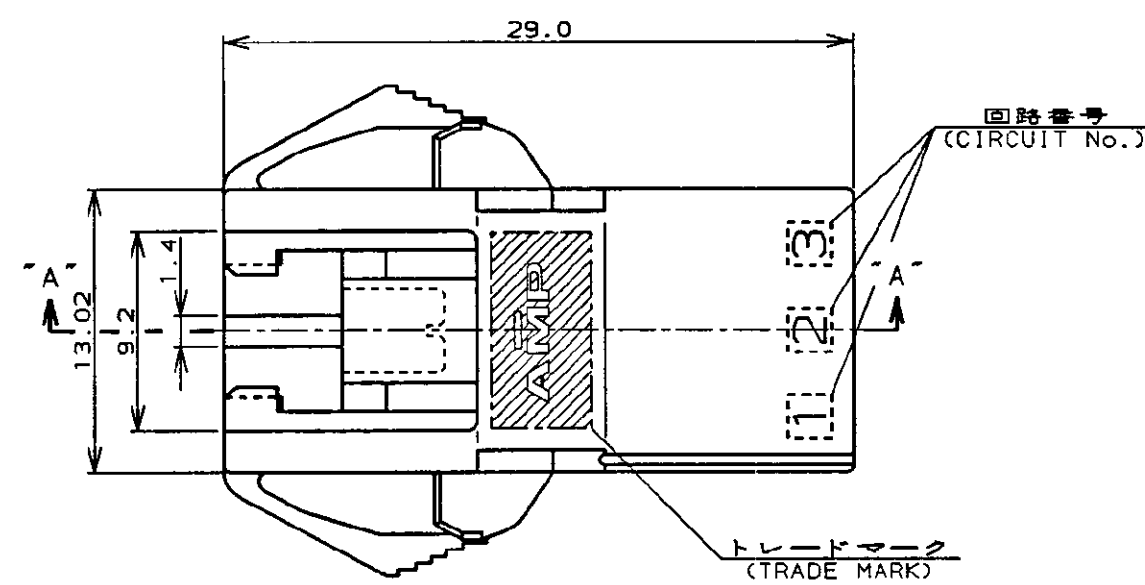
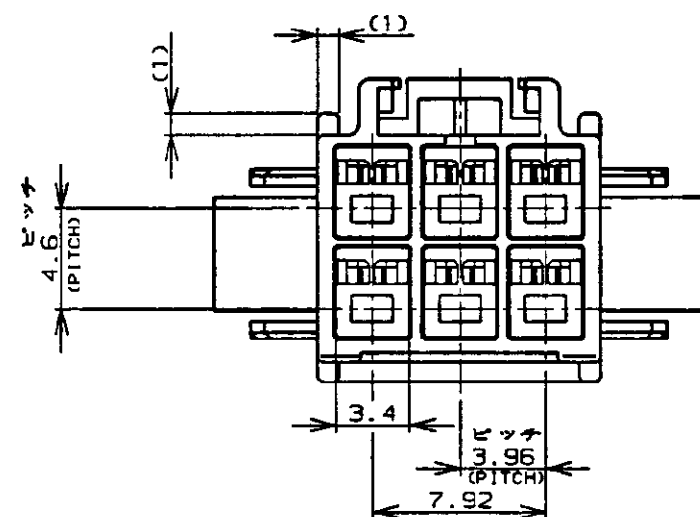


NUMBER C-176295

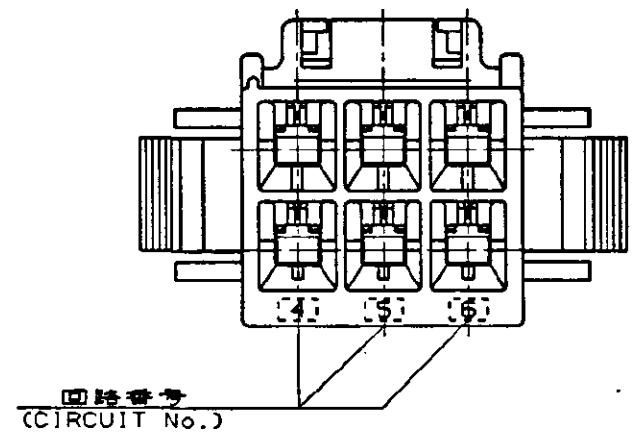
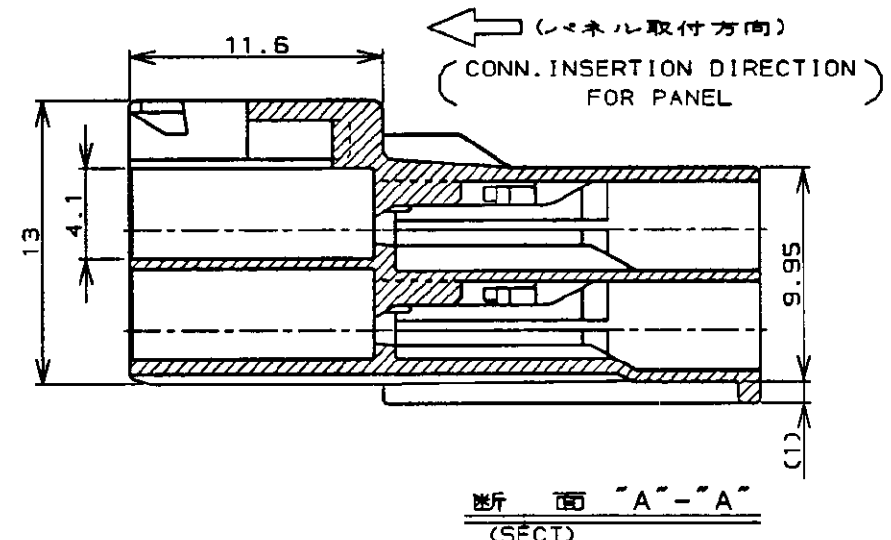
METRIC

単位:mm DIMENSIONS IN MM. DO NOT SCALE PRINT

PRINT DIST



パネル取付穴寸法 FIG 1  
(RECOMMENDED PANEL OPENING DIMENSION)



NOTES:

- PRODUCT SPEC., 108-5302
- APPLICABLE CONTACT P/N  
TAB CONTACT: 175150-[K\*20-\*16AWG)  
175149-[K\*26-\*22AWG)
- MATING CONN. P/N  
PLUG HSG: 175274-[  
REC CONTACT: 175152-[K\*20-\*16AWG)  
175151-[K\*26-\*22AWG)
- INSTRUCTION SHEET: IS-503J
- APPLICABLE PANEL THICKNESS: 0.8-2.0 (SEE FIG 1)
- INSERT CONN. FROM PRESS DIRECTION SIDE FOR METAL PANEL.
- EDGE OF THICKNESS WAY MUST NOT ROUND FOR MOLDED PANEL.

- 備:
- 適用製品規格: 108-5302
  - 適用コンタクト型番  
タブ・コンタクト: 175150-[K\*20-\*16AWG)  
175149-[K\*26-\*22AWG)
  - 適合標準型製品型番  
プラグ・ハウジング: 175274-[  
リセ・コンタクト: 175152-[K\*20-\*16AWG)  
175151-[K\*26-\*22AWG)
  - 取扱説明書: IS-503J
  - 適用パネル厚: 0.8-2.0 (FIG 1参照)
  - 金属パネルの場合、コンタクト取付方向を  
パネル加工方向にしてください。
  - プラスチック、パネルの場合、穴端面に  
Rなき様面配座ください。

黒 (BLACK)	6	176295-9
青 (BLUE)	↑	↑ -6
黄 (YELLOW)	↑	↑ -4
赤 (RED)	↓	↓ -2
自然色 (NATURAL)	6	176295-1
ハウジング色調 (HOUSING COLOR)	極数 (Pos.)	型番 (P/N)

Copyright ©19 年		Copyright ©19 年 AMP (Japan), LTD. ALL RIGHTS RESERVED.		AMP	
適合電線範囲 (WIRE RANGE)		被覆外径 (INSULATION DIA.)		名称 (NAME) AMPユニバーサルパワーコネクタ 6極 3.96mmピッチ キャップ・ハウジング (パネル取付タイプ)	
mm <sup>2</sup> (AWG - )		mmφ		AMP UNIVERSAL POWER CONN. 3.96mm PITCH CAP HOUSING 6 Pos (PANEL MOUNT)	
材料 (MATERIAL)		仕上 (FINISH)		一般公差	
6/6 ナイロン (UL94V-0)		---		10以下: ±0.2 10~30以下: ±0.25 30~100以下: ±0.3 角 度: ±3°	
5/6 NYLON (UL94V-0)		---		SIZE LOC 番号 (No.)	
DR. 4/12 '90 Y. NARISAWA		DE. 4/12 '90 M. SHINDO		A3 J C-176295	
CHK. 11/19 '90 Y. FUJITA		APP. 11/20 '90 N. ONOUE		尺度 (SCALE) REV. SHEET	
LTR 変更 (REVISION RECORD)		DR CHK DATE		B 1 OF 1	



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.