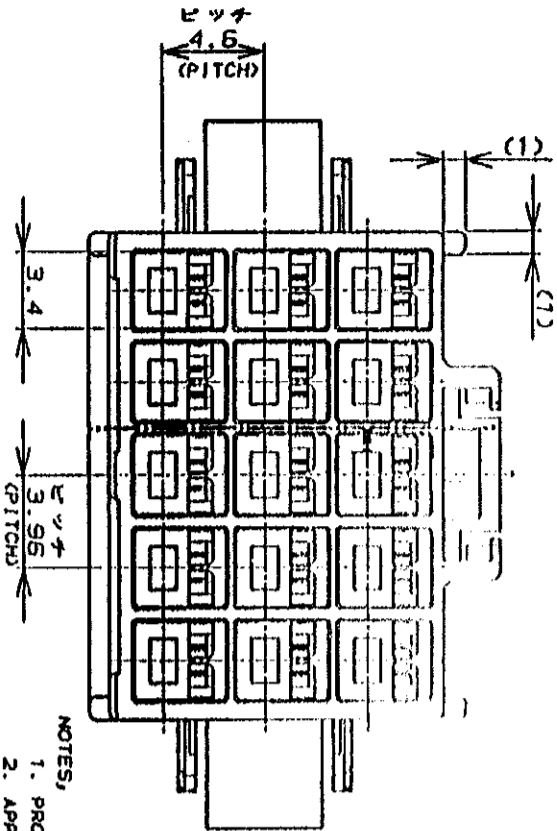


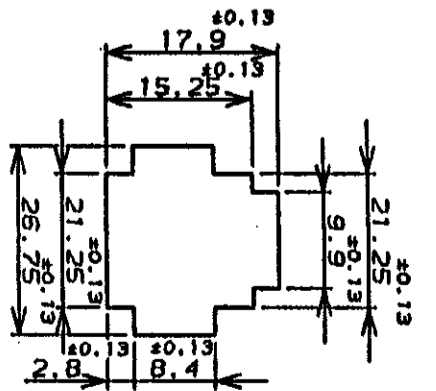
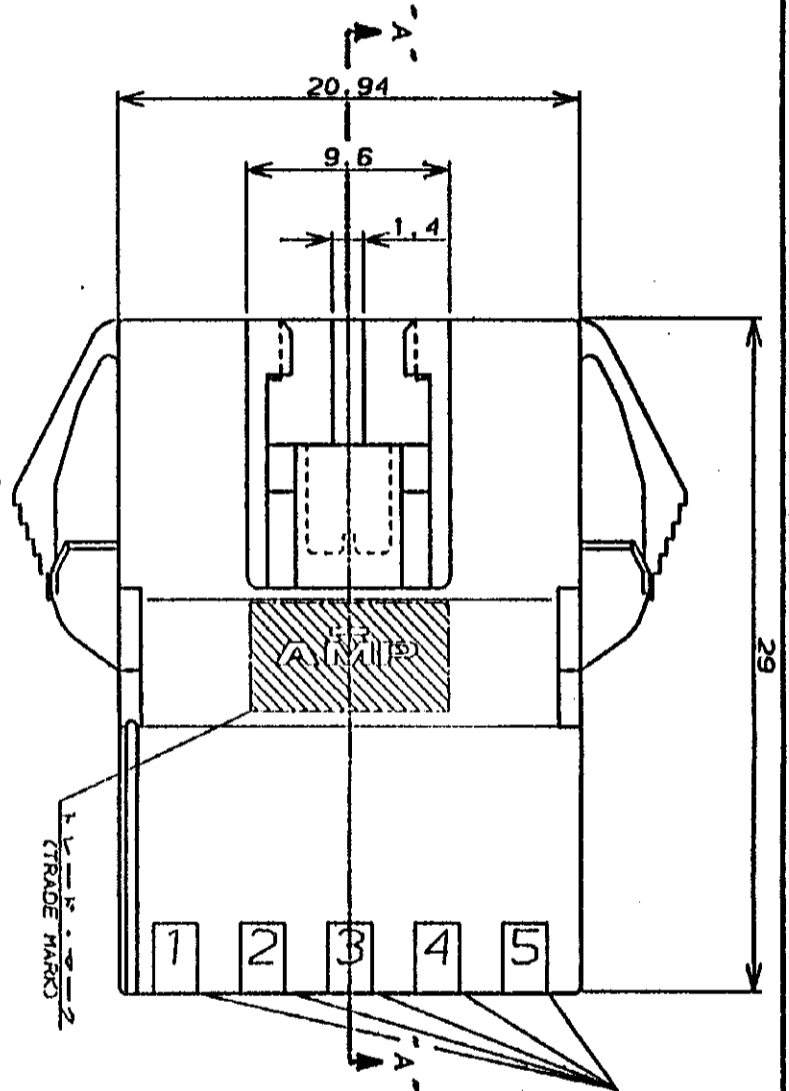
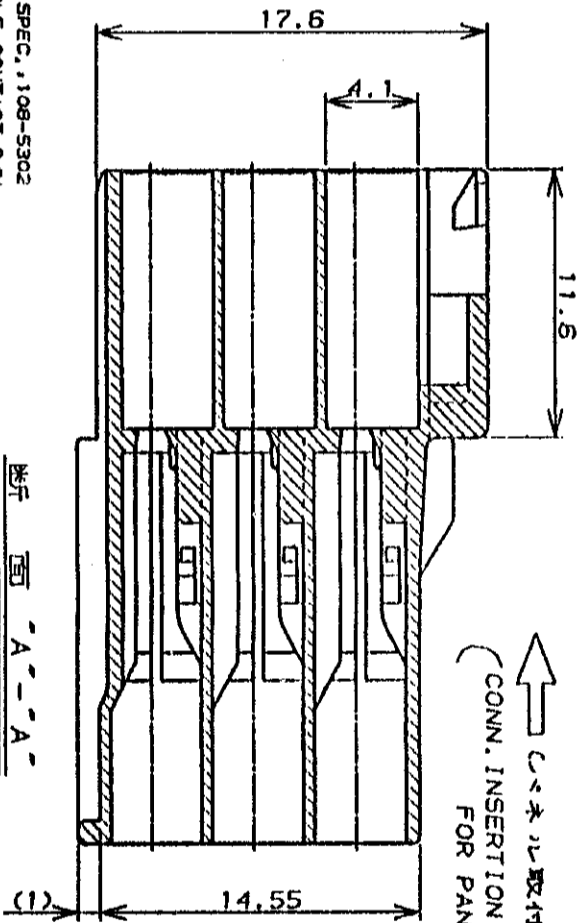
- 注:
1. 適用製品規格: 108-5302
  2. 適用コネクタ型番  
プラグ・コネクタ: 175150-1(16AWG) 175149-1(26-22AWG)
  3. 適合標準型製品型番  
プラグ・ハウジング: 176279-1  
リセ・コネクタ: 175152-1(16AWG) 175151-1(26-22AWG)
  4. 取扱説明書: IS-503J
  5. 適用パネル厚: 0.8-2.0 (FIG. 1参照)
  6. 金属パネルの場合、コネクタ取付方向をパネル加工方向にしてください。
  7. プラスチック、パネルの場合、穴縁部にRを必要に応じてください。



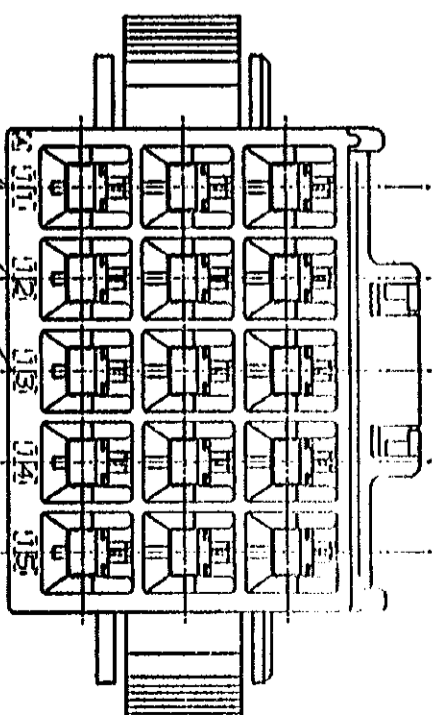
NOTES

1. PRODUCT SPEC. 108-5302
2. APPLICABLE CONTACT P/N  
TAB CONTACT: 175150-1(16AWG) 175149-1(26-22AWG)
3. MATING CONN. P/N  
PLUG HSG: 176279-1  
REC CONTACT: 175152-1(16AWG) 175151-1(26-22AWG)
4. INSTRUCTION SHEET: IS-503J
5. APPLICABLE PANEL THICKNESS: 0.8-2.0 (SEE FIG. 1)
6. INSERT CONN. FROM PRESS DIRECTION SIDE FOR METAL PANEL.
7. EDGE OF THICKNESS MAY MUST NOT ROUND FOR MOLDED PANEL.

断面 "A-A" (SECT)



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



| 色 (COLOR)                      | 15 | 176300-9 |
|--------------------------------|----|----------|
| 黒 (BLACK)                      | ▲  | ▲        |
| 青 (BLUE)                       | ▲  | -6       |
| 黄 (YELLOW)                     | ▼  | -4       |
| 赤 (RED)                        | ▼  | -2       |
| 自然色 (NATURAL)                  | 15 | 176300-1 |
| ハウジング色調 (HOUSING COLOR) (Pos.) | 色調 | 型番 (P/N) |

| LTN | REV | REVISION RECORD | DR      | CHK | DATE |
|-----|-----|-----------------|---------|-----|------|
| A   | EX  | J-12865         | Y. NAKA | Y/A | 8/80 |
| 0   | FE  | J-12458         | Y. NAKA | Y/A | 8/80 |

Copyright ©19...  
AMP Kasei, Ltd.  
ALL RIGHTS RESERVED.

**AMP**

日本電産株式会社  
Tokyo, Japan

名称 (NAME) AMPユニバーサルパワーコネクタ  
3.56mmピッチキャパシタコネクタ (15ピン取付タイプ)  
AMP UNIVERSAL POWER CONN. 3.56mm PITCH CAP HOUSING 15 POS. PANEL MOUNT

一般仕様  
100V: 20.2  
100V AC 50/60Hz: 20.25  
300V AC 50/60Hz: 20.3

サイズ (SIZE) LOC 番号 (No.)  
A3 J C-176300

尺取 (SCALE) REV. A SHEET 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.