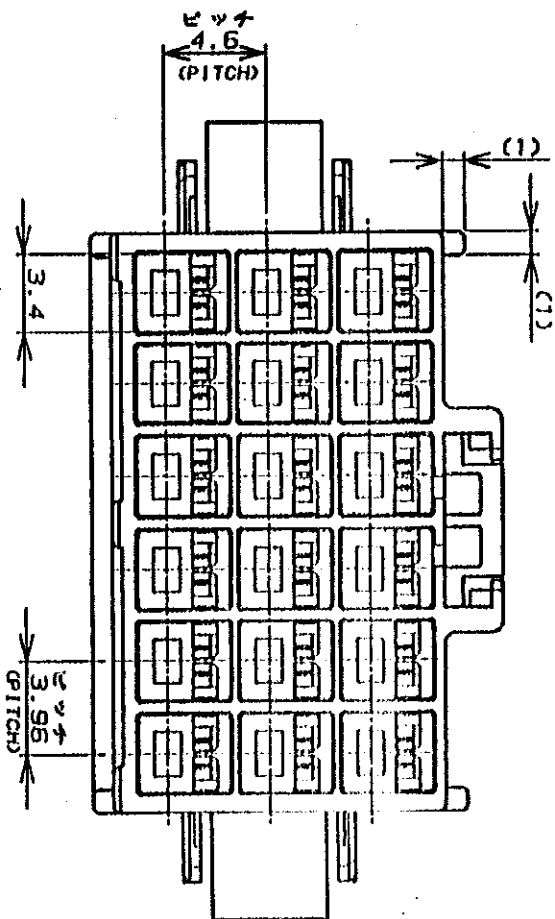
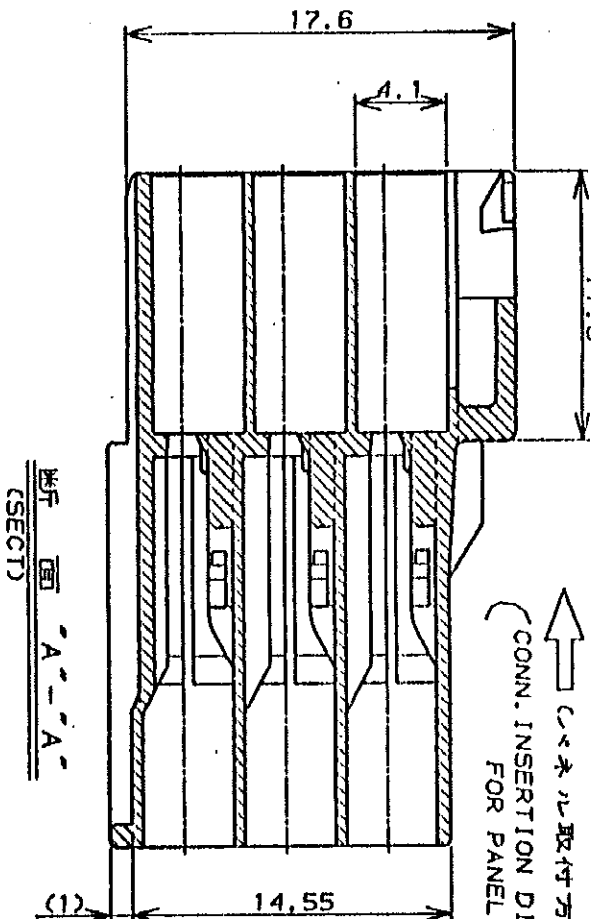


- 注:
1. 適用製品規格: 108-S302
  2. 適用コネクタ型番  
プラグコネクタ: 175150-C(20-16AWG)  
ソケットコネクタ: 175149-C(26-22AWG)
  3. 適合標準制型番  
プラグ・ハンソング: 176280-C  
ソケットコネクタ: 175152-C(20-16AWG)  
175151-C(26-22AWG)
  4. 取扱説明書: IS-S03J
  5. 適用パネル厚: 0.8-2.0 (FIG. 1参照)
  6. 金属パネルの場合、コネクタ取付方向をパネル加工方向にしてください。
  7. プラスチックパネルの場合、天板部にRを添削記載ください。



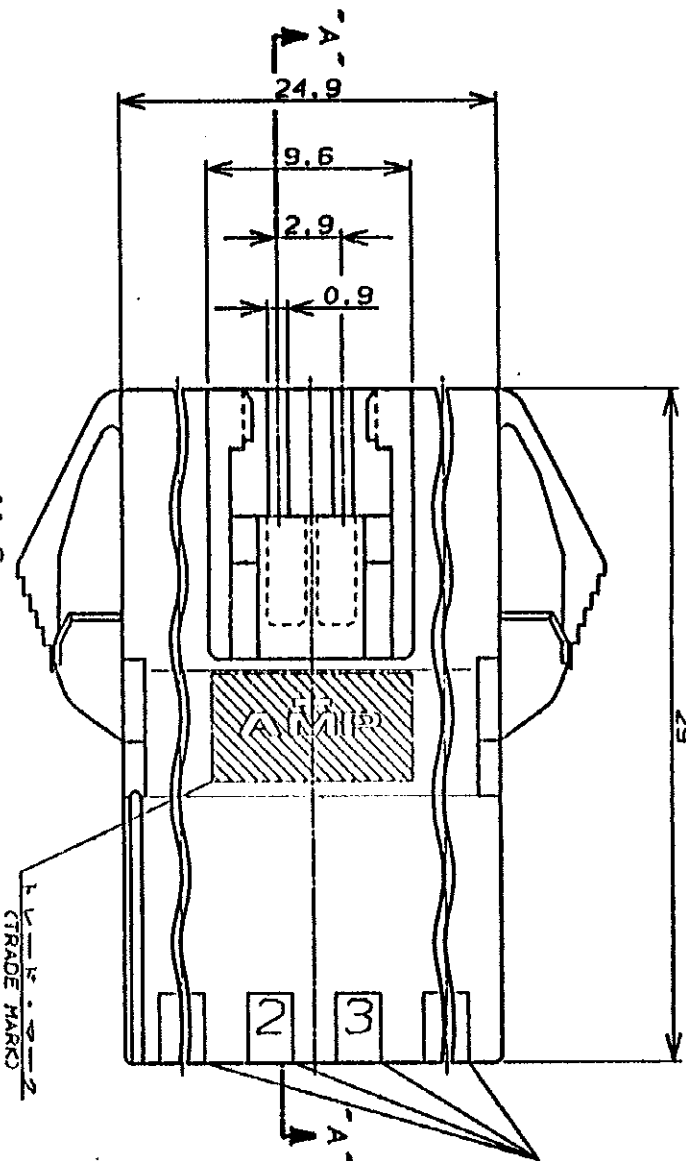
NOTES:

1. PRODUCT SPEC., 108-S302
2. APPLICABLE CONTACT P/N  
TAB CONTACT: 175150-C(20-16AWG)  
175149-C(26-22AWG)
3. MATING CONN. P/N  
PLUG HSG: 176280-C  
REC CONTACT: 175152-C(20-16AWG)  
175151-C(26-22AWG)
4. INSTRUCTION SHEET, IS-S03J
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 NOT BE ROUND FOR HOLED PANEL.



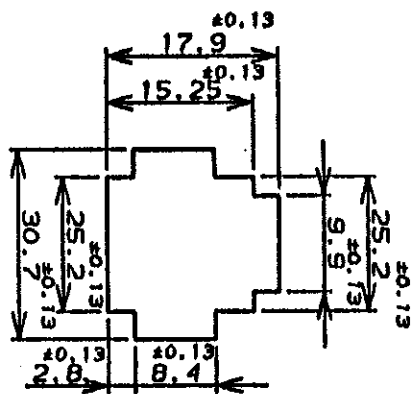
断面 A-A  
(SECT)

↑ コネクタ取付方向  
(CONN. INSERTION DIRECTION)



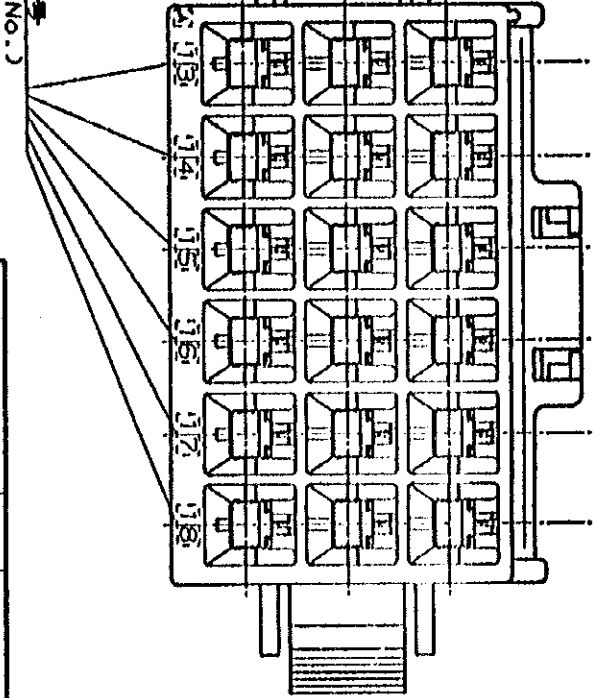
↑ コネクタ取付方向  
(TRADE MARK)

回路番号  
(CIRCUIT NO.)



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

回路番号  
(CIRCUIT No.)



色 (COLOR)	位置 (POS.)	回路番号 (CIRCUIT NO.)	型番 (P/N)
黒 (BLACK)	18	176301-9	
青 (BLUE)	17	-6	
黄 (YELLOW)	16	-4	
赤 (RED)	15	-2	
自然色 (NATURAL)	18	176301-1	
ハウジング色調 (HOUSING COLOR)	(Pos.)		型番 (P/N)

LTR	記号 (REVISION RECORD)	DR	CHK	DATE
A	修正	Y. NARISAWA	Y. NARISAWA	1/19/90
O	初版	Y. NARISAWA	Y. NARISAWA	1/19/90

Copyright © 1990 AMP (Japan), LTD. ALL RIGHTS RESERVED.

材料 (MATERIAL): 3.55mm厚 (INSULATION DIA.)

ハウジング色調 (HOUSING COLOR): 自然色 (NATURAL)

**AMP**

東京 (Tokyo, Japan)

回路番号 (CIRCUIT NO.): C-176301

サイズ (SIZE): A3 J

シート数 (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.