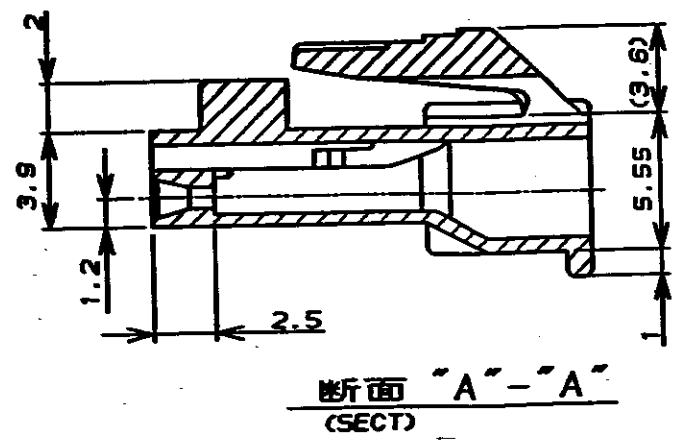
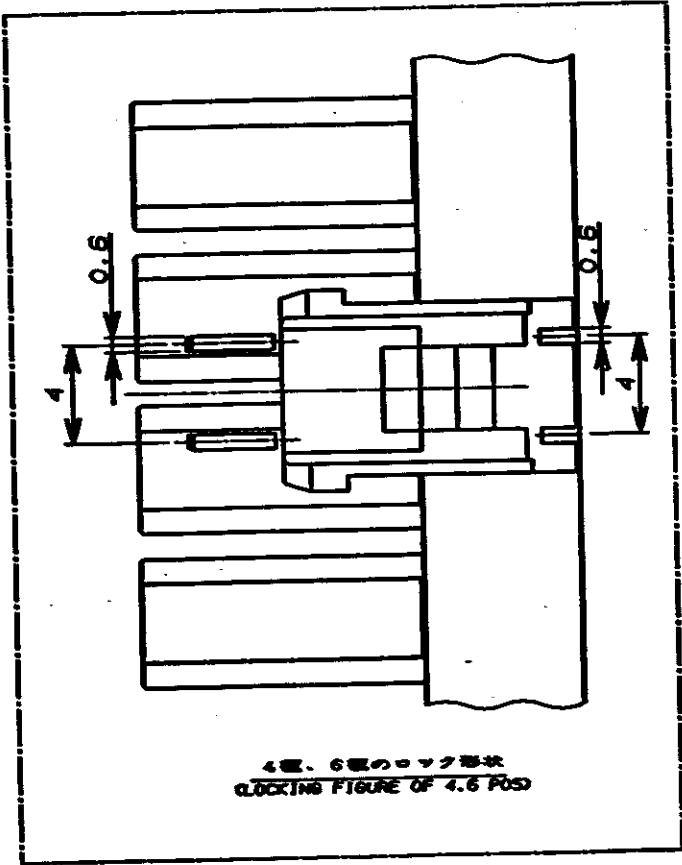
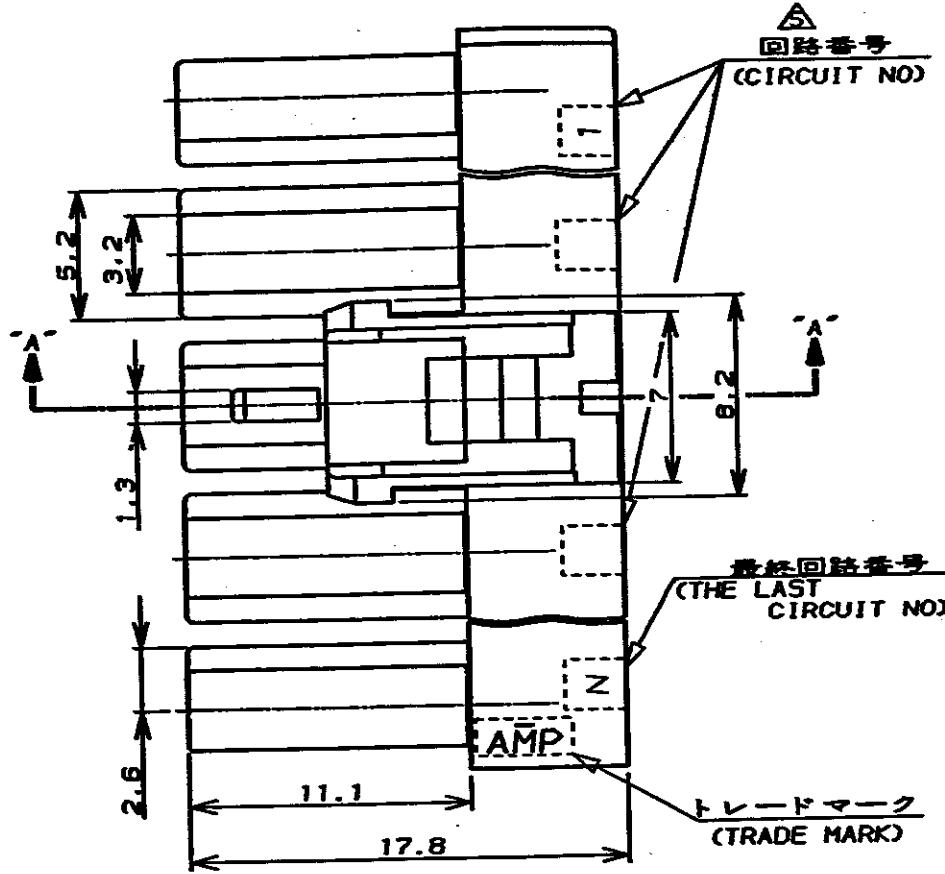
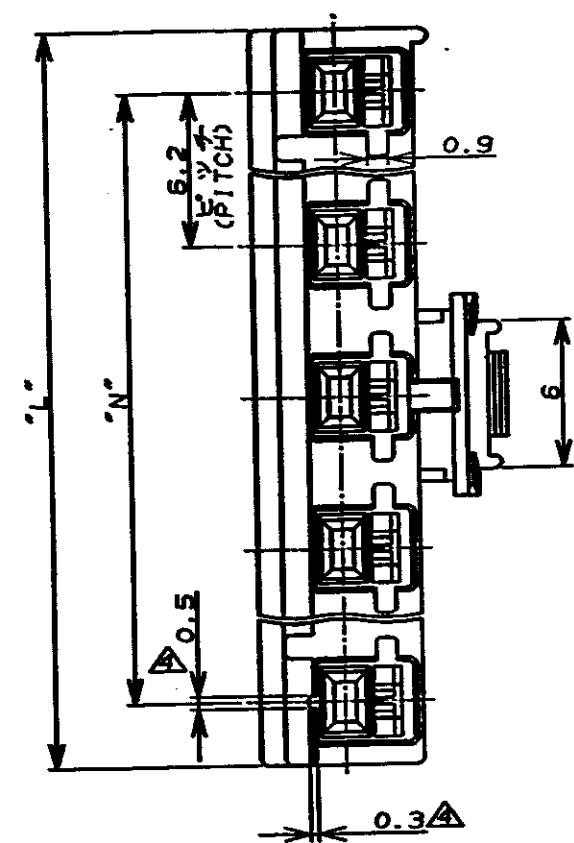


NUMBER C-178842

METRIC 三角錐(3rd ANGLE PROJECTION)

METRIC

単位: mm DIMENSIONS IN MM. DO NOT SCALE PRINT



- 注:
- 1 通用製品規格: 108-5302
 - 2 通用コンタクト型番: リセコンタクト
175151-□ (φ26-φ22AWG)
175152-□ (φ16-φ20AWG)
 - 3 嵌合相手側製品型番:
6.2mmピッチヘッダアッセンブリ (Vタイプ)
□-178841-□
- △ 最終回路NO. 部のみ通用 (キーイング)
- △ 回路NO. 3極 1,3のみ
4極 1,4のみ
6極 1,2,3,4,5,6
9極 1,2,3,4,6,7,8,9のみ
- △ 材料 6/6ナイロン (UL94V-0)
トラッキングインテックス (CTI) 500<TI

- NOTES:
- 1. PRODUCT SPEC: 108-5302
 - 2. APPLICABLE CONTACT P/N: 175151-□ (φ26-φ22AWG)
175152-□ (φ16-φ20AWG)
 - 3. MATING CONN. P/N: TAB HEADER ASS'Y (V TYPE)
□-178841-□
- △ KEYING POSITION (THE LAST CIRCUIT)
- △ CIRCUIT NO. 3 POS. 1,3 ONLY
4 POS. 1,4 ONLY
6 POS. 1,2,3,4,5,6
9 POS. 1,2,3,4,6,7,8,9 ONLY
- △ MATERIAL 6/6NYLON (UL94V-0), CTI 500<TI

54.749.6	黒 (BLACK)	9	9-178842-9
▲	青 (BLUE)	▲	9-▲
▼	黄 (YELLOW)	▼	9-▲
▼	赤 (RED)	▼	9-▲
54.749.6	自然色 (NATURAL)	9	9-▲
36.131.0	黒 (BLACK)	6	6-▲
▲	青 (BLUE)	▲	6-▲
▲	黄 (YELLOW)	▲	6-▲
▲	赤 (RED)	▲	6-▲
36.131.0	自然色 (NATURAL)	6	6-▲
23.718.6	黒 (BLACK)	4	4-▲
▲	青 (BLUE)	▲	4-▲
▲	黄 (YELLOW)	▲	4-▲
▲	赤 (RED)	▲	4-▲
23.718.6	自然色 (NATURAL)	4	4-▲
17.512.4	黒 (BLACK)	3	3-▲
▲	青 (BLUE)	▲	3-▲
▲	黄 (YELLOW)	▲	3-▲
▲	赤 (RED)	▲	3-▲
17.512.4	自然色 (NATURAL)	3	3-178842-1
L	N	極数 (POS)	型番 (P/N)
寸法 (DIMENSION)	色調 (COLOR)		

Copyright ©19 年				Copyright ©19 年 AMP (Japan), LTD. ALL RIGHTS RESERVED.				AMP 日本エー・エム・ピー株式会社 Tokyo, Japan			
名称 (NAME) アンパ ユニバーサル パワーコネクタ 6.2mm ピッチ プラグハウジング (1列タイプ) AMP UNIVERSAL POWER CONN. 6.2mm PITCH PLUG HOUSING (SGL ROW)				仕様 (SPEC) 6.2mm (AWG -)				材料 (MATERIAL) 6/6ナイロン (UL94V-0) 注 △ 参照			
仕上 (FINISH)				DR. 6/18 '91 DE. M. SHINDO 7/31 '91 A. SUGIMOTO				一般公差 (GENERAL TOLERANCE) 100μm ±0.2 300μm ±0.25 300μm以下 ±0.3 角 度 ±3°			
LTR 変更 (REVISION RECORD)				DR. 7/31 '91				APP. N. ONOUE 8/1 '91			
B 変更 FJ00-0006-93 M.S.				A 変更 J-0363 A.S.				O 作成 J-0297 A.S.			
REV. 1				REV. 2				REV. 3			
DATE				DATE				DATE			
SHEET 1 OF 1				REV. B				C-178842			

参考 図 面



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

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