

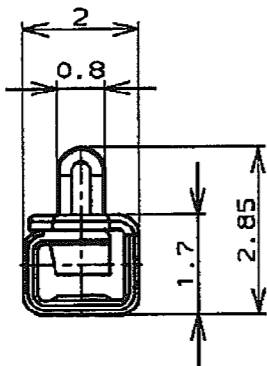
NUMBER C-175151

三 角 錐 (3rd ANGLE PROJECTION)

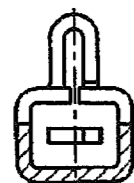
METRIC

単 位 : mm DIMENSIONS IN MM. DO NOT SCALE PRINT

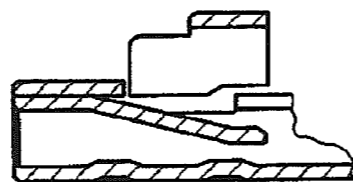
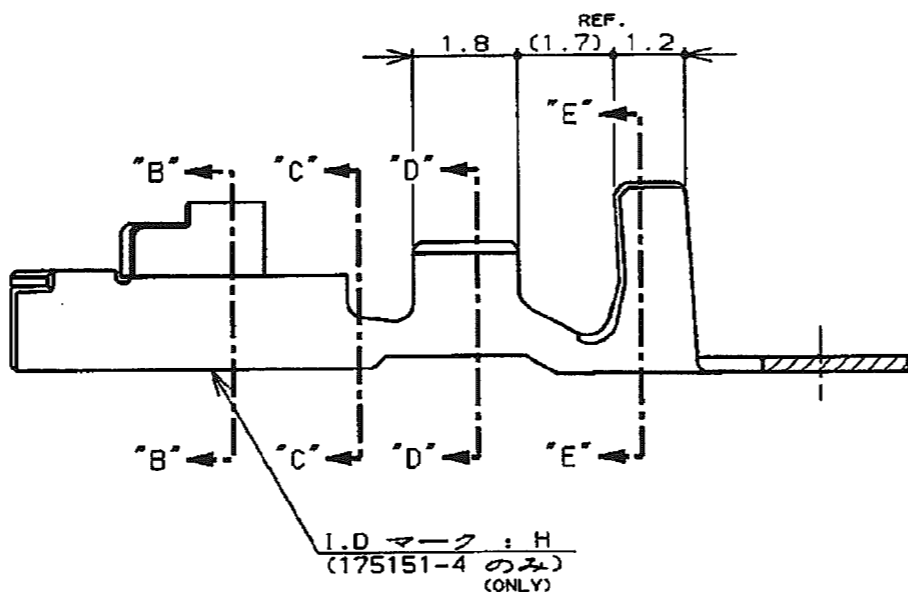
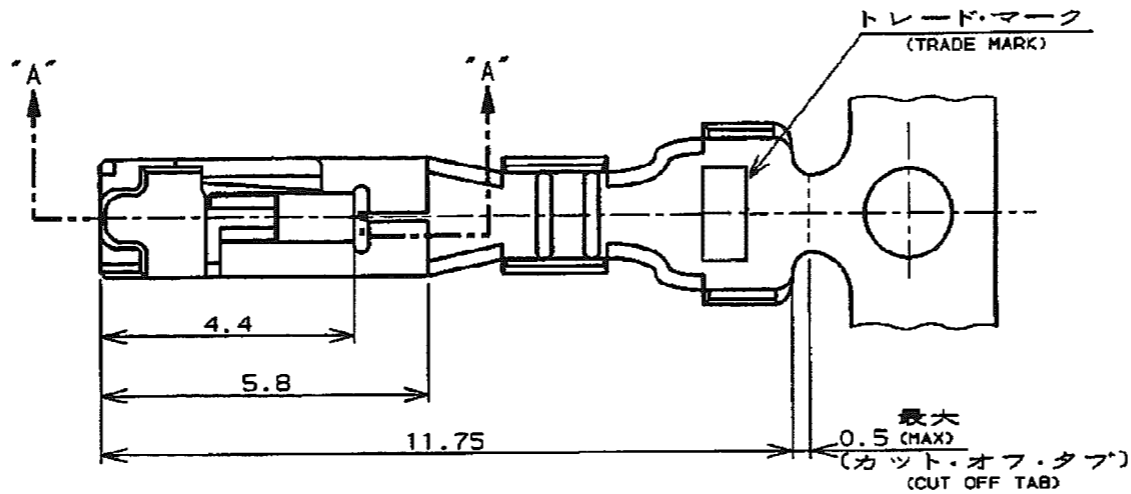
PRINT DIST



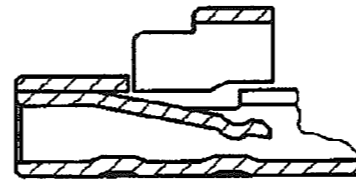
断面 "B" - "B"  
(SECT)



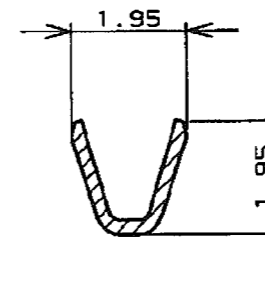
断面 "C" - "C"  
(SECT)



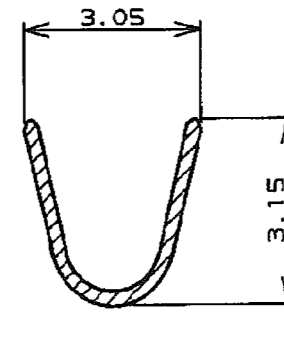
断面 "A" - "A"  
(SECT) (175151-1, -2)



断面 "A" - "A"  
(SECT) (175151-4)



断面 "D" - "D"  
(SECT)



断面 "E" - "E"  
(SECT)

注記 :

- 適用規格  
製品規格 : 108-5302  
取付適用規格 : 114-5142
- 取扱説明書 : IS-503J

NOTES:

- APPLICABLE SPEC  
PRODUCT SPEC : 108-5302  
APPLICATION SPEC : 114-5142
- INSTRUTION SHEET : IS-503J

	NYE: 502H-20-UV 1L7"カトオ化処理 (APPLIED LUBRICANT OIL)	錫めつき黄銅 (PRE TINNED BRASS)	175151-5
175155-4	---	錫めつき黄銅合金 (PRE TINNED COPPER ALLOY)	175151-4
175155-2	---	錫めつき黄銅 (PRE TINNED BRASS)	175151-2
175155-1	---	錫めつき黄銅合金 (PRE TINNED COPPER ALLOY)	175151-1
バラ状端子型番 (L.P P/N)	仕上 (FINISH)	材料 (MATERIAL)	型番 (P/N)

F1	REVISED PER ECO-11-005030	RK	HMR	01APR11
LTR	変更 (REVISION RECORD)	DR	CHK	DATE

適合電線断面積 (WIRE RANGE) 0.12~0.35mm <sup>2</sup> (AWG#26~22)		被覆外径 (INSULATION DIA.) 1.2~2 mmφ	名称 (NAME) リセクタクル・コンタクト、アンプ・ユニバーサル・パワー・コネクタ (REC CONTACT AMP UNIVERSAL POWER CONN.)
材料 (MATERIAL) 表参照 (SEE TABLE)	仕上 (FINISH) 表参照 (SEE TABLE)	一般公差 (GENERAL TOLERANCE) 10以下 : ±0.2 10を超え 30以下 : ±0.25 30を超え 100以下 : ±0.3 角 度 : ±3°	一 般 公 差 (GENERAL TOLERANCE) 10以下 : ±0.2 10を超え 30以下 : ±0.25 30を超え 100以下 : ±0.3 角 度 : ±3°
DR. 8. JUN '95 N. NAGASHIMA		DE. 8. JUN '95 M. SHINDO	
CHK. 8. JUN '95 M. SHINDO		APP. 8. JUN '95 Y. KASHIWA	
F1		REV. F1	SHEET 1 OF 1

(CUSTOMER DRAWING) 参 考 区 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](mailto:org@eplast1.ru)

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