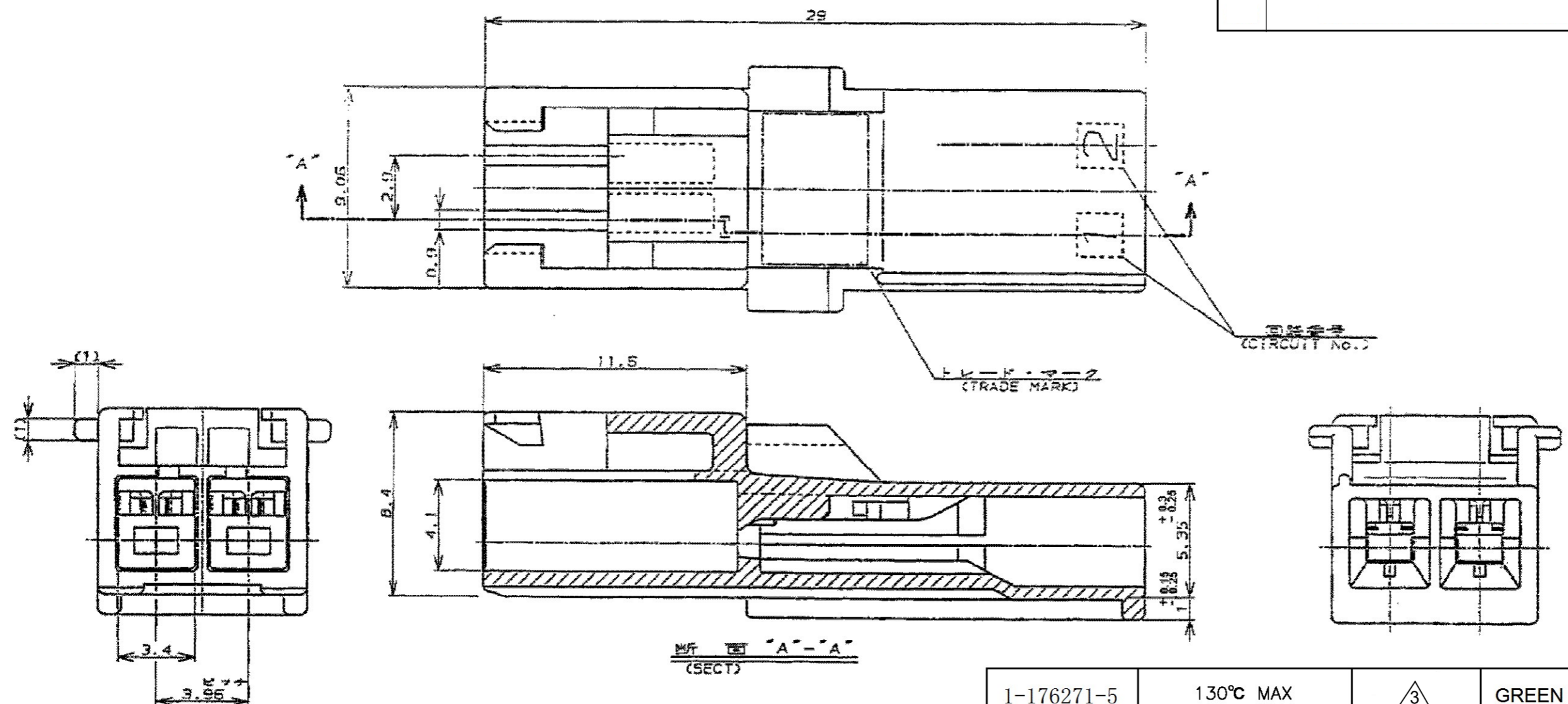


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT ALL INTERNATIONAL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
J	-	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
		D5		REVISED PER ECR-17-018148	13DEC17	SC	BH



1. APPLICABLE CONTACT PART NUMBER;
 TAB CONTACT: 175150-□ (#20-#16AWG)
 175149-□ (#26-#22AWG)
2. TO BE USED WITH THE CONTACT WHICH IS RATED 105°C MAX
3. MATERIAL: PA66, UL94 V-0, GWIT 775°C

1-176271-5	130°C MAX	3	GREEN 绿	2	1-176282-5
1-176271-1	130°C MAX	3	NATURAL 自然色		1-176282-1 2
176271-□	105°C MAX	PA66	BLACK 黒	2	176282-9
			BLUE 青		176282-6
			YELLOW 黄		176282-4
			RED 赤		176282-2
	NATURAL 自然色				176282-1
MATING CONN. PART NUMBER 嵌合相手型番	TEMPERATURE RATING 定格温度	TYPE 種類	HOUSING COLOR 色	Pos. 極数	PART NUMBER 型番
MATERIAL 材料					

1. 適用端子型番;
 リセコンタクト: 175150-□ (#20-#16AWG)
 175149-□ (#26-#22AWG)
2. 適用コンタクトの使用温度は最大105°C

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DWN Y.NARISAWA 19NOV1990		AMP UNIVERSAL POWER CONN.	
CHK Y.FUJITA 19NOV1990		3.96mm PITCH CAP HOUSING 2 Pos. (SGL ROW)	
APVD N.ONOUE 20NOV1990		AMP ユニバーサルパワーコネクタ 2極 3.96mmピッチ キャップハウジング	
PRODUCT SPEC 108-5302		SIZE	CAGE CODE
APPLICATION SPEC	A3	00779	C-176282
MATERIAL SEE TABLE	RESTRICTED CUSTOMER		RESTRICTED TO
DIMENSIONS: mm 	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ≤10 ±0.2 10<, ≤30 ±0.25 30< ±0.3 ANGLES ±3° FINISH	WEIGHT	SCALE NTS
			SHEET 1 OF 1
			REV D5



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.