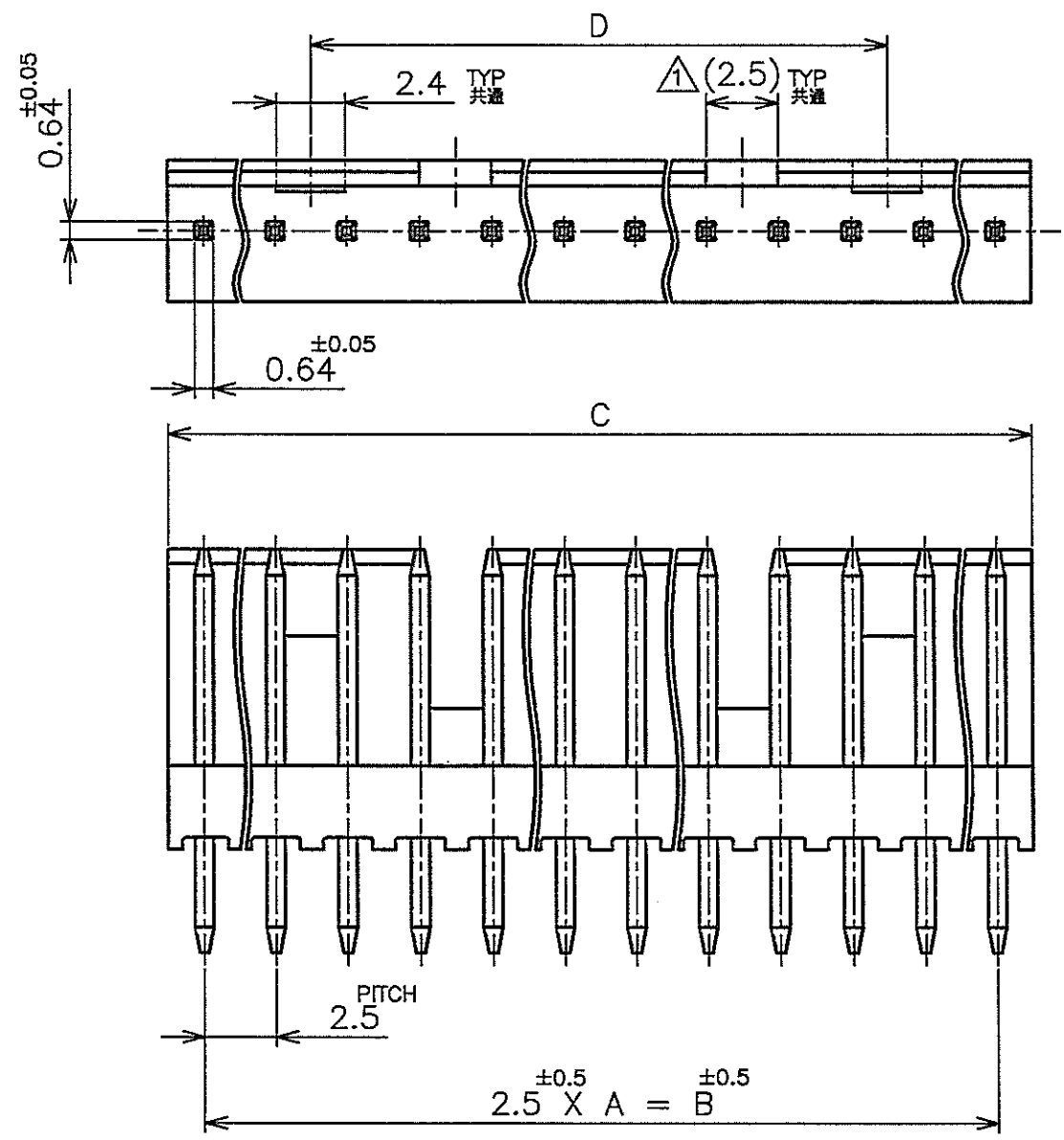
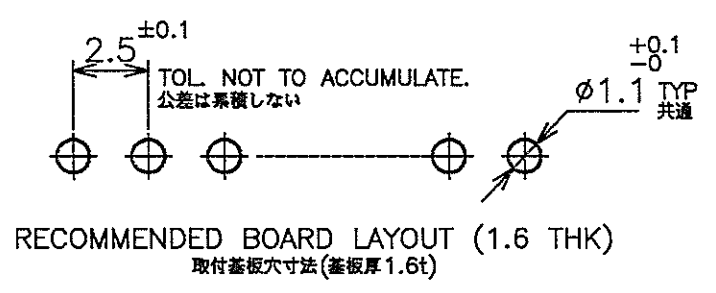
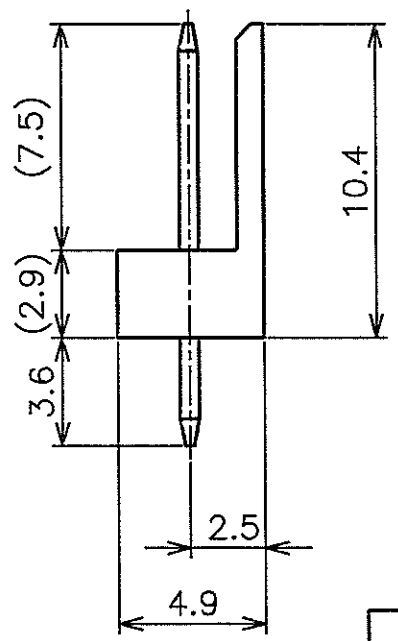


LOC	DIST	REVISIONS					
		P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
J	-	E		REDRAWN ECR-06-005217	21APR2006	Y.Y	N.Y



- 注記
- ① 14極ハウジングのスリット (巾2.5) 長手方向中央部に1箇所のみ
 - ② 適用製品規格番号 - 108-5130
 - ③ 一般寸法公差

寸法範囲	適用公差
30以下	±0.3
30を越え40以下	+0.4 -0.3
40を越え50以下	+0.5 -0.3



NATURAL 自然色	25	50	47.5	19	20	2-172057-0
	22.5	45	42.5	17	18	1- ↑ -8
	20	40	37.5	15	16	1- -6
	17.5	35	32.5	13	14	1-172057-4
HOUSING COLOR ハウジング色	D	C	B ^{±0.5}	A	NO OF POS 極数	PART NUMBER 型番

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN Y.YAMADA 21APR2006	Tyco Electronics AMP K.K. Kawasaki, Japan	
DIMENSIONS: 単位: 英 MM		CHK N.YAMASAKI 21APR2006	NAME 名簿	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 一般公差		APVD N.YAMASAKI 21APR2006	PRODUCT SPEC 製品規格 108-5130	
0 PLC ±0.3 1 PLC ±0.3 2 PLC ±0.3 3 PLC ±0.3 4 PLC ±0.3 ANGLES ±-		APPLICATION SPEC 取付適用規格		
MATERIAL 材料 HSG: 66NYLON UL94V-0 POST: BRASS	FINISH 仕上 POST: TIN-PLATE	WEIGHT	SIZE A3	CAGE CODE 00779
CUSTOMER DRAWING		DRAWING NO 番号 C-172057	RESTRICTED TO	
SCALE 尺度 4:1		SHEET 1 OF 1		REV E



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.