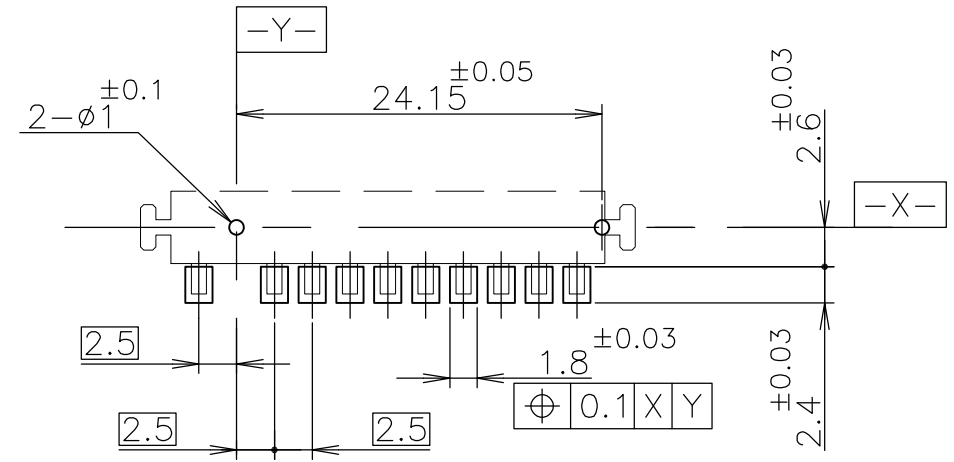
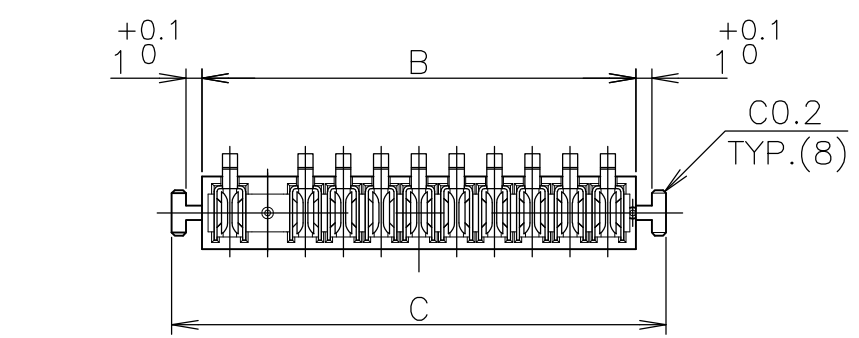
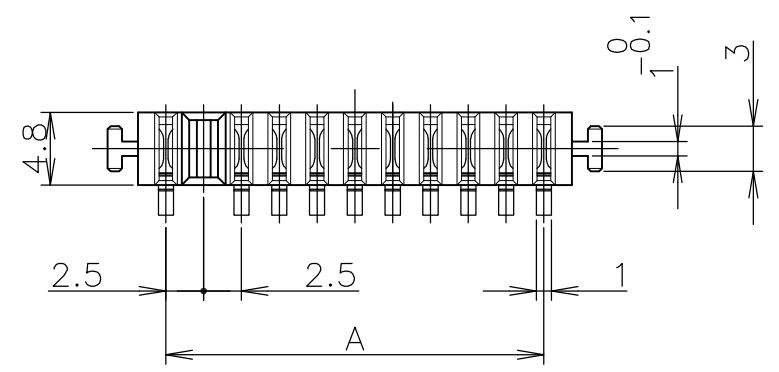
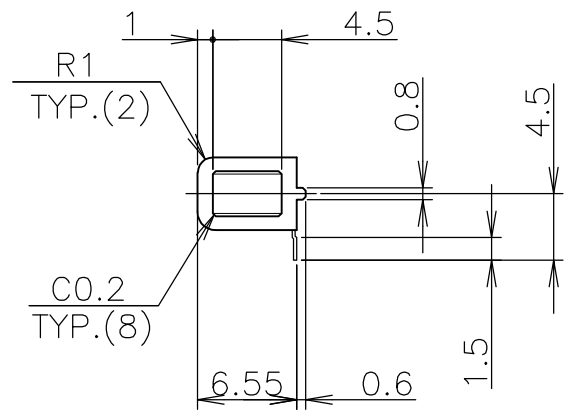
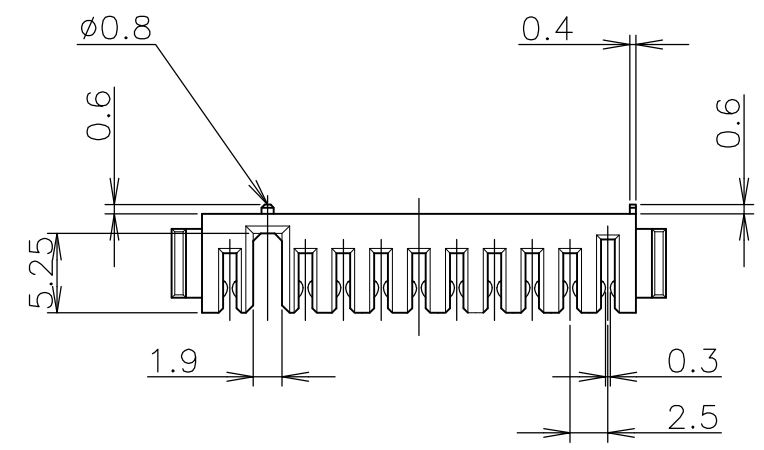


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION FEB, 1998.
 © COPYRIGHT 1998 By - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
		P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
J	/	D1		REVISED PER ECO-11-005030	11MAR11	RK	HMR



基板取付参考寸法
 REFERENCE P.C.BOARD LAYOUT
 P.C.BOARD THK 0.8~1.2
 (VIEW FROM CONNECTOR MOUNTING SIDE)



- ① 材料 ハウジング : 6Tナイロン、UL94V-0, 色 ; 黒
 コンタクト : 銅合金
- ② 仕上げ コンタクト : Ni 下地めっき 1.3~4μm
 接触部 Pd-Niめっき 1μm以上
 接触部 Auフラッシュめっき 0.05~0.127μm
 半田付け部 すずめっき 2~5μm
- ③ 材料 ハウジング : 6Tナイロン、UL94V-0, 色 ; 黒
 コンタクト : Cu-Ni-Si 合金
- ④ 仕上げ コンタクト : Ni 下地めっき 2μm以上
 接触部 Auめっき 0.3μm以上
 半田付け部 すずめっき 2μm以上

- ① MATERIAL HOUSING : 6T NYLON, UL94V-0
 COLOR ; BLACK
 CONTACT : COPPER ALLOY
- ② FINISH CONTACT : Ni 1.3~4μm ALL OVER UNDER PL.
 Pd-Ni PL. 1μm MIN. AT CONTACT AREA
 Au FLASH PL. 0.05~0.127μm
 AT CONTACT AREA
 TIN PL. 2~5μm AT LEAD AREA
- ③ MATERIAL HOUSING : 6T NYLON, UL94V-0
 COLOR ; BLACK
 CONTACT : Cu-Ni-Si ALLOY
- ④ FINISH CONTACT : Ni 2μm MIN. ALL OVER UNDER PL
 Au PL. 0.3μm MIN. AT CONTACT AREA
 TIN PL. 2μm MIN. AT LEAD AREA

鉛フリー
 LEAD FREE

④	③	32.7	28.7	25	10	1-1123688-7
②	①	32.7	28.7	25	10	1123688-7
②	①	22.7	18.7	15	6	1123688-3
FINISH	MATERIAL	C	B	A	N (POS)	P/N

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: 単位: 耗 mm

TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 一般公差

0 PLC	±	±0.15
1 PLC	±	±3'
2 PLC	±	
3 PLC	±	
4 PLC	±	
PLC ANGLES	±	±

MATERIAL 材料 SEE TABLE

FINISH 仕上 SEE TABLE

DWN T. KUSUHARA 12FEB98

CHK I. ENOMOTO 12FEB98

APVD I. ENOMOTO 12FEB98

PRODUCT SPEC 製品規格 108-5599

APPLICATION SPEC 取付適用規格

WEIGHT

CUSTOMER DRAWING

WIRE RANGE 抱合電線断面積		INSULATION DIA 被覆外径	
STE TE Connectivity			
NAME 名称 RECEPTACLE ASSEMBLY 2.5mm PITCH BATTERY CONN (10POS.)			
SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO 番号	RESTRICTED TO
A3	00779	C-1123688	
SCALE 尺度 2:1		SHEET 1 OF 1	REV D1

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: org@lifeelectronics.ru