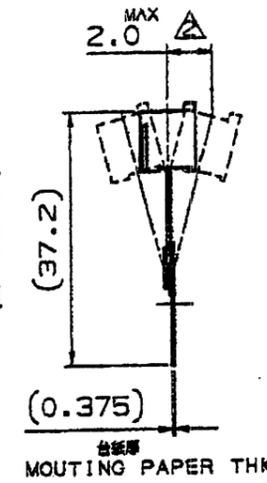
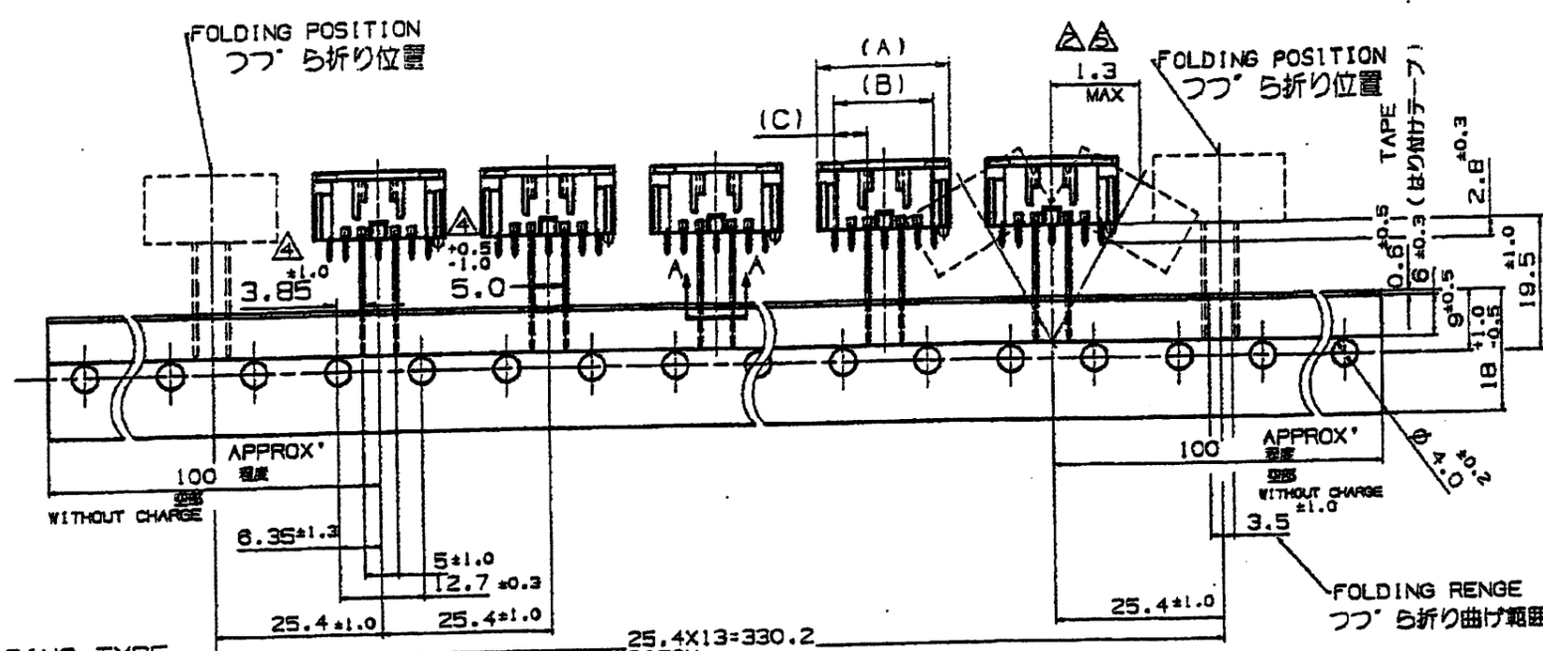
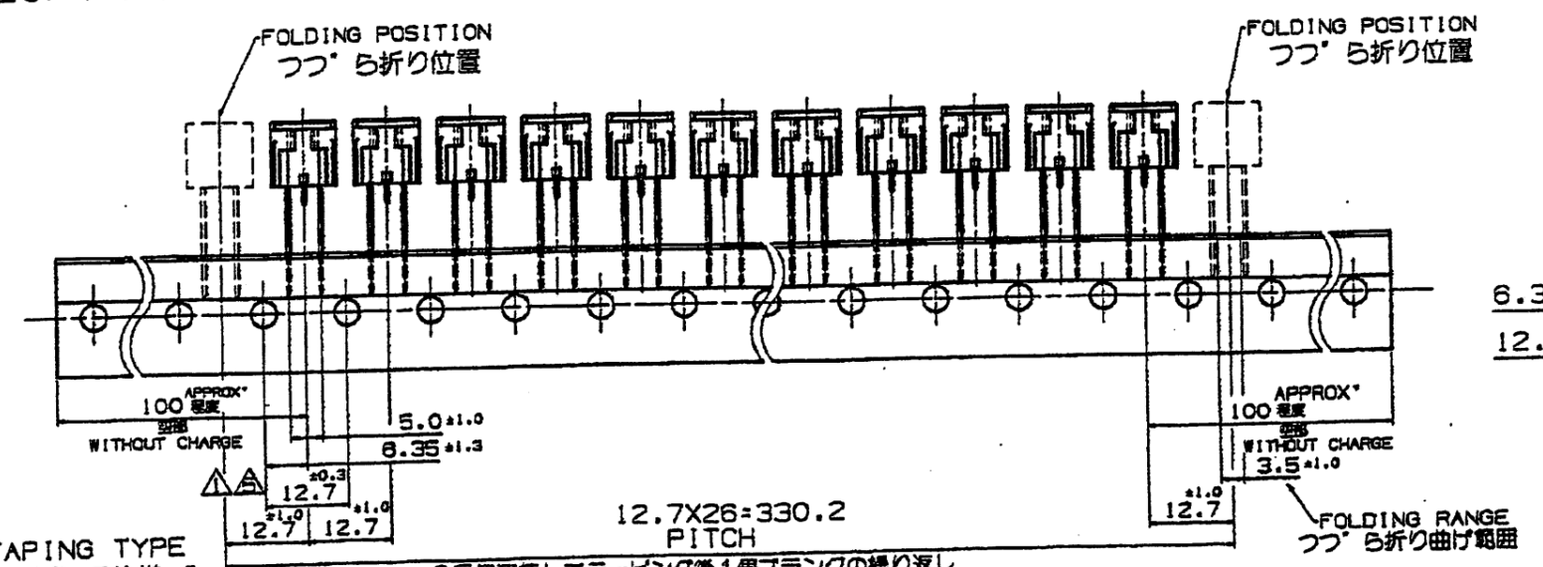


NUMBER C-917894  
METRIC  
3rd ANGLE PROJECTION  
PRINT DIST  
単位: 各 DIMENSIONS IN MM. DO NOT SCALE PRINT



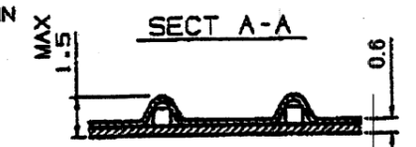
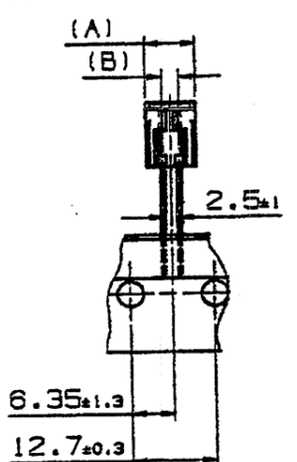
TAPING TYPE  
テーピング仕様 II  
(25.4 PITCH)

12個連続してテーピング後1個ブランクの繰り返し  
TO REPEAT TAPING ONE PIECE BLANK AFTER TAPING CONTINUOUSLY 12 CONN

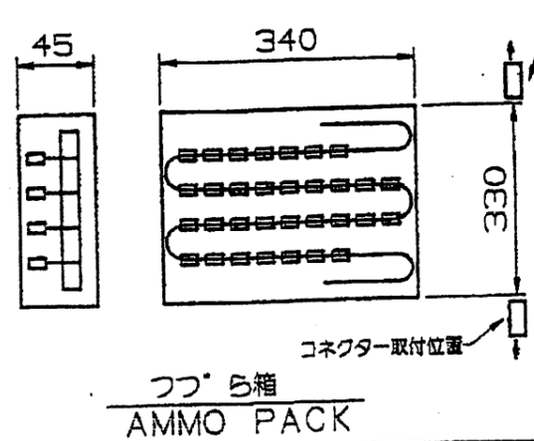
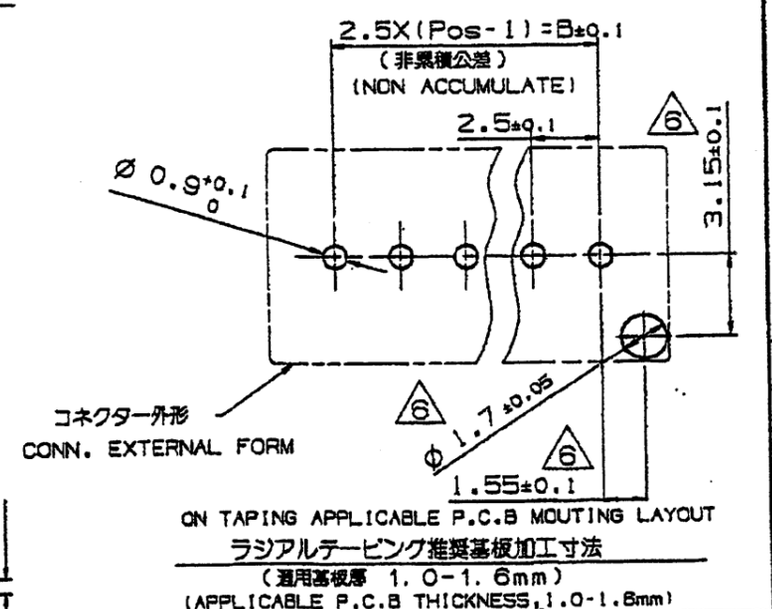


TAPING TYPE  
テーピング仕様 I  
(12.7 PITCH)

25個連続してテーピング後1個ブランクの繰り返し  
TO REPEAT TAPING ONE PIECE BLANK AFTER TAPING CONTINUOUSLY 25 CONN



- 注記
- ① 累積ピッチ公差は20ピッチで±1.0mmとする。
  - ② 測定位置はコネクタ端面とする。
  - ③ はり付けテープは台紙からはみ出さないこと。
  - ④ 測定位置はテーピングの上端とし、リード線の中心線との間隔とする。
  - ⑤ 12.7PITCH 寸法の中心値を基準とする。
  - ⑥ ボス付用の寸法を示す。
  - ⑦ SHEET 2 OF 2 のTABLE. 1を参照のこと。
  - 8. 取扱説明書 : 411-5771
- NOTE:
- ① ACCUMULATING TOLERANCE: ±1.0mm/20 PITCH
  - ② MEASURING POINT: CONN END
  - ③ TAPE MUST NOT PROTRUDE FROM MOUNTING PAPER
  - ④ MEASURING POINT, THE TOP OF TAPING AND THE CENTER LINE OF LEAD WIRE IN BETWEEN
  - ⑤ BE BASED ON THE CENTER 12.7mm PITCH DIMENSION
  - ⑥ DIM. FOR HEADER WITH BOSS.
  - ⑦ SEE TABLE.1 IN SHEET 2 OF 2.
  - 8. INSTRUCTION SHEET : 411-5771



7.5	17.5	22.5	8
5.0	15.0	20.0	7
5.0	12.5	17.5	6
2.5	10.0	15.0	5
2.5	7.5	12.5	4
---	5.0	10.0	3
---	2.5	7.5	2
C	B	A	種数
			Pos

H1	REVISED PER ECO-11-005140	RK	HMR	300MAR11
LTR	変更 (REVISION RECORD)	DR	CHK	DATE

適合電線径 (WIRE RANGE)	被覆外径 (INSULATION DIA)	名義 (NAME)
mm <sup>2</sup> (AWG)	mm φ	ラジアルテーピング仕様 2.5mm シグナル ダブルロック ヘッダーアッシー (Vタイプ) ON TAPING 2.5MM SIGNAL DBL LOCK STD TYPE HDR ASS'Y
材料 (MATERIAL) 表2参照	仕上げ (FINISH)	一般公差 (GENERAL TOLERANCE) 10mm: ±0.2 10mm以下: ±0.25 30mm以下: ±0.3 角度: ±3°
DR. 15/FEB/08 A.OISHI	DE. 15/FEB/08 Y.NOGUCHI	公差 (SCALE) A3 J
CHK. 15/FEB/08 Y.NOGUCHI	APP. 15/FEB/08 Y.KASHIWA	REV. H1

LOCC	番号 (No.)
A3 J	C-917894
REV. H1	SHEET 1 OF 2

(CUSTOMER DRAWING) 参考図面

NUMBER C-917894

METRIC  
三視法 (3rd ANGLE PROJECTION)

METRIC

PRINT DIST  
単位: 高さ DIMENSIONS IN MM. DO NOT SCALE PRINT

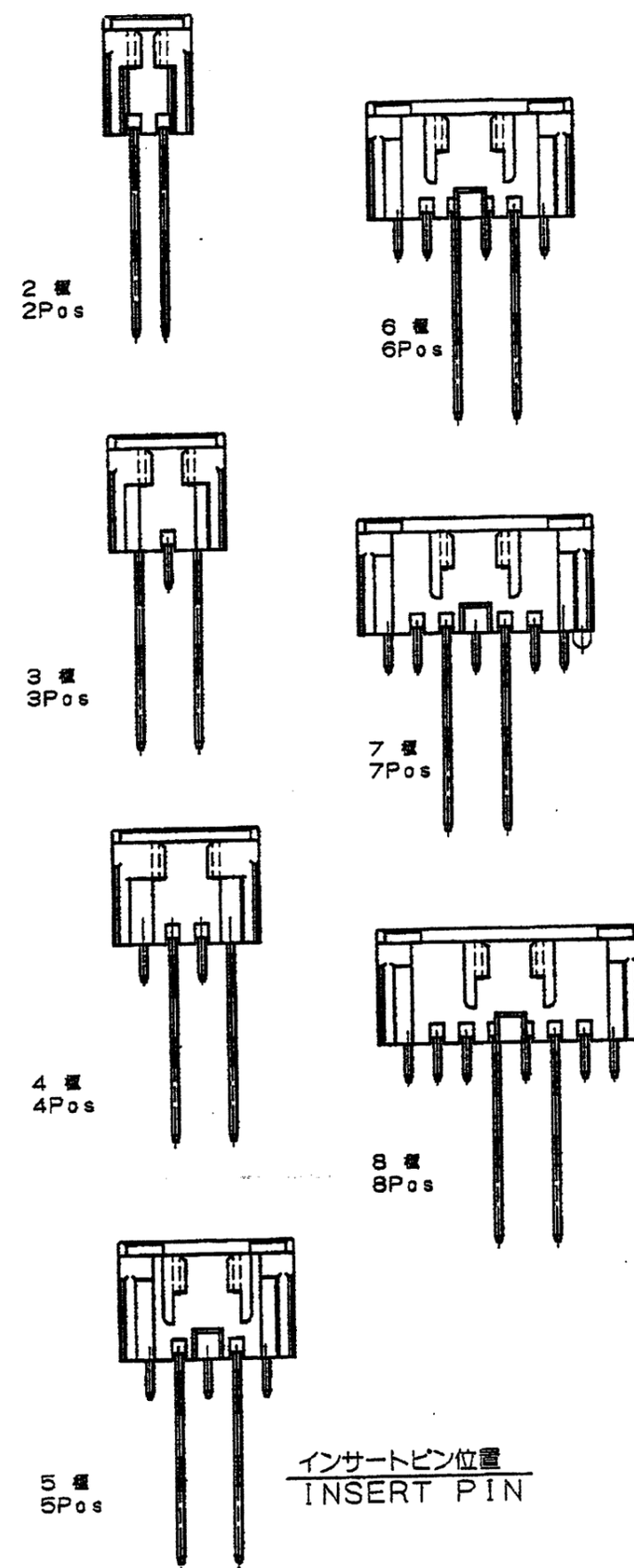


表3 (TABLE 3)

トレードマーク TRADE MARK	生産場所 MANUFACTURING PLACE
-AMP 又は OR AMP	日本 JAPAN
--AMP 又は OR AMP	中国 CHINA(PRC)
-AMP 又は OR AMP	韓国 KOREA

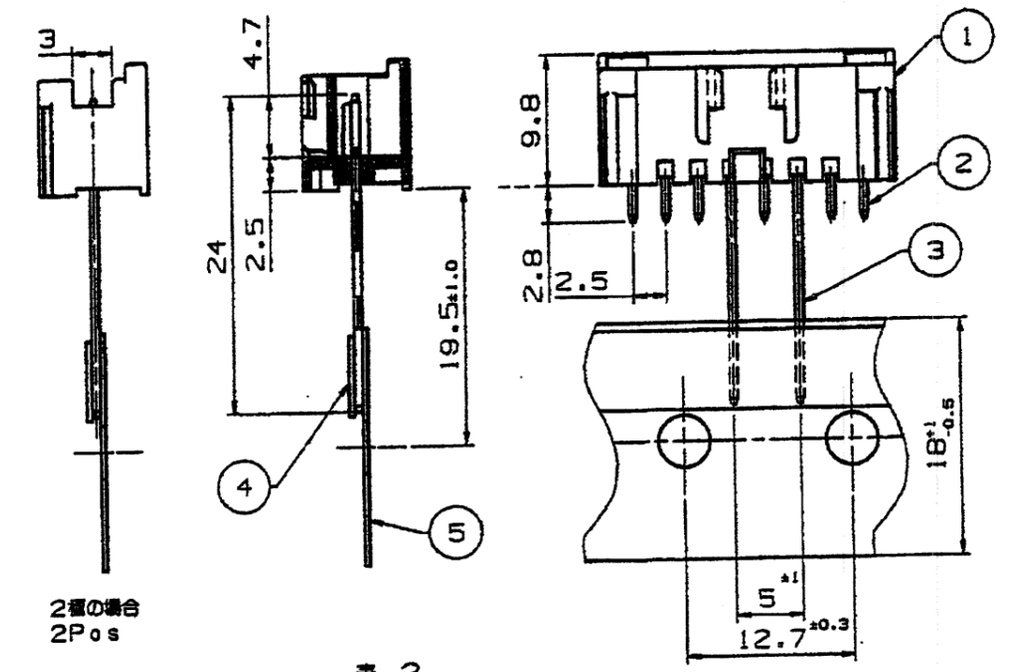
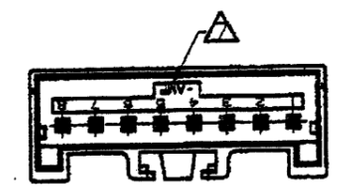


表 2  
TABLE 2

部品番号 PARTS NO.	名称 PARTS NAME	材質、表面処理 MATERIAL & FINISH
①	ヘッダーハウジング HEADER HOUSING	66ナイロンガラス充填 (UL94V-0) 66 NYLON GLASS FILLED CTI : 250-399
②	ポスト コンタクト POST CONTACT	錫めっき済銅合金 PRE TIN COPPER ALLOY
③	ラジアルピン RADIAL PIN	錫めっき済銅合金 PRE TIN COPPER ALLOY
④	テープ TAPE	耐熱紙 THERMAL PAPER
⑤	台紙 MOUNTING PAPER	クラフト紙 CRAFT PAPER

無 WITHOUT	色 COLOUR	タイプ TYPE	数量 QTY	種類 Pos	テーパーロック仕様 ON TAPING P/N
無 WITHOUT	自然色 NATURAL	II	450	8	917900-1
無 WITHOUT	黄色 YELLOW	II	450	7	917899-4
有 WITH	赤色 RED	II	450	7	3-917899-2
有 WITH	自然色 NATURAL	II	450	7	3-917899-1
無 WITHOUT	自然色 NATURAL	II	450	7	917899-1
無 WITHOUT	自然色 NATURAL	II	450	6	917898-1
無 WITHOUT	赤色 RED	II	450	5	917897-2
無 WITHOUT	自然色 NATURAL	II	450	5	917897-1
無 WITHOUT	自然色 NATURAL	II	450	4	917896-1
無 WITHOUT	黒色 BLACK	I	900	3	917895-9
無 WITHOUT	青色 BLUE	I	900	3	917895-6
無 WITHOUT	赤色 RED	I	900	3	917895-2
無 WITHOUT	自然色 NATURAL	I	900	3	917895-1
無 WITHOUT	青色 BLUE	I	900	2	917894-6
無 WITHOUT	自然色 NATURAL	I	900	2	917894-1
ボス BOSS	色 COLOUR	テーパー ロック タイプ TAPING TYPE	数量 (個) QTY	種類 Pos	テーパーロック仕様 ON TAPING P/N

**STE** TE Connectivity

適合線径範囲 (WIRE RANGE) mm <sup>2</sup> (AWG)		被覆外径 (INSULATION DIA.) mm (in)		名称 (NAME) ラジアルテーピング仕様 2.5mm シグナル タプルロック ヘッダーアッシー (Vタイプ) ON TAPING 2.5MM SIGNAL DEL LOCK STD TYPE HDR ASS'Y	
材料 (MATERIAL)		表面処理 (FINISH)		公差 (GENERAL TOLERANCE) 10mm : ±0.2 10mm以下 : ±0.25 20mm以下 : ±0.3 公差 : ±0.3	
CR. 15/FEB/98 A.OISHI	DE. 15/FEB/98 Y.NOGUCHI	CR. 15/FEB/98 Y.NOGUCHI	APP. 15/FEB/98 Y.KASHIWA	図面 (SCALE) A3 J	番号 (No.) C-917894
LTR	変更 (REVISION RECORD)	CR	CHK	DATE	REV. H1 SHEET 2 OF 2

(CUSTOMER DRAWING) 参考 図

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](mailto:org@lifeelectronics.ru)

[www.lifeelectronics.ru](http://www.lifeelectronics.ru)