

|          |      |           |     |                         |         |     |      |
|----------|------|-----------|-----|-------------------------|---------|-----|------|
| LOC<br>J | DIST | REVISIONS |     |                         |         |     |      |
|          |      | P         | LTR | DESCRIPTION             | DATE    | DWN | APVD |
|          |      |           | O   | RELEASED (FJB0-0582-04) | 09JUN04 | T.K | I.E  |

NOTE:

1 MATERIAL: HOUSING, TINE PLATE: THERMOPLASTICS  
(UL 94V-0) BLACK  
CONTACT: COPPER ALLOY

2 FINISH: CONTACT: Au AT CONTACT AREA  
TIN AT TINE, OVER Ni

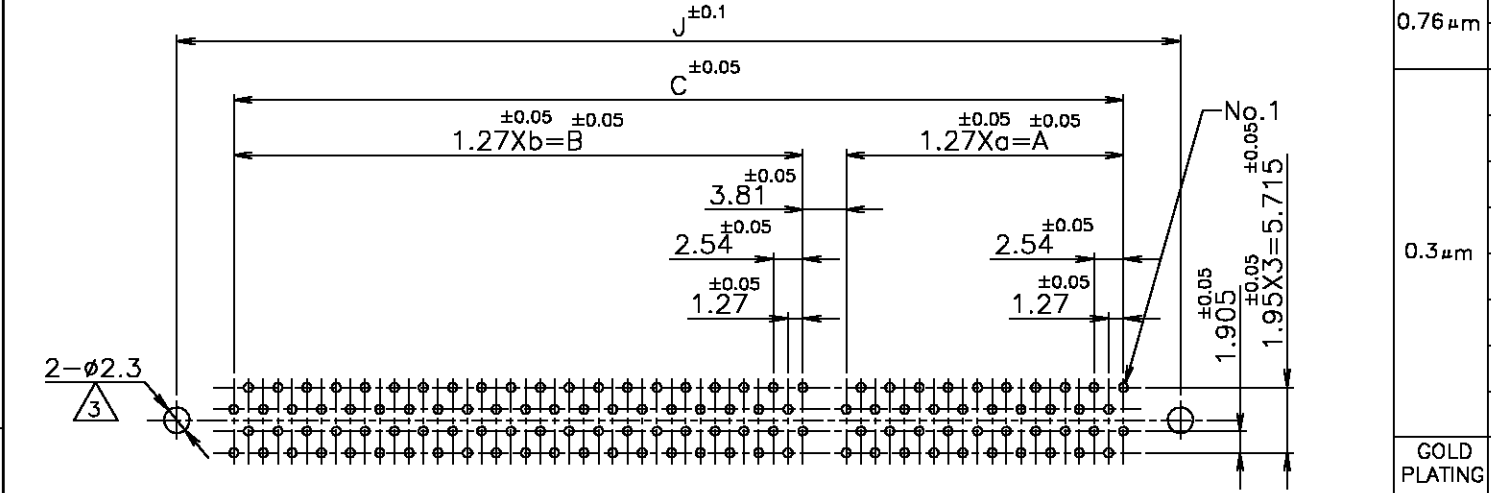
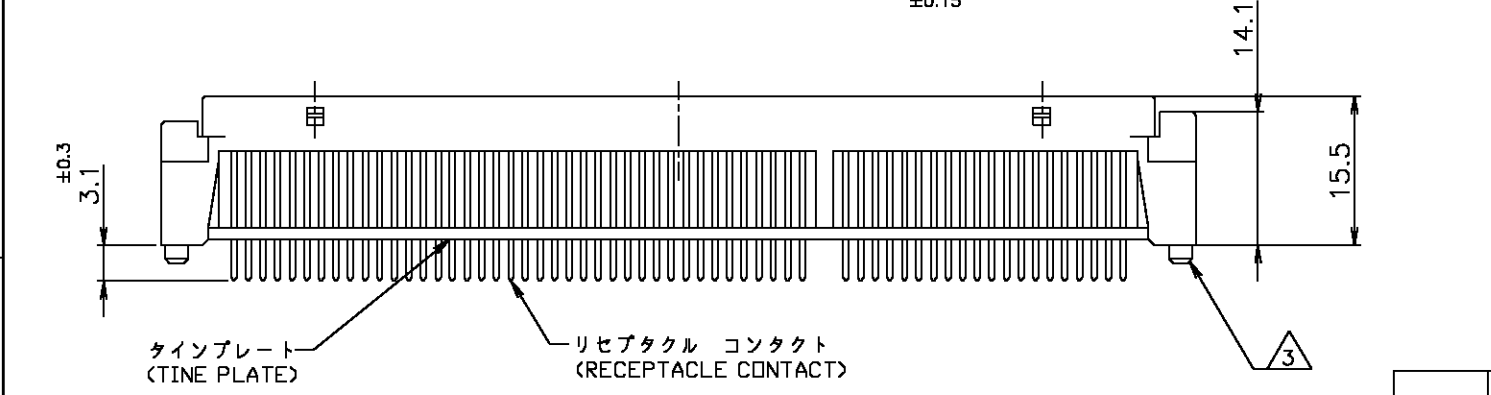
3 BOSS FOR POSITIONING: P/N -1, -2, -3, -4

注記:

1 材料: ハウジング、タインプレート: 熱可塑性樹脂  
(UL 94V-0) 色: 黒  
コンタクト: 銅合金

2 表面仕上げ:  
コンタクト: 全面ニッケル下地めっき  
接触部金めっき、脚部すずめっき

3 ボスは型番 -1, -2, -3, -4のみ



|                 |        |     |       |       |       |       |       |        |       |       |        |        |        |        |           |    |
|-----------------|--------|-----|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|-----------|----|
| GOLD<br>PLATING | 0.76μm | 120 | 19    | 24.13 | 39    | 49.53 | —     | 77.47  | 26.13 | 51.53 | 79.47  | 82.56  | 90.09  | 87.44  | 2—        | —5 |
|                 |        | 100 | —     | —     | —     | —     | 49    | 62.23  | —     | —     | 64.23  | 67.32  | 74.85  | 72.2   | 2—        | —4 |
|                 | 0.3μm  | 180 | 39    | 49.53 | 49    | 62.23 | —     | 115.57 | 51.53 | 64.23 | 117.57 | 120.66 | 128.19 | 125.54 |           | —8 |
|                 |        | 160 | 29    | 36.83 | 49    | 62.23 | —     | 102.87 | 38.83 | 64.23 | 104.87 | 107.96 | 115.49 | 112.84 |           | —7 |
| 140             |        | 29  | 36.83 | 39    | 49.53 | —     | 90.17 | 38.83  | 51.53 | 92.17 | 95.26  | 102.79 | 100.14 |        | —6        |    |
| 120             |        | 19  | 24.13 | 39    | 49.53 | —     | 77.47 | 26.13  | 51.53 | 79.47 | 82.56  | 90.09  | 87.44  |        | —5        |    |
|                 | 100    | —   | —     | —     | —     | 49    | 62.23 | —      | —     | 64.23 | 67.32  | 74.85  | 72.2   |        | —4        |    |
|                 | 80     | —   | —     | —     | —     | 39    | 49.53 | —      | —     | 51.53 | 54.62  | 62.15  | 59.5   |        | —3        |    |
|                 | 60     | —   | —     | —     | —     | 29    | 36.83 | —      | —     | 38.83 | 41.92  | 49.45  | 46.8   |        | —2        |    |
|                 | 40     | —   | —     | —     | —     | 19    | 24.13 | —      | —     | 26.13 | 29.22  | 36.75  | 34.1   |        | —1        |    |
|                 | Pos.   | a   | A     | b     | B     | c     | C     | D      | E     | F     | G      | H      | J      | P/N    | 5176378-1 |    |

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DWN T.KAWAMAE 09JUN04  
CHK I.ENOMOTO 09JUN04  
APVD I.ENOMOTO 09JUN04  
PRODUCT SPEC  
108-5309  
APPLICATION SPEC

DIMENSIONS:  
MM

TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:  
0 PLC ± —  
1 PLC ± —  
2 PLC ± —  
3 PLC ± —  
4 PLC ± —  
ANGLES ± —

MATERIAL 1  
FINISH 2

tyco Tyco Electronics AMP K.K. Kawasaki, Japan

NAME  
1.27 FH CONN. (VERTICAL) REC, 18mm STACK

SIZE A3 CAGE CODE 00779 DRAWING NO. 5176378 RESTRICTED TO —

WEIGHT  
CUSTOMER DRAWING SCALE NTS SHEET 1 OF 1 REV O

鉛フリー  
LEAD FREE

TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED

10 ≥ ± 0.2  
30 ≥ > 10: ± 0.25  
100 ≥ > 30: ± 0.3  
ANGLES: ± 3'



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.