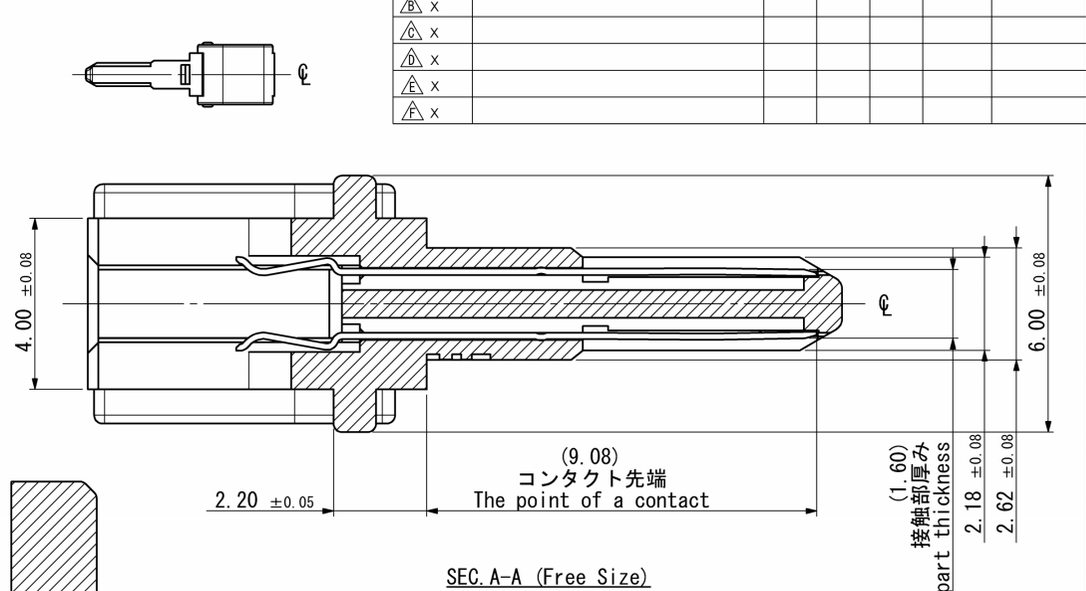
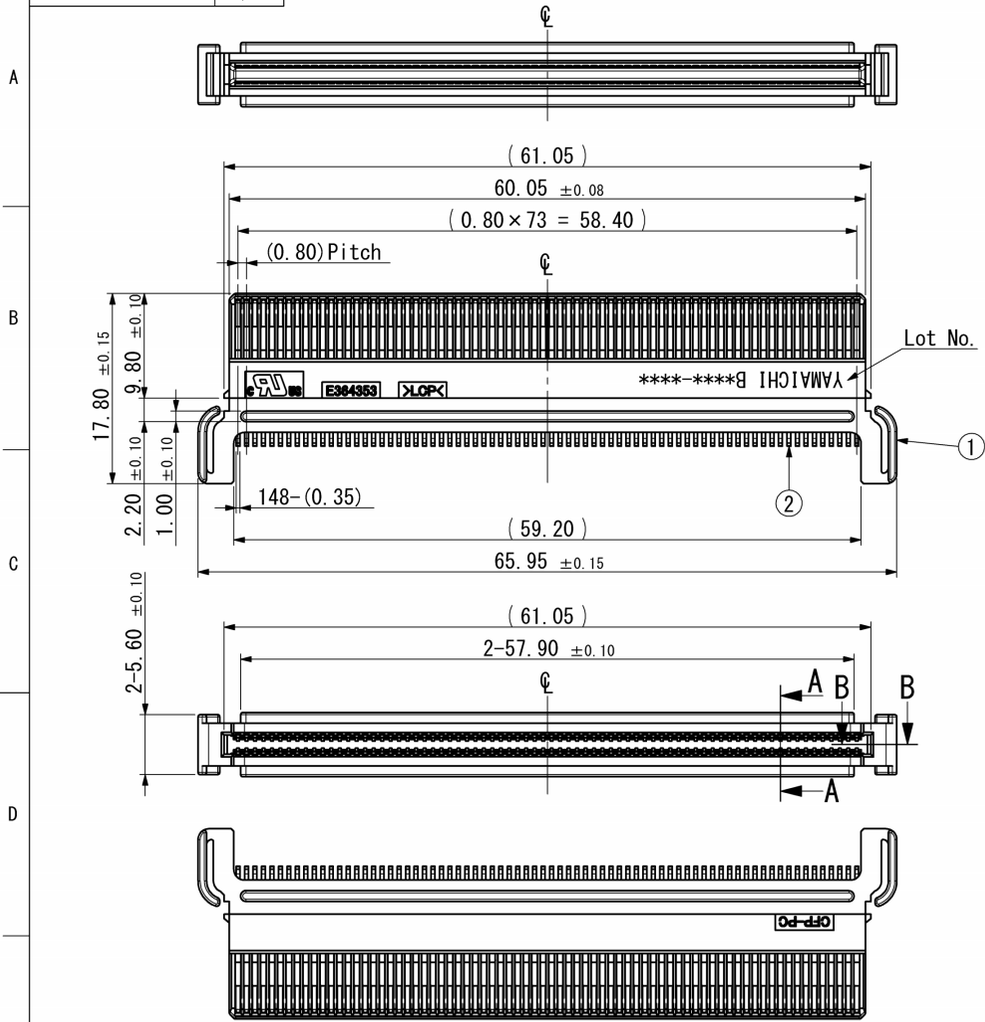


| 記号x数 | 変更内容 | REVISION DESCRIPTION | 承認 | 検図 | 担当 | 年月日 | 変更通知書No. |
|------|------|----------------------|----|----|----|-----|----------|
| △ x | | | | | | | |
| △ x | | | | | | | |
| △ x | | | | | | | |
| △ x | | | | | | | |



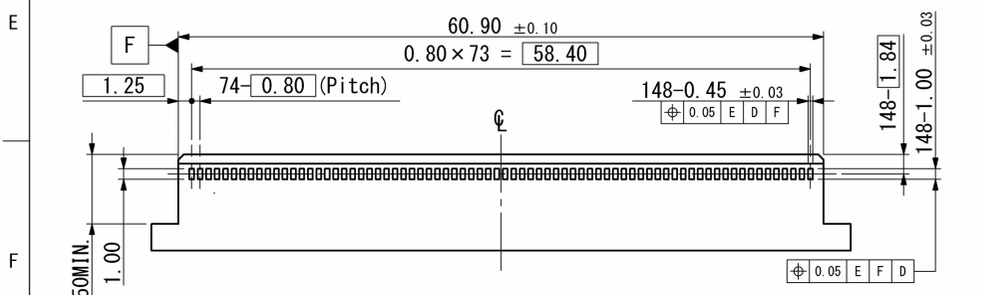
SEC. A-A (Free Size)

記事 NOTE

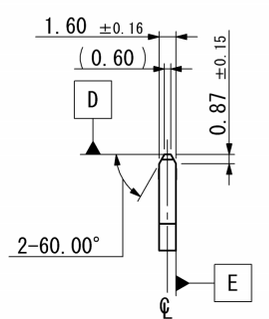
- 性能・取り扱い、仕様書 F110170-001 による。
Performance and handling shall conform to the specification. (F110170-001)
- 標準梱包はトレイとする。(梱包仕様書 R110171-001)
Standard packaging method is tray. Refer to Packaging Spec. R110171-001 for details.
- Lot No.

Lot No. : YAMAICHI B****-****

Serial No.
Date of manufacture
Revision
(Drawing will be revised when the design changed)



適合プリント基板寸法 (表裏共通)
RECOMMENDED PCB LAYOUT
(Same layout for both sides.)



| 部品番号 | 部品名 | 個数 | 材質・寸度 | 記事 |
|------|--------------------|-----|--------------|------------|
| ITEM | DESCRIPTION | QTY | MATERIAL | CONTENT |
| 2 | コンタクト(Contact) | 148 | PB t0.15 | Ni-NiPd-Au |
| 1 | インシュレータ(Insulator) | 1 | LCP(UL94V-0) | BLACK |

2016/03/16 10:30 電機株式会社
YAMAICHI ELECTRONICS Co., Ltd.
山一電機(株)
分類 (分類) CFP-Plug Connector

指定公差 ±0.3
Tolerances ±0.3 unless otherwise specified.
()寸法は参考値 ()Reference value.

| 承認 | 承認 | 検図 | 製図 | 設計 | 名称 (TITLE) |
|------|------|------|------|-------|----------------|
| APP. | CHK. | CHK. | DRW. | DSGN. | |
| | | | | | CA009-P003-001 |

| 単位 | 承認 | 承認 | 検図 | 製図 | 設計 | 図番 (DRW. NO.) | Sheet No. | REV. |
|-----------|------|------|------|------|-------|---------------|-----------|------|
| DIMENSION | APP. | CHK. | CHK. | DRW. | DSGN. | | | |
| mm | | | | | | A115895-001 | / | A |

三角図法 3RD. ANGLE PROJECTION

伊東 佐藤 池上 池上

図番 (DRW. NO.) A115895-001 Sheet No. / REV. A

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9