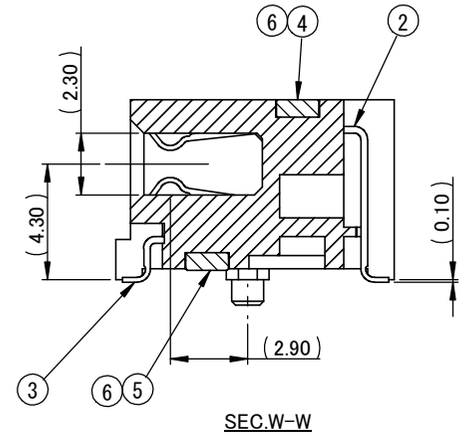
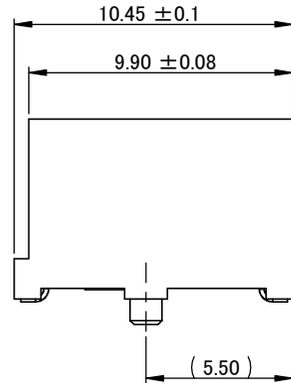
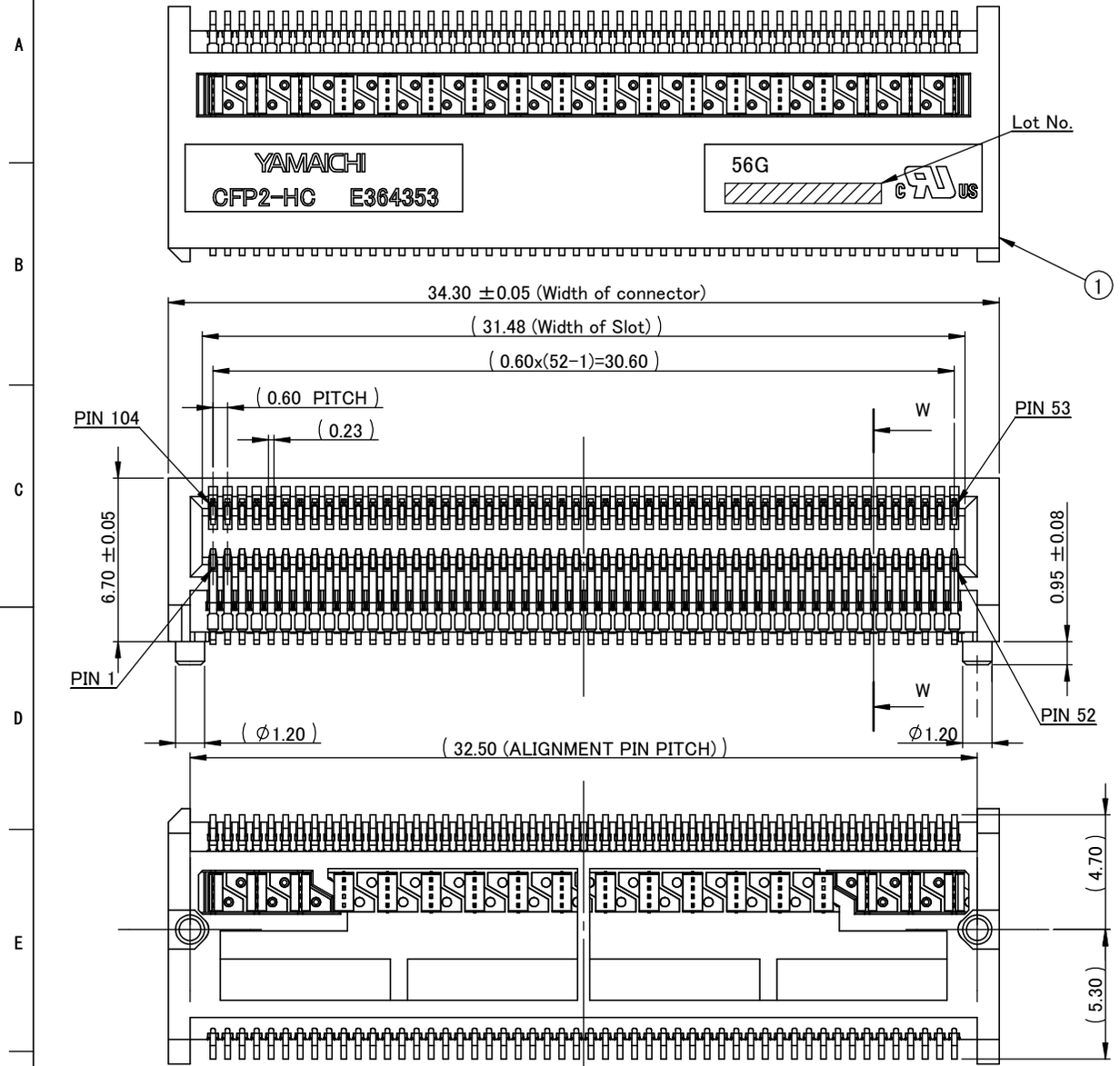


記号x数	変更内容	REVISION DESCRIPTION	承認	検図	担当	年月日	変更通知書No.
△ x							
△ x							
△ x							
△ x							
△ x							



記事 Note

- 性能・取り扱い、仕様書 F114177-001による。  
Performance and handling shall conform to the Specification (F114177-001).
- 標準梱包はトレイとする。(梱包仕様書 R116957-001)  
Standard packaging method is tray.  
Refer to Packaging Spec. R116957-001 for detail.
- 肉抜き形状は予告なく変更する場合があります。  
Dimension of the wall thinning might change without any notification.
- Lot No.  
Lot No. : \*\*\*\*\*  
Date of manufacture(yy/mm/dd)

RoHS compliant

6	Metal	24	Cu-Alloy	Ni-Au
5	Mold-B	2(6)	LCP	Black
4	Mold-A	1(18)	LCP	Black
3	Bottom Contact	1(52)	Cu-Alloy	Ni-Au
2	Top Contact	1(52)	Cu-Alloy	Ni-Au
1	Housing	1	LCP	Black
部品番号 ITEM	部品名 DESCRIPTION	個数 QNT.	材質・寸度 MATERIAL	記事 CONTENT

指定外寸公差 ±0.3 Tolerances ±0.3 unless otherwise specified. ( )寸法は参考値 ( ) Reference Value.					山一電機株式会社 YAMAICHI ELECTRONICS Co.,Ltd.	
分類 (CLASS) CFP2 Host Connector 名称 (TITLE) CN121S-104-1001					図番 (DRAW. NO.) A116957-001 Sheet No. / REV. A	
尺度 5/1 単位 DIMENSION mm 三角図法 3RD ANGLE PROJECTION	承認 APP. T. Ito	承認 APP. S. Sato	検図 CHK. M. Saito	製図 DWN. T. Ito	設計 DSGN. T. Ito	9/15/12 9/15/12

## 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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9