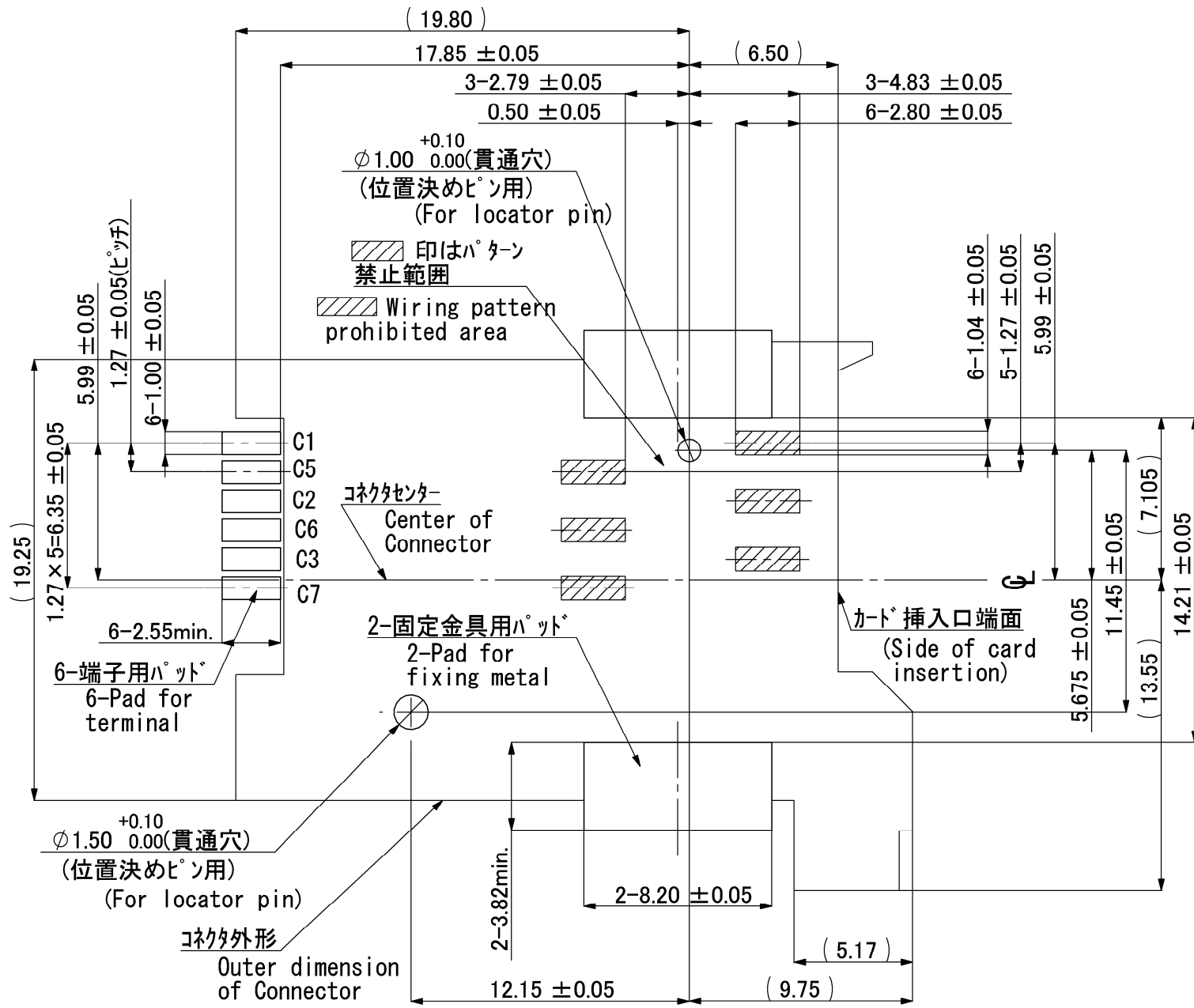


指定外寸公差±0.3 Tolerance ±0.3 unless otherwise specified ()寸法参考値 () Reference Dimensions		承認 APP.		承認 CHK.		検図 DRW.		製図 DSGN.		設計 DESIGN.	
尺度 SCALE	4 / 1	承認 APP.	03/01/18	承認 CHK.	03/01/17	検図 DRW.	02/12/26	製図 DSGN.	02/03/31	名称 (TITLE) FMS006-2310-0	
単位 DIMENSION	mm	承認 APP.		承認 CHK.		検図 DRW.		製図 DSGN.		図番 (DRW. NO.) A100698-001	Sheet No. 1/2
三角図法 3RD ANGLE PROJECTION		承認 APP.		承認 CHK.		検図 DRW.		製図 DSGN.		REV. A	A3-003

山一電機株式会社
YAMAICHI ELECTRONICS Co. Ltd.

取付けプリント基板寸法(マウント面)
Recommended PC Board Layout (Mounting Side)

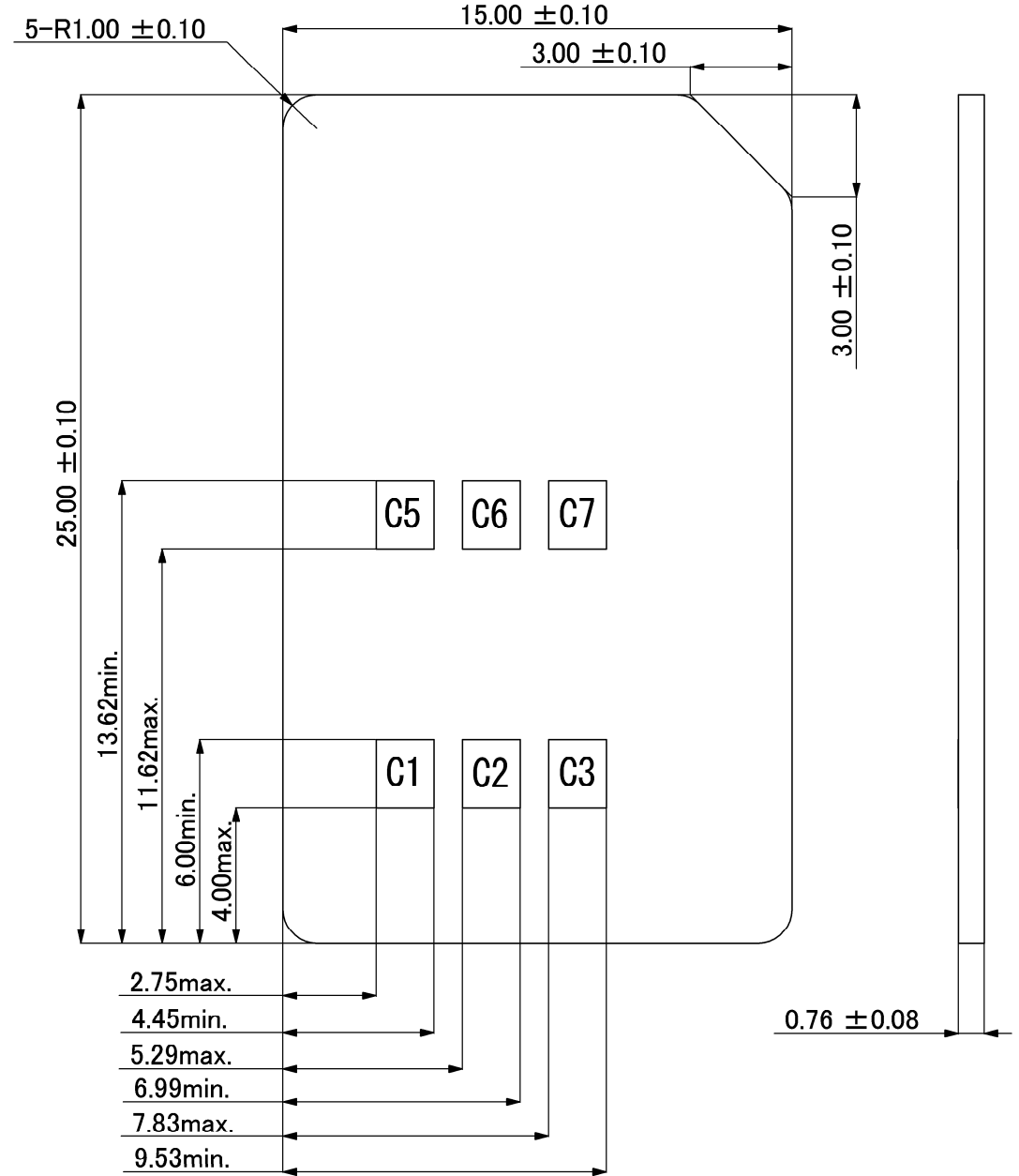


記事

- ① は外形 (19.25mm) の中心を示す。
- ② とカード挿入口幅 (15.15mm) の中心間の寸法。
- 各端子の基準面からの張り出し量は、
・コネクタ端子 (DETAIL. B) : 0.00~+0.20MAX.
・固定金具 (DETAIL. C) : 0.00~+0.20MAX.
又、コネクタを平らな治具にのせた時のコネクタ端子と固定金具の平面度は0.15MAXとする。
- 梱包仕様書は、R100698-001による。
- 生産ロットNo. を下記に記す。

組立工場 4:Japan 5:China
年の週番号
西暦の末尾

適合カード図 (S=5/1)
Applicable card size



部品番号	部品名	個数	材質・寸度	記事
9	コイルスプリング	1	SWPB	Ni
8	コイルスプリング	1	SWPB	Ni
7	保持金具	1	SUS,t0.20	---
6	フォールトダウン(固定金具)	2	PB,t0.20	Ni-SnCu
5	コンタクト	6	PB,t0.20	Ni-Au/SnCu
4	インジェクタ	1	LCP(GF)	BLACK(UL94V-0)
3	カード押さえ蓋	1	LCP(GF)	BLACK(UL94V-0)
2	カバー	1	LCP(GF)	BLACK(UL94V-0)
1	インシュレータ	1	LCP(GF)	BLACK(UL94V-0)

<p>山一電機株式会社 YAMAICHI ELECTRONICS Co. Ltd.</p>				
指定外寸公差±0.3 Tolerance ±0.3 unless otherwise specified ()寸法参考値 ()Reference Dimensions				
尺度 SCALE 4 / 1 単位 DIMENSION mm 三角図法 3RD ANGLE PROJECTION	承認 APP. 03/01/18	承認 APP. 03/01/17	検図 CHK. 02/12/26	製図 DRW. 02/03/11
分類 (CLASS) 名称 (TITLE) FMS006-2310-0		図番 (DRW. NO.) A100698-001		
組立工場 4:Japan 5:China 年の週番号 西暦の末尾		Sheet No. 2/ REV. A A3-003		



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

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.