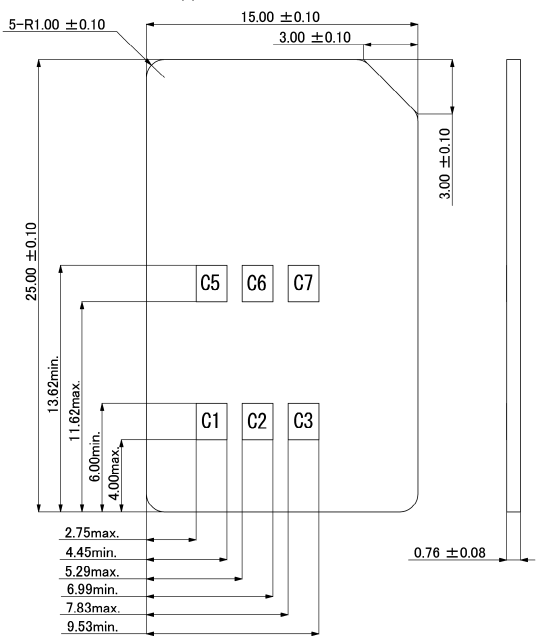


A100698-001 2/ 取付けプリント基板寸法(マウント面) Recommended PC Board Layout (Mounting Side) (19.80) 17.85 ± 0.05 (6.50) $3-2.79 \pm 0.05$ $3-4.83 \pm 0.05$ 0.50 ± 0.05 $6-2.80 \pm 0.05$ +0.10 ∅1.00 0.00(貫通穴) (位置決めピン用) (For locator pi\n) $\frac{\pm 0.05}{27 \pm 0.05(\text{L}^{\circ} y \text{F})}$ 1 ± 0.05 $6-1.04 \pm 0.05$ $5-1.27 \pm 0.05$ 5.99 ± 0.05 「一」 印はパターン 禁止範囲 Wiring pattern prohibited area 6-1.00 5.99 +0.05 -C5 С (19.25)<u>コネクタセンター</u> C2 ±0.05 Center of C6 Connector C3 <u>C7</u> 11.45 14.21 ±0.05 . ∖カ<u>ード挿入口端面</u> 2-固定金具用パッド 6-2.55min. (Side of card 2-Pad for 6-端子用パット insertion) 675 fixing metal 13. 6-Pad for terminal +0.10 ∅1.50 0.00(貫通穴) (位置決めピン用) $2-8.20 \pm 0.05$ (For locator pin) コネクタ外形。 (5.17) Outer dimension 9.75 12.15 ± 0.05 of Connector 1. (c) は外形 (19.25mm) のセンターを示す。 2. (c) とカード挿入口幅 (15.15mm) の中心間の寸法。 3. 各端子の基準面からの張り出し量は、 ・コンタクト端子 (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ンタクト端子と固定金具の平面度は0.15MAXとする。 4. 梱包仕様書は、R100698-001による。 5. 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

<u>適合かり図(S=5/1)</u> Applicable card size



部品番号	部品名	個数	材質•寸度	記事
9	コイルスプリンク゛	1	SWPB	Ni
8	コイルスプリンク゛	1	SWPB	Ni
7	保持金具	1	SUS,t0.20	
6	フォールドダウン(固定金具)	2	PB,t0.20	Ni-SnCu
5	コンタクト	6	PB,t0.20	Ni-Au/SnCu
4	イシ゛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)

						山一電機株式会社 YAMA I CHI ELECTRONICS Co. Ltd.
指定外寸法公差±0.3 Tolerance ±0.3 unless otherwise specified ()寸法参考值 ()Reference Dimensions						分類 (CLASS)
尺度 SCALE 4 / 1	承認 APP.	承認 APP	検図 CHK.	製図 DRW.	設計 DSGN.	名称 (TITLE) FMS006-2310-0
単位。 mm		03/01/18	03/01/17	02/12/26	02/03/11	
DIMENSION """ 三角図法 3RD ANGLE PROJECTION	<u></u>	大家	小野	田口	菊地	図番 (DRW. No.) A100698-001 2/ REV. A
					7	s A 3-003

Mouser Electronics

Authorized Distributor

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

Yamaichi Electronics: FMS006-2310-0