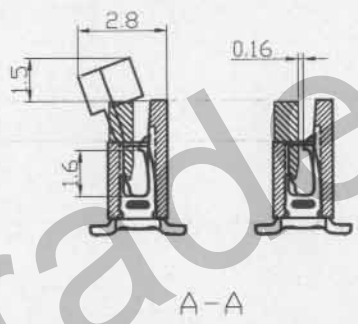
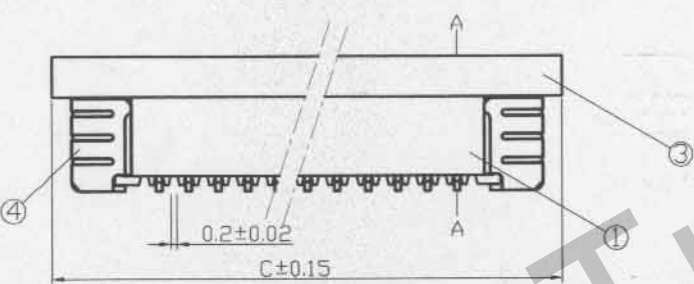
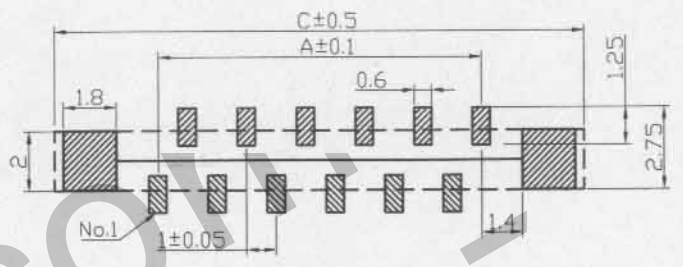
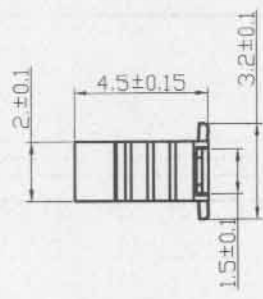
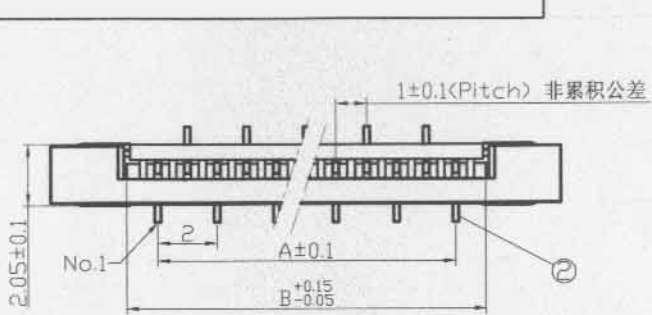
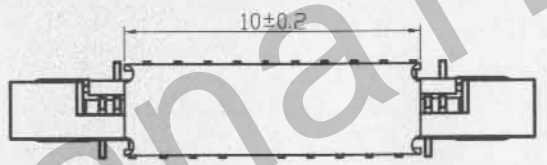


REV.	DESCRIPTION	DATE
A/0	原始版本	07.06.10
A/1	修订版本	08.09.20

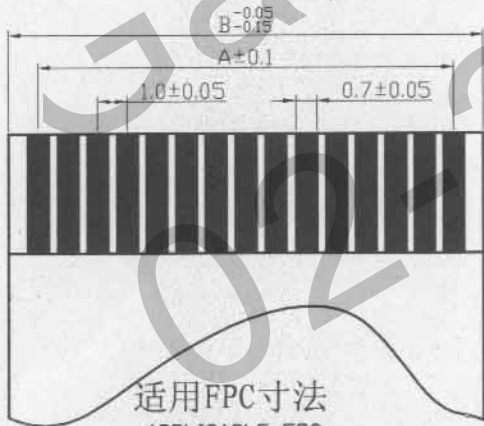


适用线路板
RECOMMENDED PCB LAYOUT

Pin位	Type	A	B	C
2	1.0C-2PL	1	3.1	8.2
3	1.0C-3PL	2	4.1	9.2
4	1.0C-4PL	3	5.1	10.2
5	1.0C-5PL	4	6.1	11.2
6	1.0C-6PL	5	7.1	12.2
7	1.0C-7PL	6	8.1	13.2
8	1.0C-8PL	7	9.1	14.2
9	1.0C-9PL	8	10.1	15.2
10	1.0C-10PL	9	11.1	16.2
11	1.0C-11PL	10	12.1	17.2
12	1.0C-12PL	11	13.1	18.2
13	1.0C-13PL	12	14.1	19.2
14	1.0C-14PL	13	15.1	20.2
15	1.0C-15PL	14	16.1	21.2
16	1.0C-16PL	15	17.1	22.2
17	1.0C-17PL	16	18.1	23.2
18	1.0C-18PL	17	19.1	24.2
19	1.0C-19PL	18	20.1	25.2
20	1.0C-20PL	19	21.1	26.2



适用盖子
APPLICABLE CAP



适用FPC寸法
APPLICABLE FPC

技术指标:

- 1、塑件表面应光洁、无毛刺、明显收缩、缺陷、裂纹等现象;
- 2、温度范围: -25°C~85°C;
- 3、额定电压: 50V, AC, DC(等效);
- 4、接触电阻: ≤0.03Ω;
- 5、绝缘电阻: ≥500MΩ;
- 6、耐压: 500V, AC/minute.

ROHS管理规定:

- 1、禁止使用含有ROHS指令所限制的物质;
- 2、对应的SGS或ITS出具的ICP-AES数据、不可测定物质的成分表, 有效期一年。

序号	图号	名称	材料	数量	附注
4	100-0200-004	嵌片 Fitting Nail	磷青铜 Phosphor Bronze	2	电镀层: 至少表面镀层50u"MIN, 厚度 120u"MIN.
3	100-0400-003	脚 Actuator	PPS(UL94V-0)	1	黑色/棕色
2	100-0100-006	端子 Contact	磷青铜 Phosphor Bronze	n×1	电镀层: 至少表面镀层50u"MIN, 厚度 120u"MIN.
1	100-0300-001	插座 Housing	PA46/LCP(UL94V-0)	1	棕色

未注公差
X.° ±3° X.X° ±0.5°

GANAELECTRONIC

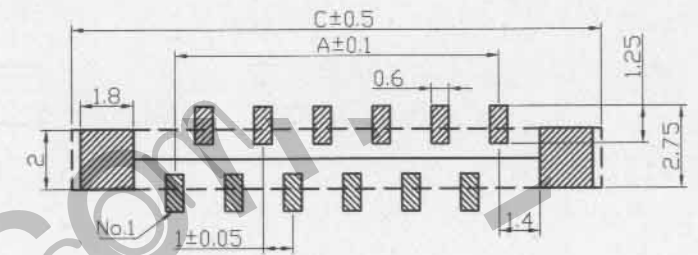
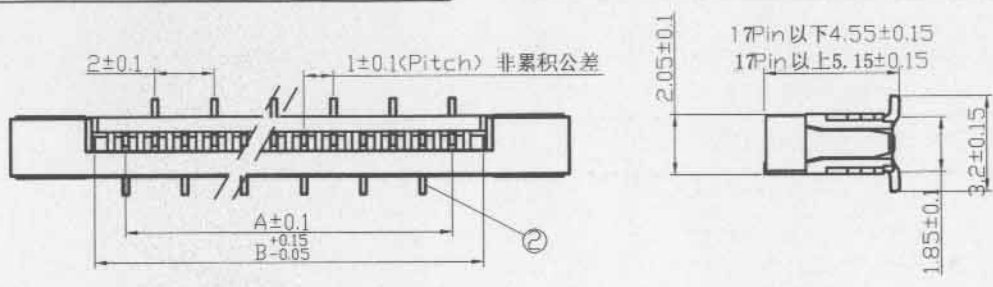
单位	比例	Design Units	SIZE	页码
MM Only	—	METRIC	A4	1 OF 1

制作 审核 批准 材料 图号 122-1000-023 Part No F100030-**-2**

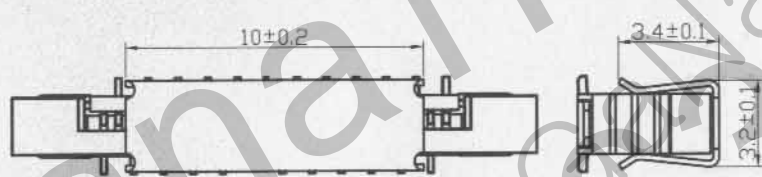
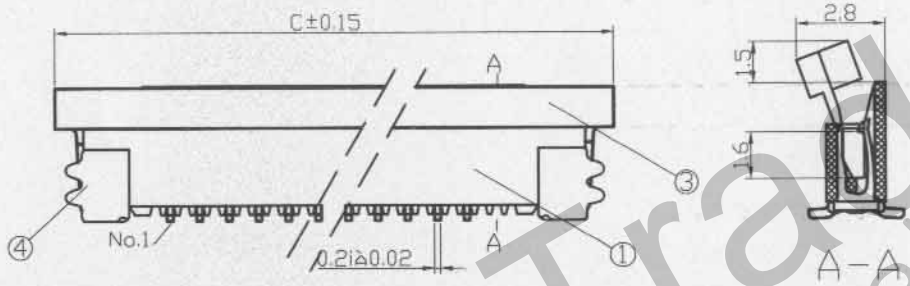
品名 **71141-1.0C-nPL**

胡海针 洪新江 宋宏伟 见图样

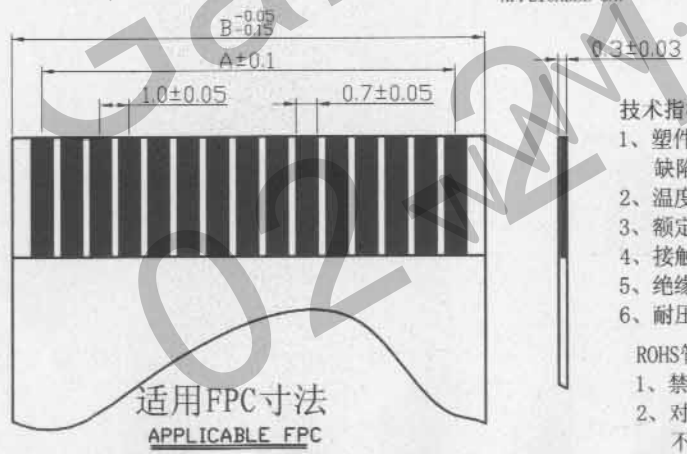
REV.	DESCRIPTION	DATE
A/0	原始版本	07.06.10
A/1	修订版本	08.09.20



适用线路板
RECOMMENDED PCB LAYOUT



适用盖子
APPLICABLE CAP



- 技术指标:
- 1、塑件表面应光洁、无毛刺、明显收缩、缺陷、裂纹等现象;
 - 2、温度范围: -25°C~85°C;
 - 3、额定电压: 50V, AC, DC(等效);
 - 4、接触电阻: ≤0.03Ω;
 - 5、绝缘电阻: ≥500MΩ;
 - 6、耐压: 500V, AC/minute.

- ROHS管理规定:
- 1、禁止使用含有ROHS指令所限制的物质。
 - 2、对应的SGS或ITS出具的ICP-AES数据、不可测定物质的成分表, 有效期一年。

Pin位	Type	A	B	C
20	1.0C-20PL	19	21.1	26.9
21	1.0C-21PL	20	22.1	27.9
22	1.0C-22PL	21	23.1	28.9
23	1.0C-23PL	22	24.1	29.9
24	1.0C-24PL	23	25.1	30.9
25	1.0C-25PL	24	26.1	31.9
26	1.0C-26PL	25	27.1	32.9
27	1.0C-27PL	26	28.1	33.9
28	1.0C-28PL	27	29.1	34.9
29	1.0C-29PL	28	30.1	35.9

序号	图号	名称	材料	数量	附注
4	101-0200-007	填充 Filling Nail	磷青铜 Phosphor Bronze	2	电蚀(蚀): 零件表面粗糙度50u"MIN, 厚度 120u"MIN.
3	101-0400-003	脚 Actuator	PPS(U.L94V-0)	1	颜色/颜色
2	101-0100-006	端子 Contact	磷青铜 Phosphor Bronze	n*1	电蚀(蚀): 零件表面粗糙度50u"MIN, 厚度 120u"MIN.
1	101-0300-001	盖 Housing	PA46/LCP(U.L94V-0)	1	颜色

未注公差		GANAELECTRONIC					
X.° ±3° X.X° ±0.5°		单位	比例	Design Units	SIZE	页码	
<10	10-30	>30	MM Only	METRIC	A4	1 OF 1	
±0.2	±0.25	±0.3	材料	图号	122-1000-026	Part No	F100030-**-2**
制作	审核	批准	材料	品名	71141-1.0C-nPL		
胡海针	洪新江	张DR	见图解				