



備註：1. 腳掌面需有2/3平面平貼平板

2. 電鍍規格：Ni底：1.27-2.0um  
Sn100%:5-10um(霧錫)

⚠ 3. 出貨FLUX時產品表面不可有電鍍及任何處理

⚠ 4. FLUX產品是在C-144的基礎上新增C1100材質生產

⚠ 5. 對應FLUX產品品名52120262

⚠ 6. NEW VISTA LIMITED[新城公司]新增C1100材質，C1100材質出貨新城時需檢測電阻，阻值0.65MΩ以下

材質	硬度	電鍍規格	料號
C5191	1/2 H	Sn100% 5~10um(霧錫); Ni 1.27~2.0um	PC-144-0-002
C1100	1/2 H	Sn100% 5~10um(霧錫); Ni 1.27~2.0um	PC-144-0-001

REV.	REVISIONS REC.	DATE.	REV.	REVISIONS REC.	DATE.
1	CHANGE THE DRAWING-NAME.	2003.05.04	6	加強C尺寸管控 5.1+/-0.1=>5.1+0.05/-0.1	2010.10.18
2	ⓐ THE TOLERANCE: +/-0.05--> +0.1/-0.	2005.03.04	7	整理更新圖面 新增備注及材質 ⚠	2016.03.18
3	ⓐ THE TOLERANCE: +0.1/-0--> +/-0.1.	2007.25.04	8	整理圖面 新增備注 ⚠	2020.03.03
4	變更厚度:0.20-->0.25	2006.09.21	9	修改備註電阻阻值 0.65Ω-->0.65MΩ ⚠	2020.06.05
5	變更厚度:0.25-->0.20	2007.04.05			

DRAWN & DRAFTED BY	秦 萌	TOLERANCES		ANGLE:	TITLE:
		0<L≤4 ±0.1	pin pitch ±0.2	±1°	
CHECKED & APPROVED BY		4<L≤16 ±0.2		UNIT:	MM
		16<L≤63 ±0.3	ORIGIN:	DG	1/2H C5191 / C1100 ⚠ ⚠
PIN SHINE INDUSTRIAL CO.,LTD.				DATE:	PIN MATERIAL:
TEL:886-2-22990545 FAX:886-2-22990546				APR.05 '2007	
				DRAWING NO.	PIN TENSION LOAD:
				C-144	
				REV.	9