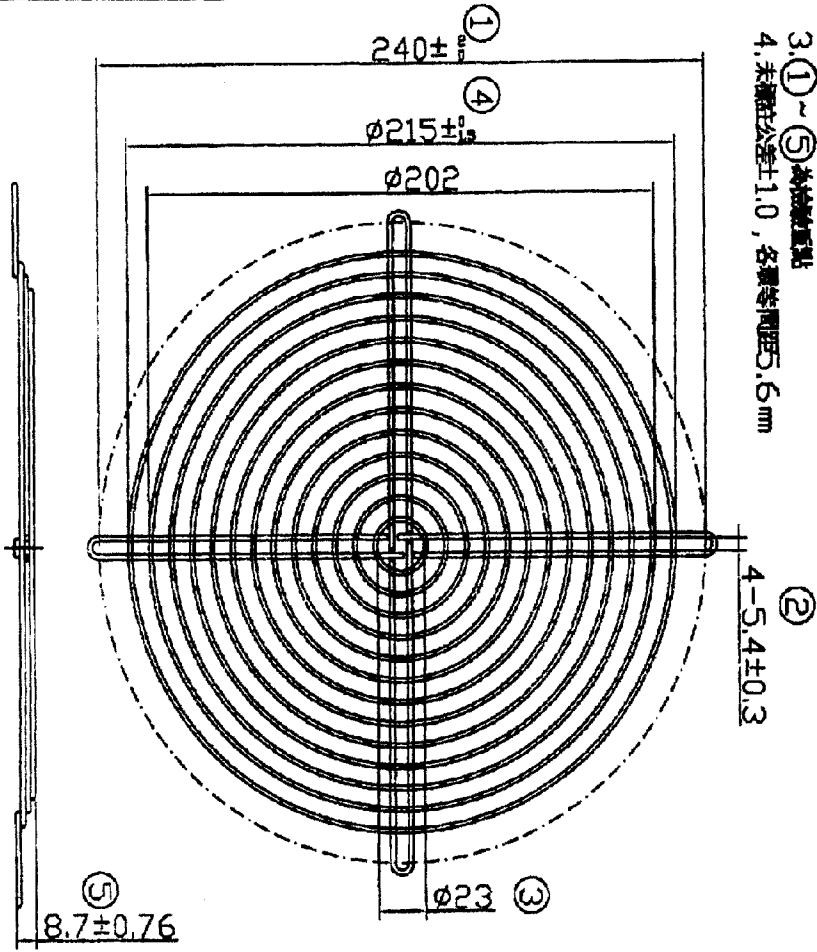


- NOTES:
1. 材質: C1006 光澤金屬線, 表面光澤鍍鉻電鍍
 2. 焊接處應承受 8 磅拉力試驗
 3. ①~⑤ 為檢核重點
 4. 未標註公差 ±1.0, 各環等間距 5.6mm



- NOTES(注):
1. MATERIAL: C1006 BRIGHT BASIC WIRE.
(1. 材質: C1006 光澤金屬線)
 2. FINISH: BRIGHT NICKEL CHROME.
(2. 處理: 表面光澤鍍鉻電鍍)
 3. (1) RINGS (環圈) ARE Ø2.3mm.
(2) RINGS (支架) ARE Ø2.3mm.
 4. WELD JOINTS TO WITHSTAND 88 LBS PULL FORCE.
(4. 焊接處應承受 88 磅拉力試驗)
 5. SPACING BETWEEN RINGS TO BE EQUIDISTANT 5.6mm. (5. 各環等間距為 5.6mm)
 6. GENERAL TOLERANCE UNLESS NOTED: ±1.0mm.
(6. 未標註公差為: ±1.0mm)
 7. PART WEETS 6.35mm PLUG FAUCE TEST.
 8. UNIT (單位): mm.

P/N G225

| | | |
|--------|----------|--------|
| 變更日期 | 內容 | 經辦人簽章 |
| 950324 | 變更檢驗重點位置 | DENNIS |

| 範圍 | 公差 | 品名 | 保護網 | 初審 | 核准 | 編度 | 一般公差 |
|---------|----------|----|----------|----|----|----|------|
| 30以內 | ± 0.1mm | 品號 | E3010138 | 審核 | | 版本 | 1.1 |
| 31~50 | ± 0.15mm | 比例 | 1=1 | 核准 | | 圖法 | 第三角 |
| 51~100 | ± 0.2mm | 規格 | MG-200-1 | | | | |
| 101~200 | ± 0.25mm | | | | | | |
| 200以上 | ± 0.3mm | | | | | | |

KNIGHT
Electronics