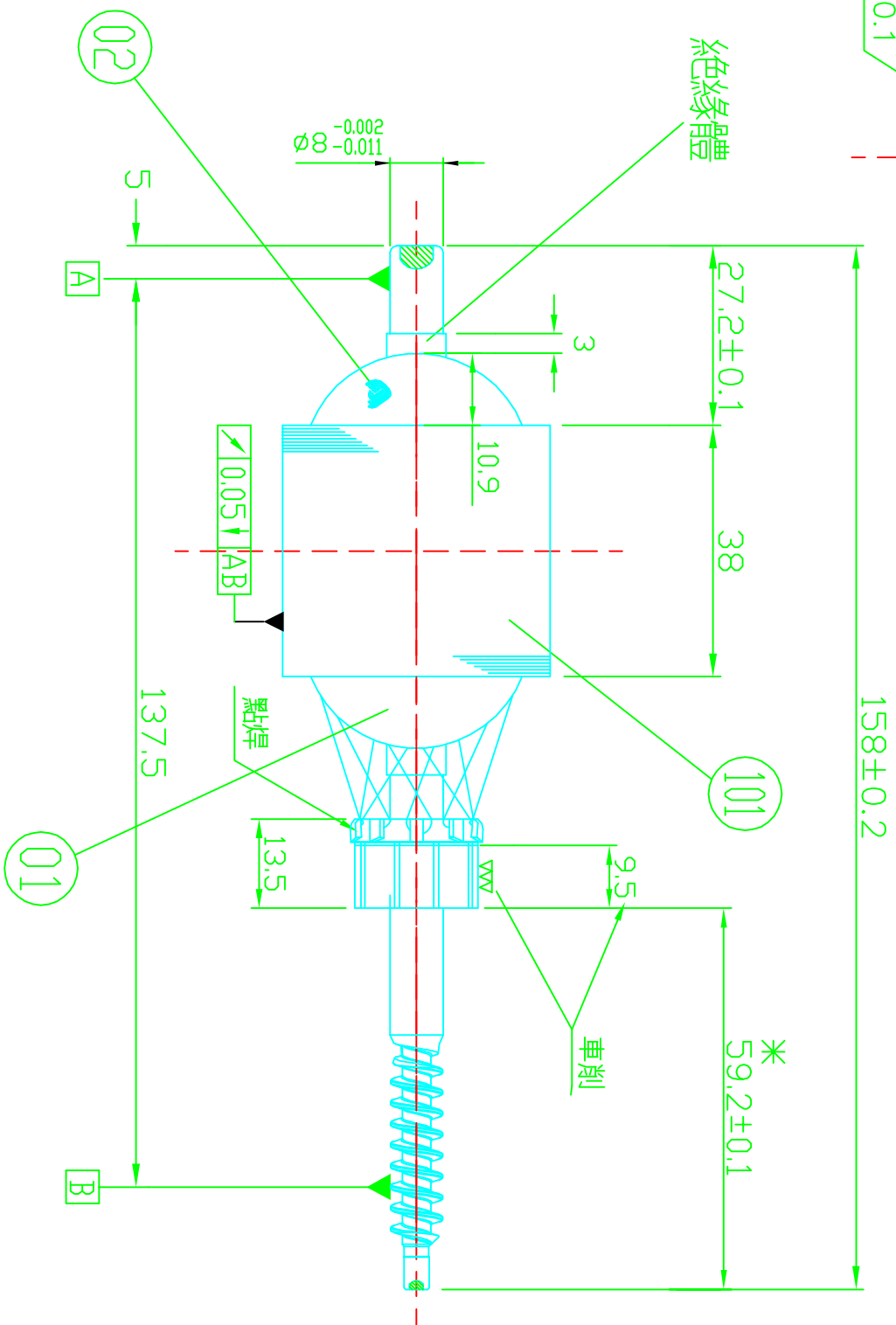
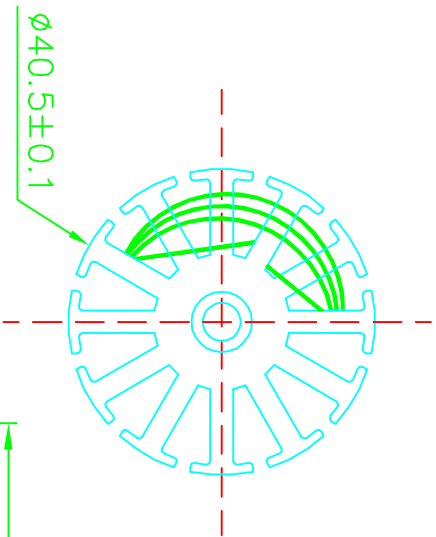


序號	零件編號	零件名稱	材質	尺寸	單位	用量	群號
101	B102001C640801	心軸線總成	參考		EA1	9	
01		漆包線	參考				
02		平衡樹脂	參考(XSP212230018A)		EA1	1	

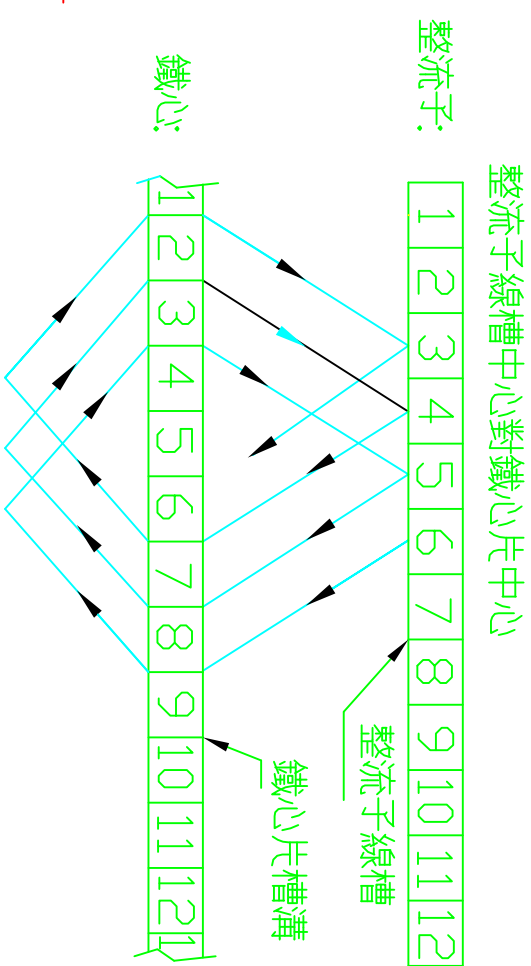


註

- 絕緣電阻: 整流子片與心軸間 為10MΩ以上
- 耐電壓 AC800V.1min 絕緣被覆不得破壞.
- 在6000rpm 超速運轉下, 維持1min 後線圈不得鬆動, 樹脂不得剝離等異常現象發生.
- 整流子片間之段差為0.005以下, 真圓度0.01以下.
- 動平衡量: 0.1g-cm.

5. 繞線規範:

項目	件號	單位
槽數	71	12
線圈匝數	30	米
繞線方式	單層雙繞	
線圈節距	1~6	
導體種類	PEW-H級	
導體大小	0.6	米
繞線拉力	4.6Kg	
線圈Q值		



程部	
造課	
務部	
管部	
更	

57.7±0.1→59.2±0.1
 $\phi 0.55 \rightarrow \phi 0.6$
 陳來安 20070502

版本	A	繪期	
單位	mm	比例	1:1
電樞 S 總成(12V)			
毅嘉設計工作室			
製圖	設計	審察	核准