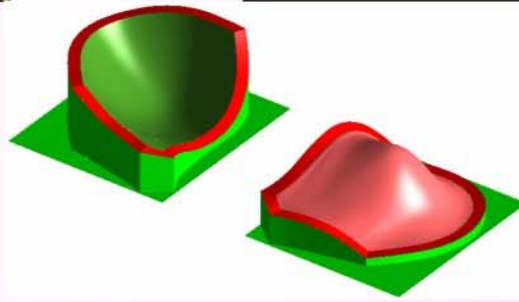






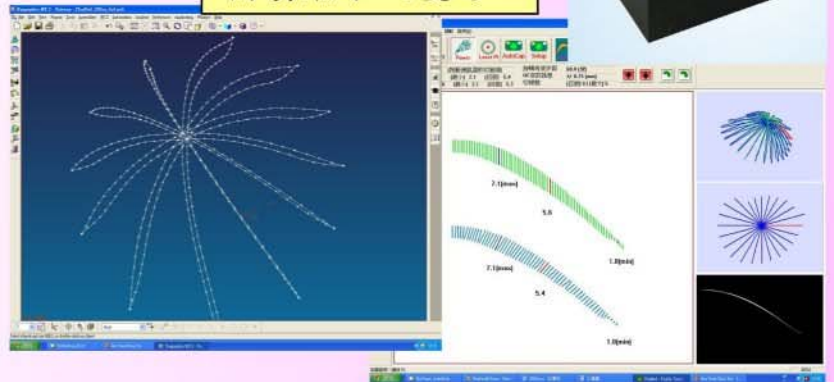
三維激光掃描

電腦模具設計

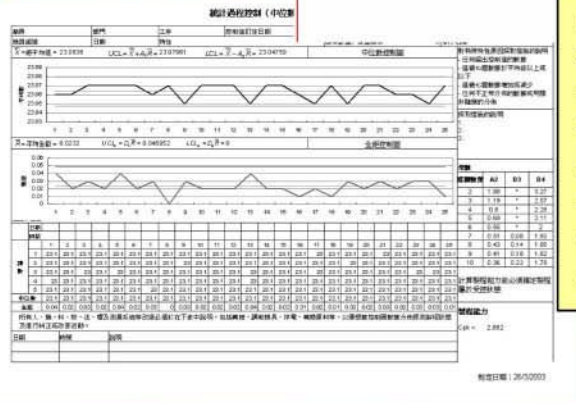
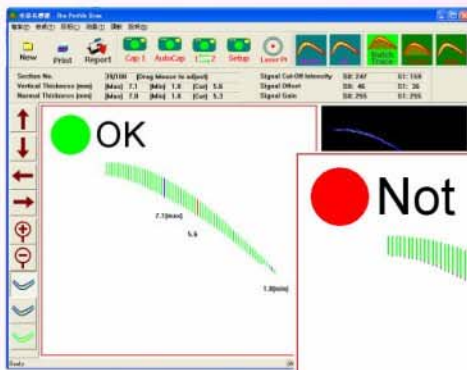


應用激光測厚機  
補償縮水及變形

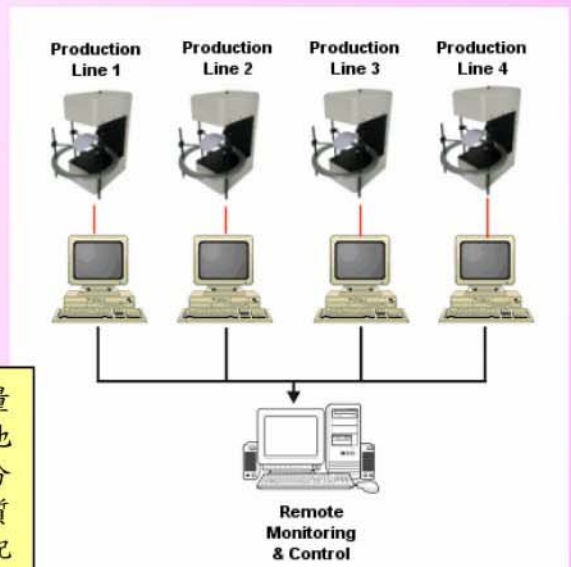
高品質模具



現時應用電腦化製作胸胚模具經常面對成品縮水及變形問題，使用激光厚度測量機可配合電腦三維模具設計，透過檢測試版胸胚的厚度分佈數據，補償縮水及變形，加快模具製作時間及提高產品質素。



應用激光厚度測量機可快速及精確地檢測胸胚的厚度分佈數據，提高品質控制水平，更可配合統計製程控制 (SPC) 系統監控及確保產品質量。



- 可配合 SPC(統計製程控制)作預防性品質控制
- 透過聯網把不同生產線的 QC 結果即時傳送到 QC 經理的電腦，方便監控
- 可產生測量及 QC 報告



Frontier Advanced Technology Ltd.  
創機科技有限公司

總部地址：香港旺角塘尾道 60-62B 福康工業大廈 10 字樓 2 室  
 分公司地址：香港九龍塘達之路 72 號創新中心 303C 室  
 電話：(852) 31882335 傳真：(852) 31884883  
 網址：www.frontiertech.com.hk 電郵：info@frontiertech.com.hk

經銷商