

SCANNING

惠久科技有限公司

FERLO TECHNOLOGY CO., LTD

公司簡介

- 成立日期：1996年07月23日，我們擁有二十餘年專精於工業級的薄膜按鍵、設計和製作技術，並利用豐富的印刷知識與經驗來生產薄膜按鍵，包含面版印刷及線路Layout、薄膜成型、金屬彈片或 Poly dome、以及 Through hole 印刷線路...等產品。
- 我們提供的薄膜按鍵包含穩定的LED、電阻、感光器等元件組裝以及不同需求的防水、耐磨、耐熱、耐震及背光、靜電防護、電滋波和高頻干擾等防護設計。
- 我們也擅長解決客戶端產品相關問題，確定產品功能的完善，是我們重要服務導向，客戶的聲譽即是惠久科技的信譽。

企業文化

- 售後服務：重視產品的品質，堅持產品到客戶端產品功能性的完善性。
- 客製化：依照客戶需求，為客戶量身設計定製產品。
- 產品/技術：惠久對於線路的穩定度較一般廠商更為精準、敏感和嚴苛之外，惠久也善於解決客戶端產品組裝等問題。

短、中、長期目標

- 短期：加速自動化製程及設備，以符合省時、省力、省工的標準，達成客戶的需求。
- 中期：依品質管理精神，合理化及精緻化生產流程、品管流程及客戶反饋系統。
- 長期：設計更符合成本、高品質且高可靠度的產品，並以靈活的生產控管達成快速生產、快速移轉，以完成客戶需求。

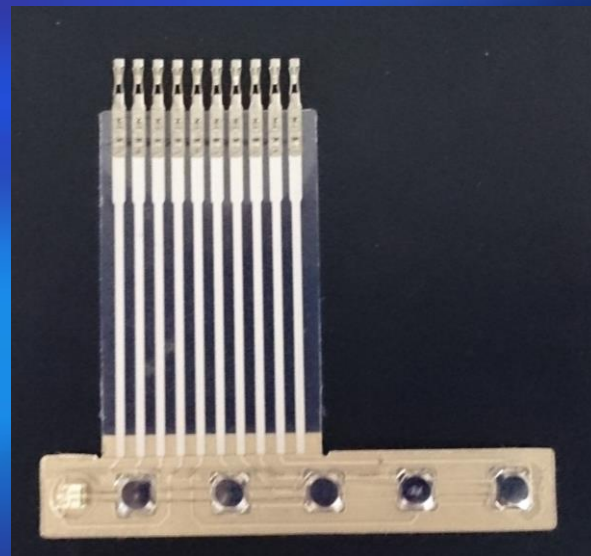
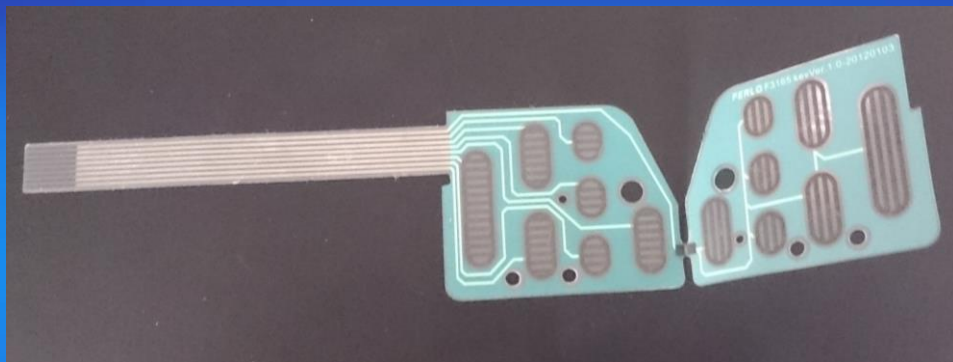
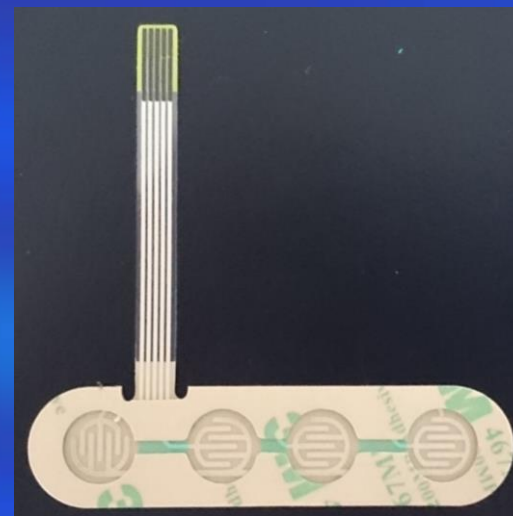
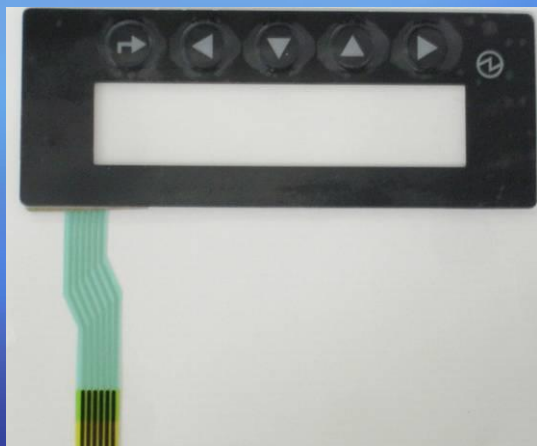
主要產品及設備介紹

- **主要產品：**薄膜按鍵、電容式按鍵、全彩銘版、TPU超軟銘版、3D銘版。
- **生產設備：**雙座高壓成型機、雙心油壓熱成型機、單心油壓熱成型機、油壓熱裁斷機、UV機、無塵室、半自動網版印刷機等。
- **檢驗設備：**荷重測試機、拉力測試機、SSD靜電測試器、5KV高阻器、2.5次元尺寸量測儀、網版張力測試機、測色儀、電測機、光通量計。

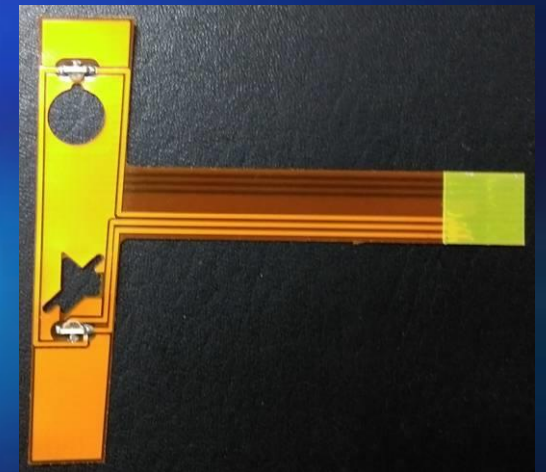
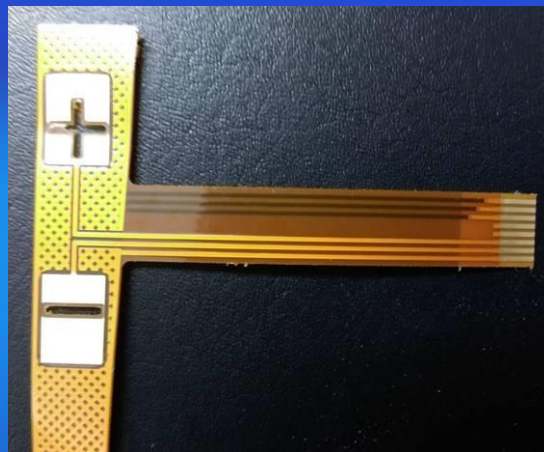
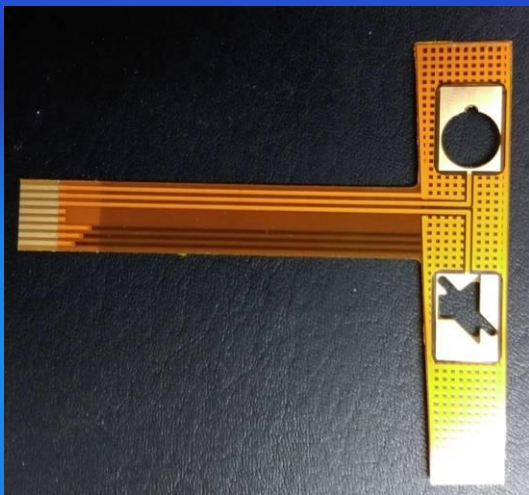
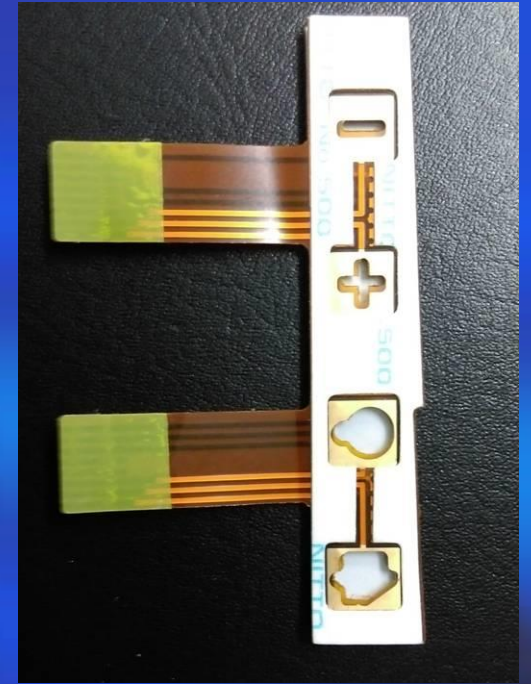
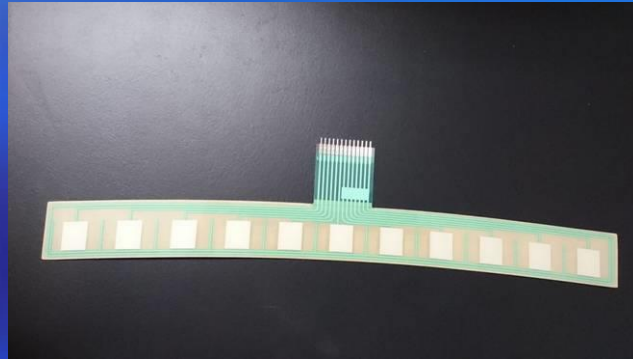
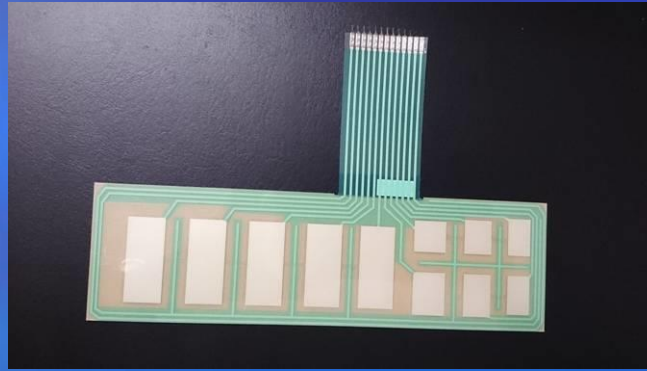
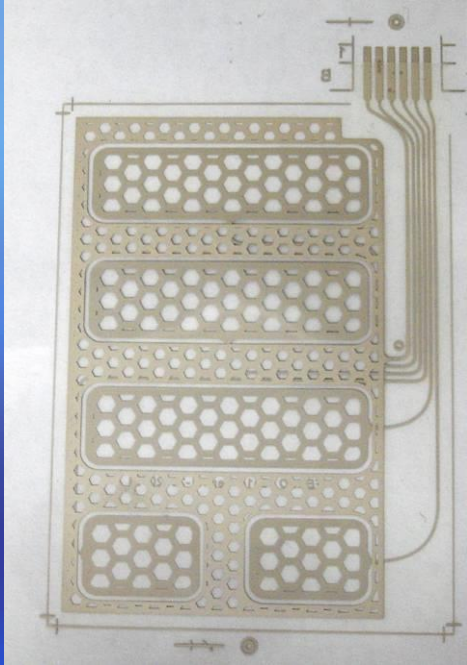
主要產品

SCANNING

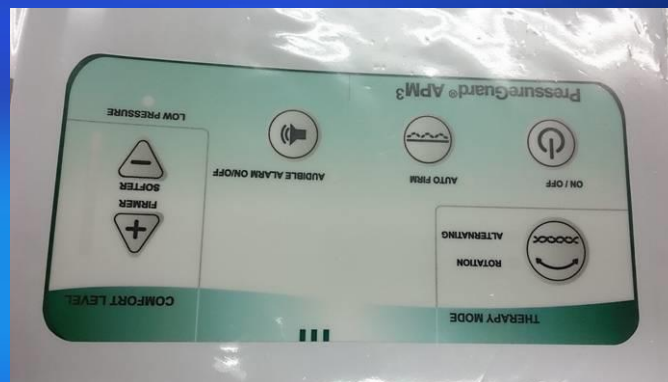
薄膜按鍵



電容式按鍵



全彩銘版



TPU超軟銘版



3D銘版



SCANNING

生產設備

雙座高壓成型機



雙心油壓熱成型機



單心油壓熱成型機



油壓熱裁斷機



半自動網版印刷機



UV機



無塵室



SCANNING

檢驗設備

荷重測試機



拉力測試機



SSD靜電測試機



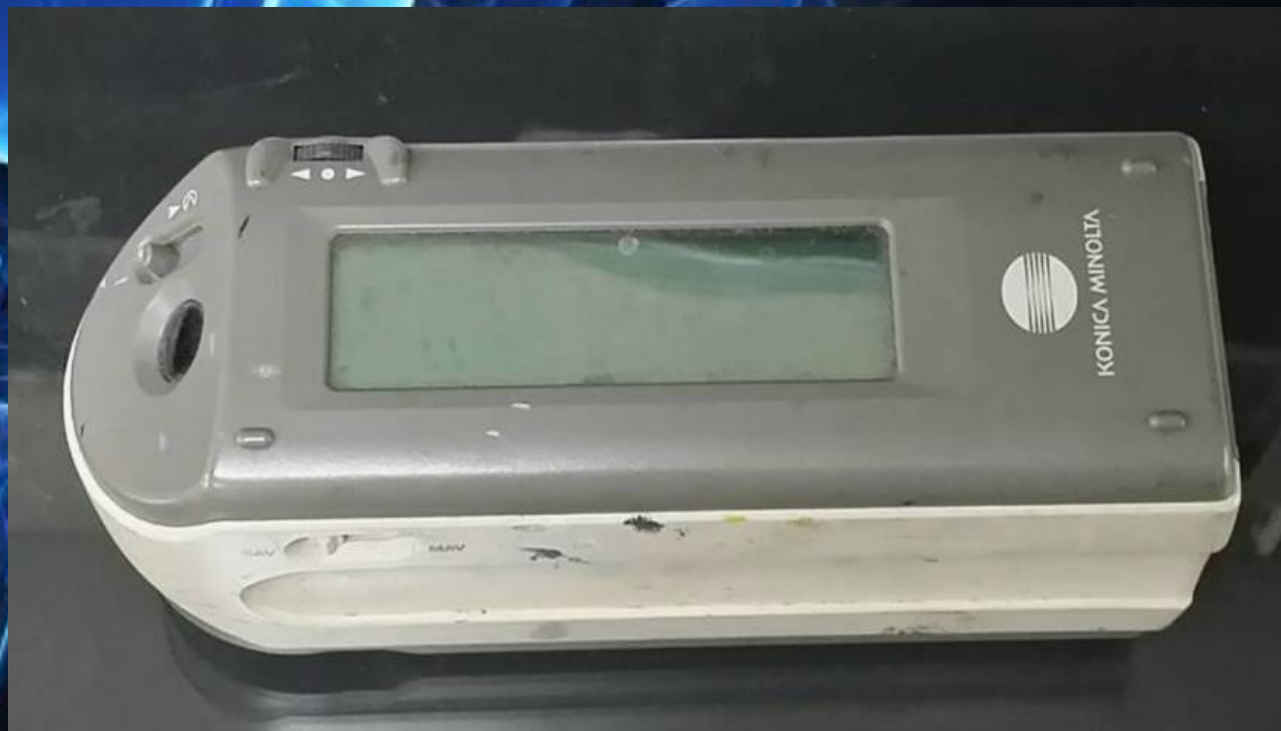
5KV高阻器



2.5次元尺寸量測儀



測色儀



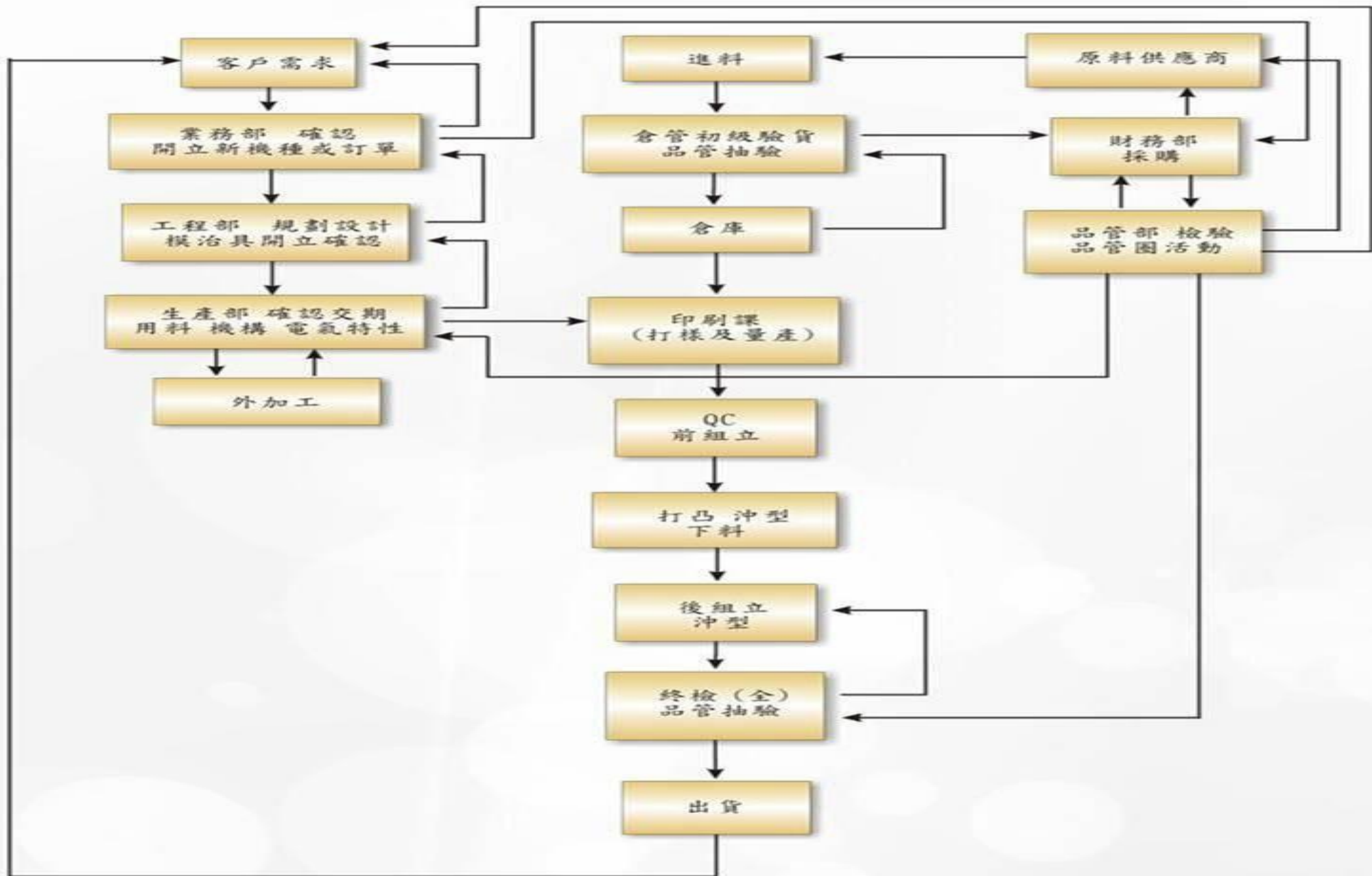
光通量計



SCANNING

作業流程圖

新產品作業流程圖



SCANNING

廠況生產作業

物料整備



油墨管理



印刷線



前組立



熱成型



後組立



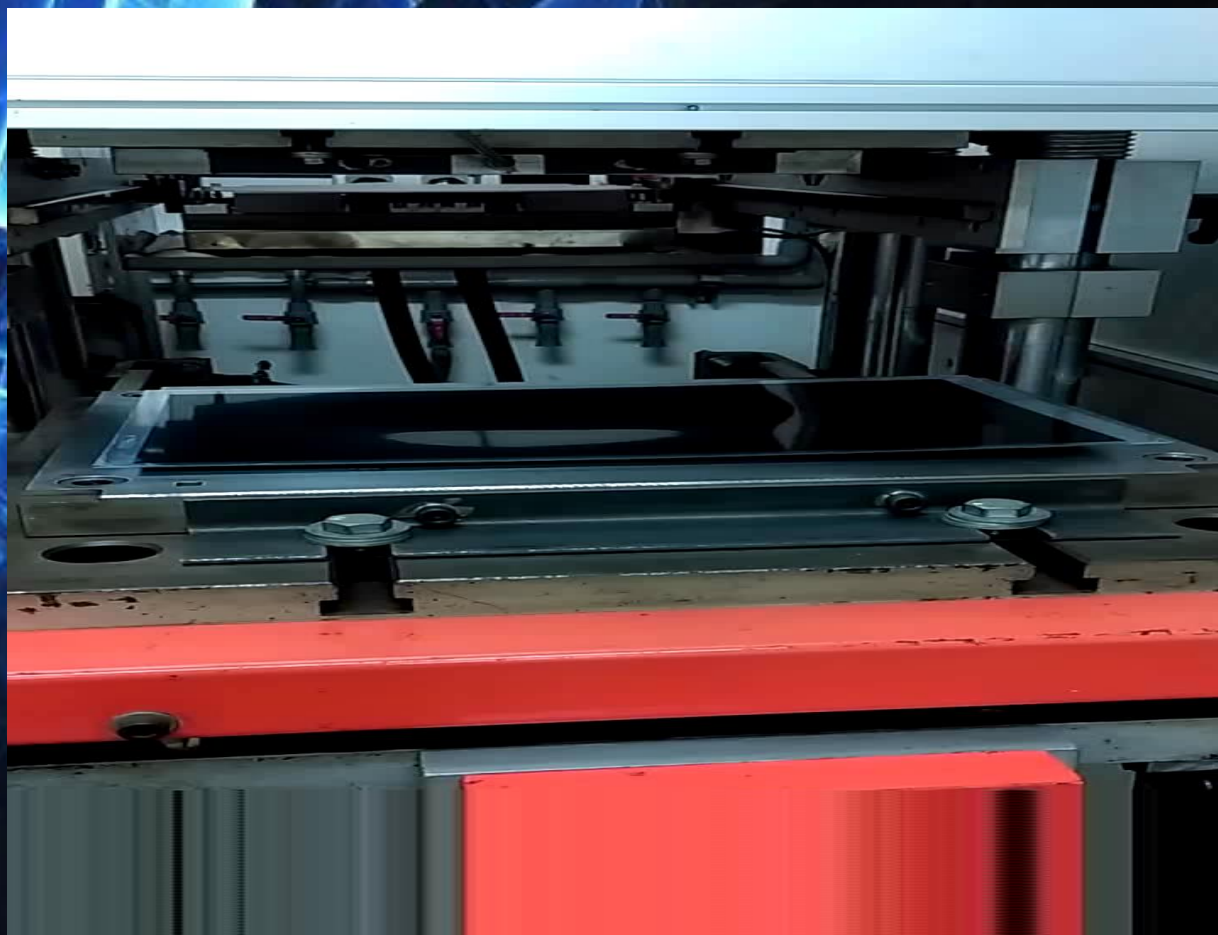
數位印刷機



熱成型機台操作情況



高壓成型機操作情況



下料機操作情況



SCANNING

品質政策

惠久科技憑藉不斷改善產品品質和良好的事前工程規劃以及繼續服務客戶的態度，以穩定的品質、可靠的設計、準確的交期，並注重產品的完善性，在產品交給客戶以前會在廠內”完全檢驗”與”測試”，惠久以滿足客戶的需求為重要理念。

品質政策

我們以穩定的品質、準確的交期、可靠的設計、滿足客戶需求

品質系統

品管流程圖

客戶抱怨處理

檢驗設備一覽

統計與分析

品質活動

視覺系統

進料檢驗

製程中檢驗

終檢含抽檢標籤標示包裝出貨

不良品判斷矯正及預防

品管圈活動

SCANNING

品質圈活動

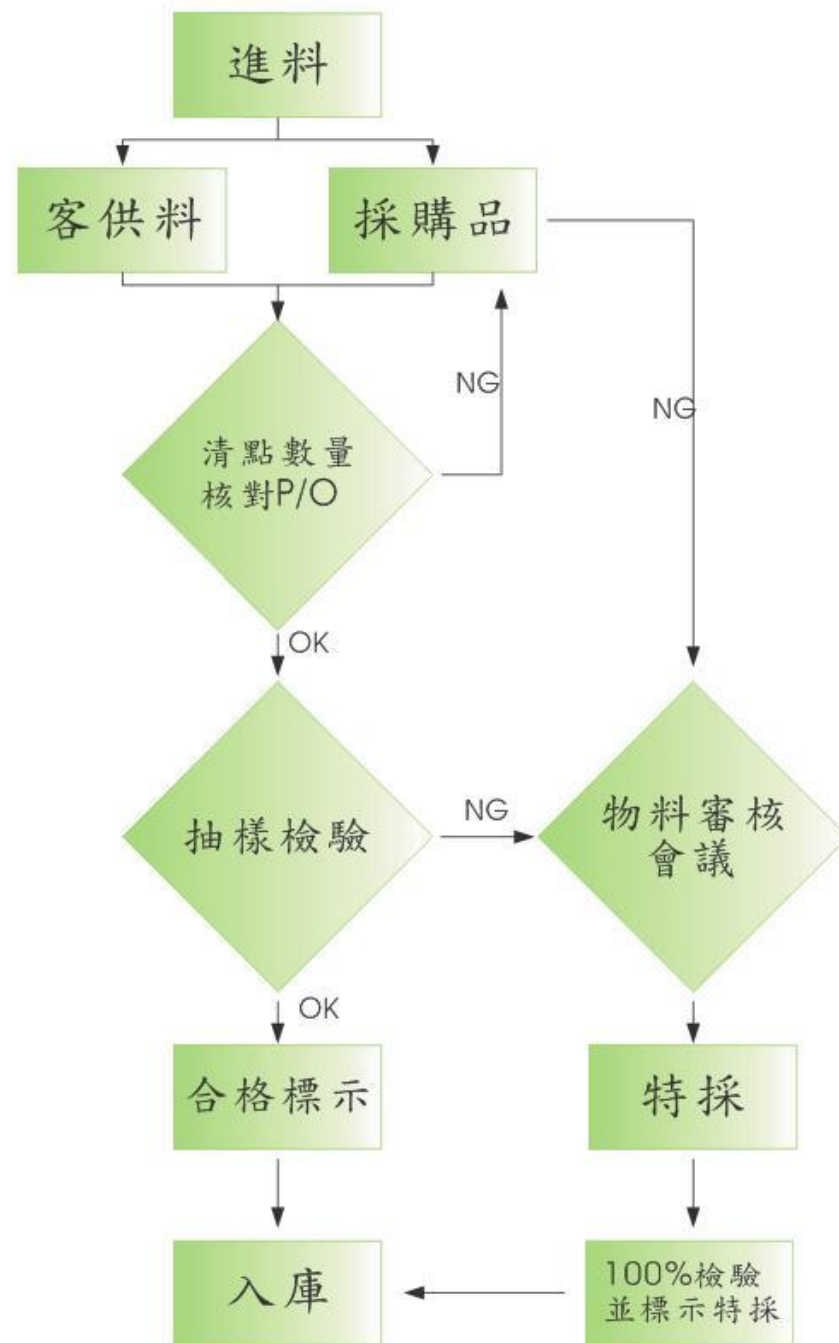
實施方式：

- 每週一由品管經紀人將上一週所發生之品質異常、客戶抱怨逐一開會檢討並製作資料。
- 各品管圈於週一實施小組品管圈會議，會議結束後將討論結果以書面報告繳交給品管。



SCANNING

進料檢驗(IQC)流程圖



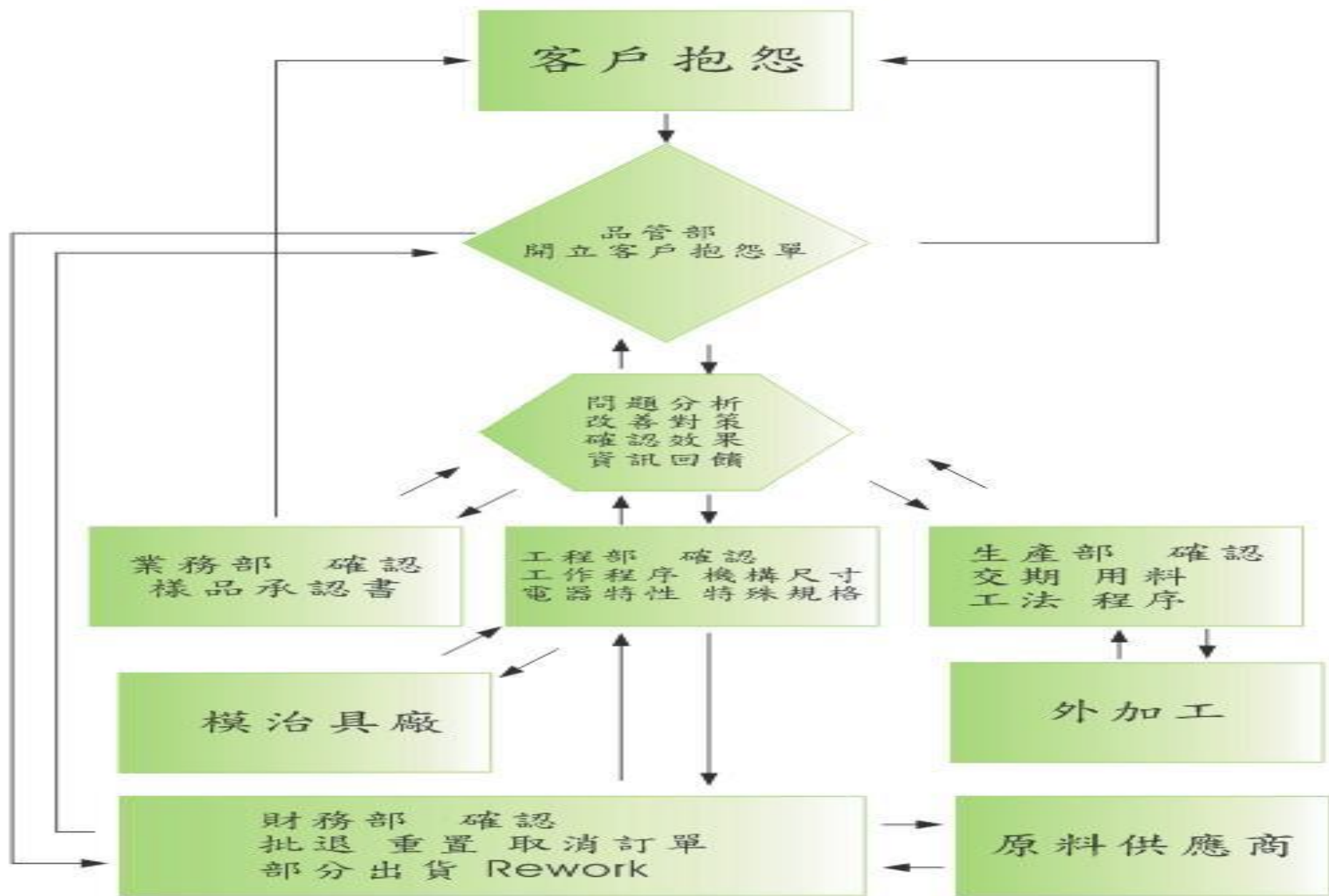
SCANNING

最終檢驗 IPQC / FQC



SCANNING

客戶抱怨流程圖



SCANNING

新產品說明