

節能系統由提案至安裝的工作流程

一. 資料的提供

- 1、至少壹年的年度電費收費單據或由客戶向電力公司申請年度的『電費歷史』和『用電歷史』。
- 2、現場用電設備的最大容量及現場配電箱配置圖。
- 3、現場測量電壓及電流、功率因數等數據，所需使用線徑及長度和省電器安裝位置。

二. 效益評估分析及簡報

- 1、本公司根據客戶所提供的用電資料及現場數據，做成效益評估分析報告，建議適用容量及設備投資回收期。
- 2、免費為安裝客戶做電費檢驗，提供經濟合理的需量規劃建議。

三. 合約簽訂

當決定安裝順富節能省電系統後，可選擇分期付款或一次付清方式，客戶只須填寫及簽署分期付款的申請表及提供有關的資料，通常在遞交資料後一至三週內即可進行裝機工程，但實際的情況仍需視裝置的節能省電系統型號及安裝地點而定。

四. 安裝工程

按現場情況做好先期的準備工作，安裝時只須短暫時間的停電，通常需半小時至壹小時內但確切停電時間還是要視安裝節能省電系統型號及現場施工情況而定。

五. 運轉調試

安裝工程完成後，會進行測量及調試，以達到最大的節能省電效果。