

節
能
改
善
實
績

兆鴻印刷科技有限公司

地點：新北三峽

原廠內使用 125HP 定頻 2 台

由勁賀空壓評估後將狀況較差一台

汰換成 開山 100HP 即可供

廠內用氣。

降低廠內耗電 **35.5** 度/小時

節能率 **48** %



節
能
改
善
實
績

合麗實業有限公司

地點：新北板橋

原廠內使用 50+30+20 HP定頻空壓機使用,原100HP供現場用氣,由勁賀空壓評估後將 50 HP定頻汰換成開山 50HP,目前廠內降為 80HP, 用氣依舊足夠。

降低廠內耗電 **25** 度/小時

節能率 **28** %



節能改善實績-台達電子

傳統冷乾機



處理量	35.6
功率	5.9
負荷量	100 %

**無法節能
無面板顯示**

年電費預估

\$ 112,147

儲能冷乾機



處理量	14.1
功率	2.55
負荷量	30 %



年電費預估

\$ 40,259

節能改善實績-力鵬企業

傳統冷乾機



處理量	22
功率	5.03
負荷量	100 %



年電費預估

\$ 99,864

儲能冷乾機



處理量	18.9
功率	3.53
負荷量	42 %



年電費預估

\$ 38,962

節能改善實績-良泉工業

傳統冷乾機



處理量	14
功率	4
負荷量	100 %

**無法節能
無面板顯示**

年電費預估

\$ 86,400

儲能冷乾機



處理量	14.1
功率	2.55
負荷量	31 %



年電費預估

\$ 23,637