

經濟日報

慶鴻機電線切割機、放電加工機 訂單滿到 6 月

2021-03-12 15:53 經濟日報 吳青常

慶鴻機電以創新研發超前部署全球商機，在非傳統加工領域持續耕耘，包含：線切割機、放電加工機、深孔加工機，更跨足精密雷射切割機及電化學加工機的開發，亦發展適合後疫情時代的自動化功能，強調智慧與精密皆備的產品表現，搶占精密加工設備全球商機，第一季接單滿載，訂單能見度已至 6 月。

王陳鴻總經理指出，隨著各國逐步施打疫苗，市場交流回升，將帶動整體經濟好轉，



慶鴻機電創新研發「RV1063L 智能化線馬驅動線切割機」，強調智慧及提升加工效益功能，積極滿足航太、汽車、家電產業之大型模具自動化加工需求。慶鴻機電／提供

預估今年工具機景氣表現會很不錯；值得注意的是，由於原物料及工具機零組件價格上漲，加上新台幣匯率狂升，預估工具機廠也將調漲產品售價。在面臨成本上揚挑戰，更應思考如何提升產品應用價值。慶鴻以提升客戶之加工價值為創新研發方向，且因應時代潮流，更強調智慧機械表現。

慶鴻致力成為非傳統加工技術解決方案的世界級領導品牌，以創新研發實力名揚業界，近期更以「RV853L 智能化線馬驅動線切割機」、「PL6880 高精度磁浮雷射切割機」拿下被稱為台灣產業奧斯卡獎的台灣精品金質獎最高榮耀。其中外觀亮眼的「RV853L 智能化線馬驅動線切割機」，於 2017 年獲台灣精品金質獎後，仍持續精進內在技術，獲得高效節能水循環系統、自動液位控制等多項發明專利，使大型模具加工可更自動化、大幅提升便利性，銷售成績持續成長，為台灣品牌爭光外。

王陳鴻總經理進一步表示，全球工具機領導廠商陸續投入雷射產品開發，為與全球各領導廠商競爭，台灣設備廠商更需展現創新實力；慶鴻因有 45 年發展精密放電加工及線切割機的基礎，更掌握智慧型控制器、線性馬達驅動、節能高效電源系統等各項核心關鍵技術及自製能力，亦將此關鍵技術搭載於專業雷射切割機上。慶鴻雷射切割機之精密表現，成功導入及滿足電子產業製程中精密切割需求，獲得客戶青睞，順利開發市場新版圖。

慶鴻機電以 CHMER 品牌行銷全球，因應後疫情時代，於行銷上開發更多元管道為客戶服務，包含線上展覽、工業頻道等，亦參與自 3/15 起的 2021 台北國際工具機 TIMTOS 線上展覽及 TIMTOS Factory Live 等活動，發表多款創新研發的精密線切割機及雷射切割機等。慶鴻機電持續打造 CHMER 品牌成為航太、汽車、電子、醫療等產業的高精密模具與零件加工設備的首選。

慶鴻機電電話（04）2350-9188。網址：www.chmer.com

經濟日報新聞：<https://money.udn.com/money/story/6092/5313614>