

技術移轉

- ▶ 產出年度：110
- ▶ 計畫名稱：尖端纖維紡織關鍵技術開發計畫
- ▶ 技術名稱：彈性織物縫製針步應用技術

▶ 技術簡介

本技術為 406 針步應用於彈性織物之車縫縫製工法。CNS 406 針步 (雙針底部覆蓋針步)，是業界普遍使用之縫製設備「三本車/繃縫機」所產出之多線鎖鏈針步。選定車縫線為 SP 線(Spun Polyester Sewing Thread)、伸縮線，應用於高彈布、中彈布、低彈布三類布種之縫製技術。

應用範圍

服飾、袋包、鞋類、家飾等產品應用。

所需軟硬體設備

工業用三本車(繃縫機)。

需具備之專業人才

車縫技術人員。

▶ 聯絡窗口

技術服務科 林小姐 | 02-23417251 #2579 | karenlin@textiles.org.tw

