

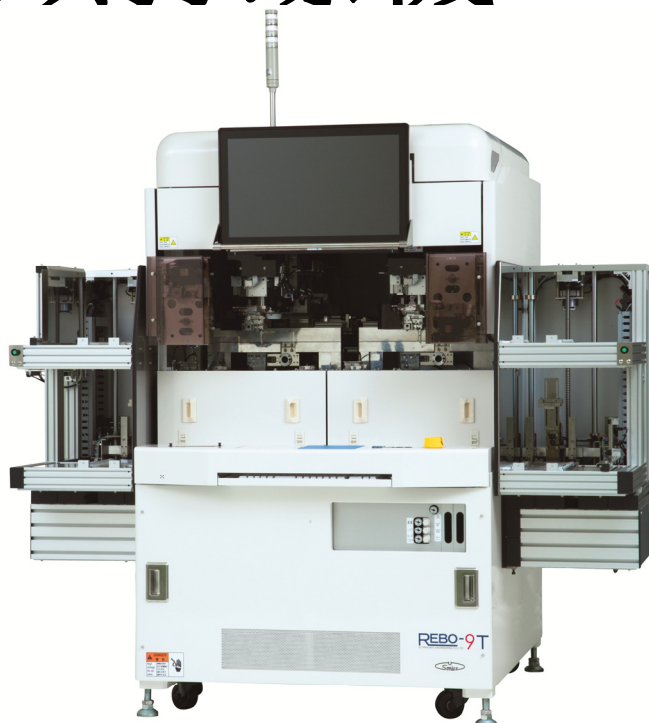
# REBO-9Twin

## 超音波旋轉頭打線機

追求高品質和高性能的打線機

REBO-9T 雙頭機 新型登場

- ◆ 因為打線範圍的 Y 方向擴大到 70mm，所以能對應寬幅產品的打線。
- ◆ 實現了約為 24% 的輕量化（與單頭規格 2 式連接相比）。
- ◆ 實現了觸摸屏的操作可能。
- ◆ 通過更換打線頭，可以對應各種線徑的打線。



### REBO-9Twin 主要規格

名稱	REBO-9Twin				
用途	細線用	中粗線用	粗線用	鋁帶用	銅線用
線徑 / 鋁帶尺寸	25~50 $\mu\text{m}$	75~150 $\mu\text{m}$	100~500 $\mu\text{m}$	寬 0.5~2.0mm 厚 0.1~0.3mm	200~500 $\mu\text{m}$
使用線材	鋁線				銅線
超音波周波數	120 kHz	110 kHz		80 kHz	
打線範圍	X: 130 mm × Y: 160 mm 標準				
操作系統	Windows 8※				
波形監視 (可存儲功能)	振動子電流、振動子電壓、電力、下沉電壓、相位、VCO (發振時周波數變化) * VCO 功能不對應細線				
數據作成支援	可在未聯機的狀態下編輯數據 REBOnWin				
外觀尺寸	約 985 (寬) × 1225 (長) × 1630 (高) mm (不包括表示燈和其餘的凸起物)				
裝置重量	約 980 kg				
電源	單項 200V~240V 50/60 Hz				

※Windows 是美國 Microsoft Corporation 的登錄商標。  
在使用前請閱讀說明書，並正確使用機器。

<http://www.cho-onpa.co.jp/> 在網站上我們提供最新信息

 **超音波工業株式会社**  
**ULTRASONIC ENGINEERING CO., LTD.**

本社工場 千190-8522 東京都立川市柏町1-6-1 TEL 042-537-1711 FAX 042-536-8485  
大阪支店 千564-0051 大阪府吹田市豊津町1-31 (由武ビル7階) TEL 06-6190-1256 FAX 06-6190-1257  
名古屋支店 千465-0014 愛知県名古屋市長区上菅1-1115 TEL 052-760-3961 FAX 052-760-3963