



# 超音波ウェルダー Ultrasonic Welder **SONOPET® JII**

## 生産性は加速する

EtherNet/IP<sup>™</sup> CC-Link IE Field CC-Link 対応

**Sタイプ**

フルスペックモデル

**Bタイプ**

ベーシックモデル

**SAタイプ**

装置搭載モデル

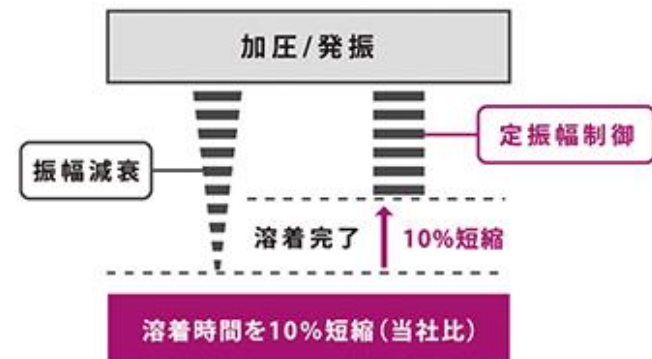
- 装置価格が安価
- 短時間での溶着が可能
- 内製ホーンにより様々なワーク形状に対応
- 専用ソフトにより生産管理・統計処理が可能
- 産業用イーサネット対応



(プレス S・Bタイプ対応)



(S・B・SAタイプ)



# [ 発振器 ]



発振器	J II 2400	J II 3600	J II 1510	J II 2410	J II 3610	J II 1530
タイプ	S/B					
発振周波数(kHz)	15.15		19.15		28.5	
最大出力(W)	2400	3600	1500	2400	3600	1500
電源入力(V)	AC200~240 (単相)					
外形寸法W x D x H(mm)	430×500×150		370×420×150	430×500×150		370×420×150
質量(kg)	13	14	10	13	14	10
対応プレス	J II P80			J II P50		J II P30



溶着管理ソフト J-Tool対応



スマートフォンやタブレットでリモートコントロールが可能



ワーク形状に合わせた  
多種多様なホーンを設計・製造

▼本資料に関するお問い合わせは▼  
窓口を担当している **日邦産業株式会社** へ  
連絡先: <https://www.nip.co.jp/inquiry/>

