

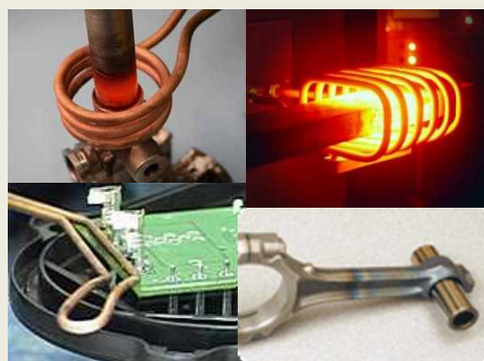
Alonics アロニクス株式会社



精密な誘導加熱(IH)装置により、
お客様の理想とする加熱を実現します



ろう付け、はんだ付け、鍛造、焼嵌め、
焼鈍、金属溶解、塗装乾燥等、
信頼性・再現性に優れた誘導加熱は、
加熱プロセスの様々な場面において
応用されています



誘導加熱電源には、米国Ambrell社のEASYHEAT(小型)、
EKOHEAT(ミドルパワー以上)を使用

容易な操作で、効率的に加熱します

デジタルオート
チューニング

共振周波数に自動調整



高速立ち上がり

5ミリ秒以下で設定出力に

CEマーク準拠

海外工場への展開も安心

リモートワークヘッド

ワークスペースを効率的に



連絡先 アロニクス株式会社 担当:平安、木村

〒144-0033 東京都大田区東糀谷6-4-17
OTAテクノCORE305

TEL : 03-5737-8333

e-mail : info@alonics.co.jp

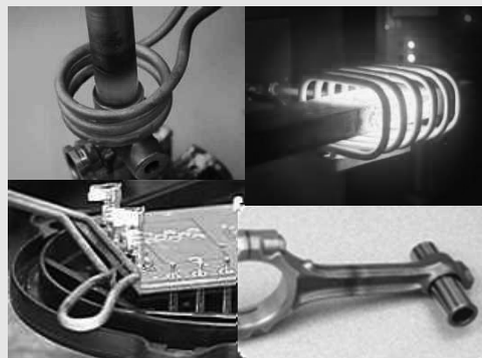
Alonics アロニクス株式会社



精密な誘導加熱(IH)装置により、
お客様の理想とする加熱を実現します



ろう付け、はんだ付け、鍛造、焼嵌め、
焼鈍、金属溶解、塗装乾燥等、
信頼性・再現性に優れた誘導加熱は、
加熱プロセスの様々な場面において
応用されています



誘導加熱電源には、米国Ambrell社のEASYHEAT(小型)、
EKOHEAT(ミドルパワー以上)を使用

容易な操作で、効率的に加熱します

デジタルオート
チューニング
共振周波数に自動調整



高速立ち上がり
5ミリ秒以下で設定出力に

CEマーク準拠
海外工場への展開も安心

リモートワークヘッド
ワークスペースを効率的に

Alonics

連絡先 アロニクス株式会社 担当:平安、木村

〒144-0033 東京都大田区東糀谷6-4-17
OTAテクノCORE305

TEL : 03-5737-8333

e-mail : info@alonics.co.jp