


## メーカー会員得意分野



1. アーク・プラズマ	2. ヒートポンプ
3. 赤外線(近赤・遠赤)	4. 高周波誘電・マイクロ波加熱
5. 誘導加熱	6. 抵抗加熱
	7. その他( )

1. 会員種別	2. 会員名	3. 所在地	4. 主な電気加熱(冷却)方式							5. 保有している技術	6. 主な製品	7. 特記事項
			1	2	3	4	5	6	7 ( )			
賛助	株式会社 ウチノ	大阪市西成区南津守5-5-23						○		高効率誘導加熱技術	高効率誘導加熱装置 ・ヒレット用加熱装置 ・板材用加熱装置 ・バー材用加熱装置 ・黄銅用(非鉄金属)加熱装置 ・先端燃焼加熱装置	当社の高効率誘導加熱装置は、力率97%の省エネタイプの素子IGBTを使用しております。ロス材低減にも取り組んでおりますので、総体的な効率の良さを実感して下さい。