

メーカー会員得意分野調査データ

1. アーク・プラズマ 2. ヒートポンプ
 3. 遠赤外線(近赤・中赤含む) 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()

会員番号	社名	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 ()				
97	(株)豊電子工業	正	株式会社豊電子工業	愛知県刈谷市一ツ木町沖田60	○		○		○	○			ロボットシステム設計製作 専用機設計製作 加熱設備設計製作 配電盤・制御盤設計製作	各種ロボットシステム 高周波焼き入れ装置 各種加熱装置 各種制御盤・分電盤 鋳・鍛造周辺設備 高周波加熱装置 高周波発信機	ロボットエンジニアリング企業として歴史が長く、ダイカスト周辺設備として国内外に多くの実績があります。 素形材分野でのマテリアルハンドリング(高温・重量物)は特に得意とします。 近年では、加熱技術の手の内化(発振器開発等)を進め、ロボット技術との融合により先進、高効率、高機能なシステムのご提供を目指します。