


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				
86	富士電波工業株式会社	正	富士電波工業株式会社	大阪市淀川区新高2丁目4番36号				○	○	○			真空 加熱 温度制御 高周波電源製作 誘導加熱 金属溶解	真空・雰囲気熱処理炉 ホットプレス 誘導溶解炉 高周波電源 ステンレスバルブ・ポンプ製造品	高温領域(3000℃)の熱処理炉製作を得意とします。また、高温領域実現のための誘導加熱技術、真空技術、および断熱材料、黒鉛材料への知見を有します。