


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 ()				
43	TPR熱学(株)	正	TPR熱学株式会社	大阪府枚方市出口1-2-17			○						プラズマ溶射技術、面状遠赤ヒータ製造技術、クイックレスボンスヒータ製造技術、各種加熱装置設計・製造技術、加熱試験(測定)評価技術	遠赤外線ヒータ、塗装乾燥機、食品用オープン、各種乾燥・加熱炉、加熱成型機、アニール炉、リフロー炉、特殊設計設備全般	社内テクノセンターで評価テストを実施し、その結果に基づき、最適加熱システムをお客様に提案いたします。