

## 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 ( )			
正	(株)四国総合研究所	香川県高松市屋島西町2109番地8		○		○	○			産業・業務向け等の電力有効利用や負荷平準に役立つ技術		・金属ベルトを用いたマイクロ波連続加熱技術 ・省エネ型大気保全設備技術 等