


## 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				
22	株明電舎	正	株式会社 明電舎	群馬県太田市西新町127								○	高周波応用製品の設計技術 加熱コイル等誘導加熱製品の設計技術 コンタクトヘッド等高周波溶接機の設計技術	高周波溶接機 SUSパイプインライン焼鈍加熱装置 線材加熱装置 板加熱装置	—