


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	日新電機株	京都市右京区梅津高畝町47	○								加熱等によって生じる電源品質関連対策(電圧変動・フリッカ・力率・高調波関連など)にかかわる技術全般	電力用コンデンサ、高調波フィルタ、SVC(無効電力補償装置)、受変電設備	—