

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			
賛助	株式会社江口高周波	東京都大田区城南島2-4-3						○		高周波誘電加熱機器設計・製造技術 高周波電気・磁気測定評価技術 高周波絶縁技術	高周波変圧器、高周波断路器・切替器、AC・DCリアクトル、水冷ケーブル、誘導子(シームアニーラ、PC鋼棒、線材、各種焼入等)、計器用変圧器、計器用変流器	充実した高周波電力用試験設備(電源・測定器等)を保有しており、開発テスト及び製品評価に使用しています。