

## 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	株式会社八光電機	東京都目黒区上目黒1-7-9			○				○	温度均一化加熱設計技術(空気雰囲気中、真空中及び、赤外線利用のヒーター及び、ホットプレート、電気炉)、高信頼性ヒーター設計製造技術、シース熱電対製造技術、温度コントローラ設計製造技術、ヒーターの省エネ化技術	熱関連パーツ製品(パイプヒーター、カートリッジヒーター、サイカンヒーター、シリコンラバーヒーター、熱電対など)及び、熱関連システム製品(温度コントローラ、均熱ホットプレート、熱風発生機、電気炉など)、省エネ関連製品(熱交換器、断熱ジャケット等)	全国14拠点の営業スタッフが、最適な加熱とヒーターの提案を、必要に応じて現地確認対応致します。 ヒーターとセンサー、並びにオプション部品の在庫点数は2,773品目(2024年7月現在)あり、即納が可能です。 1個からの特注も大歓迎。