

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	株式会社中央サーミクス	長野県上田市古里2008-13							○	抵抗加熱を利用した軽金属加熱技術	・アルミ溶解用電気炉 ・アルミ溶湯保持用電気炉	小型アルミ溶湯浸漬ヒーター(Enagy Save Dive Heater)を開発中。 発熱部分を溶湯内に直接投入し、加熱ロスを少なくすることでエネルギーコストの削減に繋がります。