

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				
17	株中央サーミクス	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。