


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 ()					
12	大同特殊鋼㈱	正	大同特殊鋼㈱	名古屋市東区東桜一丁目1番10号	○								○	<ul style="list-style-type: none"> ・アーク溶融技術 ・大気下、真空下での抵抗加熱による熱処理技術 	アーク炉、真空熱処理炉、真空浸炭炉、真空焼結炉、熱処理炉、都市ごみ焼却灰溶融システム	当社の真空浸炭炉 Modultherm®は、省エネルギー性能に加えて、浸炭機構の解明にまで遡って編み出したガス適時適量制御方式の独創性および高品質、スキルフリーなどの効果に対し、評価を受け「資源エネルギー庁長官賞」を受賞しました。 スリムバッチ真空浸炭炉 Synchrothem®は、1バッチわずか50kgと従来型浸炭炉と比べて1/10以下のスリムバッチ化を達成し、必要な時に必要な量だけ熱処理する「オンデマンド熱処理」を実現しました。