


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 ()			
正	富士電波工業株式会社	大阪市淀川区新高2丁目4番36号				○	○	○		真空加熱 温度制御 高周波電源製作 誘導加熱 金属溶解	真空・雰囲気熱処理炉 ホットプレス 誘導溶解炉 高周波電源 ステンレスバルブ・ポンプ 鑄造品	高温領域(3000℃)の熱処理炉製作を得意とします。また、高温領域実現のための誘導加熱技術、真空技術、および断熱材料、黒鉛材料への知見を有します。