


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	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 ()			
26	正	株式会社 サーマル	東京都板橋区板橋3丁目9-7 板橋センタービルディング6F							○	<ul style="list-style-type: none"> ・抵抗加熱を利用した各種熱処理設備の開発、設計、製造、販売、メンテナンスを自社にて一貫して行っている。 ・規格化された焼入れ炉シリーズ、焼戻炉シリーズを保有している。 ・自社製品を使用した熱処理受託加工工場を保有しているため、客先のバックアップ工場としても使用できる。 	<ul style="list-style-type: none"> ・窒素雰囲気による多品種少量生産用各種鋼材の自動焼入れ装置 ・多品種少量生産用各種鋼材の熱処理装置 ・水素雰囲気による連続ステンレス光輝熱処理装置 ・水素雰囲気によるベル型光輝焼鈍炉 ・水素雰囲気によるポット型光輝焼鈍炉 	<p>新製品を引き続きアピールしたい。 「多機能熱処理装置 SAM50型」 本装置は、油冷、ガス冷が一台でできる全自動窒素雰囲気熱処理装置です。 鋼種も炭素鋼から高温熱処理が必要なハイス鋼までの可能な多品種少量生産に最適な装置となっております。</p>