

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( )

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	ホームページURL
			1	2	3	4	5	6	7 ( )				
正	関東冶金工業株式会社	神奈川県平塚市四之宮3-20-48							○	雰囲気熱処理炉に関する技術全般	金属(鉄、ステンレス、アルミ)のろう付炉 金属の熱処理炉(焼鈍、焼準、浸炭、調質) 炭素繊維・カーボンの熱処理炉(炭化、黒鉛化) セラミックスの焼成、焼結炉	雰囲気中での熱処理、特に連続炉を用いた処理については、技術および知見を有しております。 また、炉のみならず処理物の条件に関しても、ご相談承ります。	<a href="https://www.k-y-k.co.jp/">https://www.k-y-k.co.jp/</a>