

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	株式会社チノー	東京都板橋区熊野町32-8							○ 温度制御	計測・制御・監視技術	記録計、調節計、温度センサ、各種センサ、データロガー、放射温度計、熱画像計測装置・サーモグラフィ、成分計・水分計・厚さ計、サイリスタレギュレータ、燃料電池評価試験装置	「計測・制御・監視」の領域において事業を展開し、あらゆる産業分野にかかわり、その発展に貢献してまいりました。特に「温度のチノー」として高い技術力を誇り、赤外線計測分野および燃料電池評価試験分野では高い評価をいただいております。