

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 ()				
5	北日本電線㈱	賛助	北日本電線株式会社	宮城県柴田郡柴田町大字葉坂字白坂54-1		○					○		<ul style="list-style-type: none"> ・発熱線の設計技術 ・ヒートポンプ技術 ・床暖房パネルの設計製造 ・蓄熱技術 	<ul style="list-style-type: none"> ・ロードヒータ、排水路ヒータ、ルーフドレンヒータ等の融雪商品 ・ヒートポンプ式基礎蓄熱暖房と冷房システム ・パネル式床暖房「床暖爵」 ・業務用エコキュート ・ヒートパイプ ・融雪用、床暖房用の各制御コントローラ 	ヒートポンプと抵抗加熱技術を主に暖房、給湯、融雪分野での事業展開を行っています。また、暖房では蓄熱技術とヒートポンプ技術を組み合わせた基礎蓄熱暖房と冷房システムの販売に力を入れています。