


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 ()				
77	㈱神戸製鋼所	正	㈱神戸製鋼所	品川区北品川5-9-12	○								スクウェア圧縮機技術	ハイエフミニシリーズ(スクウェア圧縮機搭載)、チラー、ヒートポンプ、熱回収ヒートポンプ、高温ヒートポンプ、(蒸気発生ヒートポンプ、蒸気圧縮機(VRC)、蒸気利用発電(MSEG)、ハイナリー発電	・日本製造スクウェア圧縮機搭載 (標準設計品で30年程度の耐久性)