


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	コベルコ・コンプレッサ機	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)、バイナリー発電	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)