


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	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 ()				
113	正	アロニクス株式会社	東京都大田区東糞谷6-4-17 OTAテクノ CORE305						○		高周波誘導加熱(IH)による加熱、温度制御	-	加熱シミュレーションや無償のサンプル加熱テストにより、お客様のアプリケーション、条件に最も効率のよい加熱コイル・装置の設計をいたします。 EASYHEATシリーズの誘導加熱電源は、コンパクトながら信頼性・再現性のある加熱を実現します。	https://www.alonics.co.jp/