

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	三浦工業株式会社	愛媛県松山市堀江町7		○						○ 電気ボイラ	蒸気・温水・熱媒ボイラ、廃熱・排ガスボイラ、水処理機器、食品加熱・調理・殺菌・冷却機器、メディカル機器、船舶関連機器、燃料電池、エアコンプレッサ、各種廃熱回収機器、ヒートポンプ、および関連する周辺機器などに関する設計、製造、メンテナンス技術 電気加熱・冷却関連では、 ・ボイラ給水加熱ユニット(ヒートポンプ) VH-155L、VH-15WW ・簡易貫流蒸気ボイラ(電気ボイラ) ME-10、20、30、40、50、100 ・低温循環型冷水装置 ダムレイド CR-8J、16J、30J ・蓄水型冷水装置 ダムレイド OC-1400H、2800H、4000H	主にボイラ及び関連機器等の製造販売・メンテナンスを手がけています。主力の貫流ボイラとボイラ技術を基盤とする水処理機器、食品機器、メディカル機器、排ガスボイラ、ヒートポンプなどの機器を組み合わせた、工場の「トータルソリューション」をグローバルに提供し、メーカー独自の「ワンストップメンテナンス」を展開しています。カーボンニュートラルに向けて、「熱ソムリエ」として、クリーンで適切な熱エネルギーをご提案します。