

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	オムロン フィールドエンジニアリング株式会社	東京都目黒区三田1-6-21 アルト伊藤ビル							○	メーカーフリーのエンジニアリング会社として、『創・蓄・省+最適制御』を組み合わせ、施設全体のエネルギー合理化の最大化、脱炭素を実現するエネルギーソリューションを提供します。	エネマネ事業者や、Co2削減ポテンシャル診断機関、SBT・RE100アドバイザー等の国の脱炭素へ向けた取組みにも積極的に参画。エンジニアリング力を生かした実践力のある脱炭素ソリューションを提供。ヒートポンプ技術等を活用した熱ソリューションにも力を入れている。	弊社は、鉄道・交通・金融など公共性が高く、サービス品質への要求が厳しい業界で50年近くにわたり様々なエンジニアリング、保守サービスを提供してまいりました。培ってきた確かなエンジニアリング力と、サービスを強みに、『創・蓄・省+最適制御』で、施設のエネルギー合理化と、地域活性化を支援するエネルギー地産地消事業で社会に貢献しております。