

## 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	株式会社プラウテック	愛知県名古屋市中区丸の内3-7-26 ACALビル5F			○						主とした業務として量産ラインの設計、施工をおこなっています。塗装乾燥炉への赤外線ヒーターの実装を30年以上おこない、熱風バーナー炉への追加実装、新設実装(ハイブリッド化)も数多くおこなっている。その他の分野では樹脂加熱、接着剤加熱硬化など応用技術を活かし量産化ラインに実装してきている。	赤外線ヒーターは各社の様々な型式を扱い、それを前述した各種、各用途の乾燥炉や設備に実装する取付枠や反射板などを開発実装しているため、工業所有権に該当する製品について申請中で有り、また輻射エネルギーコントロールの電力制御についても用途別に制御をかえて制御盤を設計開発、施工をおこなっている	工場、量産ラインの新設時を含みインフラとしての電気(動力・電灯・計装)、上下水道、蒸気、などの設計・施工をおこなう為に、塗装前処理の液加温としてヒートポンプなどもカーボンニュートラルとして導入を進めている 主な取引先として、ボイラー、コンプレッサー(コベルコ)は三浦工業を限定として長年取引をおこなっている。