

## 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	東京冷機工業株式会社	東京都文京区本駒込6-24-5		○						<ul style="list-style-type: none"> <li>・ヒートポンプ技術を活かした、冷却・加熱システムの構築</li> <li>・直膨式氷蓄熱ユニットの構築</li> <li>・産業用冷凍・冷蔵設備システムの構築</li> <li>・ヒートポンプ機器のメンテナンスを含む、トータルエンジニアリング</li> <li>・ZEB相談窓口を設置、ZEBプランナーとしてのコンサルティング</li> </ul>	・省エネ恒温恒湿用制御システム	65年以上にわたる豊富な経験をもとに設計・施工からメンテナンスまでワンストップで対応が可能な、設備/電気に関する事業者です。お客様のご要望はもちろん、現代において不可欠な低炭素・脱炭素社会への対応やコスト削減への努力、そしてその空間に求められる機能性、これら様々な要因のベストバランスを見極め、お客様にマッチしたコンサルティングを実施いたします。