

熱関連トータルソリューション

エネルギーデータと ファシリティデータの出会いで脱炭素化に貢献！

大規模ビルや工場では空調や給湯、生産工程において、蒸気・温水・冷水などの熱エネルギーが広く利用されています。熱エネルギーの生成には化石燃料の燃焼を伴うことが多いため、その脱炭素化の推進が課題となっています。

当社はヒートポンプ機器、給湯・産業冷熱機器を設計・製造しているという強みを活かし、お客様へ効果的かつワンストップでの熱の脱炭素化施策をご提案します。

特長

- コンサルティングからエネルギーの効率的な運用・支援まで熱に関する課題に対しワンストップで対応
- エネルギーマネジメントシステム (EMS) による電力・熱の最適運用で、設備全体の省エネを実現
- 三菱電機グループの電力ICTソリューションの活用により、厳密な環境価値管理や調達計画の最適化などをサポート

