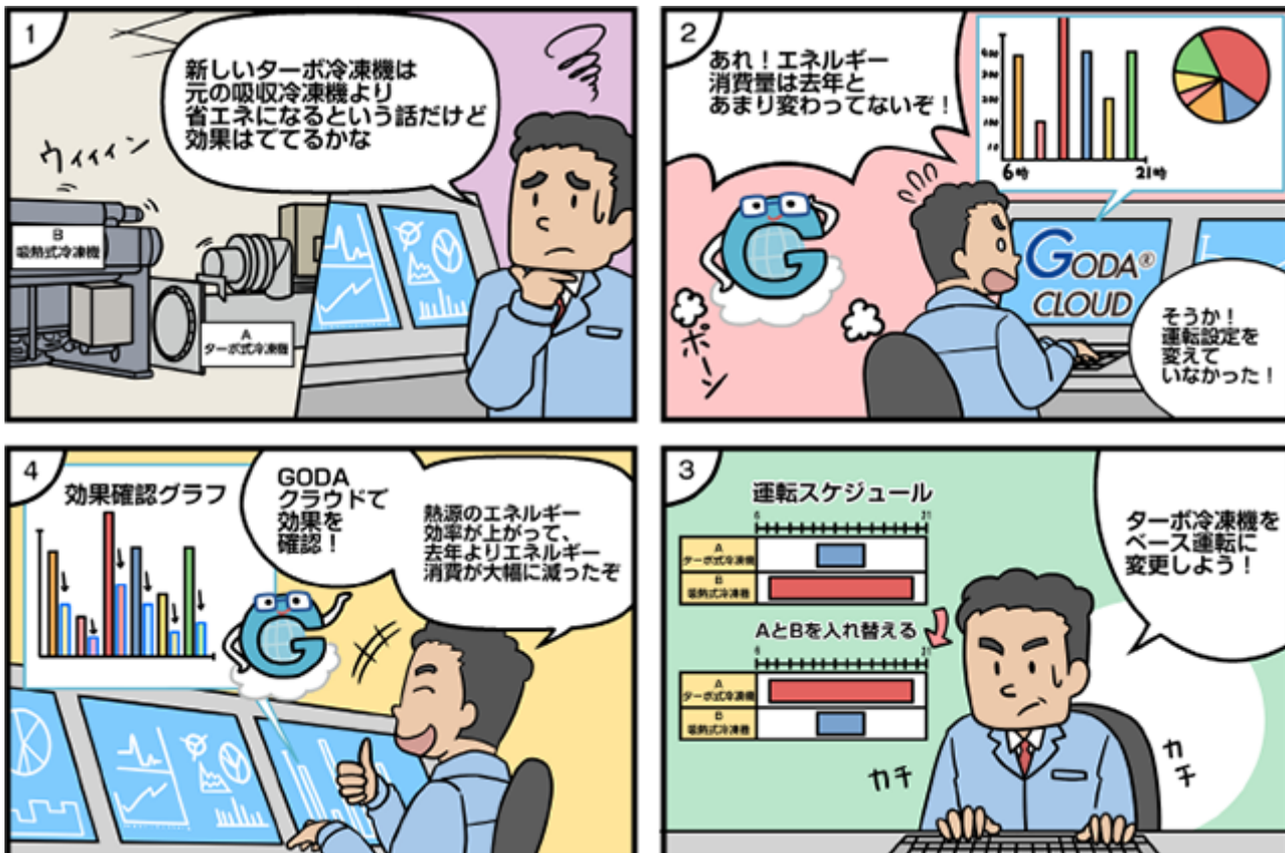


# GODA<sup>®</sup>クラウド

# GODA<sup>®</sup>-CLOUD

## GODA<sup>®</sup>（ゴオーダ）クラウド

GODA<sup>®</sup>クラウドは建物の中央監視装置にある運用データを取り込み、短時間で多角的に運用を分析し、最適な省エネルギー運転を実現するデータ収集・分析ツールです。



※ GODA® = Gathering Operation Date and Analysis

※ 導入実績：約240施設

※（特許第4540737号）

---

## 受賞・認定

---

- 2017年度 省エネ大賞（製品・ビジネスモデル部門）  
省エネルギーセンター会長賞
- 2017年度 グッドデザイン賞（プラットフォーム部門）を受賞
- 環境省エコチューニングビジネスモデル確立事業の遠隔支援  
分析ツールとして採用
- エコチューニング事業者認定  
第160006号 高砂熱学工業株式会社  
第160028号 TMES株式会社



---

## 特長

---

- メーカーフリー  
中央監視盤メーカーに拠らずサービスを提供
- タスクフリー  
送信キット利用で毎日自動的にデータをクラウドへ送信
- エリアフリー  
インターネット接続環境であればどこでも利用可能  
日本国内だけでなく、海外の建物でも利用可能

- ユーザーフレンドリー

優れた操作性を持ち、多彩なグラフ形式を完備  
 空気線図を含めた、様々な関数を組込関数として完備  
 データ間の演算を自由に実行可能

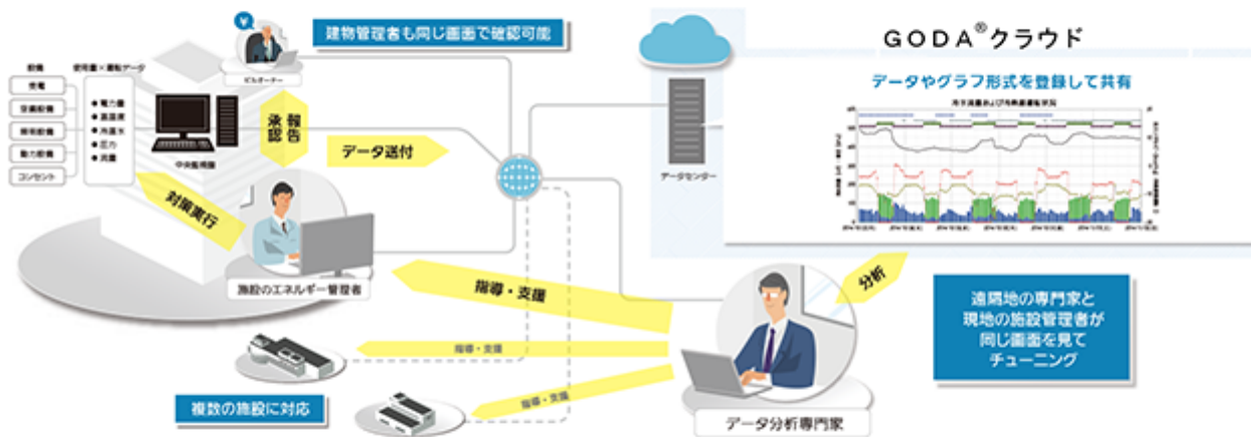
- 高度セキュリティー：SSL-VPN採用

# GODA<sup>®</sup>クラウドの活用イメージ

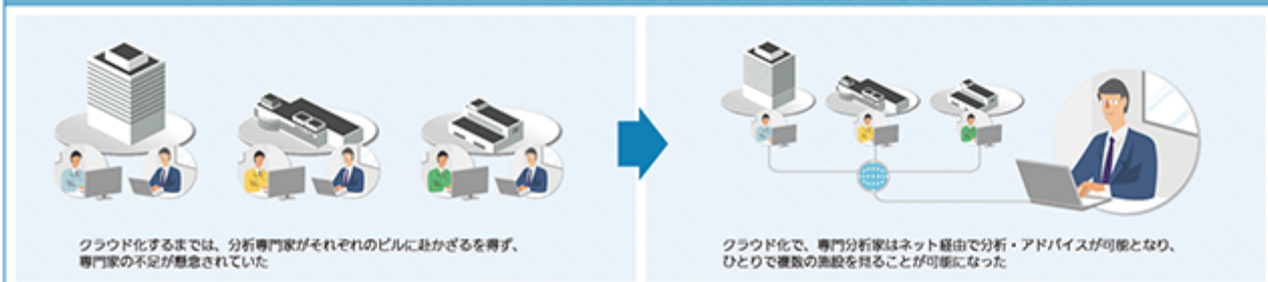
## エコチューニング<sup>®</sup>で課題解決 ビルエネルギー分析サービス GODA<sup>®</sup>クラウド

エコチューニング<sup>®</sup>は環境省の登録商標です

### エコチューニングを専門家が遠隔から支援するクラウド型分析サービス



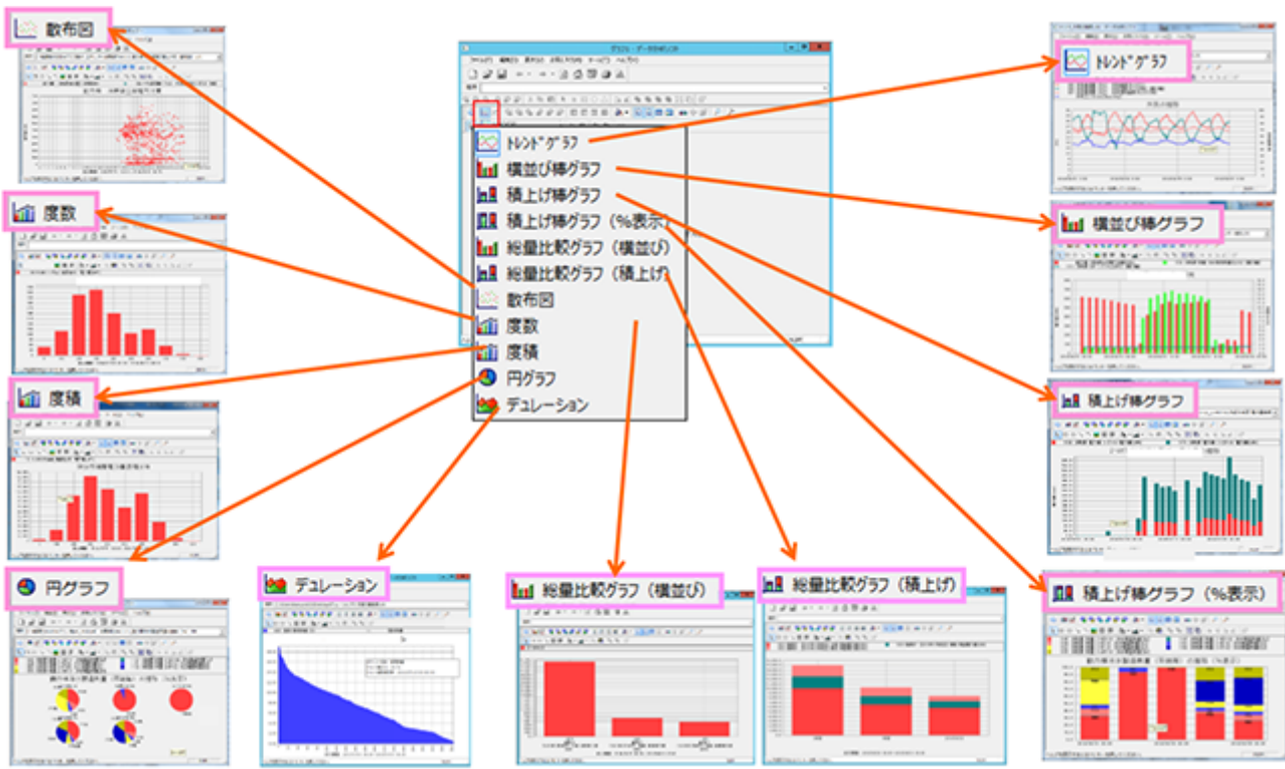
### クラウド型で、一人のデータ分析専門家が複数の施設を見ることが簡単に



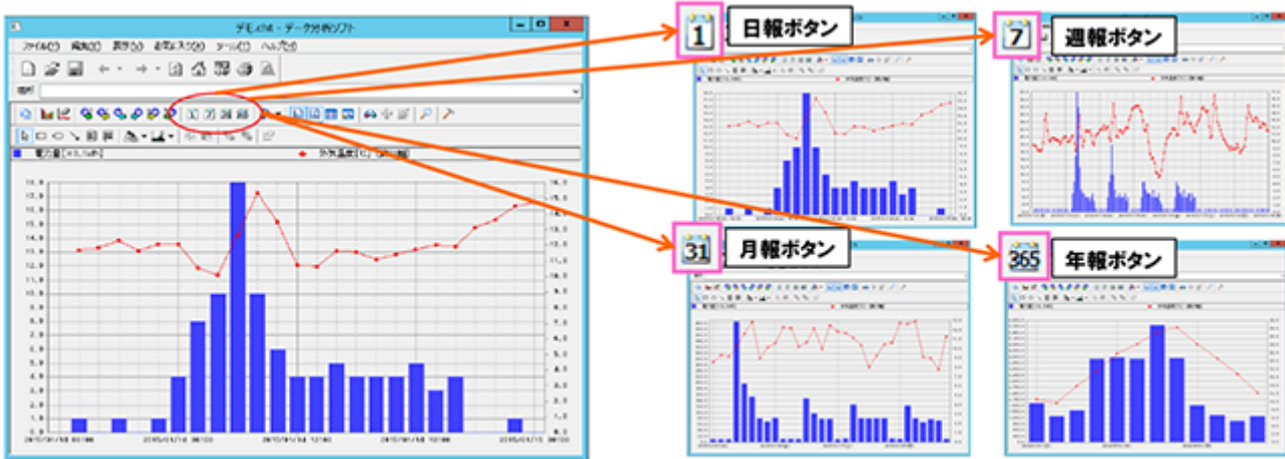
### 簡単操作でノウハウ共有



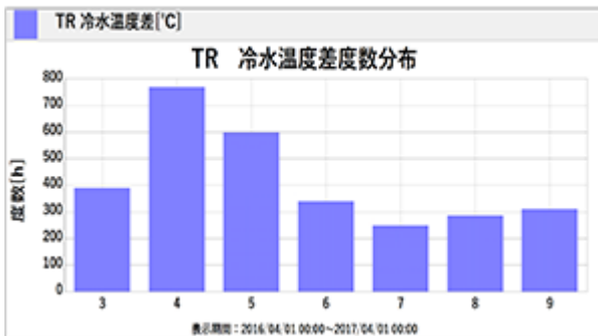
**便利機能 1ボタンで多彩なグラフへ！**



**便利機能 1ボタンで表示期間を変更！**



冷水温度差は？



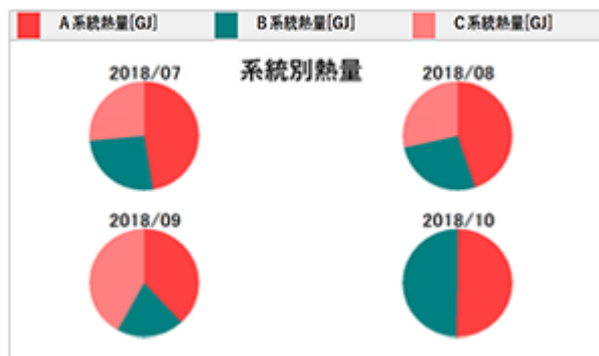
冷凍機の性能は？



エネルギー原単位は？



系統別熱量は？



## Information

施設設備や設備機器などのメンテナンスや管理ほか、あらゆるご要望にお応えします。  
 当社の業務内容へのお問い合わせがございましたら、下記ボタンから専用フォームへお進みください。