

大手娯楽施設チェーン店で採用決定！

デマンド管理コントローラー

津福工業株式会社
福岡県筑後市一条1331
0942-53-0120

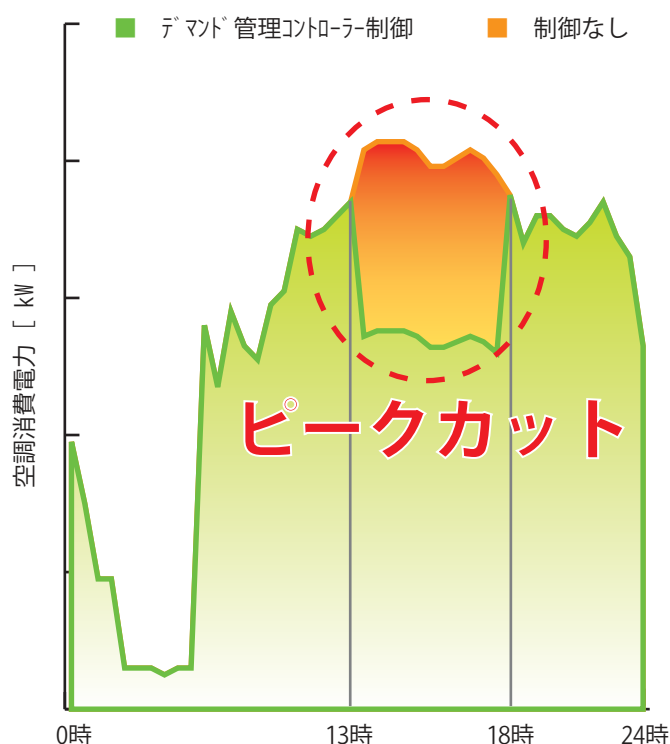
空調ピーク電力を簡単に削減・コントロール

特徴

- シンプル** パソコン要らずのシンプル構成
- 低価格** 機能をしばって低価格！
- かんたん** ピーク時刻の設定をするだけ！
- 組合せ可能** かんたん電力監視盤と組合わせて効果UP！



運用事例（大手娯楽施設チェーン店）



製品写真



仕様

- ・電圧：100V ・入力信号：無し ・インターフェース：タッチパネル
- ・出力信号：無電圧a接点×5点（1系統2点=2系統，連動1点）

かんたん電力監視盤

津福工業株式会社
福岡県筑後市一条1331
0942-53-0120

電力計と小型タッチパネルで**簡単**に電力監視ができます。

特徴

シンプル	パソコンやPLC要らずのシンプル構成
低価格	機能をしぼってなので低価格！
かんたん	時刻と目標値を設定するだけ！
見える化	瞬時電力・積算電力量・経過時間をリアルタイム表示
目標管理	1時間サイクルで目標管理
15分監視	15分区切りで目標値と比較し、超過予測時に警報出力
知らせる	警報時には警告音と色で知らせます
トレンド	過去2時間のトレンドを折れ線グラフでリアルタイム表示
ロギング	60日分のログ(15分間隔)をSDメモリカードに保存
履歴グラフ	SDメモリカードのログデータを棒グラフで表示



注) ・エコパワーメータは1台のみ接続可能で、計測回路は1回路のみです ・電力会社の時間との同期はできません。
・本機能は電力管理の目安としていただくものであり、目標値超過を完全に抑止するものではありません

★ 瞬時電力積算電力、経過時間、目標値をリアルタイム表示して監視します
15分区切りで目標値を超えた場合、画面とブザーでお知らせし、省エネ対策を促します

15分区切りに画面とブザーでお知らせ



15分毎に自動切替



目標値を超過した場合



目標値を超過した場合

