

チェック用途の簡易電力ロガー、常時計測用途の電力量モニタ、エネルギーデータ収集装置、省エネ分析支援ソフトをラインアップ。「見る」・「観る」・「診る」で、省エネ対策をサポート

1. チェックする

見る

エネルギーを計って見える化

ACをチェックしたい

定格電流、回路種別にあわせて測定したい

手軽に測定したい

簡易電力ロガー ZN-CTX21

場所を問わず、簡単高機能に電力チェック



- ・専用CT部標準タイプ、分岐タイプ各6種
- ・単相2線、単相3線、三相3線、三相4線に対応
- ・SDカードにデータを記録可能

クランプ電力ロガー ZN-CTC11

とにかく簡単に電力チェック



- ・200Aのクランパー体型
- ・単相2線、三相3線(三相平衡)が測定可能

2. 計測する

単回路タイプ

1台で1回路

表示あり

オンパネルタイプ

スマート電力量モニタ KM50-E/-C

単回路高機能タイプ



- ・各種計測値を本体にロギング保存
- ・エネルギー仕分け(-E)
- ・流量計などからのパルス入力も可能

多回路タイプ

1台で複数回路

表示あり

インパネルタイプ

オンパネルタイプ

省スペース

海外規格対応

海外規格対応

小型電力量モニタ KM-N1

多回路小型タイプ



- ・1台で最大4回路
- ・省スペース
- ・省コスト
- ・省配線

電力量モニタ KM-N2

多回路グローバルインパネルタイプ



- ・1台で最大4回路
- ・汎用CT接続
- ・高精度計測 IECクラス0.5S
- ・グローバル規格

電力量モニタ KM-N3

多回路グローバルオンパネルタイプ



- ・1台で最大4回路
- ・汎用CT接続
- ・高精度計測 IECクラス0.5S
- ・グローバル規格

表示なし

インパネルタイプ

電力計測

漏電瞬低計測

スマート電力量モニタ多回路タイプ KM1

多回路連結タイプ



- ・異電圧2系統入力
- ・最大5連結で、36回路の多回路計測を実現

スマート計測監視機器 KE1

多回路漏電瞬低タイプ



- ・CT/ZCT増設ユニットを連結して多回路計測可能
- ・25ms瞬低警報と電圧変動ロギング可能
- ・DeviceNet通信ユニット増設可能

観る

エネルギーの変化を広く監視

3. 収集・蓄積する

電力系データの収集・蓄積

マルチデータの収集・蓄積

小規模システム向けが欲しい

大規模システム向けが欲しい

デマンドとピーク電力監視を強化したい

電力量ステーション ZN-KMX21

小規模収集用にボタン1つで簡単SDロギング



- ・最大31台のセンサ接続に対応

センサネットワークコントローラ EW700-M20L

大規模収集用に安定収集・安定蓄積



- ・最大124台のセンサ接続に対応

センサネットワークコントローラ EW700-P40L

デマンドとピーク電力監視をこの1台で実現



- ・6グループのピーク電力監視に対応

センサネットワークサーバ EQ100-E

多彩なデータを簡単に収集



- ・電力や環境情報のセンサを接続して、さまざまなエネルギーデータを収集・蓄積が可能

診る

エネルギーのムダを発見するために診断

4. 調査・分析する

多様なデータを常時／一元監視する

環境あんどん

EQS-AD10-E

省エネ活動の手順に応じた、スムーズな運用を支援するソフトウェア

- ・多彩な現場データを常に一元監視
- ・直感的な表示により、現場の改善ポイントがすぐ分かる
- ・階層構造により、見たい人が見たいところを自在に確認



注:各商品には、無償のソフトウェアをご用意しております。