

# 電力センサ

## おすすめセレクション

CSM\_PowerMonitor\_RS\_J\_1\_4

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

電力センサ 商品セレクション

### 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

DCをチェックしたい

#### 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のクランプ一体型
- 単相2線、三相3線(三相平衡)が測定可能

#### DCクランプロガー **ZN-DCC11**

直流電流もカンタンロギング



- 直流電力値を簡単測定、クランプ一体型
- 最少記録間隔500ms

### 2. 計測する

観る  
エネルギーの  
変化を広く監視

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

インパネルタイプ

省スペース

海外規格対応

海外規格対応

表示なし

インパネルタイプ

電力計測

漏電瞬低計測

#### 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

#### スマート電力量モニタ多回路タイプ **KM1**

多回路連接タイプ



- 異電圧2系統入力
- 最大5連接で、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

見る  
エネルギーを  
計って見える化

### 3. 収集・蓄積する

観る  
エネルギーの  
変化を広く監視

電力系データの収集・蓄積

マルチデータの収集・蓄積

#### 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。