



◆ **トラブルの早期発見**

- 遠隔地にある複数のサイトのシステム稼動状況を一目で確認できます。
- タスクトレイに常駐し、トラブル発生時には異常をお知らせします。

| No. | サイト名称         | データ1         | データ2         | データ3          | データ4          | 更新時刻                 | ステータス | 選択                                  |
|-----|---------------|--------------|--------------|---------------|---------------|----------------------|-------|-------------------------------------|
| 2   | 株式会社△△△ ×××支部 | 日照時間 / 0.000 | 外気温 / 25.200 | 直流電力 / 26.000 | 交流電力 / 25.500 | 2007-Sep-12 15:27:18 | 正常    | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 3   | ■●立 ×××小学校    | 日照時間 / 0.000 | 外気温 / 26.200 | 交流電力 / 74299  | -----         | 2007-Sep-12 15:27:18 | 正常    | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 4   | 株式会社○△△ 本社    | 日照時間 / 0.000 | 外気温 / 26.200 | 交流電力 / 74299  | -----         | 2007-Sep-12 15:27:18 | 正常    | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 5   | 株式会社○△△ △△工場  | 日照時間 / 0.000 | 外気温 / 26.200 | 交流電力 / 74299  | -----         | 2007-Sep-12 15:27:18 | 正常    | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 6   | 株式会社○△△ ■■■支店 | 日照時間 / 0.000 | 外気温 / 26.200 | 交流電力 / 74299  | -----         | 2007-Sep-12 15:27:18 | 正常    | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 7   | 株式会社○△△ ×××工場 | 日照時間 / 0.000 | 外気温 / 26.200 | 交流電力 / 25.500 | -----         | 2007-Sep-12 15:27:18 | 正常    | <input checked="" type="checkbox"/> |

  

| ステータス        | 選択                                  |
|--------------|-------------------------------------|
| 27:18 正常     | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 27:18 正常     | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 27:18 正常     | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 更新失敗         | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 27:18 正常     | <input checked="" type="checkbox"/> |
| サイト無更新・故障情報有 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| サイト無更新・故障情報有 | <input checked="" type="checkbox"/> |

◆ **発電状況の確認・解析・トラブル原因究明**

- 各サイトの計測値・レポート・グラフ画面を表示することができます。
- 各サイトの計測データを CSV 形式で出力することができます。

レポート画面の例:

| 時刻  | 日照量 [kWh/m <sup>2</sup> ] | 気温 [°C] | 直流電力 [kWh] | 交流電力 [kWh] | 二酸化炭素削減量 |
|-----|---------------------------|---------|------------|------------|----------|
| 0時  | 0.000                     | 17.452  | 0.000      | 0.000      | 0.000    |
| 1時  | 0.000                     | 17.401  | 0.000      | 0.000      | 0.000    |
| 2時  | 0.000                     | 17.311  | 0.000      | 0.000      | 0.000    |
| 3時  | 0.000                     | 17.316  | 0.000      | 0.000      | 0.000    |
| 4時  | 0.000                     | 17.899  | 0.000      | 0.000      | 0.000    |
| 5時  | 0.006                     | 17.626  | 0.004      | 0.000      | 0.000    |
| 6時  | 0.094                     | 17.851  | 0.000      | 0.000      | 0.000    |
| 7時  | 0.170                     | 18.000  | 0.000      | 0.000      | 0.000    |
| 8時  | 0.305                     | 18.000  | 0.000      | 0.000      | 0.000    |
| 9時  | 0.389                     | 18.000  | 0.000      | 0.000      | 0.000    |
| 10時 | 0.747                     | 18.000  | 0.000      | 0.000      | 0.000    |
| 11時 | 0.728                     | 18.000  | 0.000      | 0.000      | 0.000    |
| 12時 | 0.644                     | 18.000  | 0.000      | 0.000      | 0.000    |
| 13時 | 0.792                     | 18.000  | 0.000      | 0.000      | 0.000    |
| 14時 | 0.860                     | 18.000  | 0.000      | 0.000      | 0.000    |
| 15時 | 0.491                     | 18.000  | 0.000      | 0.000      | 0.000    |
| 16時 | 0.276                     | 18.000  | 0.000      | 0.000      | 0.000    |
| 17時 | 0.126                     | 18.000  | 0.000      | 0.000      | 0.000    |
| 18時 | 0.023                     | 18.000  | 0.000      | 0.000      | 0.000    |
| 19時 | 0.000                     | 18.000  | 0.000      | 0.000      | 0.000    |
| 20時 | 0.000                     | 18.000  | 0.000      | 0.000      | 0.000    |
| 21時 | 0.000                     | 18.000  | 0.000      | 0.000      | 0.000    |
| 22時 | 0.000                     | 18.000  | 0.000      | 0.000      | 0.000    |
| 23時 | 0.000                     | 18.000  | 0.000      | 0.000      | 0.000    |
| 24時 | 0.000                     | 18.000  | 0.000      | 0.000      | 0.000    |
| 合計  | 5.493                     |         |            |            |          |

グラフ画面の例:

項目: CH000//日照時間 (kWh/m<sup>2</sup>) 最大値: 0.973 最小値: 0.000 平均値: 0.229  
 CH007//外気温 (°C) 最大値: 25.524 最小値: 12.457 平均値: 19.464  
 CH006//交流電力 (kW) 最大値: 8.474 最小値: 0.000 平均値: 1.992  
 CH005//直流電力 (kW) 最大値: 9.048 最小値: 0.000 平均値: 2.164  
 CH012//故障 最大値: 0.000 最小値: 0.000 平均値: 0.000

◆ **NEDO-FT 対応**

- 複数サイトの NEDO-FT 提出用データを一括で出力することができます。
- 計測データのほか、書式 3, 4 の出力も可能です。

期間: 2007 年 5 月 ~ 2007 年 8 月

Nedoデータ書き出し実行

書式3 印刷 書式4 印刷