

EcoSurvei

(省エネ機器用管理ソフトウェアマルチ GRP 版)

GettingStarted(手始めに)

2019年4月1日



JAVASYS

もくじ

1. 起動画面とメニュー.....	3
1. 1 起動画面(メイン画面).....	3
1. 2 メニュー(基本設定メニュー).....	3
2. 手始めに設定する項目.....	4
2. 1 ライセンス登録.....	4
2. 2 基本設定.....	5
2. 3 通信選択(COMポート/LAN選択).....	6
2. 4 イーサ/LAN設定.....	6
2. 5 ロケーション名設定.....	7
2. 6 チャンネル設定(チャンネルマスタ).....	7
2. 7 グループ設定(グループマスタ).....	8
2. 8 マルチグループ基本設定.....	9
3. データ取得画面.....	10

1. 起動画面とメニュー

1. 1 起動画面(メイン画面)



1. 2 メニュー(基本設定メニュー)



上記画面は基本設定メニューを選択した場合の画面です。
基本設定において、「マルチ GRP 設定」はマルチ GRP 版においてのみ表示されます。
マルチ GRP 版のライセンスを登録することによってマルチ GRP 版になります。

2. 手始めに設定する項目

2. 1 ライセンス登録

基本設定メニューにおいて「ライセンス登録」を選択した場合、下記画面が表示されます。

ライセンス情報入力

MACアドレス	<input type="text" value="40-61-86-DB-EF-75"/>	<input type="button" value="参照"/>
キー	<input type="text" value="352d2268232547642823262b25252c55563038353920190401"/>	
ライセンス情報	<input type="text"/>	

上記画面の画面ハードコピーを撮って弊社に送って頂くことで、弊社からライセンス情報を返送致しますのでそのライセンス情報を上記画面にコピー&ペーストしてください。

※「登録」のクリックで設定内容を決定します。

設定終了後、本プログラムを終了させてから再起動します。

下記画面のように「試用版」の文言はタイトルバーより消えます。



2. 2 基本設定

基本設定メニューにおいて「基本設定」を選択した場合、下記画面が表示されます。

基本設定

子機数	<input type="text" value="4"/>
力率	<input type="text" value="92"/> %
前日データ自動取得	<input type="text" value="なし"/>
取得時分	<input type="text" value="0"/> 時 <input type="text" value="0"/> 分
前月データ自動取得	<input type="text" value="なし"/>
月次メール送信	<input type="text" value="なし"/>
起動時自動接続	<input type="text" value="なし"/>
「切断」にする時分	<input type="text" value="0"/> 時 <input type="text" value="0"/> 分
「接続」にする時分	<input type="text" value="0"/> 時 <input type="text" value="0"/> 分

ここで、手始めに設定する項目は子機数です。
※「登録」のクリックで設定内容を決定します。

2. 3 通信選択 (COM ポート / LAN 選択)

基本設定メニューにおいて「通信選択」を選択した場合、下記画面が表示されます。



ここで、「LAN(イーサ)」を選択します。
(マルチ GRP 版は基本的に LAN(イーサ)の接続においてのみ)
※「登録」のクリックで設定内容を決定します。

2. 4 イーサ / LAN 設定

基本設定メニューにおいて「TCP/IP 設定」を選択した場合、下記画面が表示されます。



※IP アドレス

親機/中継器に割り当てられた IP アドレスを入れます。

※ポート No

ポート NO は基本的に「50000」で、変更する必要はありません。

※「登録」のクリックで設定内容を決定します。

2. 5 ロケーション名設定

基本設定メニューにおいて「マスタデータ登録」を選択し更に「ロケーションマスタ登録」を選択した場合、下記画面が表示されます。

ロケーション名設定

ロケーション名

ここで、ロケーション名としてロケーションその1(メインロケーション)を登録します。
※「登録」のクリックで設定内容を決定します。

2. 6 チャンネル設定(チャンネルマスタ)

基本設定メニューにおいて「マスタデータ登録」を選択し更に「CH マスタ登録」を選択した場合、下記画面が表示されます。

チャンネルマスタ

チャンネル番号	<input type="text"/>	<input type="button" value="登録"/>
チャンネル名	<input type="text"/>	<input type="button" value="削除"/>

チャンネル一覧

- 01:AC-01
- 02:AC-02
- 03:AC-03
- 04:
- 05:
- 06:
- 07:
- 08:
- 09:
- 10:
- 11:
- 12:
- 13:
- 14:
- 15:
- 16:
- 17:
- 18:
- 19:
- 20:
- 21:
- 22:
- 23:

ロケーション1

- 01:GRP-1
 - 01:AC-01
 - 02:AC-02
- 02:GRP-2
 - 03:AC-03

現在登録済み内容は画面右側のツリー表示エリアに表示されます。
チャンネル番号およびチャンネル名を入れて、画面上部の「登録」ボタンをクリックします。
以上、CH 分繰り返して登録することですべての CH の登録を行います。
※「登録」のクリックで設定内容を決定します。

2. 7グループ設定(グループマスタ)

基本設定メニューにおいて「マスタデータ登録」を選択し更に「グループマスタ登録」を選択した場合、下記画面が表示されます。

現在登録済み内容は画面右側のツリー表示エリアに表示されます。

グループ選択フィールドにおいて、グループを選択します。

未登録のグループの場合、「新規登録」のままで登録します。

新規の場合、グループ名フィールドに、グループ名を入れます。

次に、チャンネル選択フィールドにおいて、チャンネル No を選択します。

チャンネル No はチャンネルマスタ登録において予め登録済のチャンネルの中から選択します。

※「登録」のクリックで設定内容を決定します。

注)

ここで、グループとはチャンネルグループとします。

本ソフトのマルチ GRP 版とは、マルチロケーションのことを指します。

エロデータは GRP01 というフォルダー下に格納するため、複数のロケーション対応、つまり GRP01 が複数存在することになります。

2. 8 マルチグループ基本設定

基本設定メニューにおいて「マルチ GRP 設定」を選択した場合、下記画面が表示されます。

マルチGRP基本設定

使用するGRPNo 00

GRP No 01

IPアドレス 192.168.1.6 初期値

ポートNo 50000

名称 ロケーション2

戻る 登録

No	IPアドレス	ポートNo	ロケーション名
01	192.168.1.6	50000	ロケーション2
02			
03			
04			
05			

本システムにおいて、ロケーションその1がメインロケーションであり GRP=00 です。従って、ロケーションその2が「GRP=01」(GRP No=01)になります。

上記画面は、GRP=01 を登録した時の画面例です。

画面右下の「登録」ボタンのクリックで登録が決定され、画面下部の表に記載されます。

※「戻る」ボタンで本画面が消え、メイン画面に戻ります。

GRP 選択のみを行う場合、画面右上の「使用する GRPNo」の番号を変更して「戻る」ボタンをクリックします。

メイン画面において、タイトルバーに現在選択されているロケーションが表示されますのでそれで確認します。



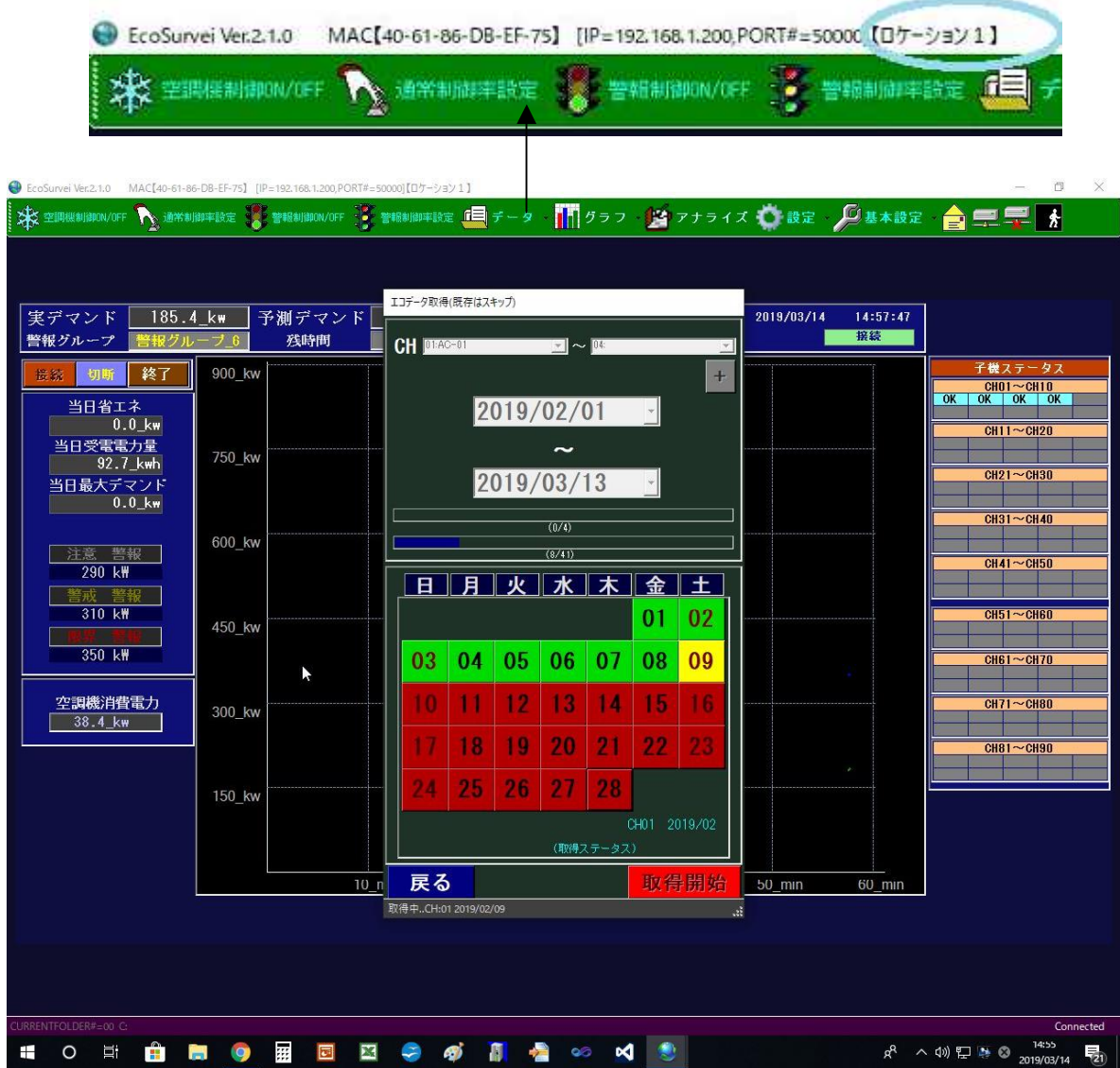
注)

本ソフトのマルチ GRP 版とは、マルチロケーションのことを指します。

エコデータは GRP01 というフォルダー下に格納するため、複数のロケーション対応、つまり GRP01 が複数存在することになります。

3. データ取得画面

タイトルバー



データ取得において、画面上部のタイトルバーを確認することによってどのロケーションのデータ取得中か確認することができます。