

アプリケーションノート

– モニタリングプラットフォームでの新しいサイトの作成

バージョン履歴

- バージョン 1、2023 年 2 月 - 初版

目次

アプリケーションノート - モニタリングプラットフォームでの新しいサイトの作成.....	1
はじめに.....	1
ウィザードを使用してサイトを作成する.....	2
サポートのお問い合わせ先.....	10

はじめに

ソーラーエッジモニタリングプラットフォームでは、「サイト作成」ウィザードで新しいサイトをわずか数ステップで作成できます。

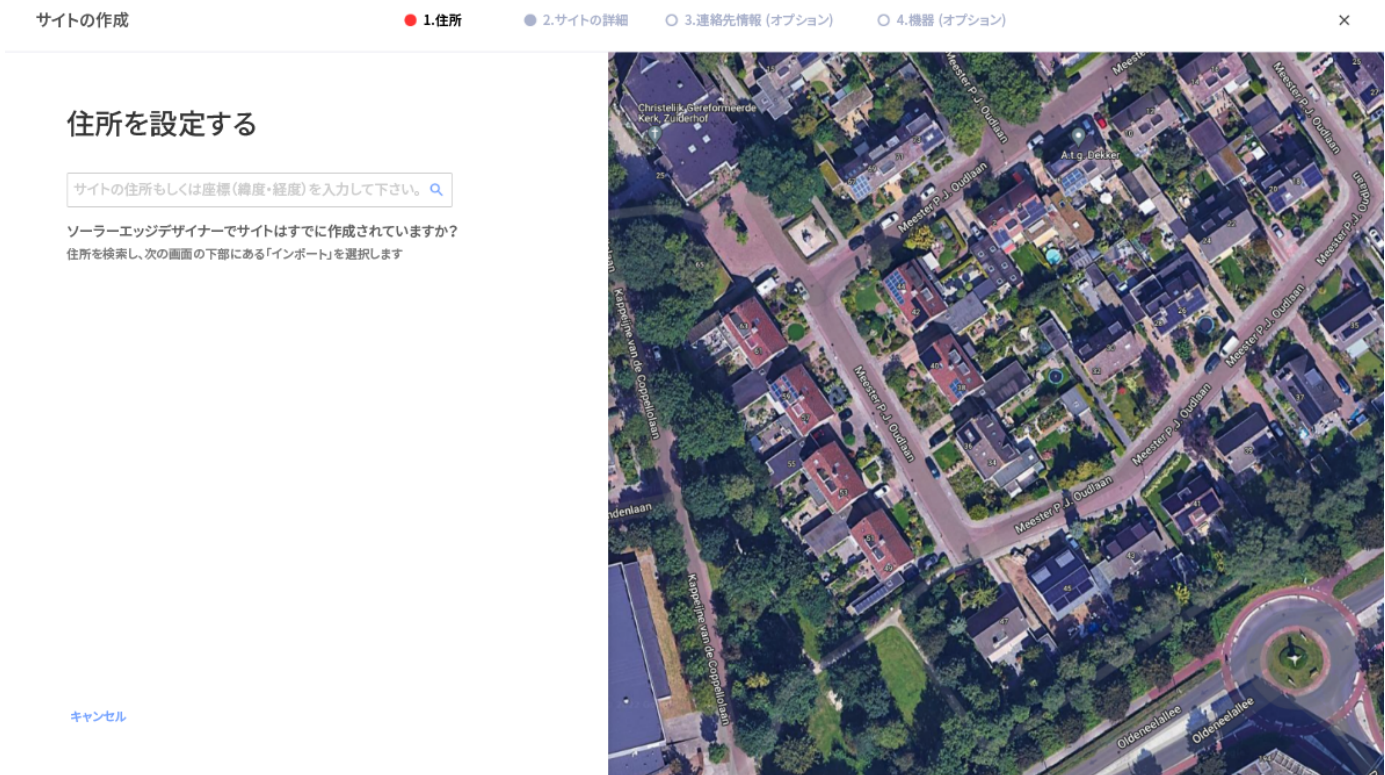
- サイトの住所を設定する
- サイトの詳細を追加する
- システム所有者の連絡先 / 住宅所有者の情報を追加する
- 機器の詳細を追加する (オプション)

ウィザードを使用してサイトを作成する

以下の手順で、ウィザードを使用してモニタリングプラットフォームに新しいサイトを作成します。

→ ウィザードを使用してモニタリングプラットフォームに新しいサイトを作成するには:

1. **ステップ 1- 住所**。[サイトリスト] ページの右上にある [サイトの作成] ボタンをクリックします。次の図に示すように、最初の [サイトの作成] ページが表示されます。



2. 住所選択ボックスにサイトの住所または座標 (緯度、経度) を入力し、Google の住所ドロップダウンリストから正しい住所を選択して、地図上で場所を確認します。



注記

プルダウンリストに表示される住所は Google によって自動的に入力され、編集することはできません。

- 住所を変更する場合は、地図上でピンをドラッグして[この住所に更新]をクリックするか、住所選択ボックスに別の住所を入力します。

サイトの作成

● 1.住所 ● 2.サイトの詳細 ● 3.連絡先情報 ○ 4.機器 (オプション) ×

住所を設定する

エバーグリーン2 サンディエゴ 1635475 アメリカ合衆国 🔍

緯度 32.837689 経度 74.364789

住所 1
エバーグリーン2

住所 2
オプション

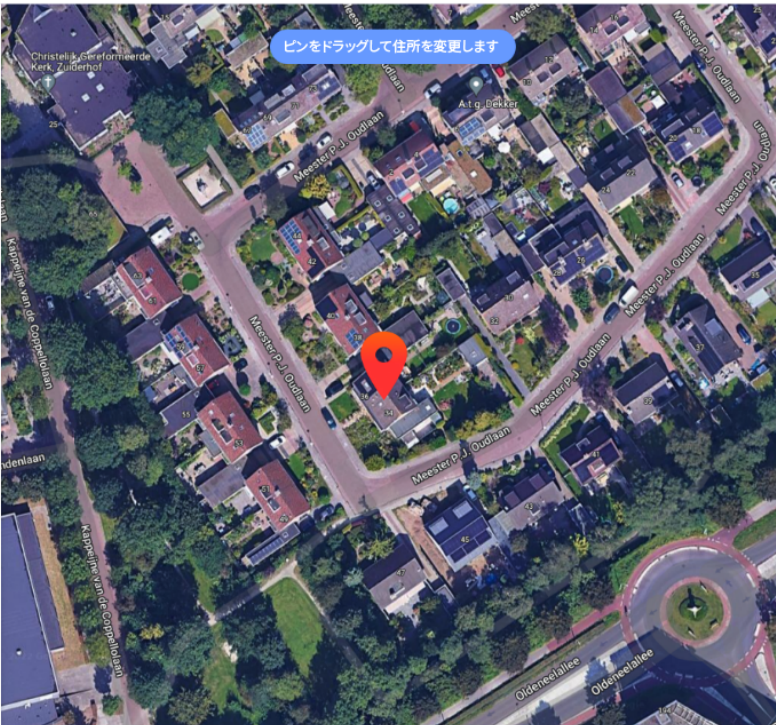
市町村 都道府県
サンディエゴ カリフォルニア

郵便番号 国
165486 United States

ソーラーエッジデザイナーでサイトはすでに作成されていますか?[デザイナーからインポート](#)

次

キャンセル



- モニタリングの重複の可能性:** 住所が選択されると、システムは同じサイトが以前に作成されていないか確認するために、重複している可能性のあるモニタリングサイトを検索します。同じアカウントで住所が一致するか近くにあるサイトの一覧が表示される場合があります。サイトが既に作成されている場合はプロセスを終了し、それ以外の場合は新しいサイトの作成を続行してください。

5. **ソーラーエッジデザイナーからサイトをインポート - 自動マッチング:** システムはソーラーエッジデザイナーで住所が一致するか近くにあるデザイナーのプロジェクトも検索します。デザイナーのプロジェクトが見つければ、該当するプロジェクトを選択して「インポート」をクリックすると自動で読み込みます。

一つのプロジェクトに複数のデザインがある場合、該当するプロジェクトの下にすべてのデザインオプションがドロップダウンリストで表示されます。本プロジェクトに該当するデザインオプションを選択してください。該当するデザインがない場合は「無視して続行する」をクリックします。

6. **ソーラーエッジデザイナーからサイトをインポート - 手動マッチング:** [デザイナーからインポート] をクリックして、既存のソーラーエッジデザイナープロジェクトを手動で検索することもできます。

サイトの作成 ● 1.住所 ● 2.サイトの詳細 ○ 3.連絡先情報 (オプション) ○ 4.機器 (オプション) ×

住所を設定する

エバグリーン2 サンディエゴ 1635475 アメリカ合衆国

緯度 32.837689 経度 74.364789


📍 **3件の一致する住所の
既存デザイナープロジェクト**

このサイトと同様の場所にデザイナープロジェクトが検出されました。
サイトの詳細とレイアウトをインポートしますか？

<input checked="" type="radio"/> デビッドソンフィールド 🔗 エバグリーン3 サンディエゴ 1635454 アメリカ合衆国 蓄電池付きデザイン1	デビッド・サン 2022年6月3日作成
<input type="radio"/> キャッスル・ブラック 🔗 エバグリーン7 サンディエゴ 1635466 アメリカ合衆国	アンドリュー・ホワイト 2日前に作成
<input type="radio"/> リチャード・デビッドソン & Co 🔗 サンフラワーズ&ウィンズ通り 52 サンディエゴ 1635466...	リチャード・デビッドソン 26分前に作成

別のデザイナープロジェクトを検す

[キャンセル](#)



7. ステップ2- サイトの詳細。次の図に示すように、サイトの詳細を入力してください。

サイトの作成● 1.住所 ● 2.サイトの詳細 ● 3.連絡先情報 ○ 4.機器 (オプション)×

サイトの詳細を追加する

住宅用 産業用?

サイト名 ?

設置日 ?

推定ピーク電力 ?

 kWp

アカウント

グループ ?

収益計算 ?


アラートプロファイル ?

メモ

オプション (システム所有者には表示されません)

戻る次へ

[キャンセル](#)



このページのフィールドは次の通りです。

フィールド	説明
サイトタイプ	住宅用または産業用。ダッシュボードの表示は、選択したサイトタイプによって異なります。
サイト名	サイト名。注: サイト名は一意である必要があります。
設置日	サイトの設置日。設置日は次の範囲内である必要があります。 <ul style="list-style-type: none"> • 現在の日付から 12 か月前以内 • 現在の日付から 6 か月後以内
推定ピーク時出力	サイトのピーク出力を設定します（モジュールの STC における定格電力の合計）。PV システムのみに関連します。
アカウント	このサイトが属するアカウント。このフィールドは、サブアカウントを持つアカウントに対してのみ表示されます。
グループ	(オプション) <p>ビジネスニーズに応じてサイト群をグループ化し、各グループ内のサイトをすばやくフィルタリングして表示できます。[サイトリスト] ページの [グループ] ドロップダウンリストから、[グループの管理] の下に新しいサイトグループを作成できます。グループはアカウントレベルで保存されます。</p> <p>このフィールドは、以前にサイトグループを作成したアカウントに対してのみ表示されます。</p>
収益計算	(オプション) <p>収益値は期待収益の概算であり、システムの ROI の表示に使用されます。</p> <ul style="list-style-type: none"> • 定額制は、電力料金単価が一定のサイト向けです。 • 「時間帯別料金」は、料金単価が季節、日、または時間で変化するサイト向けです。このオプションの場合、「定額制」を選択して、後ほどサイト管理の中の「収益」タブを用いて変更してください。
アラート プロファイル	(オプション) <p>アラートプロファイルは、住宅用、産業用、または特定の地域のサイトなど、同じ特性を持つサイトに適用できるアラートです。[マイアカウント] タブの [アラート] ページで、アラートプロファイルを作成および表示できます。</p>
メモ	(オプション) <p>サイトに関する一般的な情報 (システム所有者には表示されません)。</p>
サイト画像	(オプション) <p>サイトの画像をここにドラッグするか、フォルダを参照してください。JPG、PNG、および HEIF ファイルがサポートされています。画像サイズは 4MB を超えないようにしてください。アップロードした画像を回転およびトリミングできます。</p> <p>画像が追加されていない場合、アカウントのロゴが自動的に表示されます。</p>

8. **ステップ3 – 連絡先情報。** 次の図に示すように、サイトの連絡先情報を追加します。この情報は、連絡が必要な場合に使用する可能性がありますので、正確に入力してください。

サイトの作成

● 1.住所
 ● 2.サイトの詳細
 ● 3.連絡先情報
 ○ 4.機器 (オプション)

×

システムの連絡先情報を追加する

氏名 (名)

氏名 (姓)

電子メール

電話

ユーザーに登録依頼を送信する ?

言語 アクセス権 ? サイトの所有権 ?

[サイトアクセス] の下のサイト [管理者] で、いつでもサイトユーザーを追加できます

[キャンセル](#)



9. **登録依頼をユーザーに送信。** チェックした場合、サイトが作成されると、ユーザーはシステムパフォーマンスのモニタリングを見るために mySolarEdge ユーザーへ登録するよう招待を受け取ります。このステップでは、次の表に示すように、このユーザーに付与する権限を設定することもできます。

フィールド	説明
言語	ユーザーへの電子メールとモニタリングデータで使用される言語。
アクセス	ドロップダウンリストボックスで、権限レベルのいずれかを選択します。 <ul style="list-style-type: none"> ● フルアクセス：システム所有者は、ダッシュボード、レイアウト、チャート、およびアラートのタブにアクセスできます。 ● ダッシュボードおよびレイアウト：システム所有者はダッシュボードとレイアウトのタブにアクセスできます。 ● ダッシュボード：システム所有者はダッシュボードタブのみにアクセスできます。
ユーザーの権限	サイトの所有者は、[管理者] タブにアクセスでき、スマートエネルギー機器をコントロールすることもできます (利用可能な場合)。



注記

[管理者] タブで [サイトアクセス] サブタブを使用して、いつでもサイトユーザーを追加できます。

10. **ステップ4- 機器 (オプション)**。機器の詳細を追加します。機器の詳細を追加すると、すべてのサイト情報をオンラインで表示し、リモート診断が可能になります。

サイトの作成

● 1.住所
● 2.サイトの詳細
● 3.連絡先情報
○ 4.機器 (オプション)

×

機器を追加する

パワーコンディショナ

すべてのサイト情報をオンラインで表示し、リモート診断を容易にするために、パワーコンディショナのシリアル番号を入力する必要があります。

シリアル番号 ?

XXXXXX - 0 オプション - + 別のパワーコンディショナを追加

モジュール

メーカー ▼ オプション

モデル ▼ モデルを選択

スマートEV充電器

シリアル番号 ?

オプション - + 別のEV充電器を追加

これらの詳細は、[論理レイアウト] の下のサイト [管理者] にいつでも入力できます。

戻る
終了

キャンセル

このページのフィールドは次の通りです。

フィールド	説明
パワーコンディショナ	パワーコンディショナのシリアル番号の最後の 10 桁を XXXXXXXX XX の形式で入力します。たとえば、製品のシリアル番号が SF0112A-07F123456-1B の場合、7F123456 1B と入力します。シリアル番号は、パワーコンディショナのラベルに印刷されています。システムがここに入力した値が有効であるかチェックします。
モジュール	モジュールのメーカーとモデルを選択します。 お使いのモデルがリストにない場合は、ドロップダウンメニューの下部にある [モデルが見つかりませんか?] を選択し、新しいモデルの情報を入力します。
ゲートウェイ	ゲートウェイのシリアル番号の最後の 10 桁を、XXXXXXXX XX の形式で入力します。
スマート EV 充電器	スマート EV 充電器のシリアル番号の最後の 10 桁を次の形式で入力します: XXXXXXXX XX。

... 注記

該当データがない場合は、後でサイトの **[管理者]** タブの **[論理レイアウト]** サブタブを使用して、いつでも詳細を入力できます。

11. [完了] ボタンをクリックして、サイトの作成を完了します。次に、別のサイトを作成、レイアウトを作成、またはサイトリストに戻るのオプションが表示されます。



パワーコンディショナとの通信が確立され、パワーコンディショナがレポートを生成する時間が経過すると、パワーオプティマイザは自動的にモニタリングポータルにレポートします。これでサイトの物理レイアウトが完成です。

サポートのお問い合わせ先

ソーラーエッジ製品に関する技術的な問題が発生した場合は、下記の連絡先にお問い合わせください。



<https://www.solaredge.com/ja/service/support>

ソーラーエッジへのお問合せの前に、以下の情報がお手元にあることを確認してください。

- 対象製品の型番およびシリアル番号。
- LED、SetApp モバイルアプリケーション、LCD 画面、またはモニタリングプラットフォームに表示されているエラー（表示されている場合）。
- 接続されているモジュールの種類と数、およびストリングの数と長さなどのシステム構成情報。
- ソーラーエッジサーバーとの通信方法（サイトが接続されている場合）。
- ID ステータス画面に表示される製品のソフトウェアバージョン。