

アプリケーションノート - ソーラーエッジモニタリングポータルコンポーネントの交換

はじめに

このアプリケーションノートでは、交換したコンポーネントをソーラーエッジモニタリングポータル上で更新する方法について説明します。ソーラーエッジシステムのパワーコンディショナ、パワーオプティマイザ、コントロールコミュニケーションゲートウェイまたはSMIを交換した際に、このアプリケーションノートをご使用ください。

サイト情報の更新

1. モニタリングしているサイトを開き、管理者をクリックします。
2. 論理レイアウトタブを選択します。
3. 左のウィンドウに表示されているシステムコンポーネントのリストから交換されたコンポーネントを選択します (必要に応じてリストを展開または折り畳んでください)。メインウィンドウにコンポーネントの詳細が表示されます。

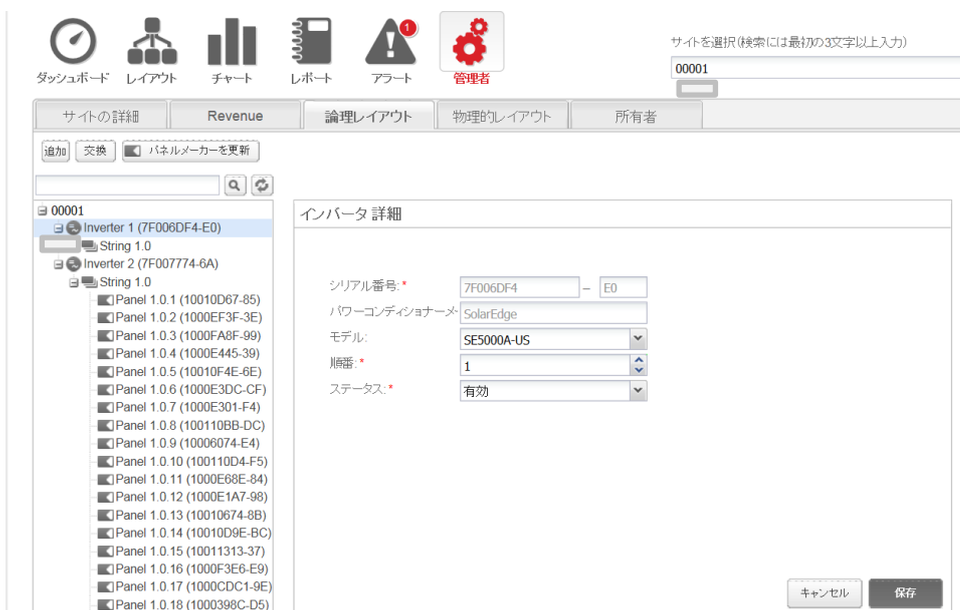


図 1:管理者の論理レイアウトタブ

4. 交換をクリックします。コンポーネントの詳細が、現在のインバータのコンポーネントと新しいインバータのコンポーネントの2つに分割されます。

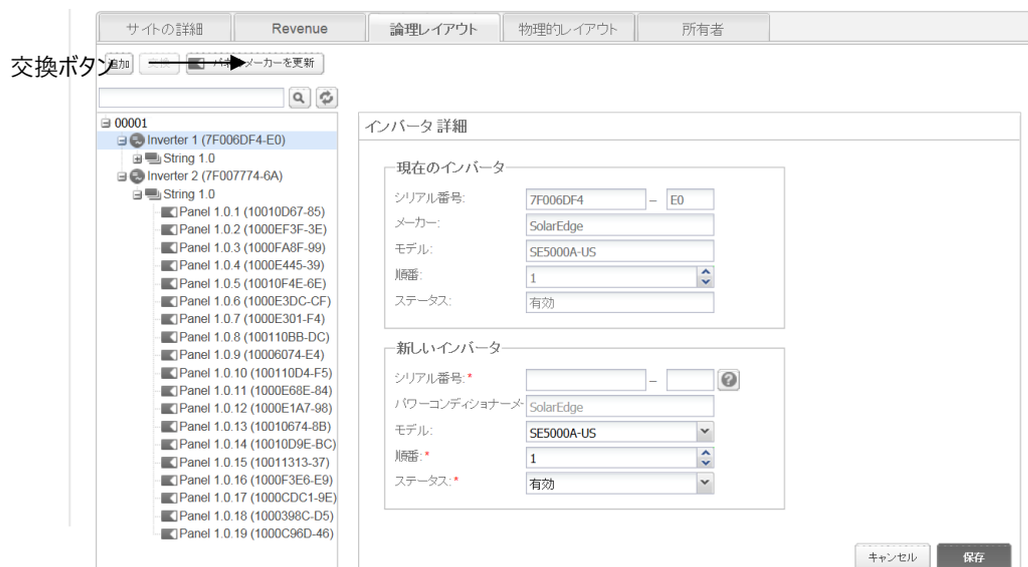


図 2:システムコンポーネントの交換

5. 新しいコンポーネントの詳細を入力します。順番およびステータスのフィールドには、交換前のコンポーネントの順番とステータスの値 (デフォルト値) をそれぞれ入力してください。
6. 「保存」をクリックします。コンポーネントのリストに新しいコンポーネントが表示されます。この際、同じ順番 (例: Inverter 1) が引き続き使用されていると、同じ順番が付与されます。交換されたコンポーネントは無効化され、グレイアウトされます。

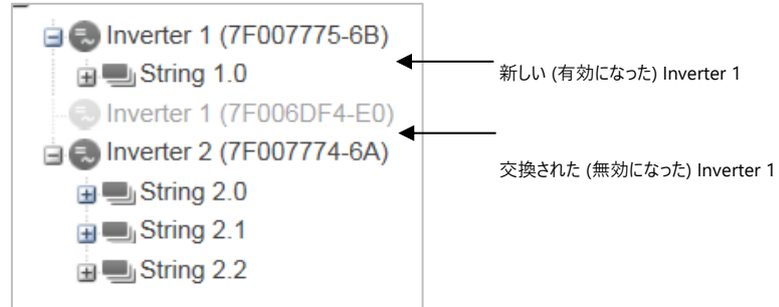


図 3:システムコンポーネント上に表示された交換されたコンポーネントの例



メモ

このサイトの物理レイアウトが存在する場合は、論理レイアウトタブ内のコンポーネントの更新後に、交換されたコンポーネントの場所に自動的に新しいコンポーネントが表示されます。