

SE5500H-ACS での OVR,UVR 設定方法

〈本文書について〉

この文書では、SE5500H-ACS での OVR,UVR 設定方法を説明いたします。

〈準備〉

OVR,UVR の設定変更をご希望の場合は、遠隔にて CPU バージョンの変更が必要となります (2024 年 4 月 1 日時点)。

サポートに連絡をし、CPU バージョンの変更依頼をしてください。その際は、CPU バージョンの変更を希望される PCS のシリアル番号をご連絡ください。CPU バージョン変更後に SetAPP をつなぐ際は、SW 更新をスキップしてください。

SW 更新スキップ方法

SetAPP で PCS にアクセスすると、“新しいファームウェアが利用できます”の画面が表示されるので、「アップグレードをスキップ」を選択してください。



OVR と UVR の設定方法

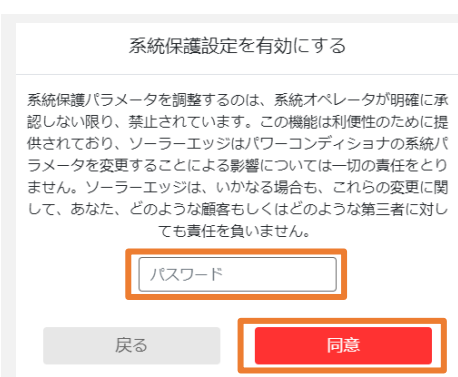
1. 設定メニュー> 系統保護を選択



2. "設定を有効にする"を選択



3. パスワードを入力する。> "同意"を選択



※パスワードはトレーニングで案内をしていますので、トレーニングの解説をご確認ください

OVR を設定する

4. V ライン最大を選択



5. "編集"を選択



6. 数値を入力し、"完了"を選択



※V (電圧) は、100V 基準で入力

※ms(ミリ秒)は、時限を入力

(1 秒 = 1000ms)

※時限が OVR と UVR で異なる場

合は、短い時限の方を設定する

(例:OVR の時限が 1 秒、UVR の時限が 0.5 秒の場合は、0.5 秒 [SetAPP では 500ms]を OVR と UVR の時限に設定する)

UVR を設定する

7. V ライン最小を選択



8. "編集"を選択



9. 数値を入力し、"完了"を選択



※V (電圧) は、100V 基準で入力

※ms(ミリ秒)は、時限を入力

(1 秒 = 1000ms)

※時限が OVR と UVR で異なる場合

合は、短い時限の方を設定する

(例:OVR の時限が 1 秒、UVR の時限が 0.5 秒の場合は、0.5 秒 [SetAPP では 500ms]を OVR と UVR の時限に設定する)

〈こんな場合どうする？〉

■ サポート担当者に連絡をとって質問をしたい

A. SetAPP からテクニカルサポートチャットを開始してください

1. SetAPP の画面右上の「⋮」をタップ



※SetAPP を再起動した場合は、QR コード読み取り画面まで進む必要がある

2. 表示されたメニューから「サポート」を選択



3. 「テクニカルサポートチャット」を選択



4. 「担当者とのライブチャットを希望」を選択すると、サポート担当者へチャットで質問可能



■ ライブチャットの使い方が知りたい

A: ソーラーエッジライブチャットご利用ガイドをご確認下さい