

Solar Pro リリースノート

2024/10/16 Version 5.0 アップグレード内容

1. Version 5.0 で追加された機能

1-1. 【機能追加】

両面モジュール対応

1-2. 【機能追加】

オプティマイザ対応

1-3. 【機能追加】

Solar Legato Battery 時間帯指定放電機能設定追加

1-4. 【機能追加】

帳票集計の時間単位追加

1-5. 【機能追加】

ネットワーク認証対応

2. Version 5.0 で改善された操作性・性能

2-1. 【障害改修】

斜面伏図入力を使って太陽電池アレイを配置すると、反射光が正しく表示されない場合がある問題を修正した。

2-2. 【障害改修】

コスト設定のデータが正常に読み込めず sol ファイルが開かない場合がある問題を修正した。

2-3. 【障害改修】

I-V カーブ>計算結果の CSV ファイルに不要な空白文字が入る問題を修正した。

2-4. 【障害改修】

プリンターのない環境で Pro を起動すると、発電量計算結果がない状態でも「保存（瞬時値）」ボタンを押せる問題を修正した。

2-5. 【障害改修】

ある面の一部が太陽視点で別の面に対して奥にあって含まれるときに、影計算判定を誤る場合がある問題を修正した。

2-6. 【障害改修】

地面反射光にマウスオーバーしても反射光の情報が表示されないことがある問題を修正した。

2-7. 【障害改修】

建物に当たる反射光にマウスを当てても反応しないことがある問題を修正した。

2-8. 【障害改修】

経済性のグラフ設定の桁単位が帳票に反映される問題を修正した。

2-9. 【障害改修】

傾斜角 90°のアレイの自動配置に長時間かかる問題を修正した。

2-10. 【障害改修】

伏図入力の太陽電池アレイ設定で太陽電池モジュールのユーザー設定が参照される問題を修正した。

2-11. 【障害改修】

余っている PCS がある場合についての警告がない問題を修正した。

2-12. 【障害改修】

発電連動表示で I-V 特性グラフを ON にすると、計算の進行とともに計算速度が低下する問題を修正した。

2-13. 【障害改修】

太陽電池設置区画メニューを開くと読み込み違反が発生することがある問題を修正した。

2-14. 【障害改修】

1 スtringの I-V 特性計算結果が PCS の入力方式により変化する問題を修正した。

2-15. 【障害改修】

実測水平面日射データを使用すると散乱日射が異常に高く算出されることがある問題を修正した。

2-16. 【障害改修】

パワーコンディショナーデータベースを開くとアクセス違反が発生する問題を修正した。

Solar Pro リリースノート

2024/10/16 Version 5.0 アップグレード内容

3. その他

- 3-1. プロテクトコネクタを 5.0 用に更新。
- 3-2. 太陽電池データベースを更新（当社調査分）。
- 3-3. パワーコンディショナーデータベースを更新（当社調査分）。
- 3-4. EV コードサイニング証明書を同梱。
- 3-5. プロテクトコネクタのドライバを更新。
- 3-6. 統合レポートの換算係数設定の初期値を更新。

製品に関するお問い合わせ先

お電話でのお問い合わせ
コールセンター TEL:075-634-8073
※受付時間 平日9:00～19:00 土曜9:00～17:30（日曜、祝日、年末年始は休業）

当社HPからのお問い合わせ
<https://contacts.laplaceweb.com/contacts/>
※「メールでのお問い合わせ」フォームをご利用ください。