

# L·eye バージョンアップのご案内

株式会社 ラプラス・システム  
<http://www.lapsys.co.jp/>

平素は「遠隔監視システム&サービス L·eye」をご愛顧いただき誠にありがとうございます。  
さて、この度、遠隔監視画面である「L·eye 監視画面」に2つの機能を追加いたしました。  
詳細は下記をご確認ください。よろしくお願い申し上げます。

## 1. グループ監視画面から計測データをダウンロードする機能の追加

グループ監視（オプション）をしている場合でも、各発電サイトの計測データのダウンロードをする場合は、各サイトの画面へ遷移してから個々に操作する必要がありましたが、グループ監視画面からダウンロードできるようになりました。

一括監視

ラプラス メガソーラー 太陽光発電所 表示更新日時 2018/08/09 11:53

現在の合計発電電力	1,950.0 kW	サイト状況
本日の合計発電電力量	21,773 kWh	正常
積算発電電力量	556,808 kWh	

設置場所一覧

設置場所	現在の発電電力(kW)	サイト状況
ソーラーリンクアーク 第一発電所	1,000.0	正常
ソーラーリンクアーク 第二発電所	490.0	正常
ソーラーリンクアーク 第三発電所	500.0	正常

一括監視トップ

### データダウンロード

- 対象サイト**  
選択中のサイト 3/3  
 全サイト  
 ソーラーリンクアーク 第一発電所  
 ソーラーリンクアーク 第二発電所  
 ソーラーリンクアーク 第三発電所
- データ単位**  
 1分  
 1時間  
 1日  
 1ヶ月  
 トラックレコード
- データ範囲**  
 時間帯  
 日報  
 月報  
 年報  
 期間指定
- データ保存先**  
 PCS  
 ストリング  
 蓄電池
- データ期間**  
2018 / 8 / 9 13:00 ~ -- / -- / -- --

データダウンロード

グループ監視画面の「データダウンロード」ボタン（赤枠）をクリックして表示される画面で、対象サイトやデータ単位・データ範囲などを選択して「データダウンロード」ボタンをクリックするとダウンロードフォルダ（保存先の指定も可能）に保存されます。

## 2. 発電診断を停止する機能を追加

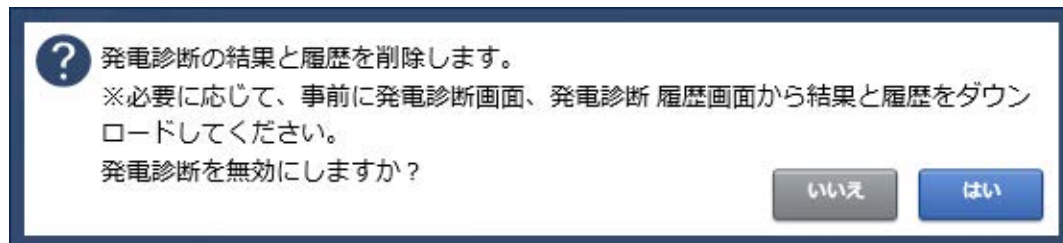
発電診断（※ 1）をやめたい場合には、弊社 営業担当へご連絡いただく必要がありましたが、お客様ご自身で発電診断を停止して頂けるようになりました。停止された後に再開（※ 2）して頂くことも可能です。

※ 1) 日射計・気温計の設置を必要とするオプションです。お申込内容によっては遠隔監視画面で提供時から標準搭載しています。

※ 2) 発電診断を再開しても、最低でも 1 日分の計測データの蓄積が必要であるため、再開初日は診断ができません。  
ご了承ください。



発電診断稼働中の画面では、画面上部の発電診断が「ON」になっています。



「OFF」をクリックした後に表示される確認画面。  
上図の通り、発電診断を停止すると診断結果とその履歴はすべて削除されます。



株式会社 ラプラス・システム

〒 612-8083

京都市伏見区 京町 1-245

TEL:075-634-8073 / FAX:075-644-4832

2018.08.30