# Laplace System L・eye 監視アプリの基本操作

●本アプリは iOS と Android のスマートフォンに対応しています iOS の場合は「App Store」、Android の場合は「Google play」にて 「L・eye 監視アプリ」を検索し、ダウンロードしてください。

アプリのダウンロードはこちらから

●ログイン 画面●

eve 監視アプリへようこう

ロガィ

ラプラスIDページを開く

● グラフ ●

とで、各種グラフを切替えて

制御スケジュールを取得して

日 月 年 予定制御率

0.0 -2

2019/10/24

■ 直流(kWh) ■ 交流(kWh) ● 日射(kWh/㎡) ● 気温(℃)

いる場合のみ選択できます。

ラプラスメガソーラー太陽光発電所

と表示されます。

表示できます。

← グラフ

<

0 -

\*\*\*\*@\*\*\*.co.jp

iOS 版(App store

Android 版(Google

は設い回

タ

## ●本アプリのご利用には「ラプラス ID」が必要です

本アプリでは、ラプラス ID に登録されている発電所(※)の発電状 況をご覧にいただけます。ラプラス ID を既にお持ちの場合はログイ ン画面(右図)からログインしてください。

ラプラス ID をお持ちではない場合は、ラプラス ID の新規登録が必 要です。ご登録方法については画面上の ラブラスルページを開く ボタンをタッ プいただくか、弊社ホームページをご確認ください。

### https://www.lapsys.co.jp/products/laplace\_id

- ※ラプラス ID はお客様ごとに発行される ID (メールアドレスを登録) で、 Web サービスをはじめとした当社が提供するサービスの共通 ID として、 ご利用いただけるものです。
- ※発電所一覧画面に発電所情報を表示するためにはラプラス ID 登録後に、 発電所の登録が必要です。



### 出力制調スケジュール ボタンをタップすると表示されます。 出力制御スケジュールがカレンダー形式で表示されます。

ラプラン	スメガソ	-ラ-;	太陽光発	電所			5	プラスメガソーラー太陽	易光発電所
	<		2019/1	0		>	20	19/10/15	
_								時間	制御率
8 29	月 30	火 1	水 2	木 3	金 4	± 5		$00:00 \sim 04:59$	<b>70</b> %
		100	100	100	100	100			50
6	7	8	9	10	11	12		$05:00 \sim 06:29$	50%
100	100	100	100	100	100	100		$06.30 \sim 09.59$	40%
13	14	15	16	17	18	19		00.00 07.07	
100	100	30	100	100	100	100		10:00 ~ 15:59	30%
20	21	22	23	24	25	26			
100	100	40	100	100	100	100		$16:00 \sim 17:59$	<b>50</b> %
27	28	29	30	31	1	2			
100	20	50	50	50				$18:00 \sim 23:59$	30 %

※カレンダーをタップすると、詳細スケジュールが表示されます。 ※出力制御機能の詳細は、「出力制御」の機能説明書をご参照ください。



る場合にのみ表示されます。

		サイト状況				
ている状態	取得中	情報取得中の状態				
	※取得中の場合の総発電電力量は「」表示となります。					