

① 疎通開始日の確認資料

① 疎通開始日は電気データを選択し

EcoFan
あなたのホーム・エコを「見える化」しよう！

HOME 電気データ ガスデータ 水道データ

② 蓄電池タブを選択

2014年10月
日ごとの発電・消費を確認いただけます。

データ再読み込み

今月のデータ
2014年10月
カレンダーから選ぶ

発電量と使用量 蓄電池 電気の売り買い EcoFanノート 収支割合 計測CSVデータダウンロード

充電した電気量 **74.2 kWh**
926 円

放電した電気量 **59.0 kWh**
1,585 円相当

蓄電池による経済効果：約 -659 円 選択中のプラン：東京電力 電化上手
料金の条件： [10-17時] 7/1~9/30：39円 [10-17時] 10/1~6/30：32円 [7-10時・17-23時] 26円 [23-7時] 12円 ※電気料金単価は概数です

1日 2日 3日 4日 5日 6日 7日 8日 9日 10日 11日 12日 13日 14日 15日 16日 17日 18日 19日 20日 21日 22日 23日 24日 25日 26日 27日 28日 29日 30日 31日

■ 充電量 (kWh) ■ 放電量 (kWh)

③ データが出現した日をもって確認可能です。

②機器固有の番号表示画面の資料

①マイページを選択

ecoFan
あなたのホーム・エコを「見える化」しよう！

HOME 電気データ ガスデータ 水道データ

登録情報

ご登録いただいている情報の変更を行うことができます。

ID	34946
ログイン名	demoecofan
デバイスID	99999000101
氏名	EcoFanデモアカウント
フリガナ	デモ
生年月日	1980年07月07日
性別	女性
住所	〒1600022
	東京都
	新宿区 新宿
電話番号	03-3226-5500
日中の連絡先	
お電話に出やすい時間帯	
メールアドレス1	webmaster@eco-fan.jp お知らせアラート：配信しない
メールアドレス2	お知らせアラート：配信しない
メールアドレス3	

②デバイスID が機器固有のユニークID

③収集しているデータをCSVにして名称を付与

The screenshot shows the EcoFan website interface. At the top, there are navigation links for HOME, 電気データ (Electricity Data), ガスデータ (Gas Data), and 水道データ (Water Data). A blue callout bubble points to the 電気データ link with the text "①電気データを選択して". Below the navigation, there is a section for "2014年10月の電気データ" (October 2014 Electricity Data) with a "データ再読み込み" (Refresh Data) button and a "今月のデータ" (This Month's Data) button. A date selector shows "2014年10月" and a "カレンダーから選ぶ" (Select from Calendar) link. A menu bar includes "発電量と使用量", "蓄電池", "電気の売り買い", "EcoFanノート", "収支割合", and "計測CSVデータダウンロード" (Measurement CSV Data Download). The main content area is titled "計測CSVデータダウンロード" and contains a date range selector set to "2020-09 ~ 2020-09". Below the date selector are two buttons: "ダウンロード" (Download) and "ZEH向けダウンロード" (Download for ZEH). A blue callout bubble points to the "ZEH向けダウンロード" button with the text "③ZEH向けダウンロードを押下".

①電気データを選択して

②計測CSVダウンロードを選択

③ZEH向けダウンロードを押下

蓄電池：充電／蓄電池：放電が記載されているので任意の名称をつけて保存します。

日付	買電	売電	発電	自家消費	使用電力	ガス	水道	蓄電池：○社製型番○○_充電	蓄電池：○社製型番○○_放電
2020090100	2970.49	0	0	0	2970.49	0	0	1993.21	0
2020090101	1371.14	0	0	0	1371.14	0	0	355.69	0
2020090102	994.947	0	0	0	994.947	0	0	12.245	0
2020090103	1252.49	0	0	0	1252.49	0	0	12.15	0
2020090104	1940.34	0	0	0	1940.34	0	0	12.1417	0
2020090105	1877.76	0	0	0	1877.76	0	0	11.6583	0
2020090106	1809.06	0	42.7967	0	1809.06	0	0	12.17	0
2020090107	111.248	0	131.618	0	111.248	0	0	0	343.263
2020090108	59.0667	37.09	413.177	376.087	435.1537	0	0	2.32167	110.837
2020090109	23.2683	383.115	934.725	551.61	574.8783	0	0	8.55667	65.6133
2020090110	21.6233	257.272	759.762	502.49	524.1133	0	0	8.11	23.155
2020090111	55.1367	60.75	428.493	367.743	422.8797	0	0	4.79333	94.5
2020090112	64.9133	22.5667	273.4	250.8333	315.7466	0	0	1.325	148.08
2020090113	75.1167	4.77167	248.503	243.73133	318.84803	0	0	0	153.88
2020090114	91.4867	0	89.5083	0	91.4867	0	0	0	397.997
2020090115	95.8183	0	166.893	0	95.8183	0	0	0	353.368
2020090116	88.0067	4.35167	284.077	279.72533	367.73203	0	0	0	233.802
2020090117	97.0883	0	14.2067	0	97.0883	0	0	0	589.323
2020090118	99.04	0	0	0	99.04	0	0	0	727.283
2020090119	615.162	0	0	0	615.162	0	0	7.38333	192.862
2020090120	1118.33	0	0	0	1118.33	0	0	11.3667	0
2020090121	1668.67	0	0	0	1668.67	0	0	11.8783	0
2020090122	1236.7	0	0	0	1236.7	0	0	12.32	0
2020090123	3134.68	0	0	0	3134.68	0	0	1951.08	0
2020090200	3349.96	0	0	0	3349.96	0	0	1980.67	0
2020090201	2169.1	0	0	0	2169.1	0	0	400.272	0
2020090202	1676.56	0	0	0	1676.56	0	0	11.6167	0
2020090203	1996.74	0	0	0	1996.74	0	0	11.91	0
2020090204	1513.37	0	0	0	1513.37	0	0	12.8567	0