


nextDrive

 概要と設定手順

Life+ サービス

2024年4月8日

ZEH報告データ出力支援

ZEH

ZEH補助金の申請に伴う
エネルギー使用量の報告時に
必要なデータを出力すること
ができます。

ZEH

- らくらく出力
データを計測するためのデ
バイスを選択するだけで、
計測データを簡単出力。報
告時に必要な手間を大幅に
削減します。

ZEH

- 電子メールでお届け
計測データは設定したメール
アドレスに直接csvファイル
でお届けします。



ZEH報告データ出力支援-初回設定

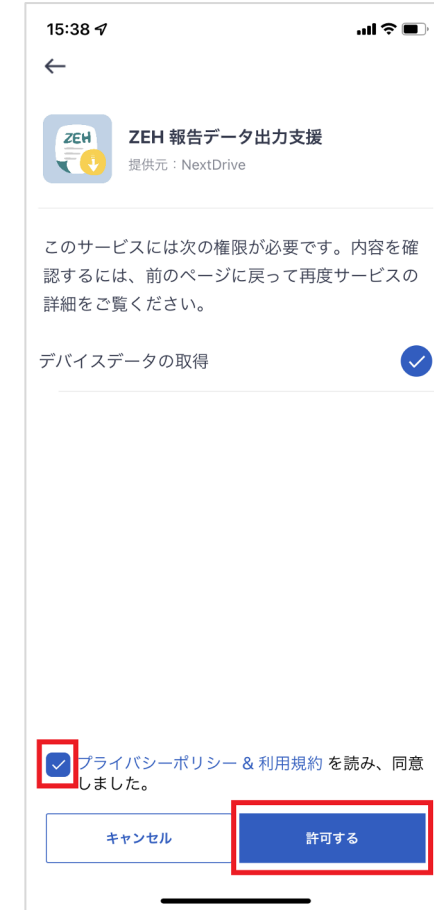
「ZEH報告データ出力支援」
をタップする



「利用する」をタップする



チェックを入れて「許可する」をタップする



ZEH報告データ出力支援-初回設定

「設定」をタップする



設定するサイトに誘導される



計測デバイスを選択し、「保存」をタップする



ZEH報告データ出力支援-初回設定

設定されたデバイスを確認して
からデータ収集が開始する



ZEH報告データ出力支援-csvを出力する

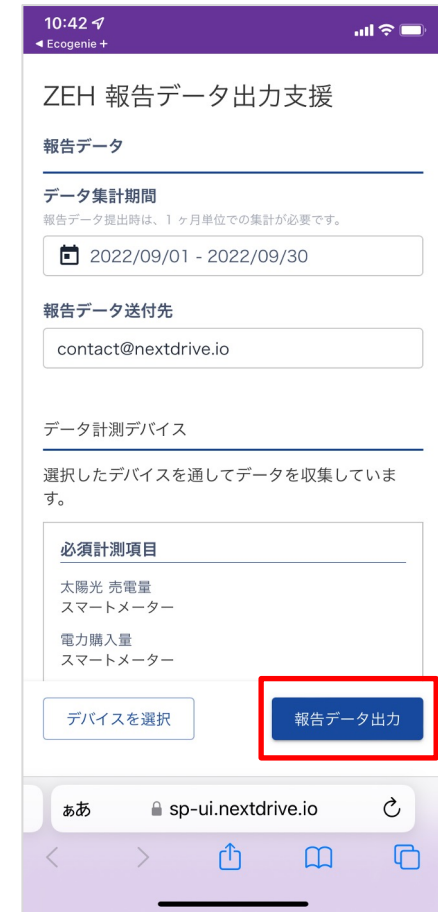
データ集計期間のカレンダーアイコンをタップする



集計期間を選択して「OK」をタップする



「報告データ出力」をタップする



ZEH報告データ出力支援-csvを出力する

「OK」をタップする



登録されたメールアドレスに
報告データのcsvファイルが届く




報告データが完成しました

ZEH 報告データ出力支援をご利用いただき、誠にありがとうございます。
添付されている報告データをご確認ください。

データ計測期間：2022/09/01～2022/09/30

ご質問・ご不明点などは次のアドレスまでお問い合わせください。
contact@nextdrive.io

CSV ファイルを開く際は文字コードを UTF-8 に設定してください。 [文字コード設定変更方法](#)

ZEH報告データ出力支援-csvを出力する

FAQをご参考にしながら、
csvファイルの文字化けを解消する

計測日時、売買電量などのデータが表示される

	A	B	C	D	E	F	G	H
1	=TEXT(20220906_20221006, '###')							
2	2.02E+09	0	100	100				
3	2.02E+09	0	100	100				
4	2.02E+09	0	100	100				
5	2.02E+09	0	0	0				
6	2.02E+09	0	0	0				
7	2.02E+09	0	0	0				
8	2.02E+09	0	100	100				
9	2.02E+09	0	0	0				
10	2.02E+09	0	100	100				
11	2.02E+09	0	100	100				
12	2.02E+09	0	0	0				
13	2.02E+09	0	0	0				
14	2.02E+09	0	100	100				
15	2.02E+09	0	0	0				
16	2.02E+09	0	0	0				
17	2.02E+09	0	100	100				
18	2.02E+09	0	0	0				
19	2.02E+09	0	100	100				
20	2.02E+09	0	0	0				
21	2.02E+09	0	0	0				
22	2.02E+09	0	100	100				



	計測日時	売電	買電	使用電力量	E	F	G	H	I
34	2022090708	0	199.9999999998181	200					
35	2022090709	0	100.0000000003638	100					
36	2022090710	0	0	0					
37	2022090711	0	0	0					
38	2022090712	0	100.0000000003638	100					
39	2022090713	0	0	0					
40	2022090714	0	0	0					
41	2022090715	0	0	0					
42	2022090716	0	0	0					
43	2022090717	0	100.0000000003638	100					
44	2022090718	0	0	0					
45	2022090719	0	0	0					
46	2022090720	0	0	0					
47	2022090721	0	199.9999999998181	200					
48	2022090722	0	100.0000000003638	100					
49	2022090723	0	99.9999999994543	100					
50	2022090800	0	100.0000000003638	100					
51	2022090801	0	99.9999999994543	100					
52	2022090802	0	100.0000000003638	100					
53	2022090803	0	0	0					
54	2022090804	0	0	0					
55	2022090805	0	99.9999999994543	100					

届いたCSVの文字化けを
解消する方法
UTF-8でエンコーディン
グされたCSVファイルを
開く (Excelの使い方)

nextDrive



Making Energy Count