

# enenowa(エネノワ)

家庭のエネルギーをスタイリッシュに管理



## こんな「お困りごと」や「実現したいこと」はありませんか？

ハウスメーカー、ビルダー、工務店さま

- 創エネ・蓄エネ機器を導入している住宅に見える化アプリを提供し、戸建て住宅に付加価値をつけたい
- 引き渡し後にコミュニケーションが取れなくなってしまう課題を解決し、継続して顧客との関係性を構築したい
- 太陽光発電設備、蓄電池販売会社さま
- 販売する創エネ・蓄エネ機器にAIなど最新技術を用いた見える化機能を付与して差別化を図りたい
- HEMSモニターの代替品として見える化アプリを割安に提供したい
- 過去に販売した創エネ・蓄エネ機器のメンテナンスのため、顧客とのコミュニケーションツールとして活用したい



## 東京電力グループからのご提案

- 創エネ・蓄エネ機器を施工する際に、分電盤に取り付けた電力センサー<sup>※1</sup>で簡単に発電、蓄電、消費を見る化するアプリケーションをご提供いたします。また、消費は独自のAI技術で、家電単位で推定<sup>※2</sup>することが可能です。
  - 本サービスは、クラウド上で提供するサービスなので、新たな設備を追加しなくても、機能が継続的に進化し続けます。さらに、継続営業支援ツール「hitonowa(ヒトノワ)<sup>※3</sup>」を通じて、継続して顧客と関係性を構築することで生涯のパートナーになることが可能です。
- ※1 ご利用にはWi-Fi環境が必要です。  
 ※2 AIによる推定技術のため、一部対応していない家電もあります。  
 ※3 「hitonowa(ヒトノワ)」は、enenowaをお客さまの窓口にできる「継続営業支援ツール」です。

## セールスポイント

「enenowa」は、インフォメティス社製電力センサーを設置した家庭で利用可能なスマートフォンアプリです。太陽光発電や蓄電池の充放電、家電による電気の使用といった、家庭におけるエネルギーの流れをわかりやすく表示します。また、「家電のつけっぱなし」「電気の使い過ぎ」などの便利なお知らせ機能や、「気象警報」などの防災機能も搭載しています。これらにより、スマートで経済的なエネルギーの利用や安心・安全な暮らしを実現いたします。

### 「enenowa(エネノワ)」でできること

- 1.エネルギーの様子が一目でわかる  
発電・消費・蓄電といった電気の流れをわかりやすく表示します。また、消費した電気は時間・家電ごと<sup>※1</sup>に電気料金がわかるため上手に節電できます。
  - 2.防災機能も搭載  
「enenowa」に搭載された防災機能がさまざまな危険をお知らせします。また、気象警報発令時には、停電に備えた蓄電池の残量<sup>※2</sup>や家電OFFによる延長可能時間を表示<sup>※3</sup>。万が一のときに充電切れを防ぐようサポートいたします。
  - 3.アプリにお知らせ通知ができる  
継続営業支援ツール「hitonowa(ヒトノワ)」からスマートフォンアプリ「enenowa」にお知らせ配信ができます<sup>※4</sup>。販売事業者さまにご活用いただくことによりアフターメンテナンスや定期連絡などていねいにお客さまをサポートすることができます。
  - 4.ECHONET Lite規格に対応  
「enenowa」に対応した蓄電池とゲートウェイ<sup>※5</sup>があれば、ECHONET Lite経由で取得したさまざまな情報をアプリに表示することができます。
- 「hitonowa(ヒトノワ)」でできること
- お問い合わせ対応やお知らせの配信を管理システムから行える。  
管理システムで暮らしにまつわるお問い合わせのやりとりやお知らせの配信をすることができます。これまで電話やメールで行っていた業務をまとめ、効率化することができます。
  - 居住者の電力データを活用した営業戦略の立案や実行支援が可能。  
居住者の電力データを活用した営業戦略の立案や実行支援が可能。電力データから暮らしぶりを推測する技術で、ターゲットを絞り込んだマーケティングやサポートが可能になります。住み替えの提案やリフォームの提案、その他の暮らしにまつわる生活サービスのご案内を、最適なタイミングで送信することができます。
- ※1 インフォメティスの機器分離推定技術を使用。対象家電は、冷蔵庫、エアコン、炊飯器、電子レンジ、洗濯機、ヒーター・ドライヤー・ケトルなどの高熱家電、テレビ、IHクッキングヒーターです。また、待機電力(常に電力を消費する家電を含む)もわかります。
- ※2 「enenowa」に対応したゲートウェイおよび蓄電池が必要です。※3 屋内の配線状況によって利用できない場合がございます。
- ※4 別途、継続営業支援ツール「hitonowa」の契約が必要です。
- ※5 「enenowa」に対応した蓄電池およびゲートウェイの詳細については、エナジーゲートウェイにお問い合わせください。

## 詳細情報

- |          |                                |
|----------|--------------------------------|
| 価格帯      | 詳細は別途お打ち合わせの上、お見積もりをさせていただきます。 |
| 標準工期(納期) | ご契約後、約3カ月(初回納品については契約時に相談可能)   |
| 留意事項     | 個人のお客さまへの販売は現在行っておりません。        |

サービス区域	栃木	群馬	茨城	埼玉	千葉	東京			神奈川	山梨	静岡	福島		長野		新潟		日本全国	海外
	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	—	

## 商品・サービスのイメージ



### enenowaでできること

- 発電・消費・蓄電といった電気の流れが一目でわかる。
- 防災機能(各種アラート機能、蓄電池との連携機能)も搭載。
- hitonowaを通じて、お客さまにお知らせ通知ができる。
- ECHONET Liteに対応。



### hitonowaでできること

- お客さまのお問い合わせ対応やお知らせの配信を管理システムから行える。
- 居住者の電力データを活用した営業戦略の立案や実行支援が可能(現在、機能開発中)。



### センサーを分電盤に取り付けるだけのシンプル施工

施工は電気工事士の資格があれば30分程度の短時間で行うことができます。  
 施工方法は、マニュアルと動画でご紹介していますので、ぜひご覧ください。

<https://www.informetis.com/forpartners/>

## 採用事例

### 主な納入先

- TEPCOホームテック(株)さま
  - 荏原実業パワー(株)さま
- など幅広い業種のお客さまにご採用いただいております。

- TEPCOホームテック(株)が提供する太陽光発電システムの定額利用サービス「ソーラーエネカリ」において、「enenowa」を標準搭載した「ソーラーエネカリ・クラウド」を販売中。「ソーラーエネカリ・クラウド」は、「エネカリ」の定額利用メリットに加え、デジタル技術を活用した省エネルギー・マネジメントサービスの提供により、安心・安全、便利機能が強化されています。

TEPCOホームテック(株)さま

- 荏原実業パワー(株)が発売する「EJ1-HB蓄電システム」は、エナジーゲートウェイの提供する電力センサーが測定した各家電機器の電力データをもとに、AIによる使用状況の分析を行うことで快適な節電を可能とするなど、より効率的に太陽光発電の電気を家庭で活用できます。

荏原実業パワー(株)さま

## MEMO

enenowa(エネノワ)  
に関するホームページはこちら



商材に関する詳しい紹介やご質問はこちらから

株式会社エナジーゲートウェイ

〒105-0004 東京都港区新橋3-1-11  
長友ランディックビル9階

ビジネス開発本部

TEL:03-6550-8450

MAIL:contact@energy-gateway.co.jp