

## ienowa (イエノワ)

電力センサーひとつで、AI+IoT住宅に大変身



こんな「お困りごと」や「実現したいこと」はありませんか？

## 賃貸管理会社やマンション管理会社さま

- AIやIoTなど最新の住宅設備を導入して、家賃UP、入居率改善を行いたい
- 問い合わせ対応を電話ではなくWebで行いたい
- 入居者へのコミュニケーションを、チラシや掲示板でなく、アプリ上で簡単に配信したい

## ハウスメーカー、ビルダー、工務店さま

- AIやIoTなど最新の住宅設備を導入して、戸建て住宅に付加価値をつけたい
- 引き渡し後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、OB顧客に営業活動を行いたい



東京電力グループからのご提案

## 賃貸管理会社やマンション管理会社さま

分電盤に取り付ける電力センサーひとつで簡単にAI+IoT住宅を実現します。日々使えるスマートフォンアプリ「ienowa(イエノワ)」を提供することによって入居者の満足度向上に寄与します。また、「hitonowa(ヒトノワ)」を用いることで問い合わせ対応業務やお知らせ配信業務の効率化も可能です。

## ハウスメーカー、ビルダー、工務店さま

分電盤に取り付ける電力センサーひとつで簡単にAI+IoT住宅を実現します。今後拡張する新たなサービスによって、大型設備の入れ替えなどが不要のまま利便性が向上します。また、継続営業支援ツール「hitonowa(ヒトノワ)」を通じて、居住者を継続的にサポートし続けることで生涯のパートナーになることが可能です。

## セールスポイント

## 「ienowa(イエノワ)」でできること

- 分電盤に取り付けた電力センサーによって、ほぼリアルタイムに月々の電気料金を確認することができます。また、家電ごとの内訳\*1もわかります。週・月ごとの家電のランキングがわかります。
  - 家電の使用履歴から、「家電の消し忘れの確認」や「留守番中の子どもの行動を推測」など、ゆるやかな見守り機能としても使えます。また、対応のスマート家電リモコンと連携し、「ienowa(イエノワ)」からスムーズに家電を操作\*2することが可能です。
  - 居住者は「ienowa(イエノワ)」でお知らせを受け取ることができます。例えば、賃貸管理会社さまは、賃貸住宅のメンテナンス情報などを、ハウスメーカーさまは、新しいサービスの情報などを配信することでお客さまとのコミュニケーションを実現いたします。
- ※1：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となります。また、待機電力(常に電力消費する家電を含む)もわかります。
- ※2：家電の操作をするためには、対応のスマート家電リモコンが必要です。

## 「hitonowa(ヒトノワ)」でできること

- 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、効率化することが可能です。
- お客さまが日常的に触れるアプリを通じて、コミュニケーションを取ることで、お客さまと身近な関係性をつくるのに役立ちます。

## 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ご契約時に相談可能)

**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		
						23区	多摩	島嶼 地域			富士川 以東	全域	猪苗代	浜通り	全域	松本	全域	信濃川			全域	
	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	—

## 商品・サービスのイメージ

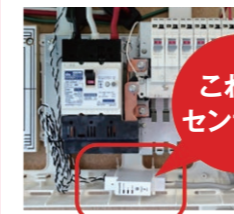


## ienowaでできること

- 月々の電気料金がリアルタイムにわかる。家電ごとの内訳もわかる。
- ご家庭の家電の様子が確認でき、スマート家電リモコンとの連携でスムーズに操作可能(対応のスマート家電リモコンが必要です)。
- 手間のかかる問い合わせや、企業からのお知らせ確認をアプリで簡単に実現。
- AIキャラクターの「ちょび」がご家庭の生活をサポート。

## 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)。

これが  
センサー!

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/>

※「ienowa」は、(株)エナジーゲートウェイの登録商標です。第6333-588号



AIキャラクター ちょび

## 採用事例

## 主な納入先

- (株)アイ工務店さま
  - (株)秀光ビルドさま
  - (株)自由考動さま
- などのお客さまにご採用いただいております。

- 2020年1月より販売している住宅には、エナジーゲートウェイの電力センサーを標準搭載。当該の住宅では、専用にカスタマイズしたアプリ「アイ・住マイル」をご利用いただくことで、さまざまなIoT機器との連携も行き、居住者さまの快適な住生活をサポートいたします。2022年12月より取扱説明書を閲覧可能な「電子取扱説明書機能」を追加し、利便性が向上しております。(株)アイ工務店さま
- 住宅設備のひとつとして、電力センサーを販売。新築住宅や既設住宅に「ienowa」を導入し、簡単にAI+IoT住宅にすることで、お客さまの利便性や快適性の向上を狙います。また、住宅設備の故障時にはいつでも「ienowa」から問い合わせができるので、困ったときも安心。アプリを通してお客さまとの定期的なコミュニケーションを実現し、適切なタイミングでのリフォーム提案や新たな住宅設備の提案など、長期的関係の構築と継続に貢献します。

(株)自由考動さま

## MEMO

## ienowa(イエノワ)に関する詳細はこちら



## 商材に関する詳しいご質問はこちら

## 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

法人/  
個人向けおすすめ  
したい  
お客さま

自治体・官公庁

警察

消防

学校・教育委員会

電気・ガス

工場

情報通信

ホテル

建設

病院・福祉

運輸・倉庫

マスコミ

金融・証券

不動産

流通・販売

娯楽場

外食

農林・水産

一般家庭

その他