

太陽光発電は売電から活用へ!

ポイントシステムで暮らしに楽しみをプラス

毎日の正確な電力量を測定

活用その1

一般的な太陽光発電の発電状況を表す画面は、その日の発電状況をグラフで表示していますが、本来の発電能力が1000Wh発揮されているかを知り得る数値ではありません。**「太陽光エコナビシステム」**は、太陽光パネルとともに設置した装置に「エコーナビターミナル」を装

備し、そのシステムがインターネットを経由し、当日の発電量や消費電力をスマートフォンのアプリから確認できます。同条件の太陽光パネルや地域の電力料金と比較し、これまでに気がつかなかった太陽光パネルや地域の電力料金の不利な状況を常に監視していることで、発電率の低下による受け取る売電料の不利を回避できます。ガスや水道の利用料も同時に管理できるため、家で使用する全エネルギーの「見える化」を実現することで、家中丸ごとで節約意識が高まります。また全量売電の収益の確保に役立ちます。

住宅の太陽光発電でつくられた電力のうち、売電した電力量のCO2削減量に応じて提携したICカードのポイントと交換可能な「エコナビポイント」が付与されます。また売電した電力は、自家消費した電力に含まれている環境価値を計測し、貢献した分が「グリーン電力証書」として認められます。グリーン電力は、CO2を発生させない地球に優しい電

力です。また太陽光で発電した電力のうち、自家消費した電力に含まれている環境価値を計測し、貢献した分が「グリーン電力証書」として認められます。グリーン電力は、CO2を発生させない地球に優しい電

で電気を使いながら、自家消費をまかない、ポイントとして還元されるシステムは、便利で快適な生活にさらに楽しみを広げてくれます。家族で上手に節約して、ポイントをとめる新しいシステムです。太陽光はもはや売るだけにとどまらず、活用させ、社会貢献する仕組みと共に私たちの暮らしに快適さを与えてくれるのが重要です。

不具合の早期発見で利益を確保
産業用太陽光発電の監視システム
産業用(10kw以上)太陽光発電は、20年間の固定価格で売電することが確保されていますが、せっかく設備したシステムが、十分稼働して見守り、高効率を維持し、発電低下による不利益を回避できる最新のシステムです。

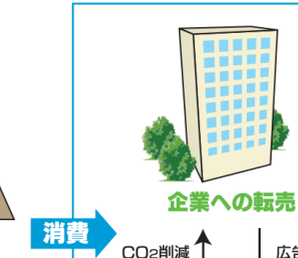
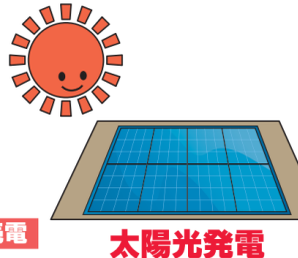
「エコナビシステム」は、太陽光パネルとともに設置した装置に「エコーナビターミナル」を装

電気を売ってポイント貯めて
エコナビポイントの3つのお得!
① **売電ポイント** 計測した売電量に応じて、毎日売電ポイントがもらえます。
② **メール受信ポイント** 太陽光お知らせメール留守中のインターホンをメール転送。
③ **クリックポイント** メール内の広告をクリックすると、広告の内容に応じてポイントが貰えます。

「エコナビシステム」は、太陽光パネルとともに設置した装置に「エコーナビターミナル」を装

はじまっています 新しい暮らし方
【本格的なスマート&セキュリティタウン】

好評分譲中!



活用その3

ICカードのポイントが効率良くたまる

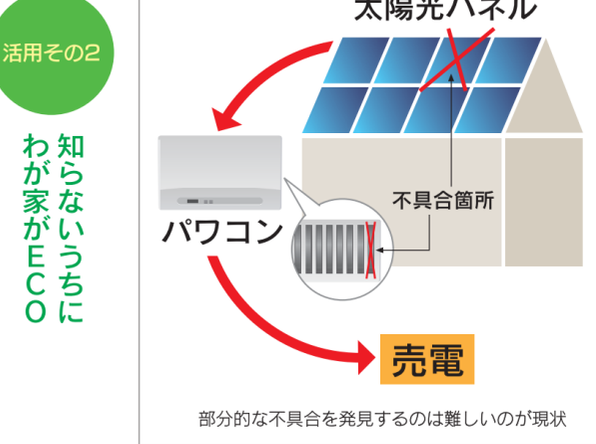
住宅の太陽光発電でつくられた電力のうち、売電した電力量のCO2削減量に応じて提携したICカードのポイントと交換可能な「エコナビポイント」が付与されます。また売電した電力は、自家消費した電力に含まれている環境価値を計測し、貢献した分が「グリーン電力証書」として認められます。グリーン電力は、CO2を発生させない地球に優しい電

活用その2

知らないうちにわが家がECO

太陽光が発電している現状と同時に、CO2の排出量や電気消費量が部屋ごとに一目で分かるグラフが表示されるので、実際の数値とともに楽しみながらエコ生活にトライできます。また太陽光で発電した電力のうち、自家消費した電力に含まれている環境価値を計測し、貢献した分が「グリーン電力証書」として認められます。グリーン電力は、CO2を発生させない地球に優しい電

平成24年に再生可能エネルギー固定買い取り制度が施行され、太陽光などの発電によってつくられた電気を一定額で電力会社が買い取る制度が始まりました。太陽光発電を設置している世帯が急速に増加していますが、実際に毎日のソーラーパネルがきちんと発電し、機器の性能に不具合が生じていないかを知るの、一般的には分かりません。そんな不安を解消するのが「太陽光エコナビシステム」。太陽光パネルの実発電データをインターネットで自動収集。太陽



産業用太陽光発電

あなたの太陽光発電設備、ちゃんと発電していますか?
遠隔監視 + 見える化 + モバイル
一目瞭然!
1kwあたりの発電量比較が同レベルなら安心。

エコナビマルチモニター
① 計量法に基づくメーター利用で実発電を計測
② すべての太陽光パネルに対応。毎月発電レポートを発行
③ 遠隔監視(みまもりsun)が発電状況を見守ります
④ エコナビモバイルバックBOXで回線引き込み不要

太陽光発電の安心サービス! ずっとサポート
みまもりsun
遠隔監視システムで見守ります!
みまもりsunならではのこんなメリット!
太陽光パネルの発電状況を常に見守ります!