

**システムデザイン
・アクティ**
(島根県松江市)

太陽光営業の新ツール発売
**設置前後の経済
メリットを明確化**

IT支援ツールなどの開発・販売を手掛けるシステムデザイン・アクティ(島根県松江市)はリ

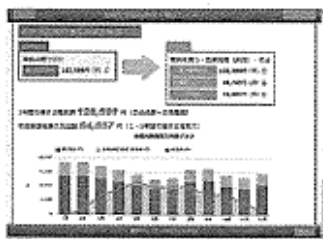
フォーム会社向けに太陽光発電システムの営業支援ツール「太陽光FP電卓」の販売を開始した。クラウド型のアプリケーショでインターネット環境の下で稼動するもの。これはユーザー太陽光購入時のローン負担と節約効果を合わせて提案できるツールとなる。「お客さんは太陽光のメリットについてわかって、ローンを組んで購入した場合に本当に月々の返済が割安になるのかどうか

わからず購入にちゅうちよします。このツールのシミュレーションを通じて「負担が少ない」と感じ

た場合、購入のチャンスが生まれるわけです」(石本光史社長)。

仕組みはまず施主の住宅の発電効果検証から始まる。住んでいる地域、太陽光設置量をシミュレーションし年間の発電量を計算。次いで、直近の電気代をベースに年間で支払う電気料金を割り出す。これらのデータを掛け合わせた場合の年間電気料金削減額、売電額が自動でわかる。最後に太陽光をリフォームローンやクレジットローンを使って購入した場合の月々の支払額を確認できる。

▲太陽光発電をローンで購入した場合、本当にお得かどうか提案しやすいツールだ



「ここで割安と感じられればお客さんは一度見積もりをくださいと話が進みやすくなります」(同社長)。その他、施主の住宅ローンをより金利の低いローンへ借り換えることで生まれる経済メリットを提案して検討してもらうこともできる。現在、同社のサイトにて無料でお試し版を体験できる。