

# 顧客の幸せ願い、太陽光のメリット説明



新エネルギーシステム 代表取締役

田中 浩樹 氏

新エネルギーシステムは、電気設備工事や再生可能エネルギー関連事業を行うタクミ電機工業（大館市）のグループ企業。2015年に設立され、北海道、東北各県で一般家庭向けの太陽光発電設備などの省エネ商材を専門的に販売・施工管理している。

新エネルギーシステムは、秋田県など一般的だ。「お客さまが絶対的に必要としないものの為、お客様側からのアクションが少ない分、まずは話を聞いてもらうことに努めています」。商品説明まで至ることができれば「7、8割のお客さまが導入して下さい」と解説する。

太陽光発電は、秋田県など日照時間の短い地域には不向きだと思われがちだ。だが田中氏は「積雪期も考慮したシミュレーションをしており、ミユレーションで見れば節約を生かし、設置後のケアもきちんと細かく行う。「お客さまが後々まで幸せでいられるように」と思つているからだ。

太陽光発電は、秋田県など日照時間の短い地域には不向きだと思われがちだ。だが田中氏は「積雪期も考慮したシミュレーションをしており、ミユレーションで見れば節約を生かし、設置後のケアもきちんと細かく行う。「お客さまが後々まで幸せでいられるように」と思つているからだ。

新エネルギーシステムは、秋田県など日照時間の短い地域には不向きだと思われがちだ。だが田中氏は「積雪期も考慮したシミュレーションをしており、ミユレーションで見れば節約を生かし、設置後のケアもきちんと細かく行う。「お客さまが後々まで幸せでいられるように」と思つているからだ。

新エネルギーシステムは、秋田県など日照時間の短い地域には不向きだと思われがちだ。だが田中氏は「積雪期も考慮したシミュレーションをしており、ミユレーションで見れば節約を生かし、設置後のケアもきちんと細かく行う。「お客さまが後々まで幸せでいられるように」と思つているからだ。

新エネルギーシステムは、秋田県など日照時間の短い地域には不向きだと思われがちだ。だが田中氏は「積雪期も考慮したシミュレーションをしており、ミユレーションで見れば節約を生かし、設置後のケアもきちんと細かく行う。「お客さまが後々まで幸せでいられるように」と思つているからだ。

新エネルギーシステムは、秋田県など日照時間の短い地域には不向きだと思われがちだ。だが田中氏は「積雪期も考慮したシミュレーションをしており、ミユレーションで見れば節約を生かし、設置後のケアもきちんと細かく行う。「お客さまが後々まで幸せでいられるように」と思つているからだ。

新エネルギーシステムは、秋田県など日照時間の短い地域には不向きだと思われがちだ。だが田中氏は「積雪期も考慮したシミュレーションをしており、ミユレーションで見れば節約を生かし、設置後のケアもきちんと細かく行う。「お客さまが後々まで幸せでいられるように」と思つているからだ。

新エネルギーシステムは、秋田県など日照時間の短い地域には不向きだと思われがちだ。だが田中氏は「積雪期も考慮したシミュレーションをしており、ミユレーションで見れば節約を生かし、設置後のケアもきちんと細かく行う。「お客さまが後々まで幸せでいられるように」と思つているからだ。