

またまた広がるエコの輪

■田村郡小野町 S様ご家族■



施工内容 ■太陽光発電 (4.6kw)

最近、近所でもソーラー発電を設置する人が増えてきましたが、30年前からソーラー発電に関しては興味を持っていました。でも、それまでは値段が高く設置はできませんでした。今はだいぶ値段も落ち着いてきたと思います。
ソーラー発電は“電気が売れる”というのもいいけれど、将来はバッテリーに蓄電して使えるとなると、もっといいと思います。そうすれば、夜も使えるし停電時にも助かるし、色々なものに活用できるから。

(平成19年3月 太陽光発電システム 設置)

■田村郡小野町 M様ご家族■



施工内容 ■太陽光発電 (4.6kw)
■IHクッキングヒーター (2台)
■オープンレンジ

太陽光発電は、国の補助金があった頃から興味はありました。高かったので断念していましたが、「ブレオ」さんの展示会がきっかけとなり、導入を強く考えはじめました。警戒していた押し売りは全くなく、スムーズに安心して話ができました。太陽光発電を導入するなら、ガスを使っても意味がないと思いIHクッキングヒーターの設置も考えました。
これからは、無尽蔵の太陽光エネルギーを使わない手はないと思いますし、どれだけ発電するのか、そして、どのように環境に貢献できるのか発電モニタを見るのが楽しみです。

(平成19年2月 太陽光発電システム 設置)

■伊達市梁川町 A様ご家族■



施工内容 ■太陽光発電 (3.6kw)
■エコキュート
■IHクッキングヒーター

太陽光発電は、友人導入していたので、興味を持ちました。友人は、「エコナビット (ソーラー発電モニタ) を見ていると楽しい!」と言っていました。アメリカにいる娘にも相談しましたが、「お父さん、環境に良いことするの。すごい!」と誉められました。
京セラソーラーFC福島さんは、社長さんも真面目だし、工事も早くてきれいだし、そういう会社を選ぶのが一番だと思います。
今日から始める“きょうせう”さん。今すぐやらないとダメだね。(笑)

(平成18年6月 太陽光発電システム 設置)

■二本松市 (旧東和町) S様ご家族■



(平成19年3月 太陽光発電システム 設置)

施工内容 ■太陽光発電 (3.24kw)
■IHクッキングヒーター

今回、友人の紹介を受けて「太陽光発電システム」と「IHクッキングヒーター」を設置することにしました。

以前、「太陽光発電システム」の設置を考えた時は値段が高く手が出ませんでした。今は月々の光熱費の支払額と同じくらいの費用で設置できることを知り導入を決めました。

「IHクッキングヒーター」は、おばあちゃんが火の消し忘れて何度か鍋を焦がしているのを、安全に調理もでき、火力も強いので調理時間や光熱費の節約にもなると思い導入しました。どうせ太陽光発電システムで電気を作るのだから、オール電化に近づけたいという気持ちもありました。次は、エコキュートを考えています。

■田村郡小野町 G様ご家族■



(平成18年1月 太陽光発電システム 設置)

施工内容 ■太陽光発電 (4.32kw)

太陽光発電の設置は、1年前になります。郡山「ビッグバレット」で行なわれたある展示会に、京セラFC福島さんが出展していて、その時、話を聞いたのがきっかけでした。

ちょうど灯油代など光熱費が上がってきていた時で、今がチャンスと思い、日当たりの良い作業所に設置しました。設置さえしてしまえば、後は光熱費の心配がないというのが一番のメリットです。

発電モニタが大変役に立っていて、家の中での現在の消費電力を見ることができると、どこかで無駄な電気を使っているとすぐに分かります。我が家のような農家にはいいですね。

先日のことですが、太陽光で“4.2kw”まで発電しました。小野町にもっと太陽光発電の仲間が増えると嬉しいです。

■相馬郡飯館村 i様ご家族■



(平成19年3月 太陽光発電システム 設置)

施工内容 ■太陽光発電 (3.24kw)

以前から「いいなあ。」と興味を持っていましたが、高いものだという先入観があったのでなかなか手を出せませんでした。

既に設置している方からの紹介があり、初めは話を聞くだけのつもりだったのですが、設置してしまえばあとは何もしなくても発電してくれること、自分の家が発電所になり、電気を買うだけでなく売ることができるということに魅力を感じ、設置を決めました。

どのくらいの電気を作ってくれるのかはまだ分かりませんが、知り合いの方に聞いたら月々の電気代がかなり安くなったと喜んでいました。

何にでも早めに手を出す方なので、先駆けて設置することで皆さんが考えるキッカケになれば嬉しいです。