

ラクラクCO2削減♪



あなたの家を

発電所にしませんか？

日当たりが良い屋根に  
太陽光発電を置かない  
のはもったいない！！

### ★ 10年以内に元が取れる

我が家の太陽光発電出力 4.2kW  
2020年売電収益 135,211円  
(4,829kWh、10年固定買取価格28円/kWh)  
2020年自家消費分 21,522円  
(809.1kWh、買電価格26.6円/kWh)

2020年得した金額 156,733円/年  
設置工事費 1,319,500円



$1,319,500 \div 156,733 \approx 8.4$   
8.4年で元が取れることになりました！

### ★ CO2削減率が大きい

我が家の場合、年間CO2排出量は3,040kgでしたが、太陽光発電設置後の2020年は発電した電気分がCO2削減に繋がるため406kgに、CO2削減率はナント87%になりました！

2020年度1世帯平均の年間CO2排出量は3,900 kg

我が家と同じ条件で太陽光発電を設置すると、1世帯平均のCO2削減率は68%になります。

### ★ 25年保証も可能

出力25年保証のメーカーが増えています。

### ★ 今年の実績

現在、固定買取価格は1～4年24円/kWh、5～10年8.3円/kWhです。

我が家を例にすると、10年間の売電収益は $4,829 \times (24 \times 4 + 8.3 \times 6) = 704,068$ 円

自家消費分809.1kWh、最近の買電価格は32.3円/kWh

10年間で得する金額は $704,068 + 809.1 \times 32.3 \times 10 = 965,407$ 円

$965,407 \div 4.2 \approx 23$ 万円/kW

設置工事価格は、毎年下がっています。

10年以内に元を取るためには設置工事の単価を23万円/kW以下にしましょう！