

## 太陽光発電設備の設置・使用に関するアンケート調査（令和4年度設置）

回答者数：3 / 5（回答率：60%）

Q1、太陽光発電設備を設置したきっかけは何ですか。（あてはまるもの3つまで選択）

1 環境にやさしいから	0
2 電気代が節約できるから	3
3 売電収入が見込めるから	2
4 非常用電源として使用できるから	2
5 太陽光の設置業者等から勧められたから	0
6 新築の際ハウスメーカーから勧められたから	0
7 県・町等の補助制度があったから	1
8 設備の価格が低下してきたから	0
9 その他	0

Q2、太陽光発電設備を設置する前不安だったことはありますか。（あてはまるもの2つまで選択）

1 十分な発電量が見込めるか	1
2 売電収入が見込めるか	0
3 設備の価格が高いこと	0
4 設置後のメンテナンス	2
5 降雪による発電量の低下・設備の破損	3
6 特に不安はなかった → Q4へ	0
7 その他	0

Q3、Q2で回答いただいた不安は解消されましたか。（あてはまるもの1つ選択）

1 全て解消された	1
2 ある程度解消された	0
3 あまり解消されていない	1
4 全く解消されていない	0
5 まだわからない	1

Q4、設置した太陽光発電設備について、ハウスメーカーや設置業者等から投資金額に対する回収期間の説明はありましたか。あった場合は何年でしたか。（あてはまるもの1つ選択、1の場合年数を

1 回収期間の説明はあった	1	⇒	10年程度
2 回収期間の説明はなかった	1		
3 わからない・おぼえていない	1		

Q5、太陽光発電設備を設置して満足していますか。（あてはまるもの1つ選択）

1 満足している	1
2 どちらかといえば満足している	1
3 どちらかといえば満足していない	1
4 満足していない	0

Q6、太陽光発電設備を設置してよかったことはありますか。（あてはまるもの2つまで選択）

1 節電や環境への意識が高まったこと	1
2 電気代が安くなったこと	2
3 売電収入が見込めるようになったこと	0
4 非常用電源として使用できること	3
5 特によかったことはなかった	0
6 その他	0

Q7、太陽光発電設備を設置してよくなかったことはありますか。（あてはまるもの2つまで選択）

1 予想より発電しない	2
2 予想より売電収入が少ない	2
3 設備の価格が高かった	0
4 追加の費用負担が生じた	0
5 設備に不具合（故障・破損等）が生じた	0
6 降雪による発電量の低下・設備の破損が生じた	0
7 特によくなかったことはなかった	1
6 その他	0

Q8、設置した設備の機能と直近12か月間の発電量を記入してください。

① 蓄電池設備の導入の有無（あてはまるもの1つ選択）

1 太陽光発電設備と同時に導入した	2
2 太陽光発電設備を単独で導入後、必要性を感じ導入した	1
3 導入していないが、今後導入を検討している	0
4 導入してなく、今後も導入予定はない	0

② 直近12か月間の発電量（kWh）を記入してください。

最大受電	12月	11月	10月	9月	8月	7月
電力	421	606	942	1,025	1,434	1,345
5.9kWの	6月	5月	4月	3月	2月	1月
場合	1,216	1,331	1,226	1,226	483	527

Q9、太陽光発電設備を設置してから、省エネに対する意識は変わりましたか。

(あてはまるもの1つ選択)

1 とても意識するようになった	0
2 ある程度意識するようになった	2
3 あまり意識は変わっていない	0
4 全く意識は変わっていない	1

Q10、太陽光発電設備にあたり、補助制度の有無は影響しましたか。

① 活用した補助制度は何ですか。(あてはまるもの全て選択)

1 町のみ	0
2 県のみ	0
3 町と県	2
4 町と県とその他	1

⇒ その他：(社)太陽光発電協会

② 補助制度の有無は導入に影響しましたか。(あてはまるもの1つ選択)

1 町の補助制度の活用を見込んで設置した	0
2 県の補助制度の活用を見込んで設置した	0
3 町及び県の補助制度の活用を見込んで設置した	0
4 補助制度がなくても設置した	3

Q11、これから太陽光発電設備を導入しようとする方へ、アドバイス等があれば記入ください。

(自由記載)

売電収入がさほど見込めなくなりましたので、蓄電池の導入などで自己消費を考えた方がいいと思います。ただ、蓄電池が相当高額でしかも経年劣化により蓄電量が次第に低下してきます。今後の改良が待たれます。