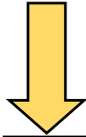


住宅太陽光発電設備設置に係るフロー図

運転開始までの流れ

①太陽光発電の調査



- ・インターネットや商品カタログで設置業者（販売店、施工業者）や製品の調査
- ・すでに設置した人に話を聞いてみる。

②太陽光を設置する屋根の形状等の調査



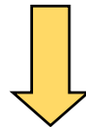
- ・自宅の設計図面などで事前確認、設置可能か設置業者と相談

③発電量のシミュレーション



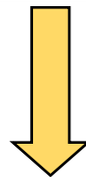
- ・居住地の日射量をホームページ等で調べ、想定発電量及び節約電気代の検討

④資金の検討



- ・太陽光発電システムの設置には、「福島県および南相馬市による補助」や「住宅金融支援機構の融資（新築の場合）」等の支援策があるので、各関係機関に問い合わせしてみる。

⑤設置業者へ見積もり依頼



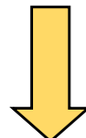
- ・見積もり時に業者の調査が入る場合、事前に自宅の設計図面等の準備
- ・見積もりは「一式」でなく、付帯設備、工事内容等の内訳がしっかり記載されているか。
- ・見積書には、日付・会社名・担当者名が記載され、捺印がされているか。

⑥メーカーの比較



- ・複数の業者からカタログを入手し、「価格」、「電気エネルギーへの変換効率」、「屋根の形状にあった太陽光パネル」等を調べ、総合的に判断する。

⑦設置業者と契約



- 契約時は下記に留意
- ・クーリング・オフ制度の説明をしてくれるか。
 - ・契約をしつこく迫ったり、あからさまに急がせたりしていないか。など

⑧電力会社との接続契約



⑨固定価格買取制度（FIT認定）の申請



⑩設置工事



運 転 開 始

※接続契約及びFIT認定の申請については、設置者が直接申請するか、販売店等に申請手続きを委任するか事前に相談しておく。