

自家消費型住宅用太陽光発電設備等導入計画書

| | | | | | | |
|-----------------------|--|---|---------------|------------------------------|--------|--|
| 申請者 | 氏名 | | | 連絡先 | | |
| | 住所 | | | | | |
| 設備の設置場所 | | | | | | |
| 住宅の区分 | <input type="checkbox"/> 既存住宅（太陽光未設置の建売住宅を含む） <input type="checkbox"/> 新築住宅 | | | | | |
| 設置内容 | <input type="checkbox"/> 既設（増設の場合は卒FITの証明が必要） <input type="checkbox"/> 新設 | | | | | |
| 事業予定 | 着工予定日 | 年 月 日 | | 完了予定日 | 年 月 日 | |
| 太陽光発電設備 | 太陽光パネル 合計出力 | パワーコンディ ショナー合計出力 | | 採用出力 (左記出力の低い値、小数点以下切り捨て) | | |
| | kW | kW | | (A) | 0.0 kW | |
| | 補助金の額【(A)×70,000円】 〔採用出力が5kWを超える場合は 【5×70,000円】〕 | | | (B) | 0 円 | |
| | 余剰電力の売電有無 | <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無 | | 売電先（有の場合） | | |
| 蓄電地 | 1台当たりの 蓄電容量 | 設置台数 | | 蓄電容量（小数点第2位以下切り捨て） | | |
| | kWh | 台 | | (C) | kWh | |
| | 補助対象経費 (税抜き) | 設備費 | | (D) | 円 | |
| | | 工事費 | | (E) | 円 | |
| | 価格/kWh | {(D)+(E)} ÷ (C) | | (F) | 円 | |
| | 補助金の額【(F)×1/3×(C)】 ※ただし、(F)が14.1万円を超える場合は、14.1万 円で計算。また、(C)が5.0kWhを超える場合は 5.0kWhで計算 (千円未満切り捨て) | | | (G) | 円 | |
| 補助金交付申請額【(B)+(G)】 | | | | 円 | | |
| 自家消費計画 | ①年間発電量 見込み | ②年間自家消費量 見込み | ③年間売電量 見込み | 自家消費率 (②/①×100) | | |
| | kWh | kWh | kWh | % | | |
| 国の補助金等 の利用状況 | 利用有無 | <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無 | | 状況 (有の場合) | | |
| | 補助金名 (有の場合) | | | | | |
| | | その他の場合記載 | | | | |
| | 確認事項 (有の場合) | <input type="checkbox"/> 国の太陽光発電設備等への補助金の交付は受けません。 | | | | |
| 施行业者 | 事業者名 | | | | | |
| | 所在地 | | | | | |
| | 責任者名 | | | | | |
| | 担当者 | 氏名 | 電話番号 | メールアドレス | | |
| | | | | | | |
| FIT制度・FIP制度 利用について | 確認事項 | <input type="checkbox"/> FIT制度・FIP制度による売電は行いません。 | | | | |

自家消費型住宅用太陽光発電設備等導入計画書

| | | | | | | |
|-------------------|---|---|--------------------------|-----------------------------------|-----------------|--|
| 申請者 | 氏名 | 川西 太郎 | | 連絡先 | 090-0000-0000 | |
| | 住所 | 〒666-0000 川西市中央町〇-〇 | | | | |
| 設備の設置場 | 〒666-0000 川西市中央町〇-〇 | | | | | |
| 住宅の区分 | <input checked="" type="checkbox"/> 既存住宅（太陽光未設置の建売住宅を含む） <input type="checkbox"/> 新築住宅 該当する方に✓ | | | | | |
| 設置内容 | <input checked="" type="checkbox"/> 既設（増設の場合は卒FITの証明が必要） <input type="checkbox"/> 新設 該当する方に✓ | | | | | |
| 事業予定 | 着工予定日 | 2025 年 10 月 30 日 | | 完了予定日 | 2025 年 12 月 1 日 | |
| | <div>工事完了日</div> | | | | | |
| 太陽光発電設備 | 太陽光パネル合計出力 | パワーコンディショナー合計出力 | 採用出力（左記出力の低い値、小数点以下切り捨て） | | | |
| | 5.5 kW | 7.5 kW | (A) 5.0 kW | | | |
| | 補助金の額【(A)×70,000円】 〔採用出力が5kWを超える場合は【5×70,000円】〕 | | (B) 350,000 円 | | | |
| | 余剰電力の売電有無 | <input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無 | 売電先（有の場合） | | | |
| 蓄電地 | 1台当たりの蓄電容量 | 設置台数 | 蓄電容量（小数点第2位以下切り捨て） | | | |
| | 6.0 kWh | 1 台 | (C) 6.0 kWh | | | |
| | 補助対象経費（税抜き） | 設備費 | (D) 1,568,636 円 | | | |
| | | 工事費 | (E) 220,000 円 | | | |
| | 価格/kWh | {(D)+(E)} ÷ (C) | (F) 298,106 円 | | | |
| | 補助金の額【(F)×1/3×(C)】 ※ただし、(F)が14.1万円を超える場合は、14.1万円 で計算。また、(C)が5.0kWhを超える場合は 5.0kWhで計算（千円未満切り捨て） | | (G) 235,000 円 | | | |
| 補助金交付申請額【(B)+(G)】 | | 585,000 円 最大585,000円 | | | | |
| 自家消費計画 | ①年間発電量見込み | ②年間自家消費量見込み | ③年間売電量見込み | 自家消費率（②/①×100） | | |
| | 10 kWh | 7 kWh | 3 kWh | 70 % 30%以上となるようにすること | | |
| 国の補助金等の利用状況 | 利用有無 | <input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無 該当する方に✓ | | 状況（有の場合） | | |
| | 補助金名（有の場合） | その他の場合記載 | | | | |
| | | | | | | |
| 施行業者 | 確認事項（有の場合） | <input type="checkbox"/> 国の太陽光発電設備等への補助金の交付は受けません。 | | | | |
| | 事業者名 | 〇〇ソーラーコーポレーション（株） | | | | |
| | 所在地 | 川西市中央町△-△ | | | | |
| | 責任者名 | 山田 二郎 | | | | |
| 担当者 | 氏名 | 電話番号 | メールアドレス | | | |
| | 斎藤 三郎 | 072-000-△△△△ | □□□@co.jp | | | |
| FIT制度・FIP制度利用について | 確認事項 | <input checked="" type="checkbox"/> FIT制度・FIP制度による売電は行いません。 | | | | |

エクセルに入力する場合

白いセルに入力してください
(白いセルに入力すると、灰色のセルには自動で数字が記載されます。)

手書きで記載する場合

セルの(A)～(G)、(B)+(G)についても記載して下さい