

三芳町住宅用太陽光発電システム等設置費補助金 手引き



【関連するSDGsの目標】



補助対象設備を拡充・・・

三芳町では令和4（2022）年3月宣言

2050年までに二酸化炭素排出量を実質ゼロとする「三芳町ゼロカーボンシティ宣言」を行いました。

再生可能エネルギーの導入促進及び温室効果ガスの削減を図り、地球温暖化対策を推進するため、住宅用太陽光発電システム等対象設備の設置に対し、補助金を交付します。

〔補助対象期間及び申請期間〕

令和6年度については

設備設置期間は 令和7年2月28日（金曜日）までとし

補助金申請提出期限は 令和7年3月17日（月曜日）までとします。

※設置工事完了後の申請です。

※申請の受付は先着順、予算額に達し次第受付を終了します。

〔申請場所〕

環境課環境対策担当（三芳町役場2階）窓口へ直接提出してください。

※郵送やFAXでの申請受付はしていません。

※受付時間／平日8時30分から17時15分まで



太陽光発電システム

〔補助対象機器〕 ※併用可能

	補助対象設備	補助金額
1	住宅用太陽光発電システム（最大出力1kw以上／未使用品） ※JET認証又はIECEE認証を受けた機器であること	各 5万円
2	定置用リチウムイオン蓄電池（蓄電容量1 kw/h以上／未使用品）	
3	エネファーム（家庭用燃料電池システム／未使用品） ※一般社団法人燃料電池普及促進協会に登録された機器であること	
4	V2H（電気自動車充電設備／未使用品） ※一般社団法人次世代自動車振興センターが実施する補助事業の補助対象機器であること ※太陽光発電システムが設置されている又は同時に設置予定であること	

〔補助対象者の要件〕 次の要件をすべて満たす方が対象です。

(1) 町内に住所を有し、かつ居住する方。

(2) 補助金申請時において、町税を滞納していない方。

(3) 自ら居住するために町内の既存住宅または新築住宅に補助対象機器設備を設置した方。補助対象設備が設置された建売住宅を購入した方。（設備の入替は対象外）

※併用住宅の場合は、住宅部分の面積が総床面積の1/2以上の住宅が対象となります。

(4) 世帯全員が、過去に当該補助金の交付を受けたことがない方。

〔申請時に必要な書類〕 ※申請書類に不備があった場合は、お預かりできません。

(1) 補助金交付申請書兼実績報告書 (様式第1号)

記入例

様式第1号 (第5条関係)

三芳町住宅用太陽光発電システム等設置費補助金交付申請書兼実績報告書

令和6年8月20日

(あて先) 三芳町長

申請者 住 所 三芳町大字藤久保 1100-1
氏 名 三芳太郎
電 話 090-3333-3444

三芳町住宅用太陽光発電システム等設置費補助金の交付を受けたいので、三芳町住宅用太陽光発電システム等設置費補助金交付要綱第5条の規定により、関係書類を添えて、下記のとおり申請します。

なお、町長がこの補助金に係る交付決定の審査のため、私の住所及び町税等の納付に関する情報を利用することに同意します。

1 発電システム等を設置した場所	三芳町大字藤久保 1100-1
2 発電システム等設置の区分	<input checked="" type="checkbox"/> 既存住宅に設置 <input type="checkbox"/> 新築住宅に設置 <input type="checkbox"/> 発電システム等設置建売住宅
3 発電システム等の種類	<input checked="" type="checkbox"/> 住宅用太陽光発電システム <input type="checkbox"/> 定置用リチウムイオン蓄電池 <input type="checkbox"/> 家庭用燃料電池 <input checked="" type="checkbox"/> V2H
4 太陽電池モジュールの最大出力の合計値 (小数点以下第3位を四捨五入)	住宅用太陽光発電システム 4.5kw
5 設置工事完了日	令和 6年 8月 10日
6 購入日(支払いが完了した日)	令和 6年 8月 11日

添付する書類

- | | |
|--|--------------------------|
| | チェック |
| ① 設置工事請負契約書または住宅売買契約書の写し | <input type="checkbox"/> |
| ② 発電システム等の規格・仕様(カタログ等)が確認できる書類の写し | <input type="checkbox"/> |
| ③ 設置場所の案内図 | <input type="checkbox"/> |
| ④ 設置工事着工前の現況写真(すでに設備が設置された建売住宅の場合は除く) | <input type="checkbox"/> |
| ⑤ 設置工事に要した経費の領収書及び内訳書の写し | <input type="checkbox"/> |
| ⑥ 設備の保証書の写し | <input type="checkbox"/> |
| ⑦ 設備の設置完了後の現況写真 | <input type="checkbox"/> |
| ⑧ (太陽光発電システムのみ)電力会社との系統連結に伴う電力需給契約書の写し | <input type="checkbox"/> |
| ⑨ その他町長が必要と認める書類 | <input type="checkbox"/> |

〔請求書の提出〕

(1) 補助金交付請求書（様式第3号）

※申請者の氏名及び振込先口座名義は、「補助金交付申請書兼実績報告書」申請者と同一としてください。

※町からの補助金交付決定通知書の受領後、速やかに提出してください。

〔その他〕

(1) 補助金の交付を受けた方は、必要に応じて発電システムに関する資料の提供を求められますのでご協力をお願いします。

(2) この住宅用太陽光発電システム等設置費補助金に関する事項は次の規則・要綱に定められています。町のホームページからご確認ください。

① 三芳町補助金の交付に関する規則

② 三芳町住宅用太陽光発電システム等設置費補助金交付要綱

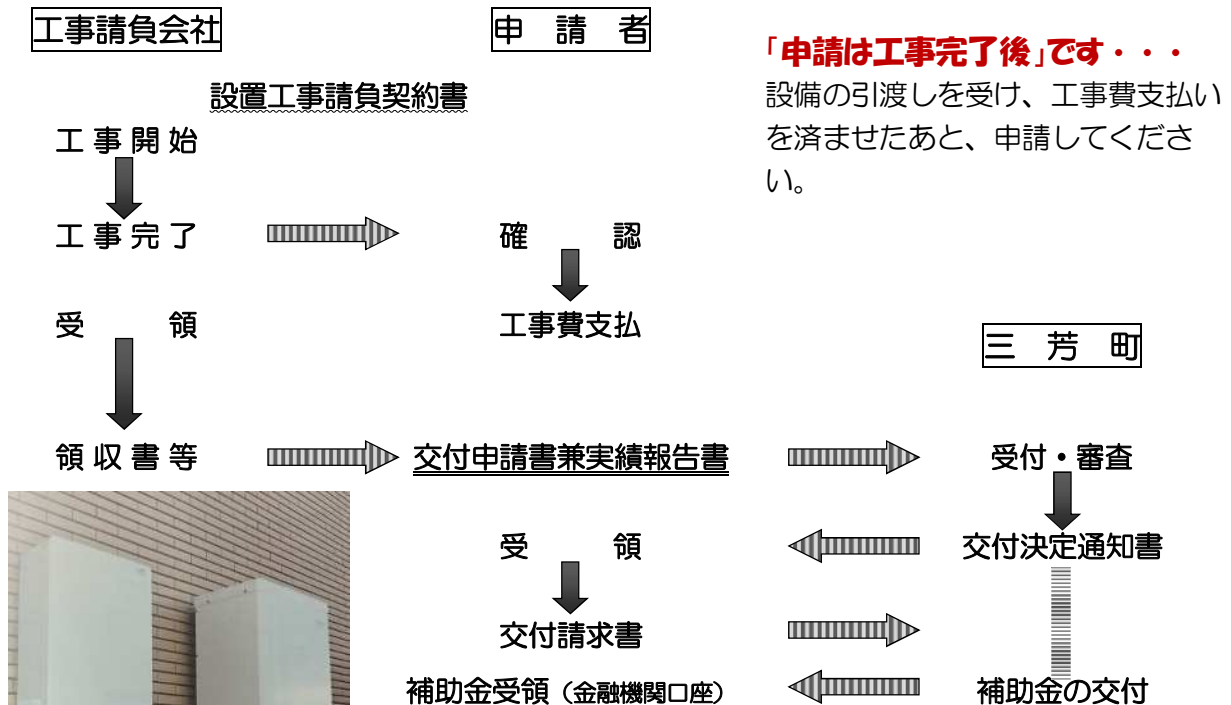
(3) 注意事項

① 現地調査を行います。

② 交付条件に一致しない場合や虚偽等が発覚した場合は、補助金を受けることが出来なくなります。補助対象に間違いがないように十分ご確認のうえ申請してください。不当に補助金を受けた場合は返還していただきます



補助金手続きの流れ



〈申請書の提出・問い合わせ先〉

三芳町役場・環境対策担当

☎049-258-0019（内線 203）

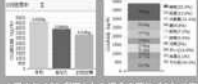
三芳町環境基本計画 (令和6年3月策定)

地球温暖化対策実行計画 (区域施策編)

あなたのエコ対策を提案!

うちエコ診断 WEB サービス

1か月の電気・ガス・ガソリン代、郵便番号：世帯人数を入力すると自分がどれくらいエコな暮らしをしているか診断が受けられます。診断を基に、いざ、ゼロカーボンアクション!



A県内を100%超えた場合の割合(左)と家賃でCO2を削減している割合と割合(右)がわかります。

熱は窓から逃げる!

熱を逃がさないために断熱性の高い窓へリフォームする方法があります。それが難しい場合、断熱フィルムを貼ったり断熱性の高いカーテンやロールスクリーンを設置するだけでも効果的です。

風呂

- ・給湯器の設定温度を下げる。
- ・続けて入浴し、追い炊きしない。
- ・給湯器を高効率給湯器に交換。

暖房の節約

1夜多くお風呂など、暖房で体感温度を調整しよう! 効率よく体をあたためるには首・手首・足首3つの首がポイント!

- ・靴下: +0.6℃
- ・カーディガン: +2.2℃
- ・ひざ掛け: +2.5℃

未来のためにできること 住宅編

太陽光発電

CO2を排出しない環境にやさしい発電
太陽光パネルを設置すればおうちの電力が賄えたり、電力会社に売電ができます。
町では太陽光発電システムに対して設置費用の一部を助成しています。詳しくは町HP(右コード)をご覧ください。

トイレ

- ・使わない時は電気便座のふたを閉める。(1年でCO2削減量 17.1kg)
- ・電気便座の設定温度を低くする。
- ・便座カバーやシートを活用し、電気便座を使わない。

洗濯・洗面所

- ・洗濯機はお風呂の残り湯を使う。
- ・乾燥機の使用を抑える。
- ・返水にも電気を使うため水道の蛇口はこまめに閉める。

キッチン

- ・炊飯器や電気ポットの保温を抑える。
- ・冷蔵庫の不要な扉開けはしない。開いている時間を短くする。
- ・冷蔵庫に物を詰め込み過ぎない。
- ・冷蔵庫は扉から適切な温度で設置する。
- ・食材は食べられる量を買う。

リビング

- ・家族が1つの部屋で過ごす「ウォームシェア」で暖房・照明を節約!
- ・テレビ画面は明るすぎないよう、省エネモードに設定。
- ・テレビを見る時間を減らす。(グラスマテレビ1日1時間減を1年でCO2削減量 30.82kg)
- ・テレビを消すときは主電源をOFFにする。(リモコン待ち状態でもエネルギーを消費します)

足元は暖かピタリ!

体や室内もあたたためて窓も締めて「保熱」。体を内側からあたたためる効果の根菜類を入れると更に効果アップ! この冬は健康満点の三芳やさいで作ってあたたまりましょう!

各部屋

- ・暖房は必要な時だけ使う。暖房時の室温は20℃が目安。(暖房20℃設定を1日1時間減を1年でCO2削減量 16.8kg)
- ・照明の点灯時間を短くする。
- ・白熱電球をLEDに交換。(1年でCO2削減量 45.0kg)
- ・パソコンを使う時間を減らす。(デスクトップ型を1日1時間減を1年でCO2削減量 13.0kg)

公共交通機関、自転車、徒歩でもCO2削減!

次世代自動車

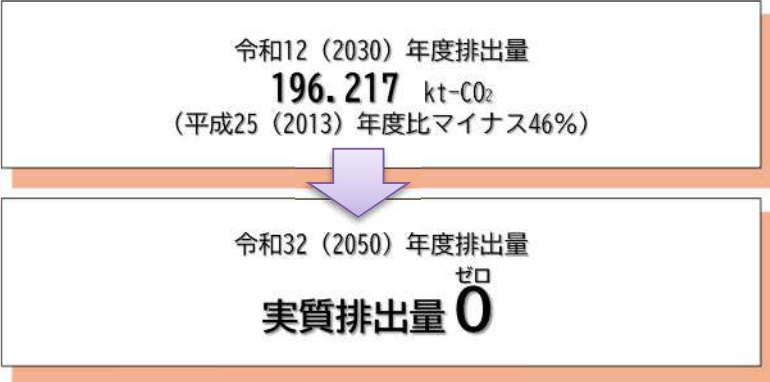
その燃費は従来のガソリン車のおよそ2倍!
月々の燃料費が安くなり、環境に優しく快適なエコカーに買い替えて快適なカーライフを楽しみませんか?
町では電気自動車、プラグインハイブリッド自動車、燃料電池自動車に対して補助金を交付しています。
詳しくは町HP(右コード)をご覧ください。

三芳やさい販売店
ヤオコー三芳藤久保店、マニーマート三芳店、ベルク藤久保店、カスミフードスタジアム三芳店、パワフル三芳、上穂町市場、あぐれっしょいじみ野、その他販売所で販売中!

温室効果ガス削減目標

国や県の地球温暖化対策計画と一致させることで国や県と本町の目標の進捗状況の比較がしやすく、本町の住民にも分かりやすいことから、平成25(2013)年度を基準年度とし、国や県の削減目標を踏まえ、本町域から排出される温室効果ガス排出量の削減目標として、マイナス46%とします。

また、長期目標については、令和32(2050)年カーボンニュートラルに基づき、実質排出量ゼロを目標とします。



三芳町ゼロカーボンシティ宣言

令和4 (2022) 年 3月 宣言