

実施自治体	制度名称	助成制度の概要			実施期間	備考 (制度 URL、その他)	担当部署	
		方法	対象	補助金額・限度額 (償還方法・利率等)				
三重県	県	三重県太陽光発電設備等共同購入事業	共同購入	一般家庭及び事業者	(1)太陽光パネル(10kW未満) (2)太陽光パネル(10kW未満)+蓄電池 (3)蓄電池 を対象とした共同購入事業	R6.4.17～ R6.9.4	https://www.pref.mie.lg.jp/EARTH/HP/m0056200134_00002.htm	地球温暖化対策課
三重県	津市	津市新エネルギー利用設備設置補助金	補助金	市内の個人住宅(自己の居住の用に供するものに限る)、共同住宅、事業所又は自治会集会所に対し、その導入にかかる経費の一部を助成する。 ※詳細な要件については、HPを参照。	・太陽光発電システム 個人住宅及び共同住宅(5kW以上10kW未満)…1件当たり60,000円 ・小型風力発電システム、家庭用燃料電池システム(エネファーム)、定置型蓄電池、電気自動車等充電設備…1件当たり60,000円	R6.4.1～ R7.3.31 ※先着順	https://www.info.city.tsu.mie.jp/www/contents/1001000007750/index.html	環境政策課 059-229-3212
三重県	津市	津市自家消費型家庭用太陽光発電設備等設置費補助金	補助金	市内の個人住宅に対し、対象設備の導入にかかる経費の一部を助成する。 ※詳細な要件については、HPを参照。	・太陽光発電設備…1kW当たり7万円 ・定置型蓄電池…価格の1/3 ※詳細な要件については、HPを参照。	津市ホームページでご確認ください。 ※先着順	https://www.info.city.tsu.mie.jp/www/contents/1692229334413/index.html	環境政策課 059-229-3212

実施自治体		制度名称	助成制度の概要			実施期間	備考 (制度 URL、その他)	担当部署
			方法	対象	補助金額・限度額 (償還方法・利率等)			
三重県	四日市市	令和6年度四日市市スマートシティ構築促進補助金	補助金	住宅へ創エネ・蓄エネ・省エネ設備を設置しようとする個人向けの補助金制度を設けている。	①太陽光発電設備(10kW未満):70,000円②燃料電池設備:60,000円③蓄電池(家庭用定置型):100,000円④家庭用エネルギー管理システム(HEMS):10,000円⑤地中熱ヒートポンプ:300,000円⑥電気自動車等充電設備(V2H):60,000円⑦電気自動車等充電設備:20,000円⑧ネット・ゼロ・エネルギー・ハウス(ZEH):200,000円組み合わせ加算メニュー(同時に申請する場合に補助金額を加算する)1.①、③、④:+60,000円2.①、④、⑥:+50,000円3.③、⑧:+90,000円4.⑥、⑧:+80,000円5.①、⑥:+20,000円6.⑥(再エネ充電を条件):+20,000円※①は、②から⑦の補助対象設備のいずれかと同時設置の場合のみ。※⑧は、構成設備として①及び④が必要で、①及び④とは重複して申請できない。	R6.4.1～ R7.3.31 ※先着順	https://www.city.yokkaichi.lg.jp/www/contents/1709276365120/index.html	環境政策課
三重県	伊勢市	伊勢市自家消費型太陽光発電設備等設置費補助金	補助金	市内において自ら所有し、かつ、居住する住宅に太陽光発電設備のみ又は太陽光発電設備及び蓄電池を設置する人	太陽光発電設備…最大出力(kW、小数点以下切り捨て)に7万円を乗じた額と、太陽光発電設備の購入及び設置工事費(税抜き)を比較して低い方の額(1,000円未満切り捨て) 蓄電池…購入及び設置工事費(税抜き)の3分の1(1,000円未満切り捨て)	R6.6月中旬 ～R7.1.31 ※先着順	https://www.city.ise.mie.jp/kurashi/kankyo/hoken/1016396.html	環境課

実施自治体		制度名称	助成制度の概要			実施期間	備考 (制度 URL、その他)	担当部署
			方法	対象	補助金額・限度額 (償還方法・利率等)			
三重県	木曾岬町	家庭用太陽光発電施設設置費補助金	補助金	1. 住宅用太陽光発電システム未使用のもので1kW以上10kW未満(太陽電池モジュール公称最大出力)の施設 2. 木曾岬町に居住(住所を有する)する住宅(店舗等併用含む)にシステムを導入する、または自ら居住するためシステム一体型住宅を新築される方 3. 電力会社と電力受給契約を締結される方	【太陽光】2万円/1kW(上限10万円) (小数点以下第2位未満は四捨五入)	R6.4.1～ R7.3.31	http://www.town.kisosaki.lg.jp/contents_detail.php?co=ser&frmId=634	住民課
三重県	東員町	東員町太陽光発電設備等設置費補助金	補助金	一般家庭	太陽光発電設備 7万円/キロワット(上限10キロワット) 蓄電池 蓄電池の価格(工事費込み・税抜き)の3分の1(上限10キロワットアワー)	R6.6.18～ R6.11.29	https://www.town.toin.lg.jp/soshiki/1006/1/2/3/1198.html	みらい環境課
三重県	川越町	川越町新エネルギーシステム設置費補助金	補助金	町内で住宅用太陽光発電システム等を導入する者に対し、その導入する経費の一部を助成する。 太陽光発電システムと同時に設置するCO2冷媒ヒートポンプ給湯器又は家庭用燃料電池システムを対象とする。 ※詳細な要件については、HPを参照。	【R6.3.31以前に設備の設置に係る契約をした場合】 ・太陽光発電システム 50,000円/kw(上限3kw)。 CO2冷媒ヒートポンプ給湯器 20,000円。ガスエンジン給湯器 30,000円。家庭用燃料電池装置 50,000円。家庭用蓄電システム 50,000円。 【R6.4.1以降に設備の設置に係る契約をした場合】 ・太陽光発電システム 70,000円。CO2冷媒ヒートポンプ給湯器 20,000円。家庭用燃料電池システム 50,000円。家庭用蓄電システム 100,000円。 ※いずれも設置費用の額と比較して少ない方の額。	R6.4.1～ R7.3.31	https://www.town.kawagoie.mie.jp/kurashi/gomi/1002667/1001633.html	安全環境課
三重県	多気町	住宅太陽光発電システム等設置補助金	補助金	シャープ株式会社製品に限る。住宅の屋根等への設置に適した、低圧配電線と逆潮流有りでの連系する太陽光発電システム。自ら居住する町内の住宅に太陽光発電を設置しようとする者及び太陽光発電システム付き住宅を購入する者。過去に住宅太陽光発電システム補助金の交付を受けていないこと。	・太陽光発電システム 50,000円/kw(上限6kw)。ヒートポンプ給湯器 20,000円。ガスエンジン給湯器 50,000円。定置用リチウムイオン蓄電池 100,000円	R6.6.1～ R7.3.31 (令和6年度は6月から) 先着順	https://www.town.taki.mie.jp/life/soshiki/chominkankyogomi_kankyo_pet/1/503.html	町民環境課

実施自治体		制度名称	助成制度の概要			実施期間	備考 (制度 URL、その他)	担当部署
			方法	対象	補助金額・限度額 (償還方法・利率等)			
		脱炭素重点対策加速 化事業補助金	補助金	自ら居住する町内の住宅に太陽光発電設備を 設置しようとする者及び蓄電池を設置しよう とする者 蓄電池のみの設置は対象外	・太陽光発電設備 70,000 円/kw(上限 2kw) ・蓄電池 価格の 1/3 の額とし、2kw が限 度で 155,000 円/kwh 以下が対象	R6.6.1～ R7.1.31 (令和 6 年度 は 6 月から) 先着順	<a href="https://www.town.takimi.jp/life/soshiki/cho
minkankyo/gomi_kanky
o_pet/1/503.html">https://www.town.taki mie.jp/life/soshiki/cho minkankyo/gomi_kanky o_pet/1/503.html	町民環境課
三重県	大台町	大台町太陽光発電設 備等設置費補助金	補助金	町内で自ら所有し居住する住宅の屋根又は住 宅敷地内の倉庫、カーポート等の屋根に太陽 光発電設備を設置する者に対し、その導入す る経費の一部を助成する。	(1)住宅用太陽光 発電設備 7 万円/1kWあた り(上限 10kW) (2)住宅用蓄電池 蓄電池の価格(工 事費込み・税抜き) (円/kWh)の3分 の1(上限 10kW)	R6.7.1～ R7.1.31		生活環境課
三重県	玉城町	①玉城町住宅用太陽 光発電システム設置補 助金 ②家庭用リチウムイ オン蓄電池設置費補助 金	補助金	①町内で住宅用太陽光発電システムを導入す る者に対し、その導入する経費の一部を助成 する。 ②家庭用リチウムイオン蓄電池を導入する者 に対し、その導入する経費の一部を助成する。	①太陽光発電シス テム 60,000 円 ②家庭用リチウムイ オン蓄電池 50,000 円/基	R6.4.1～ R7.3.31	<a href="https://kizuna.town.ta
maki.mie.jp/kurashi/ka
nkyo/hojyo/index.html">https://kizuna.town.ta maki.mie.jp/kurashi/ka nkyo/hojyo/index.html	税務住民課 生活 環境室
三重県	南伊勢町	南伊勢町太陽光発電 設備等設置費補助金	補助金	再生可能エネルギーの利用を促進し、温室効 果ガスの排出削減を図るとともに、分散型エ ネルギー社会の実現に資するエネルギーの地産 地消を促進するため、住宅に設置する太陽光 発電設備や定置型蓄電池に対し、予算の範囲 内で補助金を交付します。	(1)太陽光発電設備 1kW 当たり7万円 (上限 5kW) (2)蓄電池 蓄電池の価格(工 事費込み・税抜き)の1 /3 (上限 5kWh) ※15.5 万円/kWh(工 事費込み・税抜き)以下 の蓄電池であること。	R6.6.3～ R6.11.29	<a href="https://www.town.min
amiise.lg.jp/admin/sho
shiki/machizukuri/taiy
oukou/1695.html">https://www.town.min amiise.lg.jp/admin/sho shiki/machizukuri/taiy oukou/1695.html	まちづくり推進課

実施自治体		制度名称	助成制度の概要			実施期間	備考 (制度 URL、その他)	担当部署
			方法	対象	補助金額・限度額 (償還方法・利率等)			
三重県	松坂市	松坂市脱炭素化住宅等促進補助金	補助金	住宅の脱炭素化と災害時のレジリエンス強化のために、高度な省エネ住宅を購入する方や蓄電池などの設備を設置する方を対象にその費用の一部を補助するものである。また、既存住宅の脱炭素化を一層促進するため、窓の断熱改修に係る費用の一部を補助するものである。	(1) LCCM 住宅 200,000 円 (2) ZEH (Nearly ZEH、ZEH Oriented を除く) 100,000 円 (3) 家庭用蓄電池 40,000 円 (4) V2H 充電設備 40,000 円 (5) 家庭用燃料電池 (エネファーム) 40,000 円 太陽光発電システムと同時に(3)~(5)を設置する場合 20,000 円加算	R6.4.1~ R7.3.31	https://www.city.matsusaka.mie.jp/site/kankyo/zerocarbonhojyo.html	環境課
三重県	名張市	名張市太陽光発電設備等設置費補助金(個人向け)	補助金	個人の住宅等の太陽光発電設備や定置型蓄電池の設置に対する費用の一部	家庭用太陽光発電設備…補助額=7万円×出力(出力:上限 10kW まで) 家庭用蓄電池…補助額=補助対象経費(税抜)×1/3(千円未満切捨)	令和 6 年 6 月 3 日~11 月 29 日(先着順)	https://www.city.nabari.lg.jp/s020/030/050/030050020/20240417153456.html	環境対策室
三重県	志摩市	志摩市太陽光発電設備等設置費補助金	補助金	市内の個人住宅(居住の用に供するものに限る)に対し、その導入にかかる費用の一部を補助する。 ※重点対策加速化事業(環境省)	【個人】 ・太陽光発電設備 70,000 円/1kW ※上限 10kW ・蓄電池(太陽光と同時設置のみ) 価格(工事費含む税抜)の 1/3 ※上限 5kW	申請受付期間 R6.6.3 ~R6.12.27	https://www.city.shima.mie.jp/kakuka/shiminseikatsubu/kankyogomji/kankyo_seikatsu/kankyo/5707.html	環境・ごみ対策課

実施自治体		制度名称	助成制度の概要			実施期間	備考 (制度 URL、その他)	担当部署
			方法	対象	補助金額・限度額 (償還方法・利率等)			
三重県	伊賀市	伊賀市太陽光発電設備等設置費(個人向け)補助金	補助金	以下の条件を満たすもの ・伊賀市内にある個人住宅に、固定価格制度(FIT・FIP)の認定を取得しない、自家消費型の対象設備を設置すること。 ・太陽光発電設備を設置した住宅の敷地内で、発電した電気量の30%以上を自ら消費すること。など	太陽光発電設備 7万円/kW、または1kW当たりの設置にかかる費用(設備費・工事費の税抜きの総額)のうち、少ない方の金額(上限10kW相当分) 定置型蓄電池 設置にかかる費用の3分の1(上限10kWh相当分) ※太陽光発電設備と同時に設置する場合のみ対象となり、費用が15万5千円/kWh以下のものに限る。	R6.6.3～ R7.3.31	https://www.city.iga.lg.jp/0000011985.html	生活環境課
滋賀県	県	スマート・ライフスタイル普及促進事業補助金	補助金	【対象者】 ・対象事業を実施する建物が滋賀県内に所在し、住居として自ら居住している者(マンション管理者および管理組合法人を含む) 【対象事業】 ・省エネルギー設備への更新 ・再生可能エネルギー等設備(太陽光発電設備、太陽熱利用設備等)の導入 ・断熱改修	・省エネルギー設備: 設備により2～35万円(別途要件による) ・再生可能エネルギー等設備: 設備により2～30万円(別途要件による) ・断熱改修: 上限120万円(別途要件による)	R6.4.1～ R7.2.14 ※一部対象設備については、R6.4.24～	https://www.pref.shiga.lg.jp/ippan/kankyoshizen/ondanka/337288.html	CO ₂ ネットゼロ推進課
京都府	府	スマート・エコハウス促進融資	融資	府内に所在する住宅に太陽光発電設備、太陽熱利用設備、高効率給湯器等の設備を設置する個人	融資限度額: 350万円 融資利率: 年0.5% 償還期間: 10年以内	R6.4.1～ R7.3.31	http://www.pref.kyoto.jp/energy/smart-eco-house.html	総合政策環境部 脱炭素社会推進課 075-414-4298
		京都府家庭向け自立型再生可能エネルギー導入事業費補助金	補助金	府内に設置される住宅用太陽光・蓄電設備の購入に関する費用について、市町村が府民に補助金を交付する事業(間接補助金)	太陽光発電: 1万円/kW (上限4万円) 蓄電池: 1.5万円/kWh (上限9万円)	R6.4.1～ R7.3.31	http://www.pref.kyoto.jp/energy/h28hojyokin.html	
		京都府住宅用太陽光発電初期費用ゼロ事業促進補助金	補助金 (0円ソーラー事業者を通じて府民に還元)	府内事業者による施工など一定の要件を満たした「0円ソーラー」事業プランを実施する事業者。事業者からプランを契約した府民あて還元。	補助金上限: 10万円/件	R7.3.10 施工分まで (予算額に達し次第受付終了)	https://kyoto-pv-platform.jp/	

実施自治体		制度名称	助成制度の概要			実施期間	備考 (制度 URL、その他)	担当部署
			方法	対象	補助金額・限度額 (償還方法・利率等)			
京都府	京都市	住宅の再エネ地産地消・地域循環推進事業	市内加盟店で利用可能なポイント	(1)京都市内に在住もしくは建物を所有しており、新たに太陽光発電設備(2.0kW以上)と蓄電池(4.0kW以上)等を同時に導入された個人。 (2)既存の太陽光発電システムに追加で蓄電池(4.0kW以上)等を設置した個人。	(1)20万円相当のポイント (2)10万円相当のポイント	令和6年4月15日～令和7年3月17日(ただし、予算額に達した時点で交付申請の受付終了)	kyoto-repoint.jp	環境政策局 地球温暖化対策室 075-222-4555
		京都市建築物の太陽光発電設備等上乗せ設置促進事業補助金	補助金	京都市内の建築物(延べ床面積300m ² 未満の戸建て住宅を除く)において、太陽光発電設備を、京都市が定める基準量に1kW以上上乗せして設置する民間事業者又は個人 ※その他の条件あり	【太陽光発電設備】 1kW当たり5万円(補助上限:900万円かつ設備の上乗せ導入分の設備設置費用) 【蓄電池】 1kWh当たりの導入費用の1/3(補助上限額:100万円)	令和6年4月8日～令和7年1月31日(ただし、予算額に達した時点で交付申請の受付終了)	https://www.city.kyoto.lg.jp/kankyo/page/0000303902.html	環境政策局 地球温暖化対策室 075-222-4555
京都府	福知山市	福知山市家庭向け自立型再生可能エネルギー導入事業費補助金	太陽光発電設備と蓄電設備の同時設置	補助対象の条件 対象設備 次の要件を全て満たす設備《住宅用太陽光発電設備》 ・当該設備で発電した電気を同場所で使用し、余剰電力を電気事業者(電力会社)に供給する構造であり、電気事業者と余剰配線で系統連係しているもの ・公称最大出力の合計が2kW以上であるもの ・中古品でないこと 《住宅用蓄電設備》 ・上記の住宅用太陽光発電設備と常時接続しており、同設備が発電する電力を充放電できる蓄電池および電力変換装置で構成される設備であること ・日本産業規格または一般社団法人電池工業会規格に適合しているもの ・蓄電容量が1kWh以上であるもの ・中古品でないこと ※住宅用以外の太陽光・蓄電設備や全量売電は対象外です。 ※過去に本市の太陽光発電設置に係る補助金の交付を受けた部分は対象外です。 対象者 次の要件を全て満たす者 (1)市税を滞納していない者 (2)市内に自らが居住する住宅に太陽光・蓄電設備を同時に設置した者(または市内の太陽光・蓄電設備付新築住宅を購入し、自らが居住している者)で、同場所において電灯契約を結んでいるもの (3)住宅用太陽光発電設備を対象とする電力需給契約を電気事業者と締結した者で、その者と電気事業者との電力需給開始日から1年以内のもの	補助金額 次の①と②の合計額(上限:太陽光・蓄電設備の設置に要する経費の2分の1以内) ※千円未満切捨て ①太陽電池モジュール公称最大出力 1kW当たり 1万円(上限4万円) ②住宅用蓄電設備の蓄電容量 1kWh当たり 1.5万円(上限9万円)で計算後、2万円加算	令和5年5月25日～令和6年3月29日	令和6年度分については、受付開始前のため、令和5年度実施の内容にて回答しております。	エネルギー・環境戦略課

実施自治体		制度名称	助成制度の概要			実施期間	備考 (制度 URL、その他)	担当部署
			方法	対象	補助金額・限度額 (償還方法・利率等)			
京都府	舞鶴市	住宅用再生可能エネルギー設備導入支援補助金	補助金	<p>【対象者】 舞鶴市内に住所を有し、太陽光発電設備と蓄電池設備を同時に設置又は両設備が設置された住宅を購入した個人で、市税の滞納がない方</p> <p>【対象製品】 (1)住宅用太陽光発電設備 当該設備を設置する住宅のみにおいて使用される電気として供給する構造又は当該住宅において使用される電気として供給された後の残余の電気を電気事業者に供給する構造であるもので、公称最大出力値の合計が 2kW 以上のもの</p> <p>(2)蓄電池設備 常時「住宅用太陽光発電設備」と接続し、JIS 規格またはその他これに準じるもの(JET、JQA 等)で、蓄電容量が 1kW 以上のもの</p>	住宅用太陽光発電設備： 1kW 当たり 1 万円 (上限：4 万円) 蓄電池設備： 1kW 当たり 1 万 5 千円(上限：9 万円) +1 万円(定額加算)	R6.4.13 から R6.12.27 予算に達し次第受付終了 ※先着順	https://www.city.maizuru.kyoto.jp/00000122.html	市民環境部 生活環境課 0773-66-1064
京都府	綾部市	綾部市住宅用太陽光発電システム設置費補助金	補助金	<ul style="list-style-type: none"> 綾部市内の自らが居住する若しくは居住しようとする住宅等の屋根に住宅用太陽光発電システムを設置した個人又は自らが居住するために住宅用太陽光発電システムが設置された住宅を購入した個人 住宅用太陽光発電システムを対象とする電力供給契約を電力会社と締結した人で、受給開始日から6か月以内のもの(発電した電気を全て自家使用する場合は、住宅用太陽光発電システムの利用開始日から6か月以内のもの) 市町村税の滞納がない人 	住宅用太陽光発電システム：3万円/1kW (上限12万円)	R6.4.1～ R7.3.31 (予算額に達し次第受付終了)	https://www.city.ayabe.lg.jp/000000969.html	市民環境部 環境企画課 0773-42-0503
		綾部市家庭向け自立型再生可能エネルギー導入費補助金	補助金	<ul style="list-style-type: none"> 綾部市内の自らが居住する若しくは居住しようとする住宅等の屋根に住宅用太陽光発電システムを設置すると同時に蓄電システムを設置した個人又は自らが居住するために住宅用太陽光発電・蓄電システムが設置された住宅を購入した個人 綾部市住宅用太陽光発電システム設置費補助金の交付を受ける人 	住宅用太陽光発電システム：1万円/1kW(上限4万円) 住宅用蓄電システム：1.5万円/1kW(上限9万円)	R6.4.1～ R6.12.27 (予算額に達し次第受付終了)	https://www.city.ayabe.lg.jp/0000003137.html	

実施自治体		制度名称	助成制度の概要			実施期間	備考 (制度 URL、その他)	担当部署
			方法	対象	補助金額・限度額 (償還方法・利率等)			
京都府	宇治市	宇治市家庭向け自立型再生可能エネルギー導入事業	補助金	次の全てに該当する人(個人) ・宇治市内に自らが所有し、居住する住宅に住宅用太陽光発電及び蓄電設備を同時に設置した人、又は、両設備が設置された新築住宅を自らが居住するため取得した人 ・電力受給契約を締結し、受給開始日から1年以内の人 ・当該住宅において、この補助金の交付を受けていない人 ・市税を滞納していない人	【太陽光発電設備】 最大出力値1kW 当たり1万円(上限4万円) 【蓄電設備】: 蓄電容量1kWh 当たり2万円(上限12万円)	R6.4.10 から R7.3.10 まで (予算額の上 限に達し次第 受付を終了)	https://www.city.uji.kyoto.jp/soshiki/21/75183.html	人権環境部環境企画課(0774-20-8726)
		宇治市ゼロ・エネルギー・ハウス普及促進事業費補助金交付要項	補助金	次の全てに該当する人(個人) ・宇治市内に自らが所有し、居住する住宅に ZEH を導入し、令和 6 年(2024 年)4 月 1 日から令和 7 年(2025 年)2 月 28 日までに国 ZEH 補助金の交付確定を受けた人。(対象となる国 ZEH 補助金は、環境省の二酸化炭素排出抑制対策事業費「戸建住宅ネット・ゼロ・エネルギー・ハウス(ZEH)化等支援事業のうち「ZEH 支援事業」。)) ・当該住宅において、この補助金の交付を受けていない人 ・市税を滞納していない人	1 件当たり 30 万円	R6.4.1 から R7.3.10 まで (予算額の上 限に達し次第 受付を終了)	https://www.city.uji.kyoto.jp/site/ijuteiju/50198.html	人権環境部環境企画課(0774-20-8726)
京都府	宮津市	宮津市住宅用太陽光発電システム等設置費補助金	補助金	・宮津市内に住所のある方で、自らが居住する住宅に新たに市の定めた基準を満たす住宅用太陽光発電システムと蓄電池を同時に新設した方、又はそれらが設置されている建売住宅を購入した方 ・市町村税を滞納していない方	太陽光発電システム: 1kW あたり 1 万円(発電出力が 2kW 以上のものに限る。上限 4 万円) 蓄電池 1kW あたり1万 5 千円 (上限 9 万円)+定額 1 万円 ※補助金交付は太陽光発電システムと蓄電池同時設置に限る	R6.4.1~ R7.3.31 ※予算なくなり次第終了	https://www.city.miya.zu.kyoto.jp/soshiki/5/21699.html	市民環境部 市民環境課 環境衛生係 0772-45-1617
京都府	亀岡市	亀岡市家庭向け自立型再生可能エネルギー導入事業費補助金	補助金	・亀岡市内に住所を有している人 ・自ら居住している市内の住宅に電力を供給する目的で、太陽光発電システムと蓄電設備を同時に設置している人 ・電力会社と受給契約を締結している人(契約の日から6ヶ月以内) ・市税を滞納していない人 ・今までに、同じ住宅において、この補助金の交付を受けていない人 ・その他、亀岡市家庭向け自立型再生可能エネルギー導入事業費補助金交付要綱に記載要件を満たす人	太陽光発電システム: 1kW あたり1万円(上限 4 万円) 蓄電設備: 1kWh あたり 1.7 万円 (上限 10.2 万円) ※1,000 円未満は切捨て	令和 6 年 4 月 1 日~令和 7 年 3 月 31 日	https://www.city.kameoka.kyoto.jp/soshiki/21/25974.html	環境先進都市推進部 環境政策課 0771-25-5023

実施自治体		制度名称	助成制度の概要			実施期間	備考 (制度 URL、その他)	担当部署
			方法	対象	補助金額・限度額 (償還方法・利率等)			
京都府	城陽市	城陽市カーボンニュートラル補助金	補助金	次の全てを満たす者 ・城陽市内に住所を有する者 ・市税を滞納していない者 ・一戸建て住宅への設置であること(所有し、居住する住宅であること) ・過去に当該補助を受けていないこと(城陽市住宅用蓄電池システム等設置補助金を含む)	基本額:1万円 太陽光発電システム: 1万円/kW(上限4万円) ※太陽電池モジュールの公称最大出力の合計値が2kW以上のものに限る 蓄電池システム: 1万5千円/kWh(上限9万円)	2024/4/1～ 2025/3/31	https://www.city.joyo-kyoto.jp/000008749.html	環境課 0774-56-4061
京都府	向日市	(継続) 向日市家庭向け自立型再生可能エネルギー導入事業費補助金	補助金	住宅に太陽光発電設備及び蓄電池を同時設置する個人に対して、補助金を交付します。	・太陽光発電:1万円/kW(上限5万円) ・蓄電池:1万5,000円/kW(上限9万円)	令和6年4月1日(月)から令和7年2月28日(金)まで	https://www.city.mukoyamato-kyoto.jp/kurashi/kurashi/gomi/3/1612924317047.html	環境経済部 環境政策課
		(新規) 向日市ゼロカーボン推進補助金	補助金	住宅に太陽光発電設備及び蓄電池を同時設置する個人に対して、補助金を交付します。	(家庭用) ・太陽光発電:7万円/kW ・蓄電池:5万円/kWh	令和6年4月15日(月)から令和7年1月31日(金)まで。ただし、予算の上限に達し次第終了	https://www.city.mukoyamato-kyoto.jp/kurashi/soshiki/kannkyousangyoubu/zerokabonsuisinka/gyoumuannai/tikyuuonndannkataksaku/1686812411995.html	環境産業部ゼロカーボン推進課
京都府	長岡京市	COOLCHOICE 実践補助金	補助金	太陽光発電設備と蓄電設備を同時に設置すること 【太陽光発電設備】①本市内の住宅で申請者自らが居住する住宅、又は当該住宅と同一場所に設置 ②①の住宅に電力を供給するため、太陽光を利用して発電を行う設備で、太陽電池出力(日本産業規格又は IEC 規格等の国際規格に基づいて算出された太陽電池モジュールの最大出力の合計値をいう)が 2kW 以上 10kW 未満 ③電気事業者の配電線と逆流ありで連系するもの(ただし、余剰売電を条件とするものであり、全量売電は不可) ④電気事業者との電力受給を開始しており、その開始日から 6 カ月以内に申請を行う 【蓄電設備】①本市内の住宅で申請者自らが居住する住宅に設置 ②日本産業規格若しくは(一社)電池工業会規格に準拠しているもの、又は第三者認証機関により認証されたもので、蓄電容量の合計が 1kWh 以上 ③太陽光発電設備により発電する電力を充放電できるよう、太陽光発電設備と関係している 【共通】①未使用品の購入を伴う ②補助対象経費に係る支払い手続きが完了している	・基本額:1万円 ・太陽光発電設備: 出力 1kW あたり 1万円(上限4万円) ・蓄電設備:容量 1kWh あたり 1万5千円(上限9万円)	R6.4.1～ R7.3.14	http://www.city.nagasaki-kyoto.jp/0000010968.html	環境政策室

実施自治体		制度名称	助成制度の概要			実施期間	備考 (制度 URL、その他)	担当部署
			方法	対象	補助金額・限度額 (償還方法・利率等)			
京都府	八幡市	八幡市住宅用太陽光発電システム設置費補助金	補助金	太陽光発電システムの公称最大出力の合計値が 10kW 未満のものであり、なおかつ電力受給開始日より 6 か月以内の八幡市内に設置された太陽光発電パネル	公称最大出力の値(出力の単位はkWとする)に1万5千円を乗じて得た金額(最大5万円)	2024/4/1 ~ 2025/3/31 (予算額に達し次第終了)	https://www.city.yawata.kyoto.jp/0000009415.html	環境政策課
		八幡市家庭向け自立型再生可能エネルギー導入事業費補助金	補助金	太陽光発電システムと蓄電設備を同時設置し、蓄電設備の蓄電容量が1kWh以上の八幡市内に設置された蓄電システム	(1)太陽光発電システムの公称最大出力の値(単位はkW)に1万円を乗じて得た金額(最大4万円) (2)蓄電設備の蓄電容量の値(単位はkWh)に1万5千円を乗じて得た金額(最大9万円)に5万円を加算した金額 (1)(2)を合わせた金額(最大18万円)	2024/4/1 ~ 2024/12/27 (予算額に達し次第終了)	「八幡市住宅用太陽光発電システム設置費補助金」の申請と同時に申請してもらう必要有り。 ※制度URLについては、同上	
京都府	京田辺市	京田辺市住宅用蓄電池システム等設置補助金	補助金	京田辺市に住所を有し自らが居住する住宅に、住宅用蓄電池システムと太陽光発電システムを新たに同時設置した個人に補助金を交付。(設置後1年以内のものに限る)	太陽光発電システム 1万円/1kW(上限4万円)+1.5万円 蓄電池システム 2万円/1kWh(上限12万円)	R6.4.1~ R6.12.28	https://www.city.kyotanabe.lg.jp/0000019068.html	経済環境部環境課
京都府	京丹後市	令和6年度 京丹後市脱炭素重点対策加速化事業補助金	補助金	市内に居住する(予定含む)個人、又は本社若しくは生産等の拠点を有する(予定含む)事業者(個人事業主・法人等)とし、補助対象設備等を自ら使用する方で、市税(これに附帯する延滞金及び督促手数料を含む)の滞納がない方	・自家消費型の太陽光発電設備の設置 7万円/kW ・蓄電池の設置 補助対象経費の1/3以内の額 【上限】 次の蓄電池の1kWh当たりの価格の1/3の額 ※(家庭用)15万5千円 ※(業務用)19万円 ・余剰売電型の太陽光発電設備の単体設置又は太陽光発電設備・蓄電池の同時設置 <太陽光発電設備の単体設置> 1万円/kW【上限10万円】 <太陽光発電設備・蓄電池の同時設置> 以下の合計額 市補助(太陽光)1万円/kW【上限10万円】 府補助(太陽光)1万円/kW【上限4万円】 府補助(蓄電池)1万5千円/kWh【上限9万円】	令和6年5月1日から令和7年1月10日まで	https://www.city.kyotango.lg.jp/top/soshiki/sheiminkankyo/seikatsukanryo/3/4/2/20191.html	生活環境課ゼロカーボン推進室

実施自治体		制度名称	助成制度の概要			実施期間	備考 (制度 URL、その他)	担当部署
			方法	対象	補助金額・限度額 (償還方法・利率等)			
京都府	南丹市	南丹市住宅用太陽光発電システム設置事業費補助金	補助金	①市内に自らが居住する住宅に住宅用太陽光発電設備及び住宅用蓄電設備を設置した者又は太陽光発電設備等を設置した新築住宅を購入した者 ②電力事業者と電灯契約を結んでいる者 ③太陽電池モジュールの公称最大出が 2kW 以上であり、蓄電池と同一設置であること。	住宅用太陽光発電設備: 太陽電池モジュールの公称最大出力値に、1kW 当たり 11,000 円を乗じて得た額(上限 44,000 円) 住宅用蓄電設備: 蓄電容量に 1kWh 当たり 16,500 円を乗じて得た額(上限 9,000 円) ※いずれも千円未満切捨て	R6.4.1～ R7.3.10	https://www.city.nantan.kyoto.jp/www/life/14/004/000/index_1005409.html	環境課 0771-68-0085
京都府	木津川市	木津川市エコ生活応援補助金	補助金	居宅に太陽光発電設備並びに蓄電設備を同時に設置する市民(世帯主)	①太陽光発電設備 1kW 当たり 1 万円 (上限 4 万円) ②太陽光蓄電設備 1kWh あたり 1 万 5 千円 (上限 9 万円) ③補助金額 ①、②に 1 万円を加えた金額(上限 14 万円)	令和 6 年 4 月 1 日から 令和 7 年 3 月 31 日まで	http://www.city.kizugawa.lg.jp/index.cfm/6,26218,22,118,html	環境課
京都府	大山崎町	大山崎町家庭向け自立型再生可能エネルギー設備設置助成事業費補助金	必要書類を添付し、補助金交付申請書を役場に提出。	・未使用の太陽光発電および蓄電設備を同時に設置する者。 ・電気事業者との電力受給契約開始日以後 12 箇月以内のもの。	・太陽電池モジュールの公称最大出力の合計値に 1 万円を乗じて得た額(限度額:4 万円)に一律に 5 千円を加算した額。 ・蓄電設備の蓄電容量に 1 万 5 千円を乗じて得た額。(限度額:9 万円)	令和 6 年 5 月 8 日(月)～令和 7 年 3 月 31 日(月)	http://www.town.oyamazaki.kyoto.jp/annai/kaiseaikankyoka/seisokanokyokakari/kankyo_kogai/9711.html (内容は令和 6 年度の 情報)	経済環境課

実施自治体		制度名称	助成制度の概要			実施期間	備考 (制度 URL、その他)	担当部署
			方法	対象	補助金額・限度額 (償還方法・利率等)			
京都府	久御山町	久御山町家庭向け自立型再生可能エネルギー導入事業費補助金	補助金	<p>【補助金の対象】</p> <ul style="list-style-type: none"> 住宅用太陽光発電設備…太陽光発電の公称最大出力の合計値が 2kW 以上 10kW 未満で、中古品でないもの 住宅用蓄電設備…JIS 規格または一般社団法人電池工業会規格に準拠し、蓄電容量が 1kWh 以上であり中古品でないもの <p>※いずれの設備も、住宅用太陽光発電設備と住宅用蓄電設備を同時設置することが条件。</p> <p>※当補助金が一度交付された住宅用太陽光発電設備と住宅用蓄電設備を設置する住宅に、新しく両設備を設置しても補助対象とはならない。</p> <p>※予算の範囲内で受付を終了とする。</p> <p>【対象者】</p> <p>補助金の対象者は以下の要件を全て満たす必要がある。</p> <ul style="list-style-type: none"> 本町に住所を有し、町税を完納している人 町内に自ら居住する住宅(小規模店舗等を併設したものを含む。ただし、借家及び共同住宅は除く。)に住宅用太陽光発電設備及び住宅用蓄電設備を同時に設置した個人または住宅用太陽光発電設備を設置した新築住宅を購入した個人で、需給開始日から6ヶ月以内のもの 久御山町暴力団排除条例第2条第4号に掲げる暴力団員及び同条第5号に掲げる暴力団密接関係者でない人 	補助金の交付額は以下の合計額とし、住宅用太陽光発電設備及び住宅用蓄電設備の設置費用の総額の2分の1以内とする。また、1,000円未満の端数は切り捨てる。	令和6年4月1日から令和7年3月31日予算の範囲内で先着順。	https://www.town.kumiyama.lg.jp/0000005080.html	事業環境部 産業・環境政策課 環境企画係
京都府	井出町	井手町家庭向け自立型再生可能エネルギー設備設置助成事業費補助金	補助金	<p>住宅用太陽光発電設備と蓄電設備を同時に設置した方で、以下のいずれにも該当すること</p> <ol style="list-style-type: none"> 井手町内に居住する住宅(予定含む)に住宅用太陽光・蓄電設備を設置した個人または住宅用太陽光・蓄電設備が設置された住宅を購入した個人で、電灯契約を結んでいる者 設置する住宅が所有物でない場合は、所有者の設置許諾を受けている者 設備の管理・活用を自らの責任で実施する者 設備を対象とする電力需給契約を電力会社と締結した個人で、受給開始から12か月以内の者 町税等を滞納していない者 同一の住宅について、この補助金の交付を受けていないもの 昭和56年5月31日以前に着工された木造住宅の場合は、設備設置後の条件で、耐震診断の評点が1.0以上の住宅に設置した者または、耐震シェルターを設置して井手町木造住宅耐震改修事業費補助金の交付を受けた者 <p>・設置する設備については、以下のいずれにも該当すること</p> <ol style="list-style-type: none"> 太陽光発電設備については、太陽電池容量 2kW 以上で未使用のもので、設置に関して、法令、条例等に適合しているもの 蓄電設備については、常時太陽光発電設備と接続し充電できる、蓄電容量 1kWh 以上の未使用のもので、蓄電池については JIS 規格または日本電池工業会規格に準拠しているもの 	<p>下記(1)(2)の合計した額のうち、太陽光発電設備・蓄電設備の設置にかかる費用の2分の1以内の額</p> <p>(1)太陽光発電設備： 太陽電池公称最大出力値 1kW あたり 10,000円を乗じた額(上限4万円)</p> <p>(2)蓄電設備： 蓄電容量に1kWh あたり 20,000円を乗じて得た額(上限12万円)</p>	R6.5.2～R7.3.31	http://www.town.ide.kyoto.jp/soshiki/sangyoukankyou/kankyoku/1494479186961.html	産業環境課

実施自治体		制度名称	助成制度の概要			実施期間	備考 (制度 URL、その他)	担当部署
			方法	対象	補助金額・限度額 (償還方法・利率等)			
京都府	宇治田原町	太陽光発電・蓄電設備設置補助金	補助金	所有する家屋に太陽光発電設備及び蓄電設備を設置する町内居住者	太陽光発電設備: 公称出力 1kW あたり 1万円(4kW まで) 蓄電設備: 蓄電容量 1kWh あたり 2万円(6kWh まで)	令和6年4月1日～12月 末	https://www.town.ujitawara.kyoto.jp/benjijoho/kankyoeisei/2213.html	建設環境課
京都府	精華町	精華町家庭向け自立型再生可能エネルギー設備導入事業補助金	補助金	自らが所有し、居住する住宅に新たに太陽光発電設備と蓄電設備を同時に設置した者	・住宅用太陽光発電設備 1kW あたり 1万5千円(上限6万円) ・住宅用蓄電設備 1kWh あたり 2万円(上限12万円)	R6.4.1～ R6.12.27	https://www.town.seika.kyoto.jp/chosei/kankyo_taisaku/1/5049.html	環境推進課 0774-95-1925
京都府	京丹波町	京丹波町住宅用太陽光発電システム設置費補助金	補助金	自らが居住する京丹波町内の住宅(太陽電池の最大出力が10kW未満のもの)	出力 1kW 当たり 1万円(上限4万円)	令和6年4月1日～ 令和7年3月31日	https://www.town.kyotamba.kyoto.jp/kakukakarasagasu/juminka/gyomuannai/14/1265.html	健康福祉部住民課
		京丹波町家庭向け自立型再生可能エネルギー導入事業費補助金	補助金	住宅用太陽光発電システム及び住宅用蓄電設備を同時に設置したもの(太陽電池の最大出力が2kW以上10kW未満のもの) ※その他要件あり	太陽光電池モジュール出力1Kw 当たり1万円(上限4万円) 蓄電設備蓄電容量 1KWh 当たり1万5千円(上限9万円)	令和6年4月1日～令和6年12月27日	https://www.town.kyotamba.kyoto.jp/kakukakarasagasu/juminka/gyomuannai/14/1266.html	健康福祉部住民課
京都府	伊根町	伊根町家庭向け自立型再生可能エネルギー導入事業	補助金	太陽光発電設備・蓄電設備	太陽光発電設備: 1キロワット当たり1万円を乗じて得た額(上限4万円) 蓄電設備: 1キロワット時当たり15千円乗じて得た額(上限9万円)に1万円を加算した額	4月から12月	https://www.town.ine.kyoto.jp/soshiki/jumin/3/2/1/234.html	住民生活課

実施自治体	制度名称	助成制度の概要			実施期間	備考 (制度 URL、その他)	担当部署	
		方法	対象	補助金額・限度額 (償還方法・利率等)				
京都府	与謝野町	与謝野町家庭向け自立型再生可能エネルギー導入事業費補助金	補助金	太陽光発電設備及び蓄電設備を同時に設置する事業が対象。 ・与謝野町内に住所を有し、自ら居住し、又は居住しようとする与謝野町内の住宅において、対象システムを設置しようとする者 ・市町村税について世帯員全員の滞納がないこと ・設備を設置する住宅において、電灯契約を締結しているもの ・太陽光発電設備を対象とする電力受給契約を電力会社と締結した個人で、受給開始日から6月以内のもの。ただし、対象システムを増設する場合は、この限りでない。	太陽光発電設備: 太陽電池モジュールの公称最大出力値に1kW当たり1万5,000円を乗じて得た額(当該額が6万円を超えるときは、6万円) 蓄電設備: 蓄電容量に1kWh当たり1万5,000円を乗じて得た額(当該額が9万円を超えるときは、9万円)	R6.4.1～ R6.12.31	https://www.town.yosano.lg.jp/life/environment/environmental-protection/entry_36/	農林環境課 地球温暖化対策室 0772-43-9023
大阪府	大阪市	大阪市住宅省エネ改修促進事業	補助金	○戸建・集合住宅の所有者 ○集合住宅の管理組合	高効率給湯機・高断熱浴槽・太陽熱利用システム・節湯水栓・コージエネレーション設備・蓄電池を設置することで一定の基準をクリアした場合に下記の金額を上限に補助 【省エネ基準レベル】補助対象工事費の2/5(補助限度額 1戸当たり30万円) 【ZEHレベル】補助対象工事費の4/5(補助限度額 1戸当たり70万円)	R6.4.1～ R7.1.31	https://www.city.osaka.lg.jp/toshiseibi/page/0000605413.html	大阪市都市整備局 企画部住宅政策課 民間住宅助成グループ
大阪府	堺市	堺市スマートハウス化支援事業補助金	補助金	○戸建 ○集合同住宅 ○地域会館 ○集会所	太陽光発電システム ※堺市 ZEH 支援事業補助金の交付を受けた場合は対象外 【戸建て住宅】一律5万円 【戸建て住宅以外】一律10万円	R6.6.25～ R7.2.14	https://www.city.sakai.lg.jp/kurashi/gomi/ondanka/smarthouse/sumarthouse/index.html	堺市環境局 カーボンニュートラル推進部 環境エネルギー課

実施自治体		制度名称	助成制度の概要			実施期間	備考 (制度 URL、その他)	担当部署
			方法	対象	補助金額・限度額 (償還方法・利率等)			
大阪府	堺市	堺市 ZEH 支援事業補助金	補助金	○一般家庭	太陽光発電システム、燃料電池システム、HEMS 及び高効率給湯設備のいずれか 1 種類 ※堺市スマートハウス化支援事業補助金の交付を受けた場合は対象外 【工事請負契約先又は販売購入契約先が中小事業者以外】一律15万円 【工事請負契約先又は販売購入契約先が中小事業者】一律20万円	R6.6.25～ R7.2.14	https://www.city.sakai.lg.jp/kurashi/gomi/ondanka/smarthouse/zeh_hojyo.html	堺市環境局 カーボンニュートラル推進部 環境エネルギー課
大阪府	豊中市	豊中市スマートハウス等支援補助金	補助金	○一般家庭 ○集合住宅の所有者	太陽光発電設備:6万円 エネファーム:6万円 断熱リフォーム(個人):20万円 断熱リフォーム(賃貸住宅の所有者):40万円 蓄電システム:6万円	R6.5.9～ R7.2.28	https://www.city.toyonaka.osaka.jp/machi/hojoseikin/kankyo_hojyo_jyosei/smarthouse.html	環境部ゼロカーボンシティ推進課地球温暖化対策係 06-6858-2128
大阪府	池田市	太陽光発電システム設置費補助金	補助金	○一般家庭	2万円/kW(住宅用上限10万円)	R6.4.1～ R7.3.21	https://www.city.ikeda.osaka.jp/shinseisho/kankyo/1427438514933.html	まちづくり環境部環境政策課 072-754-6242
		太陽光・蓄電池同時設置補助金	補助金	○一般家庭	17万円(住宅用太陽光上限10万円+蓄電池7万円)	R6.7.1～ R7.3.21	https://www.city.ikeda.osaka.jp/shinseisho/kankyo/1427438514933.html	まちづくり環境部環境政策課 072-754-6242

実施自治体		制度名称	助成制度の概要			実施期間	備考 (制度 URL、その他)	担当部署
			方法	対象	補助金額・限度額 (償還方法・利率等)			
大阪府	泉大津市	住宅用ゼロカーボンシティ推進補助金	補助金	○一般家庭	太陽光発電システム: 7.5 万円(1.5 万円/kW) 蓄電池: 5 万円 潜熱回収型給湯器: 1 万円 CO2 冷媒ヒートポンプ給湯器: 2 万円 ハイブリット給湯器: 3 万円 家庭用燃料電池: 5 万円 V2H 充放電設備: 5 万円 開口部断熱改修: 5 万円	R6.4.1～ R7.3.15	https://www.city.izumi-otsu.lg.jp/kakuka/tosisaisakubu/kankyoka/hogyokin/10330.html	都市政策部環境課 0725-33-1131(代表)

大阪府	高槻市	エコハウス補助金	補助金	○一般家庭	<p>(1)太陽光発電システム (余剰電力買取制度に限る)と蓄電池の同時設置 (最も早い契約日から起算して90日以内に全ての契約を完了、単体の導入は申請不可)</p> <p>(2)太陽光発電システム (余剰電力買取制度に限る)とV2Hの同時設置 (最も早い契約日から起算して90日以内に全ての契約を完了、単体の導入は申請不可)</p> <p>(3)太陽熱利用システム</p> <p>(4)ペレットストーブ ・機器設置にかかる費用の3分の1の額(上限10万円)</p> <p>(5)V2H(単独設置)(※太陽光発電システムを設置している住居であること)</p> <p>(6)窓の断熱改修(複層ガラスへの交換、内窓等の新設。新築、増築は申請不可) ・機器設置にかかる費用の3分の1の額(上限5万円)</p> <p>(7)家庭用燃料電池式コージェネレーション(エネファーム) ・機器設置にかかる費用の3分の1の額(上限3万円)</p> <p>(8)雨水貯留タンク(有効容量が80リットル以上) ・設置にかかる費用の3分の1の額(上限1万円)</p>	令和6年5月13日～ 令和7年2月28日	https://www.city.takatsuki.osaka.jp/soshiki/25/1909.html	市民生活環境部 環境政策課 072-674-7486
-----	-----	----------	-----	-------	---	-------------------------	---	----------------------------------

実施自治体		制度名称	助成制度の概要			実施期間	備考 (制度 URL、その他)	担当部署
			方法	対象	補助金額・限度額 (償還方法・利率等)			
大阪府	貝塚市	貝塚市住宅用省エネルギー設備設置費補助金	補助金	一般家庭	<ul style="list-style-type: none"> ○ 太陽光発電設備・定置用リチウムイオン蓄電設備 4 万円 ○ 家庭用燃料電池コージェネレーション設備(エネファーム) 2 万円 ○ 両設備を設置した場合は、6 万円 ○ 窓の断熱改修 最大3万円(1居室につき1万円) 	令和 6 年 6 月 3 日～ 令和 7 年 3 月 31 日(先着順)	http://www.city.kaizuka.lg.jp/kakuka/shiminsai/eikatsu/kankyoeisei/topics/syouenesetubijyo06.html	市民生活部環境衛生課 072-433-7186
大阪府	茨木市	住宅用太陽光発電システム設置事業補助制度	補助金	○一般家庭	太陽光発電システム:1.25 万円/kW(上限 5 万円) 家庭用燃料電池:上限 4 万円 自然循環型太陽熱温水器:上限 3 万円 強制循環型ソーラーシステム:上限 4 万円 蓄電システム:上限 4 万円	R6.4.15～R7.3.7	https://www.city.ibaraki.osaka.jp/hojokin_joseikin/kurashi/kankyohozen/57819.html	産業環境部環境政策課 072-620-1644

実施自治体		制度名称	助成制度の概要			実施期間	備考 (制度 URL、その他)	担当部署
			方法	対象	補助金額・限度額 (償還方法・利率等)			
大阪府	八尾市	ゼロカーボンシティやお再エネ・省エネ推進事業補助金(家庭向け)	補助金	○一般家庭	(1)太陽光発電設備:7万円/kW(上限35万円) (2)蓄電池:本体価格の1/3(上限14万1千円/kWh) (3)車載型蓄電池(電気自動車、プラグインハイブリッド自動車):2万円/kWh(上限85万円) (4)充放電設備:本体価格の1/2(上限10万円) (5)ヒートポンプ給湯器(エコキュート):本体価格の1/4(上限15万円) コージェネレーションシステム(家庭用燃料電池・エネファーム):本体価格の1/4(上限125万円) (6)既存住宅断熱改修:本体価格の1/3(上限100万円)	R6.5.27～ R7.1.15	https://www.city.yao.osaka.jp/0000074025.html	環境部環境保全課
大阪府	富田林市	富田林市住宅用脱炭素化機器等導入促進助成金	補助金	○一般家庭	3万円※対象機器等1種ごとの上限	令和6年6月10日～ 令和7年3月31日	https://www.city.tondabayashi.lg.jp/soshiki/17/93860.html	市民人権部 環境衛生課 0721-25-1000 内線139
大阪府	寝屋川市	太陽光発電システム設置費補助金制度	補助金	○一般家庭	3万円/kW(上限12万円)	R6.4.1～ R7.3.5 (配達記録受付日)	https://www.city.neyagawa.osaka.jp/organization_list/kankyo/kankou_soumu/hojo/solar/taiyoukou.html	環境部環境総務課 072-824-0911

実施自治体		制度名称	助成制度の概要			実施期間	備考 (制度 URL、その他)	担当部署
			方法	対象	補助金額・限度額 (償還方法・利率等)			
大阪府	河内長野市	河内長野市再生可能エネルギー導入促進補助金制度	補助金	○一般家庭	①5.0kW以下の自家消費型太陽光発電設備:上限35万円 ②蓄電池:上限25万円 ③高効率給湯器:上限20万円 ④コージェネレーションシステム:上限50万円 ⑤電気自動車(車載型蓄電池):上限85万円 ⑥電気自動車用充電設備:上限150万円	R6.6.10～ R6.12.16	https://www.city.kawachinagano.lg.jp/soshiki/14/88723.html	環境経済部環境政策課 0721-53-1111
大阪府	摂津市	摂津市住宅用太陽光発電システム等設置補助金	補助金	○一般家庭	①2万円/kW(上限10万円) ②1万円/kWh(上限5万円) ③設置費用の2分の1の額(上限5万円)	R6.4.1～ R7.3.14(報告期限)	https://www.city.settsu.osaka.jp/soshiki/seikatukannkyou/kannkyouseisakuka/hojokinkankei/21317.html	生活環境部環境政策課 06-6383-1364
大阪府	東大阪市	再生可能エネルギー等普及促進事業補助金	補助金	○一般家庭	①太陽光発電設備2万円/kW(4kWまで、上限8万円) ②エネファーム4万円 ③家庭用蓄電池5万円 ④ZEH 25万円 ※①～③については、1世帯につき各種1台限り	R6.6.3～ R7.2.28	http://www.city.higashiosaka.lg.jp/0000015249.html	環境部環境企画課 06(4309)3198
大阪府	河南町	住宅用太陽光発電システム設置費補助金	補助金	○一般家庭	3万円/kW(上限10.5万円)	R6.6.3～ R6.11.15	https://www.town.kanban.osaka.jp/soshiki/machisozobu/toshikankyoka/gyomuannai/1/2/300.html	まち創造部都市環境課 0721-93-2500 内線:270・271・272

実施自治体		制度名称	助成制度の概要			実施期間	備考 (制度 URL、その他)	担当部署
			方法	対象	補助金額・限度額 (償還方法・利率等)			
兵庫県	県	令和6年度住宅用創エネルギー・省エネルギー設備設置特別融資(個人向け)	融資	<p>【対象者】・自ら居住する新築住宅または既築住宅に対象設備太陽光発電設備を設置する兵庫県の方</p> <p>・当該設備の設置工事を融資機関の貸付申請書受理日以降に着手し、令和7年3月末までに融資を必要とする方</p> <p>・融資金の償還が確実にできる見込みがあり、かつ、融資機関の定めるその他の融資条件を満たす方(各融資機関の審査による)</p> <p>・(公財)ひょうご環境創造協会のうちエコ診断を過去1年以内に受診していることを、兵庫県が確認した方</p> <p>【対象設備】 太陽電池の公称最大出力、またはパワーコンディショナの定格出力のいずれかが10kW未満のものに限る</p>	<p>【融資額】1件当たり50万円以上500万円以内</p> <p>【利率】年0.8%</p> <p>【返済期間】10年以内</p> <p>【その他】0.8%の融資金利以外の保証料等やその他融資条件は各融資機関による</p>	令和6年4月1日～令和7年3月1日まで	http://web.pref.hyogo.lg.jp/nk24/yuushi2017.html	環境政策課
兵庫県	神戸市	太陽光発電及び蓄電池設備の共同購入事業	共同購入	<p>【対象者】神戸市にお住まいの個人</p> <p>※それぞれの設備の単独購入や同時購入も可能</p> <p>【対象設備】「太陽光発電設備(10kW未満)」、「太陽光発電設備・蓄電池設備」及び「蓄電池設備」の3プランのいずれか</p> <p>※参加登録された方の中で、事前見積りにおいて、製品・保証・価格・購入費用の回収年数など詳しい内容を確認し、納得いただいた方のみ購入・設置</p>	共同購入することから、製品1つあたりの販売コストが削減でき、より安価な見積額の提示が期待できる	【参加登録受付期間】2024年4月10日～9月11日	https://group-buy.jp/solar/hyogo/home	環境局脱炭素推進課
兵庫県	尼崎市	太陽光発電及び蓄電池の共同購入事業	共同購入	<p>【対象者】市民及び市内事業者</p> <p>【対象設備】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・太陽光パネル(10kW未満) ・太陽光パネル+蓄電池 ・蓄電池のみ 	神戸市、明石市、西宮市、芦屋市、伊丹市、加古川市、宝塚市、高砂市、川西市、三田市、猪名川町、稲美町、播磨町の13自治体と連携し、自治体と協定を締結した支援事業者(アイチューザー株式会社)が、広く市民から購入希望者を募り、設置をサポートする。スケールメリットを生かし、通常よりも安い価格で購入できる。	参加登録募集期限:令和6年9月11日	https://www.city.amagasaki.hyogo.jp/kurashi/kanryo/hozen/1003761/1030280.html	経済環境局環境部 環境創造課

実施自治体		制度名称	助成制度の概要			実施期間	備考 (制度 URL、その他)	担当部署
			方法	対象	補助金額・限度額 (償還方法・利率等)			
兵庫県	西宮市	太陽光発電及び蓄電池設備の共同購入事業	共同購入	【対象者】 西宮市内の戸建住宅等に設置するために、太陽光パネル又は蓄電池の購入を希望される方 ※それぞれの設備の単独購入や同時購入も可能 【対象設備】 「太陽光発電設備」、「太陽光発電設備・蓄電池設備」及び「蓄電池設備」の3プランのいずれか ※参加登録された方の中で、事前見積りにおいて、製品・保証・価格、購入費用の回収年数など詳しい内容を確認し、納得いただいた方のみ購入・設置	共同購入することから、製品1つあたりの販売コストが下がり、見積額の低下が期待できる	【参加登録受付期間】 2024年4月10日～9月11日	https://www.nishi.or.jp/kotsu/kankyo/ondankataisaku/kyoudoukounyuu.html	環境企画課
兵庫県	芦屋市	太陽光発電及び蓄電池設備の共同購入事業	共同購入	【対象者】市民・事業者【対象設備】「太陽光発電設備」、「太陽光発電設備・蓄電池設備」及び「蓄電池設備」の3プランのいずれか※参加登録された方の中で、事前見積りにおいて、製品・保証・価格、購入費用の回収年数など詳しい内容を確認し、納得いただいた方のみ購入・設置	共同購入することから、製品1つあたりの販売コストが下がり、見積額の低下が期待できる	【参加登録受付期間】令和6年9月11日まで	https://www.city.ashiya.lg.jp/kankyou/groupsolar.html	市民生活部環境・経済室環境課保全係
		二酸化炭素排出抑制対策事業	補助	【対象者】市民 【対象設備】新築または既築の ZEH 住宅 ※市内の自ら居住する住宅に ZEH を導入する個人で国の補助を受けたもの	ZEH: 20万円/件	令和6年6月3日～令和7年3月31日	https://www.city.ashiya.lg.jp/kankyou/ecoenergy.html	市民生活部環境・経済室環境課保全係
		地域脱炭素移行・再エネ推進交付金補助事業	補助	【対象者】市民・事業者 【対象設備】太陽光パネル (自家消費目的の太陽光発電設備)	市民: 7万円/kw 事業者: 5万円/kw	調整中	https://www.city.ashiya.lg.jp/kankyou/renewable-ene-hojo.html	市民生活部環境・経済室環境課保全係
兵庫県	伊丹市	太陽光発電及び蓄電池設備の共同購入事業	共同購入	【対象者】 伊丹市内の戸建住宅等に設置するために、太陽光パネル又は蓄電池の購入を希望される方 ※それぞれの設備の単独購入や同時購入も可能 【対象設備】 「太陽光発電設備」、「太陽光発電設備・蓄電池設備」及び「蓄電池設備」の3プランのいずれか ※参加登録された方の中で、事前見積りにおいて、製品・保証・価格、購入費用の回収年数など詳しい内容を確認し、納得いただいた方のみ購入・設置	共同購入することから、製品1つあたりの販売コストが下がり、見積額の低下が期待できる	【参加登録受付期間】 2024年4月10日～9月11日	https://group-buy.jp/solar/hyogo/home	総合政策部 グリーン戦略室

実施自治体		制度名称	助成制度の概要			実施期間	備考 (制度 URL、その他)	担当部署
			方法	対象	補助金額・限度額 (償還方法・利率等)			
兵庫県	宝塚市	太陽光発電及び蓄電池の共同購入事業	共同購入	【対象者】 市民及び市内事業者 【対象設備】 ・太陽光パネル(10kW 未満) ・太陽光パネル+蓄電池 ・蓄電池のみ ※参加登録された方の中で、事前見積りにおいて、製品・保証・価格、購入費用の回収年数など詳しい内容を確認し、納得いただいた方のみ購入・設置	共同購入することから、製品1つあたりの販売コストが下がり、見積額の低下が期待できる	参加登録募集期限：令和6年9月11日	https://www.city.takarazuka.hyogo.jp/kankyo/energy/1014263/1050595.html	環境エネルギー課
		宝塚市地域脱炭素移行・再エネ推進助成金		【対象者】 市民 【対象設備】 太陽光パネル ※屋根置きなどの自家消費型の太陽光(詳細については調整中)	調整中	調整中	調整中	環境エネルギー課
兵庫県	川西市	太陽光発電及び蓄電池の共同購入事業	共同購入	【対象者】 川西市内在住の個人及び川西市内に事業所を有する法人など 【対象設備】 ・太陽光パネル(10kW 未満) ・太陽光パネル+蓄電池 ・蓄電池のみ	川西市を含む兵庫県内14市町と連携し、共同購入することから、製品1つあたりの販売コストが削減でき、より安価な見積額の提示が期待できる。	【参加登録受付期間】 2024年4月10日～9月11日	https://www.city.kawanishi.hyogo.jp/kurashi/gomikankyo/kankyo/1015274.html	市民環境部環境政策課
兵庫県	猪名川町	太陽光発電及び蓄電池の共同購入事業	共同購入	【対象者】 町民及び町内事業者 【対象設備】 ・太陽光パネル(10kW 未満) ・太陽光パネル+蓄電池 ・蓄電池のみ ※参加登録された方の中で、事前見積りにおいて、製品・保証・価格、購入費用の回収年数など詳しい内容を確認し、納得いただいた方のみ購入・設置	明石市、尼崎市、神戸市、伊丹市、西宮市、芦屋市、宝塚市、川西市、三田市、加古川市、高砂市、稲美町、播磨町の13自治体と連携し、自治体と協定を締結した支援事業者(アイチューザー株式会社)が、広く市民から購入希望者を募り、設置をサポートする。スケールメリットを生かし、通常よりも安い価格で購入できる。	【参加登録受付期間】 2024年4月10日～9月11日	https://group-buy.jp/solar/hyogo/home	地域振興部 農業環境課

実施自治体		制度名称	助成制度の概要			実施期間	備考 (制度 URL、その他)	担当部署
			方法	対象	補助金額・限度額 (償還方法・利率等)			
兵庫県	明石市	明石市家庭用脱炭素化設備等導入支援事業	補助	<p>【対象者】市民</p> <p>【対象設備】太陽光発電システム 既存住宅の屋根等へ設置し、低圧配電線と逆潮流有りで連携しているもの。(設置された住宅において電気が消費されるもので、全量買取は不可)</p> <p>※対象年度内(2024年4月1日から2025年3月10日まで)に自らが居住する市内の既存住宅に対象機器を設置した者</p>	定額 60,000 円	募集期間 2024年7月1日～10月31日	https://www.city.akashi.lg.jp/kankyoku/kankyoku_soumu_ka/top/shoueneset_subidounyuusien.html	環境創造課
		太陽光発電及び蓄電池設備の共同購入事業	共同購入	<p>【対象者】 明石市在住の、戸建住宅等に設置するために太陽光パネル又は蓄電池の購入を希望する個人 ※それぞれの設備の単独購入や同時購入も可能</p> <p>【対象設備】 「太陽光発電設備」、「太陽光発電設備・蓄電池設備」及び「蓄電池設備」の3プランのいずれか ※参加登録された方の中で、事前見積りにおいて、製品・保証・価格、購入費用の回収年数など詳しい内容を確認し、納得いただいた方のみ購入・設置</p>	共同購入することから、製品1つあたりの販売コストが削減でき、より安価な見積額の提示が期待できる	【参加登録受付期間】 2024年4月10日～9月11日	https://group-buy.jp/solar/hyogo/home	環境創造課
兵庫県	加古川市	加古川市再生可能エネルギー利用設備設置事業補助金	補助	<p>【対象者】 市内に住民登録を有する個人 (実績報告書を提出するときまでに本市に転入する者を含む。)</p> <p>【対象設備】太陽光発電設備 ・FIT 又は FIP 制度の認定を取得しないこと ・発電した電力を 30%以上、自家消費すること ・発電した電力を敷地外で利用する場合は、自営線を用いること</p>	最大出力(kW 表示の小数点以下切り捨てとする。)に 14 万円を乗じた額 ※上限額は補助対象経費(税抜き)の額	令和6年6月17日から令和9年3月31日	https://www.city.kakogawa.lg.jp/soshikikarasagaku/kankyobu/kankyo_sesaku/seisaku/hojo_josei/43146.html	環境部環境政策課

実施自治体		制度名称	助成制度の概要			実施期間	備考 (制度 URL、その他)	担当部署
			方法	対象	補助金額・限度額 (償還方法・利率等)			
兵庫県	高砂市	高砂市家庭用蓄電池システム等設置補助金	補助	<p>【対象者】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・自ら高砂市内に居住する住宅に令和 6 年 3 月 1 日から令和 7 年 2 月 28 日までに対象システムを新たに設置した方 ※ただし、令和 5 年 4 月 1 日から令和 6 年 2 月 29 日までに太陽光発電システムを設置した方で、電力受給契約日が令和 6 年 3 月 1 日以後の方も補助対象とする ・市税を滞納していない方 ・リース品又は中古品でないもの ・既設の太陽光発電システムに家庭用蓄電池システムを設置するもの ・太陽光発電システムを新たに設置するもの ・蓄電池は、一般社団法人環境共創イニシアチブに登録されているもの ・太陽光発電システムは、一般財団法人電気安全環境研究所等の認証を受けたもの <p>【対象設備】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・家庭用蓄電池システム ・太陽光発電システム 	<ul style="list-style-type: none"> ・太陽光発電システム 1kW につき 2 万円 (上限 5 万円) ・家庭用蓄電池システム 一律 5 万円 	令和 6 年 4 月 8 日～令和 7 年 3 月 31 日 ※予算に達した時点で終了	https://www.city.takasago.lg.jp/soshikikarasagasu/kankyoseisakuka/4/hojyokinn/10319.html	生活環境部環境経済室環境政策課
兵庫県	稲美町	稲美町住宅用太陽光発電システム等設置費補助金交付制度	補助	<p>【対象者】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・町内に住所を有すること。 ・電力会社と電力受給契約を締結していること。 ・町のモニター調査などの啓発事業に協力できること。 ・町税等を滞納していないこと。 ・受給最大電力が 10kW 未満のものであること。 ・電力会社の余剰電力の受給開始日から 1 年以内であること。 ・リース品又は中古品でないこと。 ・設置に関して、法令等に違反していないこと。 <p>【対象設備】</p> <p>住宅(一戸建ての家屋であって、自己又は自己と生計を一にする親族が当該家屋の床面積の 2 分の 1 以上を居住の用に供するもの)</p>	3 万円	令和 6 年 4 月 1 日から令和 7 年 3 月 31 日まで (ただし予算の範囲内)	https://www.town.hyogoinami.lg.jp/0000005889.html	生活環境課

実施自治体		制度名称	助成制度の概要			実施期間	備考 (制度 URL、その他)	担当部署
			方法	対象	補助金額・限度額 (償還方法・利率等)			
兵庫県	播磨町	播磨町住宅用太陽光発電システム設置費補助金	補助	【対象者】 ・自ら居住する町内の住宅(一戸建ての家屋であって、店舗等との併用住宅を含む。)にシステムを設置した者又はシステム付きの住宅を購入した者 ・町税を滞納していない者 ・電力会社と電力受給契約を締結していること ・余剰電力の受給開始が平成 22 年 4 月 1 日以降であること ・同一の住宅において、過去に本補助金を受けていないこと 【対象設備】 ・10kW 未満 ・設置前において未使用品 ・低圧配電線と逆潮流ありで連係したもの ・住宅の屋根等への設置に適したもの	1kW 当り 2 万円、上限 5 万円	令和 6 年 4 月 1 日～予算の範囲内	https://www.town.harima.lg.jp/sangyo/kurashi/machizukuri/kankyosesakuhohojo/taiyokohatsuden.html	住民協働部産業環境課
		太陽光発電及び蓄電池設備の共同購入事業	共同購入	【対象者】 播磨町にお住まいの個人 ※それぞれの設備の単独購入や同時購入も可能 ・参加登録された方の中で、事前見積りにおいて、製品・保証・価格、購入費用の回収年数など詳しい内容を確認し、納得いただいた方のみ購入・設置 【対象設備】 「太陽光発電設備(10kW 未満)」、「太陽光発電設備・蓄電池設備」及び「蓄電池設備」の 3 プランのいずれか	共同購入することから、製品 1 つあたりの販売コストが削減でき、より安価な見積額の提示が期待できる	【参加登録受付期間】 令和 6 年 4 月 10 日～9 月 11 日	https://www.town.harima.lg.jp/sangyo/kyoudoukounyuu.html	住民協働部産業環境課

実施自治体		制度名称	助成制度の概要			実施期間	備考 (制度 URL、その他)	担当部署
			方法	対象	補助金額・限度額 (償還方法・利率等)			
兵庫県	西脇市	西脇市家庭用創エネ省エネ設備等導入促進事業	補助	<p>【対象者】 次の要件を全て満たす方 ・自ら居住する市内の既築住宅若しくは居住しようとする新築住宅に対象設備を設置した方又は自らが居住するために市内の対象設備が設置された住宅(店舗、事務所等の兼用住宅を含む。)を購入した方 ・交付申請時において、市内に住所を有する個人 ・市税等を滞納していない世帯の方</p> <p>【対象設備】 次の要件を全て満たすもの ・太陽光発電による電気が住宅において消費され、連系された低圧配電線に余剰の電気を逆流させるもの ・受給最大電力が 10kW 未満であるもの ・未使用品であること ・電力受給開始日が令和 6 年 4 月 1 日以降のもの</p>	<p>・市内業者による設置又は販売 1kW 当たり 3.5 万円、上限 10 万円</p> <p>・市外業者による設置又は販売 1kW 当たり 2.5 万円、上限 6.5 万円</p> <p>(「へその街にしわき共通商品券」により交付)</p>	令和 6 年 4 月 1 日～予算の範囲内	https://www.city.nishiwaki.lg.jp/kakukanogoannai/kurashianshinbu/seikatsukankyoka/kankyoyousu-eitorikumi/23040.html	くらし安心部環境課
兵庫県	加東市	加東市エコハウス設備設置補助金	補助	<p>【対象者】 次のすべてに該当しているもの。 ① 自らが居住している市内の既築住宅(共同住宅は除く)に、令和6年4月1日から令和7年3月31日までの間に対象設備を契約し、設置すること ② 加東市に住民登録があること ③ すべての世帯員が、市税等を滞納していないこと ④ 市が実施する地球温暖化対策事業、電力使用状況調査等へのデータ提供、アンケート調査等に協力できること ⑤ 公益財団法人ひょうご環境創造協会が実施する「うちエコ診断」を受けること</p> <p>【対象設備】 家庭用太陽光発電設備</p> <p>発電した電力の自家消費又は売却を目的とするものであって以下の要件を満たすもの ・未使用であること ・発電出力が 10 キロワット未満であること</p>	5 万円	令和 6 年 7 月 3 日～令和 7 年 3 月 31 日 ※予算に達した時点で終了	https://www.city.kato.lg.jp/kakukanogoannai/shiminkyoudoubu/seikatukankyouka/kankyo/1454058740150.html	市民協働部生活環境課

実施自治体		制度名称	助成制度の概要			実施期間	備考 (制度 URL、その他)	担当部署
			方法	対象	補助金額・限度額 (償還方法・利率等)			
		加東市エコハウス設備 設置補助金	補助	<p>【対象者】 次のすべてに該当している必要があります。 ①自らが居住している市内の既築住宅(共同住宅は除く)に、令和6年4月1日から令和7年3月31日までの間に対象設備を契約し、設置すること ②加東市に住民登録があること ③すべての世帯員が、市税等を滞納していないこと ④市が実施する地球温暖化対策事業、電力使用状況調査等へのデータ提供、アンケート調査等に協力できること ⑤公益財団法人ひょうご環境創造協会が実施する「うちエコ診断」を受けること【対象設備】 ①自然循環型:日本工業規格JIS A4111に規定する太陽熱温水器の性能と同等以上の性能を有することが確認できること。 ②強制循環型:日本工業規格JIS A4112に規定する太陽集熱器の性能と同等以上の性能を有することが確認できること(蓄熱槽がある場合は、JIS A4113に規定する太陽蓄熱槽の性能と同等以上の性能を有することが確認できること) ・未使用品であること。</p>	<p>①自然循環型:2万円 ②強制循環型:4万円 ・いずれか1つの設備を交付対象とする。 ・当該交付額が対象設備の購入費及び設置に係る経費の額を超えるときは、当該経費の額を上限とする。</p>	令和6年6月17日～令和7年3月31日 ※ただし、期間内であっても、予算の上限に達した場合は、受付を終了(先着順)	https://www.city.kato.lg.jp/kurashi/shizen/1457747693643.html	市民協働部生活環境課
兵庫県	福崎町	福崎町産業活性化緊急支援事業	補助	<p>【対象者】 次に掲げる要件をすべて満たす者 ・福崎町競争入札等参加資格登録業者を利用して工事を行うこと。 ・町内に居住し住民登録を有すること。 ・町税等を滞納していないこと。 ・当該事業の補助金交付を受けていないこと。 【対象設備】 リフォームが対象でその中に住宅用太陽光発電システムが含まれる。</p>	対象経費の10%、上限10万円	令和6年4月1日～令和7年3月31日 (ただし、工事着手・完了は同一年度内とする。)	http://www.town.fukusaki.hyogo.jp/0000000035.html	地域振興課
		福崎町産業活性化緊急支援事業	補助	<p>【対象者】 次に掲げる要件を満たす者 ・福崎町競争入札等参加資格登録業者を利用して工事を行うこと。 ・町内に居住し住民登録を有すること。 ・町税等を滞納していないこと。 ・当該事業の補助金交付を受けていないこと。 【対象設備】 リフォームが対象でその中に住宅用太陽光発電システムが含まれる。</p>	対象経費の10%、上限10万円	令和6年4月1日～令和7年3月31日 (ただし、工事着手・完了は同一年度内とする。)	http://www.town.fukusaki.hyogo.jp/0000000035.html	地域振興課

実施自治体		制度名称	助成制度の概要			実施期間	備考 (制度 URL、その他)	担当部署
			方法	対象	補助金額・限度額 (償還方法・利率等)			
兵庫県	豊岡市	豊岡市太陽光発電システム設置補助金(住宅用)	補助	<p>【対象者】市民</p> <ul style="list-style-type: none"> ・交付決定日以降に着手または住宅の引渡しを受けること ・登録事業者の施工で設置すること ・設置時に未使用であること ・市税を滞納していないこと ・全量売電でないこと ・完全自家消費型の場合は RPR(逆電力継電器)設置がわかる単線結線図を提出すること <p>【対象設備】 太陽光発電システム 補助対象経費が1kW 当たり 45 万円以下(税別)の対象システム</p> <p>定置用リチウムイオン蓄電池 太陽光発電システムで発電した電気を蓄電し、使用するもの</p>	<p>太陽光発電システム 1kW 当たり 3 万円、 上限 4kW ※市内産パネルを使用した場合は 1 万円 上乗せ</p> <p>定置型リチウムイオン蓄電池システム 1kW 当たり 3 万円、 上限 6kW</p>	令和6年2月1日から令和7年2月28日 ※予算に達した時点で終了	https://www.city.toyooka.lg.jp/kurashi/gomikankyo/1019255/1019260/1019261/1028738.html	コウノトリ共生部 コウノトリ共生課 炭炭素推進室
兵庫県	新温泉町	新温泉町再生可能エネルギー導入促進補助事業	補助	<p>【対象者】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・電力会社と電灯契約を締結できるもの ・設備経費が 1kW 当たり 50 万円以下(税抜)のもの ・未使用品であること ・町内に住所を有する者 <p>【対象設備】10kW 未満</p>	<p>・町外業者施工の場合 1kW 当たり 3 万円、 上限 12 万円</p> <p>・町内業者施工の場合 1kW 当たり 5 万円、 上限 20 万円</p>	令和6年4月1日～令和7年3月31日 ※予算に達した時点で終了	https://www.town.shinonsen.hyogo.jp/page/?mode=detail&detail_mode=topics&page_id=4608e6edfca1d28e114ab35a483bb4d7	企画課
		太陽光発電及び蓄電池設備の共同購入事業	補助	<p>【対象者】太陽光パネル又は蓄電池の購入を希望される町民 ※それぞれの設備の単独購入や同時購入も可能</p> <p>【対象設備】 「太陽光発電設備」、「太陽光発電設備・蓄電池設備」及び「蓄電池設備」の3プランのいずれか</p> <p>※参加登録された方の中で、事前見積りにおいて、製品・保証・価格、購入費用の回収年数など詳しい内容を確認し、納得いただいた方のみ購入・設置</p>	共同購入することから、製品1つあたりの販売コストが下がり、見積額の低下が期待できる	【参加登録受付期間】 令和6年5月9日～9月5日	https://www.town.shinonsen.hyogo.jp/page/?mode=detail&page_id=4cf64cf64a0c59c3694d11d8a5ee2dd	企画課
		新温泉町再生可能エネルギー導入促進補助事業	補助	<p>【対象者】 町内に住所を有し、自らが居住する住宅(店舗、事務所等との兼用住宅を含む)に対象設備を設置する方、もしくは対象設備が設置された住宅を購入する方</p> <p>【対象設備】 ・貯湯量 100 リットル以上のもの ・一般に販売されているもの</p>	設置経費の 10 分の 1 (限度額 2 万円)	令和6年4月1日～令和7年3月31日 ※予算に達した時点で終了	https://www.town.shinonsen.hyogo.jp/page/?mode=detail&detail_mode=topics&page_id=4608e6edfca1d28e114ab35a483bb4d7	企画課

実施自治体		制度名称	助成制度の概要			実施期間	備考 (制度 URL、その他)	担当部署
			方法	対象	補助金額・限度額 (償還方法・利率等)			
兵庫県	丹波篠山市	丹波篠山市スマートエネルギー導入補助金	補助	【対象者】 ・自ら居住する市内の住宅又は居住しようとする市内の新築住宅に補助対象設備を導入する方 ・補助金の請求時に、丹波篠山市の住民基本台帳に記録されている方 ・補助金の申請時及び請求時に市税(国民健康保険税含む。)の滞納がない方 【対象設備】 ・中古品、自作品又はリース品でないもの ・日本産業規格(JIS基準)又はそれに準じた認証等を受けたもの ・性能の保証、設置後のサポート等がメーカー等によって確保されているもの ・電力会社との電力受給契約に基づき電力の受給を開始できるもの ・設置する太陽電池モジュールの公称最大出力の合計値又はパワーコンディショナーの定格出力合計値が1kW以上10kW未満のもの ・設備等の更新による買換えでないもの	太陽電池モジュールの公称最大出力の合計値又はパワーコンディショナーの定格出力合計値のいずれか低い方について1kW当たり1万円(上限5万円)	令和6年4月8日～令和7年3月7日 ※予算の上限に達した時点で受付終了	https://www.city.tambasayama.lg.jp/soshikikarasagasu/nomiyakokankyo/ka/earth/r4_smartenergy.html	環境みらい部 農村環境課創造農村室
和歌山県	和歌山県	和歌山県地域脱炭素移行・再エネ推進重点対策加速化事業補助金(仮称)	補助金	検討中	検討中	検討中	脱炭素政策課 073-441-2674	
和歌山県	和歌山市	和歌山市地域脱炭素移行・再エネ推進重点対策加速化事業補助金	補助金	市内住宅及び事業所に太陽光発電設備を設置する者	住宅:70,000円/kW(10kW未満のもの) 事業所:50,000円/kW(上限4,000,000円)	令和6年4月10日～令和7年2月末	https://www.city.wakayama.jp/kurashigomi_kankyo/1001115/1050736/index.html	環境政策課 073-435-1114
和歌山県	湯浅町	湯浅町住宅用太陽光発電システム設置費補助金	補助金	1 町内に住所を有し、自らの居住する住宅(新築する住宅を含む。)に対象システムを設置しようとする個人 2 町内において自らの居住の用に供するため、対象システムを設置した新築住宅を購入しようとする個人	太陽電池モジュールの公称最大出力1kWあたり35,000円(上限105,000円)	令和6年4月1日～令和7年3月31日	https://www.town.yuasa.wakayama.jp/soshiki/5/3253.html	住民生活課 0737-64-1102
和歌山県	有田川町	有田川町住宅用太陽光発電設備導入補助金	補助金	町内に住所を有し、自ら居住する住宅に設備を設置しようとする個人	40,000円/kW(上限120,000円)	令和6年4月1日～令和7年3月31日	https://www.town.aridagawa.lg.jp/top/sinseisho/s0eikatukannkyou/3792.html	環境衛生課 0737-22-3282

実施自治体		制度名称	助成制度の概要			実施期間	備考 (制度 URL、その他)	担当部署
			方法	対象	補助金額・限度額 (償還方法・利率等)			
		有田川町太陽熱利用設備導入補助金	補助金	町内に設備を設置しようとする個人又は事業者	設備導入に掛かる費用の3分の1以内とし、100,000円を限度額とする。ただし、貯湯槽を屋上に設置する太陽熱温水器については一律70,000円	令和6年4月1日～令和7年3月31日	https://www.town.aridagawa.lg.jp/top/sinseisho/seikatukannkyou/3788.html	環境衛生課 0737-22-3282
和歌山県	日高川町	日高川町住宅用蓄電池システム等設置補助金	補助金	町内において自らが居住する又は居住しようとする住宅に太陽光発電システムと蓄電池システムを設置する者	20,000円/kW(上限100,000円)	令和6年4月1日～令和7年3月31日	https://www.town.hidakagawa.lg.jp/kurashi/gomi_kankyo/energy/tikudentih_ojyo.html	企画政策課 0738-23-9511
和歌山県	那智勝浦町	那智勝浦町重点対策加速化事業補助金	補助金	1. 町内に居住している者、居住予定の者、町内に住宅を所有している者 2. 町内に事業所をもつ民間事業者	1.70,000円/kW(上限700,000円) 2.50,000円/kW(上限5,000,000円) ※太陽電池モジュールの公称最大出力の合計値及びパワーコンディショナの出力の合計値のいずれか低い値(kW表示の小数点2位未満は切り捨て)	令和5年7月～令和11年2月	https://www.town.nachikatsuura.wakayama.jp/info/1414	住民課 0735-52-0558