

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	R5.5.16～ R5.9.13	https://www.pref.mie.lg.jp/TOPICS/m0012300279.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)…1件当たり60,000円	R5.4.1～ R6.3.31 ※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	四日市市	令和4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	R5.4.1～ R6.3.31 ※先着順	https://www.city.yokkaichi.lg.jp/www/contents/1678421595638/index.html	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)			
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. 電力会社と電力供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)	R5.4.1～ R6.3.31	http://www.town.kisosaki.lg.jp/contents_detail.php?co=ser&frmId=634	住民課
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。 ※詳細な要件については、HPを参照。	・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。	R5.4.1～ R6.3.31	http://www.town.kawago.e.mie.jp/index.php/kurashi/life/solar_h2804/	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 80,000円/kw(上限4kW)。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	R5.6.1～ R6.3.31 (令和5年度は6月から)	https://www.town.taki.mie.jp/life/soshiki/chominkankyo/gomi_kankyo_pet/1/503.html	町民環境課
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	R5.4.1～ R6.3.31	https://kizuna.town.tamaki.mie.jp/kurashi/kankyo/hojyo/index.html	税務住民課 生活環境室
三重県	南伊勢町	南伊勢町住宅用太陽光発電システム設置事業費補助金	補助金	・住宅の屋根などに設置した太陽電池の最大出力値が10kW未満のもの ・未使用 ・電力会社と販売契約を締結できるもの	システム一式… 60,000円	R5.4.1～ R6.2.29	https://www.town.minamitise.lg.jp/admin/kurashi/seikatsu/1696.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。	(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 充放電設備 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	R5.4.1~ R6.3.31	https://www.city.matsusaka.mie.jp/site/kankyo/zerocarbonhojyo.html	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 ※令和4年度はスマート・エコハウス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2~30万円(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)	R5.4.1~ R6.2.16 ※一部対象設備については、R5.4.28~	http://www.pref.shiga.lg.jp/ippan/kankyoshizen/ondanka/304463.html	CO ₂ ネットゼロ推進課
滋賀県	草津市	草津市スマート・エコハウス普及促進事業補助金	補助金	既存の住宅等に太陽光発電システム・太陽光利用システム・高効率給湯器・蓄電池・V2H設備・窓断熱等を設置した者 ・県の同名補助制度の交付決定を受けた者 ・市民税の滞納のない者	太陽光発電システムについては上限4万円、太陽熱利用システムについては上限2万円(その他の設備の補助額については省略)	令和5年5月下旬頃~ 令和6年3月31日(予定)	・R4年度より事業開始あり、制度名称や補助対象など昨年度から変更になる可能性がある。	温暖化対策室

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)			
滋賀県	近江八幡市	住宅用再生可能エネルギー導入補助金	補助金交付	令和4年8月1日以降に市内に自らが居住又は所有する自己用専用住宅、店舗併用住宅等の建物又は住宅敷地内の車庫若しくは倉庫等の建物に対し、住宅用太陽光発電システム又は蓄電システムの設置工事の契約を締結した者。(市税に未納がないこと。暴力団関係でないこと。)	太陽光発電: 1kWあたりあたり30千円(限度額: 150千円) 蓄電池: 限度額: 200千円 ※ 設置工事に要した費用(消費税相当額を含む。)の15%に相当する額又はレンタル費用(年額・消費税相当額を含む。)の15%に相当する額が上記の金額より低い時は、15%に相当する額とする。	令和4年度～令和8年度(予定)	https://www.city.omihachiman.lg.jp/soshiki/kanryo/1/1/eco/22963.html	近江八幡市役所市民部環境課 TEL: 0748-36-5593 FAX: 0748-36-5882 メール: 010602@city.omihachiman.lg.jp
滋賀県	東近江市	東近江市環境にやさしい暮らし普及促進奨励金	補助金	住宅用太陽光発電システム	受給最大電力(国による設備認定の値)×15,000円又は設置に要した費用の額のいずれか低い額(東近江市三方よし商品券で交付)【上限4万円】	令和5年4月1日から令和6年2月29日まで	http://www.city.higashiomi.shiga.jp/0000015960.html	森と水政策課
		東近江市環境にやさしい暮らし普及促進奨励金		太陽熱温水器	太陽熱温水器本体の購入に要した費用の10分の1以内の額(東近江市三方よし商品券で交付)【上限5万円】			
滋賀県	豊郷町	豊郷町住宅リフォーム当補助金促進事業	補助金	町税等を滞納していない者で、豊郷町に住民登録している方、もしくは転入し居住する住宅がある方	・対象事業: 太陽光発電システムの新規設置工事 ・補助率: 1kWあたり100千円 ・限度額: 300千円 ・予算: 1件300千円×3件			地域整備課 (0749-35-8121)
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	R5.4.1～R6.3.31	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

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)	R5.4.1~ R6.3.31	http://www.pref.kyoto.jp/energy/h28hojyokin.htm		
	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	R6.3.10 施工分まで (予算額に達し次第受付終了)	https://kyoto-pv-platform.jp/		
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。	20万円相当のポイント	令和5年4月10日~令和6年3月15日	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	(1)京都市内に延床面積300㎡以上の建築物(特定建築物及び準特定建築物)を新增築する場合において、太陽光発電設備を条例に定める基準量を超えて設置する民間事業者又は個人 (2)(1)に付帯する設備として蓄電池を設置する民間事業者又は個人	【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5年4月10日~令和6年1月31日	https://www.city.kyoto.lg.jp/kankyo/page/0000303902.html	
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	補助金	次の要件をすべて満たす者 (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	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) (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 ※千円未満切捨て	市ホームページをご確認ください。	https://www.city.fukuchiyama.lg.jp/soshiki/72/22945.html	産業政策部 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 (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)	R5.4.1 から R5.12.28 予算に達し次第受付終了 ※先着順	https://www.city.maizuru.kyoto.jp/0000010890.html	市民文化環境部 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受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 	太陽光発電システム: 3万円/1kW(上限12万円)	R5.4.3~ R6.3.29 (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 	太陽光発電システム: 1万円/1kW(上限4万円) 蓄電システム: 1.5万円/1kWh(上限9万円)	R5.4.5~ R5.12.28 (予算額に達し次第受付終了)	https://www.city.ayabe.lg.jp/0000003137.html	
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	<ul style="list-style-type: none"> 宇治市内に、自らが所有し、かつ居住する、戸建専用住宅に対象設備(住宅用太陽光発電及び蓄電設備)を同時に設置する人、または、対象設備を設置した戸建専用住宅を、自ら居住する目的で取得する人。 市税に滞納が無い人。 過去にこの補助金を受けたことの無い人。 	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1万円を乗じて得た額。(上限4万円。) 蓄電設備: 蓄電容量に1kWh 当たり2万円を乗じて得た額。(上限12万円。) 合計: 上限16万円	R5.4.1~ R6.3.17 (申請の受付は、R5.12.28まで) ※先着順	https://www.city.uji.kyoto.jp/site/ijuteiju/6760.html	人権環境部 環境企画課 074-20-8726

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)			
	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	<ul style="list-style-type: none"> 宇治市内に、自らが所有し、かつ居住する、戸建専用住宅に ZEH を導入し、令和 5 年(2023 年)4 月 1 日から令和 6 年(2024 年)2 月 29 日までに、国 ZEH 補助金の交付確定を受けた方。(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」。) 市税に滞納が無い方 ※ 転入の場合は、転入前の市区町村で滞納が無い方が対象になります。 ※ 過去の未納を分割して納付している場合も、完納するまでは滞納になります。 ・過去にこの補助金を受けたことの無い方 	1 件あたり 30 万円	R5.4.1～ R6.3.11(必着) ※先着順	https://www.city.uji.kyoto.jp/site/ijuteju/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	<ul style="list-style-type: none"> 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	R5.4.1～ R6.3.31 ※予算なくなり次第終了	https://www.city.miyazu.kyoto.jp/soshiki/5/2115.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	<ul style="list-style-type: none"> 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 電力会社と供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す要件を満たす人 	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 5 年 4 月 3 日～令和 6 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)	2023/4/1～ 2024/3/31	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5年4月3日(月)から 令和5年12月28日(木)まで	https://www.city.mukoyama-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5年7月3日(月)から 令和5年12月22日(金)まで。ただし、予算の上限に達し次第終了	https://www.city.mukoyama-kyoto.jp/kurashi/soshiki/kannkyoukeizaibu/1/1/tikyuuonndannkataksaku/1686297624618.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	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。 (2)(1)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潮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、太陽光発電設備と連係している。 【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)	R5.4.1~ R6.3.15	http://www.city.nagaoka-kyo.lg.jp/0000010968.htm	環境政策室
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)	2023/4/1 ~ 2024/3/31		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)	2023/4/1 ~ 2023/12/28	「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おう必要有り。	
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)	R5.4.1~ R5.12.28	https://www.city.kyotabe.lg.jp/0000019068.html	経済環境部環境課

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	京丹後市	令和5年度 京丹後市脱炭素重点対策加速化事業補助金	補助金	市内に住居、本社又は生産等の拠点を有し、又は有する予定の個人(個人事業主を含む)、法人とし、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)の滞納がない方とします。	・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:15万5千円/kWh ・太陽光発電設備・蓄電池の同時設置 次の(1)(2)の合計額 (1)市補助⇒太陽光発電1万円/kW(上限額10万円) (2)府補助⇒太陽光発電1万円/kW(上限額4万円) +蓄電池1万5千円/kWh(上限額9万円) ※補助対象経費の2分の1の額を限度とする	令和5年7月3日から 令和6年1月26日まで	https://www.city.kyotango.lg.jp/top/soshiki/schiminkankyo/seikatsukanryo/3/4/2/18424.html	生活環境課
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	R5.4.1～ R6.3.10	https://www.city.nantan.kyoto.jp/www/life/14/004/000/index_98135.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5年4月1日から 令和6年3月31日まで	http://www.city.kizugawa.lg.jp/index.cfm/6,26218,22,118.html	まち美化推進課

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)			
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 5 年 5 月 8 日(月)～令和 6 年 2 月 9 日(金)	http://www.town.oyamazaki.kyoto.jp/annai/kzeizaikankyoka/seisokankyokakari/kankyo_kogai/9711.html	経済環境課
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	【補助金の対象】 ・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 ※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。 ※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。 ※予算の範囲内で受付を終了とする。 【対象者】 補助金の対象者は以下の要件を全て満たす必要がある。 ・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。 住宅用太陽光発電設備:電力会社との電力需給契約に基づく需給最大電力 1kW 当たり 1 万円(上限は 4 万円) 住宅用蓄電設備:蓄電容量 1kWh 当たり 2.5 万円(上限は 15 万円) ※両設備のうち、どちらかが補助金交付対象とならなかった場合、一方の設備が補助金交付対象となっても当補助金は交付しない。	令和 5 年 4 月 1 日から令和 6 年 3 月 31 日予算の範囲内で先着順。	https://www.town.kumiyama.lg.jp/0000004697.html	事業環境部 産業・環境政策課 075-631-9964

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	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	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 (1)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 (2)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 (3)設備の管理・活用を自らの責任で実施する者 (4)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 (5)町税等を滞納していない者 (6)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 (7)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 ・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 (1)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 (2)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	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 (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) (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)	R5.4.1～ R6.3.31	http://www.town.ide.kyoto.jp/soshiki/sangyoukankyou/kankyoku/1494479186961.html	産業環境課
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5年4月1日～12月末	https://www.town.ujitawara.kyoto.jp/benrijoho/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)	R5.4.1～ R5.12.28	http://www.town.seika.kyoto.jp/kakuka/kankyo/1/1/950.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5年4月1日～ 令和6年3月31日	https://www.town.kyotamba.kyoto.jp/kakukarasagasu/juminka/gyomuannai/14/1265.html	健康福祉部住民課

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)	太陽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 5 年 4 月 1 日～ 令和 5 年 12 月 25 日	https://www.town.kyoto-amba.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	～12 月まで 実施予定	https://www.town.ine-kyoto.jp/soshiki/jumin/3/2/1/234.html	住民生活課
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)	R5.4.1～ R5.12.31	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
兵庫県	県	令和 5 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	県民	【融資額】1 件当たり 50 万円以上 500 万円以内 【利率】年 0.8% 【返済期間】10 年以内 【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	令和 5 年 4 月 1 日～令和 6 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	神戸市にお住まいの個人 ※それぞれの設備の単独購入や同時購入も可能	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】 2023 年 4 月 5 日～8 月 31 日	https://group-buy.jp/solar/hyogo/home	環境局環境創造課

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	尼崎市	尼崎市 ZEH 普及促進事業	補助	市民、販売事業者	【ZEH 補助】 ○ZEH: 50 万円(75 万円) 【蓄エネ機器を ZEH と同時導入した場合の加算】 ・蓄電池: 10 万円(15 万円) ・V2H: 10 万円(15 万円) ・V2H+EV 等: 20 万円(25 万円) ・補助額は全て定額。 ・カッコ内は市内事業者施工の場合。	申請期限: 令和 6 年 2 月 9 日	https://www.city.amagasaki.hyogo.jp/kurashi/kanryo/hozen/1003761/1033800/index.html	経済環境局環境部 環境創造課
		太陽光発電及び蓄電池の共同購入事業	共同購入	市民及び市内事業者	神戸市、明石市、西宮市、芦屋市、伊丹市、宝塚市、川西市、三田市、猪名川町の 9 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 5 年 8 月 31 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
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	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	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】 2023 年 4 月 5 日～8 月 31 日	https://www.nishi.or.jp/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	市民・事業者	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 5 年 4 月 5 日～8 月 31 日	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	市民	ZEH: 20 万円/件	令和 5 年 6 月 1 日～令和 6 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

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)				
	二酸化炭素排出抑制対策事業	補助	市民	上限4万円/件	令和5年6月1日～令和6年3月31日	https://www.city.ashiya.lg.jp/kankyoku/2021ecoenergy2.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	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	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】 2023年4月5日～8月31日	https://group-buy.jp/solar/hyogo/home	総合政策部 グリーン戦略室
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	市民及び市内事業者	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5年8月31日	https://www.city.takarazuka.hyogo.jp/kankyoku/energy/1014263/1050595.html	地域エネルギー課
	宝塚市 2030年カーボンハーフ・2050年ゼロカーボン推進事業		市民	調整中	調整中	調整中	地域エネルギー課	
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	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	川西市を含む兵庫県内10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】 2023年4月5日～8月31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	町民及び町内事業者	明石市、尼崎市、神戸市、伊丹市、西宮市、芦屋市、宝塚市、川西市、三田市の9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】 2023年4月5日～8月31日	https://www.town.inagawa.lg.jp/kurashi/hojo_enjo/1653276921363.html	地域振興部 農業環境課
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	市民	定額 60,000円	夏頃募集開始予定	https://www.city.akashi.lg.jp/kankyoku/kankyoku_soumu_ka/top/shoueneset_subidounyuusien.html	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)			
		太陽光発電及び蓄電池設備の共同購入事業	共同購入	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	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】 2023年4月5日～8月31日	https://group-buy.jp/solar/hyogo/home	環境創造課
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	町民	3万円	令和5年4月1日から令和6年3月31日まで(ただし予算の範囲内)	https://www.town.hyogo-inami.lg.jp/0000005889.html	生活環境課
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	町民	1kW 当り 2万円、上限 5万円	令和5年4月1日～予算の範囲内	https://www.town.harima.lg.jp/sangyo/kurashi/machizukuri/kankyosesakuhoyo/taiyokohatsuden.html	住民協働部産業環境課
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	市民	・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 ・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 (「へその街にしわき共通商品券」により交付)	令和5年4月1日～予算の範囲内	https://www.city.nishiwaki.lg.jp/kakukanogoannai/kurashianshinbu/seikatsukankyoka/kankyougyouseitorikumi/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	市民	5万円	令和5年7月3日～令和6年3月29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	市民	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。	令和5年7月31日～令和6年3月29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.katoh.g.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	町民	対象経費の10%、上限10万円	令和5年4月1日～令和6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
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	市民	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 定置型リチウムイオン蓄電池システム 1kW 当たり2万円、上限6kW	令和5年2月1日から令和6年2月29日 ※予算に達した時点で終了	https://www.city.toyooka.lg.jp/kurashi/gomikankyo/1019255/1019260/1019261/1024857.html	コウノトリ共生部コウノトリ共生課脱炭素推進室
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	町民	・町外業者施工の場合 1kW 当たり3万円、上限12万円 ・町内業者施工の場合 1kW 当たり5万円、上限20万円	令和5年4月1日～令和6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
		新温泉町再生可能エネルギー導入促進補助事業	補助	町民	設置経費の10分の1 (限度額2万円)	令和5年4月1日～令和6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	加西市	加西市脱炭素化設備等導入促進補助金	補助	市内に事業所を有する、または市内に事業所を新設する事業者	3分の2以内 (上限:3千万円) ※令和5年度の受理決定分については、従来どおりの補助額算出後に一律「0.43(変動する場合があります)」を乗じた額を補助額の上限といたします。	令和5年4月1日～令和6年3月31日 ※令和5年度事業は、令和4年12月28日までに事前相談のあった事業者を対象としております。	https://www.city.kasai-hyogo.jp/soshiki/20/18512.html	産業振興課
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	市民	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5年4月11日～令和6年3月8日 ※予算の上限に達した時点で受付終了	https://www.city.tambasayama.lg.jp/soshikikarasagasu/nomiyakokankyoka/earth/r4_smartenergy.html	環境みらい部 農村環境課創造農村室
兵庫県	福崎町	福崎町産業活性化緊急支援事業	補助	町民	対象経費の10%、上限10万円	令和5年4月1日～令和6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
和歌山県	和歌山市	住宅用太陽光発電設備導入補助金(仮)	補助金	検討中	検討中	検討中		環境政策課 0723-435-1114
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当たり35,000円(上限3kW 105,000円)	令和5年4月1日～令和6年3月31日 上限金額(30kW分)に達した場合は、受付を終了します。	https://www.town.yuasa.wakayama.jp/soshiki/5/3253.html	住民生活課 環境係 0727-64-1102

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)			
和歌山県 有田川町	太陽熱利用設備導入補助金	補助金	<p>【対象者】</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.町内に設備を設置しようとする個人又は事業者 2.町内に設備を設置した住宅を購入しようとする個人又は町内に設備を設置した事業所を設けようとするもの 3.個人においては申請者及び同居する家族が、事業者においては事業所および代表者に町税に未納がないもの <p>【対象設備】</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.太陽熱を給湯又は空調等に利用する設備。ただし、サンルーム、ビニールハウス等は除く。 2.一般に販売されている品物で未使用品であること。 3.日常のかつ年間を通して有効活用できること。 	設備導入に掛かる費用の3分の1以内、限度額は100,000円です。ただし、貯湯槽を屋上に設置する自然循環式の太陽熱温水器については一律70,000円を限度額とします。	随時申請数が予算額に達した場合は、受け付けを終了します。	https://www.town.aridagawa.lg.jp/top/sinseisho/seikatukannkyou/3788.html	環境衛生課 0737-22-3282
	住宅用太陽光発電設備導入補助金	補助金	<p>住宅用太陽光発電設備を導入しようとする方で、申請者及び同居する家族に町税に滞納がなく、申請年度末までに電気事業者と設置に係る電力受給契約開始を含め事業を全て完了し、実績報告書を提出できる見込みのある、次のいずれかに該当する方とします。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.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 2.町内に自ら居住するため、設備を設置した住宅を購入しようとする個人 	最大出力1キロワット当たり40,000円、限度額120,000円(モジュール出力で計算)	随時申請数が予算額に達した場合は、受け付けを終了します。	https://www.town.aridagawa.lg.jp/top/sinseisho/seikatukannkyou/3792.html	