

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)			
富山県	県	再生可能エネルギー導入促進補助金(富山県)	補助金	<p>○補助対象者(県民)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・県内の自ら居住する住宅の敷地内に対象設備を設置する者</li> <li>・実績報告時点において、住宅が所在する土地に住所を有し、住民基本台帳に登録されている者</li> <li>・耐用年数を経過するまでの間、J-クレジット制度への登録を行わない者</li> <li>・本補助金の他に、国の負担又は補助を受けていない者</li> </ul> <p>○補助対象設備</p> <p>①太陽光発電設備(PPA・リースを除く)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・FIT 又は FIP 制度の認定を取得しないもの</li> <li>・自己託送を行わないもの</li> <li>・発電電力量のうち、自家消費電力量が 30%以上</li> </ul> <p>②蓄電池(PPA・リースを除く)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・①の付帯設備である</li> <li>・移動式や非常用予備電源でない</li> <li>・次の価格以下の蓄電システムである 家庭用(4,800Ah・セル未満):15.5万円/kWh(工事費込・税抜)</li> <li>・別に定める蓄電池の仕様を満たす</li> </ul> <p>③太陽熱利用設備</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・JIS A 4112 と同等以上の性能を有する</li> </ul>	<p>①太陽光発電設備 住宅:7万円/kW (上限35万円)</p> <p>②蓄電池 (※①の付帯設備に限る) 補助率3分の1 (上限25万円)</p> <p>③太陽熱利用設備 補助率3分の2 (上限20万円)</p>	R5.7.3~	<p>環境省の地域脱炭素移行・再エネ推進交付金(重点対策加速化事業)を活用したものと &lt;補助申請先(とよま環境財団)&gt; <a href="https://www.tky.or.jp/blog/2025/05/12/%e4%bb%a4%e5%92%8c%ef%bc%97%e5%b9%b4%e5%ba%a6%e3%81%ae%e5%8f%97%e4%bb%98%e3%81%91%e3%81%8c%e5%a7%8b%e3%81%be%e3%82%8a%e3%81%be%e3%81%97%e3%81%9f%ef%bc%81%e3%80%8c%e5%86%8d%e7%94%9f%e5%8f%af%e8%83%bd/">https://www.tky.or.jp/blog/2025/05/12/%e4%bb%a4%e5%92%8c%ef%bc%97%e5%b9%b4%e5%ba%a6%e3%81%ae%e5%8f%97%e4%bb%98%e3%81%91%e3%81%8c%e5%a7%8b%e3%81%be%e3%82%8a%e3%81%be%e3%81%97%e3%81%9f%ef%bc%81%e3%80%8c%e5%86%8d%e7%94%9f%e5%8f%af%e8%83%bd/</a></p>	環境政策課 076-444-8727

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)			
富山県	富山市	富山市太陽光発電設備及び蓄電池導入促進補助金	補助金	<p>○補助対象者の要件</p> <p>(1) &lt; FIT 制度又は FIP 制度の認定を取得しないこと。</p> <p>(2) 市税を滞納していないこと。</p> <p>(3) 市内の自ら居住する住宅の敷地内に補助対象設備を設置する者であること。</p> <p>(4) 耐用年数を経過するまでの間、Jクレジット制度への登録を行わないこと。</p> <p>(5) 実績報告の時点において、補助対象設備を設置する住宅が所在する土地に住所を有していること。</p> <p>(6) 発電する電力量のうち、自家消費する電力量が 30%以上であること。等</p>	<p>①太陽光発電設備の設置 (自己所有又は PPA) 7万円/kW (上限 35 万円)</p> <p>②蓄電池の設置 (自己所有の場合①と同時設置が対象、PPA の場合、蓄電池の補助なし。)</p> <p>補助対象経費の3分の1または「50,000 円/kWh」のいずれか少ない方で算出した額(上限 40 万円)</p> <p>子育て世帯又は若者夫婦世帯に対し、自己所有の場合、1 件あたり 8 万円、PPA の場合 1 件あたり 3 万円の補助額を上乗せする。(R6 年度開始)</p>	R5.8.15～ (R5年度は、「富山市太陽光発電設備及び蓄電池同時設置補助金」として実施)	<a href="https://www.city.toyama.lg.jp/kurashi/gomi/1010252/1013030.html">https://www.city.toyama.lg.jp/kurashi/gomi/1010252/1013030.html</a>	環境政策課 076-443-2053
富山県	富山市	富山市 ZEH 導入補助事業	補助金	<p>○補助対象者</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・補助対象住宅に居住していること。</li> <li>・市税(延滞金を含む)を滞納がないこと。</li> <li>・市が行う「チームとやまし」に登録すること。等</li> </ul> <p>○補助対象住宅の主な要件</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・富山市内の戸建住宅であること。</li> <li>・ZEH を新築、購入または改修すること。</li> <li>・国が実施する ZEH を対象とした補助金の確定通知を受けているもの。等</li> </ul>	<p>1 戸あたり上限 20 万円</p> <p>*以下 (A) (B) のうちいずれか少ない額</p> <p>(A) ①補助対象経費 - ②国等の補助金</p> <p>* 千円未満は切り捨て</p> <p>(B) 20 万円</p> <p>子育て世帯又は若者夫婦世帯に対し、1 件あたり 3 万円の補助額を上乗せする。(R6 年度開始)</p>	R4～	<a href="https://www.city.toyama.lg.jp/kurashi/gomi/1010252/1005155.html">https://www.city.toyama.lg.jp/kurashi/gomi/1010252/1005155.html</a>	環境政策課 076-443-2053

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)			
富山県	高岡市	高岡市住宅用太陽光発電高度利用促進補助金	補助金	自ら居住する住宅に、PPAに基づく太陽光発電システムを設置した方	1件あたり5万円	R4～	<a href="https://www.city.takao-ka.toyama.jp/soshiki/kanakyoseisakuka/2/7/2/2869.html">https://www.city.takao-ka.toyama.jp/soshiki/kanakyoseisakuka/2/7/2/2869.html</a>	脱炭素推進課 0766-20-1663
富山県	高岡市	高岡市脱炭素先行地域再生可能エネルギー導入事業費補助金	補助金	【脱炭素先行地域エリア内限定制度】 住宅に太陽光発電システム及び蓄電池を設置した方	補助率 2/3  ただし、 ・太陽光発電設備 設備費及び設置工事費の合計額の発電出力の1kW当たりの単価が35万円未満のもの ・蓄電池 定格容量1kWh当たりの単価が20万円未満のもの	R6～	<a href="https://www.city.takao-ka.toyama.jp/soshiki/datutannsosuisinnka/3/11474.html">https://www.city.takao-ka.toyama.jp/soshiki/datutannsosuisinnka/3/11474.html</a>	脱炭素推進課 0766-20-1663
富山県	魚津市	魚津市太陽光発電設備・蓄電池導入補助金	補助金	①自己所有型:居住実態のある住宅の敷地内に太陽光発電システムを設置する者 ②PPA型:建物の所有者の許可を得て、屋根等に太陽光発電システムを設置する事業者	7万円/kw	R5～	<a href="https://www.city.uozu.toyama.jp/event-topics/svTopiDtl.aspx?seyno=12248">https://www.city.uozu.toyama.jp/event-topics/svTopiDtl.aspx?seyno=12248</a> ※R7は募集停止。	生活環境課 0765-23-1004
富山県	氷見市	氷見市住宅用エネルギーリソース導入促進事業費補助金	補助金	①令和3年4月1日以後に、市内の自ら居住又は所有する住宅に創エネ・蓄エネ設備を導入する者であること。 ②送配電事業者への系統連系申込み後、系統連系技術検討結果のお知らせを受領している者であること。(※省エネ設備は除く) ③市税を滞納していない者であること。	【創エネ設備】 発電出力(定格)が1kW未満の家庭用燃料電池(エネファーム)…最大10万円 【蓄エネ設備】 蓄電容量が2kWh以上のリチウムイオン蓄電池を用いた家庭用蓄電池…最大40万円 ビークル・トゥ・ホーム(V2H)システム…最大15万円 【省エネ設備】 高効率給湯器…最大10万円	R3～	<a href="https://www.city.himi.toyama.jp/gyosei/soshiki/kankyo/1/4/7288.html">https://www.city.himi.toyama.jp/gyosei/soshiki/kankyo/1/4/7288.html</a> ※R7は募集終了。	環境保全課 0766-74-8065

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)			
富山県	氷見市	氷見市再生可能エネルギー導入促進補助金	補助金	市民に対し、太陽光発電設備や蓄電池の導入に関する補助事業を行う。	①太陽光発電設備の設置 個人:7万円/kW(上限35万円)  ②蓄電池の設置(①の付帯設備として) 補助率3分の1(上限40万円)	R5~	<a href="https://www.city.himi.toyama.jp/gyosei/soshiki/kanryo/1/4/9029.html">https://www.city.himi.toyama.jp/gyosei/soshiki/kanryo/1/4/9029.html</a>	環境保全課 0766-74-8065
富山県	南砺市	住宅用太陽光発電システム設置補助金	補助金	市内の自ら居住する住宅に太陽光発電システム(発電容量2kW以上)を設置し、電力会社と系統連系の契約を結んだ者又は、PPAに基づき設置した者。	1件あたり5万円	H21~	<a href="https://www.city.nanto.toyama.jp/cms-sypher/www/service/detail.jsp?id=3591">https://www.city.nanto.toyama.jp/cms-sypher/www/service/detail.jsp?id=3591</a>	エコビレッジ推進課 0763-23-2050
富山県	射水市	射水市住宅用太陽光発電システム設置補助金	補助金	自ら居住する住宅に ①蓄電池付太陽光発電システムまたは②PPAに基づく太陽光発電システムを設置した方	①は1kwあたり2万円(上限5万円)、②は1kwあたり2万円(上限10万円)、③は1kwあたり2万円(上限5万円)	R5~ ※R6.4~一部拡充	<a href="https://www.city.imizutoyama.jp/guide/svGuideDetail.aspx?servno=45100">https://www.city.imizutoyama.jp/guide/svGuideDetail.aspx?servno=45100</a>	環境課 0766-51-6624
富山県	上市町	ゼロエネルギー住宅等促進事業	補助金	①ゼロエネルギー住宅:住まいのエネルギー収支をゼロにする住宅で国が補助したもの。 ②蓄電池付太陽光発電装置・太陽光発電装置設置住宅:すべての一戸建ての専用住宅	1 ゼロエネルギー住宅推進事業補助金(新築住宅):上限50万円 2 ゼロエネルギー住宅推進事業補助金(中古住宅):上限25万円  1 蓄電池付太陽光発電装置設置補助金:上限25万円(補助率:1/10) 2 太陽光発電装置設置補助金:上限10万円(補助率:1/10)	・ゼロエネルギー住宅:R5~ ・太陽光発電:H31~	<a href="https://www.town.kamiichi.toyama.jp/page/7532.html">https://www.town.kamiichi.toyama.jp/page/7532.html</a>	建設課 管理建築班 076-472-2477
富山県	立山町	立山町第三者所有モデル再エネ・省エネ設備導入支援事業費補助金	補助金	①PPA型:建物の所有者の許可を得て、屋根等に太陽光発電システムを設置する事業者	7万円/kw(上限35万円)	R5年~	環境省の地域脱炭素移行・再エネ推進交付金(重点対策加速化事業)を活用したもの。	企画政策課まちづくり係 076-462-9980
富山県	砺波市	(仮称)砺波市太陽光発電設備導入補助金	補助金	検討中	検討中	R7.7~ ※予定	国の交付金を活用し、6月補正で予算を計上予定の事業となるため、実施について確定しているものではない。	市民生活課 0763-33-1372

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)			
富山県	小矢部市	小矢部市地域脱炭素移行・再エネ推進重点対策加速化事業補助金	補助金	①自己所有型:自ら居住する住宅に太陽光発電設備を設置する者 ②PPA型:建物の所有者の許可を得て、屋根等に太陽光発電システムを設置する事業者	①太陽光発電設備の設置 7万円/kW(上限35万円) ②蓄電池の設置(①の付帯設備として) 補助率3分の1(上限25万円)	R6~	<a href="https://www.city.oyabe.toyama.jp/kurashi/1002145/1002169/1006599.html">https://www.city.oyabe.toyama.jp/kurashi/1002145/1002169/1006599.html</a>	生活環境課 0766-67-1760
富山県	朝日町	快適住まいリフォーム助成事業	補助金	朝日町内の業者に依頼する住宅リフォーム	補助率 20% (上限 10 万円、エコリフォーム工事が含まれる場合は 20 万円(転入世帯の場合は 70 万円))	R5.4.1~	詳細は町ホームページをご確認ください。 <a href="https://www.town.asahi.toyama.jp/soshiki/kensetsu/sumai_jyutaku/1816.html">https://www.town.asahi.toyama.jp/soshiki/kensetsu/sumai_jyutaku/1816.html</a>	建設課 0765-83-1100
石川県	県	住宅向け太陽光発電設備普及促進事業費補助金	補助金	【対象者】 ・申請日現在において県税等の滞納がない者 ・暴力団員でない者又は暴力団員と密接な関係を有しない者 ・過去にこの要綱の規定による補助金の交付を受けたことがない者  【交付要件】 ・県内の住宅等に自己所有、PPAまたはリースにより、太陽光発電設備を設置する者 ・余剰電力の売電契約として北陸電力の「かんたん固定単価プラン」に加入すること ・発電電力量の30%以上を自家消費すること ・FIT/FIP制度の認定を取得しないこと ・PPAの場合、PPA事業者に対して補助金が交付されたうえで、補助金額相当分がサービス料金から控除されること ・リース契約の場合、リース事業者に対して補助金が交付されたうえで、補助金額相当分が控除されること ・重点対策加速化事業要綱に記載の要件を具備すること。	最大出力値に1kWあたり7万円を乗じた額(上限5kW) ※最大出力値は、太陽電池モジュールの公称最大出力の合計値とパワーコンディショナーの定格出力の合計値の低い方	R7.5.1~ R7.12.26 (予算がなくなり次第、受付終了)	<a href="https://www.pref.ishikawa.lg.jp/ontai/pv/pv.html">https://www.pref.ishikawa.lg.jp/ontai/pv/pv.html</a>	生活環境部カーボンニュートラル推進課 076(225)1527

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)			
石川県	金沢市	金沢市創エネ・省エネ・蓄エネ設備設置費補助金	補助金	<p>【対象者】 自己が居住する市内の住宅(店舗等との併用住宅を除く)に補助対象設備を設置する方又は需要家が自ら居住する市内の住宅に、PPA又はリースにより補助対象設備を設置する事業者。</p> <p>【補助対象設備の要件】 ・太陽光発電システム ①太陽電池の最大出力の合計値が2.0kW以上であること ②発電した電力を自己が居住する住宅において使用すること ③景観条例に規定する景観形成基準に適合していること ④以下の要件を満たしたHEMSを設置すること ア)電力使用量を計測し、及び蓄積し、見える化が図られていること。 イ)エコネットライトによる制御機能を有すること ウ)エコネットライトをインターフェースとして搭載していること エ)未使用であること ⑤PPAの場合、交付金額相当分がサービス料金から控除されるものであること ⑥リースの場合、交付金額相当分がリース料金から控除されるものであること</p>	・創・省エネ設備(太陽光発電システム・HEMS)の一体的導入 …上限 50,000 円	R7.4.1～R8.3.31	<a href="https://www4.city.kanazawa.lg.jp/soshikikarasagasu/zeroc/ondankataisaku/ippankateimukehojokin/7434.html">https://www4.city.kanazawa.lg.jp/soshikikarasagasu/zeroc/ondankataisaku/ippankateimukehojokin/7434.html</a>	環境局 ゼロカーボンシティ推進課 076(220)2507
石川県	小松市	第三者所有型再生可能エネルギー設備設置費補助金	補助金	次の①又は②のいずれかに該当し、③及び④にも該当する方 ①所有する市内の住宅(併用住宅含む)に対象設備を導入する方 ②対象設備が設置された市内の住宅(併用住宅含む)を新築又は購入し、居住する方 ③市税を滞納していない方 ④自ら支払ったPPAモデルの月額サービス料金が5万円を超えている方	一律 5 万円	R7.4.1～R8.3.31	<a href="https://www.city.komatsu.lg.jp/soshiki/1021/kanakyou/6/16655.html">https://www.city.komatsu.lg.jp/soshiki/1021/kanakyou/6/16655.html</a>	経済環境部 環境推進課 0761-24-8067
石川県	かほく市	かほく市住宅用自然エネルギーシステム設置費補助金	補助金	市内において自己が所有し、居住する住宅に太陽光発電システムを設置した者又は太陽光発電システムを設置した建売住宅を自己が居住するために購入した者で、かつ、市税を完納しているもの	40,000 円/kW 上限 160,000 円	R7.4.1～R8.3.31	<a href="https://www.city.kahoku.lg.jp/001/189/190/d000468.html">https://www.city.kahoku.lg.jp/001/189/190/d000468.html</a>	地域政策部 防災環境対策課 076(283)7124
石川県	羽咋市	羽咋市住宅用リチウムイオン蓄電池システム設置費補助金	補助金	自ら居住する市内の住宅にシステムを設置する者又は建売住宅供給者から自ら居住するために市内のシステム付住宅を購入する者	一律 50,000 円	R7.4～R8.3	<a href="https://www.city.hakui.lg.jp/sumai_kankyou_anzen/gomi_kankyou_recycle_doubutsu/5/4092.html">https://www.city.hakui.lg.jp/sumai_kankyou_anzen/gomi_kankyou_recycle_doubutsu/5/4092.html</a>	生活安全課 0767(22)7137
石川県	羽咋市	羽咋市住宅用太陽光発電システム設置事業補助金	補助金	自らが居住又は所有する市内の既存住宅(店舗等との併用住宅を含む。)に太陽光発電システムまたはPPAに基づく太陽光発電システムを設置する者	一律 100,000 円	R7.4～R8.3	<a href="https://www.city.hakui.lg.jp/soshiki/sangyoukense_tsubu/kankyo/1/2/13510.html">https://www.city.hakui.lg.jp/soshiki/sangyoukense_tsubu/kankyo/1/2/13510.html</a>	生活安全課 0767(22)7137

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)			
石川県	加賀市	加賀市住宅用太陽光発電システム設置事業及び住宅用リチウムイオン蓄電池設置事業補助金	補助金	<ul style="list-style-type: none"> <li>・自ら居住する市内の住宅に、住宅用太陽光発電システム又は住宅用リチウムイオン蓄電池を設置する者</li> <li>・PPAモデル又はリース事業による契約に基づき、住宅用太陽光発電システム又は住宅用リチウムイオン蓄電池を設置する事業者</li> <li>・市税等の滞納がない者</li> </ul> <b>【要件】</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>・太陽光発電システム                             <ol style="list-style-type: none"> <li>①太陽光電池の最大出力が2kW以上のシステムであること</li> <li>②システムの設置者本人が電力会社と電力受給に関する契約を締結するものであること</li> <li>③発電電力量を測定できること</li> <li>④太陽光電池は未使用のものであること</li> </ol> </li> <li>・リチウムイオン蓄電池                             <ol style="list-style-type: none"> <li>①リチウムイオン蓄電池部に加え、インバータ、コンバータ、パワーコンディショナ等の電力変換装置を備えたシステムとして一体的に構成されているものであること</li> <li>②蓄電容量の合計が1kWh以上の定置用のものであること</li> <li>③未使用のものであること</li> </ol> </li> </ul>	太陽光発電システムの最大出力1kWあたり 30,000 円(上限 500,000 円)  ・リチウムイオン蓄電池 50,000 円	R7.4.1～ R8.3.31	<a href="https://www.city.kaga.lg.jp/soshiki/san-gyoshinkou/kankyo/tikyuuondankataisaku/1202.html">https://www.city.kaga.lg.jp/soshiki/san-gyoshinkou/kankyo/tikyuuondankataisaku/1202.html</a>	環境課 0761(72)7892
石川県	珠洲市	珠洲市住宅等太陽光発電システム設置費補助金	補助金	市税を滞納していない市内在住で初めてシステムを設置する者または住民自治組織	最大 30 万円 取り付けソーラーパネルの最大出力(kw)×7万円(1,000円未満切捨て)	R7.4.1～ R8.3.31	<a href="https://www.city.suzu.lg.jp/soshiki/2/1438.html">https://www.city.suzu.lg.jp/soshiki/2/1438.html</a>	自然共生室
石川県	川北町	住宅用太陽光発電システム等設置費補助	交付金	町税を完納している者で、自ら居住する町内の住宅にシステム等を設置する者又は、建売住宅供給者から自ら居住するためにシステム等付き住宅を購入する者	・住宅用太陽光発電システム 1kwあたり 50,000 円(上限 200,000 円) ・住宅用定置型リチウムイオン電池システム 1 住宅あたり 1 システム 100,000 円	R7.4.1～ R8.3.31	<a href="https://www.town.kawakita.ishikawa.jp/gyosei1/doboku/entry-102.html">https://www.town.kawakita.ishikawa.jp/gyosei1/doboku/entry-102.html</a>	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)			
石川県	中能登町	中能登町住宅用太陽光発電システム導入事業補助金	補助金	太陽電池の最大出力が10kW未満の太陽光発電システムを町内の住宅に設置、又は設置した建売住宅(新築に限る)を購入した者	在住者 住宅用太陽光発電システムの最大出力1kWあたり25,000円(最大出力4kWを上限)(※) 100,000円 転入者 住宅用太陽光発電システムの最大出力1kWあたり50,000円(最大出力4kWを上限)(※) 200,000円	R7.4.1～ R8.3.31	<a href="https://www.town.nakanoto.ishikawa.jp/soshiki/seikatsukankyoku/1/3/hojyokin/3493.html">https://www.town.nakanoto.ishikawa.jp/soshiki/seikatsukankyoku/1/3/hojyokin/3493.html</a>	生活環境課 0767(72)3927
石川県	宝達志水町	宝達志水町住宅用太陽光発電システム等設置事業補助金	補助金	町内において自ら居住する住宅に住宅用太陽光発電システム又は住宅用定置型リチウムイオン蓄電池システムを設置する者又は自ら居住するためにシステム付建売住宅を購入する者で、本人及び同一世帯の親族が町税等を滞納していないもの【要件】・住宅用太陽光発電システム太陽電池の最大出力が10キロワット未満の発電設備で、未使用のもの・住宅用定置型リチウムイオン蓄電池システム電力を充放電できるものであり、インバータ等の電力変換装置を備えたシステムで、未使用のもの	それぞれ一律50,000円	R7.4.1～ R8.3.31	<a href="https://www.hodatsushimizu.jp/gyosei/kurasahi_tetsuzuki/2/1/3922.html">https://www.hodatsushimizu.jp/gyosei/kurasahi_tetsuzuki/2/1/3922.html</a>	環境安全課 (0767)29-8140

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)			
石川県	津幡町	津幡町カーボンニュートラル加速化事業補助金	補助金	<p>【対象者】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・申請日現在において町税等の滞納がない者</li> <li>・暴力団員でない者又は暴力団員と密接な関係を有しない者</li> <li>・過去にこの要綱の規定による補助金の交付を受けたことがない者</li> </ul> <p>【交付要件】</p> <p>○太陽光発電設備</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・住宅等に太陽光発電設備を設置する者</li> <li>・太陽光発電設備の導入方法が自己所有、PPAまたはリースであること。</li> <li>・町内に設置されるものであること。</li> <li>・FIT又はFIP制度の認定を取得しないこと。</li> <li>・自己託送を行わないものであること。</li> <li>・導入する設備で発電して自家消費する電力量を家庭用30%以上とすること。</li> <li>・重点対策加速化事業要綱に記載の要件を具備すること。</li> </ul> <p>○蓄電池</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・町内に自ら居住する住宅に蓄電池設備を設置する者</li> <li>・本補助金の対象となる太陽光発電設備の付帯設備であること。</li> <li>・1kWhあたり155,000円以下(工事費込み・税抜き)の蓄電システムであること。</li> <li>・重点対策加速化事業要綱に記載の要件を具備すること。</li> </ul>	<p>○太陽光発電設備</p> <p>最大出力値に1kWあたり7万円を乗じた額(上限5kW)</p> <p>※最大出力値は、太陽電池モジュールの公称最大出力の合計値とパワーコンディショナーの定格出力の合計値の低い方</p> <p>○蓄電池</p> <p>設置費用(工事費込み・税抜き)の1/3(上限25万円)</p>	R7.5.12～ R8.1.31 (予算が無くなり次第、受付終了)	<a href="https://www.town.tsubata.lg.jp/page/1418.html">https://www.town.tsubata.lg.jp/page/1418.html</a>	町民生活部 生活環境課 076(288)6701
福井県	福井市	住宅の太陽光・蓄電池設備導入促進事業補助金	補助金	<ul style="list-style-type: none"> <li>・市内で自ら所有し居住する住宅の敷地内に、エネルギー起源二酸化炭素の排出削減に効果がある設備を設置する</li> <li>・市税などの滞納がないなど</li> </ul>	<p>①蓄電池セット</p> <p>太陽光発電設備:7万円/kW(上限35万円)</p> <p>蓄電池設備:1/3(上限25.5万円)</p> <p>②太陽光単独</p> <p>太陽光発電設備:5万円/kW(上限25万円)</p>	R7.5.1～ R8.1.31	<a href="https://www.city.fukui.lg.jp/kurasi/kankyo/hojyo/p070164.html">https://www.city.fukui.lg.jp/kurasi/kankyo/hojyo/p070164.html</a>	環境政策課 0776-20-5609

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)			
福井県	敦賀市	住宅の太陽光・蓄電池設備導入促進事業補助金	補助金	・市内で自ら所有し居住する住宅の屋根に、エネルギー起源二酸化炭素の排出削減に効果がある設備を設置する ・市税などの滞納がないなど	①蓄電池セット 太陽光発電設備:7万円/kW(上限35万円) 蓄電池設備:1/3(上限25.5万円)  ②太陽光単独 太陽光発電設備:5万円/kW(上限25万円)	R7.5.1～ R8.1.31	<a href="https://www.city.tsuruga.lg.jp/about_city/news_from_division/shiminseikatsu_bu/kanhai_ka/taiyokohojo.html">https://www.city.tsuruga.lg.jp/about_city/news_from_division/shiminseikatsu_bu/kanhai_ka/taiyokohojo.html</a>	環境政策課 0770-22-8121
福井県	小浜市	住宅の太陽光・蓄電池設備導入促進事業補助金	補助金	・市内で自ら所有し居住する住宅の敷地内に、エネルギー起源二酸化炭素の排出削減に効果がある設備を設置する ・市税などの滞納がないなど	①蓄電池セット 太陽光発電設備:7万円/kW(上限35万円) 蓄電池設備:1/3(上限25.5万円)  ②太陽光単独 太陽光発電設備:5万円/kW(上限25万円)	R7.5.1～ R8.1.31	<a href="https://www1.city.obama.fukui.jp/kurashi/eisei-kankyo/datsutanso/p006476.html">https://www1.city.obama.fukui.jp/kurashi/eisei-kankyo/datsutanso/p006476.html</a>	環境衛生課 0770-64-6016
福井県	大野市	住宅の太陽光・蓄電池設備導入促進事業補助金	補助金	・市内で自ら居住する住宅の屋根に、エネルギー起源二酸化炭素の排出削減に効果がある設備を設置する ・市税などの滞納がないなど	①蓄電池セット 太陽光発電設備:7万円/kW(上限35万円) 蓄電池設備:1/3(上限25.5万円)  ②太陽光単独 太陽光発電設備:5万円/kW(上限25万円)	R7.5.1～ R8.1.31	<a href="https://www.city.ono.fukui.jp/kurashi/kankyo-sumai/zero_carbon/taiyoko.html">https://www.city.ono.fukui.jp/kurashi/kankyo-sumai/zero_carbon/taiyoko.html</a>	環境・水循環課 0779-64-4828

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)			
福井県	勝山市	住宅の太陽光・蓄電池設備導入促進事業補助金	補助金	・市内で自ら居住する住宅の屋根に、エネルギー起源二酸化炭素の排出削減に効果がある設備を設置する ・市税などの滞納がないなど	①蓄電池セット 太陽光発電設備:7万円/kW(上限35万円) 蓄電池設備:1/3(上限25.5万円)  ②太陽光単独 太陽光発電設備:5万円/kW(上限25万円)	R7.5.1～ R8.1.31	<a href="https://www.city.katsuyama.fukui.jp/soshiki/2/28215.html">https://www.city.katsuyama.fukui.jp/soshiki/2/28215.html</a>	未来創造課 0779-88-8114
福井県	鯖江市	住宅の太陽光・蓄電池設備導入促進事業補助金	補助金	・市内で自ら所有し居住する住宅の屋根に、エネルギー起源二酸化炭素の排出削減に効果がある設備を設置する ・市税などの滞納がないなど	①蓄電池セット 太陽光発電設備:7万円/kW(上限35万円) 蓄電池設備:1/3(上限25.5万円)  ②太陽光単独 太陽光発電設備:5万円/kW(上限25万円)	R7.5.1～ R8.1.31	<a href="https://www.city.sabae.fukui.jp/kurashi/tetsuduki/sizen/hojokin/Kankyo01202404.html">https://www.city.sabae.fukui.jp/kurashi/tetsuduki/sizen/hojokin/Kankyo01202404.html</a>	環境政策課 0778-53-2227
福井県	あわら市	住宅の太陽光・蓄電池設備導入促進事業補助金	補助金	・市内で自ら所有し居住する住宅の屋根に、エネルギー起源二酸化炭素の排出削減に効果がある設備を設置する ・市税などの滞納がないなど	①蓄電池セット 太陽光発電設備:7万円/kW(上限35万円) 蓄電池設備:1/3(上限25.5万円)  ②太陽光単独 太陽光発電設備:5万円/kW(上限25万円)	R7.5.1～ R8.1.31	<a href="https://www.city.awara.lg.jp/mokuteki/life/life03/life0304/taiyoukou.html">https://www.city.awara.lg.jp/mokuteki/life/life03/life0304/taiyoukou.html</a>	生活環境課 0776-73-8018

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)			
福井県	越前市	住宅の太陽光・蓄電池設備導入促進事業補助金	補助金	<ul style="list-style-type: none"> <li>・市内で自ら居住する住宅の屋根に、エネルギー起源二酸化炭素の排出削減に効果がある設備を設置する</li> <li>・積雪荷重正圧 6,000Pa(垂直積雪量 2m)～6,750Pa(垂直積雪量 2.25m)以上の荷重設計がされてる太陽光発電設備または融雪機能付太陽光発電設備、垂直型太陽光発電設備を設置すること</li> <li>・市税などの滞納がないなど</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>①蓄電池セット太陽光発電設備:7万円/kW(上限 35万円)</li> <li>蓄電池設備:1/3(上限 25.5万円)</li> <li>②太陽光単独太陽光発電設備:5万円/kW(上限 25万円)</li> </ul>	R7.5.1～ R8.1.31	<a href="https://www.city.echizen.lg.jp/office/kankyounourin/051/hojyoseido/taiyokou-tikudenti-hojokin.html">https://www.city.echizen.lg.jp/office/kankyounourin/051/hojyoseido/taiyokou-tikudenti-hojokin.html</a>	環境政策課 0778-22-5342
福井県	越前市	越前市地域脱炭素移行・重点対策加速化事業補助金	補助金	<ul style="list-style-type: none"> <li>【多雪地域対応型太陽光発電設備設置】</li> <li>・市内の自ら居住する住居の敷地内に設備を設置する者</li> <li>・上記の者に設備をリースする事業者</li> <li>・積雪荷重正圧 6,000Pa(垂直積雪量 2m)～6,750Pa(垂直積雪量 2.25m)以上の荷重設計がされてる太陽光発電設備または融雪機能付太陽光発電設備、垂直型太陽光発電設備を設置すること</li> <li>など</li> <li>【PPAによる太陽光発電設備導入】</li> <li>・市内の住居の敷地内に、補助対象設備を設置するPPA事業者</li> <li>など</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>【多雪地域対応型太陽光発電設備設置】</li> <li>7万円/kW(最大 5kW、35万円まで)</li> <li>【PPAによる太陽光発電設備導入】</li> <li>7万円/kW(最大 5kW、35万円まで)</li> </ul>	R7.5.1～ R8.1.31	<a href="https://www.city.echizen.lg.jp/office/kankyounourin/051/hojyoseido/taiyokou-tikudenti-hojokin.html">https://www.city.echizen.lg.jp/office/kankyounourin/051/hojyoseido/taiyokou-tikudenti-hojokin.html</a>	環境政策課 0778-22-5342
福井県	坂井市	住宅の太陽光・蓄電池設備導入促進事業補助金	補助金	<ul style="list-style-type: none"> <li>・市内で自ら所有し居住する住宅の屋根に、エネルギー起源二酸化炭素の排出削減に効果がある設備を設置する</li> <li>・市税などの滞納がないなど</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>①蓄電池セット太陽光発電設備:7万円/kW(上限 35万円)</li> <li>蓄電池設備:1/3(上限 25.5万円)</li> <li>②太陽光単独太陽光発電設備:5万円/kW(上限 25万円)</li> </ul>	R7.5.1～ R8.1.31	<a href="https://www.city.fukui-sakai.lg.jp/kankyoku/kurashi/kankyo/solarpanelhojyo.html">https://www.city.fukui-sakai.lg.jp/kankyoku/kurashi/kankyo/solarpanelhojyo.html</a>	環境推進課 0776-50-3032

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)			
福井県 永平寺町	住宅の太陽光・蓄電池 設備導入促進事業補 助金	補助金	・町内で自ら所有し居住する住宅の屋根に、エ ネルギー起源二酸化炭素の排出削減に効果 がある設備を設置する ・町税などの滞納がない など	①蓄電池セット 太陽光発電設備:7 万円/kW(上限 35 万 円) 蓄電池設備:1/3(上 限 25.5 万円)  ②太陽光単独 太陽光発電設備:5 万円/kW(上限 25 万 円)	R7.5.1～ R8.1.31	<a href="https://www.city.fukui-sakai.lg.jp/kankyoku/kurashi/kankyo/r7taiyoukou.html">https://www.city.fukui-sakai.lg.jp/kankyoku/kurashi/kankyo/r7taiyoukou.html</a>	総合政策課 0776-61-3942
福井県 南越前町	住宅の太陽光・蓄電池 設備導入促進事業補 助金	補助金	・町内で自ら居住する住宅の屋根に、エネルギ ー起源二酸化炭素の排出削減に効果がある 設備を設置する ・町税などの滞納がない など	①蓄電池セット 太陽光発電設備:7 万円/kW(上限 35 万 円) 蓄電池設備:1/3(上 限 25.5 万円)  ②太陽光単独 太陽光発電設備:5 万円/kW(上限 25 万 円)	R7.5.1～ R8.1.31	<a href="https://www.town.minamiechizen.lg.jp/kurasi/101/116/p010549.html">https://www.town.minamiechizen.lg.jp/kurasi/101/116/p010549.html</a>	建設整備課 0778-47-8003
福井県 越前町	住宅の太陽光・蓄電池 設備導入促進事業補 助金	補助金	・町内で自ら居住する住宅の屋根に、エネルギ ー起源二酸化炭素の排出削減に効果がある 設備を設置する ・町税などの滞納がない など	①蓄電池セット 太陽光発電設備:7 万円/kW(上限 35 万 円) 蓄電池設備:1/3(上 限 25.5 万円)  ②太陽光単独 太陽光発電設備:5 万円/kW(上限 25 万 円)	R7.5.1～ R8.1.31	<a href="https://www.town.echizen.fukui.jp/kurashi/05/04/p008569.html">https://www.town.echizen.fukui.jp/kurashi/05/04/p008569.html</a>	住民環境課 0778-34-8708

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)			
福井県	美浜町	住宅の太陽光・蓄電池設備導入促進事業補助金	補助金	・町内で自ら所有し居住する戸建て住宅の屋根に、エネルギー起源二酸化炭素の排出削減に効果がある設備を設置する ・町税などの滞納がないなど	①蓄電池セット 太陽光発電設備:7万円/kW(上限35万円) 蓄電池設備:1/3(上限25.5万円)  ②太陽光単独 太陽光発電設備:5万円/kW(上限25万円)	R7.5.1～ R8.1.31	<a href="https://www.town.fukui-mihama.lg.jp/soshiki/6/12447.html">https://www.town.fukui-mihama.lg.jp/soshiki/6/12447.html</a>	エネルギー政策課 0770-32-6716
福井県	高浜町	住宅の太陽光・蓄電池設備導入促進事業補助金	補助金	・町内で自ら所有し居住する住宅の屋根に、エネルギー起源二酸化炭素の排出削減に効果がある設備を設置する ・町税などの滞納がないなど	①蓄電池セット 太陽光発電設備:7万円/kW(上限35万円) 蓄電池設備:1/3(上限25.5万円)  ②太陽光単独 太陽光発電設備:5万円/kW(上限25万円)	R7.5.1～ R8.1.31	<a href="https://www.town.takahama.fukui.jp/page/sougou-seisaku/p007829.html">https://www.town.takahama.fukui.jp/page/sougou-seisaku/p007829.html</a>	総合政策課 0770-72-7711
福井県	おおい町	住宅の太陽光・蓄電池設備導入促進事業補助金	補助金	・町内で自ら所有し居住する住宅の屋根に、エネルギー起源二酸化炭素の排出削減に効果がある設備を設置する ・町税などの滞納がないなど	①蓄電池セット 太陽光発電設備:7万円/kW(上限35万円) 蓄電池設備:1/3(上限25.5万円)  ②太陽光単独 太陽光発電設備:5万円/kW(上限25万円)	R7.5.1～ R8.1.31	<a href="#">住宅への太陽光発電・蓄電池設備の導入を補助します   おおい町公式ホームページ</a>	まちづくり課 0770-77-4051

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)			
福井県	若狭町	住宅の太陽光・蓄電池 設備導入促進事業補 助金	補助金	・町内で自ら所有し居住する住宅の敷地内にエ ネルギー起源二酸化炭素の排出の削減に効 果がある設備を設置する者であること。 ・町税などの滞納がない など	①蓄電池セット 太陽光発電設備:7 万円/kW(上限 35 万 円) 蓄電池設備:1/3(上 限 25.5 万円)  ②太陽光単独 太陽光発電設備:5 万円/kW(上限 25 万 円)	R7.5.1～ R8.1.31	<a href="https://www.town.fukui-wakasa.lg.jp/soshiki/kankyoanzenka/gyomuanai/4/2791.html">https://www.town.fukui-wakasa.lg.jp/soshiki/kankyoanzenka/gyomuanai/4/2791.html</a>	環境安全課 0770-45-9126

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)			
山梨県	県	再エネ設備導入支援事業 費補助金  【太陽光発電・蓄電池】	補助金	<p><b>【補助対象者】</b>                      (1)山梨県内に居住する者であること。                      (2)県税の滞納がない者であること。                      (3)山梨県暴力団排除条例に規定する暴力団員若しくは暴力団員と密接な関係を有する者でないこと。</p> <p><b>【補助対象事業】</b>                      補助対象設備を県内の既存住宅に導入する次に掲げる事業                      (1)太陽光発電設備を購入により設置する事業                      (2)既に設置された太陽光発電設備と組み合わせて使用する蓄電池を購入により設置する事業                      (3)太陽光発電設備及び当該太陽光発電と組み合わせて使用する蓄電池を購入により設置する事業</p> <p><b>【補助対象設備】</b>  <b>太陽光</b>                      ①未使用品であること                      ②停電時においても電力供給を継続する機能を有していること                      ③発電した電気の一部又は全部を補助対象者の居住する住宅において使用するもの                      ④発電出力が 10kW 未満であること  <b>蓄電池</b>                      ①未使用品であること                      ②停電時においても電力供給を継続する機能を有していること                      ③太陽光発電設備と接続され、太陽光発電設備により発電される電力を充放電できるものであること                      ④蓄電容量が 4kWh 以上であること                      ⑤国が行う戸建住宅ネット・ゼロ・エネルギー・ハウス(ZEH)化等支援事業の対象製品として登録のあるもの</p>	太陽光発電設備 1kW 当たり 3 万円  蓄電池 1 台当たり 25 万円(定額)	R7.4.7～	<a href="https://www.pref.yamanashi.jp/shinchaku/kankyo-ene/250401/saiene-hojokinr7.html">https://www.pref.yamanashi.jp/shinchaku/kankyo-ene/250401/saiene-hojokinr7.html</a>	地域エネルギー推進課 055(223)1846

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)			
山梨県	甲府市	甲府市クリーンエネルギー機器普及助成金制度 【太陽光発電・蓄電池】	助成金	<p>【助成の対象者】 助成対象者は、次の要件のいずれにも該当する者</p> <p>①市内に自ら又は生計を一にする者が居住し、又は居住する予定の住宅に機器を設置した者</p> <p>②市税を完納している者</p> <p>③機器の設置完了日から、3ヶ月以内に申請を行う者</p> <p>【対象機器】</p> <p>①住宅用蓄電池 ・住宅用蓄電池のみ設置した場合は、既設の住宅用太陽光発電システムに接続すること ・定置型リチウムイオン蓄電池であり、容量が1kWh以上であるもの ・非常時のみの運転でないもの ・未使用であるもの</p> <p>②住宅用太陽光発電システム ・住宅用蓄電池と同時に設置し、接続すること ・住宅の屋根等に設置し、太陽光を利用して発電する装置で、それにより発生した電気を電力会社へ供給できる状態にあるもので、太陽電池の合計出力が1kW以上10kW未満のシステム</p>	<p>①住宅用蓄電池のみ 1基あたり50,000円</p> <p>②住宅用太陽光発電システム及び蓄電池の同時設置 1基あたり100,000円</p>	R1.7.1～	<a href="http://www.city.kofu.yamanashi.jp/kankyohozen/machi/kankyo/shisaku/20130328.html">http://www.city.kofu.yamanashi.jp/kankyohozen/machi/kankyo/shisaku/20130328.html</a>	環境政策課 055(241)4363
山梨県	富士吉田市	富士吉田市再生可能エネルギー設備設置費補助金 【太陽光発電・蓄電池】	補助金	<p>①市内に住所を有し、自ら居住する住宅であり、市税を完納していること</p> <p>②補助対象設備の設置後(建売住宅供給者等から補助対象設備付住宅を購入した場合は、住宅の引き渡し後)6月以内に申請を行う者</p> <p>③富士吉田市暴力団排除条例第2条第3号に規定する暴力団員等でない者</p>	<p>1kW当たり3万円 上限20万円 (太陽光発電システム)</p> <p>1基当たり5万円 (定置型リチウムイオン蓄電システム)</p>	R3.4.1に新制度へ移行	<a href="https://www.city.fujiyoshidai.yamanashi.jp/page/2129.html">https://www.city.fujiyoshidai.yamanashi.jp/page/2129.html</a>	環境政策課 0555(30)4153
山梨県	都留市	都留市自立型再生可能エネルギー設備普及促進事業補助金 【太陽光発電・蓄電池】	補助金	<p>①補助金の交付申請時において本市の住民基本台帳に記録されている者</p> <p>②市内の自己所有の自己の生活の本拠地となる住宅において、補助対象設備を設置する者</p> <p>③市税を完納している者</p>	<p>①家庭用蓄電システム 1kW当たり1万円を乗じて得た額(1,000円未満切捨て)上限10万円</p> <p>②住宅用太陽光発電システム 1kW当たり2万円を乗じて得た額(1,000円未満切捨て)上限5万円 ※家庭用蓄電システムと同時に導入する設備であること</p>	H31.4.1～	<a href="https://www.city.tsuruyamanashi.jp/soshiki/chiikikanyou/kankyouseisaku_t/saie/jiritsusaie.html">https://www.city.tsuruyamanashi.jp/soshiki/chiikikanyou/kankyouseisaku_t/saie/jiritsusaie.html</a>	地球環境課 環境政策室 0554-43-1111
山梨県	都留市	都留市自立型再生可能エネルギー設備普及促進事業補助金 【太陽熱利用】	補助金	<p>①補助金の交付申請時において本市の住民基本台帳に記録されている者</p> <p>②市内の自己所有の自己の生活の本拠地となる住宅において、補助対象設備を設置する者</p> <p>③市税を完納している者</p>	2万円	H31.4.1～	<a href="https://www.city.tsuruyamanashi.jp/soshiki/chiikikanyou/kankyouseisaku_t/saie/jiritsusaie.html">https://www.city.tsuruyamanashi.jp/soshiki/chiikikanyou/kankyouseisaku_t/saie/jiritsusaie.html</a>	地域環境課 環境政策担当 0554(43)1111

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)			
山梨県	山梨市	自然エネルギー及び省エネルギーシステム設置費補助金【蓄電池】	補助金	①山梨市内に住所を有し、当該年度内に自ら居住する住宅に蓄電池システムを設置した者(太陽光発電システムは補助対象外)  ②市税等を滞納していない者 ※太陽光発電システムと接続し、同システムが発電する電力を蓄放電できるリチウムイオン蓄電池が対象	設置費用の1/10 上限 5万円	H30.4.1～	<a href="https://www.city.yamanashi.yamanashi.jp/soshiki/15/1122.html">https://www.city.yamanashi.yamanashi.jp/soshiki/15/1122.html</a>	環境課 グリーン社会推進担当 0553(22)1111
山梨県	山梨市	自然エネルギー及び省エネルギーシステム設置費補助金【太陽熱利用】	補助金	①山梨市内に住所を有し、当該年度内に自ら居住する住宅に設置した者 ②市税等を滞納していない者	設置費用の1/10 上限 5万円	H29.4.1～	<a href="https://www.city.yamanashi.yamanashi.jp/soshiki/15/1122.html">https://www.city.yamanashi.yamanashi.jp/soshiki/15/1122.html</a>	環境課 グリーン社会推進担当 0553(22)1111
山梨県	大月市	大月市家庭用リチウムイオン蓄電池設置費補助金(蓄電池)	補助金	市内の方で居住用住宅に新たに家庭用リチウムイオン蓄電池を設置した方 リチウムイオン蓄電池設備を設置した住宅を新築購入した方	一律 5万円	H29.4.1～	<a href="http://www.city.otsuki.yamanashi.jp/kurashi/2017-0707-0929-8.html">http://www.city.otsuki.yamanashi.jp/kurashi/2017-0707-0929-8.html</a>	市民生活部 市民課  0554-23-8023
山梨県	韮崎市	クリーンエネルギー普及促進事業費補助金【蓄電池】	補助金	①対象機器を設置した市民 ②当該補助金により設置したエネルギー機器に管あする情報提供又は市が実施する利用状況調査若しくは環境施策に関するアンケート調査等に協力できるもの ③市税等を滞納していないもの ④令和7年6月末日までに設置又は購入したもの  ※太陽光発電システムと接続し、同システムが発電する電力を蓄放電できるリチウムイオン蓄電池が対象(太陽光発電システムは補助対象外) ・蓄電容量が1kWh以上であること。 ※設置又は新規に登録をした後6ヶ月以内に申請が必要	蓄電容量1kWあたり1万円(千円単位まで補助可能)、上限10万円	H27.4.1～	<a href="http://www.city.nirasaki.lg.jp/soshikiichiran/sheiminseikatsuka/seikatsukankyotanto/2_2/1774.html">http://www.city.nirasaki.lg.jp/soshikiichiran/sheiminseikatsuka/seikatsukankyotanto/2_2/1774.html</a>	市民生活課 生活環境担当 0551(22)1111 (内線 131・132)
山梨県	南アルプス市	南アルプス市エコライフ促進補助金【蓄電池】	補助金	1.住宅用 市内に住民登録を行っているもので自ら居住する市内の住宅に対象機器を設置する又は自ら居住するため設置してある新築住宅を購入した場合で、申請者個人と同一世帯員に市税の未納がないこと  ※対象機器は新品として取得したものに限り、リースは対象外。 ※設置完了又は購入後6ヶ月以内に申請したもの。	蓄電池のみ 3万円	R5.4.1～	<a href="https://www.city.minami-alps.yamanashi.jp/docs/1397.html">https://www.city.minami-alps.yamanashi.jp/docs/1397.html</a>	環境課 環境保全・自然エネルギー担当 055(282)6097

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)			
山梨県	北杜市	北杜市再生可能エネルギー設備設置費補助金  【太陽光発電・蓄電池】	補助金	①市内に住民登録を行っている者  ②北杜市内の住宅(併用住宅を含む。)に補助対象機器を設置した者(当該住宅が自己の所有に属さない場合は、当該住宅の所有者の同意書又は当該住宅が共同所有である場合は、共同所有者全員の同意書が提出できる者。ただし、当該住宅の所有者又は共同所有者と生計を一にし、当該住宅に居住する者に限る。)  ③市税及び市債務を滞納していない者(共同所有の場合は、全ての所有者を対象とする。)  ④暴力団員による不当な行為の防止等に関する法律(平成3年法律第77号)第2条第6号に規定する暴力団員でない者(共同所有の場合は、全ての所有者を対象とする。)  ⑤以前に当該補助事業による補助金の交付を受けていない者	①住宅用太陽光発電システム 1kW 当たり 1.7 万円 上限 16 万円  ②定置用リチウムイオン蓄電池 蓄電容量 1kWh 当たり 2 万円 上限 20 万円  蓄電池を同一建築物に設置した場合に限り、別時期の設置であっても両機器を補助対象とする。(補助額は、機器を個別に計算し合算した金額。最大 36 万円。)	R4.4.1～	<a href="https://www.city.hokuto.yamanashi.jp/docs/27496.htm">https://www.city.hokuto.yamanashi.jp/docs/27496.htm</a>  <a href="https://www.city.hokuto.yamanashi.jp/docs/27490.htm">https://www.city.hokuto.yamanashi.jp/docs/27490.htm</a>	市民環境部環境課 ゼロカーボン推進担当 0551(42)1341
山梨県	北杜市	再生可能エネルギー設備設置費補助金  【太陽熱利用】	補助金	①市内に住民登録を行っている者 ②自ら所有し、かつ、居住する市内の住宅(併用住宅を含む。)に補助対象機器を設置した者。(共同所有の場合は、所有者全員の同意を得ている場合に限る。) ③市税及び市債務を滞納していない者。(共同所有の場合は、すべての所有者を対象とする)	5万円	H29.4.1～	<a href="https://www.city.hokuto.yamanashi.jp/docs/27496.htm">https://www.city.hokuto.yamanashi.jp/docs/27496.htm</a>	
山梨県	甲斐市	甲斐市脱炭素先行地域づくり事業費補助金  【太陽光、蓄電池】	補助金	【補助対象者】 脱炭素先行地域内において、事業所等(民生部門に限る)に太陽光発電設備を設置する者(PPA 契約であるときは PPA 事業者とし、リース契約であるときはリース事業者とする。)又は市との契約に基づき公共施設に太陽光発電設備を設置する者  【補助対象事業者】 次に掲げる要件をすべて満たすものとする。 (1)国要領別紙 1 の 1 事業の要件(ケを除く。)及び 2 交付対象事業の内容のアの(ア)に定める交付要件を満たすこと。 (2)PPA 契約又はリース契約により太陽光発電設備を設置する場合は、補助金の充当により、サービス料金又はリース料金から補助金充当額相当を減ずること。 (3)他の補助制度等を利用していないこと。	補助対象事業費(国要領別表第 1 に定めるものをいう。)の 2/3 の額(1,000 円未満の端数があるときは、これを切り捨てる。)	R6.6.4～ R11.3.31	<a href="https://www.city.kai.yamanashi.jp/soshikinogoannai/dattutansosyakaisuisinka/zigyosuishin/13691.html">https://www.city.kai.yamanashi.jp/soshikinogoannai/dattutansosyakaisuisinka/zigyosuishin/13691.html</a>	脱炭素社会推進課 055(267)6559

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)			
山梨県 笛吹市	住宅用地球温暖化対策 機器設置費補助金制度  【太陽光、蓄電池】	補助金	<p>○第9条に規定する実績報告書を提出する日において、本市の住民基本台帳に記録されていること</p> <p>○申請日が属する年度の2月末日までに第9条に規定する実績報告書の提出が可能であること。</p> <p>○市税等に滞納がないこと。</p> <p>○住宅用定置型リチウムイオン蓄電池</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・新たに設置するものとし、新品(未使用品)であるもの。</li> <li>・住宅用定置型リチウムイオン蓄電池のみ設置した場合は、既設の住宅用太陽光発電システムに接続し、再生可能エネルギーによる蓄電が可能なもの。</li> <li>・住宅用定置型リチウムイオン蓄電池であり、蓄電容量が1kWh以上であるもの。</li> <li>・非常時のみの運転でないもの。</li> </ul> <p>○住宅用太陽光発電システム</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・新たに設置するものとし、新品(未使用品)であるもの。</li> <li>・住宅用定置型リチウムイオン蓄電池と同時に設置し、接続するもの。</li> <li>・住宅の屋根等に設置し、太陽光を利用して発電する装置で、発電出力が1kW以上10kW未満であるもの。</li> <li>・電力会社と系統連携契約を締結したもの。</li> </ul>	住宅用定置型リチウムイオン蓄電池のみ設置した場合は、1基あたり50,000円。 住宅用定置型リチウムイオン蓄電池、住宅用太陽光発電システムを同時に設置した場合は、1基あたり100,000円。	R7.4.1～	<a href="https://www.city.fuefuki.yamanashi.jp/kankyosuishin/taiyoukouhojyokin.html">https://www.city.fuefuki.yamanashi.jp/kankyosuishin/taiyoukouhojyokin.html</a>	笛吹市市民環境部環境推進課 055(261)2044
山梨県 上野原市	住宅用蓄電池システム設置費補助金  【蓄電池】	補助金	<ul style="list-style-type: none"> <li>・補助金の申請日において、本市に居住し、かつ本市の住民基本台帳に記録されている者</li> <li>・電力会社と電力需給契約を締結した者</li> <li>・市税等を滞納していない者</li> </ul>	1件10万円	R5.4.1～	<a href="https://www.city.uenohara.yamanashi.jp/page/109604.html">https://www.city.uenohara.yamanashi.jp/page/109604.html</a>	生活環境課 生活環境担当 0554(62)3114

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)			
山梨県	甲州市	住宅環境創エネ・省エネ・蓄エネ設備設置費補助金  【太陽光発電・蓄電】	補助金	①市内に住所を有し、居住する住宅であること ②申請者及び世帯員に市税の滞納がないこと ③自己の居住の用に供する住宅に設備を設置、または設備を利用する住宅を取得すること。	(1)太陽光発電システム 補助金額:システムの最大出力1kwあたり1万円を乗じた額(上限額5万円) (2)自然冷媒ヒートポンプ給湯機(エコキュート) 補助金額:1世帯当たり 上限額5万円 (3)地中熱利用システム 補助金額:1世帯当たり 上限額10万円 (4)住宅用蓄電池(リチウムイオン蓄電池) 補助金額:1kwあたり1万円を乗じて得た額(上限額5万円))	R4.4.1~	<a href="https://www.city.koshu.yamanashi.jp/docs/2021020900178/">https://www.city.koshu.yamanashi.jp/docs/2021020900178/</a>	環境課 環境対策担当 0553(32)2111
山梨県	甲州市	甲州市住宅環境創エネ・省エネ・蓄エネ設備設置補助金  【太陽熱利用】	補助金	①甲州市の住民基本台帳に登録されていること ②同一世帯内に市税等を滞納していない者 ③自己の居住の用に供する住宅に設備を設置、または設備を利用する住宅を取得すること	太陽熱利用システム 自然循環型(上限3万円) 強制循環型(上限5万円)	R4.4.1~	<a href="https://www.city.koshu.yamanashi.jp/docs/2021020900178/">https://www.city.koshu.yamanashi.jp/docs/2021020900178/</a>	環境課 環境対策担当 0553(32)2111
山梨県	早川町	太陽熱利用温水器設置費補助金(太陽熱利用)	補助金	町内に住所を有する者で、温水器の利用は風呂用	限度額20万円	H19.4~		町民課 0556-45-2518
山梨県	身延町	身延町住宅用太陽光発電システム設置費補助金	補助金	町内に住所を有し、現に自ら居住する町内の住宅(併用住宅を含む)に住宅用太陽光発電システムを設置、設置後3箇月以内に補助金の申請を行う者(平成24年4月1日以降に設置が完了した者に限る)。電力会社と電気受給契約をし、現に電力の受給を開始した者 町税等の滞納のない者	一律5万円	H24.4.1~	<a href="https://www.town.minobu.lg.jp/kurashi/gomi/taiyoko.html">https://www.town.minobu.lg.jp/kurashi/gomi/taiyoko.html</a>	環境課 環境衛生担当 0556(42)4814
山梨県	南部町	南部町住宅用太陽光発電システム設置費補助金	補助金	・南部町内の自ら居住する住宅に住宅用太陽光発電システムを設置する者・電力会社と電力需給に関する契約を締結している者 ・設置後3カ月以内に補助金の申請を行う者 ・町税等に滞納がない者	1kW当たり2万円 上限10万円	H21.4.1~	<a href="https://www.town.nanbu.yamanashi.jp/kakuka/suidou/taiyokou.html">https://www.town.nanbu.yamanashi.jp/kakuka/suidou/taiyokou.html</a>	水道環境課 0556(66)3407

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)			
山梨県	富士川町	住宅用太陽光発電システム設置費補助金	補助金	・町内に自ら居住する住宅等にシステムを設置する者 ・町内に建築されたシステム付きの新築住宅を購入した者で、電力会社と電灯契約を締結する者	1kW 当たり 2.5 万円 上限 5 万円	H15.4.1～	<a href="https://www.town.fujikawa.yamanashi.jp/docs/2023082300538/">https://www.town.fujikawa.yamanashi.jp/docs/2023082300538/</a>	町民生活課 生活環境担当 0556(22)7209
山梨県	昭和町	住宅用太陽エネルギーシステム導入促進奨励金  【太陽光発電】	奨励金	・町内に住所を有し、住民基本台帳に記載されている者又は町内に自ら居住するために住宅を新築する者 ・本人及び同一生計者に町税等の滞納がない者 ・電力需給契約を締結した者 ・過去に助成を受けていない者	一律 5 万円	H24.4.1～	<a href="https://www.town.sho-wa.yamanashi.jp/soshiki/8/1609.html">https://www.town.sho-wa.yamanashi.jp/soshiki/8/1609.html</a>	環境経済課 055(275)8355
山梨県	昭和町	住宅用太陽エネルギーシステム導入促進奨励金  【太陽熱利用】	奨励金	・町内に住所を有する者、又は町内に居住するために住宅を新築するもの ・本人及び同一生計者に町税等の滞納がない者 ・過去に助成を受けていない者	一律 3 万円	H24.4.1～	<a href="https://www.town.sho-wa.yamanashi.jp/soshiki/8/1609.html">https://www.town.sho-wa.yamanashi.jp/soshiki/8/1609.html</a>	環境経済課 055(275)8355
山梨県	道志村	エコライフ促進事業	補助金	・同一世帯に村税等の滞納者がいない者 ・村内に住所を有し、自ら居住する村内の住宅に施設を設置する者 ・電力会社と電力需給契約を締結した者	1kW あたり 3 万円 上限 10 万円	H22.4.1～		産業振興課 0554-52-2114
山梨県	忍野村	忍野村住宅用太陽光発電システム設置費交付金制度	補助金	(1)忍野村に住民登録を行っている者 (2)自ら所有し、居住する忍野村内の住宅(併用住宅を含む。)に太陽光発電システムを設置した者。ただし、共同所有又は同一世帯の家族が所有する住宅の場合は、所有者全員の同意を得ていること (3)補助金交付申請時において村税、使用料、手数料その他本村に対する債務の履行を怠っていない者 (4)平成 23 年 6 月 1 日以降に、電力会社と電気受給契約をした者 (5)以前に当該補助事業による補助金交付を受けていない者	1kW あたり 5 万円 上限 40 万円	H23.6.1.～	<a href="http://www.vill.oshino.lg.jp/index.cfm/8,3601,33,1,html">http://www.vill.oshino.lg.jp/index.cfm/8,3601,33,1,html</a>	環境水道課 0555(84)7781

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)			
山梨県	山中湖村	山中湖村住宅用太陽光発電システム等設置費補助金金制度  【太陽光、蓄電池】	補助金	(1)村内に住所を有し、村税に未納のないもの (2)設置後5年以上居住するもの (3)申請者本人が住居として現に使用している、または使用予定の建物に補助対象機器の設置を行うもの (4)電力会社と電気受給契約をしたもの (5)以前当該補助事業による補助金交付を受けていないもの (6)平成28年4月以降に設置したもの	①太陽光発電システム 1kwあたり2万円 上限20万円 ②定置用リチウムイオン蓄電池システム20万円 ③H28年4月1日～R5年3月31日までに設置した場合、①、②の半額	R5.7.1～	<a href="https://www.vill.yamanakako.lg.jp/info/1142">https://www.vill.yamanakako.lg.jp/info/1142</a>	村民生活環境産業課 0555(62)9978
山梨県	鳴沢村	環境対策施設設置補助金  【太陽光発電】	補助金	・村内に住所を有する者 ・同一世帯に村民税等の滞納者がいない者 ・自ら居住する住宅に設置する者	設置費用の1/2 上限10万円	H3.4.1～	<a href="http://www.vill.narusawa.yamanashi.jp/forms/info/info.aspx?info_id=7284">http://www.vill.narusawa.yamanashi.jp/forms/info/info.aspx?info_id=7284</a>	住民課 生活環境係 0555(85)3082
山梨県	鳴沢村	環境対策施設設置補助金  【太陽熱利用】	補助金	・村内に住所を有する者 ・同一世帯に村民税等の滞納者がいない者 ・自ら居住する住宅に設置する者	設置費用の1/2 上限10万円	H3.4.1～	<a href="http://www.vill.narusawa.yamanashi.jp/forms/info/info.aspx?info_id=7284">http://www.vill.narusawa.yamanashi.jp/forms/info/info.aspx?info_id=7284</a>	住民課 生活環境係 0555(85)3082
山梨県	富士河口湖町	住宅用太陽光発電システム設置費補助金  【太陽光発電】	補助金	町内に住所を有し、自ら居住する町内の住宅(併用住宅を含む。)に対象システムを設置し、設置後3月以内に補助金の申請を行う者で、町税を完納し電力需給契約した者	●太陽光発電システム:1kW当たり2万円 上限10万円 ●定置用リチウムイオン蓄電池システム:新設に対して1基20万円	H19.7.1～	<a href="http://www.town.fujikawaguchiko.lg.jp/info/info.php?if_id=334&amp;ca_id=6">http://www.town.fujikawaguchiko.lg.jp/info/info.php?if_id=334&amp;ca_id=6</a>	環境課 環境保全係 0555(72)3169

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)			
長野県	県	クルマとつなぐ屋根ソーラー補助金  ※今年度から名称変更	補助金交付	県内で自己居住用の既存住宅に対象の設備を導入する者で以下の要件を満たすもの ・信州の屋根ソーラー認定事業者と販売契約すること。 ・うちエコ診断(WEB版)の診断を受けること。 ※詳細は HP をご確認ください。	【太陽光発電システムと蓄電システムを同時に設置する場合】上限 20 万円 【太陽光発電システムと V2H 充放電システムを同時に設置する場合】上限 25 万円 【蓄電システムのみを設置する場合(太陽光発電システムを導入済の者に限る)】上限 15 万円 【V2H 充放電システムのみを設置する場合(太陽光発電システムを導入済の者に限る)】上限 20 万円 ※次の組合せでも申請が可能 ・太陽光発電システム+蓄電システム+V2H 充放電システム 上限 40 万円 ・蓄電システム+V2H 充放電システム(太陽光パネル設置済みの方) 上限 35 万円	R3~	<a href="https://www.pref.nagano.lg.jp/zerocarbon/jiritsu.html">https://www.pref.nagano.lg.jp/zerocarbon/jiritsu.html</a>	環境部ゼロカーボン推進課 TEL:026-235-7255 FAX:026-235-7491

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)			
長野県	県	信州健康ゼロエネ住宅 助成金	補助金交付	<p>1 新築タイプ 信州健康ゼロエネ住宅指針の基準に適合し、 県産木材を活用した住宅を新築 ※対象の再エネ設備は、太陽光発電システム 又は木質ペレットストーブ・薪ストーブ</p> <p>2 リフォームタイプ 信州健康ゼロエネ住宅指針の基準に適合させ る性能向上フォーム等 ※対象の再エネ設備は、木質ペレットストーブ・ 薪ストーブ又は太陽熱利用給湯システム</p>	<p>1 新築タイプ 【最低基準】 基本額:30 万円(20 万円) 上限額:100 万円(60 万円) 【推奨基準】 基本額:110 万円 (100 万円) 上限額:180 万円 (140 万円) 【先導基準】 基本額:130 万円 (120 万円) 上限額:200 万円 (160 万円) ※( )内は再エネ設 備を設置しない場合</p> <p>2 リフォームタイプ (1)ZEH 化リフォーム 上限 140 万円  (2)健康省エネリフォ ーム 上限 50 万円</p>	R4~	<a href="https://www.pref.nagano.lg.jp/kenchiku/kenkozeroene/joseikin.html">https://www.pref.nagano.lg.jp/kenchiku/kenkozeroene/joseikin.html</a>	建設部建築住宅課 TEL:026-235-7339 FAX:026-235-7479
長野県	小諸市	小諸市蓄電システム導 入補助金	補助金交付	<p>○市内に存する住宅の屋根又は壁に設置する 太陽光発電設備で発電した電力を蓄電する蓄 電システム(蓄電容量が4kW時以上で、太陽 光発電設備と共に設置し連結する定置型に限 る。)</p>	<p>対象経費の2分の1 を限度とし、補助金 の額に1,000円未満 の端数があるときは 切り捨てます。</p> <p>(1)太陽光発電設備 と蓄電システムを同 時に設置する場合 (太陽光発電設備の 増設も可) 上限金額 20 万円</p> <p>(2)蓄電システムの みを設置する場合 上限金額 10 万円</p>	R7.4.1~	<a href="https://www.city.komoro.lg.jp/soshikarasagasu/shiminseikatsubu/seikatsukankyoka/1/4/2/3/11970.html">https://www.city.komoro.lg.jp/soshikarasagasu/shiminseikatsubu/seikatsukankyoka/1/4/2/3/11970.html</a>	市民生活部 ゼロカ ーボン推進室 ゼロ カーボン推進係 電話:0267-22-1700

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)			
長野県	佐久市	太陽光発電設備・蓄電システム導入補助金	補助金交付	太陽光パネル、蓄電池	新築(完成後1年未満の建物に設置):1kwあたり1万円。上限金額10万円。 既築(完成後1年以上経過した建物に設置):1kwあたり3万円。上限金額20万円。 蓄電システム:実支出額に対し10万円限度で交付。	R6~	<a href="https://www.city.saku.nagano.jp/kankyo_shizen/kankyo_kogai_ondankataisaku/hojo/taiyokohatsuden/taiyoukoutikudennti.html">https://www.city.saku.nagano.jp/kankyo_shizen/kankyo_kogai_ondankataisaku/hojo/taiyokohatsuden/taiyoukoutikudennti.html</a>	佐久市環境部環境政策課環境政策係
長野県	小海町	小海町ゼロカーボン促進補助金	補助金交付	(1) 補助金申請時において、市区町村が賦課する税等の徴収金に滞納がない者であること。 (2) 補助金実績報告書提出時において、町内に居住し、かつ、住民基本台帳に記録されている者であること。 (3) 町内に本社若しくは営業所等を有する法人、個人事業者、又は本補助事業完了後に町内で事業を開始することが認められる者	【太陽光発電システム】最大出力(kW表示とし、小数点以下2桁未満については四捨五入)に10万円を乗じて得た額。ただし、30万円を限度とする。	R5.4.1~	<a href="https://www.koumi-town.jp/office2/archives/political-info/kikaku/post-778.html">https://www.koumi-town.jp/office2/archives/political-info/kikaku/post-778.html</a>	総務課渉外戦略係
長野県	小海町				【定置型蓄電池システム】30万円限度額			
長野県	小海町				【V2H】30万円限度額			
長野県	小海町				【太陽熱利用システム】30万円限度額			
長野県	佐久穂町	(検討中につき仮称)  佐久穂町太陽光発電設備・蓄電システム導入補助金	補助金交付	(検討中)  ①自己及び事業所の所有に属する建物に設置しようとする者で町税等を滞納していない者。 ②他人の所有に属する建物に居住し、当該建物に設置しようとするもの。ただし、事前に当該建物所有者から承諾を得ることが必要。	(検討中)  発電能力1kwあたり数万円を補助し、家庭用・事業所用に限度額を設定予定。  蓄電システム導入の実支出額に対し限度額を設け補助予定。	未定		住民税務課生活環境係
長野県	川上村	川上村太陽光発電システム設置補助金	補助金交付	太陽光パネル	1kW当たり5万円(上限4kW)	H22~		建設課 環境係

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)			
長野県	北相木村	北相木村新エネルギー設備設置費補助金	補助金交付	<p>(1) 自ら居住し、又は居住を予定している村内にある住宅(店舗、事務所その他これらに類する用途を兼ねるものも含む。)に対象設備を設置する者であること。 (2) 村税等を滞納していないこと。</p> <p>① 太陽電池モジュール、架台、接続箱、直流側開閉器、インバータ、保護装置、発生電力計、余剰電力販売用電力量計及び配線、配線器具</p> <p>② 太陽熱、地熱、風力、水力等の自然エネルギーを利用し冷暖房及び給湯を効率的に行うことのできる設備</p> <p>③ 蓄電システム:蓄電容量が4キロワット時以上で国が行うネット・ゼロ・エネルギー・ハウス(ZEH)化等支援事業の対象製品として登録があるもの</p>	<p>① 住宅太陽光発電設備設置 1キロワット当たり 250,000円 限度額 1,000,000円</p> <p>■10KW以上の事業用発電については「設備設置ガイドライン」による届出が必要(補助金はありません)</p> <p>② 太陽熱等高効率利用設備設置費 1/3以内 限度額 1,000,000円 (太陽熱・地熱等の自然エネルギー利用し、住宅の空調、給湯を行うため設置する機器で、設置に要する費用) 但し、①か②についてはいずれかの補助に限る。</p> <p>③ 蓄電システム設置費 1/3以内 限度額 150,000円 (太陽光発電により充電し繰り返し使用することができる電池及びこれに付属する装置で、設置に要する費用)</p>	<p>太陽光パネル→H21～</p> <p>蓄電池システム→R4.4.1</p>		<p>総務企画課 電話 0267-77-2111</p>

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)			
長野県	立科町	令和7年度立科町地球温暖化防止活動補助金		10kW未満の太陽光発電システムを自らが居住する住宅の屋根等に設置し、電力会社と受給契約を結ぶ活動 蓄電容量が1kWh以上の定置型蓄電システムを自らが居住する住宅に設置する活動	(1)太陽光発電システム設置 1kW当たり2万円に太陽電池の最大出力(キロワット小数点以下2桁未満四捨五入)を乗じて得た額 10万円限度  (2)定置型蓄電システム設置 定置型蓄電システムの購入・据付の工事に要する経費 10万円限度  (1)、(2)を同時に申請される場合は併せて15万円の補助金  (3)電気自動車等充電システム(V2H)設置 電気自動車等充電システム(V2H)の購入・据付の工事に要する経費 10万円限度	令和7年4月7日(月曜日)～12月15日(月曜日)	<a href="https://www.town.tate-shina.nagano.jp/soshiki/kensetsu_kankyo/sei-katsukankyo/475.html">https://www.town.tate-shina.nagano.jp/soshiki/kensetsu_kankyo/sei-katsukankyo/475.html</a>	建設環境課 生活環境係 0267(88)8411
長野県	立科町	令和7年度立科町地球温暖化防止活動補助金	補助金交付	太陽熱利用システム(強制循環型)を自らが居住する住宅に設置する活動	太陽熱利用システム(強制循環型)の購入・据付の工事に要する経費 10万円限度	令和7年4月7日(月曜日)～12月15日(月曜日)	<a href="https://www.town.tate-shina.nagano.jp/soshiki/kensetsu_kankyo/sei-katsukankyo/475.html">https://www.town.tate-shina.nagano.jp/soshiki/kensetsu_kankyo/sei-katsukankyo/475.html</a>	建設環境課 生活環境係 0267(88)8411
長野県	上田市	上田市地球温暖化対策設備設置費補助金	補助金交付	太陽光パネル	1kW当たり13千円(上限6kW) 限度額78千円	H13～	<a href="https://www.city.ueda.nagano.jp/soshiki/seikan/110780.html">https://www.city.ueda.nagano.jp/soshiki/seikan/110780.html</a>	環境部 環境政策課 0268-71-6428
長野県	上田市	上田市地球温暖化対策設備設置費補助金	補助金交付	蓄電池	定置型蓄電システムの設置に要する経費の10分の1以内。 限度額60千円	R3～	<a href="https://www.city.ueda.nagano.jp/soshiki/seikan/110780.html">https://www.city.ueda.nagano.jp/soshiki/seikan/110780.html</a>	環境部 環境政策課 0268-71-6428
長野県	上田市	上田市地球温暖化対策設備設置費補助金	補助金交付	V2H	V2Hの設置に要する経費の10分の1以内。 限度額60千円	R4～	<a href="https://www.city.ueda.nagano.jp/soshiki/seikan/110780.html">https://www.city.ueda.nagano.jp/soshiki/seikan/110780.html</a>	環境部 環境政策課 0268-71-6428

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)			
長野県	上田市	上田市地球温暖化対策設備設置費補助金	補助金交付	太陽熱利用システム	設置に要する費用の10分の1 自然循環型: 上限 15 千円 強制循環型: 上限 50 千円	H15~	<a href="https://www.city.ueda.nagano.jp/soshiki/seikan/10780.html">https://www.city.ueda.nagano.jp/soshiki/seikan/10780.html</a>	環境部 環境政策課 0268-71-6428
長野県	東御市	東御市住宅用太陽光発電システム等設置補助金  ・太陽光発電設備設置事業(重点対策加速化事業)	補助金交付	交付申請する年度の2月末日までに実績報告(工事・支払い完了)が行える者。  市内に住宅を有する者(交付申請する年度内に市内に転入する者も含む。)で、市内の住宅に太陽光発電設備を設置する者。	70,000 円 × 太陽電池出力  上限 1,050,000 円	R6.4~	発電した電力について、FIT 制度(固定価格買取制度)/FIP 制度の利用不可(売電は可)  発電量の自家消費率 30%以上  国との併用は不可(県との併用可)  <a href="https://www.city.tomi.nagano.jp/category/ondankahojyokin/164176.html">https://www.city.tomi.nagano.jp/category/ondankahojyokin/164176.html</a>	市民生活部 生活環境課 生活環境係 0268(64)5896
長野県	東御市	東御市住宅用太陽光発電システム等設置補助金  ・定置型蓄電池設置事業(重点対策加速化事業)	補助金交付	交付申請する年度の2月末日までに実績報告(工事・支払い完了)が行える者。  市内に住所を有する者(交付申請する年度内に市内の住宅に「太陽光発電設備事業(重点対策加速化事業)」により設置するまたは設置した太陽光発電設備と組み合わせて、定置型蓄電池を設置する者。	定置型蓄電池の価格(円/kWh) × 1/3 × 蓄電容量  上限 1,549,000 円	R6.4~	次の価格を超える定置型蓄電池は対象外(工事費込・税抜) ・4,800Ah・セル未満(家庭用)155,000 円/kWh ・4,800Ah・セル以上(業務用)190,000 円/kWh  <a href="https://www.city.tomi.nagano.jp/category/ondankahojyokin/164176.html">https://www.city.tomi.nagano.jp/category/ondankahojyokin/164176.html</a>	市民生活部 生活環境課 生活環境係 0268(64)5896
長野県	東御市	東御市住宅用太陽光発電システム等設置補助金  ・定置型蓄電池設置事業(市単独補助事業)	補助金交付	市内に住所を有する者(交付申請する年度内に市内に転入する者を含む。)で、市内の住宅に設置するまたは設置した太陽光発電設備と組み合わせて、定置型蓄電池を設置する者で、交付申請する年度の2月末日までに実績報告(工事・支払い完了)が行える者。	設置費用の10分の1 上限 100,000 円	R1.10~	<a href="https://www.city.tomi.nagano.jp/category/ondankahojyokin/164176.html">https://www.city.tomi.nagano.jp/category/ondankahojyokin/164176.html</a>	市民生活部 生活環境課 生活環境係 0268(64)5896
長野県	東御市	東御市住宅用太陽熱高度利用システム設置補助金	補助金交付	自ら居住し、若しくは居住する予定の市内の住宅(店舗との併用住宅を含み、賃貸集合住宅は除く。)に太陽熱高度利用システムを設置するもの、又は太陽熱高度利用システムが設置された市内の新築住宅を購入する者とする。	1基あたり3万円。1つの住宅につき1基まで。	H24~	未使用のものに限る。  <a href="https://www.city.tomi.nagano.jp/category/ondankahojyokin/164094.html">https://www.city.tomi.nagano.jp/category/ondankahojyokin/164094.html</a>	市民生活部 生活環境課 生活環境係 0268(64)5896

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)			
長野県	長和町	長和町地球温暖化対策設備設置補助金交付要綱	補助金交付	自ら居住し、若しくは居住する予定の町内の住宅(店舗との併用住宅を含み、賃貸集合住宅は除く。)に対象システムを設置し、かつ、系統連系を行った者(対象システムの購入若しくは設置又は系統連系を行おうとする者を含む。)又は対象システムが設置された町内の新築住宅を購入しようとする者	・1kw当たり3万円 限度額10万円  ・蓄電池システム 費用の10分の1以内 限度額10万円	・H21～  ・蓄電池 R5	<a href="https://www.town.nagawa.nagano.jp/soshiki/juminseikatsuka/kankyoonodankataisaku/1/1/288.html">https://www.town.nagawa.nagano.jp/soshiki/juminseikatsuka/kankyoonodankataisaku/1/1/288.html</a>	住民生活課 環境温暖化対策係 0268-75-2081
長野県	青木村	青木村住宅用太陽熱高度利用システム補助金事業	補助金交付	(1)自ら居住するまたは居住する予定の青木村内の住宅(店舗との併用住宅を含む。)に対象システムを設置するもの。	一律3万円	2023/4/1～		総務企画課
長野県	青木村	青木村住宅用太陽光発電等導入補助金事業	補助金交付	(1)自ら居住するまたは居住する予定の青木村内の住宅(店舗との併用住宅を含む。)に対象システムを設置するもの。	パネル:1kwあたり1.6万円 蓄電池:システム購入費用(設備工事費、消費税を除く)の10分の1(各上限10万円) (1千円未満は切り捨て)	2019/4/1～		総務企画課

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)			
長野県	茅野市	茅野市既存住宅エネルギー自立化補助金	補助金交付交付	<p>補助の対象は、既存住宅のみとなります。新築住宅は、対象外となります。</p> <p>店舗併用住宅(住民票がある場合のみ)も補助の対象となります。事務所や店舗といった事業用建物は対象外となります。</p>	<p>・【太陽光発電システムと蓄電システムを同時に設置】 (市内に事業所を有する認定事業者が設置する場合): 上限 10 万円 (市外に事業所を有する認定事業者が設置する場合): 上限 5 万円</p> <p>・【太陽光発電システムとV2H 充放電システムを同時に設置】 (市内に事業所を有する認定事業者が設置する場合): 上限 10 万円 (市外に事業所を有する認定事業者が設置する場合): 上限 5 万円</p> <p>・【蓄電システムのみ設置(既に太陽光発電システム設置済の方)】 (市内に事業所を有する認定事業者が設置する場合): 上限 5 万円 (市外に事業所を有する認定事業者が設置する場合): 上限 2 万 5 千円</p> <p>・【V2H 充放電システムのみ設置(既に太陽光発電システム設置済の方)】 (市内に事業所を有する認定事業者が設置する場合): 上限 5 万円 (市外に事業所を有する認定事業者が設置する場合): 上限 2 万 5 千円</p>	<p>令和 4 年 4 月から、屋根ソーラーと蓄電池の設置に対する補助制度が新たに始まりました。</p> <p>令和 5 年度申請分から、V2H 充放電システムも対象となりました</p>	<p><a href="https://www.city.chino.lg.jp/soshiki/zerocarbon/solar-storage-battery.html">https://www.city.chino.lg.jp/soshiki/zerocarbon/solar-storage-battery.html</a></p>	<p>ゼロカーボン推進室 ゼロカーボン推進係 Tel: 0266-72-2101</p>

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)			
長野県	下諏訪町	下諏訪町ゼロカーボン補助金	補助金交付	実績報告時点で町内に事業所を有する事業者	太陽光発電システム:1件10万円 蓄電池:蓄電容量1kWh当たり2万円、上限10万円 V2H:経費の1/4、最大10万円 ポタ電:経費の1/3、最大2万円 ※補助予定額が補助対象経費を上回る場合、その額を限度額として千円未満の端数を切り捨て	令和7年4月1日～令和8年3月31日  年度内に施工が完了する事業に限る	・太陽光のみ信州屋根ソーラー認定事業者の施工であること ・設備の設置前に交付申請を提出すること ・新品であること  下諏訪町 HP <a href="https://www.town.shimosuwa.lg.jp/www/contents/1710465664813/index.html">https://www.town.shimosuwa.lg.jp/www/contents/1710465664813/index.html</a>	住民環境課ゼロカーボン推進室 (内線142)
長野県	富士見町	富士見町既存住宅エネルギー自立化補助金	補助金交付	次のいずれにも該当する個人が対象 ・長野県が施行する「くるまつつなぐ屋根ソーラー補助金」の交付を受けた方 ・富士見町内に居住する方 ・町税等を滞納していない方 ・暴力団またはその構成員と密接な関係を持たない方 ・この補助金を受けていない方(同一の区分では1回限り)	太陽光発電システム + 蓄電システム + V2H 充放電システム蓄電システム・・・15万円  ・太陽光発電システム + 蓄電システム・・・10万円  ・太陽光発電システム + V2H 充放電システム・・・10万円  ・蓄電システム + V2H 充放電システム・・・10万円(太陽光発電システム設置済の方)  ・蓄電システム・・・5万円(太陽光発電システム設置済の方)  ・V2H 充放電システム・・・5万円(太陽光発電システム設置済の方)	県の補助金が確定した日の属する年度の3月31日まで	<a href="https://www.town.fujimi.lg.jp/site/chikyuoondankataisaku/jiritsukahojokin.html">https://www.town.fujimi.lg.jp/site/chikyuoondankataisaku/jiritsukahojokin.html</a>	建設課 環境係 0266-62-9114(直通)

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)				
長野県	諏訪郡原村	原村既存住宅エネルギー自立化補助金	補助金交付	村内の既存住宅(対象となる既存住宅が行政界を跨ぐ等の場合は、村内の既存住宅とみなす)に居住し、村内に住所を有する者	太陽光、蓄電池及びV2Hをセットで設置する場合は15万円 太陽光発電設備と蓄電池又はV2Hセットで設置する場合は10万円 蓄電池及びV2Hをセットする場合は10万円 蓄電池又はV2Hの設置のみの場合は5万円	R4~ (V2HはR5.6~)	<a href="https://www.vill.hara.lg.jp/docs/56633.html">https://www.vill.hara.lg.jp/docs/56633.html</a>	建設水道課環境係 0266-79-7933
長野県	伊那市	伊那市太陽エネルギー利用設備設置補助金	補助金交付	<ul style="list-style-type: none"> <li>要綱で定めた「既存住宅」を所有する者</li> <li>当該年度の2月末までに実績報告書を提出できること</li> <li>施工事業者が市内に本店を有するものもしくは県内に本店を有し、市内に支店又は営業所を有するもの</li> <li>市税及び分担金、使用料その他の歳入を滞納していないこと</li> <li>以前に同種の補助金の交付を受けたことが無いこと</li> </ul>	<b>【太陽光パネル】</b> 1kWあたり14万円(上限70万円)  <b>【蓄電池】</b> 1kWhあたり7.75万円を乗じた額か本体価格(税抜)の1/2のいずれか低い額(上限77.5万円)  <b>【太陽熱】</b> 設置費用の2/3(上限60万円)	R4.10~	<a href="https://www.inacity.jp/kurashi/kankyo_keikan/energy/taiyou-netsu.html">https://www.inacity.jp/kurashi/kankyo_keikan/energy/taiyou-netsu.html</a>	市民生活部 生活環境課 ゼロカーボン環境政策係 0265-78-4111 (内線2212)
長野県	駒ヶ根市	えがおポイント	市内商業協同組合のカードへポイント付与	市内に住所を有して、10万円以上の再生可能エネルギー設備等を導入する	<ul style="list-style-type: none"> <li>再生可能エネルギー設備 10,000ポイント</li> <li>蓄電池 15,000ポイント</li> </ul>	H27年度~	<a href="https://www.city.komagane.nagano.jp/soshikichiran/seikatsukankyoka/kankyohozengakari/1/2/1605.html">https://www.city.komagane.nagano.jp/soshikichiran/seikatsukankyoka/kankyohozengakari/1/2/1605.html</a>	民生部 生活環境課 0265-83-2111(内線541)
長野県	駒ヶ根市	えがおポイント	市内商業協同組合のカードへポイント付与	市内に住所を有して、10万円以上の太陽熱利用設備を導入する	・10,000ポイント	H27年度~	<a href="https://www.city.komagane.nagano.jp/soshikichiran/seikatsukankyoka/kankyohozengakari/1/2/1605.html">https://www.city.komagane.nagano.jp/soshikichiran/seikatsukankyoka/kankyohozengakari/1/2/1605.html</a>	民生部 生活環境課 0265-83-2111(内線541)
長野県	駒ヶ根市	えがおポイント	市内商業協同組合のカードへポイント付与	市内に住所を有して、10万円以上のペレットストーブ(薪ストーブ除く)を導入する	・10,000ポイント	H27年度~	<a href="https://www.city.komagane.nagano.jp/soshikichiran/seikatsukankyoka/kankyohozengakari/1/2/1605.html">https://www.city.komagane.nagano.jp/soshikichiran/seikatsukankyoka/kankyohozengakari/1/2/1605.html</a>	民生部 生活環境課 0265-83-2111(内線541)

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)			
長野県	辰野町	令和7年度辰野町ゼロカーボン推進補助金	補助金交付	住民向け補助金	①太陽光発電設備 1kW あたり 10 万円(上限 50 万円) ②定置用蓄電設備 1件 あたり 10 万円 ③エアコン 1 ※2 補助率 2 分の 1 (上限 2 万円) ④高効率給湯設備 1 補助率 2 分の 1 (上限 2 万円) ※2 高効率給湯設備:ヒートポンプ式給湯器、ガス温水機器、石油温水機器、ハイブリッド式給湯器が対象。 ※2: 製品の買換えのみ対象(新規設置は補助金対象外)。	R6.4~	<a href="https://www.town.tatsuno.lg.jp/gyosei/soshiki/somuka/kurashi_tetsuzuki/5/3292.html">https://www.town.tatsuno.lg.jp/gyosei/soshiki/somuka/kurashi_tetsuzuki/5/3292.html</a>	
長野県	箕輪町	箕輪町ゼロカーボン推進補助金	補助金交付	太陽熱利用システム	太陽熱利用システム補助対象経費の 2/3 上限 60 万円	R6.4~	<a href="https://www.town.minowa.lg.jp/soshiki/dxsuishin/gyomu/2/1/1/29.html">https://www.town.minowa.lg.jp/soshiki/dxsuishin/gyomu/2/1/1/29.html</a>	総務課ゼロカーボン推進室 0265-79-3144
長野県	箕輪町	箕輪町ゼロカーボン推進補助金	補助金交付	太陽光発電設備 ソーラーカーポート	太陽光発電設備 1kWh 当たり 10 万円 原則上限 100 万円 ソーラーカーポート 補助対象経費の 1/3 上限 100 万円	ソーラーカーポートは R7.4~	<a href="https://www.town.minowa.lg.jp/soshiki/dxsuishin/gyomu/2/1/1/29.html">https://www.town.minowa.lg.jp/soshiki/dxsuishin/gyomu/2/1/1/29.html</a>	総務課ゼロカーボン推進室 0265-79-3144
長野県	飯島町	飯島町地球温暖化対策設備設置補助金	補助金交付	①所有する町内の住宅に対象設備を設置する者 ②対象設備を設置する住宅に5年以上継続して住所を有することができる者 ③対象設備に関して町の補助金の交付を受けていない者 ④町税等を滞納していない者 ⑤暴力団員等ではない者	設置費の 1/10 以内 (限度額 3 万円)	R5 年度~	<a href="https://www.town.ijima.lg.jp/soshikiichiran/juminzeimuka/kankyokyouseienerugikakari/kankyoeisei/renewable/3511.html">https://www.town.ijima.lg.jp/soshikiichiran/juminzeimuka/kankyokyouseienerugikakari/kankyoeisei/renewable/3511.html</a>	住民税務課 環境共生エネルギー係
長野県	飯島町	飯島町地球温暖化対策設備設置補助金	補助金交付	①所有する町内の住宅に対象設備を設置する者 ②対象設備を設置する住宅に5年以上継続して住所を有することができる者 ③対象設備に関して町の補助金の交付を受けていない者 ④町税等を滞納していない者 ⑤暴力団員等ではない者	2 万円/kw(上限 8 万円、蓄電池又は V2H と同時設置の場合は 上限 10 万円)	R5 年度~	<a href="https://www.town.ijima.lg.jp/soshikiichiran/juminzeimuka/kankyokyouseienerugikakari/kankyoeisei/renewable/3511.html">https://www.town.ijima.lg.jp/soshikiichiran/juminzeimuka/kankyokyouseienerugikakari/kankyoeisei/renewable/3511.html</a>	住民税務課 環境共生エネルギー係

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)			
長野県	南箕輪町	南箕輪村住宅用新エネルギー施設設置事業 (太陽熱利用施設)	補助金交付	自ら居住する村内の住宅に未使用の太陽熱利用施設を設置する者	設置費用に10%を乗じた額 限度額 4 万円	H21.4～	<a href="https://www.vill.minamiminowa.lg.jp/soshiki/jyumin/jyutakuyoutaiyokou.html">https://www.vill.minamiminowa.lg.jp/soshiki/jyumin/jyutakuyoutaiyokou.html</a>	住民環境課 生活環境係 0265(72)2106
長野県	中川村	中川村既存住宅エネルギー自立化補助金	補助金交付	太陽光発電システム、蓄電システム、V2H 充電システム	・蓄電池+太陽光 10 万円 ・V2H+太陽光 7 万 5 千円 ・蓄電池のみ 7 万 5 千円 ・V2H のみ 5 万円	R6～	<a href="https://www.vill.nakagawa.nagano.jp/soshiki/kensetsu/10145.html">https://www.vill.nakagawa.nagano.jp/soshiki/kensetsu/10145.html</a>	建設環境課環境係
長野県	宮田村	宮田村ゼロカーボン推進補助金	補助金交付	①太陽光パネル(屋根およびソーラーカーポート) ②蓄電池 ③EV・PHV 車両 ④LED 照明器具	①新築屋根:最大 10 万円 既築屋根:最大 20 万円 ソーラーカーポート: 最大 10 万円 ②新築住宅:一律 5 万円 既存住宅:一律 15 万円 ③一律 25 万円 ④最大 6 万円	R7.4.1～ R8.3.31	<a href="https://www.vill.miyada.nagano.jp/life-pages/zero-hozyokin">https://www.vill.miyada.nagano.jp/life-pages/zero-hozyokin</a>	みらい創造課協働係
長野県	飯田市	飯田市太陽光発電設備・蓄電システム設置補助金	補助金交付	①太陽光発電設備 ②蓄電システム ③EV・PHEV	①定格出力合計 1kW あたり 1 万円 上限 8 万円(②または③と同時設置同時申請の場合は上限 10 万円) ②蓄電容量 1kWh あたり 1 万円 上限 10 万円 ③バッテリー容量 1kWh あたり 1 万円 上限 20 万円	交付申請受付期間 R7.5.12～ R8.3.2 対象事業実施期間 R7.3.1～ R8.2.28 に完了したもの	<a href="https://www.city.iida.lg.jp/soshiki/20/subsidy-solarpower.html">https://www.city.iida.lg.jp/soshiki/20/subsidy-solarpower.html</a>	ゼロカーボンシティ推進課
長野県	飯田市	飯田市太陽熱温水器設置補助金	補助金交付	太陽熱温水器	設置費用の 20% 上限 3 万円	交付申請受付期間 R7.5.12～ R8.3.2 対象事業実施期間 R7.3.1～ R8.2.28 に完了したもの	<a href="https://www.city.iida.lg.jp/soshiki/20/subsidy-solarheat.html">https://www.city.iida.lg.jp/soshiki/20/subsidy-solarheat.html</a>	ゼロカーボンシティ推進課

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)			
長野県	松川町	松川町住宅用太陽光発電・蓄電設備設置費補助金	補助金交付	自ら居住する町内の住宅に太陽光発電又は住宅用蓄電設備、若しくは両方を設置仕様とする者	・太陽光発電設備 1kWあたり1.8万円(上限9万円) ・蓄電設備 購入費用の3分の1(上限10万円)	R2年度施工 R3年度改定	<a href="https://www.town.matsukawa.lg.jp/soshikikarasagasu/juminzeimuka/kankyokakari/1/3/7184.html">https://www.town.matsukawa.lg.jp/soshikikarasagasu/juminzeimuka/kankyokakari/1/3/7184.html</a>	住民税務 環境係 0265-36-7046
長野県	松川町	松川町住宅用太陽熱温水器設置費補助金	補助金交付	自ら居住する、または居住する予定の町内の住宅もしくは敷地内に対象システムを設置する者	設置費用(補助熱源施設に係る費用は除く)の1/5	H28年度施工	<a href="https://www.town.matsukawa.lg.jp/soshikikarasagasu/juminzeimuka/kankyokakari/1/3/1234.html">https://www.town.matsukawa.lg.jp/soshikikarasagasu/juminzeimuka/kankyokakari/1/3/1234.html</a>	住民税務 環境係 0265-36-7046
長野県	高森町	高森町ゼロカーボン推進補助金	補助金交付	太陽光パネル ・自らが居住する又は居住する予定の住宅と同一敷地内に存する町内の建築物に補助対象設備を設置し、実績報告提出時点において当該住宅に住所を有すること。 ・余剰電力は、町長が指定する電気事業法第2条の2に規定する小売電気事業者に売却すること。 ・10kW未満 ・発電する電力量のうち、自家消費する電力量が30%以上であること。 ・FIT制度又はFIP制度の認定を取得しないこと。	①+②の合計額 ①町補助金分 1kWあたり3万円、限度額20万円 申請者が、以下の要件のいずれかに該当する場合、1kWあたり3万5千円、限度額30.7万円 (1)中学生以下のこども(出産予定のこどもを含む。)がいる世帯 (2)40歳未満で、本町へ転入し住宅に対象システムを設置する者 ②重点対策加速化事業補助金分 1kWあたり7万円、限度額69.3万円	R7.4.2~ R7.12.27		環境水道課 環境係 0265(35)9409
長野県	高森町	高森町ゼロカーボン推進補助金	補助金交付	蓄電池 ・(蓄電池)1kWh当たりの価格が15万5千円以下の設備であること(消費税抜金額)。 ・蓄電容量が4kWh以上	補助対象経費の3分の1以内の額。上限額50万円	R7.4.2~ R7.12.27		環境水道課 環境係 0265(35)9409
長野県	高森町	高森町住宅用太陽熱温水器設置補助金	補助金交付	太陽熱温水器	設置費用の5分の1、限度額3万円	令和6年度		環境水道課 環境係 0265(35)9409
長野県	阿南町	住宅用太陽熱温水器設置補助金	補助金交付	町内に住所があり、太陽熱温水器を阿南町内の自宅に設置すること。世帯の全ての方が税金や使用料の滞納をしていないこと。	設置費用の3分の1(上限5万円)	H31~		建設環境課 環境水道係 0260-(22)4053

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)			
長野県	阿南町	太陽光発電システム・蓄電システム設置費補助金交付要綱	補助金交付	町内に住所を有し、自ら居住する、又は居住する予定の町内の住宅(店舗との併用住宅を含む。)へ住宅用太陽光発電システムを設置した者(初期投資なく当該設備の設置を可能とする事業に該当するものを除く。)	1kW当たり5万円 限度額 20万円	H21～		建設環境課 環境水道係 0260-(22)4053
長野県	阿南町	太陽光発電システム・蓄電システム設置費補助金交付要綱	補助金交付	(1)町内に住所を有し、自ら居住する、又は居住する予定の町内の住宅(店舗との併用住宅を含む。)へ蓄電システムを設置した者(初期投資なく当該設備の設置を可能とする事業に該当するものを除く。) (2)蓄電システムに係る補助金は、自己の所有する太陽光発電設備で発電した電気を蓄電し、かつ系統連系を行っているもの。 (3)国が行う ZEH 支援事業の対象製品として登録された蓄電システムであること	蓄電システム設置に要した事業費に3分の1を乗じて得た額 限度額 30万円	R5～		建設環境課 環境水道係 0260-(22)4053
長野県	阿智村	太陽光発電システム設置補助事業	補助金交付	自ら居住する村内の住宅(住宅に事務所、店舗その他これらに類する用途を兼ねるものを含む)に太陽光発電システムを設置しようとする者	1kw 当たり 5 万円 限度額 20 万円	H21.10～		環境課 環境係 0265-43-5513
長野県	根羽村	根羽村太陽光発電システム設置補助金交付要綱	補助金交付	村内に住所を有し、自ら居住する、若しくは居住を予定する村内の住宅(住宅に店舗、事務所これらに類する用途を兼ねるものを含む)	1kw あたり 5 万円 限度額 20 万円	H22～		住民課 住民環境係 TEL0265-49-2111
長野県	下條村	一般家庭用太陽光発電システム等設置事業	補助金交付	自ら居住する、若しくは居住する予定の村内の住宅の屋根、その他対象システムに適した場所へ対象システムを設置した者	1kw 当たり 5 万円 上限 20 万円	H21～		振興課 建設係 電話: 0260-27-2311 Fax: 0260-27-3536
長野県	下條村	一般家庭用太陽光発電システム等設置事業	補助金交付	自ら居住する、若しくは居住する予定の村内の住宅の屋根、その他対象システムに適した場所へ対象システムを設置した者。国が行うネット・ゼロ・エネルギー・ハウス(ZEH)支援事業の対象製品として登録された蓄電システムをいう。	本体費(税込み)へ4分の1を乗じて得た額とし上限額を20万円とする。	R4～		振興課 建設係 電話: 0260-27-2311 Fax: 0260-27-3536
長野県	下條村	一般家庭用太陽光発電システム等設置事業	補助金交付	建物の屋根等に設置され、太陽光エネルギーの集熱器により吸収して温水を作り、建物に供給する機器をいう。	太陽熱温水器は、事業費(税込み)へ5分の1を乗じて得た額とし上限額を10万円とする。	R4～		振興課 建設係 電話: 0260-27-2311 Fax: 0260-27-3536
長野県	売木村	太陽光発電システム設置費補助金	補助金交付	村内に住所を有し、自ら居住する、又は、居住する予定の村内の住宅(店舗との併用住宅を含む。)へ住宅用太陽光発電システムを設置した者	1kw 当たり 3 万円(上限 4kw) 限度額 12 万円	通年		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)			
長野県	天龍村	太陽と森林エネルギー等活用推進事業補助	補助金交付	(1) 村内に有する自ら居住する住宅(居住予定含む)にシステムを設置した者 (2) 太陽光発電施設においては電力会社との売電契約の締結ができる者 (3) 村税その他義務的納金を滞納している者がいない世帯に属する者	1kwにつき5万円とし、限度額を20万円とする。(1,000円未満の端数があるときは切り捨てる。)	H22～	<a href="https://www.vill-tenryu.jp/notice/administrative/living_info/subsidy/solar_hojo/">https://www.vill-tenryu.jp/notice/administrative/living_info/subsidy/solar_hojo/</a>	建設課環境水道係 ☎0260-32-1022
長野県	泰阜村	太陽光発電システム設置補助事業	補助金交付	自ら居住する村内の住宅(住宅に事務所、店舗その他これらに類する用途を兼ねるものを含む)に太陽光発電パネル、蓄電システムを設置しようとする者	パネル: 1kw当たり7万円 上限20万円 蓄電: 1kw当たり5万円 上限20万円	H23～ R7～(改定)		住民福祉課 住宅水道係 電話: 0260-26-2111 Fax: 0260-26-2553
長野県	喬木村	住宅用太陽光発電システム・蓄電池システム設置補助金交付事業	補助金交付	太陽光発電設備・蓄電池	(1) 太陽光発電システム 1kw 当たり 3 万円、 限度額 10 万円 (2) 蓄電池システム 設置 対象経費の 1/3 以内 限度額 10 万円(太陽光発電と同時の申請の場合は上限 15 万円)	H31～	URL: <a href="https://www.vill.takagi.lg.jp/doc/2025032800037/">https://www.vill.takagi.lg.jp/doc/2025032800037/</a> ・補助実績件数は太陽光発電に係る補助実績のみを計上。 ・令和7年度よりゼロカーボン推進補助金へと名称・要綱改正	建設環境課
長野県	喬木村	住宅用太陽熱温水器設置補助金交付事業	補助金交付	太陽熱温水器	設置費 1/3 以内 限度額 5 万円	H24～	URL: <a href="https://www.vill.takagi.lg.jp/doc/2025032800037/">https://www.vill.takagi.lg.jp/doc/2025032800037/</a> ・令和7年度よりゼロカーボン推進補助金へと名称・要綱改正	建設環境課
長野県	豊丘村	豊丘村太陽光発電システム・蓄電システム設置補助金交付事業	補助金交付	太陽光パネル・蓄電池	【・太陽光発電システム】 1kW 当たり 4 万円 限度額 20 万円  【・蓄電システム】 蓄電システムの設置に要した費用の総額の 3 分の 1 上限 10 万円 但し、太陽光発電システムと同時申請の場合は上限 15 万円	H12～  R2～	<a href="https://www.vill.naganoo-toyooka.lg.jp/09sumai/07juutaku/03taiyoukou/index.html">https://www.vill.naganoo-toyooka.lg.jp/09sumai/07juutaku/03taiyoukou/index.html</a>	建設環境課 環境係

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)			
長野県	大鹿村	大鹿村住宅太陽光発電システム・蓄電システム設置費補助金事業	補助金交付	大鹿村に在住し、大鹿村の区域内の屋根その他対象システムの設置に適した場所へ当該システムを設置した者	1kW当たり3万円 限度額15万円  蓄電システム設置に要した費用の額に10分の1を乗じて得た額(その額に100円未満の端数があるときは、これを切り捨てた額) 5万円	H22～  R3～		住民税務課住民係 0265(39)2001
長野県	上松町	上松町太陽光発電システム等設置補助金	補助金交付	太陽光発電システム (1)10kw 以下 (2)未使用品であること。 (3)発電した電気の一部又は全部を補助対象者の居住する住宅において使用すること。  蓄電システム (1)4kwh 以上 (2)未使用品であること。 (3)国が行うネット・ゼロ・エネルギー・ハウス(ZEH)化支援事業の対象製品として登録のあること。	太陽光発電システム 1kw あたり 50,000 円 (上限 200,000 円)  蓄電システム 1kwh あたり 10,000 円(上限 100,000 円)	R5～	<a href="https://www.town.agematsu.nagano.jp/kurashi/sumai_saikatsu/kannkyou/taiyoukouhojyo.html">https://www.town.agematsu.nagano.jp/kurashi/sumai_saikatsu/kannkyou/taiyoukouhojyo.html</a>  (1)上松町内に住所を有するもの又は、自らが居住するための町内の住宅(住宅に事務所、店舗その他これらに類する用途を兼ねるものを含む。)に対象システムを設置しようとするもの。 (2)町税等の滞納のない者であること。 (3)上松町暴力団排除条例(平成23年上松町条例第9号)に規定する暴力団員若しくは暴力団又は暴力団員と密接な関係を有するものでないこと。 (4)当該補助金の交付申請をした年度内に対象システムの設置等を完了することができるもの	住民福祉課 生活環境係 0264-52-4802
長野県	木曾町	木曾町新エネルギー普及促進事業補助金	補助金交付	太陽光発電設備、定置型蓄電設備	・太陽光発電設備 【重点加速化交付金及び町補助金】:1kWあたり9万円。上限45万円 ・定置型蓄電設備 【町補助のみ】:補助対象経費の3分の1以内の額。上限10万円	H21～	<a href="https://www.town-kiso.com/kurashi/hojyokin1/100257/m100003/">https://www.town-kiso.com/kurashi/hojyokin1/100257/m100003/</a>  重点対策加速化事業に採択されたことにより、補助金額等改正	環境水道課生活環境係 0264(22)3320

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)			
長野県	木祖村	木祖村安心エコ住宅リフォーム事業	補助金交付	太陽光パネル・蓄電池	太陽光パネル 1kw3万円 限度額 15 万円  蓄電池 設置費用の 1/5 限度額5万円	H24～ (単独の制度 から H30 より 本制度に繰り 入れ)	<a href="https://www.vill.kiso.nagano.jp/kurashi_joho/shokogyo/cojyuutakureformhogyokinn.html">https://www.vill.kiso.nagano.jp/kurashi_joho/shokogyo/cojyuutakureformhogyokinn.html</a>	産業振興課商工観光係
長野県	木祖村	木祖村安心エコ住宅リフォーム事業	補助金交付	木質バイオマス設備設置工事	工事金額の2分の1 の額限度額 10 万円	R4～	<a href="https://www.vill.kiso.nagano.jp/kurashi_joho/shokogyo/cojyuutakureformhogyokinn.html">https://www.vill.kiso.nagano.jp/kurashi_joho/shokogyo/cojyuutakureformhogyokinn.html</a>	産業振興課商工観光係
長野県	大桑村	大桑村太陽光発電システム等設置補助金	補助金の交付申請をしようとする者は、大桑村太陽光発電システム等設置補助金交付申請書に必要書類を添付し提出する	村内に住所を有し、自らが居住するための村内の住宅(住宅に事務所、店舗その他これらに類する用途を兼ねるものを含む) 当該住宅が自己の所有に属さない場合は、当該住宅の所有者の承諾書を提出できる者または対象システムを設置する村内の住宅で販売を目的とした住宅を購入しようとする者	1kW当たり3万円 限度額 15万円  蓄電システム設置に要した費用の額に10分の1を乗じて得た額(その額に100円未満の端数があるときは、これを切り捨てた額) 5万円	H24～ R6～	対象システムを設置しようとし、補助金の交付申請をした年度内に対象システムの設置及び電力会社の契約を完了することができるもの。	住民課生活環境係
長野県	松本市	松本市住まいのゼロカーボン推進補助金(太陽光発電設備)	補助金交付	・申請者が市内の対象住宅(新築・既築共)に居住し、住民基本台帳に記録されていること。 ・市内に本店、支店、営業所がある事業者に依頼する事業であること。 ・10年以上のメーカー保証がある機器であること。 ・太陽電池の最大出力が10kW未満であること。	50,000円/kW(上限 20万円)	R7～	<a href="https://www.city.matsumoto.nagano.jp/soshiki/85/4406.html">https://www.city.matsumoto.nagano.jp/soshiki/85/4406.html</a>	住宅課 0263-34-3246
長野県	松本市	松本市住まいのゼロカーボン推進補助金(太陽熱利用設備)	補助金交付	・申請者が市内の対象住宅(新築・既築共)に居住し、住民基本台帳に記録されていること。 ・市内に本店、支店、営業所がある事業者に依頼する事業であること。 ・3年以上のメーカー保証がある機器であること。	40,000円、80,000円	R7～	<a href="https://www.city.matsumoto.nagano.jp/soshiki/85/4406.html">https://www.city.matsumoto.nagano.jp/soshiki/85/4406.html</a>	住宅課 0263-34-3246
長野県	塩尻市	塩尻市既存住宅用太陽光発電設備等設置促進事業補助金	補助金交付	・自ら居住する市内の既存住宅(住宅に事務所を兼ねるものを含む)に太陽光パネルを設置しようとする方 ・10キロワット未満であること ・電気事業法第2条第1項第3号に規定する小売電気事業者と同法第2条の13第1項に規定する小売供給契約を締結すること。 ・申請日の1年以上前に建築が完了した住宅であること ・新たに購入するものであること	25,000円/1kW 限度額100,000円 (4kW)	R5～	<a href="https://www.city.shiojiri.nagano.jp/soshiki/12/51133.html">https://www.city.shiojiri.nagano.jp/soshiki/12/51133.html</a>	生活環境課環境係 0263-52-0280 内線1117

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)			
長野県	塩尻市	塩尻市既存住宅用太陽光発電設備等設置促進事業補助金	補助金交付	<ul style="list-style-type: none"> <li>自ら居住する市内の既存住宅(住宅に事務所を兼ねるものを含む)に蓄電池を設置しようとする方</li> <li>4キロワットアワー以上であること</li> <li>国のZEH化等支援事業の対象製品として登録があること</li> <li>太陽光発電設備と常時接続し、同設備が発電する電気を充放電でき、その電気を住宅で使用することができること</li> <li>申請日の1年以上前に建築が完了した住宅であること</li> <li>新たに購入するものであること</li> </ul>	一律100,000円	R6.7~	<a href="https://www.city.shiojiri.lg.jp/soshiki/12/51133.html">https://www.city.shiojiri.lg.jp/soshiki/12/51133.html</a>	生活環境課環境係 0263-52-0280 内線1117
長野県	安曇野市	安曇野市住宅用地球温暖化対策設備設置補助金	補助金交付	太陽光パネル 蓄電池 V2H 太陽熱利用システム 電気自動車(EV)	(1)太陽光発電システム:1申請当たり7万5,000円(一律) (2)定置型蓄電システム:1申請当たり7万5,000円(一律) (3)電気自動車等充給電設備(V2H):1申請当たり7万5,000円(一律) (4)太陽熱利用システム:1申請当たり4万円(一律) (5)電気自動車:1申請当たり10万円(一律)	(1)太陽光発電システム:H17~ (2)定置型蓄電システム:R5~ (3)電気自動車等充給電設備(V2H):R5~ (4)太陽熱利用システム:R5~ (5)電気自動車:R7~	<a href="https://www.city.azumino.nagano.jp/site/kanryo-gomi/10197.html">https://www.city.azumino.nagano.jp/site/kanryo-gomi/10197.html</a>	市民生活部 ゼロカーボン推進課 ゼロカーボン推進係 0263(71)2085
長野県	麻績村	麻績村住宅用太陽光発電システム設置事業補助金	補助金交付	<ul style="list-style-type: none"> <li>太陽光発電システム</li> <li>太陽光発電システムに付随する蓄電池</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>25,000円/1kw(限度額10万円)</li> <li>蓄電池設置費用の半額(限度額10万円)</li> </ul>	R7.4.1~ R8.3.31	<a href="https://www.vill.ominagano.jp/kurashi/gomi/jumin927.html">https://www.vill.ominagano.jp/kurashi/gomi/jumin927.html</a>	麻績村役場住民課

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)			
長野県	生坂村	生坂村地域脱炭素移行・再エネ推進事業補助金	補助金交付	太陽集熱器 高効率空調機器 高効率給湯機器 高効率照明機器  (1) 村内に住居登録があり、対象住宅に実際に居住している者	太陽集熱器 補助対象経費の 3/4 以内とし、その額 が 50 万円を超える場 合は 50 万円とする  高効率空調機器 補助対象経費の 2/3 以内  高効率給湯機器 補助対象経費の 2/3 以内  高効率照明機器 補助対象経費の 2/3 以内	R4.4～	<a href="https://www.village.iku-saka.nagano.jp/gyousei/muradukuri/datutanso_hojo.html">https://www.village.iku-saka.nagano.jp/gyousei/muradukuri/datutanso_hojo.html</a>	村づくり推進室 電話 0263-69-3111(代表)
長野県	山形村	山形村住宅用太陽光発電システム設置補助金	補助金交付	①自ら居住する村内の住宅に太陽光発電システムを設置する者、又は新たに対象システムを設置して販売される住宅を購入する者とする。②未使用のシステムで、電力会社と電灯契約及び余剰電力の販売契約が締結できる者であること。③申請年度内にすべての手続きを完了することができる者。④最大出力 10kW 未満であること。	1kW 当たり 3 万円 (上限 4kW) 限度額 12 万円	平成 18 年～	<a href="https://www.vill.yamagata.nagano.jp/docs/297027.html">https://www.vill.yamagata.nagano.jp/docs/297027.html</a>	住民課 0263-98-3112
長野県	朝日村	朝日村新エネルギー等普及促進事業補助金	補助金交付	・村税・料金等を滞納していない方。 ・村内に自らが居住する住宅に太陽光発電(未使用)を設置される方。 ・村内に自らが居住する太陽光発電付建売住宅を購入される方。 ・太陽電池の最大出力が 10 キロワット未満の太陽光発電システム。 ・電力会社と電灯契約および余剰電力の販売契約が締結できるもの。 ・年度内(3月31日)に設置が完了するもの。	3 万円/kw (上限 12 万円)	R74.1-R8.3.31 (予算により変わる可能性あり)	<a href="https://www.vill.asahi.nagano.jp/official/soshikikarasagasu/kensetsukankyoka/jogesuidotanto/1_1/3/495.html">https://www.vill.asahi.nagano.jp/official/soshikikarasagasu/kensetsukankyoka/jogesuidotanto/1_1/3/495.html</a>	建設環境課
長野県	朝日村	朝日村太陽熱温水器設置補助金	補助金交付	・村内に住所があり、自らが居住している住宅に新たに温水器を設置する方、又は買い換える方。 (買い替えの場合は、15 年以上設置から経過している必要があります。) ・村税、料金等を滞納していない方。 ・同一世帯において、過去にこの補助金交付を受けていない方 ・年度内(3月31日)に設置が完了する方。	設置費用の 1/4 (上限 5 万円)	同上	<a href="https://www.vill.asahi.nagano.jp/official/soshikikarasagasu/kensetsukankyoka/jogesuidotanto/1_1/3/3978.html">https://www.vill.asahi.nagano.jp/official/soshikikarasagasu/kensetsukankyoka/jogesuidotanto/1_1/3/3978.html</a>	建設環境課

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)			
長野県	筑北村	筑北村地球温暖化対策事業補助金	補助金交付	太陽光パネル、蓄電池	太陽光 25,000 円/ 1kw 限度額 100,000 円(4kw) 蓄電池 100,000 円	R6～	<a href="https://www.vill.chikuhoku.lg.jp/docs/402.htm">https://www.vill.chikuhoku.lg.jp/docs/402.htm</a>	住民福祉課 住民係 0263(66)2111
長野県	大町市	ゼロカーボン住宅推進リフォーム支援事業	補助金交付	①20万円以上のゼロカーボン推進工事 ※市内に本店がある建設事業者又は市内に住居のある個人建設事業者が行う工事であること。 ※事業年度内に工事が完了し、工事代金の支払いができること。	①ゼロカーボン推進工事 ○対象工事費の20%以内 ○上限20万円(居住誘導区域内※は30万円) ○千円未満の端数切り捨て  ○補助金額の最大額は40万円(居住誘導区域内※は60万円)、最小額はゼロカーボン推進工事または防災減災外構工事のどちらか一方の場合で4万円	R5～	<a href="https://www.city.omachi.nagano.jp/00011000/00012400/00012301_2_3.html">https://www.city.omachi.nagano.jp/00011000/00012400/00012301_2_3.html</a>	建設課建築住宅係 0261-22-0420 (内線 694)
長野県	大町市	ゼロカーボン住宅推進リフォーム支援事業	補助金交付	②20万円以上の防災減災外構工事 ※市内に本店がある建設事業者又は市内に住居のある個人建設事業者が行う工事であること。 ※事業年度内に工事が完了し、工事代金の支払いができること。	②防災減災外構工事 ○対象工事費の20%以内 ○上限20万円(居住誘導区域内※は30万円) ○千円未満の端数切り捨て  ○補助金額の最大額は40万円(居住誘導区域内※は60万円)、最小額はゼロカーボン推進工事または防災減災外構工事のどちらか一方の場合で4万円	R5～	<a href="https://www.city.omachi.nagano.jp/00011000/00012400/00012301_2_3.html">https://www.city.omachi.nagano.jp/00011000/00012400/00012301_2_3.html</a>	建設課建築住宅係 0261-22-0420 (内線 694)
長野県	池田町	池田町住宅用太陽光発電システム設置費補助金	申請書の提出	自ら居住する町内の住宅に太陽光発電システムを設置する者 太陽光発電システムの設置が完了している町内の住宅を自ら居住するために購入しようとする者	1キロワット当たり2万円 限度額8万円	4/1～3/31	<a href="https://www.ikedamacchi.net/000000285.html">https://www.ikedamacchi.net/000000285.html</a>	住民課・環境係
長野県	白馬村	太陽光発電システム普及促進事業	補助金交付	村内に自ら居住し、又は居住する予定の住宅に太陽光発電システムを設置する個人	1KW当たり3万円 限度額12万円	H24～		総務課 0261-72-5000 内線 1112

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)			
長野県	長野市	温暖化対策推進補助金	補助金交付	太陽光パネル、蓄電池、V2H	蓄電池: 50,000 円/基  蓄電池と太陽光を同時に導入する場合: 100,000 円/基  V2H: 60,000 円/基	R5~	<a href="https://www.city.nagano.jp/n120500/contents/p005905.html">https://www.city.nagano.jp/n120500/contents/p005905.html</a>	環境保全温暖化対策課 026-224-7532
長野県	須坂市	須坂市新エネルギー導入設備設置費補助金	補助金交付	市内にある自ら居住している住宅又は居住する予定の住宅に新たに新エネルギー導入設備を設置する者であること また、以下に該当する者 (1) 法人でない者 (2) すでに市から同種の補助金の交付を受けていない (3) 市税の滞納がない者 2 前項の規定にかかわらず、長野県から同種の補助金の交付を受けることができる場合は、この補助金の交付を受けることはできないものとする。	(太陽熱利用システム) 対象経費の 5 分の 1 の額。 (限度額 3 万円)  (太陽光発電システム) 1Kw 当たり 1 万円 (限度額 3 万円)  (蓄電池) 対象経費の 10 分の 1 に相当する額(限度額 10 万円)	H27~	<a href="https://www.city.suzaka.nagano.jp/soshiki/3030/3/1086.html">https://www.city.suzaka.nagano.jp/soshiki/3030/3/1086.html</a>	市民環境部生活環境課 026(248)9019

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)			
長野県	千曲市	千曲市既存住宅エネルギー自立化補助金	補助金の交付	<p><b>発電システムの条件</b>                      ①太陽電池モジュール及び電力変換装置から構成されるシステムで、一つのパッケージとして扱われている新たに購入する未使用の機器                      ②太陽電池の最大出力の合計値又はパワーコンディショナの定格出力の合計値のいずれか低い方の値が10kwh未満</p> <p><b>蓄電システム</b>                      ①蓄電池部及び電力変換装置から構成されるシステムで、一つのパッケージとして扱われている発電システムに連結する新たに購入する未使用の機器</p> <p><b>V2H 充放電システム</b>                      ① 電気自動車等からの電力の取出し及び充電により電気自動車等と建物との間で電力を相互に供給するためのシステムの総体であって、国が行うクリーンエネルギー自動車導入促進補助金の対象設備として登録のある新たに購入する未使用の機器</p> <p><b>対象者の条件</b>                      自己の所有に属する建物に設置しようとする者で市税等を滞納していない方。</p>	<p>・発電システム及び蓄電システム                      対象経費の 1/10                      限度額 150,000 円</p> <p>・蓄電システム                      対象経費の 1/10                      限度額 100,000 円</p> <p>・発電システム及び V2H 充放電システム                      対象経費の 1/10                      限度額 100,000 円</p> <p>・V2H 充放電システム                      対象経費の 1/10                      限度額 50,000 円</p> <p>・発電システム及び蓄電システム及び V2H 充放電システム                      対象経費の 1/10                      限度額 200,000 円</p> <p>蓄電システム及び V2H 充放電システム                      対象経費の 1/10                      限度額 150,000 円</p>	R7,4/1～	<p>注意事項                      ①太陽光発電システムは蓄電システムや V2H 充放電システムの同時設置に限り補助対象とする。                      ②既存住宅(築一年以上)が対象</p> <p>制度のHPリンク  <a href="http://www.city.chikuma.lg.jp/gyoseijoho/hojokin/10/30/8022.html">www.city.chikuma.lg.jp/gyoseijoho/hojokin/10/30/8022.html</a></p>	市民環境部 環境課 環境政策係 026-273-1111 (内線 2203)

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)			
長野県	坂城町	坂城町住宅用スマートエネルギー設備導入事業補助金	補助金交付	(1)自ら居住する(居住する予定の場合も含む。)町内の専用住宅又は併用住宅に対象システムを設置しようとする者 (2)システムを設置した未入居の町内の専用住宅又は併用住宅を自ら居住するために購入しようとする者 (3)町税等を滞納している者を除く。	住宅用太陽光発電システム:1KW 当たり 1 万 5 千円  家庭用定置型蓄電システム:システムの設置に要する経費の 1/3 以内(上限 20 万円)  家庭用エネルギー管理システム:システムの設置に要する経費の 1/3 以内(上限 5 万円)  電気自動車等充電設備:システムの設置に要する経費の 1/10 以内(上限 10 万円)  電気自動車:電気自動車の購入に要する経費の 10 分の 1 以内(上限 10 万円)	住宅用太陽光発電システム:H22～  家庭用定置型蓄電システム:H27.7～  家庭用エネルギー管理システム:H27.7～  電気自動車等充電設備:R5.6～  電気自動車:R7.4～	住宅用太陽光発電システム:住宅で消費する電気を太陽光から直接変換する機器及び変換された電気を供給するために必要な機器により構成され、余剰電力を電力会社に供給することができる機能を備えた装置であって、当該太陽電池の最大出力の合計値が 10 キロワット未満の未使用のもの  家庭用定置型蓄電システム:電力変換装置が一体的に構成されている未使用のもの  家庭用エネルギー管理システム:システム、住宅の機器及び電気設備に接続し、エネルギー使用状況の「見える化」ができ、省エネを促す情報提供機能を有しているシステムであり、「ECHONET Lite」規格を標準インターフェイスとして搭載している未使用のもの  電気自動車等充電設備:電気自動車と住宅の間で相互に電力を供給できる未使用のもの  電気自動車:住宅との間で相互に電力を供給できる機能を有し、自家用の新車として購入した未使用のもの(自動車車検証の燃料の種類が電気のみであること。)	企画政策課 企画調整係 0268(82)3111 内線 224

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)			
長野県	小布施町	小布施町の景観と調和した太陽エネルギー利用推進事業補助金	補助金交付	<ul style="list-style-type: none"> <li>・強制循環型の太陽熱利用設備を所有する者</li> <li>・町内に住所を有する住宅(過去に補助金の交付を受けた設備が設置されていないもの)に設置すること</li> <li>・過去に本補助金の交付を受けていないこと</li> <li>・町税及び分担金、使用料等に滞納がないこと(同一世帯員を含む)</li> </ul>	設備の設計、購入及び設置に係る費用の3分の2以内(上限60万円)	R7.5～	<a href="https://www.town.obuse.nagano.jp/docs/301602.html">https://www.town.obuse.nagano.jp/docs/301602.html</a>	企画財政課環境ランドデザイン推進室 026-214-9102
長野県	小布施町	小布施町の景観と調和した太陽エネルギー利用推進事業補助金	補助金交付	<ul style="list-style-type: none"> <li>①太陽光発電設備を所有する者</li> <li>②リース・PPAにより設備を貸与・電力販売する者。</li> <li>・町内に住所を有する住宅(過去に補助金の交付を受けた設備が設置されていないもの)に設置すること</li> <li>・過去に本補助金の交付を受けていないこと</li> <li>・町税及び分担金、使用料等に滞納がないこと(同一世帯員を含む)</li> </ul>	太陽光発電設備の公称最大出力(kW)に7万円を乗じた額ただし、景観基準への協力状況により減額や補助対象外となる可能性があります	R5.8～ (PPAのみ R7.7～)	<a href="https://www.town.obuse.nagano.jp/docs/301602.html">https://www.town.obuse.nagano.jp/docs/301602.html</a>	企画財政課環境ランドデザイン推進室 026-214-9102
長野県	高山村	高山村地球にやさしい住宅用エネルギー設備等設置費補助金	補助金交付	太陽光パネル 自ら居住する村内の住宅に太陽光発電システムを設置しようとする者	1kW 当たり3万円 限度額 15万円	H14～		総務課企画政策係
長野県	高山村	高山村地球にやさしい住宅用エネルギー設備等設置費補助金	補助金交付	蓄電池 自ら居住する村内の住宅に蓄電池システムを設置しようとする者	システムの設置に要する経費の10分の1以内の額 限度額 15万円	R2～		総務課企画政策係
長野県	高山村	高山村地球にやさしい住宅用エネルギー設備等設置費補助金	補助金交付	V2H 自ら居住する村内の住宅にV2H 充放電システムを設置しようとする者	システムの設置に要する経費の10分の1以内の額 限度額 15万円	R6～		総務課企画政策係

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)			
長野県	飯綱町	飯綱町温暖化対策推進補助金	補助金交付	(1)太陽光発電システム (2)蓄電システム (3)V2H 充放電システム ・法人でない者 ・町内にある自ら居住している住宅又は居住する予定の住宅(自ら所有又はその同一の世帯に属する者が所有する住宅)に新たに発電システム等を設置する者 ・発電システム等が設置された町内の建売住宅を購入した者 ・すでに町から同種の補助金の交付を受けていない者(※ただし、既に同種の補助金の交付を受けていても既に設置された太陽光発電システムに新たに蓄電システムを連結する場合のみ補助金申請の対象となります。)	①太陽光発電システム(限度額 25 万円) 太陽光発電システムを構成する太陽電池モジュールの公称最大出力(キロワット表示とし、小数点以下 2 位未満については切り捨てるものとする。)に 5 万円を乗じて得た額(その額に 1,000 円未満の端数があるときは、その端数を切り捨てた額)。  ②蓄電システム(限度額 10 万円) 蓄電容量(キロワットアワー表示とし、小数点以下 2 未満については切り捨てるものとする。)に 2 万円を乗じて得た額(その額に 1,000 円未満の端数があるときは、その端数を切り捨てた額)。  ③V2H 充放電システム(1 基 10 万円)	R6.4~	<a href="https://www.town.iizuna.nagano.jp/docs/540.html">https://www.town.iizuna.nagano.jp/docs/540.html</a>	住民環境課 生活環境係 電話:026-253-4762
長野県	小川村	小川村新エネルギー普及促進事業補助金	補助金交付	太陽光パネル設置	1KWあたり 4 万円(上限 20 万円)	H29~	R7~ 制度拡充に伴い名称変更 <a href="https://www.vill.ogawanagano.jp/docs/6849.html">https://www.vill.ogawanagano.jp/docs/6849.html</a>	住民福祉課住民係 026-269-2323
長野県	小川村	小川村新エネルギー普及促進事業補助金	補助金交付	蓄電システム設置	1KWH あたり 2 万円(上限 10 万円)	R7~	R7~ 制度拡充 <a href="https://www.vill.ogawanagano.jp/docs/6849.html">https://www.vill.ogawanagano.jp/docs/6849.html</a>	住民福祉課住民係 026-269-2323
長野県	中野市	中野市既存住宅エネルギー自立化補助金	補助金交付	自ら所有かつ居住する既存住宅への、未使用品の①太陽光発電及び蓄電システム又は②蓄電システムの設置(既に太陽光発電システムを設置している場合のみ)	①は対象経費の 1/2 以内で限度額 15 万円 ②は対象経費の 1/2 以内で限度額 10 万円	R6~	<a href="https://www.city.nakano.nagano.jp/docs/2024040800015/">https://www.city.nakano.nagano.jp/docs/2024040800015/</a>	生活環境課 環境係

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)			
長野県	飯山市	飯山市カーボンニュートラル促進事業補助金	補助金交付	・太陽光発電システムの設置 ・蓄電システムの設置 市内に事業所、支店又は営業所を有する法人又は個人事業者により施工するものであって、補助対象者自らが居住する住宅(その敷地を含む。)に設置する太陽光発電システム及び蓄電システムの設置工事費であること。設置するシステムが未使用品あること。	・太陽光発電システム 出力 1kW あたり 10 万円、限度額 50 万円 ・蓄電システム 容量 1kWh あたり 10 万円、限度額 50 万円	R6～	<a href="https://www.city.iiyama.nagano.jp/soshiki/zero_carbon/zc_kakari/news/CN.hojokin">https://www.city.iiyama.nagano.jp/soshiki/zero_carbon/zc_kakari/news/CN.hojokin</a>	ゼロカーボン推進課 0269-67-0732
長野県	山ノ内町	町再生可能エネルギー利用設備設置費補助金	補助金交付	町内にある自ら居住している住宅若しくは居住する予定の住宅で使用するために補助金の対象となる設備を設置する者	【太陽光発電設備】 1kW 当たり3万円 (上限 15 万円)	R7～(予算額に達し次第、受付を終了します)	再生可能エネルギー利用設備設置費補助金について/山ノ内町公式サイト (town.yamanouchi.nagano.jp)	未来創造課 地域創造係 ゼロカーボン推進室 0269(33)3113
長野県	山ノ内町	町再生可能エネルギー利用設備設置費補助金	補助金交付	町内にある自ら居住している住宅若しくは居住する予定の住宅で使用するために補助金の対象となる設備を設置する者	【太陽熱利用設備】 対象経費の5分の1 以内(上限5万円)	R7～(予算額に達し次第、受付を終了します)	再生可能エネルギー利用設備設置費補助金について/山ノ内町公式サイト (town.yamanouchi.nagano.jp)	未来創造課 地域創造係 ゼロカーボン推進室 0269(33)3113
長野県	木島平村	木島平村住宅用太陽光発電・蓄電設備設置費補助金	補助金交付	木島平村内に住所を有し、自らが居住するための住宅(住宅に事務所、店舗その他これらに類する用途を兼ねるものを含む。)に対象設備を設置しようとする者	太陽光発電設備:補助対象経費の10分の10以内で20万円が限度  蓄電設備:補助対象経費の10分の10以内で15万円が限度  太陽光発電設備及び蓄電設備:補助対象経費の10分の10以内で35万円が限度	R4～	<a href="https://www.vill.kijimadaira.lg.jp/articles/2022040800011/">https://www.vill.kijimadaira.lg.jp/articles/2022040800011/</a>	総務課政策情報係
長野県	野沢温泉村	野沢温泉村住宅用太陽光発電システム設置補助金	補助金交付	村内に住所を有し、自らが居住する村内の住宅等(かつ野沢温泉村うるおいのある美しいまちづくり条例第14条に基づく届出に伴い、同第16条の指導・助言に従い、うるおいのある美しいまちづくりに配慮する者)	1kW 当たり 4.2 万円 限度額 16.8 万円	平成 27 年度から		総務課企画財政係

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)			
岐阜県	東白川村、白川村を除く県内 40 市町	岐阜県太陽光発電設備等設置費補助金(補助金の正式名称は各市町により異なる)	補助金	住宅に太陽光発電設備等を設置する住民	【太陽光発電設備】 5 万円/kW(上限 35 万円) 【蓄電池】 対象経費の 1/3(上限 25 万 8 千円) ※蓄電池の補助は太陽光発電設備と同時に導入する場合に限る。	各市町により異なる		各市町担当課
愛知県	県	愛知県の県及び県内市町村の「住宅用地球温暖化対策設備の導入に関する支援制度」については下記 URL をご参照ください。 <a href="https://www.pref.aichi.jp/soshiki/ondanka/000004471.html">https://www.pref.aichi.jp/soshiki/ondanka/000004471.html</a>						