

**ゼロカーボンシティやお再エネ・省エネ推進事業補助金  
よくあるご質問とその回答**

項目	No.	質問	回答
共通事項	1	対象者の主な条件は何ですか。	<p>（家庭用） 令和7年4月3日以降に、補助対象者が居住する市内の住宅又は住宅の敷地内（戸建て住宅のみ）に新たに太陽光発電設備等（太陽光発電設備・蓄電池・高効率給湯器）を購入・設置し、設置時点で八尾市に住民登録のある方が対象となります。補助対象設備の詳細については「ゼロカーボンシティやお再エネ・省エネ推進事業（家庭用）補助金交付要綱」をご確認ください。</p> <p>（事業者用） 令和7年4月3日以降に、補助対象者が市内の事業所において新たに太陽光発電設備等（太陽光発電設備・蓄電池・高効率照明機器・高効率空調機器）を購入・設置し、大阪府の脱炭素経営宣言登録制度に基づく脱炭素経営宣言に係る認定を受ける（申請中でも可）とともに、ゼロカーボンシティやお再エネ・省エネ推進事業（事業者用）補助金交付要綱」をご確認ください。</p>
	2	既に契約・購入したのも申請できますか。	令和7年4月3日以降の契約・購入分が対象です。それ以前の契約・購入分は対象になりません。
	3	施工完了後に申請書を提出した場合、補助対象となりますか。	原則として交付決定通知後の着手をおすすめいたします。施工完了後に申請書を提出したもののについても、交付可能なものについては補助金の交付対象となります。
	4	新築住宅や新規事業所に導入する場合も対象になりますか。	補助対象となります。ただし、本事業は単年度での事業完了ができるものを対象としているため、年度をまたぐ場合は補助対象外になります。
	5	対象条件を満たせば何度でも申請できますか。	本補助金は、同一年度内で1世帯又は1事業者につき、同種の補助対象設備について1回限りの申請となります。
	6	補助対象設備を設置する住宅や事業所が自己で所有してなくても申請できますか。	申請は可能です。ただし、申請の際に承諾書（様式第2号）の提出が必要です。また、申請者・領収書の宛名・口座名義人を同一の方としてください。ただし、家庭用の場合、申請者と同一世帯の方の氏名が添付書類に記載されている場合は、世帯全員の住民票の写しを合わせて提出すれば、申請が可能です。
	7	本補助金と国の他の補助金との併用は可能ですか。	同一の補助対象設備に対して本補助金以外の補助金（こどもエコ住まい支援事業、DR補助金、CEV補助金等）との併用はできません。
	8	補助金の概算払いは可能ですか。	概算払いはできません。
	9	設置事業者の指定はありますか。	設置事業者の指定はしていません。太陽光発電設備の導入を検討されている方は、環境省近畿地方環境事務所の「近畿地方再エネ導入促進のための協力宣言事業者登録制度」をご確認いただき、宣言事業者様をご活用ください。 URL：https://kinki.env.go.jp/zerocarbon/page_00083.html
	10	申請は郵送でも可能ですか。	郵送でも可能です。なお、書類に不備があった場合は再提出となることがあります。
	11	家庭や事業所に導入する補助対象設備は中古品でも対象となりますか。	中古設備は補助対象外です。商用化され、導入実績があるものでなければなりません。
	12	補助金で導入した設備は自由に撤去・廃棄できますか。	交付決定者は、市の承認を得ずに耐用年数の期間内に補助対象設備を補助金交付の目的に反して担保に供し、使用し、売却し、譲渡し、交換し、貸与し、又は廃棄することはできません。これらの規定に従わない場合、交付金の返還が必要になることがあります。詳しくはゼロカーボンシティやお再エネ・省エネ推進事業（家庭用・事業者用・PPA・リース用）補助金交付要綱の（財産処分等の制限）をご確認ください。
	13	事業の完了が間に合いそうにない場合、どのようにしたらよいですか。	設備導入完了後、令和8年2月13日までに、実績報告書をご提出ください。間に合わない場合、原則として補助金は交付できません。
	14	補助対象経費は消費税込みか消費税抜きのどちらになりますか。	消費税抜きになります。
共通事項	15	既設機器の取り外し工事費等は対象となりますか。	対象外となります。
	16	古い補助対象設備の処分費は対象となりますか。	対象外となります。

17	ポイントやクーポン等の使用によって購入費が割引された場合、割引分も対象経費に含まれますか。	割引分は対象外となります。対象経費は実支出額で判断するため、割引後の支払額を購入費用として計算します。
18	購入に伴い付与されるポイントは購入費用から減額されますか。	本制度では、支払金額に応じて付与されるポイントやクレジットカード会社等が実施する請求額の減額等については考慮しません。本体購入費用の実支出額で判断します。
19	分割払いの場合、今後の返済額も対象となりますか。	分割払いによる利払いがある場合、元金部分のみを対象とします。
20	八尾市内に居住していますが、八尾市内に別に住む親のために補助対象設備を導入しようと思います。補助の対象となりますか。	対象外となります。八尾市に住所登録のある方で、自らが居住する住宅に設置することが条件となります。自らが居住する住宅への設置でなければ補助の対象にはなりません。
21	マンションやアパートに補助対象設備を導入したいのですが、補助対象になりますか。	マンションやアパート等の集合住宅は補助対象外です。
22	申請者の氏名、領収書の宛名に記載されている氏名が異なりますが、申請できますか。	申請者・領収書の宛名・口座名義人は同一の方である必要があり、申請はできません。ただし、申請者と同一世帯の方の氏名が添付書類に記載されている場合は、世帯全員の住民票の写しを合わせて提出すれば、申請が可能です。
23	申請用紙はどこで入手できますか。	八尾市電子申請システムによりオンラインで申請いただけます。また、八尾市のホームページから様式をダウンロードいただけるほか、八尾市立リサイクルセンター学習プラザめぐるにて配付しています。また、事業者用については、八尾商工会議所でも配付しています。
24	予算の上限に達した日に同時受付した申請はどうなりますか。	予算の上限に達した日と同日の消印で複数の申請または同日に電子申請を受け付けた場合、残りの予算を被交付決定者で按分するなど、予算の範囲内で交付する予定です。該当の方には改めてご連絡いたします。
25	実績報告から交付額確定・補助金の振り込みまでには、どのくらいの期間がかかりますか。	手続き状況にもよりますが実績報告書受付後から交付額確定までは1か月程度、補助金の交付までは2ヶ月程度となります。
26	電子申請したデータについて、修正することはできますか。	審査が完了するまでの間であれば、申請の取り下げを行うことで、修正し、再申請することができます。
27	保証書の写しは販売店のものでも良いですか。	必ず製造事業者（メーカー）が発行した保証書の写しをご提出ください。
28	領収書を紛失した場合どうすれば良いですか。	紛失された場合は申請できません。再発行等については、購入された販売店等にお問い合わせください。
29	補助金の振り込みについて、申請者以外の名義の口座を指定できますか。	原則として、申請者名義の口座としてください。
30	交付対象は本体価格のみですか。	整備する設備にかかる調査・設計等や当該設備の整備に伴う付帯設備等は必要最小限度の範囲に限り交付対象に含めることができます。
31	補助対象設備をPPAやリースで導入するものについて、補助の対象になりますか。	PPAまたはリースによる契約の場合、太陽光発電設備のみ補助対象となります。
32	交付決定通知後、申請金額に変更が生じました。どのように手続きすればよいですか。	申請金額に変更が生じる場合、お問合せください。 「ゼロカーボンシティやお再エネ・省エネ推進事業（家庭用又は事業者用）補助金（変更・中止）承認申請書（様式第4号）」をご提出ください。ただし、申請時より増額となる変更については、一度申請を取り下げていただき、再度申請いただけます。
33	一般送配電事業者への接続検討申込みに係る費用は交付対象ですか。	交付対象外です。
34	実績報告における完了のタイミングはどこで見ればよいですか。	補助対象設備の設置が完了した日となります。
35	うちエコ診断について教えてください。	うちエコ診断の際は必ず下記URLからお願いします。 URL：https://webapp.uchieco-shindan.jp/?group=294647 ①「グループでの情報集計について」→「承認して利用する」→「自己診断スタート」 ②「光熱費の質問」、「平均比較」、「使い方の質問」、「対策の選択」と進み「結果を表示する」→「レポートを印刷する」→「印刷する」→印刷オプション「ヘッダーとフッターを印刷する」にチェックを入れ印刷する。  ※印刷オプションに「ヘッダーとフッターを印刷する」が表示されない場合はそのまま印刷してください。 ※提出はPDFやスクリーンショットでも可です。また、うちエコ診断は携帯でも診断できます。
36	太陽光発電設備の費用はどれぐらいですか。	2020年の平均システム費用は、10kW未満の新築設置において28.6万円/kWになります。太陽光発電協会をご参照ください。 https://www.jppea.gr.jp/
37	申請に必要な設置図面はどのようなものですか	設置場所がわかる敷地全体の平面図、立面図に加え、自家消費していることがわかる電気系統図などを添付してください。

太陽光発電設備（家庭用・事業者用）について	38	太陽光発電設備の補助対象経費には何が含まれますか。	太陽光発電モジュール・架台・パワーコンディショナー・その他の付属設備・設置工事にかかる費用（配線・配線器具の購入・電気工事等）など、太陽光発電システムを動かすために必要なものが含まれます。
	39	屋上に太陽光発電設備を設置する場合、屋上防水工事は対象となりますか。	屋上に太陽光発電設備を設置する際の屋上防水工事については、必要最小限の範囲（鉄骨材（架台支持材）の一定の周囲部分）を交付対象経費として計上してください。一定の周囲部分の具体的な数値は、工事の内容によって異なりますが、『公共建築数量積算基準』（国土交通省）等を参考とし、架台支持材より最大 50cm までを補助対象としています。なお、置き基礎架台で設置する場合は、屋上防水工事の費用は補助対象経費となりません。
	40	カーポートへの太陽光発電設備の導入は対象になりますか。	カーポートへの設置は補助対象外となります。
	41	FIT（固定価格買取制度）やFIP(Feed in Premium)とは何ですか。	FIT:国が定める価格で一定期間、電気事業者が買い取ることを義務付ける制度。 FIP:FIT 制度のように固定価格で買い取るのではなく、再エネ発電事業者が卸市場などで売電したとき、その売電価格に対して一定のプレミアム（補助額）を上乗せする制度。（50kW以下は対象外）
	42	FITやFIPの活用は可能ですか。	本補助金で導入した太陽光発電設備ではFITやFIPの活用はできません。
	43	太陽光発電設備で発電した余剰分の電力を売電することは可能ですか。	太陽光発電設備で発電する電力量の一定の割合（家庭用：30%以上、事業者用：50%以上）を自家消費したあとの、余剰分の電力については、売電することが可能です。ただし、営利法人（構成員への利益分配を目的とした法人）においては、売電収益の納付が必要となる場合があります。詳しくは環境省ホームページをご確認ください。 URL : <a href="https://policies.env.go.jp/policy/roadmap/faq/?tab=grants">https://policies.env.go.jp/policy/roadmap/faq/?tab=grants</a> また、売電先については、環境省近畿地方環境事務所の「近畿管内で非FIT余剰電力の買取を実施している事業者について」をご覧ください。 URL : <a href="https://kinki.env.go.jp/zerocarbon/page_00084.html">https://kinki.env.go.jp/zerocarbon/page_00084.html</a>
	44	「太陽光発電設備で発電する電力量の一定の割合（家庭用：30%、事業者用：50%）以上とすること」とありますが、これはどのように確認すればよいですか。	自家消費率の確認方法については、本市ホームページに掲載している「太陽光発電設備自家消費率計算シート」を参考にご確認ください。なお、申請時には想定自家消費率がわかる資料、実績報告時には自家消費率の実績がわかる資料を添付してください。
	45	大阪府が実施している「太陽光パネル・蓄電池の共同購入事業」に参加登録しており、太陽光パネルの設置を今後検討しているが、その際に本補助金を活用することは可能ですか。	大阪府の当事業に登録されている方が、本補助金の申請を行い、活用することは可能です。
	46	店舗併用住宅に補助対象設備を導入する場合、補助対象となりますか。	（家庭用） 店舗併用住宅に補助対象設備を導入する場合、店舗部分と住宅部分での電力契約が明確に分かれており、発電した電力を住宅部分で使用する場合は補助対象とします。なお、申請時点において、店舗部分と住宅部分の電力契約が分かれていない場合であっても、事業完了時（実績報告時）に分かれていることが書面で確認できる場合は補助対象となります。 （事業者用） 店舗併用住宅に補助対象設備を導入する場合、店舗部分と住宅部分での電力契約が明確に分かれており、発電した電力を店舗部分で使用する場合は補助対象とします。なお、申請時点において、店舗部分と住宅部分の電力契約が分かれていない場合であっても、事業完了時（実績報告時）に分かれていることが書面で確認できる場合は補助対象となります。
	47	リースやPPAによる太陽光発電設備の設置は対象となりますか。	リースやPPAによる導入も交付対象となります。詳しくはゼロカーボンシティやお再エネ・省エネ推進事業（PPA・リース用）補助金交付要綱をご確認ください。 なお、ファイナンスリースは交付対象ですが、オペレーティングリースは対象外となります。
	48	リースやPPAによる太陽光発電設備の設置の場合、申請書の添付資料はどのようなものが必要となりますか。	リースやPPAで太陽光発電設備を設置する場合、利用者（市民及び事業者）との契約書の写し等により、契約期間や契約者の情報が把握できる資料が必要になります。詳しくはゼロカーボンシティやお再エネ・省エネ推進事業（PPA・リース用）補助金交付要綱をご確認ください。
	49	太陽光モジュール（パネル）とパワーコンディショナーで能力値が異なる場合、最大出力はどのように算出すればよいですか。	太陽光モジュール（パネル）とパワーコンディショナーの低い方の数値を採用してください。
	50	どのような性能を満たす必要がありますか。	所定の性能表示がされたものであり、安全性・震災対策の基準を満たしたものであること。 メーカー保証及びサイクル試験による性能の双方が10年以上のものであること。 詳しくは、環境省の実施要領（環政計発第 2203303 号）別紙 2 の 2. 交付対象事業の内容のうち、ア（イ）蓄電池の交付要件をご確認ください。

蓄電池について	51	蓄電池の価格について、「家庭用（12.5万円/kWh（工事費込み・税抜き）以下）、事業者用（11.9万円/kWh（工事費込み・税抜き）以下）となるよう努めること」とは、どのように示せばよいのか。	複数の販売者から見積りを徴収するなど、交付要件に定める金額以下となるよう努めてください（添付は不要）。その上で、ゼロカーボンシティやお再エネ・省エネ推進事業（家庭用・事業者用）補助金の申請に係る確認表（様式第1号の2（第5条関係））の該当欄にチェックしてください。
	52	蓄電池の補助額についての考え方を教えてください。	<p>家庭用（容量20kWh未満）</p> <p>例1（導入費：140万円、容量 10kWhの場合）  導入費用が「補助額上限14.1万円/kWh」を超えていないか計算  <math>\text{導入費} \div \text{容量} = 140 \div 10 = 14</math>  ⇒「14.1万円/kWh 以内」に該当  <math>\text{導入費} \times \frac{1}{3} = 140 \times \frac{1}{3} = 46\text{万}6\text{千円}</math> ※1000円未満切り捨て</p> <p>例2（導入費：140万円、容量 6.6kWhの場合）  導入費用が「補助額上限14.1万円/kWh」を超えていないか計算  <math>\text{導入費} \div \text{容量} = 140 \div 6.6 = 21.21</math>  ⇒「14.1万円/kWh 以上」に該当  <math>14.1\text{万円/kWh} \times \text{容量} \times \frac{1}{3} = \text{補助額}</math>  <math>14.1\text{万円} \times 6.6\text{kWh} \times \frac{1}{3} = 31\text{万円}</math> ※1000円未満切り捨て</p> <p>※導入費は工事費込み・税抜きです。  ※業務用（容量20kWh以上）については16万円/kWhで計算してください。  ※蓄電池容量は小数点も含めて計算し、補助額は1000円未満を切り捨ててください。</p>
高効率給湯器について	53	30%以上省CO2効果が得られるものとは、どのように確認すればよいですか。	例えばメーカーが作成したもので、従来の機器と比較して、CO2削減が30%以上であることを確認できれば、それを添付資料としてご提出ください。
	54	エネファーム、エコキュート以外の製品でも補助を受けることはできますか。	高効率給湯機器（ヒートポンプ式電気給湯器・エコキュート）については、従来の給湯機器等に対して30%以上省CO2効果が得られるものが対象となります。一方、コージェネレーションシステム（家庭用燃料電池・エネファーム）については上記条件はありません。
高効率空調機器について	55	メーカーが作成したCO2削減の30%の根拠資料を添付資料としていいですか。	例えば、メーカーが作成したもので、従来の機器と比較して、CO2削減が30%以上であることを確認できれば、それを添付資料としてご提出ください。また、家庭用の機器については、下記Webサイトで比較した結果を添付することもできます。 <環境省 省エネ製品買換ナビゲーション「しんきゅうさん」> <a href="https://ondankataisaku.env.go.jp/shinkyusan/">https://ondankataisaku.env.go.jp/shinkyusan/</a>
	56	スポットクーラーは補助対象となりますか。	スポットクーラーは補助対象外です。
	57	高効率空調機器について、室外機または室内機のどちらか一つの設置についても交付対象となりますか。	設備全体の更新を対象とした交付金であるため、空調機器の一部更新は本交付金の対象外となります。
	58	家庭用エアコンの耐用年数が6年だが、業務用エアコンの場合13年となる。事業者が事業所内に家庭用エアコンを設置した場合の耐用年数は6年でよいのか。	お見込みのとおりです。
	59	複数台の室外機を連結し、1つの系統（パッケージ）として設置される空調室外機について、補助の対象となるのは複数台か1台のどちらでしょうか。（例：室外機3台連結させたものを1つの室外機として販売されているもの。）	設備の稼働や全体工事費等を鑑み、合理的であるという理由が説明できる場合は複数台で交付対象になり得ます。
	60	新規で導入する機器も補助対象となりますか。	新規の導入も対象となります。この場合、30%以上省CO2効果の比較対象として、業務用においては13年前、家庭用においては6年前の同規模の空調機器等を設定してください。
高効率照明機器について	61	調光制御機能とはどのような機能ですか。	調光制御機能を有するLEDとは、①スケジュール制御（予め設定したタイムスケジュールに従い、個別回路、グループ化又はパターン化した回路を自動的に点滅又は調光制御する機能）、②明るさセンサによる一定照度制御（明るさセンサからの信号により、予め設定した照度に調光制御する）、③在不在調光制御（人感センサ又は微動検知人感センサからの信号により、予め設定した個別回路を点滅又は調光制御する）のいずれかの機能を有するLEDのことを指します。