

## ゼロカーボンシティまにわ促進補助金 手引き

真庭市では、脱炭素社会の実現に向け、再生可能エネルギー等の利用促進と地球温暖化防止に資するため、下記の対象設備を購入する市民を対象に費用の一部を補助します。

### ●対象機器・補助額

対象設備	補助上限額
①太陽光発電設備	15万円
②高効率給湯器（エコキュート、ハイブリッド給湯器）	5万円
③次世代自動車（EV、PHEV、FCV）	30万円
④定置型蓄電池	10万円
⑤断熱窓・ドア	5万円

補助率：①、②は2分の1（千円未満切り捨て）③はCEV補助金の2分の1

④、⑤は10分の1（千円未満切り捨て）

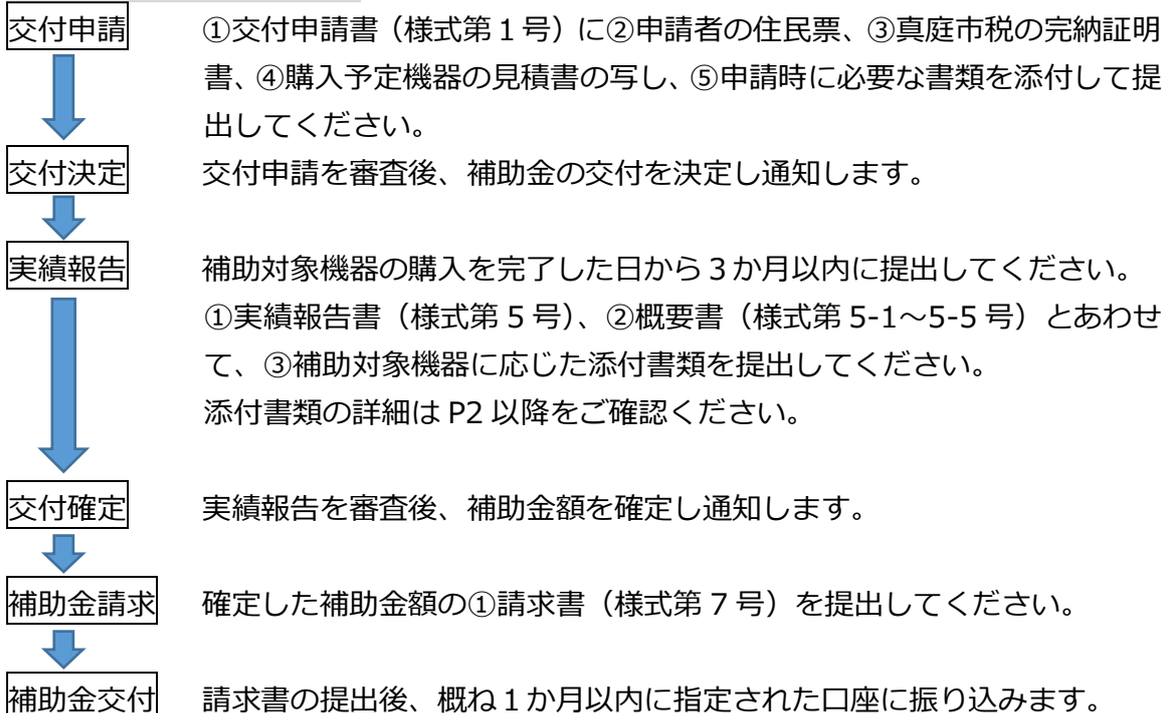
補助要件：いずれも新品に限ります。詳細はP2以降をご確認ください

- (1)市内に所在する店舗又は事業所から、自ら使用する目的で購入したものに限り、
- (2)申請を行った日の属する年度内の完了が必要です。
- (3)1申請者あたり、上記対象機器区分ごとに1回を限度とします。
- (4)先着順に交付申請を受理し、申請が予算額に到達した時点で受付を終了します。

### ●補助金対象者

- (1)市に住所を有し、引き続き市内に居住する意思を有する個人 ※法人を除きます
- (2)市税の滞納がない者
- (3)真庭市暴力団排除条例(平成23年真庭市条例第41号)第2条第3号に規定する暴力団員等でない者

### ●申請から支給までの流れ



●補助対象機器の要件

①太陽光発電設備

定義	太陽光を電気に変換する設備
補助要件	<p>補助の対象となる太陽光発電設備は、次の各号に掲げる要件をすべて満たしたものとなります。</p> <p>ア 太陽電池モジュールが一般財団法人電気安全環境研究所(JET)の認証を受けているもの又はそれと同等以上の性能及び品質が確認されているものであること。</p> <p>イ 太陽電池モジュールの公称最大出力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が10キロワット未満(小数点第3位以下は切り捨てる。)であること。</p> <p>ウ 既存設備増設の場合は、既存設備分を含めた増設後の設備が上記イを満たしていること。ただし、モジュールを増設する場合は、パワーコンディショナーも交換又は増設すること。</p> <p>エ 発電した電気が日常生活に使用されていること。</p> <p>オ 「あっ晴れ岡山エコクラブ」への加入を行うこと。</p>
対象外	「真庭市木材利活用促進支援事業補助金交付規程」に規定するZEHの上乗せ補助対象事業に該当するもの
申請時に必要な書類	<p>(1) 太陽電池モジュールが一般財団法人電気安全環境研究所(JET)の認証を受けているもの又はそれと同等以上の性能及び品質が確認できる書類</p> <p>(2) 太陽電池モジュールの公称最大出力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が10キロワット未満(小数点第3位以下は切り捨てる。)であることが確認できる書類</p> <p>(3) 既存設備増設の場合は、既存設備分を含めた増設後の設備が上記(2)を満たしていることが確認できる書類。モジュールを増設する場合は、パワーコンディショナーも交換又は増設することが確認できる書類</p>
実績報告時の添付書類	<ul style="list-style-type: none"> <li>・実績概要書</li> <li>・契約書の写し(請求明細でも可)</li> <li>・電力会社から示される電力受給契約内容の案内等の太陽光発電設備からの電力需給開始日の内容が分かる書面の写し</li> <li>・太陽電池モジュールの出力対比表又は製造番号表(型式名、製造番号及び測定出力値の記載がある製品同梱のもの)の写し</li> <li>・領収書の写し(無い場合は振込等が確認できるものの写し)</li> <li>・充電した電気が日常生活に使用されていることがわかるもの(パワーコンディショナーやモニタシステム等の仕様・カタログ等)</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>・対象機器等が未使用であることが確認できる書類</li> <li>・「あっ晴れ岡山エコクラブ」入会届</li> </ul>
--	--

## ②高効率給湯器

定義	ヒートポンプ給湯器(エコキュート) ヒートポンプ・ガス瞬間式併用型給湯器(ハイブリッド給湯器)
補助要件	ヒートポンプ給湯器にあつては、経済産業省が定める最新の目標年度に対する省エネルギー基準達成率が 100%以上であること ヒートポンプ・ガス瞬間式併用型給湯器にあつては、一般社団法人日本ガス石油機器工業会の規格(JGKAS A705)で、年間給湯効率が 108%以上であること
対象外	「真庭市木材利活用促進支援事業補助金交付規程」に規定する木造住宅新築支援事業の ZEH の上乗せ補助を利用する場合は除く
申請時に必要な書類	ヒートポンプ給湯器にあつては、経済産業省が定める最新の目標年度に対する省エネルギー基準達成率が 100%以上であることが確認できる書類 ヒートポンプ・ガス瞬間式併用型給湯器にあつては、一般社団法人日本ガス石油機器工業会の規格(JGKAS A705)で、年間給湯効率が 108%以上のものであることが確認できる書類
実績報告時の添付書類	<ul style="list-style-type: none"> <li>・実績概要書</li> <li>・契約書の写し（請求明細でも可）</li> <li>・領収書の写し（無い場合は振込等が確認できるものの写し）</li> <li>・対象機器等が未使用であることが確認できる書類</li> </ul>

## ③次世代自動車

定義	EV（普通自動車、小型・軽自動車、普通貨物・小型貨物、軽貨物）、PHEV、FCV
補助要件	CEV 補助金の補助対象車両かつ道路運送車両法に規定する自動車であること ※一般社団法人次世代自動車振興センターホームページ ( <a href="http://www.cevpc.or.jp/newest/ev.html">http://www.cevpc.or.jp/newest/ev.html</a> )
申請時に必要な書類	CEV 補助金の補助対象車両であることが確認できる書類
実績報告時の添付書類	<ul style="list-style-type: none"> <li>・実績概要書</li> <li>・契約書の写し（請求明細でも可）</li> <li>・自動車車検証の写し</li> <li>・領収書の写し（無い場合は振込等が確認できるものの写し）</li> <li>・CEV 補助金の交付額が確認できる書類</li> </ul>

#### ④定置型蓄電池

定義	新設又は既存の太陽光発電システムと連携する定置型リチウムイオン蓄電池
補助要件	一般社団法人環境共創イニシアチブが実施する戸建住宅ネット・ゼロ・エネルギー・ハウス(ZEH)等支援事業の補助対象であること
申請時に必要な書類	一般社団法人環境共創イニシアチブが実施する戸建住宅ネット・ゼロ・エネルギー・ハウス(ZEH)等支援事業の補助対象であることが確認できる書類
実績報告時の添付書類	<ul style="list-style-type: none"> <li>・実績概要書</li> <li>・契約書の写し（請求明細でも可）</li> <li>・太陽光発電との連携が確認できる書類</li> <li>・領収書の写し（無い場合は振込等が確認できるものの写し）</li> <li>・対象機器等が未使用であることが確認できる書類</li> </ul>

#### ⑤断熱窓

定義	断熱性能の高い窓及びドア
補助要件	環境省が実施する断熱窓への改修促進等による住宅の省エネ・省CO <sub>2</sub> 加速化支援事業の補助対象であること
申請時に必要な書類	環境省が実施する断熱窓への改修促進等による住宅の省エネ・省CO <sub>2</sub> 加速化支援事業の補助対象であることが確認できる書類
実績報告時の添付書類	<ul style="list-style-type: none"> <li>・実績概要書</li> <li>・契約書の写し（請求明細でも可）</li> <li>・領収書の写し（無い場合は振込等が確認できるものの写し）</li> <li>・対象機器等が未使用であることが確認できる書類</li> </ul>