

# 府中市エコハウス設備設置費助成金 申請に必要な書類チェック表

● 必須書類 ○ 該当する場合必須書類

書類名	住宅用太陽光発電システム	家庭用蓄電池システム	太陽熱高度利用システム	二酸化炭素冷媒ヒートポンプ給湯器(エコキュート)	家庭用燃料電池コージェネレーション・システム(エネファーム)	雨水浸透施設	雨水貯留槽	断熱窓	よくある間違い
<input type="checkbox"/> 府中市エコハウス設備設置費助成金交付申請書(第1号様式)	●	●	●	●	●	●	●	●	・複数の設備が1枚に記入されている ・設置場所の住所が空欄 ・申請金額で千円未満が切り捨てられていない ・太陽光発電システムが補助要件のものではない(JET認証をとっていない) ※3
<input type="checkbox"/> 工事請負契約書等の写し	●	●	●	●	●	●	●	●	・契約書の印紙が貼っていない。 ・申請者と契約者が異なる
<input type="checkbox"/> 設備の費用が記載されている見積書、内訳書等	●	●	●	●	●	●	●	●	・全体契約のうち対象設備にかかった金額がいくらなのか、設置数量がいくつなのか確認できない。
<input type="checkbox"/> 設備の性能が記載されたカタログ等	●	●	●	●	●	●	●	●	・添付漏れ
<input type="checkbox"/> 領収証の写しなど、支払の完了が確認できるもの	●	●	●	●	●	●	●	●	・申請者と支払者が異なる
<input type="checkbox"/> 施工後の写真(家全体の写真) ※道路から家屋全体を撮影してください。設置した設備は写りこまなくても大丈夫です。	●	●	●	●	●	●	●	●	・添付漏れ
<input type="checkbox"/> 施工後の写真(対象設備を近くから撮影した写真)	●※1	●	●	●	●	●※2	●	●	・太陽光発電システムが全部の枚数写っていない。
<input type="checkbox"/> 保証書の写し ※出荷先に申請者の住所・氏名が確認できる場合は、出荷証明書でも可	●	●	●	●	●	●	●		・保証書の「お客様の氏名・住所」欄は「販売店」「販売日」の欄が空欄になっている
<input type="checkbox"/> 電力会社の承諾を受けた電力受給契約が確認できるものの写し(「接続契約案内のご案内」など)	●								
<input type="checkbox"/> 既設窓の断熱改修製品確認書(第3号様式)								●	
<input type="checkbox"/> 窓の設置場所が分かる図面等								●	
<input type="checkbox"/> 太陽光発電システム等の設置状況を示す書類(売電明細など) ※太陽光発電システムと同時に設置・申請の場合は不要		●							
<input type="checkbox"/> 請求書(第6号様式) ※日付の部分および交付決定番号は記入しないでください	●	●	●	●	●	●	●	●	・金融機関名が途中までしか記載されていない ・口座種別に○がついていない ・請求日が記入されている
<input type="checkbox"/> エコハウス設備の付属した建売住宅を購入した場合 建築確認済証の写しおよび「エコハウス設備設置等証明書(第2号様式)」(建売住宅の場合)	○	○	○	○	○	助成金対象外	○	助成金対象外	
<input type="checkbox"/> 令和7年1月2日以降に府中市に転入された場合 申請者の令和7年度の市税の納税証明書又は非課税証明書 ※令和7年1月1日時点で住民票のあった自治体で取得してください。よく『課税証明』と誤って取得される場合がありますのでご注意ください。納税に未納がないことを確認する書類です。	○	○	○	○	○	○	○	○	・添付漏れ ・課税証明書の添付
<input type="checkbox"/> 代理の方がお手続きされる場合 委任状	○	○	○	○	○	○	○	○	
<input type="checkbox"/> 他の助成金などを併用される場合 助成金などの交付決定状況が分かる書類 ※申請時点でまだ決定通知が届いていない場合は不要です。	○	○	○	○	○	○	○	○	

※1 太陽光発電システムの場合は、設置した枚数が確認できる写真の提出が必要です。  
 ※2 雨水浸透施設の場合は、砕石やますの形状がわかる写真の提出が必要です。  
 ※3 海外の認証をとっている場合はその認証証書をつけていただくことで補助対象となるものもあります。

## その他よくある質問

カタログはどこ部分が必要ですか？	対象設備の型番と、能力を確認します。太陽光であれば発電能力(W)、蓄電池は蓄電能力(kWh)、断熱窓は熱貫流率(W/m <sup>2</sup> ・K)、エコキュートは給湯(保温)効率などが確認できる部分が必要です。
太陽光発電の系統連携が終わっていないが申請は可能ですか？	系統連携まで完了していない段階でも申請は可能です。「接続契約のご案内」が出た段階でご申請ください。
太陽光発電でJET認証(一般財団法人電気安全研究所)がないが、海外認証でも可能ですか？	はい。VDEやTUVなど安全性能が確認できる海外の認証でも可能です。その場合は認証証書をお付けください。