

## 入間市ゼロカーボンシティ推進設備設置費補助金 交付申請チェックリスト

太枠の中を記入・チェックしてください

申請者の氏名	
交付申請書を提出に来られた方の氏名 (事業者の方は企業名も記載ください)	
" の連絡先	

※事業者等の代理提出の場合は、事業所名と担当者名をご記入ください。(名刺の添付があれば、記入不要です)

申請の資格要件	はい	いいえ	市記入欄
自身が居住している入間市内の既存住宅・新たに建築又は取得する住宅に設置すること。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
令和8年4月9日以降の契約・工事着手であること。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
工事の完了は令和9年2月26日以前であること。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
実績報告を行う時点(令和9年2月26日)までに、設備を設置する住宅の所在地へ住民登録を行うこと。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
入間市税の滞納がないこと。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
対象住宅の全ての所有者から設備を設置することに同意を得られていること。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
複数の用途がある建物の場合、延べ床面積の2分の1以上が住宅の用途に供していること。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
他補助金で全ての経費が補われていないこと。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

### 【①V2Hシステム】

設備の要件	はい	いいえ	市記入欄
国の補助事業における補助対象経費として一般社団法人次世代自動車振興センターにより登録されていること。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
要件に該当する太陽光発電システムが設置されていること。 (                      kW )	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

### 【②太陽光発電システム(FIT・FIP制度の認定を取得しないもの)】

設備の要件	はい	いいえ	市記入欄
FIT・FIP制度の認定を取得していないこと。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
発電する電力の30%以上を自家消費すること。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
余剰電力を売電する場合は、市の要請に応じて、売電価格等の調査への協力や市内の地域新電力会社等への売電※に努めること。 ※現状では売電体制が整備されていないため、売電先の指定は行いません。体制が整いましたら市からお知らせしますのでご協力をお願いします。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
電気事業法第2条第1項第5号ロに定める接続供給(自己託送)を行わないものであること。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
再エネ特措法に基づく「事業計画策定ガイドライン(太陽光発電)」(資源エネルギー庁)及び「説明会及び事前周知措置実施ガイドライン」(資源エネルギー庁)に定める遵守事項等に準拠して事業を実施すること。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
導入設備は商用化され、導入実績があり、中古品でないこと。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
国庫補助金が原資となる他の補助金を受けていないこと。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
導入した太陽光発電システムのモジュールの最大出力の合計値を計算してください。 (    )W×(    )枚÷1000,(    )W×(    )枚÷1000,(    )W×(    )枚÷1000			kw
導入したパワーコンディショナーの定格出力を記入してください			kw
太陽光発電システムに対する補助額は、モジュールの最大出力とパワーコンディショナーの定格出力の低い方(小数点以下切り捨)の値を使用して計算していること。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

【裏面もあります】

【③定置用リチウムイオン蓄電池(②と同時に導入するもの)】

設備の要件	はい	いいえ	市記入欄
「②太陽光発電システム(FIT・FIP制度の認定を取得しないもの)」の附属設備であること。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
再生エネルギー発電設備によって発電した電気を蓄電し、日常で充放電を繰り返すことを前提とした設備であること。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
停電時のみに利用する非常用予備電源でないこと。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1. 0kWhあたり12.5万円以下(いずれも工事費込み・消費税抜き)の蓄電システムとなるよう努めた結果設置した設備であること。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
蓄電池部(初期実効容量1.0kWh以上)とパワーコンディショナー等の電力変換装置から構成されるシステム全体を一つのパッケージとして取り扱うものであること。※初期実効容量は、JIS C 4413で定義された初期実効容量のうち、計算値と計測値のいずれか低い方を適用する。※システム全体を統合して管理するための番号が付与されていること。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
初期実効容量、定格出力、出力可能時間、保有時間、廃棄方法、アフターサービス等について、所定の表示がなされていること。 ※所定の表示は別紙参照	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
蓄電池部が「JIS C8715-2」または「IEC62619」の規格を満足すること。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
蓄電システム部が「JIS C4412」の規格を満足すること。ただし、電気製品認証協議会が定める「JIS C4412」適用の猶予期間中は「JIS C4412-1」もしくは「JIS C4412-2」の規格も可とする。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
蓄電容量10kWh未満の蓄電池は、第三者認証機関の製品審査により、「蓄電システムの震災対策基準」の製品審査に合格したものであること。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
メーカー保証及びサイクル試験による性能の双方が10年以上の蓄電システムであること。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
導入設備は商用化され、導入実績があり、中古品でないこと。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
国庫補助金が原資となる他の補助金を受けていませんか。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
以下について記入をお願いします 蓄電池価格(税抜き)( )円 + 蓄電池工事費(税抜き)( )円 =①( ) 円 ①( )円 ÷ 蓄電池容量( )kWh =②( )円			

【全て】

設備の要件	はい	いいえ	市記入欄
リース品でないことが書類で確認できること。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
性能の保証、設置後のサポート等がメーカー等によって確保されていること。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

申請書類	チェック	市記入欄
入間市ゼロカーボンシティ推進設備設置費補助金交付申請書(様式第1号)	<input type="checkbox"/>	
経費の内訳が明記されている工事請負契約書又は見積書の写し	<input type="checkbox"/>	
工事請負契約書又は見積書に経費が記載されていない場合は、経費の内訳が明記された書類	<input type="checkbox"/>	
設備の仕様、規格が確認できる書類の写し(カタログ等の写し)	<input type="checkbox"/>	
住宅所有者全員の同意書(住宅の所有者と申請者が異なる場合又は住宅の所有者が複数いる場合のみ)	<input type="checkbox"/>	
誓約書	<input type="checkbox"/>	
申請者の住所、氏名、生年月日、電話番号の記入漏れはありませんか。	<input type="checkbox"/>	
設置場所、経費(税抜き)、設置工事(予定日)、申請額、太陽光発電システム等の設置状況に記入漏れはありませんか。	<input type="checkbox"/>	
導入した設備が載っているカタログの該当型番にマーカーを引く・または付箋を貼るなど、導入した設備がわかるようになっていますか。	<input type="checkbox"/>	
本補助金に関連する交付決定通知、実績報告、利用状況調査、および将来的な売電に関する案内等のために、収集した個人情報を利用することに同意します。 ※法令に基づく場合を除き、あらかじめご本人の同意を得ることなく第三者に提供することはありません。	<input type="checkbox"/>	

－職員記入欄－

受付日	受付番号	申請者名	確認者1	確認者2

## 【別紙】

所定の表示は次のものをいう。

### ア 初期実効容量

製造業者が指定する、工場出荷時の蓄電システムの放電時に供給可能な交流側の出力容量のこと。使用者が独自に指定できない領域は含まない(算出方法については、「JIS C 4413」を参照すること。)

### イ 定格出力

定格出力とは、蓄電システムが連続して出力を維持できる製造事業者が指定する最大出力とする。定格出力の単位はW、kW、MWのいずれかとする。

### ウ 保有期間

法定耐用年数の期間、適正な管理・運用を図ること。

### エ 廃棄方法

使用済み蓄電池を適切に廃棄、又は回収する方法について登録対象機器の添付書類に明記されていること。蓄電池部分が分離されるものについては、蓄電池部の添付書類に明記されていること。

【表示例】:「使用済み蓄電池の廃棄に関しては、当社担当窓口へご連絡ください。」

### オ アフターサービス

国内のアフターサービス窓口の連絡先について、登録対象機器の添付書類に明記されていること。