

記入例

様式第10住宅用ゼロカーボン推進設備設置費補助金請求書と共に、完了後60日以内又は3月10日のいずれか早い日までに提出

住宅用ゼロカーボン推進設備設置費補助金実績報告書

江南市長 令和 年 月 日

〒 483-8

申請者 住所 江南市赤童子町大塚90-2

ふりがな こうなんたろう

氏名 江南 太郎

電話 0587-54-1111

江南市長が交付決定通知書で通知した日 (申請日ではない) を記入

転居する場合は、新住所を記入 (新住所に住民登録していない場合には受付できません。)

記入しないでください。

令和 〇年 〇月 〇日付で交付決定のあった住宅用ゼロカーボン推進設備設置事業が完了したので、江南市住宅用ゼロカーボン推進設備設置費補助金交付要綱第11条の規定により、次のとおり報告します。

記

- 補助の名称 江南市住宅用ゼロカーボン推進設備設置費補助金
- 補助金交付決定番号 第 〇 号 (令和 〇年 〇月 〇日付け)
- 補助交付決定額 P-3の①+②合計金額 150,000 円
※P-3「申請する設備の内訳2/2」の合計の金額
- 補助対象経費 P-4の③の金額 1,600,000 円
※P-4「設備工事費(補助対象経費)の明細」の③の金額
- 工事着工日 令和 〇年 〇月 〇日
(ZEHの申請は引渡日)
- 事業完了日 令和 〇年 〇月 〇日
工事着工届に記載済みの着工日
- 添付書類 P-5、6の添付書類チェックリストに記載。

- ・保証開始日
- ・領収書発行日
- ・引渡日(新築の場合)
- 上記いずれかの日に限る

注意事項

- ・P-2、3の報告する設備の内訳、P-4の設備工事費(補助対象経費)の明細、P-5、6の添付書類チェックリストもご記入のうえ併せて提出してください。

署名日、申請日から実績報告(提出)日までの日付 江南市長に上記補助金実績報告の審査資料として住民票の写しの提出に代え、を市長が閲覧することに同意します。(※申請者の自署)

令和 〇年 〇月 〇日

申請者 住所 江南市赤童子町大塚90-2

氏名 江南 太郎

住民票の閲覧に同意する場合には、自署にてご記入をお願いします。記入をしていない場合には、住民票の写し(原本)の提出が必要です。

報告する設備の内訳 1 / 2

区分	詳細			
<input type="checkbox"/> 発電システム 52,800円 ※ZEHと併用不可 どちらか選択 <input type="checkbox"/> 余剰電力売電 <input type="checkbox"/> 全量自家消費	太陽電池モジュール	太陽電池モジュールの最大出力値	_____ kW (小数点以下第3位を四捨五入)	
		製造者名		
		モジュールの型式名		
	パワーコンディショナー	公称最大出力及使用枚数		保証書と申請時のパッケージ型番が一致していることを確認し記入すること。 一致していない場合は受け付けできません。 ただし、出荷証明書に記載のあるパッケージ型番と一致している場合は受付できます。
		製造者名		
		型式名		
	定格出力	kW × 台		
<input checked="" type="checkbox"/> 蓄電システム 150,000円	製造者名	ACB(株)		
	パッケージ型番	JL-SF10P		
	蓄電容量	4.0 kWh		
<input type="checkbox"/> HEMS 10,000円 ※ZEHと併用不可	製造者名			
	機器型番			
<input type="checkbox"/> 燃料電池システム 100,000円	製造者名			
	発電出力	kW		
	機器型番	燃料電池ユニット		
		貯湯ユニット		
<input type="checkbox"/> 充給電システム 50,000円	製造者名			
	機器型番			
<input type="checkbox"/> 断熱窓改修工事 60,000円	製造者名			
	機器型番			
	熱貫流率	W/m ² k W/m ² k		
① 小計	150,000 円			

報告する設備の内訳 2 / 2

区分	詳細			
<input type="checkbox"/> ZEH 162,800円 ア 国のZEH支援事業の交付決定 通知書による申請 イ BELS評価書 による申請 どちらか選択 <input type="checkbox"/> 余剰電力売電 <input type="checkbox"/> 全量自家消費	ア	国のZEH支援事業の交付確定日	年 月 日	
		太陽電池モジュールの 最大出力値	. _____ kW (小数点以下第3位を四捨五入)	
		公称最大出力及び 使用枚数	W× 枚 W× 枚	
	イ	太陽電池 モジュール	太陽電池モジュールの 最大出力値	. _____ kW (小数点以下第3位を四捨五入)
			製造者名	
			モジュールの型式名	
			公称最大出力及び 使用枚数	W× 枚 W× 枚
		パワー コン ディ ショ ナー	製造者名	
			型式名	
			定格出力	kW × 台
HEMS	製造者名			
	機器型番			
<input type="checkbox"/> 太陽熱利用 システム (自然循環型) 16,000円	製造者名			
	機器型番			
<input type="checkbox"/> 太陽熱利用 システム (強制循環型) 48,000円	製造者名			
	機器型番			
② 小計		0 円		
①+② 合計		150,000 円		
			← 補助金交付申請額	

設備工事費（補助対象経費）の明細

	項目	金額	備考	
補助対象経費	発電システム	機器費用（太陽電池モジュール、パワーコンディショナー、架台、接続箱、直流側開閉器、交流側開閉器、発生電力量計、余剰電力販売用電力計）		
		設備工事に係る費用（配線・配線器具の購入・据付、工事に関する費用）		
		小計（補助対象経費）	A	
	蓄電システム	機器費用（リチウムイオン蓄電池、電力変換装置、その他付属機器）	1,363,000	
		設備工事に係る費用	237,000	
		小計（補助対象経費）	B 1,600,000	
	HEMS	機器費用（本体及び付属機器）		
		設備工事に係る費用		
		小計（補助対象経費）	C	
	燃料電池システム	機器費用（燃料電池ユニット、貯湯ユニット、その他付属機器）		
		設備工事に係る費用		
		小計（補助対象経費）	D	
	充電システム	機器費用（本体及び付属機器）		
		設備工事に係る費用		
		小計（補助対象経費）	E	
	断熱窓等改修工事	断熱窓等		
		設備工事に係る費用		
		小計（補助対象経費）	F	
	ZEH	各設備の機器費用及び設置工事に係る費用	発電システム	
			HEMS	
高性能外皮				
空調設備				
給湯設備				
換気設備				
小計（補助対象経費）	G			
太陽熱利用システム	機器費用（本体及び付属機器）			
	設備工事に係る費用			
	小計（補助対象経費）	H		
補助対象経費 計 (A+B+C+D+E+F+G+H)		③ 1,600,000		
補助対象経費以外の費用		④ 24,890,000		
③+④の金額		26,490,000		
消費税		2,649,000		
合計（領収書金額）		29,139,000		

○ 書類等についての問い合わせ先

住所 ○○市△△町◇◇番地
 会社名 ○○○○(株) △△支店
 担当者名 △△ △△
 電話番号 ○○○○-○○○-○○○○
 メール ○○○○@○○○

申請者以外の方が手続きする場合には、必ずご記入願います。
 提出書類等について、こちらの連絡先に問い合わせをすることがありますので、必ず連絡が取れる担当者の連絡先をご記入ください。(担当者が在籍する営業所や支店の住所を記入)

添付書類チェックリスト 1 / 2

添付書類がそろっているか確認して、必ずチェックをして提出してください。

項目	添付書類		チェック欄
各設備共通	設備の設置等又は購入に係る領収書の写し		✓
	住民票の写し（コピー不可、住民票の閲覧についての承諾がある場合を除く）		✓
発電システム	余剰電力売電	余剰電力買取方式であることが確認できるもの（受電契約書の写し等）	
	全量自家消費	低圧連系の承諾が確認できるもの	
	太陽電池モジュールの割付図		
	カラー写真	住宅等の全景が確認できるもの	
太陽電池モジュールの設置状況が確認できるもの			
設備本体とは蓄電池本体です。	設備の保証書等の写し（保証開始日とパッケージ型番がわかるもの）		✓
蓄電システム	カラー写真	設備の設置状況が確認できるもの	✓
		設備本体	✓
		設備本体に貼付されている型式及び製造番号が鮮明に確認できるもの	✓
HEMS	製造者名、型式、製造番号及び保証開始日がわかる		
燃システム	カラー写真	申請時と同じ構図で、設置場所が特定できるよう、必ず周りの壁面（近くの窓枠などが写るよう）を入れて撮影してください。	
		蓄電池ユニットの型式と製造番号が必要です。	
		ラベルの文字が読み取れない写真は再提出になります。	
		また、設置後にラベルの写真が撮れなくなりそうな場合は、事前に撮影をしてください。	
		本体	
		燃料電池ユニット及び貯湯ユニット本体に貼付されている型式並びに製造番号が鮮明に確認できるもの	
充給電システム	設備の製造者名、型式、製造番号及び保証開始日がわかるものの写し		
	カラー写真	設備の設置状況が確認できるもの	
		設備本体	
		設備本体に貼付されている型式及び製造番号が鮮明に確認できるもの	
断熱窓改修工事	改修に使用したガラス、サッシ等の性能を証する書類		
	改修工事後の断熱窓のカラー写真（改修箇所全て）		

添付書類チェックリスト 2/2

項目	添付書類		チェック欄	
Z E H ア 国の Z E H 支援事業の交付決定通知書による申請 イ B E L S 評価書による申請	ア	国の Z E H 支援事業の書類の写し	補助金額確定通知書	
			実績報告の内容がわかる書類	
		余剰電力売電	余剰電力買取方式であることが確認できるもの（受電契約書の写し等）	
		全量自家消費	低圧連系の承諾が確認できるもの	
		太陽電池モジュールの割付図		
		住宅の引渡証明書等（引渡日が確認できるもの）		
	カラー写真	国が実施する Z E H 支援事業の実績報告に提出した設備のカラー写真の写し		
	イ	余剰電力売電	余剰電力買取方式であることが確認できるもの（受電契約書の写し等）	
		全量自家消費	低圧連系の承諾が確認できるもの	
		太陽電池モジュールの割付図		
		住宅の引渡証明書等（引渡日が確認できるもの）		
		HEMS の製造者名、型式、製造番号及び保証開始日がわかるものの写し		
イ		カラー写真	住宅の全景が確認できるもの	
	太陽電池モジュールの設置状況が確認できるもの			
	HEMS の設置状況が確認できるもの			
	HEMS のモニターが起動している状態が確認できるもの			
	その他 Z E H に必要な設備の設置状況が確認できるもの			
太陽熱利用システム	設備の製造者名、型式、製造番号及び保証開始日がわかるものの写し			
	カラー写真	設備の設置状況が確認できるもの		
		設備本体		
	設備本体に貼付されている型式及び製造番号が鮮明に確認できるもの			

※添付書類が揃っているか確認のうえ、チェック欄にチェックを入れてご提出ください。
上記以外の参考書類の提出をお願いする場合があります。