

年 月 日

清須市長 様

申請者
住 所
フリガナ
氏 名
（自署の場合、押印不要）
電 話

住宅用地球温暖化対策設備設置費補助金交付申請書

清須市住宅用地球温暖化対策設備設置費補助金交付要綱第6条第1項の規定に基づき、下記のとおり申請します。

記

設 備 設 置 場 所	清須市
設 置 に 要 す る 総 経 費	円
工 事 着 手 予 定 日	年 月 日
工 事 完 了 予 定 日	年 月 日
設 置 設 備 (該 当 設 備 名 に)	ア 住宅用太陽光発電システム イ 住宅用エネルギー管理システム（HEMS） ウ 家庭用燃料電池システム エ 定置用リチウムイオン蓄電システム オ 電気自動車等充給電設備（V2H） カ 高性能外皮等（ZEH）
設 備 設 置 予 定 区 分 (い ず れ か に)	ア 既存住宅に設備を設置する。 イ 設備一体型住宅を新築する。 ウ 設備付新築住宅を購入する。 (イ、ウの場合 入居予定 年 月 日)
組 み 合 わ せ 補 助	有 ・ 無
添 付 書 類	工事請負契約書又は売買契約書の写し 設備を設置しようとする住宅の位置図 設備を設置する工事に着手する前の現況写真 宣誓書兼市税納入状況確認同意書 ZEHの場合は、国のZEH支援事業の交付申請書及び実施計画書の写し（交付決定を受けている場合は、交付決定通知書の写し） その他（経費の内訳が分かるもの等）

補助対象システムの概要

項 目		内 容
太陽光 発 電	太陽電池モジュールの型式名	
	製 造 者 名	
	太陽電池モジュールの公称最大出力（注）と使用枚数	W × 枚 W × 枚
	太陽電池モジュールの最大出力の合計値（ と の合計）	. kW (少数点第3位を四捨五入)
H E M S	製 造 者 名	
	型 式 名	
燃 料 電 池	製 造 者 名	
	型 式 名	
	設 置 場 所	住宅内 ・ 住宅外 ・ その他 ()
蓄電池	製 造 者 名	
	型 式 名	
	蓄 電 容 量	k W h
	設 置 場 所	住宅内 ・ 住宅外 ・ その他 ()
V 2 H	製 造 者 名	
	型 式 名	
Z E H	国のZ E H支援事業の交付決定日	年 月 日
	熱 貫 流 率	. W / m ² K (少数点第3位を四捨五入)
	太陽光を除く一次エネルギー消費削減率	% (少数点第2位を四捨五入)

(注) 公称最大出力とは、一般財団法人電気安全環境研究所のP V m認証製品リストに記載された型式ごとの公称最大出力とする。

設置工事費の内訳

設置設備	項目	金額					備考
太陽光発電	太陽電池						
	その他の付属機器（架台、接続箱、直流側開閉器、インバータ・保護装置、発生電力量計、余剰電力販売用電力量計等）						
	工事に関する費用（配線・配線器具の購入・据付等）						
	小計						
H E M S	設備本体						
	その他の付属機器						
	工事に関する費用						
	小計						
燃料電池	設備本体						
	その他の付属機器						
	工事に関する費用						
	小計						
蓄電池	設備本体						
	その他の付属機器						
	工事に関する費用						
	小計						
V 2 H	設備本体						
	その他の付属機器						
	工事に関する費用						
	小計						
Z E H	設備本体						
	その他の付属機器						
	工事に関する費用						
	小計						
補助対象工事費総額（ + + + + + ）							
その他の費用							
	小計						
+ の額							
消費税							
総合計							

施 工 業 者 等	名 称	
	担当者	
	電 話	