

表 8 個人住宅の完了届提出書類

設置完了届 チェックリスト (提出前にこのリストで添付書類をチェックしてください。)

提出書類	対象者・注意点など	パターン	パターン	パターン	パターン
		A	B	C	D
1. 設置完了届 (第7号様式)	記入例の通り正しく記載されていることを確認してください。				
2. 領収書等のコピー	対象システム等の設置費用負担を証する書類 ・宛名は申請者と同一である必要があります ・完了届の補助対象経費の費用合計額と金額が一致している必要があります ・対象システム等を導入する費用であることが明記されていること。				
3. 設置完了後の現況カラー写真 (様式に貼付してご提出ください。) ※写真については、いずれの場合も次の条件があります ・昼光で鮮明に撮影したもの。手ぶれ、ピンボケ、夜間、解像度の低いものは不可。 ・家全体、屋根面の写真は、申請時の写真と同じアングルで撮影してください。					
・家全体	新築の場合のみ				
・エネルギー管理装置 (HEMSまたはEMS)	・起動中の画面 (モニター、スマートフォン、タブレット等) を写したもの ・メーカー名、機器型番、製造番号が確認できるラベル等を写したもの ・機器の外観写真				
・太陽光モジュールが入っている屋根面	既に太陽光発電を導入している場合は不要				
・パワーコンディショナ (インバーター)	・機器全体 ・メーカー・型番・出力等が記載されたラベルを写したもの				
・家庭用燃料電池 (エネファーム)					
・定置用リチウムイオン蓄電池					
・V2H					
・EV・PHV	車体全体及びナンバープレートを写したもの				
4. 電気事業者との接続契約が確認できる書類のコピー					
・接続契約のご案内のコピー	・電気事業者による承諾印もしくは承諾日が記入されているもの ・申込者氏名、設置場所は申請者の氏名、住所と同一である必要があります				
・受給契約申込受付サービスの「申込詳細情報表示」画面のコピー	・上記の接続契約のご案内の内訳が確認できるもの				
・「電力受給契約変更申込書」など、電気事業者との接続変更等が確認できる書類の写し (「申込詳細情報表示」画面のコピーでも可)	・既に太陽光発電を導入しており、「エネファーム」「定置用リチウムイオン蓄電池」「V2H」を導入する場合に提出。 ・電気事業者による承諾印もしくは承諾日が記入されているもの ・申込者氏名、設置場所は申請者の氏名、住所と同一である必要があります ※エネファームの更新など無い場合は不要				

共通

5. 対象機器の保証書または出荷証明書のコピー等（導入の根拠書類） ※メーカー、型番、製造番号、導入日等が確認できるもの					
・エネルギー管理装置（HEMSまたはEMS）の保証書または出荷証明書のコピー					
・太陽光パネルの出力対比表	・太陽光発電システムを導入する申請をした場合のみ				
・エネファームの保証書または出荷証明書のコピー	・エネファームを導入する申請をした場合のみ				
・定置用リチウムイオン蓄電池の保証書または出荷証明書のコピー	・定置用リチウムイオン蓄電池を導入する申請をした場合のみ				
・V2Hの保証書または出荷証明書のコピー	・V2Hを導入する申請をした場合のみ				
・EVまたはPHVの自動車検査証（車検証）のコピー	・EVまたはPHVを導入する申請をした場合のみ				
・パワーコンディショナメンテナンスに係る工事完了報告書	・パワーコンディショナメンテナンスを実施する申請をした場合のみ ・交換の場合は、交換前後の詳細がわかるもの ・修理の場合は、修理内容を明記すること				
6. 住民票（3か月以内発行）	申請者が個人の場合のみ ・申請者分のみ ・個人番号が記載されている場合は、こちらで黒く塗りつぶした上で審査します。 ・対象機器引き渡し以降の日付であること。				
7. 返信用封筒	定形第1種封筒に申請者本人の宛先を記入し、 84円切手 を貼付				
ZEH等	8. 国ZEH補助金の補助金確定通知書				
	9. 国ZEH補助金の実績報告書類一式の写し ※実績報告書類一式とは、次の書類のことです。 ・補助対象事業実績報告書 ・出荷証明書又は施工証明書 断熱部材、開口部材 ・保証書の写し 高効率個別エアコン、給湯設備、換気設備本体				

	10. 設置場所住所のかわさきガイドマップの用途地域図コピー	ZEH Orientedの場合				
	11. 神奈川県ZEH補助金の補助金確定通知書および実績報告書の写し、またはエネルギー計算対象設備の出荷証明書又は保証書等の写し	9. 及び10. が提出できない場合 ※エネルギー計算対象設備とは、次の設備となります。 ・断熱部材、開口部材 ・空調設備（高効率個別エアコンを除く）部材一式 ・換気設備部材一式 ・照明設備 ・高効率個別エアコン ・給湯設備				
LCCM住宅	12. 国LCCM補助金の補助金確定通知書					
LCCM住宅	13. 国LCCM補助金の実績報告書類一式の写し					
LCCM住宅 及び CASBEE戸建	14. 「戸建住宅工事完了届出書（第4号様式）」受付後の写し	①LCCM住宅への補助金を申請し、13. 及び14. が提出できない場合 ②CASBEE戸建制度への補助金申請をした場合 ・川崎市まちづくり局建築管理課に正副提出し、受付印をもらった副本の写し				
CASBEE戸建	15. CASBEE戸建の環境効率（BEEランク&チャート）の評価「A」以上を確認することができる書類	評価結果公表画面を印刷したもの				

※作成した書類一式のコピーをとり、控えとしてお手元に保管してください（書類の内容について電話等で確認させて頂く場合があります）

(3) 設置完了届（第7号様式）個人住宅用

第7号様式

(申請先) 川崎市長

✓ 自筆で記入する場合、黒か青のボールペンで記入してください。
 ✓ 鉛筆、消せるボールペンは使用不可です。

【個人住宅】

添付する住民票と同じ住所（新築の場合は新築住宅の住所）、氏名を記入してください。

2024年度 川崎市住宅用創エネ・省エネ・蓄エネ機器導入補助金 設置完了届
 蓄エネ機器等の設置が完了したので、川崎市住宅用創エネ・省エネ・蓄エネ機器導入補助金
 第12条の規定に基づき、次のとおり提出します。

書類を記入した日（設置工事完了日以降の日付）を記載してください。

(申請者)	記入日	令和 ○ 年 ○ 月 ○ 日	(受付印) ※市役所使用欄
現住所	〒210-8577 川崎市.....		
フリガナ	カワサキ タロウ		
氏名	川崎 太郎		
TEL/携帯	000-000-0000	E-mail	xxxx@city.kawasaki.jp

↑アドレスがあると連絡がスムーズになります。

補助金交付決定通知に記載の番号を記入してください。

(申請内容) (□は、該当する項目に■又は☑を記載してください)

1	申請書受付番号	○○	(申請者宛てに送付済みの「補助金交付決定通知書（第3号様式）」に記載の番号)
	同意事項	<input type="checkbox"/> 私は、下記の1から3の内容に同意した上で、本完了届の提出を行います。 1 記載内容に一切の虚偽が無いことを誓約します。 2 今回導入した創・省・蓄エネ機器等を、善良なる管理者の注意をもって管理し、居住する住宅において使用いたします。 3 創・省・蓄エネ機器等の使用状況又は市の地球温暖化対策の推進に向けた取組に必要な調査等について協力いたします。	

同意事項を確認してください。

「署名」・「記名+押印」は不要になりました。

第7号様式（2/5）

（申請内容2）（□は、該当するものに■又は☑をしてください）

3	設置場所	川崎市・・・・			
4	申請区分	☑ パターンA ☑新築 □建売		□ パターンB ■既築	
	創・省・蓄 エネ機器等	必須	■エネルギー管理装置 ■太陽光発電システム	必須	■エネルギー管理装置
		(1つ以上) 選択	□家庭用燃料電池システム ☑定置用リチウムイオン蓄電システム □V2H □ZEH等 □LCCM住宅	(1つ以上) 選択	□太陽光発電システム □家庭用燃料電池システム □定置用リチウムイオン蓄電システム □V2H □ZEH等
	(任意) 選択	□EV又はPHV □CASBEE戸建	(任意) 選択	□EV又はPHV	
	申請区分	□ パターンC □新築 □建売 □既築		□ パターンD ■既築	
創・省・蓄 エネ機器等	必須	■太陽光発電システム ■V2H ■EV又はPHV	必須	■既設太陽光発電システム	
	(1つ以上) 選択		(1つ以上) 選択	□家庭用燃料電池システム □定置用リチウムイオン蓄電システム □V2H □ワークシェアリング	
(任意) 選択	□CASBEE戸建	(任意) 選択	□EV又はPHV		
5	補助金交付 申請額	210,000 円			

交付申請時と同じ
機器等にチェック
を入れてください。

第7号様式（3/5）

1 創・省・蓄エネ機器等の詳細

(1) エネルギー管理装置（HEMS）の概要

メーカー名	〇〇〇〇〇〇	機器型番	AA-BB-CC
製品名	〇〇〇〇HEMS	製造番号	123456

(2) 今回導入した補助対象システム等の概要

太陽光パネル	メーカー名	〇〇〇〇〇〇			
	型式名、 公称最大出力 パネル枚数	型式	出力 (W) ×	数量 (枚) =	小計 (W)
		AAAA-aaaa	255	10	2550
		BBBB-bbbb	120	5	600
システム	公称最大出力 の合計 (A) ※1	3	1	1	kW
	パワーコンディショ ナの出力 (B) ※1	2	9	0	kW
	設置工事完了日	令和〇〇年〇〇月〇〇日		※1 小数点第2位未満切り捨て ※2 小数点第3位未満切り捨て	

太陽光パネルの最大出力と
パワーコンディショナの出力の小さい方の値を記入してください。

太陽光パネルの型式毎に出力、枚数、小計を記載してください。

太陽光発電システムの設置が完了した日付（太陽光発電システムが導入された住宅の購入の場合は、引渡し日）を記入してください。

家庭用燃料電池システム		製造事業者名	品名番号
	燃料電池ユニット	〇〇〇〇〇〇	AA-BB-CC
	貯湯ユニット	〇〇〇〇〇〇	DD-EE-FF
	設置工事完了日	令和〇〇年〇〇月〇〇日	

家庭用燃料電池システムの設置が完了した日付（家庭用燃料電池システムが導入された住宅の購入の場合は、引渡し日）を記入してください。

定置用リチウムイオン蓄電システム	メーカー名	〇〇〇〇〇〇	蓄電池定格容量※1	5	5	0	kWh
	型式名	AA-BB-CC	製造番号	123456			
	設置工事完了日	令和〇〇年〇〇月〇〇日					

定置用リチウムイオン蓄電システムの設置が完了した日付（定置用リチウムイオン蓄電システムが導入された住宅の購入の場合は、引渡し日）を記入してください。

第7号様式 (4/5)

(□は、該当するものに■又は☑をしてください)

V 2 H	メーカー名	○○○○○○	機器型番	AA-BB-CC
	製品名	○○○○○○	製造番号	123456
	設置工事完了日	令和○○年○○月○○日		

V2Hの設置が完了した日付(定置用リチウムイオン蓄電システムが導入された住宅の購入の場合は、引渡し日)を記入してください。

P H V 又 は E V	メーカー名	○○○○○○	型式	AA-BB-CC
	通称名	○○○○○○	車台番号	123456
	駆動用バッテリーの総電力量	40.00 kWh <small>(小数点第2位未満切り捨て)</small>	自動車検査証の交付年月日	令和○○年○○月○○日

EVまたはPHVの車検証の交付日を記入してください。

Z E H 等	国ZEH補助又は県ZEH補助の交付確定通知書	番号: 123456 交付日: ○○年○○月○○日		
	(申請時に国又は県ZEH補助に係る添付書類を根拠としていない場合、以下を記入)			
	外皮平均熱貫流率(UA)	0.56 W/m ² ·K <small>(小数点第二位まで、三位以下切り上げ) (第10号様式のUAを転記)</small>	冷房期の平均日射熱取得率(ηA)	1. <small>(小数点第一位まで、二位以下切り捨て) (第10号様式のηACを転記)</small>
	再生可能エネルギーによる一次エネルギー消費量削減量を含めた「一次エネルギー消費量削減量」	1234.5 MJ/年 <small>(小数点第一位まで、二位以下切り捨て) (第10号様式のStotalを転記)</small>	再生可能エネルギーによる一次エネルギー消費量削減量を含めた「一次エネルギー消費量削減率」	101.5% <small>(小数点第一位まで、二位以下切り捨て) (第10号様式のRを転記)</small>
再生可能エネルギーによる一次エネルギー消費量を除くエネルギー消費量削減率	20.5% <small>(小数点第一位まで、二位以下切り捨て) (第10号様式のR'を転記)</small>	再生可能エネルギー・システムにより発電した電力を電気自動車等に充電を可能とする設備、又は電気自動車と住宅間で電力を充放電することを可能とする設備	<input checked="" type="checkbox"/> V2H <input type="checkbox"/> 充電器 <input type="checkbox"/> 導入済み	

国または県のZEH補助の交付確定通知書を提出する場合は記載不要です。

交換、修理するパワーコンディショナのメーカー、型式、製造番号について記入してください。

ハ ワ ー コ ン デ ィ シ ョ ナ	メーカー名	○○○○○○	型式名	AA-BB-CC
	製造番号	123456	施工完了日	令和○○年○○月○○日
	施工内容	<input checked="" type="checkbox"/> 交換 <input type="checkbox"/> 修理 <input type="checkbox"/> 点検 <small>(パワーコンディショナを交換する場合、交換後の機器について以下を記入)</small>		
メ ン テ ナ ン ス	メーカー名	○○○○○○	型式名	AA-BB-CC
	製造番号	123456		

パワーコンディショナメンテナンスの工事が完了した日付を記入してください。

交換後のパワーコンディショナのメーカー、型式、製造番号について記入してください。

第7号様式（5／5）

LCCM住宅	国LCCM補助の交付確定通知書	番号：○○○○○○○	交付日：●年●月●日
	(上記の交付確定通知書が提出できない場合、以下を記入)		
	LCCO2	0	外皮平均熱貫流率 (UA) 0.56 W/m ² ・K <small>(小数点第二位まで、三位以下切り上げ) (第10号様式のUAを転記)</small>
	冷房期の平均日射熱取得率 (ηA)	1.5 <small>(小数点第一位まで、二位以下切り上げ) (第10号様式のηACを転記)</small>	再生可能エネルギーによる一次エネルギー消費量削減量を含めた「一次エネルギー消費量削減量」 101.5 MJ/年 <small>(小数点第一位まで、二位以下切り捨て) (第10号様式のStotalを転記)</small>
CASBEE戸建の環境効率の評価結果	B+		

国の交付確定通知書を提出する場合は記載不要です。

添付する領収書等の金額に対象システム以外の金額を含む場合、右側の欄に記入してください。

2 経費内訳

補助対象システム等 項目	①エネルギー管理装置	②太陽光発電システム	③家庭用燃料電池システム	④リチウムイオン蓄電システム	⑤V2H	⑥EV・PHV	⑦パワーコンディショナメンテナンス	(項目)
設置費用 (機器費、工事費を含む)	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000		1,000,000	1,000,000
消費税	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000		100,000	100,000
各システムの合計金額	1,100,000	1,100,000	1,100,000	1,100,000	1,100,000		1,100,000	1,100,000
費用合計	7,700,000							

費用合計が領収書の金額と一致していることを確認してください。

※必ず検算をして、内訳等が合っていることを確認してください。

提出前に必ず別紙のチェックリストで添付書類等を確認してください

第7号様式（1／5）

（申請先）川崎市長

令和4年度 川崎市住宅用創エネ・省エネ・蓄エネ機器導入補助金 設置完了届

創・省・蓄エネ機器等の設置が完了したので、川崎市住宅用創エネ・省エネ・蓄エネ機器導入補助金交付要綱第12条の規定に基づき、次のとおり提出します。

（申請者）		記入日	令和	年	月	日	（受付印） ※市役所使用欄
現住所	〒						
フリガナ							
氏名							
TEL/携帯		E-mail					

（申請内容1）（□は、該当する項目に■又は☑を記載してください）

1	申請書受付番号	（申請者宛てに送付済みの「補助金交付決定通知書（第3号様式）」に記載の番号）
2	同意事項	<input type="checkbox"/> 私は、下記の1から3の内容に同意した上で、本完了届の提出を行います。 <ol style="list-style-type: none"> 1 記載内容に一切の虚偽が無いことを誓約します。 2 今回導入した創・省・蓄エネ機器等を、善良なる管理者の注意をもって管理し、居住する住宅において使用いたします。 3 創・省・蓄エネ機器等の使用状況又は市の地球温暖化対策の推進に向けた取組に必要な調査等について協力いたします。

第7号様式（2/5）

（申請内容2）（□は、該当するものに■又は☑をしてください）

3	設置場所					
4	申請区分	□ パターンA □新築 □建売		□ パターンB ■既築		
	創・省・蓄 エネ機器等	必須	<input checked="" type="checkbox"/> エネルギー管理装置 <input checked="" type="checkbox"/> 太陽光発電システム		必須	<input checked="" type="checkbox"/> エネルギー管理装置
		(1つ以上) 選択	<input type="checkbox"/> 家庭用燃料電池システム <input type="checkbox"/> 定置用リチウムイオン蓄電システム <input type="checkbox"/> V2H <input type="checkbox"/> ZEH等 <input type="checkbox"/> LCCM住宅		(1つ以上) 選択	<input type="checkbox"/> 太陽光発電システム <input type="checkbox"/> 家庭用燃料電池システム <input type="checkbox"/> 定置用リチウムイオン蓄電システム <input type="checkbox"/> V2H <input type="checkbox"/> ZEH等
		(任意) 選択	<input type="checkbox"/> EV又はPHV <input type="checkbox"/> CASBEE戸建		(任意) 選択	<input type="checkbox"/> EV又はPHV
	申請区分	□ パターンC □新築 □建売 □既築		□ パターンD ■既築		
	創・省・蓄 エネ機器等	必須	<input checked="" type="checkbox"/> 太陽光発電システム <input checked="" type="checkbox"/> V2H <input checked="" type="checkbox"/> EV又はPHV		必須	<input checked="" type="checkbox"/> 既設太陽光発電システム
(1つ以上) 選択				(1つ以上) 選択	<input type="checkbox"/> 家庭用燃料電池システム <input type="checkbox"/> 定置用リチウムイオン蓄電システム <input type="checkbox"/> V2H <input type="checkbox"/> パワーコンディショナメンテナンス	
(任意) 選択		<input type="checkbox"/> CASBEE戸建		(任意) 選択	<input type="checkbox"/> EV又はPHV	
5	補助金交付 申請額	, 0 0 0 円				

第7号様式（3／5）

1 創・省・蓄エネ機器等の詳細

(1) エネルギー管理装置（HEMS）の概要

メーカー名		機器型番	
製品名		製造番号	

(2) 今回導入した補助対象システム等の概要

太陽光発電システム	メーカー名							
	型式名、 公称最大出力 使用枚数	型式			出力 (W) ×	数量 (枚) =	小計 (W)	
	公称最大出力 の合計 (A) ※1	.		k W	(A) 及び (B) の小さい方 ※2		.	k W
	パワーコンディショ ナの出力 (B) ※1	.		k W			.	
設置工事完了日	令和	年	月	日	※1 小数点第2位未満切り捨て		※2 小数点第1位未満切り捨て	

家庭用燃料電池システム		製造事業者名			品名番号 (型式)		
	燃料電池ユニット						
	貯湯ユニット						
	設置工事完了日	令和	年	月	日		

定置用リチウムイオン蓄電システム	メーカー名		蓄電池定格容量※1	.		k W h
	型式名		製造番号			
	設置工事完了日	令和	年	月	日	

※1 小数点第2位未満切り捨て

第7号様式（4／5）

（□は、該当するものに■又は☑をしてください）

V 2 H	メーカー名		機器型番	
	製品名		製造番号	
	設置工事完了日	令和 年 月 日		

P H V E V 又 は	メーカー名		型式	
	通称名		車台番号	
	駆動用バッテリーの総電力量	kWh 小数点第2位未満切り捨て	自動車検査証の 交付年月日	令和 年 月 日

Z E H 等	国ZEH補助又は県ZEH補助の交付確定通知書	番号： 交付日： 年 月 日		
	（申請時に国又は県ZEH補助に係る添付書類を根拠としていない場合、以下を記入）			
	外皮平均熱貫流率（UA）	_____ W/m ² ・K （小数点第二位まで、三位以下切り上げ） （第10号様式のUAを転記）	冷房期の平均日射熱取得率（ηA）	_____ % （小数点第一位まで、二位以下切り上げ） （第10号様式のηACを転記）
	再生可能エネルギーによる一次エネルギー消費量削減量を含めた「一次エネルギー消費量削減量」	_____ MJ/年 （小数点第一位まで、二位以下切り捨て） （第10号様式のStotalを転記）	再生可能エネルギーによる一次エネルギー消費量削減量を含めた「一次エネルギー消費量削減率」	_____ % （小数点第一位まで、二位以下切り捨て） （第10号様式のRを転記）
再生可能エネルギーによる一次エネルギー消費量削減量を除く「一次エネルギー消費量削減率」	_____ % （小数点第一位まで、二位以下切り捨て） （第10号様式のR'を転記）	再生可能エネルギー・システムにより発電した電力を電気自動車等に充電を可能とする設備、又は電気自動車と住宅間で電力を充放電することを可能とする設備	<input type="checkbox"/> V2H <input type="checkbox"/> 充電器 <input type="checkbox"/> 導入済み	

P a w e r c o n d i t i o n a M e n t e n a n c e	メーカー名		型式名	
	製造番号		施工完了日	令和 年 月 日
	施工内容	<input type="checkbox"/> 交換 <input type="checkbox"/> 修理 <input type="checkbox"/> 点検		
	（パワーコンディショナを交換する場合、交換後の機器について以下を記入）			
	メーカー名		型式名	
製造番号				

第7号様式（5 / 5）

LCCM住宅	国LCCM補助の交付確定通知書	番号： 交付日： 年 月 日		
	(上記の交付確定通知書が提出できない場合、以下を記入)			
	LCCO2	_____	外皮平均熱貫流率 (UA)	_____ W/m ² ・K <small>(小数点第二位まで、三位以下切り上げ) (第10号様式のUAを転記)</small>
	冷房期の平均日射熱取得率 (ηA)	_____ <small>(小数点第一位まで、二位以下切り上げ) (第10号様式のηACを転記)</small>	再生可能エネルギーによる一次エネルギー消費量削減量を含めた「一次エネルギー消費量削減量」	_____ MJ/年 <small>(小数点第一位まで、二位以下切り捨て) (第10号様式のStotalを転記)</small>
CASBEE戸建の環境効率の評価結果	_____			

2 経費内訳

補助対象システム等 項目	①エネルギー管理装置	②太陽光発電システム	③家庭用燃料電池システム	④リチウムイオン蓄電システム	⑤V2H	⑥EV・PHV	⑦パワーコンディショナメンテナンス	⑧左記以外	
設置費用 (機器費、工事費を含む)								(項目)	
消費税									
各システムの合計金額									
費用合計									

※必ず検算をして、内訳等が合っていることを確認してください。

提出前に必ず別紙のチェックリストで添付書類等を確認してください