

表3 システム等の仕様・要件

| 機器等 | 仕様・要件 |
|----------------------|--|
| (1) エネルギー管理装置 | <p>HEMS（ホーム・エネルギー・マネジメント・システム）機器とし次の要件を全て満たすものであること。</p> <p>ア 「ECHONET Lite」規格を標準インターフェイスとして搭載していること。</p> <p>イ 設置した住宅において、その居住者が使用する空調、照明等の電力使用量を個別に計測・蓄積し、電力使用量の「見える化」が実現できること。</p> |
| (2) 太陽光発電システム | <p>次の要件を全て満たすものであること。</p> <p>ア 申請者自ら若しくは申請者と生計を一にする親族が電気事業者と電力受給契約（低電圧配線と逆潮流ありで連系）を結ぶこと。</p> <p>イ 10kW未満の太陽光発電システムであること。</p> <p>ウ ア及びイに係らず、屋根貸し等に係る申請の場合、第三者が電気事業者と電力受給契約を結び、かつ、50kW未満の太陽光発電システムであること。</p> |
| (3) 家庭用燃料電池システム | <p>都市ガスやLPGガスから水素を製造し、大気中の酸素との化学反応により、電気と熱のエネルギーを家庭で有効利用するシステムであること。</p> |
| (4) 定置用リチウムイオン蓄電システム | <p>太陽光発電システムと連系し、電気を充放電できるシステムであること。</p> |
| (5) V2H | <p>次の要件を全て満たすものであること。</p> <p>ア 電気自動車等と住宅とで分電盤を通じて電力を相互に供給するシステムであること。</p> <p>イ 国が平成26年度以降に実施する充電インフラ整備促進に係る補助事業の補助対象機器として一般社団法人次世代自動車振興センターに登録されているもの又は一般社団法人CHAdeMO協議会の認証を受けているものであること。</p> <p>ウ 太陽光発電システムと連系すること。</p> |
| (6) 電気自動車 | <p>次の要件を全て満たすものであること。</p> <p>ア 4輪以上の車両で自動車検査証における燃料の種類が「電気」と記載されているものであること。</p> <p>イ V2Hを介した住宅への給電機能及び住宅からの充電機能を備えているものであること。</p> <p>ウ 自動車検査証における使用の本拠の位置がV2Hの設置場所と同じであること</p> |
| (7) プラグインハイブリッド自動車 | <p>次の要件を全て満たすものであること。</p> <p>ア 4輪以上の車両で自動車検査証における燃料の種類が「ガソリン・電気」と記載されているものであること。</p> <p>イ V2Hを介した住宅への給電機能及び住宅からの充電機能を備えているものであること。</p> <p>ウ 自動車検査証における使用の本拠の位置がV2Hの設置場所と同じであること。</p> |
| (8) ZEH設備 | <p>次の要件を全て満たすZEHであって、その設備のうち、エネルギー管理装置、太陽光発電システム、家庭用燃料電池システム及び定置用リチウムイオン蓄電システムを除く空調設備、換気設備、照明設備等をいう。</p> <p>ア 平成28年基準等に準拠して計算される住宅の外皮平均熱貫流率（UA）が0.6W/m²K以下であること。</p> <p>イ 平成28年基準等に準拠して計算される住宅の冷房期の平均日射熱取得率（ηAC）が2.8以下であること。</p> <p>ウ 設計一次エネルギー消費量が再生可能エネルギーを除き基準一次エネルギー消費量から20%以上削減されていること。</p> <p>エ 設計一次エネルギー消費量が再生可能エネルギーを加えて基準一次エネルギー消費量から100%以上削減されていること。</p> <p>オ 国ZEH補助におけるZEHビルダーが設計、建築または販売を行う住宅であること。</p> <p>ただし、二世帯住宅に該当し、各々の世帯で申請する場合は、当該建物について区分登記がなされていることを要する。</p> |

| | |
|-----------------------|--|
| (9) ZEH+設備 | <p>(8)の仕様・要件のア、イ、エ、オ及びただし書きに加え、次の全ての要件を満たすものであって、その設備のうち、エネルギー管理装置、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及びV2Hを除く空調設備、換気設備、照明設備等をいう。</p> <p>ア 設計一次エネルギー消費量が再生可能エネルギーを除き基準一次エネルギー消費量から25%以上削減されていること。</p> <p>イ 次のいずれか2つ以上の要件を満たすものであること。</p> <p>(ア) (8) ZEH設備のアに定める外皮平均熱貫流率(UA)が $0.5\text{W}/\text{m}^2\text{K}$以下であること。</p> <p>(イ) HEMSにより、太陽光発電システム等の発電量を把握したうえで、住宅内の暖冷房設備、給湯設備等を制御可能であること。</p> <p>(ウ) 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を導入すること。</p> |
| (10) ZEH Oriented設備 | <p>(8)の仕様・要件のア、イ、ウ、オ及びただし書きの要件を満たし、都市部狭小地(第一種及び第二種低層住居専用地域並びに第一種及び第二種中高層住居専用地域であって敷地面積が85㎡未満である土地)に建築されるものであって、その設備のうち、エネルギー管理装置、太陽光発電システム、家庭用燃料電池システム及び定置用リチウムイオン蓄電システムを除く空調設備、換気設備、照明設備等をいう。</p> |
| (11) LCCM住宅 | <p>エネルギー管理装置、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及びV2Hを除く、次の要件をすべて満たす戸建住宅であること。</p> <p>ア LCCO2を算定し、結果が0以下となるもの。</p> <p>イ (8)の仕様・要件のア、イ及びウを全て満たし、再生可能エネルギーが導入されること。</p> <p>ウ 住宅の品質の確保について、CASBEE戸建の環境効率(BEEランク&チャート)の評価結果が「B+」又は同等以上の性能を有するもの。若しくは川崎市戸建住宅における環境計画書の届出に関する要綱(平成27年26川ま建管第3352号)第3条の規定による「戸建住宅環境計画書」の届出において、CASBEE戸建の環境効率(BEEランク&チャート)の評価結果が「B+」となる住宅であること。</p> |
| (12) パワーコンディショナメンテナンス | <p>太陽光発電システムの一部であり、太陽光発電パネルの電力を変換できる装置本体を交換、修理等すること。</p> |
| (13) CASBEE戸建 | <p>川崎市戸建住宅における環境計画書の届出に関する要綱(平成27年26川ま建管第3352号)第3条の規定による「戸建住宅環境計画書」の届出において、CASBEE戸建の環境効率(BEEランク&チャート)の評価結果が「A」以上となる住宅であること。</p> |
| (14) 開口部断熱 | <p>次の要件を全て満たす開口部断熱であること。</p> <p>ア 開口部の窓、ガラスであって、国が実施する断熱リフォーム支援事業において登録している部材を用いた設備であること。</p> <p>イ 対象となる居室全ての窓を改修すること。</p> |
| (15) 高効率照明 | <p>LED照明または、無電極放電ランプ等であって、次の要件を全て満たすものであること。</p> <p>ア 配線工事等を伴うものであること。</p> <p>イ 従来設備の改修であること(既存照明設備が高効率照明の場合を除く。)</p> |

5. 補助金額について

補助金は、表4のシステム等（複数を同時に申請可）について、記載されている額を交付します。
中古品やリース品は補助の対象とはなりません。

表4 補助金額

| 補助対象システム等 | 補助金額 | 備考 |
|-----------------------|---|---|
| (1) エネルギー管理装置 | 10,000円 | |
| (2) 太陽光発電システム | 20,000円/kW (上限100,000円) ※別表2パターンDに定める申請の場合は補助金交付の対象にならない。 | ア 太陽電池の最大出力の値（キロワット表示とし、小数点以下第2位未満は切り捨てる）に1kW当たりの単価を乗じて得た額（1,000円未満の端数は切り捨てる）又は限度額のいずれか低い方とする。 イ 屋根貸し等による導入の場合を除く。 |
| (3) 家庭用燃料電池システム | 30,000円 | |
| (4) 定置用リチウムイオン蓄電システム | 10,000円/kWh (上限100,000円) | 蓄電池の容量の値（キロワットアワー表示とし、小数点以下第2位未満は切り捨てる）に1kWh当たりの単価を乗じて得た額（1,000円未満の端数は切り捨てる）又は限度額のいずれか低い方とする。 |
| (5) V2H | 50,000円 ※申請者が別表1の仕様・要件を満たす電気自動車等をV2Hと同時に新規導入した場合、以下の金額を加算する。 10,000円/kWh（ただし、加算する金額は（4）と合わせて上限100,000円） | ア 新規導入する電気自動車等は、新車（初めて道路運送車両法（昭和26年法律第185）第60条第1項の規定により自動車検査証の交付を受けるもの）とする。 イ 加算分の計算については、電気自動車等に装備されているリチウムイオン蓄電池の容量の値（キロワットアワー表示とし、小数点以下第2位未満は切り捨てる）に1kWh当たりの単価を乗じて得た額（1,000円未満の端数は切り捨てる）又は限度額のいずれか低い方とする。 |
| (6) ZEH設備 | 100,000円 | |
| (7) ZEH+設備 | 130,000円 | |
| (8) ZEH Oriented設備 | 100,000円 | |
| (9) LCCM住宅 | 130,000円 | |
| (10) パワーコンディショナメンテナンス | 50,000円 | 補助金の交付は同一機器において1件までとする |
| (11) CASBEE戸建 | 50,000円 | 補助金の交付は同一建物において1件までとする |
| (12) 開口部断熱 | 50,000円又は経費の1/10のどちらか低い額 | 補助金の交付は同一専有部分において1件までとする。1,000円未満の端数があるときはこれを切り捨てた額とする。1/10の算定に当たっては国・県の補助金を控除する。 |
| (13) 高効率照明 | 100,000円又は経費の1/10のどちらか低い額 | 補助金の交付は同一物件において1件までとする。1,000円未満の端数があるときはこれを切り捨てた額とする。1/10の算定に当たっては国・県の補助金を控除する。 |

交付申請書 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 A | パターン B | パターン C | パターン D | |
|---|---|-----------------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|--|
| 共通 | 1. 交付申請書 (第1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. 所有者の同意書 (第2号様式) | 申請者以外に住宅の所有者がいる場合 | | | | | |
| | 3. 納税証明書 ※課税額証明書と間違えないようにご注意ください。 | 市民税・県民税 (個人) のもの | | | | | |
| | 4. 現況カラー写真 (様式に貼付しご提出ください) ※写真については、いずれの場合も次の条件があります ・3ヶ月以内、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。 ・グーグルストリートビューの使用不可。 ・完了届提出時に同じアングルから撮った写真が必要となります。 | | | | | | |
| | ・建築場所がわかる現状の写真 | 新築住宅の場合 | | | | | |
| | ・家全体 | 建売・既築の場合 | | | | | |
| | ・太陽光パネルの -設置予定場所 (すべての屋根面) の写真 (既築) -設置場所の写真 (建売) | 建売・既築の場合 | | | | | |
| | ※屋根上に上がることが困難などの理由により屋根面の写真を撮影できない場合には、その理由及び完了届の際に写真を提出する旨を記載した「理由書 (書式自由)」を提出してください。既築の場合は、その上で、工事実施時に設置前の屋根写真を撮影し、設置完了届に設置前の写真を添付して提出してください。 | | | | | | |
| | ・家庭用燃料電池システム (エネファーム) の -設置予定場所の写真 (既築) -設置場所の写真 (建売) | 建売・既築の場合で、エネファームを導入する場合 | | | | | |
| | ・定置用リチウムイオン蓄電システム -設置予定場所の写真 (既築) -設置場所の写真 (建売) | 建売・既築の場合で、定置用リチウムイオン蓄電システムを導入する場合 | | | | | |
| ・V2Hの -設置予定場所の写真 (既築) -設置場所の写真 (建売) | 建売・既築の場合で、V2Hを導入する場合 | | | | | | |
| ・パワーコンディショナの写真 (既築) | 既築の場合で、太陽光発電設備のパワーコンディショナメンテナンスに係る申請をする場合 | | | | | | |
| 5. 契約書のコピー (工事請負契約書・売買契約書等) (対象システム等の導入が記載されていない場合、合わせて工事内訳書・見積書等も要提出) | ・対象システム等の導入に関する契約書 ・パワーコンディショナメンテナンスに係る申請については、見積書でも代用可 | | | | | | |
| 6. 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 | | | | | | |

【個人住宅用】

| | 提出書類 | 対象者、注意点 | パターン A | パターン B | パターン C | パターン D |
|------------------|---|---|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 共通 | 【既に太陽光発電システムを導入している方の場合】 7. 売電の検針票または売電実績が表示された画面のコピーなど、太陽光発電システムを導入していることを証する書類。 また、申請書第1号様式(3/3)【2 太陽光発電システム】の記入欄の、「既に導入している」にチェックしてください。 | | | | | |
| | 【エネルギー管理装置を導入する場合で、既にエネファームを導入している場合】 8. 現況カラー写真及び保証書など、エネファームを導入していることを証する書類 | | | | | |
| ZEH等 | 9. 国ZEH補助金の交付決定通知書 | | | | | |
| | 10. 国ZEH補助金の申請書類一式の写し ※申請書類一式とは、次の書類のことです。 ・交付申請書 ・実施計画書 ・建築図面(配置図、求積図、平面図(兼設備設置図)、立面図(四面))等 | | | | | |
| | 11. 神奈川県ZEH補助金の交付決定通知書および申請書類一式 または、川崎市ZEH等審査結果通知書(第11号様式)の写し | 9. 及び10. が提出できない場合 | | | | |
| | 12. 機器設置場所住所のガイドマップかわさき用途地域図の写し (導入場所が都市部狭小地(※)であることを証明する書類) | ZEH Oriented の場合 | | | | |
| LCCM住宅 | 13. 国LCCM補助金の採択決定通知書 | | | | | |
| | 14. 国LCCM補助金の提案書類一式の写し | | | | | |
| | 15. 戸建住宅環境計画書(第1号様式)の受付後の写し | 13. 及び14. が提出できない場合 | | | | |
| パワーコンディショナメンテナンス | 16. 太陽光発電設備が設置後10年以上経過していることを証する書類 | 下記の設置日または経過期間が確認できる書類。 ・保証書 ・設備設置時の設置完了報告書 ・FITの満了通知 等 | | | | |
| CASBEE 戸建 | 17. 戸建住宅環境計画書(第1号様式)の受付後の写し | 川崎市まちづくり局建築指導課に提出し、受付印が押印されたもの。 | | | | |

| | | | |
|-----|----------------------------------|---------------------|--|
| その他 | 【2世帯住宅で、それぞれの世帯で太陽光発電補助金を申請する場合】 | 世帯ごとのモジュールがわかるように図示 | |
| | 18. 屋根面の太陽光発電の図面 | | |
| | 19. 完了時の提出書類を確認してください。※1 | | |

※1、完了時の提出書類を確認してください。太陽光発電設備のパネル写真など、設置完了後の場合用意が困難な提出書類があります。

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)。

17. 申請書類の記入例

(1) 交付申請書（第1号様式）個人住宅用

【個人住宅用】

第1号様式（1/3）
（申請先）川崎市長

| | | | |
|----------|-----------------------|--------|-----------------------|
| （申請者） | | 記入日 | 令和 ● 年 ● 月 ● 日 |
| 現在お住いの住所 | 〒 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 |

✓ 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。

書類を記入した日を記載してください。

↑アドレスがあると連絡がスムーズになります。

（申請内容1）（□は、該当するものに■又は☑をしてください）

【申請者記入欄】

事務手続きを代行する場合は、会社情報、担当者名、連絡先等を記載してください。

□なし あり 要綱第8条に基づき、次のとおり補助金交付に関する事務事務を以下の者に代行させますので届出ます。
ありを選択された場合は以下の2を事務事務代行者が記入して下さい。

【手続事務代行者記入欄】

| | | | | | |
|--|--------|--------|---------------|--------|------------------------|
| 2 | 手続事務代行 | 会社名 | 株式会社〇〇工業 | 代表者名 | 宮前さくら |
| | | 営業所名 | 日吉営業所 | 休業日 | 毎週金曜日 |
| | | フリガナ | カナガワ ジロウ | 住所 | 〒 212-0000 ×××市・・・・ |
| | | 担当者名 | 神奈川 次郎 | E-mail | ××××@ca.co.jp |
| | | TEL/携帯 | 090-0000-0000 | (必須) | |
| <input checked="" type="checkbox"/> 同意事項 私は、下記の内容に同意した上で、本申請を代行します。 1 申請内容に一切の虚偽が無いことを誓約します。 2 暴力団又は暴力団員でないことを確認するため、申請者情報を神奈川県警察本部に照会することについて異議ありません。 3 市税の滞納がないことを誓約します。市税の滞納が判明した際には交付決定の取り消しを受けることに異議を申し立てません。 4 期限内に設置完了届を提出できない場合は、交付決定の取り消しを受けることに異議を申し立てません。 | | | | | |

必ず記入してください

必ず確認してください

【申請者記入欄】

必ず確認してください

| | | |
|---|------|---|
| 3 | 同意事項 | 私は、下記の1から4の内容に同意した上で、本申請を行います。 1 申請内容に一切の虚偽が無いことを誓約します。 2 暴力団又は暴力団員でないことを確認するため、申請者情報を神奈川県警察本部に照会することについて異議ありません。 3 市税の滞納がないことを誓約します。市税の滞納が判明した際には交付決定の取り消しを受けることに異議を申し立てません。 4 期限内に設置完了届を提出できない場合は、交付決定の取り消しを受けることに異議を申し立てません。 |
|---|------|---|

「署名」・「記名+押印」は不要になりました。

(申請内容2) (□は、該当するものに■又は☑をしてください)

| | | | | | |
|---|------------|--|--------------|--|---|
| 申請区分 | | <input checked="" type="checkbox"/> パターンA <input type="checkbox"/> 新築 <input type="checkbox"/> 建売 | | <input type="checkbox"/> パターンB <input checked="" type="checkbox"/> 既築 | |
| 3 | 創・省・蓄エネ機器等 | <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 <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 <input type="checkbox"/> EV又はPHV <input type="checkbox"/> CASBEE戸建 | 必須 (1つ以上) | <input type="checkbox"/> エネルギー管理装置 <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 <input type="checkbox"/> EV又はPHV | 【パターンB】 リチウムイオン電池、V2Hの申請は、太陽光発電システムの既設または新設が必須です。 |
| | (任意) | <input type="checkbox"/> CASBEE戸建 | (任意) | <input type="checkbox"/> EV又はPHV | |
| 申請区分 | | <input type="checkbox"/> パターンC <input type="checkbox"/> 新築 <input type="checkbox"/> 建売 <input type="checkbox"/> 既築 | | <input type="checkbox"/> パターンD <input checked="" type="checkbox"/> 既築 | |
| 3 | 創・省・蓄エネ機器等 | <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 <input type="checkbox"/> CASBEE戸建 | 必須 (1つ以上) | <input checked="" type="checkbox"/> 既設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"/> パワーコンディショナメンテナンス <input type="checkbox"/> EV又はPHV | 合計金額を記入してください。 例) HEMS 10,000円 太陽光 100,000円 蓄電池 100,000円 合計 210,000円 |
| | (任意) | <input type="checkbox"/> CASBEE戸建 | (任意) | <input type="checkbox"/> EV又はPHV | |
| 合計 | | 210,000円 | | | |
| 創・省・蓄エネ機器等の仕様・要件 | | | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> 創・省・蓄エネ機器等(次ページ)が、要綱別表1の仕様・要件に合致することを認めました。 | | | | | |

パターンA、B、C、Dのいずれかを選択してください。

上記で選択した機器等について、補助金要綱(チェックリスト3枚目に記載)別表1の仕様、要件を満たしていることを必ず確認してください。

申請者以外に住宅の所有者がいる場合、同意書(第2号様式)を提出してください。

工事着工予定日を確認し、チェックを入れてください。

創・省・蓄エネ機器等の設置に係る情報 (□は、該当するものに■又は☑を記載してください)

| | | | | | |
|---|-----------------|---|----------|------|---------------|
| 1 | 創・省・蓄エネ機器等の設置場所 | 川崎市..... | | | |
| 2 | 住宅の所有者氏名(全員分) | (申請者以外に所有者がいる場合、同意書(第2号様式)を提出してください) 川崎 太郎、川崎 花子 | | | |
| | 工事施工予定業者 | 名称 | 株式会社××建設 | 電話番号 | 090-0000-0000 |
| | | 所在地 | 川崎市..... | | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 契約書の記載内容に関わらず、下記の工事着工予定日が正しいことを誓約します。 (新築及び既築の場合は補助対象システム等の導入工事の着工予定日、建売の場合は建物引渡予定日) | | | |
| | 工事着工予定日 | 令和 ● 年 ● 月 ● 日 | | | |
| 5 | 工事完了予定日 | 令和 ● 年 ● 月 ● 日 (完了届提出期限は令和5年3月18日です) | | | |

(創・省・蓄エネ機器等に係る情報) (□は、該当するものに■又は☑を記載してください)

| | | |
|----|------------------|---|
| 1 | エネルギー管理装置 | <input checked="" type="checkbox"/> 今回導入する (メーカー名 ○○○○○○) <input type="checkbox"/> 既に導入している |
| 2 | 太陽光発電システム | <input checked="" type="checkbox"/> 今回導入する (メーカー名 ○○○○○○) <input checked="" type="checkbox"/> 新設 最大出力 3.15 kW <input type="checkbox"/> 増設 <input type="checkbox"/> 過去に川崎市の補助金の交付を受けて設置 (年度設置) <input type="checkbox"/> 過去に川崎市の補助金の交付を受けずに設置 <input type="checkbox"/> 既に導入している |
| 3 | 家庭用燃料電池システム | <input checked="" type="checkbox"/> 今回導入する (メーカー名 ○○○○○○) <input checked="" type="checkbox"/> 停電時発電機能を備えている (パターンDの場合は必須要件) <input type="checkbox"/> 既に導入している 必須です |
| 4 | 定置用リチウムイオン蓄電システム | <input checked="" type="checkbox"/> 太陽光発電システムと連系する (必須) <input checked="" type="checkbox"/> 今回導入する (メーカー名 ○○○○○○) <input checked="" type="checkbox"/> 新設 定格容量 5.50 kWh (少数第2位未満切り捨て) <input type="checkbox"/> 増設 <input type="checkbox"/> 過去に川崎市の補助金の交付を受けて設置 (年度設置、kWh) ※ <input type="checkbox"/> 過去に川崎市の補助金の交付を受けずに設置 |
| 5 | V2H | <input checked="" type="checkbox"/> 太陽光発電システムと連系する (必須) 必須です <input checked="" type="checkbox"/> 今回導入する (メーカー名 ○○○○○○) |
| 6 | EV又はPHV | <input checked="" type="checkbox"/> V2Hと同時に導入する (通称名) <input type="checkbox"/> 駆動用バッテリーの総電力量 40.00 kWh (少数第2位未満切り捨て) <input type="checkbox"/> 過去に川崎市の補助金の交付を受けて定置用リチウムイオン蓄電システムを設置 (年度設置、kWh) ※ <input type="checkbox"/> 既に導入している |
| 7 | ZEH等 | <input checked="" type="checkbox"/> V2Hを介した住宅への給電機能及び住宅からの充電機能 <input checked="" type="checkbox"/> 自動車検査証の「使用の本拠の位置」がV2Hの設置場所と同じである <input checked="" type="checkbox"/> ZEH <input type="checkbox"/> ZEH+ <input type="checkbox"/> ZEH Oriented <input checked="" type="checkbox"/> 国ZEH補助金又は県ZEH補助金の交付決定を受けている <input type="checkbox"/> 市のZEH等審査を受けている (ZEH等審査結果通知書) |
| 8 | LCCM住宅 | <input checked="" type="checkbox"/> 国LCCM補助金の採択決定を受けている <input type="checkbox"/> 戸建住宅環境計画書の受付番号: _____ |
| 9 | パワーコンディショナメンテナンス | <input checked="" type="checkbox"/> 今回実施する <input checked="" type="checkbox"/> 太陽光発電設備を設置してから10年以上経過している |
| 10 | CASBEE | <input type="checkbox"/> 戸建住宅環境計画書の受付番号: _____ |

今回導入する場合、新設か増設かにチェックを入れ、太陽光パネルの最大出力を記載してください。
 増設の場合、過去の補助金の需給の有無も記載してください。

ZEH補助の交付を受ける場合、種類を確認のうえチェックしてください。

EV・PHVを導入する場合、確認のうえチェックしてください。

国または県 ZEH 補助の交付を受けている場合はチェックしてください。

太陽光発電システムのパワコンを交換、修理等する場合チェックしてください。
 また、設置してから10年以上経過していることが条件になっています。

チェックリストで仕様・要件、添付書類等を確認してください

第1号様式（1／3）

（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 交付申請書

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（以下「要綱」という。）第7条の規定に基づき、次の計画のとおり申請します。

| | | | | | | | |
|----------|---|--------|----|---|---|---|------------------|
| （申請者） | | 記入日 | 令和 | 年 | 月 | 日 | （受付印） ※市役所使用欄 |
| 現在お住いの住所 | 〒 | | | | | | |
| フリガナ | | | | | | | |
| 氏名 | | | | | | | |
| TEL/携帯 | | E-mail | | | | | |

（申請内容1）（□は、該当するものに■又は☑をしてください）

【申請者記入欄】

| | | | | |
|---|-----------|----------------------------------|-----------------------------|---|
| 1 | 手続事務代行の確認 | <input type="checkbox"/> なし | <input type="checkbox"/> あり | 要綱第8条に基づき、次のとおり補助金交付に関する手続事務を以下の者に代行させますので届出ます。 |
| | | ありを選択された場合は以下の2を手続事務代行者が記入して下さい。 | | |

【手続事務代行者記入欄】

| | | | | | | | |
|---|--------|--------|--|----------------|--|------|---|
| 2 | 手続事務代行 | 会社名 | | | | 代表者名 | |
| | | 営業所名 | | | | 休業日 | |
| | | フリガナ | | | | 住所 | 〒 |
| | | 担当者名 | | | | | |
| | | TEL/携帯 | | E-mail (必須) | | | |
| <input type="checkbox"/> 同意事項 私は、下記の内容に同意した上で、本申請を代行します。 <ol style="list-style-type: none"> 申請内容に一切の虚偽が無いことを誓約します。 暴力団又は暴力団員でないことを確認するため、代行業者情報を神奈川県警察本部に照会することについて異議ありません。 | | | | | | | |

【申請者記入欄】

| | | |
|---|------|---|
| 3 | 同意事項 | <input type="checkbox"/> 私は、下記の1から4の内容に同意した上で、本申請を行います。 |
| | | <ol style="list-style-type: none"> 申請内容に一切の虚偽が無いことを誓約します。 暴力団又は暴力団員でないことを確認するため、申請者情報を神奈川県警察本部に照会することについて異議ありません。 市税の滞納がないことを誓約します。市税の滞納が判明した際には交付決定の取り消しを受けることに異議を申し立てません。 期限内に設置完了届を提出できない場合は、交付決定の取り消しを受けることに異議を申し立てません。 |

第1号様式（2／3）

（申請内容2）（□は、該当するものに■又は☑をしてください）

| | | | | | | |
|----------------|---------------------|--------------------------------|---|--------------|--|--|
| 3 | 申請区分 | | □ パターンA | | □ パターンB | |
| | | | □新築 □建売 | | ■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 | | □ パターンD | |
| | | □新築 □建売 □既築 | | ■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 | □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 □パワーコンディショナメンテナンス | |
| | (任意) 選択 | □CASBEE戸建 | | (任意) 選択 | □EV又はPHV | |
| 4 | 補助金交付 申請額 | | , 000 円 | | | |
| 5 | 創・省・蓄エネ機器 の仕様・要件 | | □ 創・省・蓄エネ機器等（次ページ）が、要綱別表1の仕様・要件に合致することを 確認しました。 | | | |

（創・省・蓄エネ機器等の設置に係る情報）（□は、該当するものに■又は☑を記載してください）

| | | | | | | |
|---|---------------------|-----|---|---|------|------------------------|
| 1 | 創・省・蓄エネ機器等 の設置場所 | | | | | |
| 2 | 住宅の所有者氏名 （全員分） | | （申請者以外に所有者がいる場合、同意書（第2号様式）の提出が必要） | | | |
| 3 | 工事施工 予定業者 | 名称 | | | 電話番号 | |
| | | 所在地 | | | | |
| 4 | 工事着工予定日 | | □ 契約書の記載内容に関わらず、下記の工事着工予定日が正しいことを誓約します。 | | | |
| | | | 令和 | 年 | 月 | 日 |
| 5 | 工事完了予定日 | | 令和 | 年 | 月 | 日（完了届提出期限は令和5年3月18日です） |

(創・省・蓄エネ機器等に係る情報) (□は、該当するものに■又は☑を記載してください)

| | | |
|----|------------------|---|
| 1 | エネルギー管理装置 | <input type="checkbox"/> 今回導入する (メーカー名 _____) <input type="checkbox"/> 既に導入している |
| 2 | 太陽光発電システム | <input type="checkbox"/> 今回導入する (メーカー名 _____) <input type="checkbox"/> 新設 最大出力 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> kW (少数第2位未満切り捨て) <input type="checkbox"/> 増設 <input type="checkbox"/> 過去に川崎市の補助金の交付を受けて設置 (_____ 年度設置、 _____ kW) ※ <input type="checkbox"/> 過去に川崎市の補助金の交付を受けずに設置 (_____ kW) <input type="checkbox"/> 既に導入している |
| 3 | 家庭用燃料電池システム | <input type="checkbox"/> 今回導入する (メーカー名 _____) <input type="checkbox"/> 停電時発電機能を備えている (パターンDの場合は必須要件) <input type="checkbox"/> 既に導入している |
| 4 | 定置用リチウムイオン蓄電システム | <input type="checkbox"/> 太陽光発電システムと連系する (必須) <input type="checkbox"/> 今回導入する (メーカー名 _____) <input type="checkbox"/> 新設 定格容量 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> kWh (少数第2位未満切り捨て) <input type="checkbox"/> 増設 <input type="checkbox"/> 過去に川崎市の補助金の交付を受けて設置 (_____ 年度設置、 _____ kWh) ※ <input type="checkbox"/> 過去に川崎市の補助金の交付を受けずに設置 |
| 5 | V2H | <input type="checkbox"/> 太陽光発電システムと連系する (必須) <input type="checkbox"/> 今回導入する (メーカー名 _____) |
| 6 | EV又はPHV | <input type="checkbox"/> V2Hと同時に導入する (通称名 _____) 駆動用バッテリーの総電力量 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> kWh (少数第2位未満切り捨て) <input type="checkbox"/> 過去に川崎市の補助金の交付を受けて定置用リチウムイオン蓄電システムを設置 (_____ 年度設置、 _____ kWh) ※ <input type="checkbox"/> 既に導入している <input type="checkbox"/> V2Hを介した住宅への給電機能及び住宅からの充電機能を備えている <input type="checkbox"/> 自動車検査証の「使用の本拠の位置」がV2Hの設置場所と同じである |
| 7 | ZEH等 | <input type="checkbox"/> ZEH <input type="checkbox"/> ZEH+ <input type="checkbox"/> ZEH Oriented <input type="checkbox"/> 国ZEH補助金又は県ZEH補助金の交付決定を受けている <input type="checkbox"/> 市のZEH等審査を受けている (ZEH等審査結果通知番号: _____) |
| 8 | LCCM住宅 | <input type="checkbox"/> 国LCCM補助金の採択決定を受けている <input type="checkbox"/> 戸建住宅環境計画書の受付番号: _____ |
| 9 | パワーコンディショナメンテナンス | <input type="checkbox"/> 今回実施する <input type="checkbox"/> 太陽光発電設備を設置してから10年以上経過している |
| 10 | CASBEE戸建 | 戸建住宅環境計画書の受付番号: _____ |

※補助金額の上限は要綱別表4参照

提出前に必ず別紙のチェックリストで仕様・要件、添付書類等を確認してください