別記様式第１号（第７条関係）

年　　月　　日

文京区長　殿

**文京区新エネルギー・省エネルギー設備設置費助成申請書**

文京区新エネルギー・省エネルギー設備設置費助成要綱第7条の規定により、次のとおり関係書類を添えて申請します。申請に当たっては、パンフレットの「申請に当たっての注意事項」を確認しました。また、申請に偽りがある場合の助成決定の取消しに同意します。

* 以下の内容に明らかな誤りがある場合に区が修正することについて同意する　　　　はい　　　いいえ

１　申請内容

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| （フリガナ） |  | | | | | 申請者区分 |
| 氏　名 | ※管理組合等の場合は、管理組合等名と代表者名を記入すること。  中小企業者の場合は、会社名と代表者名を記入すること。 | | | | | 個人  　管理組合等　　　　　　中小企業者 |
| 住　所 ※管理組合等及び中小企業者はその所在地 | 〒　　　　　　― | | | 電話番号 （日中連絡が  とれる番号） | | （　　　）  - |
| 設備の設置等を行った場所の住所  (マンション名まで) | 上記住所と同じ  その他　→　〔〒　　　―　　　　〕〔文京区　　　　　　　　　　　　　　〕　別紙一覧表のとおり | | | | | |
| 設備の設置等を行った建築物の状況 | 既築  新築 | 申請者単独所有  申請者を含めて  所有者が複数※１  所有していない居住者※２ | 【個人のみ記入】  戸建住宅  共同住宅※３  併用住宅  （業務部分が併存し1/2以上が住宅用である。）  賃貸併用住宅  (当該住宅のオーナーである　はい　いいえ) | | 【管理組合のみ記入】  共用部分  居住用部分 | |

※１※２　設備の設置等について、建物所有者全員から同意を得ている　　　はい　いいえ

※３　　　設備の設置等について、管理規約等の取決めに基づいて施工し、必要に応じて同意を得ている　はい　いいえ

２　設置等をした設備　　　設置等をした設備は新品である　はい　いいえ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 設備の種類 | 設置日 | 文京区助成対象経費  （税抜き） | 申請額  ※1,000円未満切捨て |
| 住宅用太陽光発電システム | 年　月　日 | 円 | 円 |
| パワーコンディショナ更新 | 年　月　日 | 円 | 円 |
| 家庭用燃料電池（エネファーム） | 年　月　日 | 円 | 円 |
| 家庭用蓄電システム | 年　月　日 | 円 | 円 |
| 雨水タンク | 年　月　日 | 円 | 円 |
| 断熱窓 | 年　月　日 | 円 | 円 |
| 自然冷媒ヒートポンプ給湯器（エコキュート） | 年　月　日 | 円 | 円 |
| 高日射反射率塗料 | 年　月　日 | 円 | 円 |
|  | | | **申請合計額**  円 |

【別紙】交付申請設備内訳

□.□□

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **住宅用太陽光発電システム**（太陽電池モジュールの最大出力値合計　　　　　　　　　ｋｗ）※小数点以下第3位を四捨五入 | | | |
| 住宅用太陽光発電システムを設置するのは初めてである　はい　　　いいえ　→（前回設置時期　　　　年　　月） | | | |
| ⑴　　製造者名（メーカー名） | ① | ⑵ 型式名 | ① |
| ② | ② |
| ③ | ③ |
| ⑶　　公称最大出力・使用枚数 | ①（　　　　　　　）Ｗ×（　　　　　　)枚＝（　　　　　　　　　　）Ｗ | | |
| ②（　　　　　　　）Ｗ×（　　　　　　)枚＝（　　　　　　　　　　）Ｗ | | |
| ③（　　　　　　　）Ｗ×（　　　　　　)枚＝（　　　　　　　　　　）Ｗ | | |
| ⑷　国や都など他機関への申請状況　している　していない　　【機関名　　　　　　　　　　　　】（　　　　　　　　　円）  【機関名　　　　　　　　　　　　】（　　　　　　　　　円） | | | |
| **パワーコンディショナ更新** | | | |
| 前回のパワーコンディショナ　設置時期は　　　　年 　　月 | | | |
| 1. 製造者名（メーカー名） |  | 1. 型式名 |  |
| 1. 国や都など他機関への申請状況　している　していない　 【機関名　　　　　　　　　　】（　　　　　　　　　円）   【機関名　　　　　　　　　　　　　　　】（　　　　　　　　　円） | | | |
| **家庭用燃料電池（エネファーム）**　貯湯容量（　　　　　　　　ℓ　） | | | |
| 家庭用燃料電池（エネファーム）を設置するのは初めてである　はい　　　いいえ　→（前回設置時期　　　　年　　月） | | | |
| 1. 製造者名（メーカー名） |  | 1. 型式名 | （燃料電池ユニット　　　　　　　　　　　　）  （貯湯ユニット　　　　　　　　　　　　　　） |
| 1. 国や都など他機関への申請状況　している　していない　 　【機関名　　　　　　　　　　　　】（　　　　　　　　　円）   【機関名　　　　　　　　　　　　】（　　　　 　　　　円） | | | |
| □□.□  　**家庭用蓄電システム**　（容量　　　　　　　　　　　ｋｗｈ）※小数点以下第2位を四捨五入 | | | |
| 家庭用蓄電システムを設置するのは初めてである　はい　　　いいえ　→（前回設置時期　　　　年　　　月） | | | |
| ⑴ 製造者名（メーカー名） |  | ⑵ 型式名 | 【システム型番】（　　　　　　　　 　　　）  【SII登録型番】（　　　　　　　　　 　　） |
| ⑶ 国や都など他機関への申請状況　している　していない 　【機関名　　　　　　　　　　　　】（　　　　　　　　　円）  【機関名　　　　　　　　　　　　】（　　　　　　　　　円） | | | |
| ⑷ 家庭用蓄電システムと常時接続するのは　　　　　　 住宅用太陽光発電（型式　　　　　　　　　　　　　　　　　）  家庭用燃料電池 　（型式　　　　　　　　　　　　　　　　　） | | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **雨水タンク**（容量　　　　　　　ℓ　） | | | | |
| 雨水タンクを設置するのは初めてである　はい　　　いいえ　→（前回設置時期　　　　年　　月） | | | | |
| ⑴ 製造者名（メーカー名） |  | ⑵ 型式名 |  | |
| ⑶ 国や都など他機関への申請状況　している　していない　 　 【機関名　　　　　　　　　　　　】（　　　　　　　　　円）  【機関名　　　　　　　　　　　　】（　　　　　　　　　円） | | | | |
| **断熱窓** | | | | |
| 断熱窓を設置するのは初めてである　はい　いいえ　→（前回設置時期　　　　年　　月） | | | | |
| ⑴ 製造者名（メーカー名） | 断熱窓資材内訳表（別記様式第３号）に記載すること。 | ⑵ 登録番号等 | | 断熱窓資材内訳表（別記様式第３号）に記載すること。 |
| ⑶ 国や都など他機関への申請状況　している　していない　 【機関名　　　　　　　　　　　　】（　　　　　　　　　円）  【機関名　　　　　　　　　　　　】（　　　　　　　　　円） | | | | |
| **自然冷媒ヒートポンプ給湯器（エコキュート）**貯湯容量（　　　　　　　　　）ℓ | | | | |
| 自然冷媒ヒートポンプ給湯器（エコキュート）を設置するのは初めてである　はい　いいえ→（前回設置時期　　年　月） | | | | |
| ⑴ 製造者名（メーカー名） |  | ⑵ 型式名（　　　　　　　　　　　　　　　　　） 　　貯湯ユニット（　　　　　　　　　　　　　　　　　）  ヒートポンプユニット（　　　　　　　　　　　　　） | | |
| ⑶ 国や都など他機関への申請状況　している　していない　 　 【機関名　　　　　　　　　　　　】（　　　　　　　　　円）  【機関名　　　　　　　　　　　　】（　　　　　　　　　円） | | | | |
| **高日射反射率塗料** | | | | |
| 高日射反射率塗料を施工するのは初めてである　はい　　　いいえ　→（前回施工時期　　　　年　　月） | | | | |
| ⑴ 製造者名(メーカー名） |  | ⑵ 製品名（　　　　　　　　　　　　　　　　　）  使用する塗料の色（　　　　　　　　　　　　　　　）  使用する塗料の日射反射率（近赤外領域）（　　　　％） | | |
| ⑶ 国や都など他機関への申請状況　している　していない　 【機関名　　　　　　　　　　　　】（　　　　　　　　　円）  【機関名　　　　　　　　　　　　】（　　　　　　　　　円） | | | | |