第１号様式（第８条関係）

年　　　月　　　日

台東区長　殿

**我が家の省エネ・創エネアクション支援助成金交付申請書**

※それぞれ該当するものに○や✔をつけてください。

|  |
| --- |
| 東京都台東区再生可能エネルギー機器等助成制度実施要綱に基づく対象工事 |
|  | 戸建住宅用太陽光発電システム設置 |  | 家庭用燃料電池（エネファーム）設置 |
|  | 共同住宅共用部用太陽光発電システム設置 |  | 共同住宅共用部用ＬＥＤ照明改修 |
|  | 家庭用蓄電池システム設置 |  |
| 東京都台東区ヒートアイランド対策助成制度実施要綱に基づく対象工事 |
|  | 窓の遮熱・断熱改修 |  | 外壁、天井、床、屋根、屋上の遮熱・断熱改修 |
| 東京都台東区高反射率塗料施工助成制度実施要綱に基づく対象工事 |
|  | 高反射率塗料施工 |

上記の助成を受けたいため、関係書類を添えて申請します。

|  |  |
| --- | --- |
| 住　所 | 〒 |
| フリガナ |  |
| 氏　名 | (※) |
| （※）団体や法人の場合は、記名押印してください。 |
| 電話番号 | ※日中連絡がつきやすい番号をご記入ください |
| 確認事項 | □　個人にあっては住民税、法人又は個人事業所にあっては事業税の滞納はありません。□　申請にあたって特別区民税・都民税の納付状況について閲覧を受けることに同意します。□　東京都台東区暴力団排除条例（平成23年12月台東区条例第29号）第8条の規定に基づき、この助成金の交付により、暴力団の活動を助長し、又は暴力団の運営に資することとなると認められるときは、交付決定をされず、交付決定を取り消されても異議のないことを誓約します。□　申請者等が暴力団員でないことを確認するため区が必要に応じて本書を関係機関に提供することに同意します。 |
| 手続代行者※該当する場合記入 | **※各通知書は申請者宛てに送付します。** |
| 担当者氏名 |  | 電話番号 |  |
| その他助成金 | □ 申請あり→制度名：　　　　　　　　　　　　　　　　助成金額：□ 申請なし |
| 設置場所 | □申請者住所と同じ　　□申請者住所と異なる（下に設置場所を記入）〔　台東区　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　〕 |
| 工事予定期間 | 　　　　年　　　　月　　　　日　～　　　　　年　　　　月　　　　日 |
| 建物の状況 | □ 戸建住宅　□ 共同住宅 | □ 新築（増改築含む）□ 既築 |
| □ 自己所有　□ 賃貸　□ その他〔　　　　　　　　　〕 |

※裏面に続く

【戸建住宅用太陽光システム及び共同住宅共用部用太陽光発電システムのみ記入】

|  |  |
| --- | --- |
| 製造会社（メーカー名）、型式名 |  |
| 出力と使用枚数 | 　 　　　　　　Ｗ　×　　　　　　枚　　　　　※資料別添可能 |
| 公称最大出力の合計値 | 　　　　　　　ｋＷ（小数点第３位を四捨五入） |
| ＪＥＴの太陽電池モジュールの認証 | □ 取得している□ 取得していない |
| 電力使用場所（共同住宅のみ） | □ 共用部分□ 各住戸 |

【家庭用蓄電池システムのみ記入】

|  |  |
| --- | --- |
| 製造会社（メーカー名）、型式名 |  |
| 容量 | 　　　　　　　ｋＷｈ（小数点第３位を四捨五入） |
| ＳＩＩの指定機器 | □ 指定機器である□ 指定機器でない |
| 蓄電池システムと常時接続する機器 | □ 太陽光発電システム□ 家庭用燃料電池□ 蓄電池システムと同時に設置□ 既設 |

【窓・外壁、天井、床、屋根、屋上の遮熱・断熱改修のみ記入】

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| □ 窓 | □ ガラスのみ交換□ ガラスと窓枠の交換□ 内窓の設置□ その他（　　　　　　　　 　） | 熱貫流率 | Ｗ／㎡・Ｋ |
|  | 断熱材 |
| 製品名 | 厚さ ⓐ（ｍ） | 熱伝導率 ⓑ（Ｗ/ｍ・Ｋ） | 熱抵抗値 ⓐ÷ⓑ※小数点第２位切捨 |
| □ 屋上 |  |  |  |  |
| □ 外壁 |  |  |  |  |
| □ 内壁 |  |  |  |  |
| □ 天井 |  |  |  |  |
| □ 床 |  |  |  |  |
| 国の二酸化炭素排出抑制対策事業費等補助金の補助対象製品 | * 対象製品である（登録番号：　　　　　　　　　　)
 |
| * 対象製品でない
 |

【高反射率塗料のみ記入】

|  |  |
| --- | --- |
| 施工箇所 | □ 屋根　　□ 屋上　　□ その他（　　　　　　　　　　　　　　） |
| 塗料メーカー　製品名 |  |
| 使用する塗料の日射反射率（近赤外域） |  |