様式第8号（第11条関係）　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　【機器設置】

「地球にやさしいまちづくり」事業実績報告書

　　　年　　　月　　　日

石川町長　　　　　　　　　　様

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　住　所

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　（申請者自署）氏　名

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　電　話

　「地球にやさしいまちづくり」事業補助金交付要綱第11条の規定により事業の実績を報告します。

記

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 機器設置の場所 | 石川町大字　　　　　　　　字　　　　　　　　　　番地 | | |
| 2 | 設置機器の種類 | ※該当するものに✓を入れる  □家庭用燃料電池  □地中熱利用システム  □空気熱ヒートポンプ給湯器設備  □家庭用蓄電池  □太陽熱利用システム  　　（強制循環型）  □太陽熱利用システム  　　（自然循環型） | | □太陽光発電システム  □生ごみ処理機  □生ごみ処理容器  □雨水貯留タンク |
| 3 | 対象事業費総額 | 円　※　消費税を含む | | |
| 4 | 補助金交付決定額 | 円 | | |
| 5 | その他の補助金 | 無　　・　　有 | 国　・　県　・　その他（　　　　　　　　　　　　　　）  　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　円 | |
| 6 | 補助事業完了日 | 年　　　月　　　日 | | |

※報告に必要な添付書類については別表4に記載

様式第8-1号（第11条関係）

設置システム概要報告書（太陽光発電システム）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 太陽電池モジュールの形式名 | |  | | | |
| 製造者名 | |  | | | |
| 太陽電池モジュールの  公称最大出力と使用枚数 | | ・　　　　　　W　×　　　　　　　　　　枚  　　　　　　　　　　　　　　　　・　　　　　　W　×　　　　　　　　　　枚 | | | |
| 太陽電池モジュールの最大出力 | | .　　　　　　kw　（少数点第2位未満四捨五入） | | | |
| 電力会社との電力契約内容 | | 電気方式 | 単相3線式　100-200V　　　単相2線式100V | | |
| 契約種別 | 従量電灯契約 | | |
| 契約容量 | A | | |
| 太陽電池モジュールの設置場所 | | 住宅の屋根　　　地表上　　　ベランダ　　　その他 | | | |
| 太陽電池モジュールの固定方法 | | 建材一体型　　　架台設置型 | | | |
| 太陽光モジュールの製造番号及び出力特性 | | | | | |
| 製造番号（英字は大文字で記入） | 測定値（最大出力W） | | | 製造番号（英字は大文字で記入） | 測定値（最大出力W） |
| 1 |  | | | 21 |  |
| 2 |  | | | 22 |  |
| 3 |  | | | 23 |  |
| 4 |  | | | 24 |  |
| 5 |  | | | 25 |  |
| 6 |  | | | 26 |  |
| 7 |  | | | 27 |  |
| 8 |  | | | 28 |  |
| 9 |  | | | 29 |  |
| 10 |  | | | 30 |  |
| 11 |  | | | 31 |  |
| 12 |  | | | 32 |  |
| 13 |  | | | 33 |  |
| 14 |  | | | 34 |  |
| 15 |  | | | 35 |  |
| 16 |  | | | 36 |  |
| 17 |  | | | 37 |  |
| 18 |  | | | 38 |  |
| 19 |  | | | 39 |  |
| 20 |  | | | 40 |  |