様式第５号（第10条関係）

朝日村新エネルギー等普及促進事業補助金実績報告書

年　　月　　日

朝日村長　宛て

住所

氏名

電話

|  |  |
| --- | --- |
| 対象設備の種類 | 　□太陽光発電システム　　□蓄電システム　□ペレットストーブ　　□薪ストーブ |
| 対象設備の設置場所 | 　朝日村大字　　　　　　　　　　　　　　　　　番地 |
| 補助事業の完了月日 | 　　　　　　年　　　月　　　日 |
| 補助金交付決定額 | 　　　　　　　　　　円 | 　　　　　　　　　　　円 |
| 対象設備の名称・型番(メーカー・機種等) | 　 |  |
| ※太陽光発電システム、蓄電システムを設置する場合は、以下も記入すること。 |
| 設置した太陽電池の最大出力合計値 | 　　　　　　　　　　　キロワット |
| 設置した蓄電システムの最大蓄電容量 | 　　　　　　　　　　　キロワット |
| 電灯契約者氏名 | 　 |

　　　年　　月　　日付け朝日村指令第　　号で補助金交付決定を受けた朝日村新エネルギー等普及促進事業補助金の実績を次のとおり報告します。

※太陽電池の最大出力合計は、小数点以下第３位を四捨五入した値とする。

添付書類

　(1)　施設整備の設置に要した費用の領収書の写し及び内訳書

　(2)　施設整備の設置状況を示す写真及び図面

　(3)　電力会社との電力受給契約書の写し(太陽光発電システムの場合)

　(4)　竣工検査の試験記録書の写し(太陽光発電システムの場合)

　(5)　【別紙】及び【別添】(太陽光発電システムの場合)

【別紙】

設置したシステムの概要と設置工事費

　(１)　システムの概要

|  |  |
| --- | --- |
| 項 | 内容 |
| 太陽電池 | ア　太陽電池モジュールの型式名 | 　 |
| イ　太陽電池モジュールの製造番号 | 別添 |
| ウ　製造社名 | 　 |
| エ　太陽電池モジュールの公称最大出力と使用枚数(注1)  | 　 |
| オ　太陽電池の最大出力(注2) | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | Kw |
| インバータ・保護装置 | ア　インバータ・保護装置の型式名 | 　 |
| イ　インバータ・保護装置の製造番号 | 　 |
| ウ　製造社名 | 　 |
| エ　定格出力 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | Kw |
| オ　低圧系統と逆潮流有りで連係するという要件への適合性  | 系統連係について承認を受ける電力会社 | 　 |
| カ　電力会社との電力契約内容　(該当のものを○で囲み、「契約内容量」には数値を記入してください。)  | 電気方式 | 1　単層3線式　　100V―200V |
| 2　単層2線式　　100V |
| 契約種別 | 1　従量電灯契約2　時間帯別電灯契約 |
| 契約容量 | A |
| 太陽電池の設置方法 | ア　太陽電池の設置場所　(該当のものを○で囲んでください。) | １　新築住宅の屋根上２　既築住宅の屋根上３　地表上４　ベランダ５　その他(　　　　　　　　　　　　) |
| イ　太陽電池の固定方法　(該当のものを○で囲んでください。) | １　建材一体化型２　架台設置型 |

(注１)　公称最大出力とは、日本工業規格に規定されている太陽電池モジュールの公称最大出力をいう。

(注２)　太陽電池の最大出力とは、システムを構成する太陽電池モジュールの公称最大出力の合計値をいう。

(注３)　日本工業規格を基準としているが、IECS等の国際規格も可とする。

(注４)　太陽電池の最大出力及び定格出力は、小数点以下第３位を四捨五入した値とする。

　(２)　設置工事費

|  |  |
| --- | --- |
| 総工事費 | 補助対象工事費 |
| 項目 | 金額 | 項目 | 金額 | 備考 |
| 　 | 　 | 太陽電池 | 　 | 　 |
| 　 | 　 | 架台 | 　 | 　 |
| 　 | 　 | 接続箱 | 　 | 　 |
| 　 | 　 | 直流側開閉器 | 　 | 　 |
| 　 | 　 | インバータ・保護装置 | 　 | 　 |
| 　 | 　 | 発生電力量計 | 　 | 　 |
| 　 | 　 | 余剰電力販売用電力量計 | 　 | 　 |
| 　 | 　 | 配線・配線器具の購入・据付 | 　 | 　 |
| 　 | 　 | 工事に関する費用 | 　 | 　 |
| 　 | 　 | 小計 | 　 | 　 |
| 　 | 　 | 消費税 | 　 | 　 |
| 合計 | 　 | 合計 | 　 | 　 |

【別添】

太陽電池モジュールの製造番号及び出力特性

|  |  |
| --- | --- |
| 太陽電池モジュール型式 | 　 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 規定値(JIS)公称最大値(W) | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 番号 | 製造番号 | 測定値最大出力(W) | 　 | 番号 | 製造番号 | 測定値最大出力(W) |
| 1 | 　 | 　 | 26 | 　 | 　 |
| 2 | 　 | 　 | 27 | 　 | 　 |
| 3 | 　 | 　 | 28 | 　 | 　 |
| 4 | 　 | 　 | 29 | 　 | 　 |
| 5 | 　 | 　 | 30 | 　 | 　 |
| 6 | 　 | 　 | 31 | 　 | 　 |
| 7 | 　 | 　 | 32 | 　 | 　 |
| 8 | 　 | 　 | 33 | 　 | 　 |
| 9 | 　 | 　 | 34 | 　 | 　 |
| 10 | 　 | 　 | 35 | 　 | 　 |
| 11 | 　 | 　 | 36 | 　 | 　 |
| 12 | 　 | 　 | 37 | 　 | 　 |
| 13 | 　 | 　 | 38 | 　 | 　 |
| 14 | 　 | 　 | 39 | 　 | 　 |
| 15 | 　 | 　 | 40 | 　 | 　 |
| 16 | 　 | 　 | 41 | 　 | 　 |
| 17 | 　 | 　 | 42 | 　 | 　 |
| 18 | 　 | 　 | 43 | 　 | 　 |
| 19 | 　 | 　 | 44 | 　 | 　 |
| 20 | 　 | 　 | 45 | 　 | 　 |
| 21 | 　 | 　 | 46 | 　 | 　 |
| 22 | 　 | 　 | 47 | 　 | 　 |
| 23 | 　 | 　 | 48 | 　 | 　 |
| 24 | 　 | 　 | 49 | 　 | 　 |
| 25 | 　 | 　 | 50 | 　 | 　 |