様式第２号の１（第４条関係）

　　　年　　月　　日

事業計画書

（多雪地域対応型太陽光発電設備設置）

１　基礎情報

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 対象設備設置場所 | 住所 |  | | |
| 氏名 |  | | |
| 区分１ | □個人住宅　□事業所 | 区分２ | □新築　□建売　□既存 |

２　事業概要

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| （１）導入方法等 | | |
|  | 余剰電力売電の有無 | 有　　　・　　　無 |
| 売電先（上記、「有」の場合） |  |
| 売電単価（上記、「有」の場合） |  |
| （２）設置場所 | | （添付①）補助対象設備を設置する建物、機器の配置図を添付 |
| 導入設備概要  （添付②）補助対象設備の仕様及び諸元が分かる書類を添付（太陽光パネル、パワーコンディショナーそれぞれ） | | |
|  | 太陽光パネル合計出力 | kW |
|  | パワーコンディショナー出力 | kW |

３　年間の商用電力使用量の状況とその効果（見込み）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 現行（導入前１年）  実績 | 設置後（導入後１年）  見込 | 効果  （現行－設置後） |
| 期間 | 令和　年４月  　　～令和　年３月 | 令和　年４月  　　～令和　年３月 |
| 年間商用電力使用量 | kWh | kWh | kWh |

４　運用計画（申請時）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 設備導入前  （実績） | 設備導入後  （見込み） | | | |
|  | ①  商用電力使用量  （設備導入前）  ［kWh］ | ②  太陽光発電量  ［kWh］ | ③  自家消費電力量（②のうち  自家消費する分）  ⇒**設備導入効果**［kWh］ | ④  自家消費割合  （③/②×100）  ［%］ | ⑤  商用電力使用量  （設備導入後）  （①―③）  ［kWh］ |
| ４月 |  |  |  |  |  |
| ５月 |  |  |  |  |  |
| ６月 |  |  |  |  |  |
| ７月 |  |  |  |  |  |
| ８月 |  |  |  |  |  |
| ９月 |  |  |  |  |  |
| １０月 |  |  |  |  |  |
| １１月 |  |  |  |  |  |
| １２月 |  |  |  |  |  |
| １月 |  |  |  |  |  |
| ２月 |  |  |  |  |  |
| ３月 |  |  |  |  |  |
| 合計 |  |  |  |  |  |

　　（以下に示す関係書類を添付しチェック欄にチェックしてください。）

　　　□設備導入前の商用電力使用量が確認できる資料

　　　□太陽光発電電力量の算出の考え方が分かる資料

　　　□太陽光パネルの積雪荷重正圧が分かる資料