別紙（様式第５号関係）

設置した対象設備の概要と設置工事費等

（１）太陽光モジュールに関する事項

|  |  |
| --- | --- |
| メーカー名 |  |
| 型式名 | 公称最大出力と使用枚数 |
| ① |  | ｗ | × | 枚 | ＝ | ｗ |
| ② |  | ｗ | × | 枚 | ＝ | ｗ |
| ③ |  | ｗ | × | 枚 | ＝ | ｗ |
| ④ |  | ｗ | × | 枚 | ＝ | ｗ |
| ⑤ |  | ｗ | × | 枚 | ＝ | ｗ |
|  | 公称最大出力の合計 | ｗ |

（２）パワーコンディショナーに関する事項

|  |  |
| --- | --- |
| メーカー名 |  |
| 型式名 | 定格出力 |
| ① |  | ｋｗ |
| ② |  | ｋｗ |
| ③ |  | ｋｗ |
| ④ |  | ｋｗ |
| ⑤ |  | ｋｗ |
|  | 公称最大出力の合計 | ｋｗ |

（３）電力会社との契約内容

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 電力会社との契約内容（該当する番号を〇で囲み、「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 | アンペア |

（４）太陽電池の設置方法等

|  |  |
| --- | --- |
| 太陽電池の設置場所（該当する番号を〇で囲んで下さい。） | 　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（　　　　　　　　　　　　　　　） |
| 太陽電池の固定方法（該当する番号を〇で囲んで下さい。） | 　１　建材一体型　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第１位未満を四捨五入し小数点第１位まで記入。