様式第２号（第６条関係）

発電電力の消費量計画書

|  |  |
| --- | --- |
| 申請者名 |  |
| 年間発電量見込 | （Ａ） |  | ｋＷｈ |
| 年間自家消費量見込 | （Ｂ） |  | ｋＷｈ |
| 見込自家消費率【（Ｂ）／（Ａ）】 |  | ％ |
| 過去一年間の電気使用量 |  | ｋＷｈ |
| 発電量の把握方法（予定） | □ データ計測装置を設置（モニターを撮影予定）□ データ計測装置を設置（パソコン等から出力予定）□ その他（　　　　　　　　　　　　　　　　） |
| 自家消費量又は売電量の把握方法（予定） | □ データ計測装置を設置（モニターを撮影予定）□ データ計測装置を設置（パソコン等から出力予定）□ その他（　　　　　　　　　　　　　　　　） |

※本事業により導入する太陽光発電設備で発電して消費する電力量が、当該設備で発電する電力量の

30％以上であることを確認する資料を提出してください。太陽光発電設備で発電して消費する電力

量には、蓄電池を併用し消費する電力量を含みます。

※補助事業の完了後少なくとも１年間の間に発電した電力量や自家消費量等の実績の状況報告の提出

が必要です。

※自家消費率の実績が要件を満たしていなかった場合、補助金の返還が必要となる場合があります。

（Ａ）シミュレーションで推計してください（推計したシミュレーションは別途添付してください）。

（Ｂ）電気料金明細書等がある場合は、それを根拠として１年間の消費電力量を計算してください。