別紙３

自家消費量計算書

申請者氏名

１．自家消費量の算定

|  |  |
| --- | --- |
| 太陽光発電設備の容量 | ｋＷ |
| 年間発電量（見込）  （Ａ） | ｋＷｈ |
| 年間自家消費量（見込）  （Ｂ） | ｋＷｈ |
| 年間売電量（見込） | ｋＷｈ |
| 自家消費割合  （Ｂ）/（Ａ） | ％ |

２．留意事項

・算定については、施工業者とご相談の上、記入してください。

・太陽光発電設備の容量については、発電モジュールのＪＩＳ等に基づく公称最大出力の合計値とパワーコンディショナーの定格出力の合計値の低い方をｋＷ単位で小数点以下を切り捨てた値を記入してください。

・既存住宅に設置する場合は直近１箇年の電力使用量等から、新築住宅に設置する場合は直近の統計データ（環境省の実施する家庭部門のＣＯ２排出実態統計調査）から算定してください。

・補助対象となる事業は、設置される太陽光発電設備等で発電される電力の自家消費割合が３０％以上です。

・補助事業で導入した機器は、減価償却資産の耐用年数等に関する省令（昭和４０年大蔵省令第１５号）に規定する耐用年数を経過するときまでは、善良な管理者の注意をもって管理し、補助金の交付の目的に従って、効率的に運用してください。また、耐用年数の期間中に黒潮町が調査や確認を行うことがあります。