|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 太陽光発電設備 | | |
| □ | 商用化され、導入実績がある。 | カタログ等で確認します。 |
| □ | 中古・リースではない。 | 実績報告時に保証書にて確認します。 |
| □ | 増設・買替えでない。（新設である。） |  |
| 蓄電池(太陽光発電設備と同時に設置する場合に限る) | | |
| □ | 太陽光発電設備と同時に設置する。 | 蓄電池単独は不可。 |
| □ | 商用化され、導入実績がある。 | カタログ等で確認します。 |
| □ | 中古・リースではない。 | 実績報告時に保証書にて確認します。 |
| □ | 増設・買替えでない。（新設である。） |  |
| □ | 日常において充電と放電を繰り返すことを前提とした設備である。 |  |
| □ | 非常用予備電源でない。 | 例：停電時のみに使うは不可。 |
| □ | 定置用であること。 | 例：ポータブル蓄電池は不可。 |
| □ | 「蓄電池の仕様」を満たすもの。 |  |
| □ | 155,000円/kWh（工事費込み・税抜き）以下のもの。 | 155,000円/kWhを超えるものは対象外です。 |

蓄電池

1. 例：80万円（税抜き）で容量5 kWhの蓄電池を設置する場合

対象試算　800,000÷５＝160,000円/kWh　＞　155,000円/kWh　　補助対象外

1. 例：140万円（税抜き）で容量10kWhの蓄電池を設置する場合

対象試算　1,400,000÷10＝140,000円/kWh　≦　155,000円/kWh　補助対象

補助額試算　140,000×５×1/3＝233,000円　　　　　　　　　　補助対象上限５kWh