

## 美濃加茂市 太陽光発電設備等設置事業費補助金

### 交付申請の手引き（補足説明）

#### 蓄電池の仕様を確認するための書類のチェックリスト

- ・以下の内容が記載されている取扱い説明書等の該当ページのコピーを提出してください。
- ・冊子の場合は該当ページ以外に、表紙や裏表紙のコピーも提出してください。

#### 1 蓄電池パッケージ

- システム全体を統合して管理するための番号

#### 2 性能表示基準

- 初期実効容量
- 定格出力
- 出力可能時間の例示
- 保有期間

※ 補助金の申請者が法定耐用年数の期間、適正な管理・運用を図らなければならないことが記載されている書類

- 廃棄方法

※ 使用済み蓄電池の廃棄・回収方法が記載された書類

- アフターサービス

※ 国内のアフターサービス窓口の連絡先が記載された書類

- 蓄電池部安全基準

リチウムイオン蓄電池部

…JIS C 8715-2 の規格を満足していることが分かる書類。

#### 3 蓄電システム部安全基準（リチウムイオン蓄電池部を使用した蓄電システムのみ）

- 蓄電システム部

「JIS C 4412」の規格を満足していることが分かる書類

ただし、電気製品認証協議会が定める JIS C 4412 摘要の猶予期間中は、JIS C 4412-1 若しくは JIS C 4412-2※の規格も可とする。

#### 4 震災対策基準（リチウムイオン蓄電池部を使用した蓄電システムのみ）

- 第三者認証機関の製品審査により、「蓄電システムの震災対策基準」の製品審査に合格したものであることが分かる書類（蓄電容量 10kWh 未満の蓄電池のみ）

#### 5 保証期間

- メーカー保証及びサイクル試験による性能の双方が10年以上の蓄電システムであることが分かる書類

※必要に応じて、別途資料の提出をお願いすることがあります。