

糸島市脱炭素推進重点対策加速化事業 住宅用太陽光発電等リース設置補助金交付要綱

(目的)

第1条 この要綱は、糸島市における脱炭素を推進するため、リース契約に基づき市内の戸建住宅に住宅用太陽光発電設備及び蓄電池設備を設置する事業者に対し、環境省「二酸化炭素排出抑制対策事業費交付金(地域脱炭素移行・再エネ推進交付金)」を活用し、市が予算の範囲内において補助金を交付することについて、二酸化炭素排出抑制対策事業費交付金(地域脱炭素移行・再エネ推進交付金)交付要綱(以下「交付金交付要綱」という。)及び糸島市補助金等交付規則(平成22年1月1日規則第55号)に定めるもののほか、必要な事項を定めることを目的とする。

(定義)

第2条 この要綱において、次の各号に掲げる用語の意義は、当該各号に定めるところによる。

- (1)住宅 個人が所有する戸建の専用住宅または併用住宅(居住の用に供する部分の床面積が2分の1以上のもの。)の用に供する家屋(これらの家屋の同一敷地内にあり、これらに付属する車庫等の家屋または設備を含む。)をいい、集合住宅、保養所、寄宿舎等は含まないものとする。
- (2)補助対象設備 太陽光発電設備及びその附帯設備として導入される蓄電池設備をいう。
- (3)リース事業者 契約に基づき、原則として契約相手である個人が居住する住宅に補助対象設備を調達して設置し、使用させる事業者をいう。
- (4)施工事業者 当該住宅への補助対象設備の設置工事を行う事業者をいう。
- (5)サービス利用者 原則として、自らが居住する住宅(居住するために新築する住宅を含む。)に、契約に基づきリース事業者が調達して設置した補助対象設備を使用する者をいう。ただし、当該住宅にサービス利用者が居住していない場合であっても、サービス利用者の2親等内の親族が居住して補助対象設備を使用する場合は可とする。
- (6)リース契約 サービス利用者が希望する太陽光発電設備等をリース事業者が代わりに調達し、当該設備の設置及び設置費用の負担を行い、サービス利用者がこれを賃借して使用するものをいう。サービス利用者は契約期間中、リース事業者に対してリース料を支払うものとし、原則として契約期間中の中途解約ができないものをいう。

(補助対象設備の要件)

第3条 補助対象設備の詳細な要件は、別表第1に定める。

(補助対象者)

第4条 補助金の交付対象となる者(以下「補助対象者」という。)は、別表第2に定める要件をすべて満たす事業者とする。

- 2 前項の規定による事業者は、複数の法人により構成される共同事業体も含むものとする。

(補助対象経費)

第5条 補助金の交付対象となる経費(以下「補助対象経費」という。)は、別表第3に定める。

(補助金の額等)

第6条 補助金の額は、別表第4に定める。

(補助金の交付申請)

第7条 補助金の交付を受けようとする者(以下「申請者」という。)は、市長が指定する交付申請期限の日までに、住宅用太陽光発電等リース設置補助金交付申請書(様式第1号)に別表第5に掲げる書類を添えて市長に提出しなければならない。なお、申請者が共同事業体の場合は、代表事業者が提出するものとする。

2 前項の規定による交付申請は、提出を要する書類の不備がない状態をもって受け付けるものとし、当該会計年度の予算の範囲内において先着順に行う。

(補助金の交付決定)

第8条 市長は、前条の規定による申請を受けたときは、その内容を審査のうえ、補助金の交付の可否及び補助金交付決定額を決定し、住宅用太陽光発電等リース設置補助金交付等決定通知書(様式第2号)により申請者に通知する。

(補助事業の着手)

第9条 申請者は、前条の規定による交付決定の前に、補助対象設備の設置(以下「補助事業」という。)に着手してはならない。なお、契約またはこれに類する行為を着手とみなす。

(変更等の承認申請)

第10条 第8条の規定による補助金の交付決定を受けた申請者(以下「補助事業者」という。)は、補助事業の事業計画を変更しようとするとき、または補助事業を廃止しようとするときは、住宅用太陽光発電等リース設置補助金変更等承認申請書(様式第3号)に別表第5に掲げる書類のうち当該変更にかかる書類を添えて市長に提出しなければならない。ただし、補助事業の変更において、次の各号に定める事項の全てに該当する場合は、この限りではない。

(1)補助事業にかかる費用のうち、補助対象経費及び補助金交付決定額に増減が生じない変更を行う場合

(2)補助対象設備等の出力値等の変更を伴わない変更を行う場合

(3)その他補助事業の実施に影響を与えないと認められる軽微な変更を行う場合

(変更等の承認決定)

第11条 市長は、前条の規定による変更等の承認申請を受けたときは、その内容を審査のうえ、当該変更等の承認の可否を決定し、住宅用太陽光発電等リース設置補助金変更等承認決定通知書(様式第4号)により補助事業者に通知するものとする。ただし、変更等の承認に伴う補助金交付決定額は、第8条の規定により決定された補助対象設備ごとの補助金交付決定額を超えない範囲で決定する。

(状況報告)

第12条 市長は、必要と認めるときは、補助事業者に対して補助事業の遂行に関する状況報告を求めることができる。

(実績報告)

第13条 補助事業者は、補助事業の完了日(補助事業者から施工事業者への補助事業にかかる代金の支払日、または施工事業者から補助事業者に対する補助対象設備の引き渡しが行われた日のいずれか遅い日)以後、市長が指定する実績報告期限の日までに、住宅用太陽光発電等リース設置補助金実績報告書(様式第5号)に別表第6に掲げる書類を添えて、市長に提出しなければならない。ただし、市長が指定する実績報告期限の日までに補助事業者が実績報告を行うことができない正当な理由があると認められ、かつ当該会計年度内に補助金の交付が可能である場合には、市長が指定する実績報告期限の日を超過した日においても提出することができる。

(補助金の額の確定)

第14条 市長は、前条の規定による報告を受けたときは、当該報告書を審査するとともに、必要と認められる場合には現地調査等を行い、その報告に係る補助事業の実施結果が補助金の交付決定の内容及びこれに附した条件に適合すると認めるときは、交付すべき補助金の額を確定し、住宅用太陽光発電等リース設置補助金額確定通知書(様式第6号)により補助事業者に通知するものとする。

(補助金の請求及び交付)

第15条 補助事業者は、前条の規定による通知を受けた日以後に、住宅用太陽光発電等リース設置補助金交付請求書(様式第7号)を市長に提出するものとし、市長はこれにより補助金を交付するものとする。

(補助金の額の再確定)

第16条 補助事業者は、第14条の規定による通知を受けた後において、補助金に関して違約金、返還金その他補助金に代わる収入があったこと等により補助金に要した経費を減額すべき事情がある場合は、市長に対し当該経費を減額した実績報告書を第13条に準じて提出するものとする。

2 市長は、前項の規定による実績報告書の提出を受けたときは、第14条に準じて補助金の額の再確定を行うものとする。

3 市長は、補助事業者に交付すべき補助金の額を再確定した場合において、その額を超える補助金が既に交付されているときは、その超える部分の補助金の返還を命ずるものとする。

4 前項の補助金の返還期限は、その命令のなされた日から20日以内とし、期限内に納付がない場合は、未納に係る金額に対して、その未納に係る日数に応じて年10.95パーセントの割合で計算した延滞金を徴するものとする。

(補助金の交付決定の取消等)

第17条 市長は、補助事業の全部または一部の廃止の申請があった場合または次の各号のいずれかに該当する場合には、補助金の交付の決定の全部または一部を取り消すことができる。ただし、第4号の場合において、補助事業のうち既に経過した期間に係る部分についてはこの限りではない。

(1) 補助事業者が、法令等または法令等に基づく市長の処分若しくは指示に従わない場合

(2) 補助事業者が、補助金を補助事業以外の用途に使用した場合

(3) 補助事業者が、補助事業に関して不正、怠惰、その他不適当な行為をした場合

(4) 天変地異その他補助金の交付決定後に生じた事情の変更により、補助事業の全部または一部を継続する必要がなくなった場合その他の理由により、補助事業を遂行することができない場合(補助事業者の責めに帰すべき事情による場合を除く。)

2 市長は、前項の規定による補助金の交付決定の取消を行った場合において、既に当該取消に係る部分に関し補助金が交付されているときは、期限を付して当該補助金の返還を命ずるものとする。

3 市長は、前項の規定による返還を命ずる場合であって、第1項第1号から第3号の規定による交付決定の取消である場合には、その命令に係る補助金の受領の日から納付の日までの日数に応じて、年10.95パーセントの割合で計算した加算金の納付を併せて命ずるものとする。

4 第2項に基づく補助金の返還期限は、その命令のなされた日から20日以内とし、期限内に納付がない場合は、未納に係る金額に対して、その未納に係る日数に応じて年10.95パーセントの割合で計算した延滞金を徴するものとする。

(リース契約締結時に必要な措置)

第18条 補助事業者がサービス利用者と締結する契約においては、次の各号に掲げる措置を実施しなければならない。

(1) リース契約におけるリース料総額は、第8条の規定による補助金交付決定額の全てを控除した後の額を基礎として算定されなければならない。また、補助金交付決定額の全てを控除する前のリース料総額及び補助金交付決定額を契約書またはこれに類する書面に記載しなけ

ればならない。

- (2) リース契約期間が別表第7に定める補助対象設備の法定耐用年数の期間(以下「処分制限期間」という。)に満たない場合は、リース契約期間の満了後、サービス利用者が補助事業者から補助対象設備の無償譲渡を受け、処分制限期間を経過するまで継続的に使用するために必要な措置等を講ずることを契約書またはこれに類する書面に記載しなければならない。
- (3) 補助対象設備または当該設備の取付工事が原因で生じた身体の障がいまたは財物の損壊に起因する賠償責任補償を付加しなければならない。
- (4) リース契約期間内に補助対象設備が故障したときは、原則として補助事業者によりすみやかに修理または交換が行われなければならない(サービス利用者の責による故障等の場合は、この限りではない)。
- (5) 補助対象設備が設置される住宅がサービス利用者自身による所有でない場合は、リース契約の締結にあたり、補助対象設備を設置することについて住宅の所有者の承諾を得なければならない。
- (6) 補助事業者は、リース契約の締結にあたり、当該契約のサービス利用者や実施体制にある者の中に、糸島市暴力団排除条例(平成22年条例第200号)第2条に規定する暴力団または暴力団員が含まれないようにしなければならない。

(取得財産等の管理義務等)

第19条 補助事業者は、補助事業により取得し、または効用の増加した財産(以下「取得財産等」という。)について、管理するための台帳を備え、補助事業の完了後においても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その効率的運用を図らなければならない。

2 補助事業者は、市長の承認を受けずに、処分制限期間を経過するまで、取得財産等を補助金の交付の目的に反して使用し、譲渡し、交換し、貸し付け、担保に供し、廃棄し、または取壊し(以下「財産処分等」という。)を行ってはならない。なお、財産処分等をしようとするときは、あらかじめ住宅用太陽光発電等リース設置補助金財産処分等承認申請書(様式第8号)を市長に提出し、承認を受けなければならない。ただし、天災その他自己の責めに帰すべき事由以外の事由により取得財産等の財産処分等を行う場合は、この限りではない。

3 市長は、前項の規定による申請を受けたときは、その内容を審査のうえ、その承認の可否を決定し、住宅用太陽光発電等リース設置補助金財産処分等承認通知書(様式第9号)により補助事業者に通知するものとする。なお、承認に関する基準は「環境省所管の補助金等に係る財産処分承認基準(以下「承認基準」という。)」の規定に準じる。

4 承認基準第4の規定による財産処分納付金について、市長が定める期限内に納付がない場合は、未納に係る金額に対して、その未納に係る日数に応じて年10.95パーセントの割合で計算した延滞金を徴するものとする。

5 市長は、補助事業の完了により補助事業者に相当の収益が生ずると認められる場合には、補助金の交付の目的に反しない場合に限り、補助事業の完了した会計年度の翌年度以降の会計年度において、補助金の全部または一部に相当する金額を補助事業者に納付させることができる。

(自家消費量の報告)

第20条 補助事業者は、市長が指定する期間における発電電力量や自家消費量等の実績について報告を求める場合、市長が指定する方法により報告しなければならない。ただし、契約期間内においては補助事業者に代わってサービス利用者が市長に報告することができる。

(関係書類の保管)

第21条 補助事業者は、補助金について経理を明らかにする帳簿を作成し、補助事業の完了年度

の翌年度から起算して5年間保管しなければならない。ただし、取得財産等について処分制限期間を経過しない場合においては、財産管理台帳その他関係書類を保存しなければならない。

2 前項の規定に基づき保管すべき帳簿等のうち、電磁的記録により保管が可能なものは、電磁的記録によることができる。

(契約期間満了による義務の継承)

第22条 第18条第1項第2号の規定によって補助対象設備の所有者となったサービス利用者は、補助事業の実施によって発生する義務を補助事業者から継承するものとする。

(その他)

第23条 この要綱に定めるもののほか、補助金の交付に関し必要な事項は、市長が別に定める。

附 則

この要綱は、令和8年6月2日から施行する。

別表第1(第3条関係) 補助対象設備の詳細な要件

補助対象設備	要件
共通事項	<ul style="list-style-type: none"> ①商用化され、導入実績があること ②中古設備でないこと ③既存設備の増設でないこと(既存設備が自家消費をしない全量売電の場合は増設とは扱わない。) ④補助対象設備を設置する住宅における電力使用量を考慮し、適切な出力値の太陽光発電設備の設置や蓄電池設備の同時導入等によって発電電力量の30パーセント以上を自家消費すること
(1)太陽光発電設備	<ul style="list-style-type: none"> ①糸島市内の住宅の屋根に設置するものであること ②太陽電池モジュールの公称最大出力の合計値またはパワーコンディショナーの定格出力の合計値のいずれか低い値が10kW未満の設備であること ③電気事業法第2条第1項第5号ロに定める接続供給(自己託送)を行わないこと ④当該設備によって得られる環境価値をサービス利用者に帰属させること ⑤別表第7に規定する法定耐用年数を経過するまでの間、補助対象設備の導入により取得した温室効果ガス排出削減効果についてJ-クレジット制度への登録を行わないこと ⑥再生可能エネルギー電気の利用の促進に関する特別措置法(平成23年法律第108号。以下「再エネ特措法」という。)に基づくFIT制度またはFIP制度の認定を取得しないこと ⑦再エネ特措法に基づく「事業計画策定ガイドライン(太陽光発電)」及び「説明会及び事前周知措置実施ガイドライン」に定める遵守事項等に準拠して事業を行うこと(ただし、専らFITの認定を受けた者に対するものを除く。)
(2)蓄電池設備	<ul style="list-style-type: none"> ①(1)の設備の附帯設備として導入するものであること ②原則として太陽光発電設備によって発電した電気を蓄電するものであり、平時にも充放電を繰り返すことを前提とした設備であること ③停電時のみに利用する非常用予備電源ではないこと ④1kWhあたりの価格が12万5千円(工事費込み、消費税及び地方消費税を除く。)以下となるよう努めること(上記の価格以上でも補助対象となるが、複数設備の比較により導入設備を選定するように努めること) ⑤蓄電容量が20kWh以下の設備であること ⑥以下の仕様に適合するものであること <p>ア.蓄電池パッケージ</p> <p>蓄電池部(初期実効容量1.0kWh以上)とパワーコンディショナー等の電力変換装置等から構成されるシステムであり、蓄電システム本体機器を含むシステム全体を一つのパッケージとして取り扱うもの。</p> <p>※初期実効容量は、JIS C 4413で定義された初期実効容量のうち、計算値と計測値のいずれか低い方を適用する。</p> <p>※システム全体を統合して管理するための番号が付与されていること。</p>

イ. 性能表示基準

初期実効容量、定格出力、出力可能時間、保有期間、廃棄方法、アフターサービス等について、所定の表示がなされていること。所定の表示は次のものをいう。

(a) 初期実効容量

製造業者が指定する、工場出荷時の蓄電システムの放電時に供給可能な交流側の出力容量のこと。使用者が独自に指定できない領域は含まない(算出方法については、JIS C 4413を参照すること)。

(b) 定格出力

定格出力とは、蓄電システムが連続して出力を維持できる製造事業者が指定する最大出力とする。定格出力の単位はW、kW、MWのいずれかとする。

(c) 保有期間

法定耐用年数の期間、適正な管理・運用を図ること。

(d) 廃棄方法

使用済み蓄電池を適切に廃棄、または回収する方法について対象機器の添付書類に明記されていること。蓄電池部分が分離されるものについては、蓄電池部の添付書類に明記されていること。

【表示例】使用済み蓄電池の廃棄に関しては当社担当窓口へご連絡下さい。

(e) 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対象機器の添付書類に明記されていること。

ウ. 蓄電池部安全基準

JIS C 8715-2またはIEC62619の規格を満足すること。

エ. 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)

JIS C 4412の規格を満足すること。ただし、電気製品認証協議会が定めるJIS C 4412適用の猶予期間中は、JIS C 4412-1もしくはJIS C 4412-2※の規格も可とする。

※JIS C 4412-2における要求事項の解釈等は「電気用品の技術基準の解釈 別表第八」に準拠すること。

オ. 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)

蓄電容量10kWh未満の蓄電池は、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。

※第三者認証機関は、電気用品安全法国内登録検査機関であること、かつ、IECEE-CB制度に基づく国内認証機関(NCB)であること。

カ. 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。

※蓄電システムの製造を製造事業者へ委託し、自社の製品として販売す

	<p>る事業者も含む。</p> <p>※当該機器製造事業者以外の保証(販売店保証等)は含めない。</p> <p>※メーカー保証期間内の補償費用は無償であることを条件とする。</p> <p>※蓄電容量は、単電池の定格容量、単電池の公称電圧及び使用する単電池の数の積で算出される蓄電池部の容量とする。</p> <p>※JIS C 4413規格で定義された初期実効容量(計算値と計測値のいずれか低い方)が1.0kWh未満の蓄電システムは対象外とする。</p>
--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

別表第2(第4条関係) 補助対象者の要件

要件	内容
(1)リースプラン登録制度の登録事業者	「糸島市脱炭素推進重点対策加速化事業太陽光発電リースプラン登録制度」にプラン登録をしている事業者。
(2)補助対象設備の所有	補助対象設備の設置費を負担し、当該設備を所有する者。
(3)サービス利用者とのリース契約の締結	第8条の規定による補助金交付決定後に補助対象設備に関するリース契約をサービス利用者と締結する事業者(当該事業者がサービス利用者と直接リース契約を締結しない場合でも、他の事業者を介した転リースによってサービス利用者に提供する場合を含む。)
(4)商業・法人登記等	①商業・法人登記に登録されている事業者。 ②福岡県内に事業所を有する事業者(支社、支店等の別は問わない。)
(5)市税の納税状況	糸島市税を滞納していない事業者。
(6)補助金の交付状況	本申請における補助対象設備に対して、国費を財源とする他の補助金または糸島市が実施する他の補助金を受けていない事業者、または受ける予定がない事業者。
(7)暴力団の排除	①糸島市暴力団排除条例(平成22年条例第200号)第2条に規定する暴力団または暴力団員でない者(法人の場合、その役員を含む)。 ②糸島市暴力団排除条例(平成22年条例第200号)第2条に規定する暴力団または暴力団員と密接な関係を有していない者(法人の場合、その役員を含む)。

別表第3(第5条関係) 補助対象経費

区分	費目	細分	内容
工事費	本工事費 (直接工事費)	材料費	事業を行うために直接必要な材料の購入費(これに要する運搬費、保管料を含む)
		労務費	本工事に直接必要な労務者に対する賃金等の人件費
		直接経費	事業を行うために直接必要とする経費 ①特許権使用料(契約に基づき使用する特許の使用料及び派出する技術者等に要する費用) ②水道、光熱、電力料(事業を行うために必要な電力電灯

			使用料及び用水使用料) ③機械経費(事業を行うために必要な機械の使用に要する経費(材料費、労務費を除く。)) ④負担金(事業を行うために必要な経費を契約、協定等に基づき負担する経費)
本 工 事 費 (間接工事費)	共 通 仮 設 費		事業を行うために直接必要な現場経費 ①事業を行うために直接必要な機械器具等の運搬、移動に要する費用 ②準備、後片付け整地等に要する費用 ③機械の設置撤去及び仮道布設現道補修等に要する費用 ④技術管理に要する費用 ⑤交通の管理、安全施設に要する費用
	現 場 管 理 費		事業を行うために直接必要な現場経費で、労務管理費、水道光熱費、消耗品費、通信交通費その他に要する費用
	一 般 管 理 費		事業を行うために直接必要な諸給与、法定福利費、修繕維持費、事務用品費、通信交通費
附 帯 工 事 費			本工事費に付随する直接必要な工事に要する費用(必要最小限度の範囲で、本工事費に準じて算定すること)
機 械 器 具 費			事業を行うために直接必要な建築用、小運搬用その他工事用機械器具の購入、借料、運搬、据付け、撤去、修繕及び製作に要する経費
測 量 及 試 験 費			事業を行うために直接必要な調査、測量、基本設計、実施設計、工事監理及び試験に要する経費
設 備 費	設 備 費		事業を行うために直接必要な設備及び機器の購入並びに購入物の運搬、調整、据付け等に要する経費

別表第4(第6条関係) 補助金の額

補助対象設備	補助金の額等
(1) 太陽光発電設備	<p>①太陽光発電設備の出力値(太陽電池モジュールの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いずれか低い値。以下「出力値」という。)に1kWあたり7万円を乗じて得た額とする。ただし、出力値はkW表示の小数点以下を切り捨てた値を用いる。</p> <p>②①にかかわらず、太陽光発電設備にかかる補助対象経費(消費税及び地方消費税を除く。)を出力値で除して得た額が7万円に満たない場合は、その額(1,000円未満の端数を生じたときは切り捨てる。)に出力値を乗じて得た額とする。ただし、出力値はkW表示の小数点以下を切り捨てた値を用いる。</p> <p>③①または②による補助金の額は、9kWに相当する額を限度とする。</p> <p>【補助金の加算】 当該リース契約の施行体制において、糸島市内に本社・本店を置く事業者が含まれる場合は、上記の額に1kWあたり1万円を加算した額とする。</p>

(2)蓄電池設備	<p>当該設備にかかる補助対象経費(消費税及び地方消費税を除く。)を蓄電容量(kWh表示で小数点第2位以下は切り捨てる。)で除して得た1kWhあたりの経費の額に応じて、以下の方法により補助金の額を求める。ただし、10kWhに相当する額を限度とする。</p> <p>① 1kWhあたりの経費の額が153,000円を超える場合は、1kWhあたりの補助金の額を51,000円とする。</p> <p>② 1kWhあたりの経費の額が153,000円以下の場合は、当該設備にかかる補助対象経費(消費税及び地方消費税を除く。)に3分の1を乗じて得た額(1,000円未満の端数を生じるときはこれを切り捨てる。)とする。</p> <p>※一般社団法人環境共創イニシアチブのZEH補助金登録の蓄電容量とする。</p>
----------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

別表第5(第7条関係) 交付申請書に添付する書類

種類	書類の内容
(1)補助事業者関係	<p>①委任状(申請を行政書士に委任する場合)に加え、以下の書類 行政書士証票の写し</p> <p>②リースの実施体制予定表 ※リース事業者、施工事業者、メンテナンス等を記載すること。 ※糸島市内に本社・本店を置く事業者が含まれる場合は、その旨を記載すること。</p>
(2)設備関係	<p>③設備設置費用の見積書の写し ア)導入設備・機器の名称、型番、数量、発電容量や蓄電容量が記載されているもの。蓄電池はパッケージ型番、システム構成機器及び附帯設備の型番を記載すること(補助対象設備を一式とは記載しないこと) イ)設備費及び工事費に値引きがある場合は、値引き後の額をもとに作成しているもの(やむを得ず見積書に値引き前の額及び値引き額が記載される場合は、値引きの対象となる設備・機器、工事等ごとに値引き額を記載した内訳書を別途添付すること)</p> <p>④補助対象設備の設置予定図 ア)太陽電池モジュールの取付位置・方法等を記載した屋根伏図 イ)パワーコンディショナー、蓄電池ユニット、リモコン等のシステム構成機器及び附帯設備の設置位置を記載した平面図または間取図</p> <p>⑤施工前のカラー写真 ※指定様式に貼付。別に定める注意事項に沿って撮影すること。</p>
(3)その他	⑥その他市長が必要と認める書類

別表第6(第13条関係) 実績報告書に添付する書類

種類	書類の内容
(1)補助事業者関係	<p>①リースの実施体制表 ※交付申請時から変更がない場合は交付申請時と同じものを提出。</p>
(2)設備関係	②設備設置に関する契約書(注文書等)の写し

	<p>③代金等の支払を証する書類(領収書または銀行振込明細書)の写し</p> <p>④リース契約書の写し</p> <p>ア)リース料額は、第8条の規定による補助金交付決定額を控除した後の額を基礎として算定すること。</p> <p>イ)補助金交付決定額が控除されたリース料になっていることを記載した書面を添付すること。</p> <p>ウ)リース期間が別表第7に規定する法定耐用年数に満たない場合、法定耐用年数を経過するまで継続的に使用するための措置等を示すこと。</p> <p>エ)転リースが含まれるリースの場合は、それに関連する契約書も添付すること。</p> <p>⑤補助対象設備の設置図(屋根伏図、平面図または間取図に設置状況を記載したもの)及び単線結線図</p> <p>※単線結線図は、一般送配電事業者に提出した系統連系資料のもの。</p> <p>⑥サービス利用者と登録小売電気事業者との非FIT売電契約書の写し</p> <p>※余剰売電を行う場合に提出(FIT・FIPの認定を受けた売電は不可)。</p> <p>※余剰売電を行わない場合は「系統連系承諾書」または「系統連系に係る契約のご案内」の写しを提出。</p> <p>⑦施工後のカラー写真</p> <p>※指定様式に貼付。別に定める注意事項に沿って撮影すること。</p>
(3)その他	⑧その他市長が必要と認める書類

別表第7(第18条) 法定耐用年数

補助対象設備	法定耐用年数
太陽光発電設備	17年
蓄電池設備	6年