

集合住宅における再エネ電気導入先行実装事業実施要綱

(制定) 令和4年12月28日付4環気家第177号

第1 要綱の目的

この要綱は、東京都（以下「都」という。）が、集合住宅における再生可能エネルギーの利用率を高めることを目的として行う「集合住宅における再エネ電気導入先行実装事業」（以下「本事業」という。）の実施に関する基本的な事項を定めることを目的とする。

第2 本事業の概要

都は、公益財団法人東京都環境公社（以下「公社」という。）が募集し、集合住宅において再生可能エネルギー電気（以下「再エネ電気」という。）を高圧一括受電にて提供する事業者として登録した者に対し、受変電設備及び電力量計（以下「受変電設備等」という。）の設置費用に係る経費の一部を助成するとともに、当該集合住宅において太陽光発電システムを設置する者に対し、当該システムの設置に係る費用の一部を助成する。

第3 用語

この要綱における用語の定義は、次のとおりとする。

- 1 住宅 人の居住の用に供する家屋又は家屋の部分（共用部分を除く。）をいう。
- 2 新築住宅 住宅の品質確保の促進等に関する法律（平成11年法律第81号）第2条に規定する新築住宅に該当する住宅をいう。
- 3 既存住宅 新築住宅に該当しない住宅をいう。
- 4 単位住戸 住宅部分の一の住戸をいう。
- 5 集合住宅 同一建築物内に独立して単位住戸が二以上ある建築物をいう。
- 6 管理組合 建物の区分所有等に関する法律（昭和37年法律第69号）第25条第1項の管理者又は同法第47条第2項の管理組合法人をいう。
- 7 高圧一括受電 集合住宅の管理組合又は事業者が、需要家として電気を一括で調達し、集合住宅の単位住戸各戸に入居する最終利用者へ受け渡す行為であって、一括で50kW以上の電力契約を結ぶものをいう。
- 8 再エネ電気 電力の小売営業に関する指針（平成28年1月制定、令和4年4月1日最終改定、経済産業省）に記載されている「再エネ」が100%又は「実質再エネ」が100%である電気をいう。
- 9 再エネ高圧一括受電サービス 再エネ電気を供給する高圧一括受電を提供するサービスをいう。
- 10 受変電設備 発電所から送電線で送られる高圧電力を低圧電力に変圧して、電気を使用する機器に配電するための設備をいう。

- 11 電力量計 計量法（平成4年法律第51号）に基づく検定を受けた計量器で電力を積算し計量する電気計器であり、アナログメーター及びスマートメーターをいう。
- 12 太陽光発電システム 太陽光を電気に変換するシステムであって、太陽電池、パワーコンディショナー（太陽電池が発電した直流電力を住宅で使用できる交流電力に変換する設備をいう。）その他これらに付随する設備で構成されるものをいう。
- 13 リース等 契約の名称にかかわらず、貸主が設備を代わりに購入して借主に使用させ、借主は、当事者間で合意した当該設備の使用料を貸主に支払うものであって、契約期間中の中途解約が原則禁止されているものをいう。
- 14 陸屋根 傾きのほとんどない、平面状の屋根をいう。

第4 本事業の具体的な内容

1 助成対象者

助成金の交付対象となる者（以下「助成対象者」という。）は、2に定める助成対象事業を実施する者とする。ただし、国、地方公共団体及び次に掲げる者を除く。

- 一 暴力団（東京都暴力団排除条例（平成23年東京都条例第54号。以下「暴排条例」という。）第2条第2号に規定するものをいう。以下同じ。）
- 二 暴力団員等（暴排条例第2条第3号に規定する暴力団員及び同条第4号に規定する暴力団関係者をいう。以下同じ。）
- 三 法人の代表者、役員又は使用人その他の従業者若しくは構成員に暴力団員等に該当する者があるもの
- 四 成年被後見人若しくは被保佐人又は破産者でその復権を得ないもの
- 五 税金の滞納があるもの、刑事上の処分を受けたものその他の公的資金の交付先として社会通念上適切であると認められないもの

2 助成対象事業

助成対象事業は、事業の種別ごとに定める次の全ての要件を満たすものとする。

(1) 再エネ高圧一括受電サービス

助成金の交付対象となる事業（以下「助成対象事業」という。）は、公社が登録した事業者が、次の全ての要件を満たす再エネ電気の高圧一括受電に係る契約（以下「再エネ高圧一括受電契約」という。）を締結し、当該契約に基づき提供する再エネ高圧一括受電サービスとする。

- 一 公社が定める期間内に、集合住宅所有者又は管理組合と助成対象者との間で再エネ高圧一括受電契約が締結されたものであること。
- 二 令和8年9月30日までに東京都内（以下「都内」という。）の集合住宅に3（1）に定める要件を満たす受変電設備等が設置され、高圧での電力供給が実施されるものであること。ただし、天災地変その他助成対象者の責に帰することのできない理由として公社が認めるものがある場合にあっては、この限りではない。
- 三 契約を締結するに当たり、再エネ高圧一括受電契約を締結する集合住宅所有者又は管理

組合に対して、本助成金を申請することが説明されたものであること。

また、当該契約金額は、当該助成金額を控除することとし、当該契約を締結する集合住宅所有者又は管理組合に対して、当該助成金額が控除されていることが説明されたものであること。

(2) 太陽光発電システムの設置

再エネ高圧一括受電契約が締結された集合住宅に対して、次の一又は二のいずれかに該当する者が実施する事業であって、3(2)に定める要件を満たす太陽光発電システムを設置するものとする。ただし、太陽光発電システムによる発電電力が集合住宅の単位住戸各戸に給電されるものに限る。

- 一 3(2)に規定する太陽光発電システムの所有者又は管理組合
- 二 一に掲げる者に対し、自らが所有する助成対象設備に係るリース等の契約を締結したリース事業者（一に掲げる者と共同で助成金の交付に係る申請を行うリース事業者に限る。）

3 助成対象機器

助成金の交付対象となる機器（以下「助成対象機器」という。）は、機器の種別ごとに定める次の全ての要件を満たすものとする。

(1) 受変電設備等

- 一 未使用品であること。
- 二 都内の集合住宅に新規に設置されたものであること。
- 三 2(1)に規定する高圧一括受電契約を締結する事業者が設置する受変電設備等であって、次のア又はイのいずれかの要件を満たすものであること。
 - ア 電気事業法の規定に基づく自家用電気工作物の基準に適合する受変電設備であること。
 - イ 計量法（平成4年法律第51号）に基づく検定を受けた電力量計であること。

(2) 太陽光発電システム

- 一 未使用品であること。
- 二 都内の集合住宅（2(1)に規定する助成対象事業が実施される集合住宅に限る。）に新規に設置されたものであること。
- 三 太陽光発電システムを構成するモジュールが、一般財団法人電気安全環境研究所（JET）が定めるJETPvM認証のうち、モジュール認証を受けたものであること若しくは同等以上であること又は国際電気標準会議（以下「IEC」という。）のIECEE-PV-FCS制度に加盟する認証機関による太陽電池モジュール認証を受けたものであること（認証の有効期限内の製品に限る。）。
- 四 当該太陽光発電システムにより供給される電気を、当該太陽光発電システムを設置する助成対象住宅の居住の用に供する部分で使用するものであること。
- 五 太陽光発電システムの発電出力（kWを単位とし、太陽光発電システムを構成する太陽電池モジュールの日本産業規格若しくはIECの国際規格に規定されている公称最大出力の

合計値又はパワーコンディショナーの日本産業規格に基づく定格出力の合計値の小数点以下第3位を四捨五入した値のうち、いずれか小さい値とする。以下同じ。)が50kW未満であること。

4 助成対象経費

助成金の交付対象となる経費（以下「助成対象経費」という。）は、助成対象機器の種別ごとに、次の各号に掲げる経費（消費税及び地方消費税は除く。）とする。

(1) 受変電設備等

助成対象機器の設置に係る機器費及び工事費

(2) 太陽光発電システム

一 太陽光発電システムの設置に係る機器費及び工事費

二 架台の設置に伴う防水工事に係る材料費及び工事費（既存住宅の陸屋根への施工に限る。）

5 助成金額

本事業の助成金の交付額は、助成対象機器の種別ごとに次のとおりとする。

(1) 受変電設備等

次のア又はイのいずれか小さい額とする。ただし、受変電設備等の助成対象経費の合計金額がア又はイより小さい場合は、当該合計金額を上限とする。

ア 再エネ高圧一括受電契約により受電する1住戸当たり100,000円

イ 再エネ高圧一括受電契約により受電する1棟当たり10,000,000円

(2) 太陽光発電システム

次の種別ごとに定める金額とする。ただし、太陽光発電システムの助成対象経費の合計金額がア又はイより小さい場合は、当該合計金額を上限とする。

ア 新築単価（住宅建築と同時に設置する場合の助成金額の単価をいう。）

(ア) 陸屋根に架台を設置した上で、太陽光発電システムを設置する場合
太陽光発電システムの発電出力に300,000円を乗じて得た額

(イ) (ア) 以外の場合

太陽光発電システムの発電出力に100,000円を乗じて得た額

イ 既存単価（住宅建築後に設置する場合の助成金額の単価をいう。）

(ア) 陸屋根に架台を設置した上で、太陽光発電システムを設置する場合
次のa及びbの合計金額とする。

a 太陽光発電システム設置費用

太陽光発電システムの発電出力に440,000円を乗じて得た額

b 防水工事費用（架台の設置に伴う防水工事を施工する場合に限る。）

太陽光発電システムの発電出力に180,000円を乗じて得た額

(イ) (ア) 以外の場合

太陽光発電システムの発電出力に240,000円を乗じて得た額

第5 再エネ高圧一括受電サービス事業者の登録及び登録要件

1 再エネ高圧一括受電サービスの登録

- (1) 第4 2 (1) の助成対象事業を実施しようとする者は、公社に対し再エネ高圧一括受電サービスの登録を申請するものとする。
- (2) 公社は、前号の規定により登録の申請があった再エネ高圧一括受電サービスについて審査し、2に定める登録要件を満たす事業者については登録するとともに、公社のホームページに登録した旨を公表するものとする。
- (3) 前号の規定により登録された再エネ高圧一括受電サービスについて、当該再エネ高圧一括受電サービスの登録を申請した者は、登録された旨及び当該再エネ高圧一括受電サービスを利用することにより利用料が何割程度低減される見込みかについて公表するものとする。

2 再エネ高圧一括受電サービスの登録要件

公社が登録する再エネ高圧一括受電サービスは、次に掲げる要件及び公社が別に定める全ての要件を満たすものとする。

- (1) 高圧一括受電によって受電した電力を集合住宅の単位住戸各戸で利用するサービスであること。
- (2) 高圧一括受電により受電する電気が再エネ電気となるプランであること。

第6 本事業の実施体制

1 都は、公社と連携し、本事業を効率的かつ効果的に実施する。

2 都は、本事業において次に掲げる業務を行う。

- (1) 公社が補助対象者に対して補助をするために造成する基金への出えん
- (2) 前号に掲げるもののほか、公社が本事業を実施するために必要な業務に係る経費として別に定める経費の補助
- (3) 前2号に掲げるもののほか、本事業を円滑に遂行していくために必要な業務

3 都は、公社に対し、本事業の実施に当たり必要な業務の実施を求める。

第7 本事業の実施期間

1 本事業による助成金の交付申請の募集は、令和5年度から令和6年度まで行う。

2 本事業による助成金の交付は、令和5年度から令和8年度まで行う。

第8 その他必要な事項

この要綱に定めるもののほか、本事業の実施について必要な事項は、別に定める。

附 則 (令和4年12月28日付4環気家第177号)

この要綱は、令和4年12月28日から施行する。