

二酸化炭素排出抑制対策事業費等補助金 (地域脱炭素実現に向けた再エネの最大限導入のための計画づくり支援事業)

公募説明資料

本補助事業の概要、応募方法及び留意事項

(別紙)

第1号事業	説明資料
第2号事業	説明資料
第3号事業	説明資料
第4号事業	説明資料
第5号事業	説明資料

令和7年3月
一般社団法人地域循環共生社会連携協会
Ver. 1.3

地域脱炭素実現に向けた再エネの最大限導入のための計画づくり支援事業



【令和7年度予算 711百万円（758百万円）】

【令和6年度補正予算額 918百万円】

再エネの最大限の導入と地域人材の育成を通じた持続可能でレジリエントな地域づくりを支援します。

1. 事業目的

「地球温暖化対策推進法」、「地球温暖化対策計画」及び「GX推進戦略」等に基づき行う、地域再エネ導入の取組は、2030年度46%削減目標の達成と2050年脱炭素社会の実現に貢献しつつ、地域課題を解決し、地域の魅力と質を向上させる地方創生に貢献する取組として実施することが求められている。地域に根ざした再エネ導入のためには、地方公共団体が地域の関係者と連携して、地域に適した再エネ設備導入の計画、再エネの導入調査、再エネ促進区域の設定、持続的な事業運営体制構築、人材確保・育成など多様な課題の解決に取り組むことが不可欠であり、その支援を全国的・集中的に行う必要がある。

2. 事業内容

地方公共団体等による地域再エネ導入の目標設定・意欲的な脱炭素の取組に関する計画策定、再エネの導入調査、官民連携で行う地域再エネ事業の実施・運営体制構築、再エネ促進区域の設定等に向けたゾーニング、事業の持続性向上のための地域人材の確保・育成に関する支援を行う。

(1) 地域再エネ導入を計画的・意欲的に進める計画策定支援

- ①地域の再エネ目標と意欲的な脱炭素の取組の検討による計画策定支援
- ②公共施設等への太陽光発電設備等の導入調査支援
- ③官民連携で行う地域再エネ事業の実施・運営体制構築及び事業の多角化支援
- ④公共施設等への再エネ導入加速化及び計画策定支援事業
- ⑤地域脱炭素施策に関する課題解決や横展開に向けた検討

(2) 地域共生型再エネ導入促進事業

- ①再エネ促進区域の設定等に向けたゾーニング支援
- ②再エネ促進区域等における地域共生型再エネ設備導入調査支援
- ③促進区域設定手法等のガイド作成・横展開

(3) 地域脱炭素実現に向けた中核人材の確保・育成事業

- ①地域脱炭素実現に向けた中核人材育成事業
- ②地域脱炭素を加速化するための企業・自治体のネットワーク構築事業
- ③即戦力となる地域脱炭素人材の確保に向けた支援事業

3. 事業スキーム

■ 事業形態

- (1)①②③(2)①② 間接補助（定率；上限設定あり）
- (1)④⑤(2)③(3) 委託事業

■ 補助・委託対象

- (1)①(2)① 地方公共団体 (1)② 地方公共団体（共同実施に限り民間事業者も対象）
- (1)③ 地方公共団体、民間事業者・団体等 (1)④⑤(2)②③(3) 民間事業者・団体等

■ 実施期間

- 令和3年度～令和7年度 ※(1)②(3)②は令和4年度～、(1)④(3)③は令和5年度～、(2)②は令和6年度～、(1)⑤は令和7年度

4. 事業イメージ

2050年脱炭素社会の実現

- (1) 地域再エネ導入を計画的・意欲的に進める計画策定支援
- (2) 地域共生型再エネ導入促進事業



- (3) 地域脱炭素実現に向けた中核人材の確保・育成事業

お問合せ先： 環境省大臣官房地域脱炭素政策調整担当参事官室 電話：03-5521-9109

地域脱炭素実現に向けた再エネの最大限導入のための計画づくり支援事業のうち、 (1) 地域再エネ導入を計画的・意欲的に進める計画策定支援



地域の再エネ目標や脱炭素事業の検討に係る計画策定等を支援します。

1. 事業目的

2050年脱炭素社会の実現に向け、地域の再エネ目標やその実現に向けた意欲的な脱炭素の取組の検討、公共施設等への太陽光発電設備等の導入調査の実施による地方自治体の計画策定を支援するとともに、地域の経済・社会的課題の解決に資する地域再エネ事業の実施・運営体制の構築などを支援することで、地域における再エネの最大限導入を図る。

2. 事業内容

① 地域の再エネ目標と意欲的な脱炭素の取組の検討による計画策定支援

地域のCO2削減目標や再エネポテンシャル等を踏まえた再エネ目標、区域全体又は各施策の目標達成に必要な意欲的な脱炭素の取組、施策の実施方法や体制構築等の検討に関する調査等を支援するとともに、これらを踏まえた計画策定を支援する。

② 公共施設等への太陽光発電設備等の導入調査支援

公共施設等における太陽光発電設備等の発電量調査や日射量調査、屋根・土地形状等の把握、現地調査等、太陽光発電その他の再エネ設備の導入に向けた調査検討を支援する。

③ 官民連携で行う地域再エネ事業の実施・運営体制構築及び事業の多角化支援

地域再エネ事業の事業スキーム、事業性、事業体（地域新電力等）設立に必要なシステム構築、事業運営体制構築や、地域脱炭素及び地域経済循環に資する多様な事業への多角化に必要な予備的実地調査等を支援する。

④ 公共施設等への再エネ導入加速化及び計画策定支援事業

ガイドラインを活用した第三者所有モデル等の普及や地方公共団体による計画的な再エネ導入の促進のための支援ツール等を作成し、地域再エネの導入を加速させる。

⑤ 地域脱炭素施策に関する課題解決や横展開に向けた検討

地球温暖化対策計画の見直しを踏まえつつ、地域脱炭素実現に向けた課題解決や先行的な取組の横展開等を図るための検討を行う。

3. 事業スキーム

- 事業形態
 - ① 間接補助 3 / 4、2 / 3 (上限800万円)
 - ② 間接補助 3 / 4 (上限800万円)
 - ③ 間接補助 2 / 3、1 / 2、1 / 3 (上限2,000万円)
 - ④ ⑤ 委託事業
- 補助・委託対象
 - ① 地方公共団体
 - ② 地方公共団体 (共同実施に限り民間事業者も対象)
 - ③ 地方公共団体、民間事業者・団体等
 - ④ ⑤ 民間事業者・団体等
- 実施期間
 - 令和3年度～令和7年度 ※(1)②は令和4年度～、④は令和5年度～、⑤は令和7年度

4. 事業イメージ



地域脱炭素実現に向けた再エネの最大限導入のための計画づくり支援事業のうち、 (2) 地域共生型再エネ導入促進事業



地域共生型再エネの導入促進に向けて、ゾーニングの実施による計画策定支援等を行います。

1. 事業目的

2050年脱炭素社会の実現に向け、地域関係者との合意形成を図り、環境に適正に配慮した再エネの導入を最大限促進するため、再エネ促進区域の設定に係るゾーニングや地域共生型再エネ設備導入調査等の取組を支援するとともに、全国での横展開を図るべく、地域の特性等に応じた様々な事例を踏まえつつ、ゾーニングの手法等をガイドラインとして取りまとめる。

2. 事業内容

① 再エネ促進区域の設定等に向けたゾーニング支援

自治体による再エネ促進区域の設定等に向けたゾーニング等の取組（地域の特性に応じた適正な環境配慮に係る情報収集、自然環境等調査、マップ作成）を支援する。

② 再エネ促進区域等における地域共生型再エネ設備導入調査支援

再エネ促進区域等において地域共生型再エネ設備を導入するに当たっての調査検討を支援する。

③ 促進区域設定手法等のガイド作成・横展開

促進区域設定の際の環境配慮や合意形成、ゾーニングの手法等をガイドラインとして取りまとめるとともに、自治体を対象とした研修やネットワークの構築等を行うことにより、他地域での展開を図る。

3. 事業スキーム

- 事業形態
 - ① 間接補助 3 / 4 (上限2,500万円)
 - ② 間接補助 1 / 2 (上限800万円) ③ 委託事業
- 補助・委託対象
 - ① 地方公共団体 ②③ 民間事業者・団体等
- 実施期間
 - 令和3年度～令和7年度 ※(2)②は令和6年度～

4. 事業イメージ



お問合せ先： 環境省大臣官房地域脱炭素政策調整担当参事官室 電話：03-5521-9109

「地球温暖化対策推進法」、「地球温暖化対策計画」及び「GX推進戦略」等に基づき行う、地域再エネ導入の取組は、2030年度46%削減目標の達成と2050年脱炭素社会の実現に貢献しつつ、地域課題を解決し、地域の魅力と質を向上させる地方創生に貢献する取組として実施することが求められている。地域に根ざした再エネ導入のためには、地方公共団体が地域の関係者と連携して、地域に適した再エネ設備導入の計画、再エネの導入調査、再エネ促進区域の設定、持続的な事業運営体制構築、人材確保・育成など多様な課題の解決に取り組むことが不可欠であり、その支援を全国的・集中的に行う必要がある。

本事業では、地域の再エネ目標と意欲的な脱炭素の取組の検討による計画策定支援事業、公共施設等への太陽光発電設備等の導入調査支援事業、官民連携で行う地域再エネ事業の実施・運営体制構築及び事業の多角化支援事業、再エネ促進区域の設定等に向けたゾーニング支援事業、再エネ促進区域等における地域共生型再エネ設備導入調査支援事業等に関する支援を行います。

脱炭素を通じて、地域課題を解決し、地域の魅力と質を向上させる地方創生に貢献

- ① **一人一人が主体**となって、**今ある技術**で取り組める
- ② **再エネなどの地域資源を最大限に活用**することで実現できる
- ③ 地域の経済活性化、**地域課題の解決**に貢献できる

エネルギー・ 経済の循環

再エネ・自然資源
地産地消



洋上風力発電と太陽後発電

地域課題の解決

断熱・気密向上、雇用創出
公共交通



山形県の高断熱省エネ住宅

循環経済

生産性向上
資源活用



真庭市の生ごみ等資源化施設

防災・減災

非常時のエネルギー源確保
生態系の保全



台風被害で停電したが、
迅速に復旧した千葉県睦沢市

地域再エネ導入を計画的・意欲的に進める計画策定支援事業

補助事業

補助対象者

第1号事業

地域の再エネ目標と意欲的な脱炭素の取組の検討による計画策定支援事業

地方公共団体（市町村、特別区）

政令指定都市、中核市、施行時特例市、応募申請書の提出時に地域脱炭素移行・再エネ推進交付金の脱炭素先行地域づくり事業及び重点対策加速化事業に採択されている団体を除く

第2号事業

公共施設等への太陽光発電設備等の導入調査支援事業

地方公共団体、地方公共団体と共同申請する民間事業者

第3号事業

官民連携で行う地域再エネ事業の実施・運営体制構築及び事業の多角化支援事業

実施・運営体制構築事業：地方公共団体、地方公共団体と共同申請する民間事業者
多角化支援事業：既存の地域新電力会社

第4号事業

再エネ促進区域の設定等に向けたゾーニング支援事業

地方公共団体（都道府県、市町村、特別区）

第5号事業

再エネ促進区域等における地域共生型再エネ設備導入調査支援

民間事業者、民間事業者と共同申請する地方公共団体

地域再工ネ導入を計画的・意欲的に進める計画策定支援事業

交付決定日以降
契約等可能

補助事業

事業完了日 = 支払い完了日

第1号事業

第2号事業

第3号事業

第4号事業

第5号事業

令和8年1月31日

令和8年2月28日

・単年度事業

複数年事業による応募は不可となります。本公募は単年度での応募に限ります。

(1) 補助事業者の選定方法

一般公募を行い、審査を経て選定します。

- ① 応募者より提出された応募書類を基に、審査委員会による審査を行い、環境省から交付を受けた補助金の範囲内において補助金の採否を決定します。また、審査にあたり、必要に応じて資料等の追加提出を求める場合があります。
- ② 審査の結果、特に必要と認められた場合に、採択に条件を付し、当該条件に係る状況について事業実施中に協会より確認することがあります。
- ③ 各事業の審査項目については公募要領「IV. 補助対象事業の選定方法」をご参照ください。

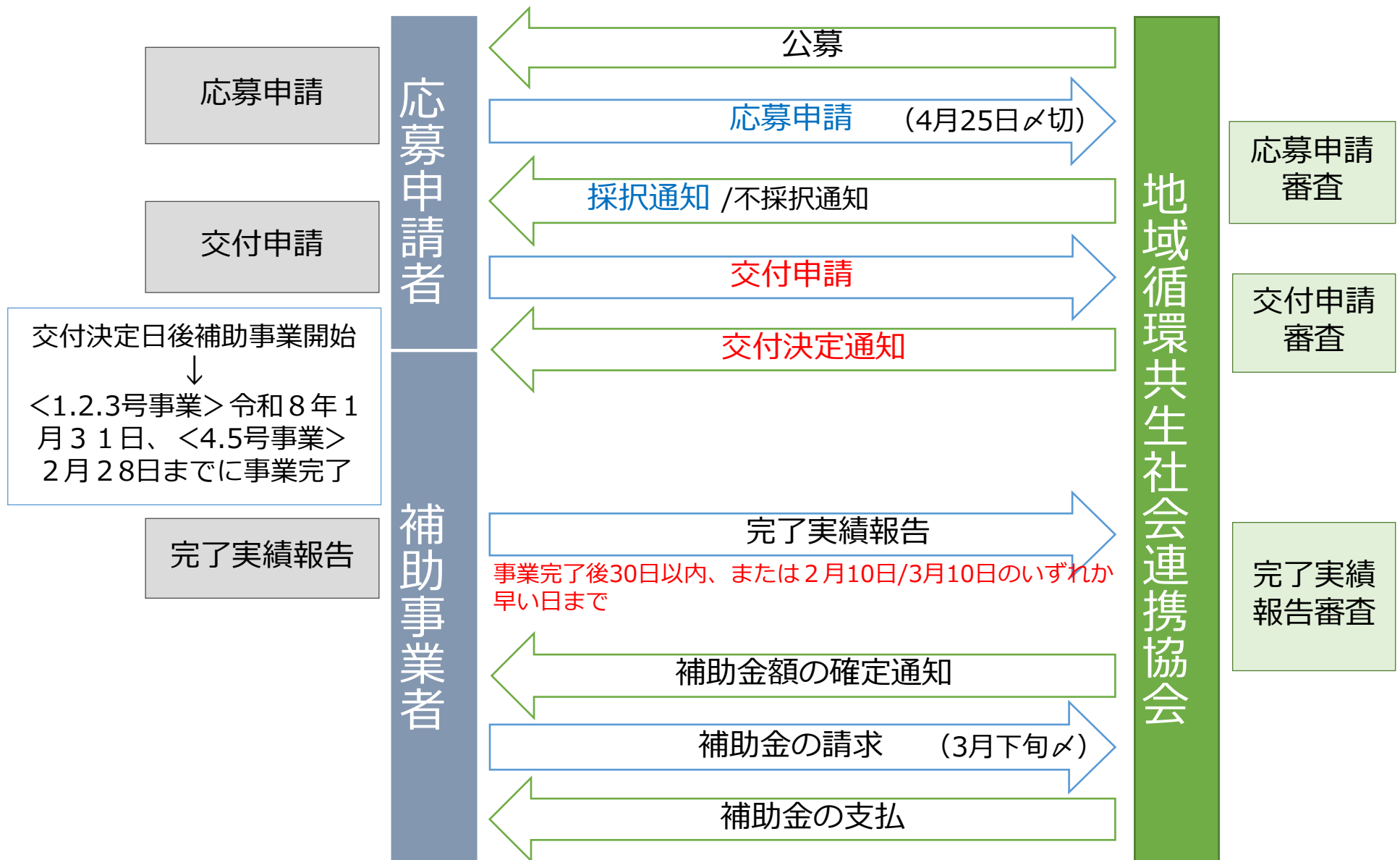
(2) 審査について

応募者より提出された実施計画等をもとに、事業ごとに設定された項目について書類審査を行います。書類審査を通過した申請には、その後、外部有識者から構成される審査委員会の承認を受けて制定された審査基準に基づいて厳正な審査を行い、補助事業費予算の範囲内で補助事業の採択を行います。

なお、審査結果に対する御意見には対応致しかねます。

補助事業全体の流れ

応募申請・採択通知・交付決定通知から事業開始・補助金の支払まで



原則J Grants（デジタル庁が運営する補助金の電子申請システム）により、提出してください。

<https://www.jgrants-portal.go.jp/>

「応募申請書類」（Word・PDFファイル）を公募期間内（厳守）にJ Grants/jGrants（デジタル庁が運営する補助金の電子申請システム）により提出してください。
やむを得ずJ Grantsを使用できない場合に限り電子メールによる提出を受け付けます。

J Grantsでの申請にあたっては、補助金の代表申請者が事前に「G Biz ID」アカウントを取得する必要があります。アカウントの取得には2週間程度必要なため、「G Biz ID」アカウントを未取得の場合は事前に余裕をもって取得手続きを行ってください。

G Biz IDのお問い合わせ先：<https://gbiz-id.go.jp/top/contact/contact.html>

J Grants/jGrants（補助金電子申請システム）については「事業者クイックマニュアル」をご参照ください。

・[事業者クイックマニュアル](#)

公募に関するお問い合わせ（WEB相談等含む）は、「公募のお知らせ」掲載後、メールにて受け付けます。

提出書類一覧 1

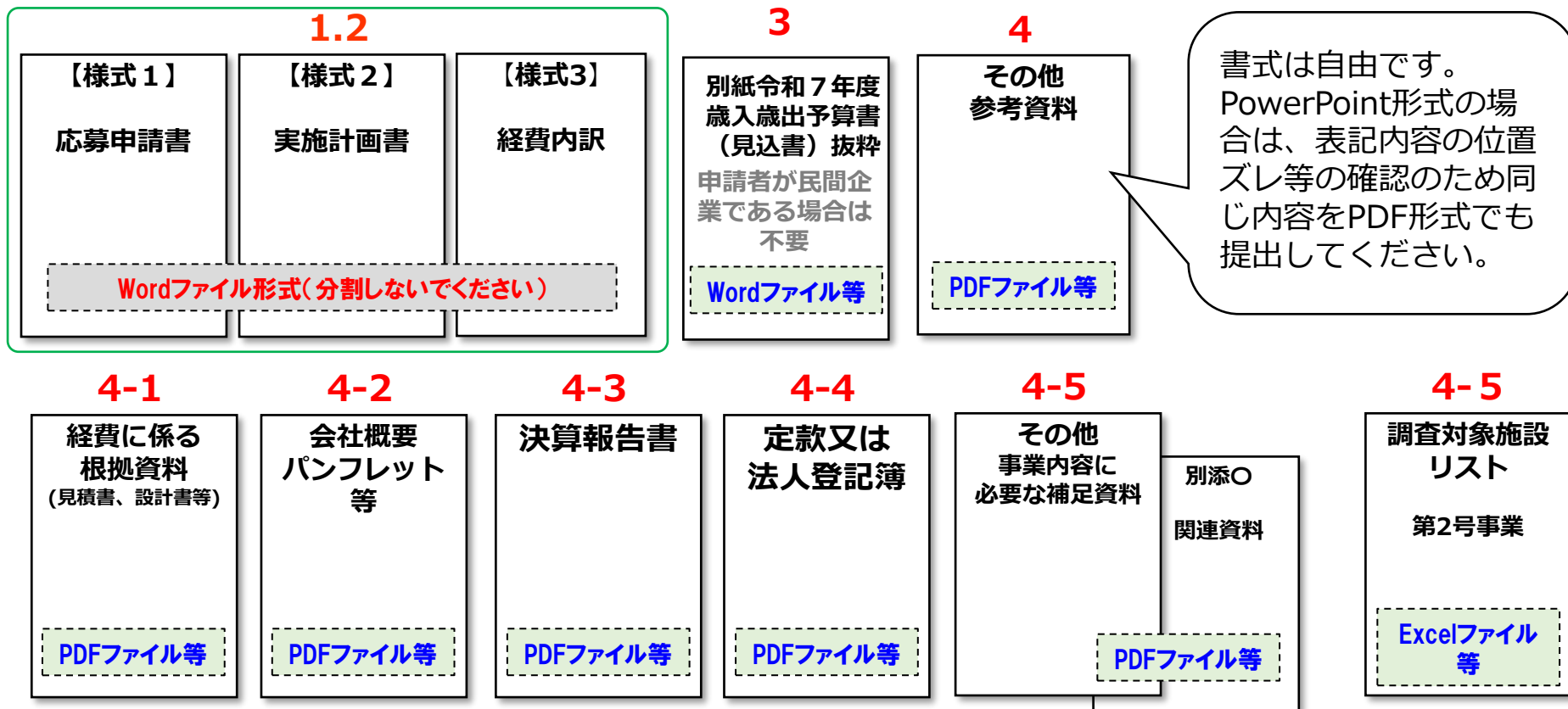
提出書類		提出ファイル形式	(1) 地方公共団体	(2) 民間企業
1.2	様式 1 応募申請書※1、※2	Word (分割しないで ください)	○	○
	様式 2 実施計画書※1、※2、※3		○	○
	様式 3 経費内訳※1、※2		○	○
別紙	地域再生計画※4	P D F 等	○	○
3	別紙 令和7年度歳入歳出予算書 (見込書) 抜粋	Word等	○	×
4	その他参考資料※5	P D F 等	○	○
4-1	経費に係る根拠資料 (見積書、設計書等)	P D F 等	○	○
4-2	会社概要パンフレット等※6	P D F 等	×	○
4-3	決算報告書※7	P D F 等	×	○
4-4	定款又は法人登記簿	P D F 等	×	○
4-5	その他事業内容に必要な補足資料 ※第2号について調査対象施設リスト、 第3号事業について設立済の会社がある場合は、関 連資料 (※8) を提出してください。	P D F 等	○	○

提出書類一覧 2

- ※ 1 必ず協会のホームページまたは、J Grants（デジタル庁が運営する補助金の電子申請システム）からダウンロードして作成してください。
 - ※ 2 事業ごとに記載いただく内容が異なります。注意事項等確認の上記載してください。
また、**提出時は必ずWord形式（分割なし）で提出してください。**
 - ※ 3 実施計画書における各欄は、必ず漏れなく記入してください。
 - ※ 4 別紙1の〈国等の施策等への取り組み状況〉で本事業の実施内容が**地域再生計画に位置づけられているにチェックを入れた場合、該当箇所がわかる資料を提出してください。**
 - ※ 5 書式は自由です。PowerPoint形式の場合は、表記内容の位置ズレ等の確認のため同じ内容をPDF形式でも提出してください。
 - ※ 6 代表事業者の組織に関するパンフレット等、応募申請者の業務概要がわかる資料。
 - ※ 7 説明資料として直近2決算期の貸借対照表及び損益計算書。
 - ▶ 応募申請時点において法人の設立から1会計年度を経過していない場合は、申請年度の事業計画及び収支予算を提出してください。
 - ▶ 法人の設立から1会計年度を経過し、かつ、2会計年度を経過していない場合には、直近の1決算期に関する貸借対照表及び損益計算書を提出してください。
 - ▶ 応募申請者が法律に基づく設立の認可を受けている場合は、設立の認可を受け、又は設立の認可が適当であるとされた法人の申請年度の事業計画及び収支予算の案を提出してください。ただし、この案が作成されていない場合は提出を要しません。
 - ※ 8 その他参考資料（応募申請書に記載した内容の根拠や補足説明となる資料等）
 - ▶ 第3号事業で会社を設立済又はこれから設立する場合、登記簿、定款、株主名簿、出資額・出資比率等の資料を提出してください。
- ※ 個人情報取り扱いについては別紙2「個人情報のお取り扱いについて」にご同意の上、ご提出ください。

応募申請方法

提出書類データについて



※ファイル名の先頭には、表 提出書類一覧の1～4と提出資料名、提出者が分かるようにしてください。
例：1_応募申請書(〇〇市).word

※同一区分の中で複数のファイルがある場合は、子番号を付けてください。
例：4-1_見積書(〇〇市).pdf
4-2_会社概要(〇〇株式会社).pdf

「Jグランツ」を使用できない場合に限り電子メールによる提出を受け付けます。

◆電子メール（申請専用アドレス）

一般社団法人地域循環共生社会連携協会 事業部

＜送付先＞ s-keikaku@rcespa.jp

注）メールアドレスの「-」は半角ハイフンです

※持参による提出は受け付けません。

＜電子メール件名記載例＞

「株式会社□□ ○号事業 応募申請書提出」（1/3）

○の部分に事業名として下記番号のいずれか（例：1）を必ず記してください。

【提出期限・提出先】 **令和7年4月25日(金) 17時必着**

○期限を過ぎて着信した申請については、遅延が協会の事情に起因しないものについては、受理しません。

○メールでのご応募については、受信後に自動返信メールが送付されますので到着確認は当協会からの自動返信メールが届かない場合にのみご連絡ください。

メール本文及び応募申請書、(1)～(4)すべてで最大20MBまでとなりますのでご注意ください。
容量の関係で複数のメールに分けて送信される場合は、全体で何通のメールかがわかるように送信してください。
メールでの送付が難しい場合は次ページの方法にて対応してください。

番号	補助事業名	略称
1	地域の再エネ目標と意欲的な脱炭素の取組の検討による計画策定支援事業	再エネ導入目標
2	公共施設等への太陽光発電設備等の導入調査支援事業	公共施設調査
3	官民連携で行う地域再エネ事業の実施・運営体制構築及び事業の多角化支援事業	官民連携
4	再エネ促進区域の設定等に向けたゾーニング等の取組支援	ゾーニング
5	再エネ促進区域等における地域共生型再エネ設備導入調査支援事業	地域共生型再エネ

応募に関する問い合わせ先

問い合わせは電子メールでお願いします。
記載例に従い、件名に法人名及び応募予定の事業名（略称）を記入してください。

メール件名に、貴社名及び事業名を必ず記入して下さい。

<メール件名記入例>

【〇〇県△△市】〇号事業問合せ

<問い合わせ先>

一般社団法人地域循環共生社会連携協会 事業部

問い合わせ用メールアドレス：keikaku07@rcespa.jp

<問い合わせ期間>

令和7年4月23日（水） 12時まで

交付規程、公募要領、Q&A集を確認した後、お問合せください。

(1) 実施計画書の記載内容

提出した応募申請書の実施計画書に記載した内容については協会の許可なく変更することはできません。

(2) 交付申請

公募により採択された事業者には補助金の交付申請書を提出して頂きます。(申請手続等は交付規程を参照願います)。その際、補助金の対象となる費用は、原則として、事業実施期間に行われる事業で、かつ当該期間中に支払いが完了するものとなります。

なお、採択よりおよそ1ヶ月が交付申請書の提出期限となりますが、一日でも早く事業の開始ができるよう期日に関わらず、早いご提出をお願いいたします。

(3) 交付決定

協会は、提出された交付申請書の内容について以下の事項等に留意しつつ審査を行い、補助金の交付が適当と認められたものについて交付の決定を行います。

- ア 申請に係る補助事業の全体計画が整っており、事業が確実に行われる見込みであること。
- イ 補助対象経費には、国からの他の補助金（負担金、利子補給金並びに適正化法第2条第4項第1号に掲げる給付金及び同項第2号に規定する資金を含む）の対象経費を含まないこと。
- ウ 補助対象経費以外の経費を含まないこと。

(4) 事業の開始について

補助事業者は協会からの交付決定を受けた後に、事業を開始していただきます。補助事業者が他の事業者等と契約を締結するに当たっては 契約・発注日が、協会の交付決定日以降となるよう注意して下さい。

なお、協会における公募開始以降、交付決定前までの期間に他の事業者等と発注・契約締結に向けた準備行為（入札公告、落札者決定等）を行うことは認められません。

協会は、事業期間の適当な時期に事業が適切に行われていることを確認するために必要に応じて現地調査等を行います。

(5) 補助事業の計画変更等について

交付申請時から、補助目的及び事業能率に関係がない事業計画の細部の変更も含め事業内容に変更が発生しそうな場合は、事前に弊協会担当者までご一報ご連絡いただきますようお願いいたします。

変更されたい内容によって、手続き等内容（手続き不要、変更交付申請、計画変更承認申請、中止（廃止）承認申請等）が異なりますので、必要な手続き等についてご案内させていただきます。

申請やそれに伴う弊協会の承認手続きが必要な場合は、いずれも事前の手続きが原則となっております。

補助事業の内容に変更が生じる可能性がある場合、必ず事前に協会担当者までご相談ください。

(6) 完了実績報告及び書類審査等

当該年度の補助事業が完了した時は、完了後30日以内又は事業実施年度の3月10日（第1号事業、第2号事業、第3号事業の場合は2月10日）のいずれか早い日までに完了実績報告書を協会宛に提出いただきます。

協会は、補助事業者から完了実績報告書が提出されたときは、書類審査及び必要に応じて現地調査等を行い、事業の成果が交付決定の内容に適合すると認めたときは、交付すべき補助金の額を決定し、補助事業者に交付額の確定通知を行います。

(7) 補助金の支払い

補助事業者には、協会から交付額の確定通知を受けた後、精算払請求書を提出いただきます。その後、協会から補助金を支払うこととなります。

(8) 不正に対する交付決定の解除等

応募書類に虚偽の内容を記載した場合等においては、事業の不採択、採択の解除、交付決定の解除、補助金の返還等の措置をとることがあります。

(9) 事業報告書の提出

補助事業者は、補助事業の完了の日の属する年度の終了後3年間の期間について、年度毎に事業の進捗に関する事業報告書を環境大臣又は大臣の指定する者に提出してください。

(10) 本事業の実施に係る情報提供等

本補助事業の実施内容・成果については、地域資源の持続的な活用を通して地域の脱炭素化と他の地域課題の同時解決を図るモデルとして広く波及効果が期待されることから、全国展開のための広報活動に係る情報提供等をお願いします。

①環境省等への情報提供

本事業を通じて作成された成果物（報告書等）について、完了実績報告時に協会に提出してください。環境省は協会に提出された成果物について、地方公共団体実行計画の策定に関する調査・検討・広報等のために使用・公開する場合があります。

②事業完了後の進捗状況

補助事業者は、事業完了の翌年度以降の概ね3年程度の間、環境省又は受託者からの要請により、事業の進捗状況等について、情報提供やヒアリングをお願いする場合があります。

第2号事業、第3号事業において、民間事業者が共同申請者として本補助事業に申請することが可能ですが、以下についてご留意ください。

- ① 補助金は民間事業者に交付となる。
- ② 経費内訳は消費税抜きで記載のこと。

民間共同申請者による過去の不適切な申請事例

- ① 補助金申請に不慣れな事業者による杜撰な申請、経費支出申請。
- ② 事業実態のない共同事業者の経費支出申請。

(1) 補助金の経理について

補助事業の経費に関する帳簿と全ての証拠書類（見積書、発注書、契書、請求書、検収書、領収書等支払を証する書類等、経費に係る書類）は、他の経理と明確に区分して管理し、常にその書類を明らかにしておく必要があります。これらの書類は、補助事業の完了の日の属する年度の終了後5年間、いつでも閲覧に供せるよう保存しておく必要があります。

(2) 補助事業における自社調達を行う場合の利益等排除の考え方

補助事業において、補助対象経費の中に補助事業者の自社製品の調達等に係る経費がある場合、補助対象経費の実績額の中に補助事業者自身の利益が含まれることは、補助金交付の目的上ふさわしくないと考えられます。このため、補助事業者自身から調達等を行う場合は、原価（当該調達品の製造原価など※）をもって補助対象経費に計上します。

※補助事業者の業種等により製造原価を算出することが困難である場合は、他の合理的な説明をもって原価として認める場合があります。また、その根拠となる資料を提出していただきます。

(3) 取得財産の管理について

補助事業の実施により取得し、又は効用の増加した財産（取得財産等）については、取得財産等管理台帳を整備し、その管理状況を明らかにしておくとともに、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）で定める期間を経過するまでに取得財産等を処分（補助金の交付の目的（補助金交付申請書の実施計画書及び補助金完了実績報告書の実施報告書に記載された補助事業の目的及び内容）に反して使用し、譲渡し、交換し、貸し付け担保に供し、又は取壊し（廃棄を含む。）することをいう。）しようとするときは、あらかじめ協会の承認を受ける必要があります。

その際、場合によっては補助金の返還が必要になることがあります。

完了実績報告書の提出時に、様式第11による取得財産等管理台帳も提出してください。

なお、取得財産等には、環境省による補助事業である旨を明示しなければなりません。

(4) 交付規程第4条第2項ただし書による交付額の算定により交付の申請がなされたものについては、補助金に係る消費税等仕入控除税額について、補助金の額の確定又は消費税及び地方消費税の申告後において精算減額又は返還を行うこととする旨の条件を付して交付の決定を行うものとします。

補助事業完了後に、消費税及び地方消費税の申告により補助金に係る消費税等仕入控除税額が確定し、精算減額又は返還の必要性が発生した場合のみ、様式第10による消費税及び地方消費税に係る仕入控除税額報告書により、速やかに協会に報告して下さい。

(5) 本補助事業で導入した設備及びシステムについては、導入後、別途環境省における委託事業において実証データの取得・分析等の実施を予定しています。

その際は、当該委託事業へ協力をお願いします。

(6) その他

本補助金は、法人税法第42条第1項及び所得税法第42条第1項の「国庫補助金等」に該当するため、補助事業者が法人の場合、国庫補助金等で取得した固定資産等の圧縮額の損金算入の規定（法人税法第42条）の適用を受けることができます。

ただし、これらの規定が適用されるのは、当該補助金のうち固定資産の取得又は改良に充てるために交付された部分の金額に限られます。

なお、これらの規定の適用を受けるに当たっては、一定の手続きが必要となりますので、手続きについてご不明な点があるときは、所轄の税務署等にご相談ください。

上記の他、必要な事項は交付規程に定めますので、これを参照してください。

地域の再エネ目標と意欲的な脱炭素の取組の検討による計画策定支援事業

要件概要 <small>(詳細は交付規程参照)</small>	<ul style="list-style-type: none"> ・ 目標及び施策等を地方公共団体実行計画（区域施策編）に適切に反映されること（※1） ・ 2050年までの脱炭素社会を見据えて再エネ導入目標を策定する ・ 目標や地域脱炭素の実現に必要な政策及び重要な施策を構想する 	
補助対象者	地方公共団体（市町村、特別区） <以下を除く> <ul style="list-style-type: none"> ・ 政令指定都市、中核市、施行時特例市 ・ 応募申請書の提出時に地域脱炭素移行・再エネ推進交付金の<u>脱炭素先行地域づくり事業</u>及び<u>重点対策加速化事業</u>に採択されている団体 	
補助率	ア 財政力指数0.51以上の地方公共団体：2/3 イ 財政力指数0.51未満の地方公共団体：3/4	総務省発表の 令和5年度財政力指数
補助上限額	800万円	
事業期間	交付決定日から令和8年1月31日まで	

※1 補助事業の完了日が属する年度の終了後、2年を経過してもアで策定する目標及びイで構想した施策等を適切に反映した地方公共団体実行計画（区域施策編）が策定されない場合、環境省から改善のための指導を行うとともに、合理的な理由がないにもかかわらず指導に従わずに地方公共団体実行計画（区域施策編）を策定しない場合については補助金を返還させることがある。

地域の再エネ目標と意欲的な脱炭素の取組の検討による計画策定支援事業 補助対象経費について

補助対象	<ul style="list-style-type: none">再エネの最大限導入目標を策定する事業 (当該事業実施期間内に実施する地方公共団体実行計画（区域施策編）の策定・改定に要する経費も可能)
補助対象外	<ul style="list-style-type: none">地方公共団体実行計画（区域施策編）以外の計画策定・改定を目的とする調査費用（気候変動適応策等の再エネの最大限導入目標以外の計画策定・改定を目的とする調査費用）広報、頒布を目的とした印刷費用（認められる印刷部数は報告に必要な最小部数）

「計画づくり支援事業により地域脱炭素に取り組むにあたって」抜粋①

本事業を活用し実行計画を策定するにあたっての留意点

- 地域のニーズや課題を一番把握しているのは自治体の職員であり、区域施策編の策定を委託するに際しては、委託事業者任せきりにしないことが重要。自治体職員も、委託業者からの報告をもとにしながら、自ら調べるとともに、検討することが求められる。
- 本事業で調査を行うに当たっては、区域内の温室効果ガス排出量の推計を精緻に行うことに重点を置くのではなく、地域の現状や課題を踏まえた上で、具体的にどのように地域脱炭素施策（屋根置き太陽光や地域共生型再エネの導入、ZEHやEVの普及、省エネ対策の実施等）を推進すればよいのかという観点から調査を実施することが重要。その上で、区域施策編策定後（又は補助事業完了後）速やかに具体的な施策につなげる。
- 補助事業完了後には庁内で連携しつつ地域のステークホルダーと一緒に脱炭素施策を実施していくこととなるため、本事業申請部局と委託事業者だけで検討を行うのではなく、本事業により検討を進める段階からステークホルダーの巻き込みを図ることが重要。



「計画づくり支援事業により地域脱炭素に取り組むにあたって」抜粋②

本事業の実施に当たっては、重点的に検討していただきたい5施策の内、2つ以上の施策について、自団体に応じた具体的な施策を立案し、実施目標と計画を策定することは必須となります。

地方公共団体実行計画（区域施策編）

1 区域施策編策定の基本的事項・背景・意義

- 地球温暖化対策を巡る動向、区域の特徴、基準年度、目標年度及び計画期間、計画の策定・実施に係る体制

2 温室効果ガス排出量の推計・要因分析

- 区域施策編で把握すべき温室効果ガス排出量の推計・要因分析（現況推計含む）

3 計画全体の目標

- 区域施策編で掲げる計画全体の目標（総量削減目標、その他の目標等）

4 温室効果ガス排出削減等に関する対策・施策

- 温室効果ガス排出抑制等に関する対策・施策

5 地域脱炭素化促進事業に関する内容

- 【都道府県】促進区域の設定に関する基準
- 【市町村】地域脱炭素化促進事業の促進に関する事項

6 区域施策編の実施及び進捗管理

- 地方公共団体実行計画（区域施策編）に基づく措置及び施策の実施状況の公表

必須となる施策

（①～⑤以外の施策の検討も可能です。）

① 屋根置きなど自家消費型の太陽光発電

（例：住宅の屋根等に自家消費型太陽光発電設備を設置する事業）

② 地域共生・地域裨益型再エネの立地

（例：未利用地、ため池、廃棄物最終処分場等を活用し、再エネ設備を設置する事業）

③ 業務ビル等における徹底した省エネと改修時等のZEB化誘導

（例：新築・改修予定の業務ビル等において省エネ設備を大規模に導入する事業）

④ 住宅・建築物の省エネ性能等の向上

（例：ZEH、ZEH+、既築住宅改修補助事業）

⑤ ゼロカーボン・ドライブ

（例：地域住民のEV購入支援事業、EV公用車を活用したカーシェアリング事業）



公共施設等への太陽光発電設備等の導入調査支援事業

要件概要 <small>(詳細は交付規程参照)</small>	<ul style="list-style-type: none"> ・ 目標及び施策等を地方公共団体実行計画（事務事業編）に適切に反映されること（※1） ・ 地方公共団体が保有する公共施設等について、2050年までの脱炭素社会に向けた、太陽光発電設備の導入可能性調査 ・ 「Ⅲ 発電量、日射量、導入可能量、設置位置及び設置方法等の調査・検討」Ⅲでは、時間帯・季節別の電力使用量調査や発電シミュレーション等を行い、適切な設置規模を導く調査を想定しています。 ・ Ⅳ I～Ⅲの調査・検討結果を踏まえた具体的な発電設備の導入計画の検討では、必ず10以上の公共施設（建築物が現存しない単独の公有地を除く）の導入計画を検討すること
補助対象者	<ul style="list-style-type: none"> ・ 地方公共団体 ・ 地方公共団体と共同申請する民間事業者（補助金の交付先は民間事業者）
補助率	3/4
補助上限額	800万円
事業期間	交付決定日から令和8年1月31日まで

※1 補助事業の完了日が属する年度の終了後、2年を経過しても調査の結果を適切に反映した地方公共団体実行計画（事務事業編）が策定されない場合、環境省から改善のための指導を行うとともに、合理的な理由がないにもかかわらず指導に従わずに地方公共団体実行計画（事務事業編）を策定しない場合については補助金を返還させることがある。

施設数について①

公共施設の数とは施設名単位であり、建築物名称単位ではありません。調査対象施設リストにて、1つの施設名に複数の建築物名称があり、調査対象としている場合は「1」と数えてください。

太陽光発電をはじめ、施設に再エネ導入を計画する場合、その施設の電力需要に合わせた適正規模の設備容量を算定する必要があり、建築物単位を1調査単位とするのは合理的でないため。
 (電力系統等により合理性を判断してください。)

例①	学校	校舎1、校舎2、体育館、給食設備等をまとめて1施設と数える。 場合によっては付属する学童保育施設等もまとめて1施設と数える。
例②	運動公園	同住所に体育館、球場、武道館等複数の建築物がある場合は、個別に数えるのが基本だが、合理性の観点に従ってまとめて1施設と数えること可能。
例③	駐車場	施設の付属として扱い、駐車場単独では1施設と数えない。 庁舎駐車場は庁舎とまとめて1施設と数える。 運動公園の駐車場は、運動公園を1施設と数えるならば、複数の駐車場でもまとめて1施設、体育館単独で1施設と数えるならば体育館の駐車場のみまとめて1施設等。
例④	遊休地	遊休地単独の調査は可能だが、調査施設数に含めない。 隣接の施設と一体で調査する場合は、その施設とまとめて1施設と数える。
例⑤	公営住宅	複数の棟をまとめて1施設と数える。道路等で隔てられている場合は、分けて数えることが可能。
例⑥	複合施設	図書館、出先窓口等が1つの建築物にある場合は、まとめて1施設と数える。

施設数について②

Ⅱ、Ⅲ、Ⅳのそれぞれ想定する調査施設数を記入し、Ⅳに記入した調査施設数は必ず調査実施すること。

- Ⅰ、Ⅱ、Ⅲの調査の結果でⅣで調査すべき施設数が減る場合は、代替施設を調査し調査施設数を維持すること。
- Ⅰ、Ⅱ、Ⅲの調査の結果でⅣで調査すべき施設数が減ることを想定し、Ⅳの調査施設数を記入すること。
 (「Ⅳに記入する調査施設数」 < 「Ⅳで調査可能と想定する施設数」)
- Ⅲの調査では時間帯別季節別電力使用値が必要なことから、調査当初にその取得について確認すること。

調査対象施設リスト記載方法

- 複数の建築物を1施設とする場合は建築物名称それぞれに同じ施設名を記入のこと。
- 施設単位がわかるように施設数をナンバリングすること。
- 住所は番地まで記入すること。

作業手順⑤ 作業手順④ 作業手順③ 作業手順①

作業手順②

施設番号 (オのⅣの 計画立案候補)	施設番号 (オのⅢの 調査施設候補)	施設番号	施設名	建築物 名称	住所 (番地まで記入ください)	取得年 (西暦・ 月)	耐用年数	区分 (公共施設・公有地)	(一次的な スクリーニング結果) 本事業の調査対象候補 (○・×)	簡易的な設置可能判断基準 (参考基準)			
										① 建築物が満たす 耐震基準	② 建替え、廃止、 解体に関する計 画の有無	③ 空きスペースの 面積	④ 屋根形状、素材
1	1	1	Ⅳで調査可能と想定する施設数		〇	2020年4月	40年	公共施設	○	△	○	○	
	1		環境小学校	北校舎	〇〇県〇〇市〇〇町1-2-3	1990年3月	40年	公共施設	—	⊖	⊖	⊖	
	1		環境小学校	南校舎	〇〇県〇〇市〇〇町1-2-3	1990年3月	40年	公共施設	—	⊖	⊖	⊖	
	1		環境小学校	体育館	〇〇県〇〇市〇〇町1-2-3	2020年4月	40年	公共施設	—	⊖	⊖	△	
	1		環境小学校	プール棟	〇〇県〇〇市〇〇町1-2-3	2000年4月	40年	公共施設	×	⊖	⊖	△	
	1		環境小学校	環境児童館	〇〇県〇〇市〇〇町1-2-3	2010年4月	40年	公共施設	×	⊖	⊖	⊖	
1	1	1	環境中学校	北校舎	〇〇県〇〇市〇〇町2-5-6	1990年3月	40年	公共施設	○	○	○	○	
1	1	1	環境中学校	南校舎	〇〇県〇〇市〇〇町2-5-6	1990年3月	40年	公共施設	○	○	○	○	
1	1	1	環境中学校	体育館	〇〇県〇〇市〇〇町2-5-6	2020年4月	40年	公共施設	○	○	○	△	
			環境南中学校	北校舎	〇〇県〇〇市〇〇町2-5-6	1990年3月	40年	公共施設	—	⊖	×	⊖	
			環境南中学校	南校舎	〇〇県〇〇市〇〇町2-5-6	1990年3月	40年	公共施設	—	⊖	×	⊖	
			環境南中学校	体育館	〇〇県〇〇市〇〇町2-5-6	2020年4月	40年	公共施設	—	⊖	×	△	
	2		総合公園野球場	総合公園野球場	〇〇県〇〇市〇〇町3-7-8	2000年4月	40年	公共施設	×	⊖	⊖	×	
	2		総合公園野球場	総合公園駐車場6	〇〇県〇〇市〇〇町3-7-8	2010年4月	—	公有地	×	—	—	—	
	2		総合公園野球場	総合公園駐車場10	〇〇県〇〇市〇〇町3-7-8	1990年3月	—	公有地	×	—	—	—	
	4		総合公園体育館	総合公園体育館	〇〇県〇〇市〇〇町3-7-8	2000年4月	40年	公共施設	—	⊖	⊖	×	
	4		総合公園体育館	総合公園駐車場15	〇〇県〇〇市〇〇町3-7-8	2010年4月	—	公有地	—	—	—	—	

官民連携で行う地域再エネ事業の実施・運営体制構築及び事業の多角化支援事業
<実施・運営体制構築事業>

<p>要件概要 <small>(詳細は交付規程参照)</small></p>	<p>「地域再エネ事業」に係るスキームの検討、事業性検討及び実施・運営体制の構築</p> <p>「地域再エネ事業」：地域の主体が主導し、官民連携で、地域に裨益するような事業形態によって、地域に賦存する再エネの活用が継続的に促進され、地域が抱える多様な課題の解決にも同時に貢献する事業</p>
<p>補助対象者</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・ 地方公共団体 ・ 地方公共団体と共同申請する民間事業者（補助金の交付先は民間事業者）
<p>補助率</p>	<p>地方公共団体、地元企業・団体・一般市民、地域金融機関の出資比率により2/3、1/2、1/3 <small>(2/3、1/2の場合は、完了実績報告時に出資した比率が分かる書類の提出が必要。)</small></p>
<p>補助上限額</p>	<p>2, 000万円</p>
<p>事業期間</p>	<p>交付決定日から令和8年1月31日まで</p>

※ 補助事業の完了日が属する年度の終了後2年以内に、本補助事業の実施に関する地域再エネ事業に係る事業活動を開始することが必要となります。2年を経過しても開始されない場合、環境省から指導を行うとともに、合理的な理由がないにもかかわらず指導に従わずに地域再エネ事業に係る事業活動を開始しない場合については補助金を返還させることがある。

官民連携で行う地域再エネ事業の実施・運営体制構築及び事業の多角化支援事業

＜多角化支援事業＞

<p>要件概要 (詳細は交付規程参照)</p>	<p>既存の地域新電力会社が、新規に取り組む「地域再エネ事業」の多角化を行う事業</p> <p>「地域再エネ事業」：地域の主体が主導し、官民連携で、地域に裨益するような事業形態によって、地域に賦存する再エネの活用が継続的に促進され、地域が抱える多様な課題の解決にも同時に貢献する事業</p>
<p>補助対象者</p>	<p>既存の地域新電力会社</p>
<p>補助率</p>	<p>申請する既存の地域新電力会社への地方公共団体、地元企業・団体・一般市民、地域金融機関の出資比率により2/3、1/2、1/3 (2/3、1/2の場合は、完了実績報告時に出資した比率が分かる書類の提出が必要。)</p>
<p>補助上限額</p>	<p>2, 000万円</p>
<p>事業期間</p>	<p>交付決定日から令和8年1月31日まで</p>

既存事業の拡充ではなく、新規事業の調査・検討であることがわかるよう、申請書内の「＜取組既存事業の概要＞」と「＜今回取り組む予定の多角化事業の概要＞」欄に明記してください。

※ 補助事業の完了日が属する年度の終了後2年以内に、新規に取り組む地域再エネ事業に係る具体的な活動を開始することが必要となります。2年を経過しても開始されない場合、環境省から指導を行うとともに、合理的な理由がないにもかかわらず指導に従わずに地域再エネ事業に係る事業活動を開始しない場合については補助金を返還させることがある。

官民連携で行う地域再エネ事業の実施・運営体制構築及び事業の多角化支援事業 補助率について

2/3	地方公共団体が出資し、かつ地方公共団体、地元企業・団体及び一般市民の出資額が資本金額の2分の1を上回る場合、 若しくは地域金融機関が出資し、かつ地元企業（地域金融機関を含む。）及び一般市民の出資額が資本金額の2分の1を上回る場合
1/2	地元企業・団体及び一般市民の出資額が資本金額の2分の1を上回る場合、 若しくは地方公共団体が出資する場合
1/3	上記以外の場合

- 1. 完了実績報告時に提出される出資した比率が分かる書類にて、最終的に補助率が決まります。**（出資の「予定」ではありません。）
2. 申請時には想定の出資率による補助率を記載ください。
3. 交付決定後に出資率の想定が変わりそうな場合は、速やかにご連絡ください。**変更交付申請**の手続きをご案内します。
4. 事業期間中に出資率の変更がないか問い合わせさせていただく場合があります。

本補助事業における「地元企業（地域金融機関を含む。）」とは、申請する地方公共団体の区域内に本社を有する企業又は申請する市町村が属する都道府県の区域内に本社を有し、かつ、同市町村の区域内に事業所を有する企業をいいます。また、地域金融機関とは、地方銀行、第二地方銀行、信用組合、信用金庫等をいいます。

一般市民の出資の範囲は、本事業を実施する、又は地域新電力に出資を行った地方公共団体が属する都道府県に在住又は通勤する一般市民とします。本事業を実施する地方公共団体が属する都道府県に在住又は通勤するかを特定できない一般市民による出資は、一般市民の出資額に含めないこととします。

再エネ促進区域の設定等に向けたゾーニング支援事業

要件概要

- ア 円滑な再エネ（風力、太陽光等）導入のための促進区域の設定等に向けたゾーニング等の取組を行う事業※1であること
- イ アの取組の結果、取りまとめられたゾーニング報告書は、補助事業の完了日が属する年度の終了後3ヶ月以内に公表すること
- ウ アの取組の結果は、取りまとめ後に地方公共団体実行計画（区域施策編）に反映することとし、特に陸上の事業を対象とする場合は、「**地域脱炭素化促進事業の促進に関する事項等**※2」に適切に反映されることが前提であること※3
- エ アの取組を行う上で必要な調査・検討内容が、次に掲げる事業のいずれかに該当すること
 - I 地域の自然的・経済的・社会的条件を踏まえた既存情報の収集を行う事業
 - II Iに追加的な環境調査等を実施する事業
 - III I及びIIに係る有識者や利害関係者、地域住民等からの意見聴取を行う事業
 - IV IからIIIを踏まえたゾーニングマップを作成する事業

※1 「地方公共団体実行計画（区域施策編）策定・実施マニュアル（地域脱炭素化促進事業編）」（令和5年3月環境省）、「地域脱炭素のための促進区域設定等に向けたハンドブック（第3版）」（令和5年3月環境省）及び「風力発電に係る地方公共団体によるゾーニングマニュアル（第2版）」（令和2年3月環境省）を参考に、以下の事項を記載したゾーニング報告書を取りまとめる事業

- ・ゾーニングマップ（騒音、景観等の地域特性に応じて選定した情報に係るレイヤーを重ね合わせ、各レイヤーにおける調整エリア等の課題等を整理され、適正な環境配慮を促すことができるもの）
- ・ゾーニングマップの根拠となるレイヤー情報等が記載されたもの

※2 地球温暖化対策推進法第21条第5項各号に規定する地域脱炭素化促進事業の促進に関する事項を全て定めたもの、又は同法第21条第7項に規定する都道府県が定める基準のことをいう

※3 補助事業の完了日が属する年度の終了後、2年を経過しても取組結果を適切に反映した地方公共団体実行計画（区域施策編）が策定されない場合、環境省から改善のための指導を行うとともに、合理的な理由がないにもかかわらず指導に従わずに地方公共団体実行計画（区域施策編）を策定しない場合については補助金を返還させることがある。

再エネ促進区域の設定等に向けたゾーニング支援事業

補助対象者	地方公共団体（都道府県、市町村、特別区）
補助率	3/4
補助上限額	2,500万円
事業期間	交付決定日から令和8年2月28日まで

再エネ促進区域の設定等に向けたゾーニング支援事業 申請にあたっての留意事項

1. 市町村が申請する場合は、都道府県が定める基準の策定状況を確認ください。

都道府県が定める基準が計画反映時に制約となり、補助要件を満たせなくなる場合があります。

2. 補助対象外について

「地域の関係者等と合意形成を行うための会議等の開催」や「地域住民等に対して普及啓発し再エネ導入促進に向けた理解醸成を図る事業」は補助対象外です。
ただし、ゾーニングマップ作成に必要な情報収集としての地域の関係者や地域住民等に対するヒアリングは補助対象となります。

3. 補助金上限額は合計で2,500万円です。

- 共同申請の場合、共同申請者数×2,500万円ではありません。

再エネ促進区域等における地域共生型再エネ設備導入調査支援

<p>要件概要 (詳細は交付規程参照)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・ 促進区域又は促進区域の設定に向けた検討の用意がある市町村の区域において行う再エネ設備の導入調査等を行う事業 ・ 立地予定地域における円滑な合意形成を図るため、再エネ設備の立地予定市町村に対して、再エネ設備の導入に係る事業者の計画や本補助事業に申請することについて予め説明していること ・ 事業採算性が認められた場合には、本補助事業完了後数年以内に再エネ設備を導入すること (※1)
<p>補助対象者 (詳細は交付規程参照)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・ 民間事業者 ・ 共同申請する地方公共団体
<p>補助率</p>	<p>1/2</p>
<p>補助上限額</p>	<p>800万円</p>
<p>事業期間</p>	<p>交付決定日から令和8年2月28日まで</p>

※1 事業採算性が認められるにもかかわらず合理的な理由がなく再エネ設備の導入に向けた動きが確認できない場合、環境省から改善のための指導を行うとともに、合理的な理由がないにもかかわらず指導に従わない場合については補助金を返還させることがある。



再エネ促進区域等における地域共生型再エネ設備導入調査支援 申請にあたっての留意事項

1. 事前説明・同意

- ① 再エネ設備の立地予定市町村に対して、事業者の計画する事業や本補助事業に申請することについて予め説明すること。促進区域で事業を行う場合には、市町村が地方公共団体実行計画に定める事項に適合するものであること。
- ② 調査対象の再エネ導入予定地について、申請者自ら所有している土地又は施設でない場合、再エネ導入計画について地権者・施設所有者の同意を得ること。

2. 補助対象外について

- ① 環境影響評価法に基づく配慮書や方法書等を作成するために必要な調査や、同法及び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に基づく説明会の実施などの法令に基づいて行われるもの。また、環境影響評価手続や説明会等をはじめとして、地方公共団体が定める条例において事業者の実施が義務づけられている事項を行うのに必要な経費等。
- ② 地方公共団体職員や議員の視察等に係る経費。
- ③ 洋上風力発電に係る経費。

本補助事業申請にあたっては、様式2実施計画書に実施内容を具体的に記すこと、様式3経費内訳書の根拠として委託見積書、人件費の計算書等を添付すること。