

自治体		事業・取組	概要	URL	
区	あ 行	足立区	太陽光発電システム設置費補助金	足立区内の建物に太陽光発電システムを設置した個人、事業者、集合住宅の所有者、分譲マンション管理組合に対し、設置に必要な経費の一部を補助	https://www.city.adachi.tokyo.jp/kankyo/kurashi/kankyo/taiyoukouhatuden.html
		荒川区	荒川区新エコ助成	ゼロカーボンシティの実現に向け、区民、事業者、管理組合等に対し、地球温暖化につながる温室効果ガスの削減に配慮した省エネルギー及び創エネルギー機器等を設置した際の購入費用の一部を助成（メニューの一部が該当）	https://www.city.arakawa.tokyo.jp/a024/kankyou/sinekojyosei2025.html
		大田区	エコフェスタ	「地域から考える地球の未来」をテーマに、こどもを中心に広く区民の環境意識の高揚を図ることを目的として、区内で環境活動に取り組む団体、企業・事業者、区が協働し、体験型イベント「エコフェスタ」を毎年開催	https://www.city.ota.tokyo.jp/seikatsu/sumaimachinami/kankyou/event/kekka/ekofesta-kaisai.html
			大田区住宅リフォーム助成事業	助成対象工事の一項目に、太陽光発電システム及び蓄電池システムの設置あり 助成要件として、申請者の居住や対象住宅の所有などに加え、区内に主たる事業所がある中小企業との契約が必要 助成率は、助成対象額の10%で20万円を限度	https://www.city.ota.tokyo.jp/seikatsu/sumaimachinami/sumai/r_josei/jyutaku_reform_jyosei.html
	か 行	葛飾区	かつしかエコ助成	再生可能エネルギーの利用促進や省エネ・節電対策として、太陽光発電システムや省エネに配慮した設備等を導入する際、その費用の一部を助成	https://www.city.katsushika.lg.jp/kurashi/1000062/1023018/1035385/index.html
			デコ活宣言	環境省の推進する「デコ活」に賛同するとともに、区民の誰もが取り組める脱炭素につながる行動を推進していくことを目的として、「葛飾版デコ活」と題し、「ゼロエミッションかつしか宣言」実現に向けて、区民・事業者と区が協働のもと取組を実施	https://www.city.katsushika.lg.jp/kurashi/1000062/1023018/1023035.html
		北区	再生可能エネルギー及び省エネルギー機器等導入助成	個人又は事業者の方等を対象に、再生可能エネルギー及び省エネルギー機器導入費用の一部を予算の範囲内で助成	https://www.city.kita.lg.jp/dev-environment/environment/1010099/1010102.html

自治体		事業・取組	概要	URL	
区	か行	江東区	地球温暖化防止設備導入助成	太陽光発電システム等を区内住宅や事業所への設置に要する経費の一部を助成	<p>【住宅用】 https://www.city.koto.lg.jp/380201/machizukuri/kankyo/sedo/30jyosei.html</p> <p>【事業所用】 https://www.city.koto.lg.jp/380201/machizukuri/kankyo/sedo/30jigyousho.html</p>
			「デコ活」宣言	「デコ活」（脱炭素につながる新しい豊かな暮らしを創る国民運動）の推進に賛同し、区民や事業者の方たちと一緒にゼロカーボンシティ江東区の実現に向けた取組を実施	https://www.city.koto.lg.jp/380201/dekokatsu.html
		さ行	杉並区	再生可能エネルギー等の導入助成及び断熱改修等省エネルギー対策助成（エコ住宅促進助成の一部）	太陽光発電システム、強制循環式ソーラーシステム、自然循環式太陽熱温水器（省エネ、再エネ設備以外の創エネ設備助成を除く）
	墨田区			地球温暖化防止設備導入助成制度	太陽光発電システム、家庭用蓄電システム及びHEMS の導入に対して、工事費用を一部助成
			すみだ環境フェア	環境啓発イベントのなかで太陽光発電設備の設置や助成制度について普及啓発を実施	https://www.city.sumida.lg.jp/kurashi/kankyou_hozen/event/kankyofea.html
			世田谷区	世田谷区エコ住宅補助金	太陽光発電システム及び太陽熱ソーラーシステムの設置、再エネ電力切替に対し助成金を支給
	開発事業等に係る環境配慮制度			敷地面積が3,000平方メートル以上又は、高さが60メートル以上又は、延べ床面積が5,000平方メートル以上の建築物について、再エネ設備設置等の取り組み結果を評価し公表する制度を実施	https://www.city.setagaya.lg.jp/02240/4844.html
	た行	台東区	再生可能エネルギー機器等助成金（住宅向け）	区内の戸建、共同住宅に太陽光発電システム等を導入する者に対し経費の一部を助成	https://www.city.taito.lg.jp/kenchiku/kankyo/iyoseiseido/saien.html
			省エネ専門家派遣（省エネルギー診断・ソーラー診断）	区内の事業所等へ専門家を派遣し、それぞれの業種に合った省エネ方法の提案を実施 台東区内の住宅・事業所等へ専門家を派遣し、太陽光発電システムの導入等に関する提案を実施	https://www.city.taito.lg.jp/benri/download/kankyo/energykikidonyujosei.html
		中央区	自然エネルギー及び省エネルギー機器等導入費助成	太陽光発電システム等を導入する区内住宅や事業所等に対し、経費の一部を助成	https://www.city.chuo.lg.jp/machizukuri/bika/taisaku/kikijosei/index.html

自治体		事業・取組	概要	URL	
区	た 行	省エネルギー改修等助成制度	住宅やマンション共用部、事業所ビル等で省エネルギー機器等へ改修の際に、費用の一部を助成（LED照明・太陽光システムなど）	https://www.city.chiyoda.lg.jp/koho/machizukuri/kankyo/hojo/s-ho-ene.html	
		千代田区	再生可能エネルギー100%電力切替促進事業	契約電力を再生可能エネルギー100%電力へ切り替えた家庭に2万円の助成金と認証ステッカーを支給	https://www.city.chiyoda.lg.jp/koho/machizukuri/kankyo/ondanka/energy-home.html
		千代田区	環境配慮行動宣言制度「ちよエコヒーロー宣言」	千代田区は2050年ゼロカーボンおよびゼロ・ウェイスト、2030年ネイチャーポジティブを目標として掲げており、この実現に向けて、区在住・在勤・在学者に、環境に配慮した行動を宣言していただく制度	https://www.city.chiyoda.lg.jp/koho/machizukuri/kankyo/ondanka/kankyohairyokodosengen/seido.html
		千代田区	「Eサイクルちよだ/ e. CYCLE CHIYODA」	脱炭素化へ向けた連携協定等を結ぶ自治体地域で発電された再エネ電力を、区内事業者が利用できる仕組み	https://ecycle.net/chiyoda/
	豊島区	エコ住宅・事業者支援【助成金制度】	区内の個人住宅や集合住宅（共用部）、事業所に省エネルギー機器等を設置する経費の一部を助成	https://www.city.toshima.lg.jp/149/machizukuri/shizen/ecojuta-ku/index.html	
		豊島区	としまエコライフフェア	区が目指す2050年ゼロカーボン達成に向けて、環境にやさしいエネルギーや省エネルギー化、資源循環、未来に向けたライフスタイルの転換など、環境にやさしい暮らしについて一緒に考えることを目的に実施するイベント	https://www.city.toshima.lg.jp/149/machizukuri/shizen/kyoiku/eco.html
	な 行	中野区	中野区省エネルギー設備等の設置補助事業	省エネルギー設備設置費の一部を補助 補助対象設備：太陽光発電システム、蓄電システム、高断熱窓（改修）、高断熱ドア（改修）	https://www.city.tokyo-nakano.lg.jp/kurashi/kankyo/ondankataisaku/0686241120240301112636655.html
			地球温暖化防止出前講座	地球温暖化や省エネライフなどについて、職員がわかりやすく説明する出前講座	https://www.city.tokyo-nakano.lg.jp/kurashi/kankyo/ondankataisaku/ecolife.html
			なかのエコフェア	持続可能なまち「なかの」を次世代に引き継いでいくため、区民団体や企業・学校・公共団体等が一丸となり、「地球にやさしいエコライフ」を提案するイベント	https://www.city.tokyo-nakano.lg.jp/kurashi/kankyo/ondankataisaku/ecofair2024-2.html
		練馬区	カーボンニュートラル化設備設置等補助金	太陽光発電システム等を導入する費用の一部を補助	https://www.city.nerima.tokyo.jp/kurashi/shigoto/kankyo/energyreduction/hojo.html

自治体		事業・取組	概要	URL
区	は行	文京区新エネルギー・省エネルギー設備設置費助成	文京区民などが住宅用太陽光発電システム等の省エネルギー設備を設置した際に係った経費の一部を助成（上限あり）	https://www.city.bunkyo.lg.jp/b037/p004969.html
		文京区 クールアースフェア	地球環境保全の取組の一つである「地球温暖化対策」の啓発を目的として、毎年、夏に「クールアースフェア」を開催区内のNPO団体や事業者などに出展してもらい、環境に関するゲームやクイズ、工作、環境パネル展示などを実施	https://www.city.bunkyo.lg.jp/b037/p004970/index.html
	ま行	港区 地球温暖化対策助成制度	区民・集合住宅の管理組合・中小企業者等を対象に、太陽光発電システム設置等の経費の一部を助成	https://www.city.minato.tokyo.jp/chikyukankyou/joseikin/r5.html
		目黒区 住宅用再生可能エネルギー・省エネルギー設備設置費助成	太陽光発電システム等の再生可能エネルギー設備及び省エネルギー設備を設置しようとする者に対し費用の一部を助成することにより、脱炭素社会のライフスタイルの定着を目指す	https://www.city.meguro.tokyo.jp/kankyouhozen/kurashi/kankyou/taiyoukou.html?utm_source=search-pageID&utm_medium=cgi-program

自治体		事業・取組	概要	URL	
市	あ 行	昭島市	住宅用新エネルギー機器等普及促進補助金	太陽光発電システムなどの新エネルギー・省エネルギー機器を新たに設置した個人又は法人等に対する補助金制度	https://www.city.akishima.lg.jp/s068/020/010/010/040/020/20170331085540.html
		稲城市	稲城市カーボンニュートラル住宅設備等補助金	個人の方を対象にカーボンニュートラル推進に資する機器等の設置費の一部を補助 補助対象設備等：太陽光発電設備、エネファーム、蓄電池システム、木質ペレットストーブ、燃料電池自動車、既設窓・ドアの断熱改修、ビークル・トゥ・ホームシステム（太陽光発電システムと同年度に設置）	https://www.city.inagi.tokyo.jp/kankyo/kankyoku/1005277/1005287/1005290/index.html
		青梅市	青梅市住宅用省エネルギー等設備普及促進補助制度	自己所有の既存住宅に対して、高断熱窓・太陽光発電システム・蓄電池システムの設置を行う場合に、その費用の一部を補助	https://www.city.ome.tokyo.jp/soshiki/22/67056.html
	か 行	清瀬市	清瀬市太陽光発電機器等設置補助金	市内の住宅または倉庫等に太陽光発電システム等を導入する者に対し経費の一部を助成	https://www.city.kiyose.lg.jp/kurashi/gomi/kankyohozen/1003845/1013634.html
		国立市	住宅用スマートエネルギー関連システム設置費補助金	太陽光発電、燃料電池、蓄電池、太陽熱利用システムへの補助金	https://www.city.kunitachi.tokyo.jp/soshiki/Dept05/Div02/Sec01/gyomu/chikyundanka/hojokin/ecosubsidy.html
		小金井市	小金井市住宅用新エネルギー機器等普及促進補助金	地球温暖化の原因とされる二酸化炭素の排出を削減するため、住宅用新エネルギー機器を設置（施工含む）し、利用している方に、設置費用の一部を助成。	https://www.city.koganei.lg.jp/smph/kurashi/473/hozyokin/06signene.html
		国分寺市	国分寺市脱炭素社会の実現に向けた再エネ・省エネ機器等設置助成制度	二酸化炭素の排出削減に向けた行動を促進し、脱炭素社会の実現に寄与するため、再エネ・省エネ設機器等（太陽光発電機器、蓄電池システム、燃料電池コージェネレーション機器、高断熱窓）を市内の住宅や事務所等に設置した方に設置費用の一部を助成	https://www.city.kokubunji.tokyo.jp/kurashi/1011090/1030856/1033980.html
		小平市	省・創・蓄エネルギー機器等設置モニター助成	「Web・アプリ版小平市環境家計簿」に登録することを条件に、太陽光発電システム、蓄電池、V2H充放電設備、断熱窓、燃料電池（エネファーム）及びLED照明を設置した方に設置費用の一部を助成	https://www.city.kodaira.tokyo.jp/kurashi/118/118304.html
	あ 行	狛 江 市	地球温暖化対策用設備導入助成金	太陽光発電システム等を市内住宅や事業所への設置導入に要する経費の一部を助成	https://www.city.komae.tokyo.jp/index.cfm/41,127297,313,2006.html
			こまエコまつり	環境に関して楽しみながら学ぶ環境イベント	—
			エコモニター制度	太陽光発電システムの使用実態に係る情報を市に提供する市民をエコモニターとして認定し、当該情報を市のホームページで公表することで再生可能エネルギーの普及を図る	https://www.city.komae.tokyo.jp/index.cfm/41,137550,313,2006.html

自治体		事業・取組	概要	URL
市	た 行	調布市	太陽光発電設備・蓄電池設備等設置補助	太陽光発電設備、太陽熱利用設備、蓄電池設備の設置に対して設備の設置に係る費用の一部を補助 https://www.city.chofu.lg.jp/080020/p045028.html
		調布市	「ゼロカーボンシティちょうふ」2025年春号No. 3の発行	太陽光パネルなどの再エネ利用設備の設置を促進するため、太陽光パネルに関する疑問を解消する特集を掲載した広報紙を発行（令和7年3月発行・市内全戸配布） https://www.city.chofu.lg.jp/070010/p039295.html
	は 行	八王子市	再生可能エネルギー利用機器等設置費補助制度	太陽光発電システム（リチウムイオン蓄電池システム）、太陽熱利用システム、木質ペレットストーブを市内の住宅、事業所に設置する個人、中小企業者等に対して補助を実施 https://www.city.hachioji.tokyo.jp/kurashi/life/004/a546973/a871645/p007132.html
		八王子市	地球温暖化防止普及啓発イベント	環境啓発イベントのなかで講座を開催し、工作を通じて、エネルギーの創・蓄・省について、再生可能エネルギーの普及啓発を実施 https://www.city.hachioji.tokyo.jp/kurashi/life/004/a546973/a24687/p007130.html
	東村山市	住宅用地球温暖化対策設備設置費補助金	太陽光発電システム、蓄電池システム、家庭用燃料電池の設置や断熱窓改修を行った市民に対して、費用の一部を補助 https://www.city.higashimurayama.tokyo.jp/kurashi/gomi/hojo/taiyoukouhojyo/index.html	
	府中市	府中市エコハウス設備設置費助成金交付事業	地球温暖化対策の一環として、自然エネルギーの有効活用を促進するため、個人住宅の環境に配慮した住宅設備の設置に要する費用の一部を助成するもの https://www.city.fuchu.tokyo.jp/kurashi/sekatu/datsutanso_ondanka/ekohausu.html	
	福生市	ふっさ環境フェスティバル	環境啓発イベントのなかで太陽光パネル、蓄電池展示、東京62市区町村が行う温暖化対策、環境の取組みの紹介等を実施 https://www.city.fussa.tokyo.jp/life/environment/environment/1017548/index.html	
	ま 行	町田市	まちだEC0to（いーこと）整備資金	町田市内に本店登記を行っている事業者に対して、脱炭素社会の実現に向けて設備の設置・改造（太陽光発電システム、太陽熱利用システム、蓄電池システム。次世代自動車、充電設備）に必要とする融資の利子の一部を補助 https://www.city.machida.tokyo.jp/jigyousha/shien/yushiseido/seidoyushi/shurui/kankyokaizenseibishikin.html
		三鷹市	【令和7年度】新エネルギー・省エネルギー設備設置助成金	三鷹市民または三鷹市内に事業所等を有するかが既築の建物へ自ら設備の設置工事を発注して設置した設備（設置後12カ月を経過していない設備が対象）の設置費の一部を助成 https://www.city.mitaka.lg.jp/c_service/113/113130.html
			【令和7年度】三鷹市ゼロエネルギータウン奨励事業	脱炭素型のまちづくりを誘導することを目的として、消費するエネルギーの収支をゼロにすることを目指した住宅や建物（ZEH、ZEB）を設置する市民及び事業者に対し、奨励金を交付 https://www.city.mitaka.lg.jp/c_service/110/110668.html

自治体		事業・取組	概要	URL
市	ま行	武蔵野市	効率的なエネルギー活用推進助成制度	太陽光発電システム等を設置した市民に対し、設置に要する費用の一部を助成 https://www.city.musashino.lg.jp/gomi_kankyo/shoene_eco/joseiseido/1005095.html
		武蔵村山市	ゼロカーボンシティ住宅普及促進事業補助金	市内の各家庭における省エネルギーの推進及び再生エネルギー普及促進を図るため、住宅での、遮熱性塗装工事、断熱工事、太陽光発電システム設置及び家庭用蓄電池設置に要する費用の一部の補助を実施 https://www.city.musashimurayama.lg.jp/kurashi/kankyou/1018539/index.html