

【2023年度 エネファーム導入に係る国補助】

<2023年8月7日 時点>



執行団体	事業名 (事業紹介資料へのリンク)	申請受付期間 (予定)	エネファーム導入補助内容 (補助率, 上限, 条件, 予算額, 等)	採択法	公募情報 URL
環境共創イニシアチブ	「給湯省エネ事業」	3.31~12.31	15万円 総予算額 300億円 (8.7時点 予算残 86%)	先着	https://kyutou-shoene.meti.go.jp/ab
環境共創イニシアチブ	「次世代ZEH+(注文・建売・TPO)実証事業」	4.28~11.10	100万円/戸、EF導入で2万円加算 「ZEH+に係る要件」を満たすこと等が条件	先着	sii.or.jp/meti_zeh05/zeh_plus/pu
環境共創イニシアチブ	「次世代HEMS実証事業」	4.28~11.10	112万円/戸、EF導入で2万円加算 「ZEH+に係る要件」を満たすこと等が条件	先着	sii.or.jp/meti_zeh05/zeh_plus_hems
「LCCM住宅整備推進事業」	「LCCM住宅整備推進事業」	第1回:4.17~9.29 第2回:10月中旬(予定)~	1/2以内 補助額上限:戸建140万円/戸 共同75万円/戸	先着	https://lccm-shien.jp/
「住宅エコリフォーム推進事業」	「住宅エコリフォーム推進事業」	5.26~1.19 >7.3で予算枠紹介により受付終了	ZEH仕様基準を満たす省エネ改修で、必須工事と併せて実施するEF導入が対象 補助額上限:35万円/戸	先着	ecoreform-shien.jp/index.php
環境共創イニシアチブ	「分散型エネルギーリソースの更なる活用実証事業」	DERがリテラチーフ採択後~12.22	DER等導入事業 (蓄電池、V2H充放電, EF, EMS 等)	—	sii.or.jp/DERaggregation05/pub

【2023年度 エネファーム導入補助金に係る全国自治体調査】

<2023年8月7日 時点>



- ※1 都道府県および補助事業実施を発表している市・特別区・町(村は調査できたもののみ)
 ※2 エネファーム導入補助金制度およびエネファーム設置が特に補助対象となっている住宅リフォーム補助事業等を記載
 ※3 A:設置前(設置後の完了報告も必要), B:設置後等
 ※4 各自治体に確認はしてはおりますが、申請等ご利用に際しては必ず各自で確認願います。
 ※5 ○:受付残期間に見合った予算残状況, △:締切り前に受付終了となる見込みのため注意が必要, ×:受付終了済み(追加受付が実施されることがあります),
 —:予算消化状況の発表なし(個別に問い合わせ要)

都道府県 市・区・町 ※1	事業名 ※2	申請受付期間(予定)	エネファーム導入補助内容 (補助額上限, 条件, 予算/予定件数, 等)	採択法	申請時期 ※3	国補助の併用	予算残状況 ※4	URL
北海道								
札幌市	再エネ省エネ機器導入補助金	第1回:2023.5.10~7.12 第2回:9.1~11.8	8万円	各回抽選	A/B	○	第1回:抽選なし	https://www.city.sapporo.jp/kanryo/energy/hojo/kiki.html
旭川市	地域エネルギー設備等導入促進事業補助	第1回:2023.4.19~5.31 第2回:8.17~9.20	10万円 中小企業者等も対象 市内事業者による工事請負が条件 総予算額:第1回400万円, 第2回100万円	抽選	A	○	第1回:抽選なし	https://www.city.asahikawa.hokkaido.jp/kurashi/271290291/p005154.html
函館市	新エネルギーシステム等導入補助	2023.4.3~2024.2.29	5万円 中小企業・小規模事業者等も対象	先着	A	○	—	https://www.city.hakodate.hokkaido.jp/docs/2020032700097/
帯広市	新エネルギー導入促進補助	2023.4.3~2024.1.31	11万円 エコジョーズとの併設が条件 予算枠として10件分を予定	先着	A	○	× 7.25で終了	https://www.city.obihiro.hokkaido.jp/kurashi/kanryo/energy/kasahitsuke/100373/
釧路市	ecoライフ促進支援補助	2023.5.8~2024.2.29	20万円 エネファーム分として3件程度を予定 釧路管内事業者からの購入が条件	抽選	B	○	—	https://www.city.kushiro.lg.jp/machi/kankyou/1004263/1004270/1004274.html
登別市	高効率給湯機器等導入促進補助	2023.7.21~8.31	50万円、市内事業者取扱いで10万円加算 既設灯油給湯器からの更新が条件	先着	A	×	—	https://www.city.noboribetsu.lg.jp/docs/2023062000076/
上富良野町	住宅改修費補助 (省エネルギー設備機器の導入)	2023.4.1~	20万円 町内事業者による工事が条件	先着	A	○	—	http://www.town.kamifurano.hokkaido.jp/index.php?id=679
音更町	町民みんなで推進するゼロカーボン事業補助	2023.4.3~2024.2.29	8万円 事業者も対象	先着	A	○	—	https://www.town.otofuke.hokkaido.jp/kurashi/kankyo/kankyo/
むかわ町	くらふる事業 マイホーム奨励金 (戸建て住宅取得奨励金事業)	—	脱炭素促進設備として10万円加算	先着	A	○	申し込み殺到につき要事前協議	http://www.town.mukawa.lg.jp/4945.htm
青森県								
三沢市	住宅リフォーム等事業費補助	2023.4.3~	工事費の10%、上限10万円 登録業者への工事発注が条件	先着	A	○	—	http://www.city.misawa.lg.jp/index.cfm/22_13592_17_132.html
六ヶ所村	住宅用新エネルギー設備導入支援事業	2023.4.1~2024.3.15	10万円	先着	A	○	—	http://www.rokkasho.jp/index.cfm/10_2933_56_193.html
岩手県	住まいの省エネルギー改修推進事業(戸建て住宅)	2023.6.1~	省エネ改修工事費の23% 上限額 省エネ基準:76.6万円, ZEH水準:102.5万円	先着	A	○	—	https://www.pref.iwate.jp/kurasai/hikankyou/kenc/hiku/koin/hojo/1058930.html
遠野市	スマートエコライフ推進事業	2023.4.1~2024.2.28	7万円 地域商品券で支給 市内業者との請負契約等が条件 総予算額150万円	先着	B	○	—	https://www.city.tono.iwate.jp/index.cfm/45_34796_247.html
紫波町	循環型エコプロジェクト推進事業 (家庭用燃料電池導入奨励事業)	—	60,000ポイント分の町内地域商品券として	—	A	○	—	https://www.town.shiwa.iwate.jp/soshiki/2/2_3/450.html/
秋田県								

都道府県市・区・町※1	事業名※2	申請受付期間(予定)	エネファーム導入補助内容(補助額上限, 条件, 予算/予定件数, 等)	採択法	申請時期※3	国補助の併用	予算状況※4	URL	
宮城県	スマートエネルギー住宅普及促進事業補助	1次: 2023.5.29~6.9 2次: 10.2~10.13 3次: 12.4~12.15	8万円 総予算額 29,525万円	抽選	B	○	1次受付額 14,750万円 (抽選なし)	https://www.mk.or.jp/archives/14750	
仙台市	熱利用システム導入支援補助	2023.6.1 ~ 12.15	10万円 総予算額 370万円	先着	A	○	△ 7.24時点残 80万円	http://www.city.sendai.jp/ondanka/svoene/netsuriyousetubi.html	
大崎市	エコ改善推進事業補助(家庭用高効率給湯器設置事業)	2023.6.1 ~ 2024.1.31	1.5万円 市内業者施工又は購入で0.5万円加算 他機器併設による合計額上限 22.5万円	先着	B	○	× 7.27で終了	https://www.city.osaki.miyagi.jp/shisei/kurashin/choho/gomi_kankyo_pei/1/4054	
気仙沼市	住宅用スマートエネルギー設備普及促進事業補助	2023.4.1 ~ 2024.1.31	5万円 総予算額 80件程度	先着	A	○	—	https://www.ku.sennuma.miyagi.jp/sec/s028/020/010/010/0702048222246	
大河原町	次世代型住宅(スマートハウス)補助	2023.4.3 ~ 2024.1.31	10万円	先着	B	○	—	https://www.town.ogawara.miyagi.jp/1408.html	
亘理町	脱炭素まちづくり推進設備等導入促進事業補助	設置日に応じた申請期間 2023.6.1 ~ 7.31 12.1 ~ 2024.1.31	10万円	先着	B	○	—	https://www.town.watari.miyagi.jp/life/detail.php?content=1454	
山形県									
福島県									
郡山市	エネルギー3R推進事業補助	2023.4.28 ~ 2024.3.15	5万円	先着	B	○	○ 7.31時点残 3,600万円	https://www.city.koriyama.lg.jp/ssoshiki/54/2443.html	
いわき市	ゼロカーボンライフスタイル促進補助	2023.4.1 ~ 2024.3.31	10万円	先着	B	○	—	https://www.city.iwaki.lg.jp/www/contents/1680488419046/index.html	
石川町	「地球にやさしいまちづくり」事業補助	2023.4.17 ~ 2024.2.1	8万円 予算額 100万円	先着	A	○	—	https://www.town.naraha.lg.jp/life/cat309/cat311/007819.html	
楡葉町	住宅用新エネルギーシステム導入補助	~ 2023.12.31	10万円	先着	B	○	—	https://www.town.naraha.lg.jp/life/cat309/cat311/008390.html	
茨城県									
つくば市	クリーンエネルギー機器等購入補助	2023.4.3 ~ 2024.2.29	9万円 エネファーム分として 80件を予定	先着	A	○	○ 8.1時点	https://www.city.tsukuba.lg.jp/soshikikarasagasu/seikatsukan	
神栖市	住宅用環境配慮型機器設置促進事業補助	2023.4.3 ~	10万円	先着	A	○	—	https://www.city.kamisu.ibaraki.jp/living/gomi/1001057/1007584/index.html	
日立市	脱炭素化促進事業補助(設備)	2023.4.3 ~	10万円	先着	A	○	—	https://www.city.hitachi.lg.jp/shimin/007/011/p113342.html	
常陸太田市	住宅用高効率給湯器設置事業費補助	2023.4.3 ~ 2024.3.29	7.2万円	先着	B	○	—	http://www.city.hitachiota.ibaraki.jp/page/page001002.html	
牛久市	住宅用環境配慮型機器設置事業補助	2023.4.3 ~	4万円 エネファーム分として 10台を予定	先着	A	○	○ 8.1時点残 3台	https://www.city.ushiku.lg.jp/page/page012249.html	
大洗町	家庭用燃料電池導入支援補助	2023.4.1 ~ 12月末	20万円 予算額 1台分を予定	先着	A	○	△ 6.21時点残 1台	https://www.town.oarai.lg.jp/cat1/seikatsu/%e8%a3%9c%e5%9e%99	
美浦村	地球温暖化対策機器設置等補助(住宅用新エネルギー及び省エネルギー機器設置)	2023.4.3 ~	5万円	先着	A	○	—	https://www.vill.mihon.lg.jp/page/page002257.html	
栃木県									
宇都宮市	家庭向け低炭素化普及促進補助	2023.5.15 ~	2万円	先着	B	○	—	https://www.city.utsunomiya.tochigi.jp/kurashi/kankyo/ondanka/1229876.html	
小山市	省エネ家電等購入費補助	2023.8.1 ~ 2024.2.9	5万円	先着	B	×	—	https://www.city.ovama.tochigi.lg.jp/ssoshiki/106/274104.html	
足利市	住宅省エネルギー対策エコポイント	2023.5.8 ~	1万円相当のエコポイント 市内施工業者による設置が条件 新築住宅への設置は対象外 総予算額として 200件程度を予定	先着	B	○	—	https://www.city.ashikaga.tochigi.jp/environment/000071/000392/000789/p004416.html	
群馬県									
前橋市	家庭用ゼロカーボン推進補助	前期: 2023.5.8 ~ 9.29 後期: 10.2 ~ 2024.2.29	3万円 市内事業者による購入/設置工事が条件 総予算額 前期 285万円, 下期 172万円	各期先着	B	○	△ 前期: 7.31で終了	https://www.city.mabashi.gunma.jp/kurashi/etsuzuki/1/10/23574.html	
沼田市	住宅用再生可能エネルギーシステム設置補助	2023.4.1 ~	8万円 総予算額 600万円	先着	A	○	○ 8.1時点残 172万円	http://www.city.numata.gunma.jp/life/kankyo/taiyoko/1003684.html	
みなかみ町	住宅用省エネルギー設備設置費補助	—	4万円 太陽光発電との併用申請も可 総予算額 260万円	先着	A	○	△ 7.31時点残 120万円	http://www.town.minakami.gunma.jp/life/09sumai/kankyo/2016-1013-	
埼玉県									
家庭における省エネ・再エネ活用設備導入補助	2023.6. ~ 2024.2.20	10万円 県省エネ・再エネ活用設備あんしん事業者との契約が条件 総予算額 5.25億円	先着	A	○	—	—	https://www.pref.saitama.lg.jp/a0503/hoivokin2.html	
さいたま市	「スマートホーム推進・創って減らす」機器設置補助	2023.5.29 ~ 2024.1.31	4万円 市内事業者施工で1万円加算 総予算額 1.65億円	先着	A	○	○ 7.28時点残 8,940万円	https://www.city.saitama.jp/001/009/015/010/01/p035077.html	
川越市	再生可能エネルギー機器等普及促進事業補助	2023.5.8 ~ 2024.1.31	4万円 総予算額 700万円	先着	A	○	×	5.29で終了	https://www.city.kawago.saitama.jp/smph/kurashi/kankyo/ondanka

都道府県 市・区・町 ※1	事業名 ※2	申請受付期間(予定)	エネファーム導入補助内容 (補助額上限, 条件, 予算/予定件数, 等)	採択 法	申請 時期 ※3	国補 助の 併用	予算残 状況 ※4	URL
旭市	住宅用省エネルギー設備設置補助	2023.4.3 ~	10万円 停電時自立運転機能付きに限る	先着	A	○	—	https://www.city.asahi.lg.jp/sos/hiki/8/11162.html
我孫子市	住宅用設備等脱炭素化促進事業補助	2023.4.3 ~ 2024.2.29	10万円 停電時自立運転機能付きに限る	先着	A	○	—	http://www.city.abiko.chiba.jp/anshin/kankyo_kougai/chikyuu/2023/04/03.html
市川市	スマートハウス関連設備設置助成	2023.4.1 ~ 2024.2.29	10万円 停電時自立運転機能付きに限る 総予算額(太陽光発電以外) 1,996万円	先着	B	○	○ 7.20時点残 1,861万円	http://www.city.chikawa.lg.jp/env01/111000130.html
市原市	住宅用設備等脱炭素化促進補助	2023.4.3 ~ 2024.2.29	10万円 停電時自立運転機能付きに限る 総予算額(太陽光発電以外) 2,621万円	先着	B	○	△ 7.25時点残 894万円	https://www.city.ichihara.chiba.jp/article?articleid=6244474116cc070195c4f7b
印西市	住宅用設備等脱炭素化促進事業補助	2023.5.8 ~ 2024.3.8	10万円 停電時自立運転機能付きに限る	先着	B	○	—	https://www.city.inzai.lg.jp/000015837.html
浦安市	住宅用設備等脱炭素化促進事業補助	2023.4.1 ~ 2024.2.29	10万円 停電時自立運転機能付きに限る 総予算額 640万円	先着	B	○	○ 7月末時点残 528万円	https://www.city.urayasu.lg.jp/todokede/kankyo/7orikumi/1035517.html
大網白里市	住宅用設備等脱炭素化促進事業補助	2023.5.1 ~ 2024.2.29	10万円 停電時自立運転機能付きに限る	先着	B	○	—	https://www.city.oamishirasato.lg.jp/0000121711.html
柏市	ゼロカーボンシティ促進総合補助	2023.5.1 ~ 2024.2.29	10万円 停電時自立運転機能付きに限る 総予算額 2,855万円	先着	B	○	○ 7.21時点残 2,365万円	https://www.city.kashiwa.lg.jp/ekankyosaisaku/ecosite/ondanka/shimin/r5ecohous
勝浦市	住宅用設備等脱炭素化促進事業補助	2023.4.3 ~ 2024.2.29	10万円 停電時自立運転機能付きに限る 集合住宅は対象外	先着	A	○	—	https://www.city.katsuura.lg.jp/info/279
香取市	住宅用省エネルギー設備設置補助	2023.4.3 ~	10万円 停電時自立運転機能付きに限る	先着	A	○	—	https://www.city.katori.lg.jp/smp/h/living/kankyo/hozen/shoene/
鎌ヶ谷市	住宅用再生可能エネルギー・省エネルギー設備設置促進事業補助	2023.7.3 ~ 2024.1.31	10万円 停電時自立運転機能付きに限る	先着	A	○	—	https://www.city.kamagaya.chiba.jp/kurashi-tetsuzuki/sumai/0001_chibocci/
鴨川市	住宅用設備等脱炭素化促進事業補助	(2024.2月末までに実績報告要)	10万円 停電時自立運転機能付きに限る	先着	A	○	—	https://www.city.kamogawa.lg.jp/site/shinsei/217.html
木更津市	住宅用設備等脱炭素化促進事業補助	2023.4.18 ~ 2024.1.31	10万円 停電時自立運転機能付きに限る 総予算額 1,155万円	先着	A	○	△ 7.28時点残 397万円	https://www.city.kisarazu.lg.jp/okurashi/kankyo/sohoene/1001459.html
君津市	家庭用省エネ・再エネ設備等導入促進事業補助	2023.4.3 ~	10万円 停電時自立運転機能付きに限る	先着	A	○	—	https://www.city.kimitsu.lg.jp/soshiki/1147041.html
佐倉市	住宅用設備等脱炭素化促進事業補助	2023.8.15 ~ 2024.2.29	10万円 停電時自立運転機能付きに限る 総予算額 1,295万円	先着	B	○	—	https://www.city.sakura.lg.jp/soshiki/seikatsuka/kyoka/267/17172.html
山武市	住宅用設備等脱炭素化促進事業補助	—	10万円 停電時自立運転機能付きに限る	先着	A	○	—	https://www.city.sammu.lg.jp/page/page004992.html
匝瑳市	住宅用設備等脱炭素化促進事業補助	2023.4.1 ~	10万円 停電時自立運転機能付きに限る	先着	A	○	—	https://www.city.sosa.lg.jp/page/page00179.html
袖ヶ浦市	住宅用設備等脱炭素化促進事業補助	2023.4.3 ~	10万円 停電時自立運転機能付きに限る	先着	A	○	—	https://www.city.sodegaura.lg.jp/soshiki/kankyo/svouenesisute
白井市	住宅用省エネルギー設備等設置費補助	2023.5.22 ~ 2024.2.29	10万円 停電時自立運転機能付きに限る 総予算額 525万円	先着	B	○	○ 7.26時点残 450万円	https://www.city.shiroi.chiba.jp/soshiki/shimin/k01/kan04/kan14/kan17/155042200002.html
館山市	住宅用設備等脱炭素化促進事業補助	2023.5.1 ~ 2024.2.29	10万円 停電時自立運転機能付きに限る	先着	B	○	—	https://www.city.tatevama.chiba.jp/kankyou/paoge100073.html
銚子市	住宅用設備等脱炭素化促進事業補助	2023.5.8 ~	10万円 停電時自立運転機能付きに限る 総予算額 270万円	先着	A	○	○ 7.18時点残 201万円	https://www.city.choshi.chiba.jp/kurashi/page020017.html
富里市	住宅用設備等脱炭素化促進事業補助	2023.4.3 ~	10万円 停電時自立運転機能付きに限る	先着	A	○	—	http://www.city.tomisato.lg.jp/000004165.html
流山市	住宅用省エネルギー設備等脱炭素化促進事業補助	2023.5.22 ~ 2024.3.29	10万円 停電時自立運転機能付きに限る	先着	B	○	—	https://www.city.nagareyama.chiba.jp/life/1002584/1002591/10044764094
習志野市	住宅用設備等脱炭素化促進事業補助	2023.7.3 ~ 2024.3.15(市営都市ガス使用) 2024.2.29(他ガス使用)	市営都市ガス使用: 30万円 その他ガス使用: 10万円(停電時自立運転機能付きに限る)	先着	B	○	—	http://www.city.narashino.lg.jp/oho/keikaku/toshikankyo/25082016.html
成田市	住宅用省エネルギー設備(エネファーム)設置費補助	~ 2024.3月末	停電時自立運転機能あり: 10万円 停電時自立運転機能なし: 5万円	先着	B	○	—	https://www.city.narita.chiba.jp/kurashi/page111200.html
野田市	住宅用設備等脱炭素化促進事業	2023.4.3 ~ 2024.2.29	10万円 停電時自立運転機能付きに限る EF分として2件を予定	先着	B	○	○ 7.19時点残 2件	https://www.city.noda.chiba.jp/kurashi/oshirase/toshi/1037516.html
富津市	住宅用設備等脱炭素化促進事業補助	2023.5.8 ~ 2024.1.31	10万円 停電時自立運転機能付きに限る	先着	A	○	—	https://www.city.futsu.lg.jp/00001668.html
船橋市	住宅用設備等脱炭素化促進事業補助	2023.5.1 ~ 2024.2.29	10万円 停電時自立運転機能付きに限る 予算額 太陽光発電以外で 2,270万円	先着	B	○	○ 8.4時点残 2,002万円	https://www.city.funabashi.lg.jp/machi/kankyou/004/p035670.html
松戸市	住宅用省エネルギー設備等設置費補助	2023.4.1 ~ 2024.3.11	10万円 停電時自立運転機能付きに限る 総予算額 1,423万円	先着	B	○	○ 8.1時点残 1,073万円	https://www.city.matsudo.chiba.jp/kurashi/kankyou/tikvuondanka/hojokin/sho
南房総市	住宅用設備等脱炭素化促進事業補助	2023.4.3 ~ 2024.1.15	10万円 停電時自立運転機能付きに限る	先着	A	○	—	https://www.city.minamiboso.chiba.jp/000016481.html

都道府県市・区・町※1	事業名※2	申請受付期間(予定)	エネファーム導入補助内容 (補助額上限, 条件, 予算/予定件数, 等)	採択法	申請時期※3	国補助の併用	予算残状況※4	URL
茂原市	住宅用設備等脱炭素化促進事業補助	2023.4.3 ~	16万円 停電時自立運転機能付きに限る 総予算額 1.085万円	先着	A	○	○ 7.28時点残 482万円	https://www.city-mobara.chiba.jp/000004665.html
八街市	住宅用設備等脱炭素化促進事業補助	2023.6.15 ~ 2024.2.29	10万円 停電時自立運転機能付きに限る 総予算額 287万円	先着	B	○	○ 8.1時点残 245万円	https://www.city-yachimata.lg.jp/soshiki/21/6933.html
八千代市	住宅用設備等脱炭素化促進事業補助	2023.4.21 ~ 2024.1.31	10万円 停電時自立運転機能付きに限る	先着	A	○	—	https://www.city-yachio.lg.jp/soshiki/40/3730.html
四街道市	住宅用設備等脱炭素化促進事業補助	2023.4.17 ~ 2024.1.31	10万円 停電時自立運転機能付きに限る 予算額 935万円	先着	B	○	○ 6.22時点残 766万円	https://www.city-yotsukaido.chiba.jp/kurashi/kanryo/energy-saigo-ecoutaku/2023/04/24/warn_ichinomiva.chiba.jp/machizukuri/207/113.html
一宮町	住宅用設備等脱炭素化促進事業補助	2023.4.1 ~	10万円 停電時自立運転機能付きに限る	先着	A	○	—	https://www.to-wan.enjuku.chiba.jp/sub1/7/86.html
御宿町	住宅用設備等脱炭素化促進事業補助	~ 2024.1.31	10万円 停電時自立運転機能付きに限る	先着	A	○	—	https://www.to-wan.enjuku.chiba.jp/sub1/7/86.html
鋸南町	住宅用設備等脱炭素化促進事業補助	2023.4.1 ~	10万円 停電時自立運転機能付きに限る	—	A	○	—	https://www.to-wan.kyonan.chiba.jp/soshiki/13/1814.html
九十九里町	住宅用設備等脱炭素化促進事業補助	4月上旬 ~	停電時自立運転機能あり: 10万円 停電時自立運転機能なし: 5万円	先着	A	○	—	https://www.to-wan.kujukuri.chiba.jp/000000725.html
栄町	住宅用脱炭素化促進設備等設置費補助	2023.6.1 ~ 2024.2.29	10万円 停電時自立運転機能付きに限る	先着	A	○	—	https://www.to-wan.sakae.chiba.jp/page/page006194.html
酒々井町	住宅用設備等脱炭素化促進事業補助金	2023.4.3 ~	10万円 停電時自立運転機能付きに限る EF分として 8件を予定	先着	A	○	—	https://www.to-wan.shiwa.chiba.jp/docs/202303240039/
白子町	住宅用脱炭素化設備等設置補助	2023.4.1 ~	20万円 停電時自立運転機能付きに限る	先着	A	○	—	https://www.to-wan.shirako.lg.jp/000001318.html
東庄町	脱炭素化のための住宅用設備等設置補助	2023.4.1 ~	20万円 停電時自立運転機能付きに限る	先着	A	○	—	https://www.to-wan.tohnocho.chiba.jp/soshiki/chominka/sekatekka.htm
多古町	住宅用省エネルギー設備設置補助	—	20万円 停電時自立運転機能付きに限る	先着	A	○	—	https://www.to-wan.tako.chiba.jp/docs/201801190071/
長南町	住宅用省エネルギー設備等設置補助	—	10万円 停電時自立運転機能付きに限る	先着	A	○	—	https://www.to-wan.chonan.chiba.jp/sizen/taivo/ukou/3261/
東京都	水素を活用したスマートエネルギーエリア形成推進事業(家庭部門)	2023.4.3 ~ 2024.3.31	停電時発電継続機能付きに限る PEFC: 戸建7万円, 集合12万円 SOFC 700W: 戸建10万円, 集合15万円 400W: 戸建7万円, 集合12万円	先着	A/B	○	—	https://www.metro.tokyo.lg.jp/tosei/hodohappoyo/press/2023/04/03/13.html
千代田区	省エネルギー改修等助成	2023.4.3 ~ 2024.2.15	対象経費の1/5 上限額 対象合計 125万円	先着	A	○	—	https://www.city-chiyoda.lg.jp/koho/machizukuri/kankyo/hoio/hoio-ec.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制度	2023.4.1 ~	住宅用: 50万円 中央コア外認証で 60万円へ 事業所用: 40万円 中央コア外認証で 56万円へ	先着	A	○	—	http://www.city-chuo.lg.jp/kankyo/seisaku/taisaku/kikijosei/index.html
港区	創エネルギー・省エネルギー機器等設置費助成	2023.4.3 ~ 2024.2.29	15万円	先着	A	○	—	https://www.city-minato.tokyo.jp/chikyukankyou/kankyo-machi/hoio/hoio-ec.html
新宿区	省エネルギー及び創エネルギー機器等補助	2023.4.17 ~ 2024.3.31	10万円 EF分として 50件を予定	先着	B	○	○ 7,18時点	https://www.city-shinjuku.lg.jp/saikatsu/shoenergy.html
文京区	新エネルギー・省エネルギー設備設置費助成	第1期:2022.5.1 ~ 7.31 第2期:8.1 ~ 11.30 第3期:12.1 ~ 2023.2.29	15万円	先着	B	○	—	http://www.city-bunkyo.lg.jp/bosai/kankyo/hoio/energy.html
台東区	再生可能エネルギー機器等助成	2023.4.1 ~	14万円	先着	A	○	—	http://www.city-taito.lg.jp/index/kurashi/kankyo/iyoseiseido/saio.html
墨田区	地球温暖化防止設備導入助成	2023.4.3 ~ 2024.2.29	3万円 分譲/集合住宅、事業所等も対象	先着	A	○	—	https://www.city-sumida.lg.jp/kurashi/kankyo/hoio/iyoseikin.html
江東区	地球温暖化防止設備導入助成	2023.4.3 ~ 2024.3.15	住宅向け: 10万円 事業所向け: 20万円	先着	A	○	—	https://www.city-koto.lg.jp/380201/machizukuri/kankyo/sedo/30e-ec.html
品川区	高効率給湯器設置助成	2023.4.3 ~ 2024.3.29	10万円 エネファーム分として40台を予定	先着	A	○	○ 5.23時点残 40件	https://www.city-shinagawa.tokyo.jp/PC/kankyo/kankyo-kankyo-kankyo.html
目黒区	住宅用新エネルギー及び省エネルギー機器設置費助成	2023.6.1 ~ 12.21	7万円 総予算額 2,024万円	先着	A	○	○ 7.6時点残 1,090万円	https://www.city-meuro.tokyo.jp/kurashi/shizen/ondanka_taisaku/taivo/taivo-ec.html
世田谷区	エコ住宅補助(既存住宅)	2023.4.1 ~ 2024.2.29	5万円 区内業者との契約・施工が条件 他改修工事との加算あり	先着	B	○	—	https://www.city-setagaya.lg.jp/mokui/sumai/011/003/d00190129.html
渋谷区	家庭用燃料電池システム(エネファーム)設置助成	2023.6.15 ~ 2024.2.15	30万円	先着	A	○	× 7.18で終了	https://www.city-shibuya.tokyo.jp/kankyo/kankyo-eco-kurashi/eco-kurashi/eco.html
杉並区	断熱改修等省エネルギー対策助成【エコ住宅促進助成】	2023.4.10 ~ 2024.1.31	5万円 総予算 3,480万円	先着	A	○	× 7.28で終了	https://www.city-suginami.tokyo.jp/guide/gom/syouene/100492.html
豊島区	エコ住宅普及促進費用助成(一般住宅用)	2023.4.1 ~ 2024.1.31	8万円 総予算 1,626万円を予定	先着	A	○	○ 8.4時点残 499万円	http://www.city-toshima.lg.jp/149/machizukuri/sizen/ecoutaku/003402.html
北区	新エネルギー及び省エネルギー機器等導入助成	2023.4.1 ~ 2024.2.29	5万円 区内事業者による施工で1万円加算 中小企業者・管理組合等も対象	先着	A	○	—	https://www.city-kita.tokyo.jp/kankyo/utaku/kankyo/hoio/energy/se-info.html

都道府県市・区・町※1	事業名※2	申請受付期間(予定)	エネファーム導入補助内容(補助額上限, 条件, 予算/予定件数, 等)	採択法	申請時期※3	国補助の併用	予算残状況※4	URL
荒川区	エコ助成(地球温暖化防止及びヒートアイランド対策事業助成)	2023.4.1 ~ 2024.2.15	10万円 区内業者施工で5万円加算 事業者等も対象	先着	A	○	—	https://www.city.arakawa.tokyo.jp/a024/kankyo/shoene_onda/ntaisaku/4eco
練馬区	再生可能エネルギー・省エネルギー設備設置補助	2023.4.17 ~ 2024.3.15	5万円 総予算額 4,694万円	先着	B	○	○ 6.30時点残 3,230万円	https://www.city.nerima.tokyo.jp/kurashi/shigoto/kankyo/hojo/subsidy_system_top.html
足立区	家庭用燃料電池システム(エネファーム)設置費補助	2023.4.11 ~ 2024.2.29	5万円 予算枠 50件分を予定	先着	B	○	○ 7.31時点残36 件	http://www.city.adachi.tokyo.jp/kankyo/kurashi/kankyo/ondanka-jih24-denchu.html
葛飾区	個人住宅用 かつしかエコ助成	2023.4.3 ~ 2024.3.29	5万円	—	A	○	—	https://www.city.katsushika.lg.jp/kurashi/1000/062/1023018/1
昭島市	住宅用新エネルギー機器等普及促進補助	2023.12.1 ~ 2024.1.31 (2023.1.1~12.31設置分)	5万円 ただし、予算額を超える申請があった場合には按分額	—	B	○	—	https://www.city.akishima.lg.jp/s068/020/010/010/040/020/017033108554.html
稲城市	カーボンニュートラル推進住宅設備等導入費補助	2023.7.24 ~ 2024.3.15	2.5万円 総予算額 906万円	先着	B	○	—	https://www.city.inagi.tokyo.jp/kankyo/tikyuuondanka/juutakuyou
清瀬市	新エネルギー機器等設置補助	2023.4.3 ~ 2024.3.29 (設置後 1年以内)	5万円 予算額 約800万円	先着	B	○	△ 8.2時点残 286万円	https://www.city.kiyose.lg.jp/kurashi/gomi/kankyouhozen/1003/845/1011681.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	2023.4.1 ~ 2024.3.29	4万円	先着	B	○	—	https://www.city.kunitachi.tokyo.jp/soshiki/Dept05/Div02/Sec01/05000004638.html
小金井市	住宅用新エネルギー機器等普及促進補助	2023.4.1 ~ 2024.3.15	5万円 2022.4.1以降の設置分が対象 総予算額 1,004万円	先着	B	○	× 7.31で終了	https://www.city.koganei.lg.jp/kurashi/473/hozyokin/05sinnen.html
国分寺市	住宅用太陽光発電機器等設置助成	2023.4.3 ~ 2024.3.29	4万円 → 6万円へ拡充(7.14付け)	先着	B	○	—	https://www.city.kokubunji.tokyo.jp/kurashi/101090/1011425/
小平市	省・創・蓄エネルギー機器等設置モニター助成	2023.4.1 ~ 2024.3.31	2.5万円 (0.7kW), 1.9万円 (0.4kW) 新築設置のPEFC型は対象外 エネファーム分として 100件を予定	先着	B	○	—	https://www.city.kodaira.tokyo.jp/kurashi/105/105043.html
狛江市	地球温暖化対策住宅用設備導入助成	2023.4.1 ~ 2024.1.31	5万円	先着	A	○	—	https://www.city.komae.tokyo.jp/index.cfm/41.127297.313.2006.html
羽村市	環境配慮事業助成制度(創省エネ化助成)	2023.5.1 ~ 2024.1.31 (2023.1.1~12.31設置分)	エコポイント(市内で利用可)を付与 市内事業者施工の場合:6万円相当 その他の場合:3万円相当 小規模企業者も対象	先着	A/B	○	× 6.14で終了	http://www.city.hamura.tokyo.jp/0000004638.html
東村山市	住宅用省エネルギー機器設置費補助	~ 2024.1.19 (2022.10.1以降設置分)	5万円 (0.7kW), 3万円 (0.4kW)	先着	B	○	—	https://www.city.higashimurayama.tokyo.jp/kurashi/gomi/hojoku
府中市	エコハウス設備設置補助	2023.4.1 ~	2.5万円	先着	A	○	○ 5.23で終了 7.3より再開	https://www.city.fuchu.tokyo.jp/kurashi/sekatu/datsutanso_on
福生市	住宅リフォーム工事費助成(商工会)	2023.4.3 ~ 2024.2.2	20万円 市内登録業者による工事が条件	先着	A	○	× 終了	https://fussa-sci.com/reform02.html
町田市	次世代エネルギー推進事業奨励金(エネファーム)	2023.6.15 ~ 7.14	3.5万円 予算枠 150台分	抽選	A/B	○	× 終了	https://www.city.machida.tokyo.jp/kurashi/kankyo/kankyo/setudenshoene/kun
三鷹市	新エネルギー・省エネルギー設備設置助成	設置後 6ヶ月以内 最終締切 2024.3.31まで	3万円、EFミニは2万円 建売分譲住宅に予め設置は 1.5万円 総予算額 1,100万円	先着	B	○	△ 8.4時点残 47万円	https://www.city.mitaka.lg.jp/cservice/101/101489.html
武蔵野市	効率的なエネルギー活用推進助成	工事完了から6か月以内	6万円	先着	B	○	—	https://www.city.musashino.lg.jp/kurashi/quide/shouene_eco/icei_0500/400
神奈川県								
川崎市	スマートハウス補助(住宅用創エネ・省エネ・蓄エネ機器導入補助)	2023.4.5 ~ 2024.1.31	3万円 HEMS併設などの条件あり 総予算額 3,500万円	先着	A	○	○ 7.6時点残 2,100万円	https://www.city.kawasaki.jp/30/0/page/0000139049.html
相模原市	住宅用スマートエネルギー設備導入奨励金(ZEHコース)	第1期:2023.9.1 ~ 9.29 第2期:2024.2.1 ~ 2.29	ZEH設備として15万円 各期25件を予定	各期抽選	B	○	—	https://www.city.sagamihara.kanagawa.jp/kurashi/1026489/kashi/1026489
小田原市	地球温暖化対策推進事業費補助金(蓄電池・EV・燃料電池・ZEH)	2023.4.17 ~ 2024.2.29	3万円 エネファーム分として 5件を予定	先着	A	○	○ 7.28時点残 2件	https://www.city.odawara.kanagawa.jp/field/env/saiene/subsidy/subsidyoutin
大和市	住宅用再生可能エネルギー・省エネルギーシステム等設置費補助	2023.4.3 ~ 2024.2.15	4万円 (500W未満機の場合、2万円) エネファーム分として 20件を予定	先着	A	○	—	https://www.city.yamato.lg.jp/qv/sei/soshiki/24/sumai/hojo/0501016.html
厚木市	住宅省エネ設備導入促進奨励金	~ 2024.2.15	5万円 エネファーム分として 10件を予定	先着	B	○	○ 残9件	https://atauni-carbonneutral.studio.site/frAXeXMu/Z-oJH0P
海老名市	環境保全対策支援事業補助(太陽光発電施設・蓄電池・エネファーム・HEMS・V2H・EV/FCV)	2023.4.3 ~ 2024.2.29	6万円 太陽光発電及びHEMSとの同時設置で2万円加算	先着	A	○	—	https://www.city.ebina.kanagawa.jp/guide/kurashi/hozen/1015431.html
鎌倉市	住宅用再生可能エネルギー・省エネルギー機器等設置費補助	2023.4.3 ~ 2024.3.1	4万円、ZEH加算 5万円 総予算額 550万円	先着	A	○	△ 7.28時点残 133万円	http://www.city.kamakura.kanagawa.jp/kankyo/saiseihoivo.html
座間市	スマートハウス関連設備設置補助	2023.4.11 ~	4万円 エネファーム分として 14件を予定	先着	A	○	—	https://www.city.zama.kanagawa.jp/shisei/seisaku/kankyo/onda
藤沢市	家庭用燃料電池システム(エネファーム)設置費補助	2023.4.3 ~ 2024.2.29	5万円 予算枠 120件分を予定 市内事業者による施工が条件	先着	A	○	—	https://www.city.fujisawa.kanagawa.jp/kankyo/ma/machizukuri/kankyo/hojo/denchu3.html

都道府県 市・区・町 ※1	事業名 ※2	申請受付期間(予定)	エネファーム導入補助内容 (補助額上限, 条件, 予算/予定件数, 等)	採択 法	申請 時期 ※3	国補 助の 併用	予算残 状況 ※4	URL
藤沢市	住宅用太陽光発電システム設置 費補助	2023.4.3 ~ 2024.2.29	エネファーム同時設置で5万円加算、20件を 予定 エネファーム及び蓄電池の同時設置で10万円 加算。30件を予定 市内事業者による施工が条件	先着	A	○	—	http://www.city.fujisawa.kanagawa.jp/kankyou/s/machizukuri/kankyo/hojo/taivoko2.html
綾瀬市	住宅用スマートエネルギー設備導 入補助	2023.4.1 ~ 2024.3.15	5万円 蓄電システム、EV充電器と合わせて67件を 予定	先着	B	○	○	http://www.city.fujisawa.kanagawa.jp/kankyou/s/machizukuri/kankyo/hojo/denri2.html
逗子市	カーボンニュートラル推進補助 (再エネ・省エネ・蓄エネ機器導入 費補助)	2023.4.10 ~ 2024.2.29	5万円	先着	A	○	—	https://www.city.zushi.kanagawa.jp/kurashi/kankyo/1007555/1002318.html
愛川町	スマートエネルギー設備導入費補 助金	2023.4.1 ~	5万円 エネファーム分として3件を予定	先着	A	○	× 8.1で終了	https://www.town.aikawa.kanagawa.jp/soshiki/kankyou_keizai/kankyo/0501.html
大磯町	スマートエネルギー設備導入費補 助	2023.4.1 ~	5万円	先着	A	○	△ 7.12で終了 (今後の予算措置 前提で継続受付 中)	http://www.town.oiso.kanagawa.jp/kurashi/kankyo/seisaku/201400618.html
開成町	ゼロカーボンシティ創成補助 (既存住宅スマートハウス化補助)	~ 2024.3.15	5万円	先着	A	○	—	https://www.town.kaisei.kanagawa.jp/info/5016
寒川町	ゼロカーボン推進対策設備等導 入補助	2023.4.1 ~ 2024.3.15	5万円 総予算額 250万円	先着	B	○	—	https://www.town.samukawa.kanagawa.jp/soshiki/kankyo/0501.html
葉山町	再生可能エネルギーシステム等 設置補助	2023.4.1 ~	5万円 総予算額として 約40件を予定	先着	A	○	—	https://www.town.havama.lg.jp/soshiki/kankyo/174_1/1204.html
松田町	スマートハウス整備促進事業費 補助	—	5万円 総予算額 345万円	先着	A	○	—	https://town.matsuda.kanagawa.jp/soshiki/111/smart.html
新潟県								
新潟市	住宅用再生可能エネルギー等導 入促進事業補助金	2024.8.31~9.14	5万円 エネファーム分として200件を予定	抽選	A	○	—	https://www.city.niigata.lg.jp/kurashi/kankyo/daitutanso/saiene.html
上越市	エネファーム助成金 (ガス水道局)	2023.4.3 ~	40万円 予算枠 5台分を予定	先着	A	○	—	http://www.city.joetsu.niigata.jp/customer/pickup_list/joseikin/
上越市	住宅リフォーム促進事業	前期:2023.4.12 ~ 5.17 後期:9.13 ~ 10.11	対象工事費用補助として 上限15万円 市内事業者による施工が条件 予算額: 前期9,000万円, 後期3,000万円	各期 抽選	A/B	○	—	https://www.city.joetsu.niigata.jp/soshiki/keniuj/reform05.html
柏崎市	低炭素型創エネ・省エネ機器導入 補助	2023.5.8 ~	20万円 他設備との同時申請時 上限50万円	先着	A	○	× 6.23で終了	https://www.city.kashiwazaki.lg.jp/kurashi_tetsuzuki/kankyo_p.html
柏崎市	住まい快適リフォーム事業 (省エネ化工事)	第1期:2023.4.3 ~ 4.20 第2期:5.8 ~ 5.19	15万円より(世帯区分等に依る) 市内事業者による施工が条件	抽選	A	○	終了	https://www.city.kashiwazaki.lg.jp/kurashi_tetsuzuki/sumai_seikaku/utaku_to
魚沼市	再生可能エネルギー普及促進	2023.4.3 ~ 12.28	30万円 事業所も対象	先着	A	○	—	https://www.city.uonuma.lg.jp/page/2019.html
燕市	住宅リフォーム助成	第1回:2023.4.3 ~ (即日に予算枠消化) 第2回:7.3 ~	工事費の10%以内, 上限10万円 市内登録施工業者の利用が条件 予算枠 200件分	先着	A	×	× 6.29で終了 (キャンセル待 受付中)	https://www.city.tsujobame.niigata.jp/soshiki/toshi_seibi/1/1/7825.html
小千谷市	脱炭素設導入促進補助	—	20万円 EF向けのお得なガス料金プランあり	先着	A	○	—	https://www.city.oiva.niigata.jp/soshiki/kankyo/saenehiokin.html
小千谷市	住宅エコリフォーム補助金	前期:2023.4.10 ~ 4.21 後期:9.4 ~ 9.15	10万円 市内業者による施工が条件 予算枠 前期:100件、後期:50件	各期 抽選	A	○	前期 抽選実施	https://www.city.oiva.niigata.jp/soshiki/kensetsu/utaku-reform.html
見附市	新エネルギー導入促進事業	—	20万円	先着	A	○	× 6.16で終了	https://www.city.mitsuke.niigata.jp/22646.htm
妙高市	安全・快適住まいづくり支援事業 (ゼロカーボン推進工事)	2023.4.3 ~	10万円 地域商品券で交付 予算額 1,000万円	—	A	○	—	https://www.city.myoko.niigata.jp/docs/4786.html
五泉市	住宅用省エネ設備等(太陽光発 電、エネファーム)設置費補助	2023.4.10 ~	20万円 市内業者による設置が条件 総予算額 100万円	先着	A	○	—	https://www.city.gosen.lg.jp/org/organization/7/14/1473.html
佐渡市	クリーンエネルギー導入促進補助	—	20万円	先着	A	○	× 5.15で終了	https://www.city.sado.niigata.jp/soshiki/2005/48278.html
湯沢町	再生可能エネルギー普及促進事 業補助	—	20万円	先着	A	○	—	https://www.town.yuzawa.lg.jp/kurashinocho/machinitsuteshisei/142144722
富山県								
富山市	省エネルギー機器等導入補助	2023.5.8 ~ 2024.3.19	5万円 EF分として40件を予定	先着	B	○	○ 6月末時点残 40件	https://www.city.toyama.toyama.lg.jp/kankyobu/kankyoseisaku/saenehiokin.html
氷見市	住宅用エネルギーリソース導入促 進事業費補助	—	10万円 蓄エネ設備との一括導入で35万円 市内事業者による施工が条件	—	B	○	—	https://www.city.himi.toyama.lg.jp/gvosei/soshiki/kankyo/14/7288.html
立山町	住宅省エネ改修等推進事業費補 助	—	対象工事費の23%、 上限額 76.6万円/100万円 集合住宅は対象外	先着	A	×	—	https://www.town.tateyama.toyama.jp/life/hojokin/kurashi/8322.html
立山町	環境保全型住宅設備普及促進事 業	—	5万円相当の行政ポイント付与 世代同居又は近居世帯の住宅が対象 新設は対象外 町内事業者による施工が条件	先着	A	×	—	https://www.town.tateyama.toyama.jp/kurashi_tetsuzuki/sumai_machizukuri/toshikeikaku/2241.html

都道府県市・区・町※1	事業名※2	申請受付期間(予定)	エネファーム導入補助内容(補助額上限, 条件, 予算/予定件数, 等)	採択法	申請時期※3	国補助の併用	予算残状況※4	URL
立山町	省エネ型住宅設備等切替推進事業(75歳以上の高齢者のみの世帯)	-	15万円相当の行政ポイント付与 新設は対象外 町内事業者による施工が条件 環境保全型住宅設備補助との併用不可	先着	A	×	-	https://www.town.tateyama.lg.jp/kanazawa/kanazawa_tetsuzuki/sumai_machizukuri/toshikeikaku/2242.html
石川県								
金沢市	創エネ・省エネ・蓄エネ設備設置費補助	~ 2024.3.31(設置日から30日以内)	5万円	先着	B	○	-	https://www.city.kanazawa.lg.jp/soshikikarasu/gasu/kankyosei/kanzou.html
福井県								
山梨県								
山梨市	自然エネルギー・省エネルギー設備補助金	2023.4.3 ~	5万円	先着	B	○	-	https://www.city.yamanashi.lg.jp/kanazawa/kanazawa_tetsuzuki/sumai_machizukuri/toshikeikaku/2242.html
長野県								
松本市	住宅用温暖化対策設備設置補助(省エネリフォーム補助)	2023.4.3 ~	20万円 市内事業者による設置が条件	先着	A	○	-	https://www.city.matsumoto.nagano.jp/soshiki/85/4406.html
大町市	ゼロカーボン住宅推進リフォーム支援事業	2023.4.3 ~	ゼロカーボン推進工事として 上限 20万円 市内事業者による施工が条件 総予算額 2,500万円	先着	A	○	△ 8.2時点残 144万円	https://www.city.omachi.nagano.jp/00011000/00012400/00012301_2_3.html
大町市	安心・安全住宅リフォーム補助	2022.4.1 ~	住宅性能向上工事として 上限 20万円 市内事業者による施工が条件 総予算 2,500万円	先着	A		-	https://www.city.omachi.nagano.jp/00011000/00012400/00012301_2_2_2.html
坂城町	住宅用スマートエネルギー設置導入事業補助	2023.4.1 ~	7.5万円	先着	A	○	-	https://www.town.sakaki.naganano.jp/www/contents/10010000/0012301_2_2_2.html
生坂村	地球温暖化防止対策設備設置費補助	-	12万円	先着	A	○	-	https://www.village.ikusaka.naganano.jp/qvousei/yuuminka/ondan/okusei.htm
静岡県								
静岡市	ZEH建築等事業補助	2023.4.1 ~ 2024.2.29	30万円 BELSの評価においてゼロエネ相当と表示された戸建住宅が対象 市内事業者による建築・改修が条件 総予算総枠 75件分	先着	A	○	○ 7.31時点残 41件	https://www.city.shizuoka.lg.jp/041_000256.html
浜松市	創エネ・省エネ・蓄エネ型住宅推進事業費補助	2023.5.10 ~	6万円 総予算総額 11,700万円	先着	B	○	○ 7.31時点残 7,060万円	https://www.city.hamamatsu.shizuoka.jp/shinene/smart_hoiyo/hoikin.html#44
浜松市	スマートマンション等集合住宅整備促進事業費補助	2023.4.15 ~ 2024.1.31	専有部: 8万円/件 共用部: 10万円/kW (上限 90万円) 集合住宅全戸の所有者及び管理組合等が対象	先着	A	-	-	https://www.city.hamamatsu.shizuoka.jp/shinene/new_ene/smartmansion.html
沼津市	住宅用新エネ・省エネ機器設置費及び省エネリフォーム費補助	2023.4.3 ~ 2024.3.22	4万円 新築住宅及び事業所等は対象外 総予算額 455万円	先着	A	○	○ 6月末時点残 279万円	http://www.city.numazu.shizuoka.jp/kurashi/suimai/kankyo/hoiyo/shinene.htm
富士市	市民ゼロカーボンチャレンジ補助(高効率給湯器への改修)	2023.6.23 ~ 8.10	55万円 エネファーム分として 1,650万円を予定	抽選	A	○	-	https://www.city.fuji.shizuoka.jp/kurashi/c0803/rn2e000042zdy.html
藤枝市	新エネルギー機器等設置費補助	2023.6.1 ~ 2024.2.29	6万円 総予算額 120万円	先着	A	○	-	https://www.city.fujieda.shizuoka.jp/toshi/kankyo/kakushuhojok.html
伊豆の国市	住宅用新エネルギー機器導入補助	2023.4.1 ~ 2024.3.8	5万円 総予算額 400万円	先着	A	○	×	https://www.city.izunokuni.shizuoka.jp/kankyo/jukurashi/hoio/sinenehoio.html
磐田市	新エネルギー及び省エネルギー設備普及促進奨励金	2023.5.1 ~ 2024.3.31	1万円 総予算額 1,000万円	先着	B	○	○ 7.1時点残 958万円	https://www.city.iwata.shizuoka.jp/kurashi_tetsuzuki/kankyo_hozen/kankyo/10
熱海市	新エネルギー機器設置費補助	-	8万円	先着	A	○	○ 6.30時点残 279万円	https://www.city.atami.lg.jp/kurashi/kankyo/10/00809/1000810.html
三島市	スマートハウス設備導入費補助	2023.4.1 ~	5万円 総予算 900万円	先着	A	○	○ 7.28時点残 287万円	https://www.city.mishima.shizuoka.jp/mn053507.html
富士宮市	創エネ・蓄エネ機器等設置費補助	2023.4.3 ~ 2024.1.31	10万円 (リースの場合 5万円) 総予算 3,800万円を予定	先着	A	○	○ 7.31時点残 1,789万円	http://www.city.fuujinomiya.lg.jp/citizen/lti2b0000000wui.html
伊東市	家庭用新エネルギー及び省エネルギー機器導入支援事業費補助	2023.4.3 ~	4万円 他機器との合算申請可	先着	A	○	-	https://www.city.iwato.shizuoka.jp/qvousei/soshikikarasasu/kankyo/kanazawa_tetsuzuki/sumai_machizukuri/toshikeikaku/2242.html
島田市	住宅用省エネルギー設備設置事業費補助	2023.4.1 ~ 2024.3.31	5万円 総予算 1,300万円	先着	A	○	○ 8.1時点残 630万円	https://www.city.shimada.shizuoka.jp/kurashi/docs/281945682.html
焼津市	住宅用新エネルギー機器(エネファーム)設置事業補助	2023.4.3 ~ 2024.1.31	5万円 太陽光発電補助と合わせた総予算額 700万円	先着	A	○	-	https://www.city.yaizu.lg.jp/g03-004/aiyoukou/2022enefarm.html
掛川市	新エネルギー機器等設置支援事業	2023.4.10 ~ 10.31	8万円相当の地域買物券で支給 総予算額 1,500万円	先着	B	○	○ 8.1時点残 1,267万円	https://www.city.kakegawa.shizuoka.jp/qvousei/docs/381860.html
御殿場市	家庭用地域脱炭素移行促進設備等導入支援事業補助	2023.4.3 ~ 2024.3.29	5万円 総予算額 900万円	先着	B	○	-	https://www.city.gotemba.lg.jp/kurashi/b-11/b-11-444002.html

都道府県 市・区・町 ※1	事業名 ※2	申請受付期間(予定)	エネファーム導入補助内容 (補助額上限, 条件, 予算/予定件数, 等)	採択 法	申請 時期 ※3	国補 助の 併用	予算残 状況 ※4	URL
袋井市	新エネルギー機器導入促進奨励金	2023.4.1 ~	6万円	先着	B	○	—	https://www.city.fukuroi.shizuoka.jp/kurashi/tesuzuki/kankyo/
裾野市	新エネルギー機器設置事業補助	2023.4.1 ~	7万円 総予算額 646万円	先着	B	○	○ 7.20時点残 463万円	http://www.city.susono.shizuoka.jp/mokuteki/hojokin/sumai/5996.html
湖西市	住宅用脱炭素化促進設備等導入支援補助	2023.4.3 ~ 2024.3.31	6万円 総予算額 505万円	先着	B	○	○ 8.1時点残 361万円	https://www.city.kosai.shizuoka.jp/soshikichiran/kankyoka/omumanna/hojokin/11410010
清水町	新エネルギー及び省エネルギー機器等設置費補助	2023.4.1 ~ 2024.2.29	4万円 総予算額 340万円	先着	A	○	○ 8.1時点残 233万円	http://www.town.shimizu.shizuoka.jp/chiki/chiki00022.html
長泉町	サステナブル住宅支援事業費補助	~ 2024.3.10 (設置後 30日以内)	10万円 新築・既築共に対象	先着	B	○	—	https://www.town.nagaizumi.lg.jp/soshiki/kurashikankyo/8826.html
愛知県	住宅用地球温暖化対策設備導入促進費補助 (各市町村補助金に含めて交付)	市町村毎に異なる					—	https://www.pref.aichi.jp/soshiki/ondanka/0000004471.html
名古屋市	家庭用燃料電池システム設置費補助	2023.4.17 ~ 2024.2.29	3万円 停電時自立運転機能付きに限る 380件を予定	先着	A	○	○ 7.31時点残 246件	https://www.city.nagoya.jp/kankyo/page/0000138392.html
豊橋市	家庭用エネルギー設備導入補助	2023.4.3 ~	4万円	先着	A	○	—	https://www.city.toyohashi.lg.jp/49738.htm
岡崎市	住宅用地球温暖化対策設備設置費補助	2023.4.1 ~ 2024.3.29	5万円, ZEHの場合は一律16万円 総予算額 4,675万円	先着	A	○	△ 8.1時点残 2,078万円	https://www.city.okazaki.lg.jp/1550/1564/3512/p037883.html
豊田市	エコファミリー支援補助	2023.4.3 ~ 2024.3.31	5万円 エネファーム分として 128件を予定	先着	A	○	○ 8.2時点残 117件	http://www.city.toyota.aichi.jp/kurashi/kankyou/hojokin/1023875.html
春日井市	住宅用地球温暖化対策機器設置費補助	2023.4.1 ~ 2024.3.15	5万円	先着	A	○	—	https://www.city.kasugai.lg.jp/sheimin/gomi/keihatsu/1012787.html
一宮市	住宅用地球温暖化対策設備設置補助	2023.4.3 ~	6万円 総予算額 3,451万円	先着	A	○	○ 8.4時点残 1,608万円	https://www.city.ichinomiva.aichi.jp/kankyo/kankyoukaisaku/1043882/1043983/1043984/105366
岩倉市	住宅用地球温暖化対策設備設置費補助	2023.4.1 ~	10万円	先着	A	○	—	https://www.city.iwakura.aichi.jp/0000000202.html
刈谷市	住宅用地球温暖化対策設備設置費補助	2023.4.1 ~	10万円 総予算額 4,800万円	先着	A	○	○ 8.4時点残 2,708万円	https://www.city.kariya.lg.jp/kurashi/pe/1003920/1003924/100927.html
東海市	住宅用地球温暖化対策設備導入促進費補助	2023.4.3 ~	5万円	先着	A	○	—	https://www.city.tokai.aichi.jp/kurashi/1001699/1001774/100660397.html
日進市	住宅用地球温暖化対策機器設置費補助	2023.4.3 ~ 2024.3.29	5万円 総予算額 1,000万円	先着	A	○	○ 7.7時点残 487万円	https://www.city.nissin.lg.jp/department/seikatukankyou/6/2/60000042786
みよし市	エコエネルギー促進事業補助	2023.4.3 ~	15万円 既存住宅のみが対象 総予算額 8,045万円	先着	B	○	○ 8.4時点残 5,027万円	https://www.city.miyoshi.lg.jp/kankyo/hojokin/econenergy/hojokin
瀬戸市	住宅用地球温暖化対策設備導入費補助 (既存住宅のみ)	2023.6.1 ~ 6.16	5万円	抽選	A	○	○ 抽選なし 先着受付中	https://www.city.seto.aichi.jp/docs/2023/03/27/00113/00113.html
碧南市	スマートハウス設備設置費補助	2023.4.1 ~	10万円 総予算額 2,130万円	先着	A	○	○ 7.31時点残 678万円	https://www.city.hekinan.lg.jp/soshiki/keizai/kankyo/kankyo/suhojokin/14426.html
安城市	スマートハウス普及促進補助	2023.4.3 ~ 2024.3.14	5万円	先着	A	○	—	https://www.city.anjo.aichi.jp/kurasu/bika/2020/04smarthouse
西尾市	住宅用地球温暖化対策設備導入費補助	2023.4.3 ~	10万円 総予算額 2,445万円	先着	A	○	○ 8.1時点残 957万円	https://www.city.nishio.aichi.jp/kurashi/gomi/1005103/1001404/0040004
蒲郡市	住宅用地球温暖化対策設備導入費補助	2023.4.3 ~	5万円 エネファーム分として 20件程度を予定	先着	A	○	—	https://www.city.gamagori.lg.jp/unit/kankyo/ondanhojo.html
犬山市	住宅用地球温暖化対策設備導入費補助	2023.4.3 ~	5万円	先着	A	○	—	https://www.city.inuyama.aichi.jp/kurashi/gomi/1005043/1006682/1004872.html
江南市	住宅用ゼロカーボン推進設備設置費補助	2023.4.3 ~	10万円	先着	A	○	—	https://www.city.konan.lg.jp/kurashi/gomi/1003144/1003297/100224.html
小牧市	住宅用地球温暖化対策設備設置費補助	2023.4.11 ~ 2024.3.29	10万円 総予算額 2,900万円	先着	A	○	○ 7.31時点残 48%	https://www.city.komaki.aichi.jp/admin/shimin/itehoivo/itaku/26460.html
稲沢市	家庭用燃料電池システム(エネファーム)設置費補助	2023.4.3 ~	5万円	先着	A	○	—	https://www.city.nazawa.aichi.jp/kurashi_tetsuzuki/kankyo/kankyo/100077
新城市	住宅用地球温暖化対策設備導入促進費補助	2023.4.10 ~	5万円 総予算額 285万円	先着	A	○	—	https://www.city.shinshiro.lg.jp/kurashi/kankyo/energy
知立市	住宅用地球温暖化対策設備導入促進費補助金	2023.4.3 ~	5万円 総予算額(次世代自動車補助を含む) 1,487万円	先着	A	○	—	https://www.city.chiryu.aichi.jp/kurashi/kankyo/hojokin/nyuu/akuhojokin/15
尾張旭市	住宅用地球温暖化対策設備設置費補助	2023.4.3 ~ 11.30	8万円 総予算額 800万円	先着	A	○	—	https://www.city.owaribasahi.lg.jp/kurashi/seikatu/kankyo/ondan/ataisaku/0001
高浜市	スマートハウス設備設置費補助	2023.4.3 ~ 2024.2.29	5万円 総予算額 600万円	先着	A	○	○ 7.31時点残 69万円	https://www.city.takahama.lg.jp/soshiki/keizai/25669.html
豊川市	地球温暖化対策設備導入促進費補助	2023.4.3 ~	4万円 エネファーム分として 40件を予定	先着	A	○	△ 7.31時点残 16件	https://www.city.tovokawa.lg.jp/kurashi/kankyo/sumai/chikyuumdankataisaku/ondan/0001

都道府県 市・区・町 ※1	事業名 ※2	申請受付期間(予定)	エネファーム導入補助内容 (補助額上限, 条件, 予算/予定件数, 等)	採択 法	申請 時期 ※3	国補 助の 併用	予算残 状況 ※4	URL
田原市	ゼロカーボンシティ推進事業費補助	2023.4.1 ~	5万円 総予算額 900万円	先着	A	○	—	https://www.city.tahara.aichi.jp/kurashi/qomi/1000033/100613
清須市	住宅用地球温暖化対策設備設置費補助	2023.4.3 ~	5万円	先着	A	○	○ 8.1時点残 116万円	http://www.city.kiyosu.aichi.jp/kurashi_joho/seikatsu_kankyo/kankyo/chikwon
あま市	住宅用地球温暖化対策設備設置費補助	2023.4.3 ~ 2024.1.31	5万円 総予算額 600万円	先着	A	○	△ 7.27時点残 130万円	https://www.city.ama.aichi.jp/kurashi/kankyo/ondanka/1002443.html
幸田町	新エネルギーシステム設置等補助	2023.4.7 ~	10万円 総予算額 1,105円	先着	A	○	—	https://www.town.kota.lg.jp/soshiki/12/1066.html
東浦町	住宅用地球温暖化対策機器設置費補助	2023.4.1 ~	6万円	先着	A	○	—	http://www.town.aichi-higashiura.lg.jp/shinseisho/subsite/40002/
東郷町	地球温暖化対策設備導入促進費補助	2023.4.3 ~	5万円	先着	A	○	—	https://www.town.aichi-togo.lg.jp/soshikikarasagasu/kankyo/kyo
武豊町	住宅用地球温暖化対策設備設置費補助	2023.4.1 ~	10万円	先着	A	○	—	https://www.town.taketoyo.lg.jp/kurashi/1001503/1001568/1004578/10041004578
豊山町	地球温暖化対策設備設置費補助	2023.4.3 ~	5万円	先着	A	○	—	https://www.town.toyoyama.lg.jp/kurashi/seikatsu/1000747.html
大治町	住宅用地球温暖化対策設備設置補助	—	3万円	先着	A	○	—	https://www.town.charu.aichi.jp/4509.html
飛島村	住宅用太陽光発電施設設置費補助	—	15万円	先着	A	○	—	http://www.vill.tobishima.aichi.jp/kurashi/hoivoh_kankyo.html
大口町	住宅用地球温暖化対策設置費補助	—	10万円	先着	A	○	—	https://www.town.oguchi.lg.jp/3196.htm
扶桑町	住宅用地球温暖化対策設備設置費補助	2023.4.1 ~	10万円	先着	A	○	—	https://www.town.fuso.lg.jp/kurashi/1001694/1001730.html
岐阜県								
大垣市	ネットゼロエネルギーハウス普及促進事業補助	2023.6.1 ~ 2024.3.22	ZEH補助として 5万円 30件程度を予定	先着	国補助確定後	○	○ 8.3時点残 30件	https://www.city.gyokaki.lg.jp/0000040711.html
多治見市	住宅用新エネルギーシステム設置事業補助	2023.4.3 ~	5万円	先着	A	○	—	http://www.city.tajimi.lg.jp/kurashi/kankyo/new-energy.html
瑞浪市	エネルギー利用最適化事業補助	設置後 90日以内	10万円	先着	B	○	—	https://www.city.mizunami.lg.jp/kurashi/kankyo/uhosen/100154
恵那市	住宅用新エネルギーシステム設置補助	2023.4.1 ~	10万円	先着	A	○	—	https://www.city.ena.lg.jp/soshikiichiran/suidokankyobu/kankyo/00000984
土岐市	住宅用エネルギーシステム等設置費補助	2023年4月より	10万円 太陽光発電との併設が条件	先着	A	○	—	https://www.city.tokai.lg.jp/kurashi/kankyo/1007050/1006694.html
富加町	住宅用新エネルギーシステム設置補助	設置後 180日以内	10万円	—	B	○	—	https://www.town.tomika.gifu.jp/docs/339.html
御嵩町	再生可能エネルギー活用推進補助(事業者も対象)	2023.4.1 ~ 2024.3.19	10万円 エネファーム分として2件程度を予定	先着	A	○	—	https://www.town.mitake.lg.jp/portal/town/environmental-formation/
白川町	水源の里エネルギー活用推進事業補助	—	10万円	先着	A	○	—	https://www.town.shirakawa.lg.jp/suigennosatoenergy/
三重県								
四日市市	スマートシティ構築促進補助	—	6万円 総予算額 8,065万円	先着	A	○	—	https://www.city.yokkaichi.lg.jp/www/contents/167842159563
津市	新エネルギー利用設備設置費補助	2023.4.3 ~	6万円	先着	A	○	—	http://www.city.tsu.mie.jp/www/contents/10010000775
松坂市	脱炭素化住宅等促進補助	2023.4.3 ~	4万円 太陽光発電との併設が条件(同時設置で2万円を加算)	先着	B	○	—	https://www.city.matsusaka.mie.jp/site/kankyo/zerocarbonhoiv.html
川越町	新エネルギーシステム設置費補助	—	5万円 太陽光発電との同時設置が条件	先着	B	○	—	http://www.town.kawaage.mie.jp/index.php/kurashi/life/solar_h2024/
滋賀県								
滋賀県	スマート・ライフスタイル普及促進事業(既存住宅) (1)基本対策推進事業 (2)重点対策加速化事業	2023.6.1 ~ 2024.2.16	(1) 6万円, 太陽光発電の併設、停電時自立運転対応が条件 (2) 30万円, エネファームからの買換えは対象外 いずれも県内事業者による施工が条件 総予算額 1.7億円	先着	B	(1) ○ (2) ×	○ 8.4時点残 1.51億円	https://www.city.mori.or.jp/ondanka/subsidy/r05smart-life/
草津市	スマート・エコハウス普及促進事業補助	2023.6.21 ~ 2024.3.29	6万円(県補助への上乗せ)	先着	県補助確定後	—	—	https://www.city.y.kusatsu.shiga.jp/kurashi/kankyo/ondanka/smarteco.html
守山市	エコリフォーム等推進補助	2023.7.18 ~ 2024.2.29	20万円 市内事業者による施工が条件	先着	B	×	—	https://www.city.y.moriyama.lg.jp/shokokanko/2021jyutakutenposhietukaisyu.html
東近江市	コージェネレーションシステム設置奨励金	2023.4.24 ~ 2024.2.29	4万円, 自立運転型のみが対象 (地域商品券での交付)	先着	B	○	—	https://www.city.higashiomi.shiga.jp/0000015959.html

都道府県市・区・町※1	事業名※2	申請受付期間(予定)	エネファーム導入補助内容(補助額上限, 条件, 予算/予定件数, 等)	採択法	申請時期※3	国補助の併用	予算残状況※4	URL
愛荘町	住宅省エネ等改修補助	2023.5.8 ~ 2024.1.31	対象経費の20%, 上限 20万円 創エネルギー設備として対象 町内業者による施工が条件	先着	A	×	× 6.30で終了	https://www.town.aisho.shiga.jp/sangyo/shokou/4936.html
京都府								
向日市	ゼロカーボン推進補助	2023.7.3 ~ 12.22	20万円	先着	A	○	—	https://www.city.muko-kyoto.jp/kurashi/soshiki/kankyouseisaku/4936.html
長岡京市	COOL CHOICE 実践補助	~ 2024.3.15 (設置完了後4カ月以内)	5万円 停電時自立発電機能付きであること 市内業者への工事発注が条件	先着	B	○	—	http://www.city.nagokakyo.lg.jp/0000010968.html
大阪府								
堺市	スマートハウス化支援事業補助(集合住宅)	2023.6.23 ~ 2024.2.15	3万円 ZEH支援補助を含む総予算額 2,964万円	先着	B	○	—	https://www.city.sakai.lg.jp/kurashi/gomi/ondanka/smarthouse/
堺市	ZEH支援事業補助(戸建住宅)	2023.6.23 ~ 11.30	20万円 50件程度を予定	先着	A/B	○	—	https://www.city.sakai.lg.jp/kurashi/gomi/ondanka/smarthouse/
高槻市	エコハウス補助	2023.5.15 ~ 2024.2.29 事業完了後 1か月以内	3万円 エネファーム分として 30件を予定	先着	B	○	—	https://www.city.takatsuki.osaka.jp/soshiki/25/1909.html
東大阪市	再生可能エネルギー等普及促進事業補助	2023.6.1 ~ 2024.2.29	4万円 エネファーム分として 約200件を予定	先着	B	○	○ 7.6時点残 173件	http://www.city.higashiosaka.lg.jp/0000015249.html
豊中市	スマートハウス等支援補助	2023.5.9 ~ 2024.2.29	6万円 エネファーム分として 660万円を予定	先着	A/B	○	× 7.3で終了	https://www.city.tyonaka.osaka.jp/machi/hoiojoseikin/kankyouseisaku/4936.html
池田市	家庭用燃料電池システム設置費補助	2023.4.3 ~ 2024.3.22 (設置後3か月以内)	3万円 予算額 450万円	先着	B	○	○ 6月末時点残 381万円	http://www.city.ikeda.osaka.jp/sinhinseiso/kankyo/1430381086789.html
摂津市	住宅用太陽光発電システム等設置補助	設置後 6か月以内	5万円 予算額 1,000万円	先着	B	○	—	https://www.city.settsu.osaka.jp/soshiki/seikatu/kankyo/kankyouseisaku/4936.html
茨木市	住宅用太陽光発電システム等設置事業補助	2023.4.17 ~ 2024.3.8 (設置後 6ヶ月以内)	4万円 太陽光発電との同時設置・申請が条件	先着	B	○	—	https://www.city.ibaraki.osaka.jp/kikou/sangyo/kankyo/menu/4936.html
岸和田市	地球温暖化対策設備導入補助	2023.6.1 ~ 2024.2.1	5万円 自立運転機能付きに限る 総予算額 500万円	先着	A	○	○ 7.31時点残 70件	https://www.city.kishiwada.osaka.jp/soshiki/29/ontai-zuosei05.html
泉大津市	住宅用ゼロカーボンシティ推進補助(家庭用燃料電池)	2023.4.1 ~ 2024.3.15	5万円 予算額 250万円	先着	B	○	○ 7.1時点残 225万円	https://www.city.izumitsuru.lg.jp/kakuka/tosiseisakubu/kankyouseisaku/tetudukiannai/zerocarbon/hoiojoseikin/4936.html
貝塚市	住宅用省エネルギー設備の設置費補助	2023.6.1 ~	2万円 総予算額 148万円	先着	B	○	—	https://www.city.kaizuka.lg.jp/kakuka/shiminseikatsu/kankyouseisaku/4936.html
泉佐野市	家庭用燃料電池コージェネレーションシステム設置補助	2023.6.15 ~ 2024.3.15	5万円 予算枠として 100台分を予定	先着	B	○	○ 6.30時点残 87件	https://www.city.izumisano.lg.jp/kakuka/seikatsukankyo/menu/kougai_04/1584317362202.html
高石市	家庭用燃料電池(エネファーム)設置補助	—	5万円 予算 400万円(80台分)を予定	先着	B	○	○ 6.1時点残 70台	https://www.city.takaishi.lg.jp/kakuka/soumu/seikatu/kankyo/ka/3050.html
富田林市	住宅用脱炭素化機器等導入促進助成金	~ 2024.4.1	3万円	先着	B	○	—	https://www.city.tondabayashi.lg.jp/soshiki/17/1370.html
松原市	家庭用燃料電池(エネファーム)設置補助	2023.4.1 ~	2万円 定住促進として、新築又は中古住宅の購入に 合わせた設置で1万円加算	先着	B	○	—	https://www.city.matsubara.lg.jp/soshiki/kankyouseisaku/vobou/1/1/ondanka/16979.html
大阪狭山市	住宅用再生可能エネルギー等設備導入費補助	2023.9.1 ~ 10.31	3万円分の地域ポイント支給 60件程度を予定	先着	A/B	○	—	https://www.city.osakasavama.osaka.jp/gvosei/c/hikyundankata/iseku/4549069.html
兵庫県								
西宮市	戸建住宅ZEH化及び断熱リフォーム促進補助	2023.7.1 ~ 2024.3.31	ZEH補助として 15万円 総予算額 600万円	先着	国補助確定後	○	—	https://www.city.nishinomiya.lg.jp/kurashi/sumai/josei/tetsuzuki/ondankahinshu.html
明石市	家庭用脱炭素化設備等導入支援事業	2023.7.3 ~ 10.31	2万円 既存住宅に限る 総予算額 2,720万円	先着	A	○	○ 7.31時点残 49%	https://www.city.akashi.lg.jp/kankyouseisaku/soumu_ka/ton/shouensetsu/bidouyusien.html
芦屋市	ネット・ゼロ・エネルギーハウス(ZEH)普及促進事業補助	2023.6.1 ~ 2024.3.29	ZEH補助として 20万円 約10件を予定	先着	国補助確定後	○	—	https://www.city.ashiya.lg.jp/kankyouseisaku/hoiojoseikin.html
西脇市	家庭用創エネ省エネ設備等導入促進事業	2023.4.3 ~ 2024.3.29	市内業者設置又は販売: 10万円、 それ以外: 6.5万円 地域共通商品券による交付	先着	B	○	—	https://www.city.nishiwaki.lg.jp/kurashi/kankyouseisaku/gomi/kankyouseisaku/oseitorikumi/23.html
加東市	エコハウス設備設置補助	2023.7.3 ~ 2024.3.29	10万円	先着	A	○	—	https://www.city.kato.lg.jp/kurashi/shizen/1457747693643.html
稲美町	省エネ家電等買替促進補助	2023.7.3 ~ 2024.2.19	6万円 県内の店舗/事業所からの購入が条件 総予算額 3,100万円	先着	B	○	○ 7.28時点残 2,530万円	https://www.town.inami.lg.jp/0000096009.html
奈良県								
生駒市	スマートハウス普及促進事業	2023.6.7 ~ 2024.2.9	南部東部地域 11万円、他地域 8万円 停電時自立運転機能を有すること	先着	A	○	○ その他地域は 6.7で終了	http://www.pref.nara.jp/43555.htm
生駒市	省エネ家電等買い換え補助	2023.8.15 ~ 10.31	3万円 市内実店舗からの購入が条件	先着	B	×	—	https://www.city.koma.lg.jp/0000031001.html

都道府県 市・区・町 ※1	事業名 ※2	申請受付期間(予定)	エネファーム導入補助内容 (補助額上限, 条件, 予算/予定件数, 等)	採択 法	申請 時期 ※3	国補 助の 併用	予算残 状況 ※4	URL
大和郡山市	家庭用燃料電池(エネファーム)設置助成商品券交付	~ 2024.2.29	5万円分の市内共通商品券 予算枠 50件分を予定	先着	B	○	○ 7.25時点残 33件	https://www.city.yamatokoriyama.lg.jp/kurashi/tetsuzuki/seikat/u/kankyohozen/6666.html
葛城市	家庭用燃料電池コージェネレーションシステム設置補助	2023.4.3 ~ 2024.2.29	5万円	先着	B	○	—	https://www.city.katsuragi.nara.jp/kurashi_tetsuzuki/gomi_kankyo/20230301.html
三郷町	創エネ・省エネシステム普及促進補助	—	5万円	先着	B	○	—	https://www.town.sango.nara.jp/soshiki/16/2326.html
和歌山県								
和歌山市	地域脱炭素移行・再エネ推進重点対策加速化事業補助	2023.8.1 ~ 2024.1.31	30万円 太陽光発電との併設が条件 EF分として600万円を予定	先着	A	○	△ 8.4時点残 360万円	http://www.city.wakayama.wakayama.jp/kurashi/gomi_kankyo/100115/1050736/index.html
岡山県								
岡山市	住宅用スマートエネルギー導入促進補助(別に事業所用補助あり)	2023.5.8 ~ 2024.3.11	15万円 太陽光発電と合わせての導入が条件 総予算額 1.99億円	先着	B	○	—	https://www.city.okayama.jp/on_dankataisaku/000042045.html
倉敷市	創エネ・脱炭素住宅促進補助(燃料電池システム)	2023.4.3 ~ 2024.3.29 (設置後 60日以内)	7万円 リースも補助対象 エネファーム分として 50件を予定	先着	B	○	○ 8.4時点残 43件	https://www.city.kurashiki.okayama.jp/dd.aspx?menuid=30670
井原市	暮らし向上スマートエネルギー導入補助	2023.4.1 ~	12万円 総予算額 2,520万円	先着	A	○	○ 7.5時点残 2,027万円	https://www.city.ibara.okayama.jp/docs/2023032700036/
高梁市	「新しい生活様式」に向けた住宅リフォーム事業費補助	2022.4.17~11.30	エコリフォーム工事として対象 対象工事費の1/10で最大30万円 市内建築業者等による施工が条件	先着	A	×	×	https://www.city.takahashi.lg.jp/soshiki/22/reforrm-hojokin.html
和気町	家庭の省エネ機器導入促進補助	—	12万円 (蓄電池枠として)	—	A	—	—	https://www.town.wake.lg.jp/gyosei/gyoseiOsHIRASE/12130
矢掛町	スマートエネルギー導入促進補助	2023.4.1 ~	12万円 総予算額 600万円	先着	A	○	—	http://www.town.yakage.okayama.jp/life/kankyo/hoivo.html#ar
鏡野町	家庭の省エネ機器導入促進補助	2023.4.1 ~	10万円	先着	B	○	—	http://www.town.kagamiino.lg.jp/?p=319685
早島町	住宅用スマートエネルギー導入促進補助	2023.4.1 ~ 2024.3.25	7万円 総予算額 500万円	先着	B	○	○ 7.31時点残 387万円	http://www.town.hayashima.lg.jp/oshirase/1585220342947.html
西栗倉村	低炭素なむらづくり推進施設設置補助	—	12万円	先着	A	○	—	https://www.west-nishiwakura.okayama.jp/wp/wp-content/uploads/2023/03/2023032700036.pdf
広島県								
広島市	家庭用スマートエネルギー設備設置補助(家庭用燃料電池、家庭用蓄電池設置補助金)	2023.4.17 ~ 2024.1.31	3万円 蓄電池と合わせて 520台を予定	先着	A	○	○ 7.31時点残 320台	https://www.city.hiroshima.lg.jp/soshiki/88/13794.html
呉市	家庭用燃料電池システム(エネファーム)設置費補助	2023.7.24 ~ 12.26	9万円 20台分を予定	先着	A	×	○ 8.4時点残 20台	https://www.city.kure.lg.jp/soshiki/18/enefarm.html
東広島市	スマートハウス化支援補助	2023.4.3 ~ 2024.2.29	8万円 総予算額 1,710万円	先着	A	○	△ 7.27時点残 371万円	https://www.city.higashihiroshima.lg.jp/soshiki/seikatsukankyo/2/3/smarthou
廿日市市	住宅用地球温暖化対策設備導入促進補助	~ 2024.2.29	10万円	先着	B	×	—	https://www.city.hatsukaichi.hiroshima.jp/soshiki/131/93549.html
北広島町	ゼロカーボントウン推進加速化補助金	2023.6.5 ~ 8.31	50万円 事業所も対象	先着	A	○	○	https://www.town.kitahiroshima.lg.jp/soshiki/14/36816.html
鳥取県								
境港市	家庭用燃料電池導入促進事業費補助	2023.4.3 ~	12万円 1件分を予定	先着	A	○	—	https://www.city.sakaiminato.lg.jp/index.php?view=113655
南部町	家庭用発電設備等導入推進補助	2023.4.3 ~ 2024.1.31	12万円 県内事業者への発注・施工が条件 総予算額 1,454万円	先着	A	○	△ 7.7時点残 563万円	https://www.town.nanbu.tottori.jp/admin/chouminseikatsuka/a110/v159/
日南町	家庭用発電設備等導入推進補助	—	18万円 県内事業者への発注・施工が条件	先着	A	○	—	https://www.town.nichinan.lg.jp/kurashi_kankyo/hojo_hojisei/12023.html
島根県	再生可能エネルギー熱利用普及モデル事業補助	2022.5月 ~ 12月 (各月1日~20日で受付)	10万円	先着	A	○	—	https://www.pref.shimane.lg.jp/infra/energy/energy/saisei/neturi
松江市	再生可能エネルギー機器等導入促進事業補助	2023.4.1 ~	14万円 事業所も対象	先着	A	○	—	https://www.city.matsue.lg.jp/kurashi_tetsuzuki/gomi_kankyo/16/2326.html
山口県	ゼロ・エネルギー・ハウス啓発・導入支援補助	1次: 2023.4.18 ~ 5.1 2次: 9.1 ~ 9.15	20万円 リフォームは対象外 予算枠として 25件分を予定	抽選	A	○	—	https://www.pref.yamaguchi.lg.jp/site/ze/
下関市	スマートハウス普及促進補助	前期: 2023.4.3 ~ 4.28 後期: 9.1 ~ 9.29	8万円 既築住宅のみ対象 総予算 各期 500万円	各期 抽選	A	○	○ 前期 抽選実施	https://www.city.shimonoseki.lg.jp/soshiki/53/87039.html
岩国市	省エネリフォーム促進補助	2023.8.1 ~ 2024.2.9	国補助と同額	先着	国補助 確定後	○	○ 8.3時点残 98%	https://www.city.iwakuni.lg.jp/site/sougousien/85976.html
徳島県								

都道府県 市・区・町 ※1	事業名 ※2	申請受付期間(予定)	エネファーム導入補助内容 (補助額上限, 条件, 予算/予定件数, 等)	採択 法	申請 時期 ※3	国補 助の 併用	予算残 状況 ※4	URL
香川県								
愛媛県								
松山市	家庭用燃料電池システム設置補助	2023.4.1 ~ 2024.3.31	6万円	先着	B	○	—	https://www.city.matsuyama.ehime.jp/kurashi/kurashi/hojokin/energy/energy.html
東温市	家庭用リチウムイオン蓄電池・燃料電池の設置補助	~ 2024.3.15 (設置後 6か月以内)	10万円 蓄電池分と併せて50件を予定	先着	B	○	○ 8.4時点残 24件	https://www.city.toon.ehime.jp/soshiki/10/1308.html
今治市	住宅用新エネルギー等関連設備設置費補助	2023.5.8 ~ 7.31 (2022年度設置分)	9万円	抽選	B	○	終了	https://www.city.imabari.ehime.jp/kankyou/denchi/
宇和島市	新エネルギー設備等導入費補助	~ 2024.3.31	10万円	先着	B	○	—	https://www.city.uwajima.ehime.jp/soshiki/15/new-energy-battery.html
八幡浜市	新エネルギー設備等導入費補助	2023.4.1 ~ (導入完了後 1年以内)	10万円 エネファーム分として 5件を予定	先着	B	○	○ 7.20時点残 5件	http://www.city.yawatahama.ehime.jp/docs/20241300015/
西条市	新エネルギー等関連設備導入促進事業補助	2023.4.1 ~ (導入完了後 1年以内)	10万円	先着	B	○	△ 8.3時点残 83万円	https://www.city.saijo.ehime.jp/soshiki/kankyo/newenergysubsidy2023.html
大洲市	家庭用蓄電池等設備設置費補助	2023.4.1 ~ (導入完了後 1年以内)	10万円	先着	B	○	—	https://www.city.ozu.ehime.jp/soshiki/kankyo/53113.html
伊予市	住宅用新エネルギー機器設置事業費補助	2023.4.1 ~ 2024.3.31	6万円 蓄電池等分と併せて総枠55件を予定	先着	B	○	△ 7.31時点残 3万円	https://www.city.iyo.lg.jp/kankyo/hozen/sinensho/iyokin.html
西予市	新エネルギー設備等導入費補助	2023.4.1 ~ 2024.2.29 (導入完了後 1年以内)	10万円	先着	B	○	—	https://www.city.seiyo.ehime.jp/kurashi/life/gom/10554.html
愛南町	新エネルギー等導入促進補助	2023.4.1 ~	10万円 総予算額 500万円	先着	A	○	—	https://www.town.ainan.ehime.jp/kurashi/tetsuduki/kankyo/eisaku/sinensho.html
鬼北町	新エネルギー機器等設置費補助	—	10万円	先着	A	○	—	https://www.town.kihoku.ehime.jp/soshiki/kankyo/9367.html
内子町	地球温暖化対策設備導入事業補助	2023.4.3 ~	10万円 エネファーム分として 1件を予定	先着	A	○	—	https://www.town.uchiho.ehime.jp/soshiki/10/13265.html
砥部町	住宅用新エネルギー機器設置費補助	2023.4.1 ~ 2024.3.31 (設置完了後 1年以内)	10万円	先着	B	○	× 4.17で終了	https://www.town.tobe.ehime.jp/soshiki/7/yuu-takuyouenerugi.html
久万高原町	新エネルギー機器等設置費補助	—	15万円	先着	B	○	—	https://www.town.makogen.jp/upload/attachm/ent/11174.pdf#page=40
伊方町	新エネルギー機器等設置費補助	—	20万円	先着	B	○	—	https://www.town.ikata.ehime.jp/soshiki/32/6977.html
高知県								
福岡県	県産材家づくり推進助成制度	202.4.1 ~ 12.28	条件を満たす新築が対象 環境配慮型としてエネファーム設置で 20万円を加算	先着	A	×	—	https://www.pref.fukuoka.lg.jp/contents/kensanzaiiedukuri.html
福岡市	住宅用エネルギーシステム導入補助(集合住宅も対象)	2023.5.9 ~ 2024.1.31	5万円 エネファーム単体分として 300件を予定(他設備も併せた複合補助は別枠) 総予算額 26,950万円	先着	A	○	—	https://www.city.fukuoka.lg.jp/kankyo/2/suishin/hp/energy-system_reiwa.html
福岡市	ECOチャレンジ応援事業	2023.5.8 ~ 12.31	5,000ポイント (交通系ICカードへのポイント付与) EF分として 100世帯を予定	先着	A	○	× 7.28で終了	https://www.city.fukuoka.lg.jp/kankyo/suishin/hp/ecochallenge2023.html
久留米市	ZEH化推進事業補助	—	10万円	先着	国補助 交付決定後	○	—	https://www.city.kurume.fukuoka.jp/1050kuras/hi/2030kankyo/energy/2425.html
筑紫野市	住宅用エコエネルギー導入促進事業補助	2023.4.3 ~	10万円 市内事業者による施工が条件 総予算額 400万円を予定	先着	A	○	△ 8.1時点残 71万円	https://www.city.chikushino.fukuoka.jp/soshiki/29/25863.html
糸島市	創エネルギーのまち・いとしま推進補助金	2022.4.1 ~	10万円 太陽光発電を含む総予算額 1,000万円	先着	B	○	○ 10.11時点残 620万円	https://www.city.itoshima.lg.jp/s/011/010/010/010/050/20191025151334.html
新宮町	ECOチャレンジ応援事業(福岡市事業への参加)	2023.5.8 ~ 12.31	5,000ポイント (交通系ICカードへのポイント付与) EF分として福岡市と合わせて100世帯予定	先着	A	○	○	https://www.town.shingu.fukuoka.jp/qyosei/s/eisaku_keikaku/1/3898.html
大木町	地球温暖化防止対策支援補助	—	コージェネレーションとして 10万円	先着	A	実施	—	https://www.town.nooki.lg.jp/soshiki/kankyo/kikou/hivou/8019.html
佐賀県								
長崎県								
平戸市	地球温暖化対策設備等導入促進事業補助	2023.4.3 ~ 2024.2.29	10万円 既存住宅に限る	先着	A	○	× 終了	https://www.city.hirado.nagasaki.jp/kurashi/life/eco/kankyo/20230229.html
波佐見町	住宅性能向上リフォーム支援	—	対象改修工事費の1/5以内、上限10万円 省エネルギー型リフォームとして対象	先着	A	○	—	http://www.town.hasami.lg.jp/machi/kurashi/5/1/1180.html
大分県								

都道府県 市・区・町 ※1	事業名 ※2	申請受付期間(予定)	エネファーム導入補助内容 (補助額上限, 条件, 予算/予定件数, 等)	採択 法	申請 時期 ※3	国補 助の 併用	予算残 状況 ※4	URL
大分市	家庭用燃料電池導入推進事業補助	2023.8.1 ~ 2024.3.29	10万円	先着	B	○	—	https://www.city.oita.lg.jp/e141/machizukuri/kankyo/enefam2
熊本県								
熊本市	省エネルギー機器等導入推進事業補助	2023.5.31 ~ 2024.3.8	8万円 エネファーム分として75件を予定	先着	B	○	—	https://www.city.kumamoto.lg.jp/kii/pub/detail.aspx?c_id=5&d=18667
上天草市	住宅用省エネルギー設備設置費補助	2023.3.20 ~ 2024.1.31	10万円	先着	A	○	—	https://www.city.kamiamakusa.kumamoto.jp/q/view/369/17124.html
合志市	脱炭素推進対策補助 (既存住宅)	2023.6.1 ~ 2024.2.29	10万円 総予算額 1,080万円	先着	B	○	○ 7.24時点残 934万円	https://www.city.koshi.lg.jp/kii/0322372/index.html
宮崎県								
	ひなたゼロカーボン推進事業補助	2023.6.12 ~ 12.7	1/2以内	先着	A	○	—	https://www.city.miyazaki.lg.jp/kankoshinrin/kurashi/shizen/20230605090411.html
鹿児島県								
鹿児島市	太陽光 de ゼロカーボン促進事業補助	2023.4.7 ~ 2024.3.31	7万円 太陽光発電およびHEMSの同時新設が条件 総予算額 6.080万円	先着	A	○	—	https://www.city.kagoshima.lg.jp/kankyo/kankyo/saieue/zeroen/ehoivo.html
薩摩川内市	地球にやさしい環境整備事業補助	2023.4.1 ~	ZEH補助として 上限20万円 市内業者による施工が条件 ZEH分として 800万円を予定	先着	国補助 確定後	○	—	https://jisedai-energy-satsumasandai.jp/information/19501/
肝付町	住宅用燃料電池(エネファーム)設置費補助	—	8万円	先着	B	○	—	https://minotaru-town.jp/soshiki/juminka/2/4/3770.html
沖縄県								