

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	予算残状 況 ※4	URL
幸手市	住宅リフォーム資金補助	前期:2022.4.18 ~ 4.22 後期:9.12~9.16	工事費の5%、上限10万円 給湯器、省エネ設備工事も対象 市内の施工・設計業者への発注が条件 予算額、前期 350万円、後期 150万円	抽選	A	前期分 抽選済み	https://www.city.satte.lg.jp/site/top/soshiki/kenchikushido/1/14263.html
狭山市	クリーンエネルギー推進補助	2022.4.16 ~	5万円 総予算額 1,200万円	先着	B	-	https://www.city.savama.saitama.jp/kurashi/eco/1/yosei/hosokosido.html
戸田市	環境配慮型システム等設置費補助(個人・事業者向け)	2022.4.2 ~ 2023.1.31	8万円/台 (個人向け上限 2台まで) 他種機器併設での加算可 総予算額 1,350万円	先着	A	△ 7.6時点残 712万円	https://www.city.toda.saitama.jp/soshiki/212/kankyo-seisaku-simin/
深谷市	住宅用省エネ設備設置費補助	2022.4.1 ~ 2023.3.31	5万円、他種機器との重複申請可 市内事業者設置の場合 1万円加算 総予算額 1,200万円 (うち市内事業者優先枠 350万円)	先着	B	-	http://www.city.fukaya.saitama.jp/kurashi/kurashi/gomi/kankyo/seido/1648541642894.html
三郷市	太陽光発電システム等導入促進事業費補助	2022.4.1 ~ 2023.1月末頃	4万円 他種機器併設で加算可能 上限12万円 総予算額 800万円	先着	A	-	http://www.city.musato.lg.jp/6867.htm
蕨市	地球温暖化対策設備等設置費補助	前期:2022.4.1 ~ 9.30 後期:10.3 ~ 2023.2.6	5万円 総予算額 500万円	先着	A	-	https://www.city.warabi.saitama.jp/kurashi/kankyo/eco/1001346.html
朝霞市	創エネ・省エネ設備設置費補助	2022.4.1 ~ 2023.2.28	5万円 既存住宅(戸建・集合)が対象 総予算 500万円	先着	A	○ 5.31時点残 391万円	https://www.city.asaka.lg.jp/soshiki/14/souene/syouene.html
久喜市	住宅用エネルギーシステム設置費補助	2022.5.9 ~ 12.28	4万円 総予算額 1,500万円	抽選	A/B	-	https://www.city.kuki.lg.jp/kurashi/kankyo_animal/hioikin/r4hseido.html
志木市	住宅用省エネルギー機器設置費補助	2022.4.1 ~ 2023.2.10	5万円	先着	A	-	http://www.city.shiki.lg.jp/index.cfm/37_53302_161.629.html
飯能市	住宅用省エネシステム設備推進補助	前期:2022.4.26 ~ 5.27 (予算残により、6,2から先着順で受付再開) 後期:9.1以降開始予定	5万円 集合住宅は対象外	各期 抽選	A	前期分 △ 6.22時点残 4万円	https://www.city.hanno.lg.jp/article/detail/1525
越生町	再生可能エネルギー設備等設置費補助	2022.4.1 ~ 2023.2.24	6万円	先着	A	-	http://www.town.ogose.saitama.jp/kurashi/kankyo/hoiyo/1457795/177767.html
寄居町	エコハウス推進事業補助	2022.4.1 ~ 2023.2月末	8万円(通常運転型)、10万円(自立運転型) 他設備との重複申請可(最大70万円)	先着	A	-	https://www.town.yorii.saitama.jp/soshiki/11/ecchouse.html
伊奈町	住宅用省エネルギー設備設置費奨励金	2022.4.1 ~ 2023.3.10	1万円 町内共通お買い物券により交付 総予算額 30万円	先着	B	-	https://www.town.saitama-jina.lg.jp/0000066777.html
横瀬町	住宅環境改善及び空き家活用促進補助金	-	5万円	先着	A	-	https://www.town.yokoze.saitama.jp/kurashi/teate/1032
東秩父村	住宅用高効率給湯器設置費補助金	-	10万円	先着	A	-	https://www.vill.higashichichibu.saitama.jp/soshiki/05/koukouitei.html
千葉県	住宅用設備等脱炭素化促進事業補助(各市町村で実施)						https://www.chiba.lg.jp/shien/chikyuu/kankyo/ne/shien/
千葉市	住宅用設備等脱炭素化促進事業補助	2022.4.21 ~ 2023.2.15	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 総予算額(太陽光発電以外) 5,507万円	先着	A	○ 7.4時点残 4,989万円	https://www.city.chiba.jp/kankyo/kankyohoze/n/hozen/ondank/a/renewable/
千葉市	ネット・ゼロ・エネルギーハウス(ZEH)普及促進事業補助	2022.4.1 ~ 2023.3.7	10万円 予算枠 100戸分を予定	先着	B	-	https://www.city.chiba.jp/kankyo/kankyohoze/n/hozen/ondank/a/ze.html
旭市	住宅用省エネルギー設備設置補助	2022.4.1 ~	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.city.asahi.lg.jp/soshiki/8/11162.html
我孫子市	住宅用設備等脱炭素化促進事業補助	2022.4.1 ~ 2023.2.28	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.city.musashino.lg.jp/eshin/kankyo_kougai/chikyuuon.html
市川市	スマートハウス関連設備設置助成	2022.4.1 ~ 2023.2.28	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 総予算額(太陽光発電以外) 1,470万円	先着	B	-	http://www.city.ichikawa.lg.jp/en/01/1111000130.html
市原市	住宅用設備等脱炭素化促進補助	2022.4.1 ~ 2023.2.28	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 総予算額 2,203万円	先着	B	○ 7.7時点残 2,136万円	https://www.city.ichihara.chiba.jp/article?articleid=62447411&cod70f95c4f7
印西市	住宅用設備等脱炭素化促進事業補助	2022.5.16 ~ 2023.3.10	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 総予算額 1,910万円	先着	B	○ 6.8時点残 1,869万円	https://www.city.inzai.lg.jp/000014209.html
浦安市	住宅用設備等脱炭素化促進事業補助	2022.4.1 ~ 2023.2.28 (設置完了3か月後の月末迄)	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	○ 6.30時点残 475万円	https://www.city.uravasu.lg.jp/odokede/kankyo/lorikum/ondanka/1035517.html
大網白里市	住宅用設備等脱炭素化促進事業補助	2022.5.2 ~ 2023.2.28	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.camishirasato.lg.jp/0000012171.html
柏市	エコハウス促進総合補助	2022.5.2 ~ 2023.2.28	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 エネファーム分として 50件を予定	先着	-	△ 7.4時点残 18件	https://www.city.kashiwa.lg.jp/kankyoseisaku/ecosite/ondank/shimin/r4eco.html
勝浦市	住宅用設備等脱炭素化促進事業補助	2022.4.1 ~	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 集合住宅は対象外	先着	A	-	https://www.city.katsuura.lg.jp/info/278
香取市	住宅用省エネルギー設備設置補助	2022.4.1 ~	5万円	先着	A	-	https://www.city.katori.lg.jp/smph/living/kankyo/chozen/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	2022.7.1 ~ 2023.1.31	停電時自立運転機能あり:12万円 停電時自立運転機能なし:7.5万円	先着	B	-	https://www.city.kamagaya.chiba.jp/kurashi-setsuzuki/sumai/5661.html
鴨川市	住宅用設備等脱炭素化促進事業補助	- (2023.2月末までに実績報告要)	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.city.kamogaya.lg.jp/site/shinsei/217.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	予算残状 況 ※4	URL
木更津市	住宅用設備等脱炭素化促進事業補助	2022.5.10 ~ 2023.1.31	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 総予算額 1,761万円	先着	A	○ 7.8時点残 1,289万円	https://www.city.kisarazu.lg.jp/kurashi/kankyo/shoene/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	2022.5.2 ~	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 総予算額(太陽光発電以外)800万円	先着	A	—	https://www.city.kimitsu.lg.jp/soshiki/114/7041.html
佐倉市	住宅用設備等脱炭素化促進事業補助	2022.6.1 ~ 2023.2.28	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 総予算額 1,076万円	先着	B	○ 7.5時点残 953万円	http://www.city.sakura.lg.jp/000018600.html
山武市	住宅用設備等脱炭素化促進事業補助	2022.5.16 ~	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.city.sammu.lg.jp/page/page004344.html
袖ヶ浦市	住宅用設備等脱炭素化促進事業補助	2022.4.1 ~	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.city.sodegaura.lg.jp/soshiki/kankyo/syoenesisut.html
白井市	住宅用省エネルギー設備等設置費補助	2022.5.23 ~ 2023.2.28	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 総予算額 500万円	先着	B	○ 6.17時点残 469万円	http://www.city.shiroi.chiba.jp/kurashi/kankyo/03/1552457487773.html
館山市	住宅用設備等脱炭素化促進事業補助	2022.4.26 ~	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	○ 7.1時点残 約500万円	https://www.city.yatevama.chiba.jp/kankyo/page100073.html
銚子市	住宅用脱炭素化促進設備設置費補助	2022.4.20 ~	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 総予算額 275万円	先着	A	○ 7.4時点残 155万円	https://www.city.choshi.chiba.jp/simin/yousei/c04/kankyouhozen/2020-0225.html
富里市	住宅用省エネルギー設備設置補助	2022.4.1 ~	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	—	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	2022.5.23 ~ 2023.3.31	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.nagarevama.chiba.jp/life/1002584/1002591/1024278/10244
習志野市	住宅用設備等脱炭素化促進事業補助	2022.4.1 ~ 2023.3.17 (市営都市ガス使用) 2023.2.28 (他ガス使用)	市営都市ガス使用:30万円 その他ガス使用: 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	—	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	~ 2023.3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:8万円	先着	B	—	http://www.city.narita.chiba.jp/kurashi/page111100.html
野田市	住宅用設備等脱炭素化促進事業	2022.4.1 ~ 2023.2.28	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 エネファーム分として4件を予定	先着	B	○ 6.8時点残 4件	https://www.city.y.noda.chiba.jp/kurashi/oshirase/toshi/1010125.html
富津市	住宅用設備等脱炭素化促進事業補助	2022.5.6 ~	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	—	http://www.city.futtsu.lg.jp/0000001668.html
船橋市	住宅用太陽光発電システム・省エネルギー設備設置費補助	2022.5.2 ~ 2023.2.28	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 総予算額(太陽光発電以外)1,805万円	先着	B	○ 7.8時点残 1,601万円	https://www.city.funabashi.lg.jp/machi/kankyo/004/p035670.html
松戸市	住宅用省エネルギー設備設置費補助	2022.4.1 ~ 2023.3.10	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 総予算額 1,222万円	先着	B	○ 7.1時点残 1,062万円	https://www.city.matsudo.chiba.jp/kurashi/kankyo/tikyuuondanka/hojokin/sho.html
南房総市	住宅用設備等脱炭素化促進事業補助	2022.4.1 ~	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.city.minamiboso.chiba.jp/0000016481.html
茂原市	住宅用設備等脱炭素化促進事業補助	2022.4.1 ~	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 総予算額 780万円	先着	A	○ 7.8時点残 422万円	https://www.city.mobara.chiba.jp/0000004665.html
八街市	住宅用設備等脱炭素化促進事業補助	2022.6.15 ~ 2023.2.28	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 総予算額 262万円	先着	B	○ 7.1時点残 262万円	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	2022.4.22 ~	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.city.yachio.chiba.jp/123508/page00010060_0004.html
四街道市	住宅用設備等脱炭素化促進事業	2022.4.18 ~ 2023.2.28	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 総予算額 510万円	先着	B	○ 7.6時点残 397万円	https://www.city.yotsukaido.chiba.jp/kurashi/kankyo/energy_saving_ecofutak
一宮町	住宅用設備等脱炭素化促進事業補助	2022.4.1 ~	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 集合住宅は対象外	先着	A	—	https://www.town.ichinomiya.chiba.jp/machizukuri/207/113.html
鋸南町	住宅用設備等脱炭素化促進事業補助	2022.4.1 ~	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	—	A	—	https://www.town.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.town.kujukuri.chiba.jp/0000000725.html
栄町	住宅用脱炭素化促進設備等設置費補助	2022.6.1 ~ 2023.2.28	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	—	http://www.town.sakae.chiba.jp/page/page005165.html
酒々井町	住宅用設備等脱炭素化促進事業補助金	2022.4.1 ~	10万円 エネファーム分として5件を予定	先着	A	—	https://www.town.shisui.chiba.jp/docs/201903280012/
白子町	住宅用脱炭素化設備等設置補助	—	停電時自立運転機能あり:20万円 停電時自立運転機能なし:10万円	先着	A	—	https://www.town.shirako.lg.jp/0000001318.html
東庄町	脱炭素化のための住宅用設備等設置補助	—	停電時自立運転機能あり:20万円 停電時自立運転機能なし:10万円	先着	A	—	https://www.town.tohnosho.chiba.jp/002service/e003/2011-0706_122
多古町	住宅用省エネルギー設備設置補助	—	20万円	先着	A	—	https://www.town.tako.chiba.jp/docs/201801190007/
長南町	住宅用省エネルギー設備等設置補助	—	停電時自立運転機能あり:20万円 停電時自立運転機能なし:10万円	先着	A	—	https://www.town.chonan.chiba.jp/sizen/taiyoukou/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)	~ 2023.3.31	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.tokyo-c02down.jp/subsidy/hydrogen-smart

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	予算残状 況 ※4	URL
千代田区	省エネルギー改修等助成	2022.4.1 ~ 2023.2.15	対象経費の1/5、上限額 対象合計 75万円	先着	A	—	http://www.city.chiyoda.lg.jp/koho/machizukuri/kankyo/hojo/cho-ene.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	2022.4.1 ~	住宅用:25万円 (中央エネ外認証で30万円へ増額) 事業所用:20万円 (中央エネ外認証で50万円へ増額)	—	A	—	http://www.city.chuo.lg.jp/kankyo/seisaku/taisaiku/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	2022.4.1 ~ 2023.2.28	15万円	先着	A	○ 7.6時点残 60%	https://www.city.minato.tokyo.jp/chikyukankyo/soueneshou/
新宿区	(個人住宅用)新エネルギー及び省エネルギー機器等導入補助金制度	2022.4.11 ~ 2023.2.10	10万円 エネファーム分として 500万円を予定	先着	A	—	https://www.city.shinjuku.lg.jp/seikatsu/kojinsho/energy.html
文京区	新エネルギー・省エネルギー設備設置費助成	設置日に応じた申請期間 第1期:2022.5.2 ~ 8.1 第2期:8.1 ~ 11.30 第3期:12.1 ~ 2023.2.28	15万円 中小企業者も対象	抽選	B	—	http://www.city.bunkyo.lg.jp/bosai/kankyo/hozen/energy.html
台東区	再生可能エネルギー機器等助成 (個人宅, 共同住宅)	2022.4.1 ~	14万円	先着	A	—	http://www.city.taito.lg.jp/index/kurashi/kankyo/iyoseiseido/saie.html
墨田区	地球温暖化防止設備導入助成	2022.4.1 ~ 2023.2.28	3万円 分譲/集合住宅、事業所も対象	先着	A	—	http://www.city.sumida.lg.jp/kurashi/kankyo/hozen/eco/iyoseiseido.html
江東区	地球温暖化防止設備導入助成	2022.4.1 ~ 2023.3.15	住宅(集合は対象外)向け:10万円 事業所向け:20万円	先着	A	—	http://www.city.koto.lg.jp/380201/machizukuri/kankyo/sedou/
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	2022.6.1 ~ 2023.1.31	5万円 総予算額 1,012万円	先着	A/B	—	http://www.city.meguro.tokyo.jp/kurashi/shizen/ondanka_taisei/taisei.html
世田谷区	環境配慮型住宅リノベーション推進事業補助	2022.4.1 ~ 2023.2.28	1万円 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
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】	2022.4.8 ~ 2023.2.27	5万円 総予算 3,480万円	先着	A	—	https://www.city.suginami.tokyo.jp/guide/gomi/syouden/1004.html
豊島区	エコ住宅普及促進費用助成 (一般住宅用)	2022.4.1 ~ 2023.1.31	8万円 総予算 1,146万円を予定	先着	A	○ 7.1時点残 699万円	http://www.city.toshima.lg.jp/149/machizukuri/shizen/eco/uta.html
北区	新エネルギー及び省エネルギー機器等導入助成	2022.4.1 ~ 2023.2.28	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/jutaku/kankyo/hojo/energy/iyosei-info.html
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)	2022.4.1 ~ 2023.2.15	区内業者と契約し施工の場合:15万円 区外業者の場合:10万円 事業者等も対象	先着	A	—	https://www.city.arakawa.tokyo.jp/a024/kankyo/shoene_ondanka/4eco.html
練馬区	再生可能エネルギー・省エネルギー設備設置補助	2022.4.15 ~ 2023.3.15	5万円 事業者も対象 総予算額 4,581万円	先着	B	○ 6.30時点残 4,166万円	https://www.city.nerima.tokyo.jp/kurashi/shiootai/kankyo/hojo/subsidy_0view.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	2022.4.11 ~ 2023.2.28	5万円 予算枠 50件分を予定	先着	B	○ 7.4時点残 46件	http://www.city.adachi.tokyo.jp/kankyo/kurashi/kankyo/ondankai.html
葛飾区	個人住宅用 かつしかエコ助成	2022.4.1 ~ 2023.3.31	5万円 (ZEHの場合は 30万円)	—	A	—	http://www.city.katsushika.lg.jp/kurashi/1000062/1023018/100057.html
昭島市	住宅用新エネルギー機器等普及促進補助	詳細は夏頃に発表予定	前年度と同額(5万円)を予定	—	—	—	https://www.city.akishima.lg.jp/s068/020/010/010/040/020/200024/000600.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	2023.1月 ~ (予定)	詳細は11月に発表予定 総予算額 578万円	—	B	—	https://www.city.inagi.tokyo.jp/smph/kankyo/tikyuuondanka/uu.html
清瀬市	新エネルギー機器等設置補助	2022.4.1 ~ 2023.3.31	5万円	先着	B	—	https://www.city.kivose.lg.jp/kurashi/gomi/kankyo/hozen/10.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	2022.4.1 ~ 2023.3.31	4万円、HEMS設置で1万円加算	先着	B	—	http://www.city.kunitachi.tokyo.jp/machi/town12/town13/ondanka/taisei/146.html
小金井市	住宅用新エネルギー機器等普及促進補助	2022.4.1 ~ 2023.3.17	5万円 2021.4.1以降の設置分が対象	先着	B	—	http://www.city.koanai.lg.jp/kurashi/473/hozen/iyuutaku.html
国分寺市	住宅用太陽光発電機器等設置費用の助成	2022.4.1 ~ 2023.3.31	4万円	先着	B	—	https://www.city.kokubunji.tokyo.jp/kurashi/101090/1011425/100046.html
小平市	省・創・蓄エネルギー機器等設置モニター助成	2022.4.1 ~ 2023.3.31	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/097/097023.html
狛江市	地球温暖化対策住宅用設備導入助成	2022.4.1 ~ 2023.1.31	5万円	先着	A	—	http://www.city.komae.tokyo.jp/index.cfm/41.120796.313.2006.html
羽村市	環境配慮事業助成制度 (創省エネエコポイント)	2022.5.1 ~ 2022.1.31 (2022.1.1~12.31完了分)	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	—	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	2022.7.1 ~ 10.21 (2021.10.1以降設置分)	5万円	抽選	B	—	https://www.city.higashimurayama.tokyo.jp/kurashi/gomi/hojo.html
府中市	エコハウス設備設置補助	2022.4.1 ~	2.5万円	先着	A	—	https://www.city.fuchu.tokyo.jp/kurashi/sekutu/datsutanso_ondanka/taisei.html
福生市	住宅リフォーム工事費助成(商工会)	2022.4.1 ~ 2023.2.3	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)	2022.7.1 ~ 8.12	3.5万円 予算枠 150台分	抽選	A/B	—	https://www.city.machida.tokyo.jp/kurashi/kankyo/kankyo/setudenheisei.html
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 2023.3.31まで	3万円、EFミニ設置は2万円 建売分譲住宅に予め設置は 1.5万円 総予算額 900万円	先着	B	○ 7.11時点残 581万円	https://www.city.mitaka.lg.jp/c-service/095/095663.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	予算残状 況 ※4	URL
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	2022.4.8 ~	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.yosen.lg.jp/organization/7/14/1473.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/kurashinohoho/machinitsuteshi/2/2/1472.html
富山県							
富山市	省エネルギー機器等導入補助	2022.5.9 ~ 2023.3.20	5万円 EF分として60件を予定	先着	B	—	https://www.city.yoyama.toyama.jp/kankyobu/kankyoseisaku
富山市	ZEH導入補助事業	2022.5.9 ~ 2023.3.20	上限 20万円/戸 30件を予定	先着	A	—	https://www.city.yoyama.toyama.jp/kankyobu/kankyoseisaku
立山町	環境保全型住宅設備普及促進事業	—	10万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/kurashitetsuzuki/sumai-machizukuri/toshikeikaku/22.html
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.toyama.jp/kurashitetsuzuki/sumai-machizukuri/toshikeikaku/22.html
石川県							
金沢市	創エネ・省エネ・蓄エネ設備設置費補助	~ 2023.3.31 (設置日から30日以内)	5万円	先着	B	—	https://www.city.kanazawa.lg.jp/soshikikarasugasu/kankyoseisaku
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	2022.4.1 ~	5万円	—	B	—	https://www.city.yamanashi.yamanashi.jp/citizen/docs/1609044.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)	2022.4.1 ~	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	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/00011000/00012400/0012301_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	2022.4.1 ~	7.5万円	先着	A	—	https://www.town.sakaki.naganano.jp/www/contents/100100000
生坂村	地球温暖化防止対策設備設置費補助	—	12万円	先着	B	—	https://www.village.ikusaka.naganano.jp/gyousei/uuminka/ondan
静岡県							
静岡市	ZEH建築等事業補助	2022.4.1 ~ 2023.2.28	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 総予算額 2,250万円	先着	A	○ 6.23時点残 1,950万円	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	2022.5.10 ~	6万円 総予算額 1億円	先着	B	—	https://www.city.hamamatsu.shizuoka.jp/shinene/smart_hov
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	2022.4.15 ~ 2023.1.31	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	2022.4.1 ~ 2023.3.24	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 255万円	http://www.city.numazu.shizuoka.jp/kurashi/suimai/kankyo/hojyo/shinene.html
藤枝市	新エネルギー機器等設置費補助	2022.6.1 ~ 2023.2.28	6万円 総予算額 170万円	先着	A	△ 5.24時点残 170万円	https://www.city.fujieda.shizuoka.jp/toshikankyo/kakushuhoio
伊豆の国市	住宅用新エネルギー機器導入補助	2022.4.1 ~ 2023.3.10	5万円 総予算額 300万円	先着	A	△ 6.22時点残 128万円	https://www.city.shizuoka.jp/kankyo/ku/kurashi/hojo
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	2022.5.6 ~ 2023.3.31	1万円 総予算額 1,000万円	先着	B	—	https://www.city.iwata.shizuoka.jp/kurashi_tetsuzuki/kankyo_h
熱海市	新エネルギー機器設置費補助	—	8万円	先着	A	—	https://www.city.atami.lg.jp/ku_rashi/kankyo/1000809/1000810.html
三島市	スマートハウス設備導入費補助	2022.4.1 ~	5万円 総予算 850万円	先着	A	○ 7.8時点残 427万円	https://www.city.mishima.shizuoka.jp/ipn040/827.html
富士宮市	創エネ・蓄エネ機器等設置費補助	2022.4.1 ~ 2023.1.31	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	△ 6.30時点残 1,943万円	http://www.city.fuujinomiya.lg.jp/citizen/lti2b000/0000wui.html
伊東市	住宅用新エネルギー・省エネルギー機器設置費補助	2022.4.1 ~	4万円 他機器との合算申請可 総予算額 300万円	先着	A	—	https://www.city.ito.shizuoka.jp/gyosei/kurashitetsuzuki/gomikankyo_petik
島田市	住宅用省エネルギー設備設置事業費補助	2022.4.1 ~ 2023.3.31	5万円 総予算 1,300万円	先着	A	△ 7.4時点残 610万円	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	2022.4.4 ~ 2023.1.31	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/taivoukou/2022enefarm.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	予算残状 況 ※4	URL
掛川市	新エネルギー機器等設置支援事業	2022.4.11 ~ 2022.10.31	8万円相当の地域買物券で支給 総予算額 1,440万円	先着	B	○ 6月末時点 残	https://www.city.kakegawa.shizuoka.jp/gyosei/docs/218213.html
御殿場市	新・省エネルギー機器設置事業補助	2022.4.1 ~ 2023.3.31	5万円	先着	B	—	https://www.city.gotemba.lg.jp/kurashi/b-11/b-11-47812.html
袋井市	新エネルギー機器導入促進奨励金	2022.4.1 ~	6万円	先着	B	—	https://www.city.fukuroi.shizuoka.jp/kurashi/te/suzuki/kankyo/energy/ebicn/
裾野市	新エネルギー機器設置事業補助	2022.4.1 ~	7万円 総予算額 646万円	先着	B	○ 6.30時点残 606万円	https://www.city.susono.shizuoka.jp/mokuteki/hojokin/sumai/5906.html
湖西市	新エネルギー及び省エネルギー機器導入支援補助	2022.4.1 ~ 2023.3.31	6万円 総予算額 500万円	先着	B	—	https://www.city.kosai.shizuoka.jp/soshiki/chan/kankyoka/gyosei/energy.html
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	—	4万円 総予算額 340万円	先着	A	○ 7.1時点残 241万円	http://www.town.shimizu.shizuoka.jp/chiki/chiki00022.html
長泉町	ZEH(ゼロ・エネルギー・ハウス)等支援事業補助	~ 2023.3.10 (設置後 30日以内)	10万円 新築・既築共に対象	—	B	—	http://www.town.nagaizumi.lg.jp/life_procedure/environment/
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/000004471.html
名古屋市	家庭用燃料電池システム設置費補助	2022.4.18 ~ 2023.2.28	3万円 400件を予定	先着	A	○ 7.5時点残 288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	2022.4.1 ~	4万円 エネファーム分として 170件を予定	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	2022.4.1 ~ 2023.3.31	5万円, ZEHの場合は一律16万円 総予算額 4,675万円	先着	A	○ 7.1時点残 3,004万円	https://www.city.okazaki.lg.jp/1550/1564/1621/p034805.html
豊田市	エコファミリー支援補助	2022.4.1 ~ 2023.3.31	5万円 エネファーム分として 128件を予定	先着	A	○ 7.5時点残 60件	https://www.city.toyota.aichi.jp/kurashi/kankyo/hojokin/102387.html
春日井市	住宅用地球温暖化対策機器設置費補助	2022.4.1 ~ 2023.3.15	5万円	先着	A	—	https://www.city.kasugai.lg.jp/shimin/gomi/keihatsu/1012787.html
一宮市	住宅用地球温暖化対策設備設置補助	2022.4.1 ~	6万円 総予算額 2,711万円	先着	A	—	https://www.city.ichinomiya.aichi.jp/kankyo/kankyouseisaku/energy.html
岩倉市	住宅用地球温暖化対策設備設置費補助	2022.4.1 ~	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	2022.4.1 ~	10万円 総予算額 4,785万円	先着	A	○ 7.8時点残 3,115万円	https://www.city.kariya.lg.jp/kurashi/pe/1003920/1003924/1003924.html
東海市	住宅用地球温暖化対策設備導入促進費補助	2022.4.1 ~	5万円	先着	A	—	http://www.city.tokai.aichi.jp/7385.htm
日進市	住宅用地球温暖化対策機器設置費補助	2022.4.1 ~ 2023.3.31	3万円 総予算額 1,045万円	先着	A	—	https://www.city.nissin.lg.jp/departmen/seikatu/kankyo/62.html
みよし市	エコエネルギー促進事業補助	2022.4.1 ~	15万円 低公害車等を含む総予算額 7,920万円	先着	B	—	https://www.city.miyoshi.lg.jp/kankyo/hojokin/energy.html
瀬戸市	住宅用地球温暖化対策設備導入費補助	2022.5.26 ~ 6.13	5万円 総予算額 300万円	抽選	A	× 抽選済み	http://www.city.seto.aichi.jp/docs/2021032400048/
碧南市	スマートハウス設備設置費補助	2022.4.1 ~	10万円 総予算額 1,901万円	先着	A	○ 6.24時点残 1,021万円	https://www.city.hekinan.lg.jp/soshiki/keizai/kankyo/kankyo/sheid/44425.html
安城市	スマートハウス普及促進補助	2022.4.1 ~ 2023.3.16	5万円	先着	A	—	https://www.city.anjo.aichi.jp/kurashi/bika/20004smarthouse.html
西尾市	住宅用地球温暖化対策設備導入費補助	2022.4.1 ~	10万円 総予算額 2,900万円	先着	A	○ 7.1時点残 1,735万円	https://www.city.nishio.aichi.jp/kurashi/gomi/1005103/1001400/0000000000.html
蒲郡市	住宅用地球温暖化対策設備導入費補助	2022.4.1 ~	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	2022.4.1 ~	5万円	先着	A	—	https://www.city.inuyama.aichi.jp/kurashi/gomi/1005043/1006004/0000000000.html
江南市	住宅用地球温暖化対策設備設置費補助	2022.4.1 ~	10万円	先着	A	—	https://www.city.konan.lg.jp/kurashi/gomi/1003144/1003297/1003297.html
小牧市	住宅用地球温暖化対策設備設置費補助	2022.4.8 ~ 2023.3.31	10万円 総予算額 2,594万円	先着	A	○ 6.30時点残 1,670万円	https://www.city.komaki.aichi.jp/admin/shimin/ife/hgyo/iutaku/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	2022.4.1 ~	5万円	先着	A	—	https://www.city.inazawa.aichi.jp/kurashi_tetsuzuki/kankyo/kankyo/energy.html
新城市	住宅用地球温暖化対策設備導入促進費補助	2022.4.11 ~	5万円 総予算額 245万円	先着	A	—	https://www.city.shinshiro.lg.jp/kurashi/kankyo/energy.html
知立市	住宅用地球温暖化対策設備導入促進費補助金	2022.4.1 ~	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	○ 6.30時点残 1,020万円	https://www.city.chiryu.aichi.jp/kurashi/kankyo/hojokin/nyuutaku/hojokin/15.html
尾張旭市	住宅用地球温暖化対策設備設置費補助	2022.4.1 ~ 11.30	10万円 市内業者施行で2万円加算 総予算額 800万円	先着	A	—	https://www.city.owariasahi.lg.jp/kurashi/seikat/kankyo/ondankataisakusetsu.html
豊川市	住宅用燃料電池システム設置費補助	2022.4.1 ~	10万円 予算額 400万円	先着	A	△ 7.8時点残 130万円	https://www.city.tovokawa.lg.jp/kurashi/kankyo/sumai/chikyuon.html
田原市	住宅用地球温暖化対策設備設置費補助	2022.4.1 ~	5万円 総予算額 550万円	先着	A	○ 4.28時点残 470万円	https://www.city.tahara.aichi.jp/kurashi/gomi/1000033/1006138.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	予算残状 況 ※4	URL
清須市	住宅用地球温暖化対策設備設置費補助	2022.4.1 ~	5万円 総予算額 458万円	先着	A	△ 7.1時点残 227万円	https://www.city.kiyosu.aichi.jp/kurashi/oho/seikatsu_kankyo/kankyo/energy/energy.html
あま市	住宅用地球温暖化対策設備設置費補助	2022.4.1 ~ 2023.1.31	5万円 総予算額 600万円	先着	A	△ 7.6時点残 250万円	https://www.city.yama.aichi.jp/kurashi/kankyo/ondanka/1002445.html
幸田町	新エネルギーシステム設置等補助	2022.4.7 ~	10万円 総予算額 961万円	先着	A	—	https://www.town.kota.lg.jp/shiki/12/1066.html
東浦町	住宅用地球温暖化対策機器設置費補助	2022.4.1 ~	6万円	先着	A	—	https://www.town.n.aichi-nigashiura.lg.jp/shinseisho/subsidy/energy.html
東郷町	地球温暖化対策設備導入促進費補助	2022.4.1 ~	5万円 エネファーム分として 20件を予定	先着	A/B	○ 7.6時点残 16件	https://www.town.aichi-togo.lg.jp/soshikikarasagasu/kankyo/energy.html
豊山町	地球温暖化対策設備設置費補助	2022.4.1 ~	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.oharu.aichi.jp/topics/201704_taiyokohatsu.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/B	—	http://www.vill.tobishima.aichi.jp/kurashi/hoivo/h_kankyo.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	2022.7.1 ~ 2023.3.31	ZEH補助として 5万円 30件程度を予定	先着	国補助 確定後	○ 7.6時点残 30件	https://www.city.y.okai.lg.jp/000040711.html
多治見市	住宅用新エネルギーシステムの補助	2022.4.1 ~	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/hoizen/1001540.html
恵那市	住宅用新エネルギーシステム設置補助	2022.7.1 ~	10万円	先着	A	—	https://www.city.ena.lg.jp/soshikichiran/suido_kankyo/kankyo/energy.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)	7月以降~	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.html
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/B	—	https://www.town.shirakawa.lg.jp/%E4%BD%8F%E5%AE%8F%E7%9A%A0.html
三重県							
四日市市	スマートシティ構築促進補助	2022.4.1 ~ 2023.2.28	3万円 総予算額 4,530万円	先着	A	—	https://www.city.y.vokkaichi.lg.jp/www/contents/164663498967.html
津市	新エネルギー利用設備設置費補助	2022.4.1 ~	6万円	先着	A	—	http://www.info.city.tsu.mie.jp/www/contents/100100002775.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.city.n.kawagoe.mie.jp/index.php/kurashi/life/solar.html
滋賀県	スマート・エコハウス普及促進事業補助	2022.5.30 ~ 2023.2.17	6万円 太陽光発電の併設、停電時自立運転対応、県内事業者による設置施工が条件 総予算額 6,060万円	先着	B	○ 7.1時点残 5,696万円	https://www.city.mi.or.jp/ondanka/r04smart-eco.html
草津市	スマート・エコハウス普及促進事業補助	2022.6.13 ~ 2023.3.24	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/smart-eco.html
守山市	住宅・店舗・施設改修助成	2022.5.2 ~ 2023.3.31	補助率 対象工事の10%、最大 30万円 エコリフォーム工事として対象 市内施工業者利用が条件	先着	B	—	https://www.city.moriyama.lg.jp/shokokankou/2021_ivutakutenp/oshisetsukaisyu.html
東近江市	コージェネレーションシステム設置奨励金	2022.5.9 ~ 2023.2.15	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	—	http://www.city.higashiomi.shiga.jp/0000014513.html
愛荘町	住宅省エネ等改修補助	2022.4.20 ~ 2023.1.31	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	—	https://www.town.aisho.shiga.jp/sangyo/shoku/4936.html
京都府							
長岡京市	COOL CHOICE 実践補助	~ 2023.3.15 (設置工事完了後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.nagaokakyu.lg.jp/0000010968.html
大阪府							
堺市	スマートハウス化支援事業補助 (集合住宅等も対象)	2022.6.20 ~ 2023.2.15	6万円、集合住宅の場合は4万円 戸建住宅の場合、電力販売事業で導入する太陽光発電システムとの複合導入に限る 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/qcm/ondanka/smarthouse/sumarthouse/index.html
高槻市	エコハウス補助	2022.5.16 ~ 2023.2.28 事業完了後 1か月以内	3万円 エネファーム分として 60件を予定	先着	B	× 6.14で終了	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	2022.6.1 ~ 2023.2.28	4万円 エネファーム分として 約200件を予定	先着	B	—	http://www.city.higashiosaka.lg.jp/0000015249.html
豊中市	スマートハウス等支援補助	2022.5.9 ~ 2023.2.28	6万円 エネファーム分として 660万円を予定	先着	A/B	—	https://www.city.toyonaka.osaka.jp/machi/hojoseikin/kankyo.html
池田市	家庭用燃料電池システム設置費補助	2022.4.1 ~ 2023.3.25	3万円 予算額 450万円	先着	B	○ 6月末時点 残	https://www.city.ikedate.osaka.jp/shinseisho/kankyo/1430381086.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	予算残状 況 ※4	URL
茨木市	住宅用太陽光発電システム等設置事業補助	2022.4.18 ~ 2023.3.10 (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/hojo/2022/20220418.html
岸和田市	地球温暖化対策設備導入補助	2022.6.1 ~ 2023.2.1	5万円 総予算額 500万円(100件分)	先着	A	—	https://www.city.kishiwada.osaka.jp/soshiki/29/ontai.html
泉大津市	高効率給湯器設置補助	2022.4.1 ~ 2023.3.31	5万円 総予算枠として 170件程度を予定	先着	B	—	https://www.city.izumiotsu.lg.jp/shisei/sonotabosyu/13970203/20220418.html
貝塚市	住宅用省エネルギー設備の設置費補助	2022.6.1 ~	2万円 総予算額 148万円	先着	B	—	https://www.city.kaiizuka.lg.jp/kakuka/toshisei/bi/kankyoseisaku/https://www.city.izumisano.lg.jp/kakuka/seikat-su/kankyo/men
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	2022.6.15 ~ 2022.3.15	5万円 予算枠として 100台分を予定	先着	B	—	https://www.city.izumisano.lg.jp/kakuka/seikat-su/kankyo/men
高石市	家庭用燃料電池(エネファーム)設置補助	2022.4.1 ~	5万円 予算 400万円(80台分)を予定	先着	B	○ 5月末時点残	https://www.city.takashi.lg.jp/kakuka/soumu/seikatu_kankyo/https://www.city.tondabayashi.lg.jp/soshiki/17/1370.html
富田林市	家庭用燃料電池設置費補助	2022.6.6 ~ 2023.3.31	5万円 予算枠として 100件程度を予定	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	2022.4.1 ~	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/kurashi/kankyou/8/6241.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	2022.7.1 ~ 2023.3.31	ZEH補助として 15万円 総予算額 1,500万円	先着	国補助確定後	—	https://www.city.nishinomiya.lg.jp/sumai/osei/tetsuzuki/ondankah
明石市	家庭用脱炭素化設備等導入支援事業	2022.7.1 ~ 9.30	3万円 総予算額 2,720万円	抽選	A/B	—	https://www.city.akashi.lg.jp/kankyo/kankyoju_soumu_kato
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	2022.7.1 ~ 2023.3.31	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/kankyo/taivouk-suthovo.html
西脇市	家庭用創エネ省エネ設備等導入促進事業	2022.4.1 ~ 2023.3.31	市内業者設置又は販売の場合:10万円、 それ以外の場合:6.5万円 地域共通商品券による交付 総予算額 550万円	先着	B	○ 6.30時点残 506万円	https://www.city.nishiwaki.lg.jp/kurashi/kankyo/gomi/kankyo/oseitorikumi/23096.html
加東市	エコハウス設備設置補助	2022.7.1 ~ 2023.3.31	10万円	先着	A	—	https://www.city.kato.lg.jp/kurashi/shizen/1457747693643.html
奈良県							
大和郡山市	スマートハウス普及促進事業	2022.6.1 ~ 2023.2.10	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 蓄電池と合わせての予算額 南部東部地域 163万円、その他の地域 1,430万円	先着	A	× 7.11で終了	http://www.pref.nara.jp/43555.html
葛城市	家庭用燃料電池(エネファーム)設置助成商品券交付	~ 2023.2.28	5万円分の市内共通商品券 予算枠 50件分を予定	先着	B	△ 7.4時点残 17件	https://www.city.yamatokoriyama.lg.jp/kurashi_tetsuzuki/seikat-su/kankyo/https://www.city.katsuragi.nara.jp/kurashi_tetsuzuki/gomi_kankyo/https://www.city.wake.lg.jp/osei/qvoseiOs-hirase/12130.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							
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)	2022.5.9 ~ 2023.3.10	15万円 太陽光発電と組み合わせたの導入が条件 総予算額 1.86億円	先着	B	○ 6.24時点残 1.71億円	https://www.city.okayama.lg.jp/kurashi/0000015908.html
倉敷市	創エネ・脱炭素住宅促進補助(燃料電池システム)	2022.4.1 ~ 2023.3.31 (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 70件を予定	先着	B	○ 7.11時点残 68件	https://www.city.kurashiki.okayama.jp/od.aspx?menuid=30670
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/osei/qvoseiOs-hirase/12130.html
矢掛町	スマートエネルギー導入促進補助	2022.4.1 ~	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	—	10万円	先着	A	—	http://www.town.kagamiino.lg.jp/?p=138475
早島町	住宅用スマートエネルギー導入促進補助	2022.4.1 ~ 2023.3.25	7万円 総予算額 590万円(6月に増額)	先着	B	○ 6.17時点残 566万円	https://www.town.hayashima.lg.jp/oshirase/1585220342947.html
西粟倉村	低炭素なむらづくり推進施設設置補助	—	12万円	先着	A	—	http://www.village.nishiwakura.okayama.jp/wp/%e4%bd%8e%97
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)	2022.4.15 ~ 2023.1.31	3万円 エネファーム分として 180台を予定	先着	A	○ 6.30時点残 148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	2022.4.8 ~ 2023.2.17	3万円 予算枠 30件分を予定	先着	A	—	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	2022.4.11 ~ 2023.2.28	8万円 総予算額 1,560万円	先着	A	△ 7.4時点残 192万円	https://www.city.higashihiroshima.lg.jp/soshiki/seikatsukankyo/https://www.city.hatsukaichi.hiroshima.jp/soshiki/30/34822.html
廿日市市	住宅用地球温暖化対策設備導入促進補助	2022.4.11 ~ 2023.1.31	7万円 HEMS併設で1.5万円を加算	先着	A	× 5.30で終了	https://www.city.hatsukaichi.hiroshima.jp/soshiki/30/34822.html
鳥取県							

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	予算残状 況 ※4	URL
境港市	家庭用燃料電池(エネファーム)設置補助	2022.4.28 ~	12万円 2件分を予定	先着	A	—	https://www.city.sakaminato.lg.jp/index.php?view=112415
岩美町	家庭用発電設備等導入推進補助	2022.4.1 ~	12万円 県内事業者への発注・施工が条件 総予算額 284万円	先着	A	△ 6.7時点残 5万円	http://www.iwami.gr.jp/2699.htm
南部町	家庭用発電設備等導入推進補助	2022.4.1 ~ 2023.1.31	12万円 県内事業者への発注・施工が条件 エネファーム分として1件を予定	先着	A	△ 5.25時点残 1件	https://www.town.nanbu.tottori.jp/admin/chouminseikatsuka/ai110/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.nichinan.lg.jp/kurashi_kankyo/hojo_hojisei/
八頭町	家庭用発電設備等導入推進補助	—	12万円 総予算額 302万円	先着	A	—	http://www.town.yazu.tottori.jp/2053.htm
三朝町	住宅用太陽光発電システム等設置費補助	2022.4.1 ~	12万円 県内事業者への発注・施工が条件 総予算額 310万円	先着	A	○ 6.13時点残 186万円	http://www.town.misasa.tottori.jp/315/319/324/764/3726.html
湯梨浜町	住宅用太陽光発電システム設置費補助	2022.4.1 ~	12万円 県内事業者への発注・施工が条件 エネファーム分として1件を予定	先着	A	△ 5月末時点残 1件	https://www.yurihama.jp/soshiki/3/17091.html
北栄町	創エネルギー等設備設置費補助	2022.4.1 ~ 2023.1.10	12万円 県内事業者への発注・施工が条件 総予算額 1,210万円	先着	A	○ 7.7時点残 1,051万円	http://www.e-hokukai.net/item/1822.htm#ContentPane
伯耆町	家庭用発電設備等導入推進補助	2022.6.1 ~ 12.28	12万円 県内事業者への発注が条件 EF分として 1件を予定	先着	A	△ 6.9時点残 1件	https://www.hokuto-city.jp/new/1/0/12/c167/
日吉津村	家庭用発電設備等導入推進補助	2022.4.27 ~ 2023.1.27	12万円	先着	B	—	http://www.hiezujip/list/jumin/x935/c864/r698/
島根県	再生可能エネルギー熱利用普及モデル事業補助	2022.6月 ~ 12月 (各月1日~20日で受付)	10万円	先着	A	—	http://www.pref.shimane.lg.jp/nfra/energy/energy/saisei/netur/
松江市	再生可能エネルギー機器等導入促進事業補助	2022.4.1 ~	14万円 事業所用も対象 市内事業者による設置が条件	先着	A	—	http://www1.city.matsue.shimane.jp/oomi/kankyo/hojokin/efafamu.html
山口県	ゼロ・エネルギー・ハウス(ZEH)導入支援補助金	2022.4.18 ~ 5.31 追加募集: 7.11 ~	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	△ 追加募集中	https://www.pref.yamaguchi.lg.jp/site/zeh/2022/54.html
下関市	スマートハウス普及促進補助	前期: 2022.4.1 ~ 4.28 後期: 9.1 ~ 9.30	8万円 既築住宅のみ対象 総予算 各期350万円	各期 抽選	A	前期 申請66件 抽選済み	https://www.city.shimonoseki.lg.jp/soshiki/53/1969.html
徳島県							
香川県							
愛媛県							
松山市	家庭用燃料電池システム設置補助	2022.4.1 ~ 2023.3.31	6万円	先着	B	—	https://www.city.matsuyama.ehime.jp/kurashi/kurashi/hojokin/
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	~ 2023.3.17 (工事完了後 6か月以内)	10万円 蓄電池分と併せて50件を予定	先着	B	○ 6.23時点残 27件	https://www.city.toon.ehime.jp/soshiki/10/1308.html
東温市	ゼロ・エネルギー・ハウス(ZEH)導入費補助	~ 2023.3.17 (居住開始後 6か月以内)	20万円 15件を予定	先着	B	○ 6.17時点残 9件	https://www.city.toon.ehime.jp/soshiki/10/1139.html
今治市	住宅用新エネルギー等関連設備設置費補助	2022.5.9 ~ 7.29 (2021年度設置分)	9万円	抽選	B	—	http://www.city.imabari.ehime.jp/kankyo/dencu/
宇和島市	新エネルギー設備等導入費補助	2022.4.1 ~ 2023.3.31	10万円	先着	B	—	https://www.city.uwajima.ehime.jp/soshiki/15/new-energy/
八幡浜市	新エネルギー設備等導入費補助	—	10万円	先着	B	—	http://www.city.yawatahama.ehime.jp/docs/2022041300015/
西条市	新エネルギー等関連設備導入促進事業補助	2022.4.1 ~ (導入完了後 1年以内)	10万円 総予算額 928万円	先着	B	△ 6.20時点残 323万円	https://www.city.saijo.ehime.jp/soshiki/kankyo/newenergysubs/
大洲市	家庭用蓄電池等設備設置費補助	2022.4.1 ~	10万円	先着	B	—	https://www.city.ozu.ehime.jp/soshiki/kankyo/36638.html
伊予市	住宅用新エネルギー機器設置事業費補助	2022.4.1 ~ 2023.3.31	10万円 蓄電池等分と併せて総件数40件を予定	先着	B	× 5.20で終了	https://www.city.iyo.lg.jp/kankyo/hojokin/sinene/hojokin.html
西予市	新エネルギー設備等導入費補助	2022.4.1 ~ 2023.2.28	10万円	先着	B	—	https://www.city.seiyo.ehime.jp/kurashi/life/oomi/10554.html
愛南町	新エネルギー等導入促進補助	2022.4.1 ~	10万円 総予算額 500万円の予定	先着	A	—	http://www.town.ainan.ehime.jp/kurashi/tetsu/duki/kankyo/eisei/
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	地球温暖化対策機器導入促進事業補助	2022.4.1 ~	10万円 エネファーム分として 1件を予定	先着	A	△ 6.20時点残 1件	https://www.town.uchiko.ehime.jp/soshiki/10/32655.html
砥部町	住宅用新エネルギー機器設置費補助	2022.4.1 ~ 2023.3.31 (設置完了後 1年以内)	10万円	先着	B	—	https://www.town.tobe.ehime.jp/soshiki/7/ivutakuyoueneru/
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.lg.jp/uploaded/attachm/ent/10175.pdf#page=10

