

【2022年度 エネファーム導入に係る国補助】

※ エネファーム導入などによるZEH(ゼロ・エネルギー・ハウス)普及を目的とした補助事業等が対象

<2022年9月11日 時点>



事業名 (事業紹介資料へのリンク)	執行団体	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
『住宅・建築物需給一体型等省エネルギー投資促進事業(ZEH実証事業)』のうち、					
「次世代ZEH+(注文住宅)実証支援」	環境共創 イニシアティブ	1次: 5.20 ~ 8.12 2次: 8.29 ~ 11.18	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	https://sii.or.jp/medi_zeh04/zeh_plus/public.html
「次世代HEMS実証事業」	環境共創 イニシアティブ	提案応募(事前割当): 5.16~6.30 交付申請: 7.11~8.19 3次: 9.5 ~ 11.18	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	事前割当枠制	https://sii.or.jp/medi_zeh04/zeh_plus_hems/public.html
「住宅・建築物需給一体型等省エネルギー投資促進事業」 (次世代ZEH+実証事業)	低炭素投資促進機構	1次: 6.1~8.19 2次: 9.9 ~ 11.21	100万円/戸、EF導入で2万円加算 「次世代ZEH+に係る要件」を満たすこと等が条件	先着	https://www.teitanso.or.jp/zeh/

【2022年度 エネファーム導入補助金に係る全国自治体調査】

<2022年9月11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 ○: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	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:2022.5.11 ~ 7.13 第2回:9.1 ~ 11.9 予算残時は先着順で継続	8万円	各回 抽選	A	第1回は抽選なし	https://www.city.sapporo.jp/kanryo/energy/houjokiki.html
旭川市	地域エネルギー設備等導入促進事業補助	2022.4.19 ~ 5.31 第2回:8.17~9.20	15万円 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 243万円, 第2回 345万円	抽選	A	○ 第2回募集実施	https://www.city.asahikawa.hokkaido.jp/kurashi/271/290/291/d075720.html
函館市	新エネルギー等システム設置費補助	2022.4.1 ~ 2023.2.28	5万円 中小企業・小規模事業者等も対象	先着	A	× 6.9で終了	https://www.city.hakodate.hokkaido.jp/docs/202032700097/
帯広市	新エネルギー導入促進補助	2022.4.1 ~ 2023.1.31	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	—	https://www.city.obihiro.hokkaido.jp/kurashi/kankyo/energy/seshitsuke/1009.html
釧路市	ecoライフ促進支援補助	2022.5.9 ~ 11.4	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	A/B	—	https://www.city.kushiro.lg.jp/kurashi/kankyou/ondanka/hatsuden/8686_000_00.html
青森県							
三沢市	住宅リフォーム等事業費補助	2022.4.1 ~	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/in dex.cfm/22_135/92_17_132.html
六ヶ所村	住宅用新エネルギー設備導入支援事業	2022.4.1 ~ 2023.3.15	10万円	先着	A	—	http://www.rokkasho.jp/index.cfm/10_2933_56_193.html
岩手県							
遠野市	スマートエコライフ推進事業	2022.4.1 ~ 2023.2.28	7万円 市内業者との請負契約等が条件 総予算額 50万円	先着	B	× 5.13で終了	http://www.city.tono.iwate.jp/in dex.cfm/45_347/96_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	—	http://www.towon.shiwa.iwate.jp/soshiki/2/23/450.html
秋田県							
宮城県							
仙台市	スマートエネルギー住宅普及促進事業補助	1次:2022.5.16 ~ 5.27 2次:2022.8.29 ~ 9.9 3次:2022.11.28 ~ 12.9	10万円 総予算額 2.6億円	抽選	B	1次:抽選なし 2次:予算比138%受付で抽選実施	https://www.mk.lg.jp/archives/9697
仙台市	Let's熱活!補助(熱エネルギー有効活用支援補助)	2022.4.1 ~ 2023.1.31	13万円(1棟当たり26万円を上限) 事業用も対象(補助率 1/10, 上限額 100万円), 総予算額 2,500万円	先着	A	× 8.2で終了	http://www.city.sendai.jp/ondanka/download/bunvabetsu/kankyo/kankyocho
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)	2022.6.1 ~ 2023.1.31	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 16万円	先着	B	—	https://www.city.osaki.miyagi.jp/shisei/kurashi/noiho/qomi_kankyo/pel/140.html
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	2022.4.1 ~ 2023.1.31	5万円 総予算枠 80件程度	先着	A	× 8.18で終了	https://www.city.sennuma.miyagi.jp/sec/028/020/010/010/010/010.html
大河原町	次世代型住宅(スマートハウス)補助	2022.4.1 ~ 2023.1.31	10万円	先着	B	—	https://www.town.oqawara.miyagi.jp/1408.html
山形県							
福島県							
郡山市	エネルギー3R推進事業補助	2022.4.22 ~ 2023.3.15	5万円 エネファーム分として50件を予定	先着	B	—	https://www.city.koriyama.lg.jp/soshiki/54/2443.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
いわき市	環境負荷軽減機器導入促進補助	2022.4.1 ~ 2023.3.31	10万円 エネファーム分として10件程度を予定	先着	B	○ 9.2時点残 9件	http://www.city.iwaki.lg.jp/www/contents/1617299663980/index.html
石川町	「地球にやさしいまちづくり」事業補助	2022.4.15 ~ 2023.2.1	8万円	先着	A	—	http://www.town.ishikawa.fukushima.jp/admin/life/07.html
檜葉町	住宅用新エネルギーシステム導入補助	~ 2022.12.31	10万円	先着	A	—	https://www.town.naraha.lg.jp/life/007819.html
茨城県							
つくば市	クリーンエネルギー機器等購入補助	2022.4.1 ~ 2023.2.28	5万円 蓄電池分と合わせて 200件を予定	先着	A	× 8.23で終了	https://www.city.tsukuba.lg.jp/saisei/tonikum/kankyo/101640.html
神栖市	住宅用環境配慮型機器設置促進事業補助	2022.4.1 ~	20万円	先着	A	—	http://www.city.kamisulbaraki.lg.jp/living/gomi/1001057/1007.html
日立市	脱炭素化促進事業補助	2022.4.1 ~ 2023.3.20	10万円	先着	A	—	https://www.city.hitachi.lg.jp/shimin/007/011/q105278.html
常陸太田市	住宅用エコ製品設置補助	2022.4.1 ~ 2023.3.31	7.2万円	先着	B	—	http://www.city.hitachigata.ibaraki.jp/page/page1001002.html
牛久市	住宅用環境配慮型機器設置事業補助	2022.4.1 ~	4万円 エネファーム分として 10台を予定	先着	A	△ 6.21時点残 5台	http://www.city.ushiku.lg.jp/page/page008765.html
大洗町	家庭用燃料電池導入支援補助	2022.4.1 ~ 12月末	20万円 予算枠 2台分を予定	先着	A	—	https://www.town.oarai.lg.jp/cat1/seikatsu/kankyou/8411/
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)	2022.4.1 ~	5万円	先着	A	—	https://www.vill.miho.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	2022.5.13 ~ 2023.3.31	2万円 エネファーム分として 95件を予定	先着	B	× 8.29より補欠受付	https://www.city.utsunomiya.lg.jp/chigi/kurashi/kankyo/ondan/0000000000.html
足利市	住宅省エネルギー対策エコポイント	2022.5.9 ~	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 総予算枠として 200件程度を予定	先着	B	—	http://www.city.sashikaga.tochigi.jp/page/27zyutakueco.html
群馬県							
前橋市	新エネルギー・省エネルギー機器設置費助成	前期:2022.5.9 ~ 9.30 後期:10.3 ~ 2023.1.31	3万円 市内事業者による購入/設置工事が条件 予算額 各期 250万円	各期 先着	B	△ 9.9時点前期残 僅少	https://www.city.maebashi.gunma.jp/kurashi/1tsuzuki/11023574.html
太田市	省エネルギー機器設置費補助	2022.4.11 ~ 2023.1.31	2万円(太田市金券で交付) 新築は対象外 総予算枠 200件程度を予定	先着	A	—	https://www.city.ota.gunma.jp/005gyosei/0090003kankyo/datsunanso/svo
沼田市	住宅用再生可能エネルギーシステム設置補助	2022.4.1 ~	8万円 総予算額 600万円	先着	A	○ 9.1時点残 256万円	http://www.city.numata.gunma.jp/life/kankyo/aiyoko/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	○ 8.31時点残 148万円	http://www.town.minakami.gunma.jp/life/09sumai/kankyou/2016-1013-
埼玉県	住宅用省エネ設備導入支援事業補助	2022.4.8 ~ 2023.2.28	5万円 ⇒ 10万円(7.8申請分より増額) 戸建住宅(既存)が対象 総予算枠 約1,900件 ⇒ 3,864件へ増枠	先着	A	—	http://www.pref.saitama.lg.jp/a0503/hoivokin2.html
川越市	再生可能エネルギー機器等普及促進事業補助	2022.5.9 ~ 12.23	4万円 総予算額 2,366万円 国や県等の他補助との併用不可	先着	A	○ 8.25時点残 1,082万円	https://www.city.kawagoe.saitama.jp/kurashi/kankyo/ondanka/saisaku/re_enet
川口市	地球温暖化対策活動支援金	2022.5.6 ~ 2023.3.10	5万円 市内業者設置で1万円を増額 総予算額 6,589万円	先着	B	○ 8.31時点残 4,945万円	https://www.city.kawaguchi.lg.jp/soshiki/0110/0102/1/34382.html
所沢市	スマートハウス化推進補助金 【家庭用】創エネ・蓄エネ機器導入	第1期:2022.6.1 ~ 6.30 第2期:9.1 ~ 9.30 第3期:11.1 ~ 11.30 第4期:2023.2.1 ~ 2.24	10万円 加算措置(最大25%)あり	先着	B	△ 9.6時点残 約33%	https://www.city.tokorozawa.saitama.jp/kurashi/seikatukankyo/kankyo/etokovos/ai/kikidouinvyu.html
草加市	地球温暖化防止活動補助	2022.4.1 ~ 2023.1.31	2万円 他種機器の併設で加算可能 総予算額 1,195万円	先着	A	○ 9.1時点残 731万円	http://www.city.soka.saitama.jp/contents/1701/02/0/020/010/PAGE0000000000
春日部市	家庭用環境配慮型設備設置奨励事業	2022.4.1 ~ 12.28	5万円(市内共通商品券にて) 総予算額 800万円	先着	A	× 8.12で終了	https://www.city.kasukabe.lg.jp/kurashi/kankyo/soshiku/onda
熊谷市	再生可能エネルギー・省エネルギー設備設置費補助	2022.4.1 ~ 2023.3.31	5万円(地域商品券で交付)	先着	B	—	https://www.city.kumagaya.lg.jp/about/soshiki/kankyo/kankyo
熊谷市	スマートハウス補助 (新築または購入)	2022.4.1 ~ 2023.3.31	30万円(内15万円分は地域商品券) 太陽光発電,HEMS,LED照明を全て備え、かつ長期優良住宅認定が条件 総予算枠として 50件分を予定	先着	B	—	http://www.city.kumagaya.lg.jp/about/soshiki/kankyo/kankyo/saisaku/kankyo/saisaku/hoio/R2s-marthousehoio
上尾市	省エネ対策推進奨励金	2022.5.6 ~	2万円	先着	B	—	https://www.city.agedo.lg.jp/baqe/037121032502.html
桶川市	住宅用新・省エネルギー機器設置費補助	2022.4.1 ~	5万円 他設備との重複申請可(合計額上限 20万円)	先着	A	△ 8.2で終了後 9.1 より再開	https://www.city.okegawa.lg.jp/kurashi/gomi_kankyo/eco/322.html
鴻巣市	住宅用省エネルギー機器設置補助	2022.5.16 ~ 2023.3.15	5万円 総予算額 500万円	先着	A	—	http://www.city.kougesu.saitama.jp/soshiki/kankyo/2/gyomu/gyo/0000000000
坂戸市	住宅用太陽光発電システム・省エネルギー機器設置費補助	2022.4.1 ~	5万円(内、2万円分は地域商品券で交付)	先着	A	—	https://www.city.sakado.lg.jp/soshiki/20/8841.html
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/saitetop/soshiki/kencnikushidou/1/1263.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
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/kyosei/ho
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	△ 9.7時点残 468万円	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 総予算枠 1,200万円 (うち市内事業者優先枠 350万円)	先着	B	—	https://www.city.fukaya.saitama.jp/kurashi/kurashi/gomi/kankyo/seidohoj/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.misato.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/1001
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	○ 7.31時点残 245万円	https://www.city.asaka.lg.jp/soshiki/14/souene/svouene.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_ani/ma/hojokin/4h
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?7_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 後期:9.1~9.30	5万円 集合住宅は対象外	各期 抽選	A	前期:予算残により 先着受付延長	https://www.city.hanno.lg.jp/ard/cle/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	—	https://www.city.nogose.saitama.jp/kurashi/kankyo/hoyo/14609944266
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.city.yorii.saitama.jp/soshiki/11/eco/ohouse
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.ina.lg.jp/0000006777.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.yokose.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.village.higashiichibu.saitama.jp/soshiki/05/kouko
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)						http://www.pref.chiba.lg.jp/shiqen/chikyuu/kankyo/ke/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	○ 8.31時点残 4,093万円	https://www.city.chiba.jp/kankyo/kankyochozen/hozen/ondanka/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	○ 8.31時点残 53件	https://www.city.chiba.jp/kankyo/kankyochozen/hozen/ondanka/ze/hojo.htm
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/8/1162.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.abiko.chiba.jp/anshin/kankyo/kougai/chikyuu
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	○ 8.31時点残 1,296万円	http://www.city.chikawa.lg.jp/ev/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	○ 9.8時点残 1,832万円	https://www.city.ichihara.chiba.jp/article?articleid=6244474116ccd70f95c4f
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	○ 8.2時点残 1,611万円	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	○ 8.31時点残 351万円	https://www.city.uravasu.lg.jp/odokede/kankyo/orikumi/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.oamishirasato.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	先着	—	○ 9.1時点残 27件	https://www.city.kashiwa.lg.jp/kankyoseisaku/eco/site/ondanka/shimin/4ecoh
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/279
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/kankyochozen/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-tetsuzuki/suma
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.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	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	○ 9.6時点残 973万円	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	○ 9.5時点残 803万円	http://www.city.sakura.lg.jp/00018600.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
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/syounesishu/
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	○ 8.18時点残 343万円	http://www.city.shiroi.chiba.jp/kurashi/kankyo/03/155245748773.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	○ 9.1時点残 約430万円	https://www.city.tateyama.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	○ 8.12時点残 121万円	http://www.city.choshi.chiba.jp/simin/gousei/cat04/kankyo/hozen/2020-
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/00004165.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.nagareyama.chiba.jp/ife/1002584/1002591/
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/shikankyo/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.nariai.chiba.jp/kurashi/page11100.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	○ 8.3時点残 4件	https://www.city.noda.chiba.jp/kurashi/oshirase/010125.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.futsu.lg.jp/000001668.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	○ 9.9時点残 900万円	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	○ 9.5時点残 895万円	https://www.city.matsudo.chiba.jp/kurashi/kankyo/1kkuuondanka/hojokin/s
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.cchiba.jp/000016481.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	△ 9.9時点残 263万円	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	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	○ 9.1時点残 213万円	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.yachiyo.chiba.jp/123508/page00010060_00604.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	○ 8.30時点残 224万円	https://www.city.votsukaido.chiba.jp/kurashi/kankyo/energy-saving_eco/ut
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.cchiba.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/2019032800012/
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/000001318.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/003/2011-
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/2018011900071/
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-co2down.jp/sustainability/hydrogen-smart
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	—	https://www.city.chiyoda.lg.jp/oho/machizukuri/kankyo/hojoku/
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IoT外認証で30万円へ増額) 事業用:20万円 (中央IoT外認証で50万円へ増額)	—	A	—	http://www.city.chuo.lg.jp/kankyo/seisaku/haisaku/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.minato.tokyo.jp/chikukankyo/soueneshouse
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/seikatsukoins/hoenergy.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
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/hosai/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/yoseiseido/s
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/yoseiseido
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	-	https://www.city.koto.lg.jp/380201/machizukuri/kankyo/sedog3
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	-	https://www.city.meguro.tokyo.jp/kurashi/shizen/ondanka_taisaku
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/011003/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/gomiyousei/1004
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	△ 9.1時点残 296万円	http://www.city.toshima.lg.jp/149/machizukuri/shizen/eco/taikaku/003402.htm
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.lg.jp/kankyo/tutaku/kankyo/hojo/energy/ise
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/u/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	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	○ 8.31時点残 3,714万円	https://www.city.nerima.tokyo.jp/kurashi/shigo/taikaku/hojo/subsidy_ovie
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	○ 9.5時点残 38件	http://www.city.adachi.tokyo.jp/kankyo/kurashi/kankyo/ondanka-j-h24-dochi.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/1000062/1023018/10
昭島市	住宅用新エネルギー機器等普及促進補助	2022.12.1 ~ 2023.1.31 (2022.1.1~12.31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/s068/020/010/010/040/020/2017033108554
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/tikuyu/ondanka/ku
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	○ 8.24時点残 297万円	https://www.city.kiyose.lg.jp/kurashi/gomi/kankyo/hozen/1003845/1003846
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/onda
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	-	https://www.city.koaganei.lg.jp/kurashi/473/hozen/yokin/iyuutaku
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	-	http://www.city.kokubunji.tokyo.jp/kurashi/1011090/101142
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/41.120796.313.200
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	× 8.4で終了	http://www.city.hamura.tokyo.jp/000004638.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/
府中市	エコハウス設備設置補助	2022.4.1 ~	2.5万円	先着	A	△ 8.25時点残 僅少	https://www.city.fuchu.tokyo.jp/kurashi/sekatsu/datsujanso_on
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	× 終了	https://www.city.machida.tokyo.jp/kurashi/kankyo/kankyo/set
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	○ 9.2時点残 455万円	https://www.city.mitaka.lg.jp/c-service/095/095663.html
武蔵野市	効率的なエネルギー活用推進助成	~ 2023.4.13 (年度内設置分)	6万円	先着	B	-	https://www.city.musashino.lg.jp/kurashi_guide/shouene_ecp
武蔵村山市	安心安全・エコ住宅等改修助成事業補助(新エネルギー利用機器等設置費補助)	~ 2023.3.31	5万円 市内事業者からの購入等が条件	先着	B	-	https://www.city.musashimurayama.lg.jp/kurashi/seikatsu/1012248/1000953.html
神奈川県							
横浜市	自立分散型エネルギー設備設置費補助(住宅用)	第1期:2022.6.20 ~ 7.29 第2期:8.1 ~ 9.30 第3期:10.3 ~ 11.30 第4期:12.1 ~ 2022.1.31	3万円 総予算額 150万円(各期ほぼ均等枠)	各期先着	A	△ 第2期:8.31で終了	https://www.city.yokohama.lg.jp/kurashi/machizukuri-kankyo/ondanka/etchojo/energy/
横浜市	省エネ住宅補助制度	2022.5.13 ~	設備の高効率化工事として 13万円加算 断熱改修工事は必須 事前協議による確認が必要	先着	A	-	https://www.city.yokohama.lg.jp/kurashi/sumai-kurashi/tutaku/

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	予算状況 ※ 4	URL
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)	2022.4.5 ~ 2023.3.4	3万円 HEMS併設などの条件あり 総予算額 2,500万円 > 3,500万円へ増額	先着	A	○ 9.8時点残 1,323万円	https://www.city.kawasaki.jp/ku/rashi/category/24-4-16-1-0-0-0-0-0.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:2022.9.1 ~ 9.30 第2期:2023.2.15 ~ 3.15	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/kankyo/hciy/0000024.html
小田原市	家庭用エネルギー高度利用シス テム補助(燃料電池)	2022.5.10 ~ 2023.2.28	3万円 ネット・ゼロ・エネルギー・ハウス補助との同時申 請は不可 予算枠として 5件程度(予定)	先着	A	○ 5.24時点残 5件	https://www.city.odawara.kanagawa.jp/field/envi/zerocarbon/subsidy/nenryo/4.html
小田原市	ネット・ゼロ・エネルギー・ハウス 補助	2022.5.10 ~ 2023.2.28	10万円 予算枠 16件程度(予定)	先着	A	○ 8.18時点残 10件	https://www.city.odawara.kanagawa.jp/field/envi/zerocarbon/subsidy/4eneh.html
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	2022.4.1 ~ 2023.2.15	4万円(500W未満機の場合、2万円) エネファーム分として 50件を予定	先着	A	x 8.22で終了	https://www.city.yamato.lg.jp/kyosei/soshiki/24/sumai/hojo_jo
厚木市	スマートハウス導入奨励金	2022.6.1 ~ 2023.3.15	5万円 エネファーム分として 10件を予定	先着	B	○ 9.9時点残 10件	https://www.city.atsugi.kanagawa.jp/soshiki/kankyoseisaku/
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・EV/FCV)	2022.4.1 ~ 2023.2.28	6万円 太陽光発電及びHEMSの同時設置で2万円加算	先着	A	x 9.1で終了	https://www.city.ebina.kanagawa.jp/guide/kurashi/hozen/101/3759.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	2022.4.1 ~ 2023.3.1	4万円、ZEH加算 5万円 総予算額 550万円	先着	A	△ 9.9時点残 71万円	https://www.city.kamakura.kanagawa.jp/kankyo/saiseihojyo.html
座間市	スマートハウス関連設備設置補 助	2022.4.1 ~	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/www/cont/ants/13958867
藤沢市	家庭用燃料電池システム設置費 補助	2022.4.1 ~	5万円 予算枠 180件分を予定 市内事業者による施工が条件	先着	A	-	http://www.city.fujisawa.kanagawa.jp/kankyo/s-machizukuri/
綾瀬市	住宅用スマートエネルギー設備導 入補助	2022.4.1 ~ 2023.3.15	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	○ 9.5時点	https://www.city.avase.kanagawa.jp/hp/page/00040100/hq/00040034.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)	~ 2023.2.28	5万円	先着	A	-	https://www.city.zushi.kanagawa.jp/svokan/kankyo/013430-copy.html
大磯町	スマートエネルギー設備導入費補 助	2022.5.9 ~ 2023.2.28	5万円 HEMS設置(1万円)が必須	先着	A	-	http://www.town.n.oiso.kanagawa.jp/kurashi/kankyo/seisaku/
開成町	ゼロカーボンシティ創成補助制度 (既存住宅スマートハウス化補 助)	~ 2023.3.15	5万円	先着	A	-	https://www.town.kaisei.kanagawa.jp/info/506
寒川町	ゼロカーボン推進対策設備等導 入補助	2022.4.1 ~ 2023.3.15	5万円 総予算額 100万円	先着	B	-	https://www.town.samukawa.kanagawa.jp/soshiki/kankyo/seisaku/
葉山町	再生可能エネルギーシステム等 設置補助	2022.4.1 ~	5万円 総予算枠として 約40件を予定	先着	A	-	https://www.town.havama.lg.jp/soshiki/kankyo/174/4/1204.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 380万円	先着	A	○ 6月末時点残 361万円	https://town.matsuda.kanagawa.jp/soshiki/117/smart.html
新潟県							
上越市	エネファーム助成金 (ガス水道局)	2022.4.4 ~	40万円 予算枠 10台分を予定	先着	A	-	https://www.city.ioetsu.niigata.jp/customer/pickup_list/oseiki
上越市	住宅リフォーム促進事業	前期:2022.4.13 ~ 5.18 後期:9.14 ~ 10.12	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.ioetsu.niigata.jp/soshiki/kenyu/reform/04.html
柏崎市	低炭素型創エネ・省エネ機器導入 補助	2022.5.9 ~ 2023.3.17	20万円 他設備との同時申請時 上限50万円	先着	A	x 7.13で終了	https://www.city.kashiwazaki.lg.jp/kurashi_tetsuzuki/kankyo/
柏崎市	住まい快適リフォーム事業 (省エネ化工事)	2022.4.18 ~	15万円より(世帯区分等に依る) 一般住宅に加え空き家リフォームを含む 市内事業者による施工が条件	先着	A	△ 9.1時点残 約10件	https://www.city.kashiwazaki.lg.jp/kurashi_tetsuzuki/sumai_seikatsu/utaku/
魚沼市	再生可能エネルギー普及促進	2022.4.1 ~ 12.28	15万円 事業所も対象	先着	A	-	http://www.city.uonuma.niigata.jp/docs/2017031300052/
燕市	住宅リフォーム助成	2022.4.1 ~	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	先着	A	x 4.18で終了	https://www.city.tsubame.niigata.jp/soshiki/toshi_seibi/1/178
小千谷市	脱炭素導入促進補助	-	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.oiya.niigata.jp/soshiki/shimin/saiehojokin/
小千谷市	住宅エコリフォーム補助金	2022.4.11 ~ 4.22 予算未達のため、5.16より先着 順で受付再開	10万円 市内業者による施工が条件 リフォーム工事予算枠 200件分	抽選 先着	A	x 5.19で終了	https://www.city.oiya.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	-	https://www.city.mitsuke.niigata.jp/22646.htm
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.gosen.lg.jp/org/anization/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/kurashinocho/machinisuites/
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	○ 7.31時点残 58件	https://www.city.toyama.tovama.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.toyama.tovama.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.lg.jp/kurashi_tetsuzuki/sumai_machizukuri/toshikeikaku/2024.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
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/2022.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://www4.city.kanazawa.lg.jp/soshikarasagasu/kankyos
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	△ 8.24時点残 約3割	https://www.city.yamanashi.yamanashi.jp/citizen/docs/16090
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.naganano.jp/00011000/00012400/00012301_2_2_2
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.city.n.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	—	http://www.village.ikusaka.naganano.jp/gyousei/juuminka/onda
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	○ 9.6時点残 1,290万円	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	○ 9.1時点残 7,836万円	https://www.city.hamamatsu.shizuoka.jp/shin-ene/smart_hoiyo/hojokin.html#A1
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/shin-ene/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	△ 8月末時点残 182万円	http://www.city.numazu.shizuoka.jp/kurashi/sumai/kankyo/hoiyo/shingene.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/toshi/kankyo/kakushuhou
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	△ 9.2時点残 35万円	https://www.city.izunokuni.shizuoka.jp/kankyo/ku/kurashi/hojokin.html#1
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	○ 7.27時点残 923万円	http://www.city.wata.shizuoka.jp/kurashi_tetsuzuki/kankyoushougi.html
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.atsumi.lg.jp/kurashi/kankyo/100809/100810.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	△ 9.9時点残 146万円	https://www.city.mishima.shizuoka.jp/pn040827.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	△ 8.31時点残 1,313万円	http://www.city.fujinomiya.lg.jp/citizen/1112b0000000wui.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/gomai_kankyo_net/k
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	△ 9.1時点残 440万円	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	△ 9.7時点残 144万円	https://www.city.yaizu.lg.jp/g03-004/taivoukou/2022enefarm.html
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	○ 7月末時点残 1,223万円	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/11/11-4/7812.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_tetsuzuki/kankyo
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	○ 8.31時点残 487万円	http://www.city.susono.shizuoka.jp/mokuteki/hojokin/sumai/5996.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	○ 8.26時点残 387万円	https://www.city.kosai.shizuoka.jp/soshiki/chiran/kankyo/okagvomuannai/hojokin.html#1
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	○ 9.1時点残 186万円	http://www.town.shimizu.shizuoka.jp/chuiki/hiiki00022.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
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/0000004471.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	○ 8.29時点残 225件	https://www.city.nagoya.jp/kanryo/page/000138392.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	○ 9.1時点残 1,982万円	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	△ 8.30時点残 22件	http://www.city.toyota.aichi.jp/kanryo/kanryo/hojokin/1023875.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/s-himin/gom/keihatsu/1012787
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/kanryo/kanryo/seisaku/
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	○ 9.9時点残 2,099万円	https://www.city.kariya.lg.jp/kurashi/pe/1003920/1003924/1003927.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	2022.4.1 ～ 2023.3.31	3万円 総予算額 1,045万円	先着	A	—	https://www.city.nishin.lg.jp/departments/seikatu/kanryo/6/
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 7,500万円 > 7,920万円へ増額	先着	B	—	https://www.city.miyoshi.lg.jp/kanryo/hojokin/energy/hojokin/
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/dcs/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	△ 8.30時点残 582万円	https://www.city.hekinan.lg.jp/soshiki/keizai/kanryo/kanryo/subsidy/11435
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/kanryo/bika/202004smarthouse
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	△ 9.1時点残 947万円	https://www.city.nishio.aichi.jp/kurashi/gomi/1005103/1001400/1001906.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/kanryo/kanryo/kanryo/kanryo.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/1005043/1006002/0000000000.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/1003144/1003297/1003300.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	○ 8.31時点残 1,245万円	http://www.city.komaki.aichi.jp/admin/shimin/ife/hojokin/utaku/26450.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.nazawa.aichi.jp/kurashi_tetsuzuki/kanryo/kanryo/kanryo.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	× 8.30で終了	https://www.city.shinshiro.lg.jp/kurashi/kanryo/energy/
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	○ 8.31時点残 892万円	https://www.city.chiryu.aichi.jp/kurashi/kanryo/hojokin/myuu/takuhojokin/1
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	△ 7.28で終了し補 欠受付中	https://www.city.owariasahi.lg.jp/kurashi/seikat/kanryo/ondankataisakuset
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	△ 9.5時点残 70万円	http://www.city.tovokawa.lg.jp/kurashi/kanryo/sumai/chikyuo/ondankataisaku/
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	http://www.city.tahara.aichi.jp/kurashi/gomi/1000033/1006138.html
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	× 8.26で終了	https://www.city.kiyosu.aichi.jp/kurashi_joho/seikatsu_kanryo/
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	△ 9.9時点残 95万円	https://www.city.ama.aichi.jp/kurashi/kanryo/ondanka/1002443.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/soshiki/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	—	http://www.town.n.aichi-higashiura.lg.jp/shinseisho/su/
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	○ 9.7時点残 14件	https://www.town.n.aichi-tooo.lg.jp/soshiki/karasanasu/kanryo/kyom/
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.n.toyoyama.lg.jp/kurashi/seikatsu/1000747.ht

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
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/topics/201704_taiyokohatsud
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/hojyo/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	○ 8.30時点残 22件	https://www.city.gakki.lg.jp/0000040711.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.taimi.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/chozen/1001.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/soshiki/chiran/suido_kankyobu/kank
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)	—	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/envir/omental/
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	—	http://www.town.shirakawa.lg.jp/%E4%BD%8F%E5%AE%8
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.yokkaichi.lg.jp/www/contents/164663498967
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/10010000775
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.kawagoe.mie.jp/index.php/kurashi/ife/solar
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	○ 9.2時点残 4,663万円	https://www.city.mori.or.jp/ondanka/r04smart-eco/
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.kusatsu.shiga.jp/kurashi/kankyo/ondanka/smart
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	—	http://www.city.moriyama.lg.jp/shokokanko/2021_jyutakutenshoshisetsukaisy
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	終了	https://www.town.aisho.shiga.jp/sangyo/shokou/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.nagaokakyo.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/gom/ondanka/smarthouse/sumarhouse/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	× 7.30で終了	https://www.city.toyonaka.osaka.jp/machi/hojyoseikin/kankyo
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	○ 8月末時点残 393万円	http://www.city.iceda.osaka.jp/hinseisho/kankyo/1430381086789.html
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
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	○ 9.2時点残 38件	https://www.city.kishiwada.osaka.jp/soshiki/29/ontai-zvosei.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	○ 8.31時点残 約126件	http://www.city.zumijitsu.lg.jp/shisei/sonotabosyuu/1397020333638.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.kaizuka.lg.jp/kakuka/toshiseiji/kankyoseisaku
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 ~ 2023.3.15	5万円 予算枠として 100台分を予定	先着	B	○ 9.1時点残 54件	https://www.city.jzumisano.lg.jp/kakuka/seikat-su/kankyo/men/ykougai_04/1
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	○ 7.15時点残 77台	https://www.city.takaiishi.lg.jp/kakuka/soumu/gaikatu_kankyoku/ka/3050.htm

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
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
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	2022.9.1 ~ 10.31 (期間内に予算額を満たさない場合は先着順で受付延長)	5万円 60件程度を予定	抽選	A/B	—	http://www.city.osakasavama.o.saka.jp/ovose/chikyudandanka/taisaku/151806
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.nishio.or.jp/kurashi/sumai/osei/setsuzuki/ondanka
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/kankyou/kankyou/soumu_kaitou
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/kankyou/taivouko/uhogyo.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	○ 8.31時点残 416万円	https://www.city.nishiwaki.lg.jp/kurashi/kankyou/gomi/kankyou/oseitorikumi/23/096.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	× 9.8で終了	https://www.city.kato.lg.jp/kurashi/shizen/145/7747693643.html
奈良県	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.htm
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	~ 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	△ 8.12時点残 11件	https://www.city.yamatokoriyama.lg.jp/kurashi/setsuzuki/seisaku
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	2022.4.1 ~ 2023.2.28	5万円	先着	B	—	https://www.city.katsuragi.nara.jp/kurashi/setsuzuki/gomi_ka
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ての導入が条件 総予算額 1.86億円	先着	B	○ 9.2時点残 1.397億円	https://www.city.okayama.jp/kurashi/000015/908.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	○ 9.12時点残 62件	https://www.city.kurashiki.okayama.jp/dd.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/ovose/ovose/Oshirase/12130
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/kanryo/hoivo.html
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	○ 8.24時点残 527万円	http://www.town.havashima.lg.jp/oshirase/15/85220342947.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.vill.nishiwakura.ookayama.jp/wp/?e4%bd%8e
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 → 8.31に120台へ変更	先着	A	○ 8.31時点残 55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	× 7.19で終了	https://www.city.higashihiroshima.lg.jp/soshiki/seikatsukanky
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							
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.sakaiminato.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	先着	A	○ 9.8時点残 219万円	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/a1/10/y159/
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_kankyou/hoic hoicsei
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	○ 8.9時点残 168万円	http://www.town.misasa.tottori.jp/315/319/324/764/3726.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
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	○ 9.1時点残 669万円	http://www.e-hokuei.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	△ 9.1時点残 1件	https://www.hokutoyama.jp/new/1/19/12/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.hiez.jp/lis/lumin/935/c864/p698
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	—	https://www.vista-shimane.lg.jp/info/energy/energy/saisei/net
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/gom/kanvyou/hojokin/enefa-mu.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	× 7.11で終了	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	△ 9.2時点残 19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	△ 9.2時点残 4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	× 終了	http://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	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	—	https://www.city.yawahama.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	△ 8.19時点残 184万円	https://www.city.saijo.ehime.jp/soshiki/kankyou/newenergy/subsidy2015.html
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/kankyou/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/kankyou/hozen/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/gom/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	—	https://www.city.nainan.ehime.jp/kurashi/tetsuduki/kankyoueis
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.n.kihoku.ehime.jp/soshiki/kankyou/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	△ 8.26時点残 1件	https://www.town.n.uchiko.ehime.jp/soshiki/10/132655.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	× 8.25で終了	https://www.town.n.tobe.ehime.jp/soshiki/7/iyuutakuyouenerugi
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.city.makogen.jp/uploaded/attachment/10175.pdf#
伊方町	新エネルギー機器等設置費補助	—	20万円	先着	B	—	http://www.town.n.ikata.ehime.jp/soshiki/23/6977.html
高知県							
福岡県	県産材家づくり推進助成制度	2022.4.1 ~ 12.28	条件を満たす新築が対象 住宅全体への熱交換型換気システムとの併設 で、環境配慮型として20万円を加算	先着	A	—	https://www.pref.fukuoka.lg.jp/contents/kenzanzaiedukuri.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)	2022.5.6 ~ 2023.1.27	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 23,250万円	先着	A	—	https://www.city.fukuoka.lg.jp/kankyou/suishin/energy-system_reiwa.html
福岡市	ECOチャレンジ応援事業	2022.5.9 ~ 12.31	3,000ポイント (交通系ICカードへのポイント交換) 総予算枠 2,000世帯分	先着	A	× 9.12で終了	https://www.city.fukuoka.lg.jp/kankyou/suishin/eco_challenge2022
久留米市	ZEH化推進事業補助	2022.6.1 ~	10万円	先着	国補助 交付決定後	—	https://www.city.kurume.fukuoka.jp/1050kurasahi/2030kankyou
筑紫野市	住宅用エコエネルギー導入促進 事業補助	2022.4.1 ~	10万円 市内事業者による施工が条件 総予算額 200万円を予定	先着	A	× 7.1で終了	https://www.city.chikushino.fukuoka.jp/soshiki/29/3872.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
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	○ 9.9時点残 670万円	https://www.city-itoshima.lg.jp/s011/010/010/010/050/20191025151334.html
大木町	地球温暖化防止対策支援補助・ ZEH補助	2022.4.1 ~	コージェネレーションとして 30万円 総予算額 1,000万円 > 2,500万円へ増額	先着	A	—	http://www.town-ooki.lg.jp/kankyo/9/4387.html
佐賀県							
長崎県							
波佐見町	住宅性能向上リフォーム支援	~ 2023.2.28	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 町内事業者による施工が条件	先着	A	—	http://www.town-nasami.lg.jp/machi/kurashi/5/1/1180.html
大分県							
大分市	再エネ・省エネ設備設置費補助	2022.5.2 ~ 2023.3.31	5万円 総予算額 1,000万円	先着	B	○ 8.31時点残 845万円	http://www.city-otita.lg.jp/0141/machizukuri/kankyo/4/saien/esvouenehojyo
熊本県							
熊本市	省エネルギー機器等導入推進事 業補助	2022.5.30 ~ 2023.3.10	8万円 予算枠、エネファーム分として75件を予定	先着	B	○ 9.9時点残 46件	https://www.city-kumamoto.jp/hkii/pub/detail.aspx?c_id=5&id=19867
上天草市	住宅用省エネルギー設備設置費 補助	2022.4.1 ~ 2023.1.31	10万円	先着	A	—	https://www.city-kamiamakusa-kumamoto.jp/g/view/73/1569
宮崎県							
鹿児島県							
鹿児島市	太陽光 de ゼロカーボン促進事業 補助	2022.4.7 ~ 2023.3.31	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/saien/zeroenehojyo.html
薩摩川内市	地球にやさしい環境整備事業補 助	2022.4.1 ~	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	○ 8.31時点残 734万円	https://iseda-energy-satsumasendai.jp/information/19308/
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://www.city-juminka2/4/37
肝付町	ZEH(ネットゼロエネルギーハウ ス)支援事業補助	—	ZEH国補助の1/2, 最大35万円 燃料電池補助との同時申請可	先着	B	—	https://www.city-juminka2/4/37
沖縄県							