

【2022年度 エネファーム導入に係る国補助】

<2022年04月7日時点>

※ 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



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 イニシアチブ	5.20 ~ 8.12	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 イニシアチブ	提案応募(事前割当): 5.16~6.30 交付申請: 7.11~8.19	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

【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4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

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	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	https://www.city.sapporo.lg.jp/energy/energy_04.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	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 243万円	抽選	A	http://www.city.asahikawa.hokkaido.jp/energy/energy_04.html
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11件分を予定	先着	A	https://www.city.obihiro.hokkaido.jp/energy/energy_04.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.aomori.lg.jp/energy/energy_04.html
岩手県						
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.town.shiwa.iwate.jp/soshiki/2/2/3/450.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	—	詳細は4月21日頃に発表予定	—	—	https://www.mkj.or.jp/ar
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 2,500万円を予定	先着	A	http://www.city.sendai.jp/ondan/ka/download/bu/nyabetsu/kankyokankyochozen/
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	https://www.ke-ennuma.miyagi.jp/sec/028/020/010/010/070/2018022016574
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.ogawara.miyagi.jp/1408.htm
山形県						
福島県						
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	http://www.city.iwaki.lg.jp/www/contents/1617259663980/index.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	https://www.city.tsukuba.lg.jp/energy/energy_04.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.kamisaki.lg.jp/energy/energy_04.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/energy/energy_04.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	URL
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.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	2022.4.1 ~	4万円 エネファーム分として 10台を予定	先着	A	http://www.city.ushiku.lg.jp/page/page008765.html
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						
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	各期 先着	B	https://www.city.mabashi.gunma.jp/kurashi/etsuzuki/1/10/2
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	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	先着	A	http://www.town.minakami.gunma.jp/life/09sumai/kankyou/2016_1013_1994
埼玉県						
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	https://www.city.kawagoe.saitama.jp/eco/20220509
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	各期 先着	B	https://www.city.tokorozawa.saitama.jp/eco
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	https://www.city.soka.saitama.jp/cont/s1701/020/020/010/PAGE000000000000
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	https://www.city.kasukabe.saitama.jp/eco
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(太陽光発電システム、蓄電システム、エネファーム等)	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/eco
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	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 一律30万円(内、15万円分は地域商品券) 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/kankyosei/saku/kankyosei/sakuhojo/R2smart-househojo.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	https://www.city.okegawa.lg.jp/kurashi/gomi/kankyo/eco/3222.html
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.saitama.jp/eco
幸手市	住宅リフォーム資金補助	前期:2022.4.18 ~ 後期:9月中旬予定	工事費の5%、上限10万円 給湯機、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	https://www.city.yasui.saitama.jp/site
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.sayama.saitama.jp/kurashi/eco/pet/yosei/hozyo/eco.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	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	http://www.city.fukaya.saitama.jp/eco
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/1001349.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	https://www.city.asaka.lg.jp/soshiki/14/souenes/youene.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/
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/
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: -	5万円 集合住宅は対象外	各期 抽選	A	https://www.city.hanno.lg.jp/article/detail/1525
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/

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	URL
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.jp/kurashi/teate/1032
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.village.saitama.jp/soshoiki/05/koukouru
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.saitama.jp/soshoiki/05/koukouru
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)					
千葉市	住宅用設備等脱炭素化促進事業補助	詳細は4月中旬に発表予定	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	https://www.city.chiba.jp/shigen/chikyuu/kankou/you/ne/shien/
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/energy/
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/soshoiki/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	http://www.city.mitsugi.lg.jp/biko/chiba/
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.chikawa.lg.jp/en/v01/111000130.html
市原市	住宅用省エネルギー設備等設置補助	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(太陽光発電システム設置補助との合算)2,203万円	先着	B	https://www.city.ichihara.chiba.lg.jp/article?articleid=605812c4082c254c7c6e656
印西市	住宅用設備等脱炭素化促進事業補助	2022.4月中旬(予定)~ 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	先着	B	https://www.city.inzai.lg.jp/
浦安市	住宅用設備等脱炭素化促進事業補助	2022.4.1 ~ (設置完了3か月後の月末まで)	5万円	先着	B	http://www.city.urayasu.lg.jp/
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	—	https://www.city.kashiwa.lg.jp/
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/
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/kankyoh/ozen/shoene/hou/
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/
佐倉市	住宅用省エネルギー設備等設置費補助	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 総予算額 1,076万円	先着	B	http://www.city.sakura.lg.jp/0000018600.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 5万円	先着	A	https://www.city.sodegaura.lg.jp/soshiki/kankyo/syouenesisute.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	先着	A	https://www.city.choshi.chiba.jp/simiri/gyousei/csat04/kankyohou.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/
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 (その他ガス使用)	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
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	https://www.city.noda.lg.jp/
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	https://www.city.funabashi.lg.jp/
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	https://www.city.matsudo.lg.jp/
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.nanbu.lg.jp/
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	https://www.city.mobara.lg.jp/
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.lg.jp/
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.lg.jp/

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	URL
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	http://www.town.tohnocho.chiba.jp/002service/c003/2011-0706-00071/
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/20180119/00071/
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/
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-cities.jp/
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/kocho/machizukuri/kankyo/hojo/shocho.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 (中央エコ外認証で30万円へ増額) 事業所用:20万円 (中央エコ外認証で50万円へ増額)	—	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	2022.4.1～2023.2.28	15万円	先着	A	https://www.city.minato.tokyo.jp/chikyukankyo/soueneshouene.html
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.yamanote.lg.jp/
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.taitoh2.lg.jp/index/kurashi/kankyo/jyoseiseido/saien.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	https://www.city.sumida.lg.jp/kurashi/kankyo/hizen/ecojoyseis.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	https://www.city.koto.lg.jp/380201/machizukuri/kankyo/sedo/30joseiseido.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/mokujisumai/011/003/00190129.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/syouene/100492.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	https://www.city.oshima.lg.jp/149/machizukuri/sizen/ecojutaku/ecojoyseis.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/jose-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.arakaawa.tokyo.jp/
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	https://www.city.nerima.tokyo.jp/kurashi/shigoto/kankyo/hojo/Subsidy_Overview_to.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	https://www.city.adachi.tokyo.jp/kankyo/kurashi/kankyo/ondanka.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/1000062/1023018/1023018.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/
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	—	—	https://www.city.inagi.tokyo.jp/
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.kiyose.lg.jp/
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/ondankoseiseido.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	https://www.city.koganei.lg.jp/kurashi/473/hozyokin/yuutakuyou.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	http://www.city.kokubunji.tokyo.jp/kurashi/1011090/1011425/1011425.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機), 1.9万円(0.4kW機) 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/
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/
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/sekatu/kankyo/ekohaus.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	https://fussa-sci.com/reform02.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の場合 1.5万円 総予算額 900万円	先着	B	https://www.city.mitaka.lg.jp/

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	URL
大町市	安心・安全住宅リフォーム補助	2022.4.1 ~	住宅性能向上工事費の20%以内(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/00011000/00012400/00012301_2_2.htm
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	http://www.town.sakaki.nagano.jp/www/contents/100100000013
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.vmag.e.ikusaka.nagano.jp/gyousei/juminka/ondank
静岡県						
静岡市	静岡市版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	https://www.city.shizuoka.lg.jp/041_000256.htm
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	先着	A	http://www.city.numazu.shizuoka.jp/kurashi/suimai/kankyo/hoiy
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	https://www.city.izunokuni.shizuoka.jp/kankyo/kurashi/hojo/sin
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/kurashi/kankyo/1000809/1000810.htm
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	https://www.city.y.mishi
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	http://www.city.fujinomiya.lg.jp/citizen/l12b0000000wui.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.y.ito.shi
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	https://www.city.shimada.shizuoka.jp/kurashi-docs/28194568
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.y.vaizu.l
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-11-4/7812.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 660万円	先着	B	http://www.city.susono.shizuoka.jp/mokuteki/hojokin/sumai/59
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.y.kosai
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	http://www.town.shimizu.shizuoka.jp/chiki/chiki/00022.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_pe
愛知県						
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	https://www.city.y.okaza
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	http://www.city.oyota.aichi.jp/kurashi/kankyo/hojokin/1023875
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/sheimin/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	先着	A	https://www.city.y.ichino
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	https://www.city.kariya.lg.jp/kurashi/pet/kankyo/1003920/10039204000002.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.okai.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.y.nisshi
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 4,500万円	先着	B	https://www.city.miyoshi.lg.jp/kankyo/hojokin/e
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	https://www.city.hekinan.lg.jp/soshiki/keizai_kankyo/kankyo/su

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	URL
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.yanagida.aichi.jp/
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	https://www.city.nishio.aichi.jp/kurashi/gomi/1005103/1001400/
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.gamae.aichi.jp/
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/1005043/1006829/1004877.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.konane.aichi.jp/
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	http://www.city.komaki.aichi.jp/
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/kankyo/kankyo.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.aichi.jp/
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	https://www.city.chiryu.aichi.jp/kurashi/kankyo/hozon/nyuutaku/20220401.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/seikatu/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	https://www.city.yokawa.lg.jp/kurashi/kankyo/umai/chikyundan.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	https://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	http://www.city.kiyosu.aichi.jp/kurashi_icho/seikatsukansu_kankyo/kankyo.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.n.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.jp/
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	https://www.town.togo.lg.jp/kankyo/tikyuuondankataisakusetsu.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.n.toyoyama.lg.jp/kurashi/seikatsuku/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.n.oharu.aichi.jp/topics/201704_taisyokohatsuden.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/houyo/kankyo.html
岐阜県						
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/hozen/1001540.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.n.tomika.gifu.jp/docs/339.html
御嵩町	新エネルギーシステム普及支援補助(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.w.mita.aichi.jp/
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%85%E7%94%B7.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 5,530万円	先着	A	https://www.city.yokkaichi.aichi.jp/
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/1010000077501.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.kawagoe.mie.jp/index.php/kurashi/life/solar_h2021/
滋賀県						
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機種であること 市内業者への工事発注が条件	先着	B	http://www.city.nagaokanagaoka.lg.jp/

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	URL
大阪府						
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	https://www.city.ikedaka.osaka.jp/s-hinseisho/kankyo/14303810867
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.lg.jp/s-zumiotsu.lg.jp/s-hisei/sonotabos-yuu/139702033
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.matsubara.lg.jp/kurashi/kankyo/u/8/6241.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.yamatokoriyama.lg.jp/kurashi-tetsuzuki/seikatu
兵庫県						
奈良県						
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	https://www.city.yamatokoriyama.lg.jp/kurashi-tetsuzuki/seikatu
和歌山県						
岡山県						
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	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.n.wake.lg.jp/qyosei/qyoseiOshirase/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/kankyo/hojyo.html#article
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.kagaminol.g.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 200万円	先着	B	http://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	https://www.vinn-shiawakura.okayama.jp/wp/%e4%bd%8e%74%99%9c-%e4%9d%99-%e4%9d%99
広島県						
東広島市	スマートハウス化支援補助	—	詳細は 4月中旬頃に発表予定	先着	A	https://www.city.bigashira.lg.jp
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	https://www.city.hatsukaichi.hiroshima.jp/soshiki/30/34822.htm
鳥取県						
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	http://www.iwami.gr.jp/2699.htm
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.n.nichinan.lg.jp/kurashi_kankyo/hojo_hojoseido/
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	2021.4.1 ~	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	http://www.town.misasa.tottori.jp/315/319/324/764/3726.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	http://www.e-hokuei.net/item/1822.htm#ContentPane
島根県						
山口県						
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	https://www.city.y.shimo-ogaki.lg.jp
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.y.matsu

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	URL
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	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 (居住開始日から6か月以内)	20万円 15件を予定	先着	B	https://www.city.toon.ehime.jp/soshiki/10/1139.html
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/
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	https://www.city.saijo.ehime.jp/soshiki/kankyo/newenergy/subsidy/2015.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	http://www.city.ozu.ehime.jp/soshiki/shimin/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	https://www.city.iyo.lg.jp/
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.lg.jp/
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/kuurashi/tetsuduki/kankyo/seisaku/energy.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	https://www.town.uchiura.lg.jp/
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/yuuta/kyuouenerugi-taki.html
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.ikata.ehime.jp/soshiki/23/6977.html
高知県						
福岡県	ふくおか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設置との併設で、環境配慮型として20万円を加算	先着	A	https://www.pref.fukuoka.lg.jp/
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	https://www.city.chikushino.fukuoka.jp/soshiki/29/3872.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 太陽光発電と合わせた総予算額 1,000万円	先着	B	https://www.city.itoshima.lg.jp/
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システムとして、30万円 総予算額 1,000万円	先着	A	http://www.town.ooki.lg.jp/kankyo/9/4387.html
佐賀県						
長崎県						
大分県						
熊本県						
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.amakusa.lg.jp/
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 太陽光発電と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/saiene/zeroen/ehojyo.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	先着	B	https://www.city.satsumasendai.lg.jp/information/106037.html
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.uminkawa.lg.jp/soshiki/uminka/2/4/377.html
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.uminkawa.lg.jp/soshiki/uminka/2/4/377.html
沖縄県						