



住宅省エネ  
2026キャンペーン



給湯省エネ  
2026事業



賃貸集合給湯省エネ  
2026事業

## 対象建材・設備に関する 登録 及び 運用マニュアル

### 給湯設備の設置

ヒートポンプ給湯機 (エコキュート)

電気ヒートポンプ・ガス瞬間式併用型給湯機  
(ハイブリッド給湯機)

家庭用燃料電池 (エネファーム)

潜熱回収型ガス給湯器 (エコジョーズ)

潜熱回収型石油給湯機 (エコフィール)

※1 「みらいエコ住宅2026事業」の高効率給湯器に関する給湯設備の型番登録申請も、すべて「給湯省エネ2026事業事務局」で受け付けます。

登録申請書類の送り先：[kenzai@kyutou-shoene2026.jp](mailto:kenzai@kyutou-shoene2026.jp)

※2 家庭用燃料電池 (エネファーム) は、一般社団法人燃料電池普及促進協会 (FCA) の「エネファームの機器登録リスト」に登録された製品を補助対象とします。本事業で対象機器の募集は行いません。(本マニュアルに記載されません)

— 2026年2月20日版 —



## 補助対象製品の登録メーカーに対するGXへの協力について

給湯省エネ2026事業（以下、「本事業」という。）は、2050年カーボンニュートラルに向けた取組を通じて経済成長を実現し社会システムの変革へ挑戦し協働（グリーントランスフォーメーション。以下「GX」という。）する取組の一環として位置づけられた事業です。

本事業の製品登録の対象となる給湯器については、以下の取組の実施について表明するメーカー※により製造されたものに限ります。

※給湯省エネ2025事業において既に表明を行っているメーカーについては、それぞれの取組みに対する進捗状況を令和8年6月1日～令和8年6月30日の期間に資源エネルギー庁省エネルギー・新エネルギー部省エネルギー課に報告する必要があります。

また、上記とは別に、進捗状況について随時省エネルギー課からメーカーに問い合わせることがあります。その際は状況の報告を行う必要があります。

### ① 以下A及びBの温室効果ガス排出削減のための取組を実施すること。

ただし、温暖化対策法における算定報告制度に基づく2022年度CO2排出量が20万t未満の企業または中小企業基本法に規定する中小企業に該当する企業については、その他の温室効果ガスの排出削減のための取組の提出をもって、これらに替えることができる。

A：2025年度以前分の排出実績に関する実施内容

なお、GXリーグに参加する場合は、これらの取組を実施するものとみなす。

- (i) 国内におけるScope1（事業者自ら排出）・Scope2（他社から供給された電気・熱・蒸気の使用）に関する排出削減目標を2025年度及び2030年度について設定し、間接補助事業実施期間が含まれる年度分の排出実績及び目標達成に向けた進捗状況を、第三者検証を実施のうえ、毎年報告・公表すること。  
第三者検証については、「GXリーグ第三者検証ガイドライン」に則ること。

- (ii) (i) で掲げた目標を達成できない場合にはJクレジット又はJCMその他国内の温室効果ガス排出削減に貢献する適格クレジットを調達する、又は、未達理由を報告・公表すること。

B：2026年度以降分の排出実績に関する実施内容

Aと同様の実施内容について対応すること。

ただし、現在検討が進められている26年度以降のGXリーグ等の内容次第で、2026年度以降分の排出実績におけるAの(i)(ii)相当の要件については変更となる可能性があることに注意すること。

### ② 2023年度から2025年度までの期間における、以下(i)～(iii)の取組状況を報告すること。

- (i) 給湯器出荷台数に占める高効率給湯器割合
- (ii) 給湯関連投資額
- (iii) 海外展開状況（海外売上、輸出台数・輸出額 ※輸出実績ある企業に限る）

### ③ ②を踏まえて、当該製品に関し、今後の企業の成長につながる方針を策定すること。 なお、以下(i)～(iii)を含めた内容にすること。

- (i) 高効率給湯器割合を高める強化策（コスト競争力含む）
- (ii) 給湯関連投資額の見込み
- (iii) 海外展開の計画 ※ない場合はその理由

### ④ 必要な人材の確保に向けた取組（例：継続的な賃上げ）を進めること。

<注意事項>

※OEMにより調達した製品を提供する場合、製造事業者がこれらの協力を行っている製品に限り登録の対象となります。  
※みらいエコ住宅2026事業または賃貸集合給湯省エネ2026事業にのみ、製品を登録する事業者には適用されません。



はじめに	5
事業スキームとメーカー等の役割	6
対象となる給湯設備の基準	7
給湯設備の型番登録	10
提出書類一覧	12
証明書の発行	13
注意事項	15
設備ごとの型番登録申請書類	16
● 対象製品登録申請様式	
[給湯省エネ2026事業 対象製品]	
● ヒートポンプ給湯機（エコキュート）	17
● 電気ヒートポンプ・ガス瞬間式併用型給湯機（ハイブリッド給湯機）	19
[賃貸集合給湯省エネ2026事業 対象製品]	
● 潜熱回収型ガス給湯器（エコジョーズ）	21
● 潜熱回収型石油給湯機（エコフィール）	23
資料	26
● 登録スケジュール	28

- 本書は、「給湯省エネ2026事業」「賃貸集合給湯省エネ2026事業」の改修・設置工事において、対象となる給湯設備の登録及び、登録後の運用に関するマニュアルです。
- 「給湯省エネ2026事業」「賃貸集合給湯省エネ2026事業」の対象となる給湯設備の登録は、製造物責任法（PL法）に規定する「製造業者等」が行うものとします。本書では以下、「製造業者等」を「メーカー等」と記します。
- メーカー等のご担当者は、「給湯省エネ2026事業」「賃貸集合給湯省エネ2026事業」におけるメーカー等の役割をご理解いただき、給湯設備の登録及び、登録後の運用について、ご協力をお願いいたします。
- また、本書に基づき「みらいエコ住宅2026事業」（国土交通省）におけるリフォーム工事において対象となる給湯設備の登録を行うことが可能です。登録された設備は、「みらいエコ住宅2026事業」事務局へ連携します。

## 対象となる工事と建材・設備の一覧

対象事業	建材・設備	製品登録	補助額		対象要件	証明書	備考
給湯省エネ2026事業	ヒートポンプ給湯機（エコキュート）	必要	性能要件	70,000円/台	P.7	P.13 P.14	1戸につき戸建：いずれか2台まで  集合住宅：いずれか1台まで
			性能加算要件	100,000円/台			
	電気ヒートポンプ・ガス瞬間式併用型給湯機（ハイブリッド給湯機）	必要	性能要件	100,000円/台	P.8		
性能加算要件			120,000円/台				
	家庭用燃料電池（エネファーム）	必要※1	性能要件	170,000円/台	P.8		
賃貸集合給湯省エネ2026事業	潜熱回収型ガス給湯器（エコジョーズ）	必要	追い焚き機能なしの基本額	50,000円/台	P.9		
			性能加算要件：共用廊下を横断してドレン排水ガイドを敷設した場合	80,000円/台			
			追い焚き機能ありの基本額	70,000円/台			
			性能加算要件：浴室へのドレン排水（三方弁、三本管（二重管含む））工事の場合	100,000円/台			
潜熱回収型石油給湯機（エコフィール）	必要	必要	追い焚き機能なしの基本額	50,000円/台	P.9		
			性能加算要件：共用廊下を横断してドレン排水ガイドを敷設した場合	80,000円/台			
			追い焚き機能ありの基本額	70,000円/台			
			性能加算要件：浴室へのドレン排水（三方弁、三本管（二重管含む））工事の場合	100,000円/台			

※1 家庭用燃料電池（エネファーム）は、一般社団法人燃料電池普及促進協会（FCA）の「エネファームの機器登録リスト」に登録された製品を補助対象とするため、本事業で対象機器の募集は行いません。（本マニュアルに記載されません）  
**【参考】** 一般社団法人燃料電池普及促進協会 登録製品 [http://www.fca-enefarm.org/registration\\_list.html](http://www.fca-enefarm.org/registration_list.html)

本事業に登録した製品を「みらいエコ住宅2026事業」に登録する必要はありません。登録された設備は、「みらいエコ住宅2026事業」事務局へ連携します。

## 事業スキーム

「給湯省エネ2026事業」、「賃貸集合給湯省エネ2026事業」、「みらいエコ住宅2026事業」、「先進的窓リノベ2026事業」では、事前に事務局に登録された建材・設備が、対象となる住宅のリフォーム工事等に使用されたことを確認して、工事施工業者（申請者）に補助金が交付されます。4事業でワンストップ対応を行います。

## メーカー等の役割

### ● 対象製品（給湯設備）の登録

- ・メーカー等は、対象となりうる給湯設備の型番と性能を事前に事務局へ申請し、審査を受け登録する必要があります。
- ・登録された設備は、型番と共にホームページに対象製品として公表されます。
- ・登録された設備は、みらいエコ住宅2026事業へ共有されます。  
（みらいエコ住宅2026事業に登録不要）

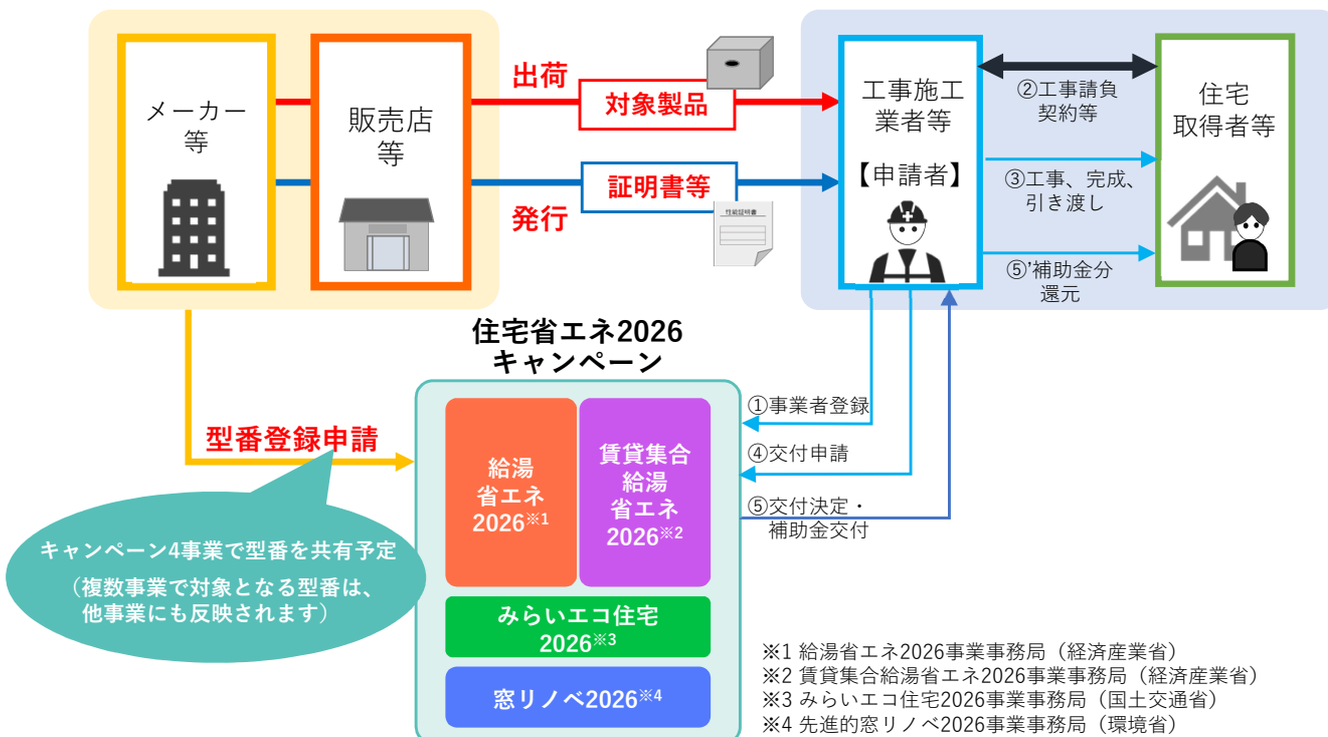
### ● 証明書の発行

- ・メーカー等又は、販売店等は、申請のエビデンスとして必要な証明書を申請者である工事施工業者等に届くようにする必要があります。

### ● 社内・事業者間での情報共有及び周知

- ・メーカー等は、社内関係各所及び自社製品を扱う流通事業者、卸業者、工事施工業者等が、対象となる製品や型番を認識できるよう情報を提供するとともに、正しい証明書（製品ごとに指定されている納品書など）の発行手続きや必要性について周知する責任があります。

### ● 事業スキームイメージ



## ① ヒートポンプ給湯機（エコキュート）

### ● 性能要件

- ・省エネ法上のトップランナー制度の対象機器である「ヒートポンプ給湯機（エコキュート）」であり、そのなかでも2025年度の目標基準値以上のもの。  
また、インターネットに接続可能な機種で、翌日の天気予報や日射量予報に連動することで、昼間の時間帯に沸き上げをシフトする機能を有するものであること、又は、おひさまエコキュート

「おひさまエコキュート」については、おひさまエコキュートに適した測定方法が確立されていないため、2025年度の目標基準値を満たしていないものも対象とする

\* エネルギーの使用の合理化及び非化石エネルギーへの転換等に関する法律施行令（昭和 54 年政令第 267 号）第 18 条第 26 号に掲げる電気温水機器であって、原則、「電気温水機器のエネルギー消費性能の向上に関するエネルギー消費機器等製造事業者等の判断の基準等（平成 25 年 3 月 1 日経済産業省告示第 38 号）」1（2）に規定する表における区分ごとの基準エネルギー消費効率以上の機器であること。

### 【ヒートポンプ給湯機（エコキュート）の省エネ基準】

2025年度目標の区分					2025年度 目標基準値	
区分名	想定世帯	貯湯缶数	貯湯容量	仕様		
A	少人数	-	-	一般地	<b>3.0</b>	
B				寒冷地	<b>2.7</b>	
C	標準	一缶	320L未満	一般地	<b>3.1</b>	
D				寒冷地	<b>2.7</b>	
E			320L以上 550L未満	一般地	<b>3.5</b>	
F				寒冷地	<b>2.9</b>	
G			550L以上	一般地	<b>3.2</b>	
H				寒冷地	<b>2.7</b>	
I			多缶	-	一般地	<b>3.0</b>
J					寒冷地	<b>2.7</b>

### ● 性能加算要件

- ・基本の性能要件の機種と比べて、5%以上CO2排出量が少ないもので、2025年度の目標基準値（JIS C 9220年間給湯保温効率又は年間給湯効率（寒冷地含む））+0.2以上の性能値を有するもの

### ② 電気ヒートポンプ・ガス瞬間式併用型給湯機（ハイブリッド給湯機）

#### ● 性能要件

- ・ 熱源設備として電気式ヒートポンプとガス補助熱源機を併用するシステムで、貯湯タンクを持つ機器
- ・ 一般社団法人日本ガス石油機器工業会の規格（JGKAS A705）で、年間給湯効率が108%以上のもの
- ・ インターネットに接続可能な機種で、昼間の再エネ電気を積極的に自家消費する機能を有すること

#### ● 性能加算要件

基本の性能要件の機種と比べて、5%以上CO2排出量が少ないもので、一般社団法人日本ガス石油機器工業会の規格（JGKAS A705）に基づく年間給湯効率が116.2%以上のものであること

### ③ 家庭用燃料電池（エネファーム）

#### ● 性能要件

- ・ 都市ガスやLPガス等から水素を作り、その水素と空気中の酸素の化学反応により発電するもの（燃料電池の形態により、固体高分子形燃料電池（PEFC）と固体酸化物形燃料電池（SOFC）に分類される）
- ・ 一般社団法人燃料電池普及促進協会（FCA）の製品登録に必要な要件を満たしたもの
- ・ インターネットに接続可能な機種で、気象情報と連動することで、停電が予想される場合に、稼働を停止しない機能を有すること

## ④ 潜熱回収型ガス給湯器（エコジョーズ）

### ● 性能要件

給湯単能機	モード熱効率が90%以上
ふろ給湯器	モード熱効率が90%以上
給湯暖房機	給湯部熱効率が95%以上

※賃貸集合給湯省エネ2026では、業務用は対象外

### ● 性能加算要件

追い焚き機能なし	共用廊下を横断してドレン排水ガイドを敷設した場合
追い焚き機能あり	浴室へのドレン水排水（三方弁、三本管（二重管含む））工事の場合

## ⑤ 潜熱回収型石油給湯機（エコフィール）

### ● 性能要件

油焚き温水ボイラー	連続給湯効率が95%以上
石油給湯機（直圧式）	モード熱効率が91%以上
石油給湯機（貯湯式）	モード熱効率が80%以上

### ● 性能加算要件

追い焚き機能なし	共用廊下を横断してドレン排水ガイドを敷設した場合
追い焚き機能あり	浴室へのドレン水排水（三方弁、三本管（二重管含む））工事の場合

## 型番登録スケジュール

型番登録は登録スケジュールに則って実施します。スケジュールは巻末の資料ページでご確認ください。

## 型番登録申請から公表までの流れ

- メーカー等は、製品カテゴリごとに、必要書類を揃えて事務局に電子メールで提出してください。
- 登録申請された製品は、審査を経て、ホームページでの公表をもって対象製品となります。審査の結果、対象製品として認められない場合は事務局から連絡します。



## 型番申請の方法

- 登録申請に必要な書類は、「提出書類一覧」をご確認ください。
- 指定様式は、ホームページからダウンロードしてください。
- 電子メール送信時のルール

添付ファイルが多数となる場合は、フォルダにまとめて送信してください。  
 なお、容量が5MBを超える場合は、ストレージサービス等をご利用ください。

メール件名 |

**エコキュート\_登録\_いろは工業**

①

②

① = 給湯器機種名

② = 会社名 (株式会社、(株)は不要)

添付ファイル・フォルダ名 |

ファイル名例 |

**【エコキュート】ABC\_20260401\_対象製品リスト申請様式**

①

②

③

④

フォルダ名例 |

**【エコキュート】ABC\_20260401\_02.zip**

①

②

③

⑤

① = 給湯器機種名

② = メーカーコード

③ = 送信日の日付8桁

④ = 書類名

⑤ = 同日内に複数回送信する場合、何個目かを付記

- メーカーコードについて

登録申請にはメーカーコードが必要です。はじめて登録申請する際はメールにてご連絡ください。

メール件名 |

**給湯器\_メーカーコード付与申請\_ABC工業**

①

②

① = 建材・設備名

② = 会社名 (株式会社、(株)は不要)

メール本文 |

- ・会社名
- ・連絡先
- ・担当者名
- ・メーカーコード付与を希望する旨を明記

- 登録申請書類の送り先

登録申請書類の送り先：**kenzai@kyutou-shoene2026.jp**

## 型番の「追加」登録について

### ● 初回登録

- 対象製品登録申請様式のファイル名の冒頭は以下の通りとしてください。

ファイル名 | **新規【エコキュート】** ABC\_20260401\_対象製品登録申請様式

### ● 2回目以降の登録

- 対象製品登録申請様式のファイル名の冒頭は以下の通りとしてください。

ファイル名 | **追加【エコキュート】** ABC\_20260401\_対象製品登録申請様式

## 登録した型番の「修正」と「削除」について



**登録した型番は、修正・削除を行うことによって補助金額に影響を及ぼす場合があります。登録申請の際は、くれぐれも誤登録の無いようご注意ください。**

万一、登録した型番に「修正」や「削除」が必要になった場合は、型番登録の受付期間内に手続きを行ってください。登録スケジュールは巻末をご確認ください。受付期間以外の対応は不可です。

### ● 登録した型番情報の「修正」

#### 「製品型番」の修正は不可です。

万一登録した型番の修正が必要になった場合は、事務局までお問合せください。（kenzai@kyutou-shoene2026.jp）

製品型番以外の登録情報に修正が必要になった場合は、以下の書類が必要です。

- **製品情報、性能評価書類等**
- **修正理由書**：書式自由・メール本文に付記も可
- 対象製品登録申請様式：**修正する型番情報のみを記載**し、**修正箇所のセルを黄色に塗り潰して**ください。
- 対象製品登録申請様式のファイル名の冒頭は以下の通りとしてください。

ファイル名 | **修正【エコキュート】** ABC\_20260401\_対象製品登録申請様式

### ● 登録した型番の「削除」

- **削除理由書**：書式自由・メール本文に付記も可
- 対象製品登録申請様式：**削除する型番情報のみを記載**してください。
- 対象製品登録申請様式のファイル名の冒頭は以下の通りとしてください。

ファイル名 | **削除【エコキュート】** ABC\_20260401\_対象製品登録申請様式

**「追加」「修正」「削除」する申請様式はそれぞれ別ファイルにしてご提出ください。**

● 対象製品登録の際には下記の書類が必要です。

※HP=ホームページの略

NO.	書類名	様式		ファイル形式	備考
		指定様式	入手方法		
<b>初回登録時のみ提出【必須】</b> <span style="float: right;">会社名・担当者等登録内容に変更がある場合は、型番登録期間中に速やかに変更申請を行ってください</span>					
1	担当者連絡先シート	事務局指定様式	HPよりダウンロード	Excel	※製品登録に関する担当者情報を記載する書類。
2	問い合わせ窓口シート	事務局指定様式	HPよりダウンロード	Excel	※工事施工業者(申請者)や工事発注者等からの問い合わせ窓口情報を記載する書類。 ※問い合わせ窓口は、事務局のHPに掲載。 ※問い合わせ窓口を設置しないメーカーは、製品登録不可。
<b>登録時に提出</b>					
3	<b>製品情報</b> (以下のいずれか1点) A) 製品のカタログ (PDF) B) WEBカタログ (URL) C) 取扱説明書 (PDF)		自社作成	左記	※該当資料の証明箇所が分かりやすいように印等を行うこと。 ※要件を証明する際に1つの資料で確認できない場合は、複数の資料を提出すること。 (補足資料として機器仕様書、外観図も可)
4	(製品によって以下のいずれか1点) 【様式A1-1】 <u>エコキュート</u> 【様式A1-2】 <u>ハイブリッド</u> 【様式A1-3】 <u>エコジョーズ</u> 【様式A1-4】 <u>エコフィール</u>	事務局指定様式	HPよりダウンロード	Excel	
5	<b>性能評価</b> (以下のいずれか1点) A) 第三者認証 B) 自己適合宣言書		試験機関発行 又は 自社作成	PDF	※Bの場合、JISQ17050-1(JISQ1000)に基づいた内容であり、「A.2 適合宣言書の様式例」を参照し作成すること。 ※必要に応じて、試験報告書の提出を求める場合がある。
	<b>自己適合宣言書で性能を評価する場合は以下が必要</b>				
	<b>品質管理規定を証明する書類</b> (以下のいずれか1点) A) ISO9001の認証の証明書 B) ISO/TS16949認証の証明書 C) BL認定書		認証機関発行 又は 自社作成	PDF	※初回登録時のみ必要。
	<b>エコキュートのOEM製品で性能適合を製造元製品で行っている場合は以下が必要</b>				
	<b>適合確認書 (エコキュート)</b>		製造・輸入 事業者	PDF	
<b>適合確認型番一覧表 (エコキュート)</b>		製造・輸入 事業者	Excel		

○WEBカタログを資料として提出する場合は、対象製品がダイレクトに表示されるURLを記すか、対象製品が何ページにあるかを記したメモを付けてください。そうでない場合は、対象製品掲載ページをPDFにして送付してください。

○エビデンスを送付する際は、型番にリンクさせたファイル名を付けてください。

○容量が重いデータ (5MB以上) を送付する際は、ストレージサービス等を利用してください。

## 証明書について

「給湯省エネ2026事業」及び「賃貸集合給湯省エネ2026事業」の対象製品であることを証明する書類は、申請者が交付申請をする際に必要な書類です。  
対象機器に応じて、設置台数分すべてについて以下の通り発行してください。

対象事業	建材・設備	要件	証明書	
給湯省エネ2026事業	ヒートポンプ給湯機 (エコキュート)	性能要件	メーカーが発行する保証書の写しおよびインターネット接続が確認できる証明書	
			本体形式	追加の証明書は不要
			リモコン型式	・補助事業者から消費者に発行した納品書（消費者納品書） ・リモコンの型式が確認できる工事後写真
			いずれか 無線LANアダプター	・補助事業者から消費者に発行した納品書（消費者納品書） ・無線LANアダプターを設置したことが確認できる <u>工事中</u> 写真
	性能加算要件	追加の証明書は不要		
	電気ヒートポンプ・ ガス瞬間式併用型給湯機 (ハイブリッド給湯機)	性能要件	ヒートポンプユニットの銘板写真およびインターネット接続が確認できる証明書	
			本体形式	追加の証明書は不要
			リモコン型式	・補助事業者から消費者に発行した納品書（消費者納品書） ・リモコンの型式が確認できる工事後写真
			いずれか 無線LANアダプター	・補助事業者から消費者に発行した納品書（消費者納品書） ・無線LANアダプターを設置したことが確認できる <u>工事中</u> 写真
	性能加算要件	追加の証明書は不要 *貯湯ユニットの型式が確認できる写真（リンナイ製のみ）		
家庭用燃料電池 (エネファーム)	性能要件	本体の銘板写真（PEFCは貯湯槽も必要）		
賃貸集合給湯省エネ2026事業	潜熱回収型ガス給湯器 (エコジョーズ)	性能要件	・導入した給湯器の仕入れ先が発行する納品書（仕入先納品書） ・給湯器の銘板写真	
		性能加算要件	追い焚き機能なし	加算対象の工事後写真 ※撮影要件等の詳細はHPで公表します
			追い焚き機能あり	加算対象の工事後写真 ※撮影要件等の詳細はHPで公表します
	潜熱回収型石油給湯機 (エコフィール)	性能要件	・導入した給湯器の仕入れ先が発行する納品書（仕入先納品書） ・給湯器の銘板写真	
		性能加算要件	追い焚き機能なし	加算対象の工事後写真 ※撮影要件等の詳細はHPで公表します
			追い焚き機能あり	加算対象の工事後写真 ※撮影要件等の詳細はHPで公表します

## 証明書の注意事項

### ● エコキュート

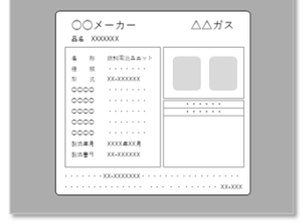
#### メーカーが発行する保証書の写し



- ・型式が一致する
- ・メーカーが一致する
- ・設置場所が対象住宅の所在地である
- ・購入者が共同事業者である（家族も可）

### ● ハイブリッド給湯機

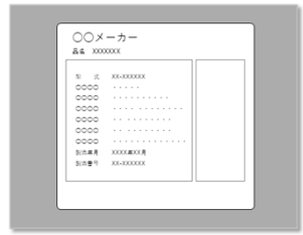
#### ヒートポンプユニットの銘板写真



- ・型式が一致する
- ・メーカーが一致する
- ・製造年月日の記載がある

### ● エネファーム

#### 本体の銘板写真（PEFCは、貯湯槽も必要）



- ・型式が一致する
- ・メーカーが一致する
- ・製造年月日の記載がある

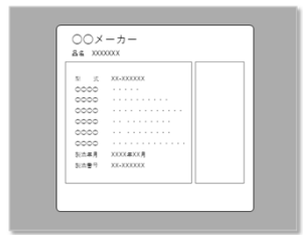
### ● エコジョーズ | エコフィール

#### 導入した給湯器の仕入れ先が発行する納品書（仕入先納品書）



- ・宛先 : 補助事業者と一致する  
※補助事業者発行で代替する場合、集合住宅名とする)
- ・発行元 : 補助事業者と一致しない
- ・納品日 : 記載がある
- ・製品情報 : 給湯器の製品型番が一致する  
納品台数が申請台数以上

#### 給湯器の銘板写真



- ・メーカーが一致する
- ・燃料が「都市ガス」「LPガス」「灯油」のいずれか
- ・製造年月日の記載がある
- ・型式の記載がある

### ● エコキュート | ハイブリッド給湯機 共通

#### [性能要件 | インターネット接続] に関する証明書

#### リモコン

- ・補助事業者から消費者に発行した納品書（消費者納品書）
- ・リモコンの型式が確認できる工事後写真



- ・宛先 : 共同事業者と一致する  
※メーカー発行で代替する場合、氏名又は邸名が一致とする
- ・発行元 : 補助事業者と一致する
- ・納品日 : 記載がある
- ・製品情報 : セット型番もしくは対応リモコンの型番が一致する  
納品台数が申請台数以上
- ・リモコン写真 : 型式が一致する  
メーカーが一致する

#### 無線LANアダプター

- ・補助事業者から消費者に発行した納品書（消費者納品書）
- ・無線LANアダプターを設置したことが確認できる工事中写真



- ・宛先 : 共同事業者と一致する  
※メーカー発行で代替する場合、氏名又は邸名が一致とする
- ・発行元 : 補助事業者と一致する
- ・納品日 : 記載がある
- ・製品情報 : 無線LANアダプターの型番が一致する  
納品台数が申請台数以上

交付申請には、上記のほか工事請負契約書、工事写真等も必要です。詳細は対象事業の「交付申請の手引き」等を参照してください。

## 補助対象要件について

- **本事業の対象になるのは、事務局に型番登録されている給湯設備を、住宅の新築工事<sup>※1</sup>又は、既存住宅のリフォームに使用した工事です。**  
(型番登録されていない建材・設備、及び人の居住の用に供することを目的とすることが確認できない建物、居室、区画等を行う工事は対象になりません)  
※1 住宅の新築工事は、給湯省エネ2026事業のみ補助対象となります。
- **交付申請をする際に必要な書類（性能証明書等）に記載される製品型番は、事務局に登録された型番と一致している必要があります。**
- **本事業の対象となる建材・設備は新品に限ります。（中古品不可）**

## 問い合わせについて

- 工事施工業者（申請者）や工事発注者等から事務局に、対象製品に関する問い合わせ等があった場合は「問い合わせ窓口シート」（登録申請時の提出書類）に記載された問い合わせ先を案内します。各メーカーにてご対応をお願いいたします。
- **メーカー等からのお問い合わせは、下記宛にメールで送信してください。**  
ホームページに記載されている電話番号は、工事施工業者（申請者）や工事発注者等のための問い合わせ窓口です。また、経済産業省へのお問い合わせはご遠慮ください。

**kenzai@kyutou-shoene2026.jp**



給湯省エネ  
2026事業



賃貸集合給湯省エネ  
2026事業

## 設備ごとの型番登録申請書類

※**エコキュート、ハイブリッド給湯機、エコジョーズ、エコフィール**は、本事業に登録した製品を「みらいエコ住宅2026事業」に登録する必要はありません。  
登録された製品は「みらいエコ住宅2026事業」事務局へ連携します。

※**家庭用燃料電池（エネファーム）**は、一般社団法人燃料電池普及促進協会(FCA)に登録された機器を対象にしています。  
当該機器登録については、以下のURLを参照してください。  
(本マニュアルに登録方法の記載はありません)  
[http://www.fca-enefarm.org/registration\\_apply.html](http://www.fca-enefarm.org/registration_apply.html)

**[様式A1-1] 入力見本**

**エコキュート**

ホームページより指定様式をダウンロードしてください。赤字箇所が記入いただく項目になります。次頁の「項目説明」を参照のうえ、記入してください。

				給湯省エネ 2026				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
メーカーコード	● 登録事業者名	● 製造メーカー名	● 機種区分 (自動入力)	おひさまエコキュート (リスト選択)	● 製品名 (自動入力)	● 性能区分 (リスト選択)	● 製品型番	● 貯湯ユニット 型名
KK	霞が関工業	霞が関工業	エコキュート	○	ヒートポンプ給湯機 (エコキュート)	C	CHP-37zzz	CTU-37zz
KK	霞が関工業	霞が関工業	エコキュート		ヒートポンプ給湯機 (エコキュート)	E	CHP-37ABc	CTU-37AB
KK	霞が関工業	霞が関工業	エコキュート		ヒートポンプ給湯機 (エコキュート)	E	CHP-46XYz	CTU-46XY
KK	霞が関工業	霞が関工業	エコキュート		ヒートポンプ給湯機 (エコキュート)	E	CHP-46XYz	CTU-46XY
KK	霞が関工業	霞が関工業	エコキュート		ヒートポンプ給湯機 (エコキュート)	E	ABC-37zz	ZTU-37zz

10	11	12	13	14	15	16	17	18
貯湯容量 (リットル)	● ヒートポンプ ユニット型名	● 寒冷地仕様 (リスト選択)	● 年間給湯保温 効率又は 年間給湯効率	給湯省エネ 2026 事業対象 (リスト選択)	製造・輸入元 製品との 適合確認	製造・輸入 事業者の 製品型番	省エネ法対象 (リスト選択)	ISO9001他 認証取得
370	CHP-45zz		3.3					ISO9001
370	CHP-45zzS		4.0	○				ISO9001
460	CHP-60zz		3.5	○				ISO9001
460	CHP-60zz		3.5	○				ISO9001
460	ZHP-45zzK		3.8	○			○	ISO9001

【給湯省エネ2026】										
19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
● インターネット 接続 (リスト選択)	● 本体/リモコン	● リモコン		● 無線LANアダプター			● 性能加算 要件 (リスト選択)	● 対象製品 リスト 掲載可能日	● 製品情報の 対外非公表 を希望する (リスト選択)	● 備考
	確認方法 (自動入力)	納品書確認型式	現地確認型式	確認方法 (自動入力)	納品書確認型式	現地確認型式				
1	本体型式									
2	リモコン型式	AACB-D6SE-T	AACB-KD6-T							
3				無線LANアダプター	GT-RA2	GT-RA2				
4	リモコン型式	RMCB-F6SE-T	RMCB-KC6-T	無線LANアダプター	GT-HR1	GT-HR1	○			

**● 記入の際の注意事項**

- 製品リストは、電算処理を行いますので記入ルールをよくご確認のうえ、資料を作成してください。条件に従っていない場合はエラーとなりますのでご注意ください。
- また、**”●”のある項目情報は、ホームページ上で公表します。**
- 注1) 任意項目以外は、原則すべて入力すること。(該当なしの場合は空白で可。)
- 注2) 数字は半角、英字は半角大文字で記入すること。不要なスペースは入力しないこと。
- 注3) 入力の起点(●列●行目)を変えず、様式フォーマットの変更(列の削除や追加)は行わないこと。また、行はあけずにつめて入力すること。
- 注4) 環境依存文字(②、Ⅱ、(株)、(有)等)を使用しないこと。関数(計算式)、参照・リンク(他ファイル、他シート)等は行わないこと。JIS製品記号等で環境依存数字が入る場合は、算用数字に置き換えること。
- 注5) 製品リストの行が足りなくなった場合は、適宜、行を追加すること。

[様式A1-1] 項目説明

エコキュート

項番	項目	型	最大文字数	必須任意	項目説明	HP公表																																																															
1	メーカーコード	半角英数	3	必須	事務局より付与されたコードを記入。																																																																
2	登録事業者名	文字	60	必須	機器に掲載しているブランド（販売社）を記入。	●																																																															
3	製造メーカー名	文字	60	必須	機器の製造責任メーカーを記入。																																																																
4	機種区分	文字	60	必須	「エコキュート」を記入。	●																																																															
5	おひさまエコキュート	○	固定値	選択必須	おひさまエコキュートの場合は「○」、それ以外は「無印」																																																																
6	製品名	文字	60	必須	「ヒートポンプ給湯機（エコキュート）」を記入。	●																																																															
7	性能区分	半角英数	1	必須	<p>エコキュートの省エネ基準の表に基づきA～JまたはZを記入。 ※Zを選択した場合はみらいエコ住宅2026事業のみ対象。</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th colspan="5">2025年度目標の区分</th> <th>2025年度目標基準値</th> </tr> <tr> <th>区分名</th> <th>想定世帯</th> <th>貯湯缶数</th> <th>貯湯容量</th> <th>仕様</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td> <td rowspan="2">少人数</td> <td rowspan="2">-</td> <td rowspan="2">-</td> <td>一般地</td> <td>3.0</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>寒冷地</td> <td>2.7</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td rowspan="10">標準</td> <td rowspan="10">一缶</td> <td rowspan="2">320L未満</td> <td>一般地</td> <td>3.1</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>寒冷地</td> <td>2.7</td> </tr> <tr> <td>E</td> <td rowspan="2">320L以上</td> <td>一般地</td> <td>3.5</td> </tr> <tr> <td>F</td> <td>寒冷地</td> <td>2.9</td> </tr> <tr> <td>G</td> <td rowspan="2">550L未満</td> <td>一般地</td> <td>3.2</td> </tr> <tr> <td>H</td> <td>寒冷地</td> <td>2.7</td> </tr> <tr> <td>I</td> <td rowspan="2">550L以上</td> <td>一般地</td> <td>3.0</td> </tr> <tr> <td>J</td> <td>寒冷地</td> <td>2.7</td> </tr> <tr> <td>Z</td> <td>その他</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>一般地</td> <td>3.0</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>寒冷地</td> <td>2.7</td> </tr> </tbody> </table>	2025年度目標の区分					2025年度目標基準値	区分名	想定世帯	貯湯缶数	貯湯容量	仕様		A	少人数	-	-	一般地	3.0	B	寒冷地	2.7	C	標準	一缶	320L未満	一般地	3.1	D	寒冷地	2.7	E	320L以上	一般地	3.5	F	寒冷地	2.9	G	550L未満	一般地	3.2	H	寒冷地	2.7	I	550L以上	一般地	3.0	J	寒冷地	2.7	Z	その他	-	-	一般地	3.0					寒冷地	2.7	
2025年度目標の区分					2025年度目標基準値																																																																
区分名	想定世帯	貯湯缶数	貯湯容量	仕様																																																																	
A	少人数	-	-	一般地	3.0																																																																
B				寒冷地	2.7																																																																
C	標準	一缶	320L未満	一般地	3.1																																																																
D				寒冷地	2.7																																																																
E			320L以上	一般地	3.5																																																																
F				寒冷地	2.9																																																																
G			550L未満	一般地	3.2																																																																
H				寒冷地	2.7																																																																
I			550L以上	一般地	3.0																																																																
J				寒冷地	2.7																																																																
Z			その他	-	-	一般地	3.0																																																														
						寒冷地	2.7																																																														
8	製品型番	半角英数	24	必須	製品型番を記入、他の型番との重複不可。	●																																																															
9	貯湯ユニット型名	半角英数	60	必須	登録済み（登録中）の貯湯ユニットの型番等を記入。																																																																
10	貯湯容量（リットル）	半角英数	10	必須	リットルで記入。																																																																
11	ヒートポンプユニット型名	半角英数	60	必須	登録済み（登録中）のヒートポンプユニットの型番等を記入。																																																																
12	寒冷地仕様	○	固定値	選択必須	寒冷地仕様の場合は「○」、それ以外は「無印」	●																																																															
13	年間給湯保温効率又は年間給湯効率	半角英数	3	必須	数値（小数点以下1桁まで）を記入、単位不要。	●																																																															
14	給湯省エネ2026事業対象	○	固定値	選択必須	給湯省エネ2026事業の対象となる場合は「○」、それ以外は「無印」																																																																
15	製造・輸入元製品との適合確認	○	固定値	任意	OEM製品の場合で、製造・輸入事業者による適合確認書で基準の適合確認を行う場合「○」を記入。																																																																
16	製造・輸入事業者の製品型番	半角英数	24	任意	OEM製品の場合で、適合確認している製造・輸入元製品の型番を記入。																																																																
17	省エネ法対象	○	固定値	必須	省エネ法対象機種は必須、「○」を記入。																																																																
18	ISO9001他 認証取得	半角英数	60	必須	取得品質認証名（ISO9001, ISO/TS 16949, BL認定）を記入。																																																																
19	インターネット接続	半角英数	固定値	任意	インターネット接続確認方法について1～4を選択。 1：本体型式、2：リモコン、3：無線LANアダプタ、4：リモコン又は無線LANアダプタ	●																																																															
20	本体/ リモコン	確認方法	文字	60	任意	項番19で「1」を選択した場合は「本体型式」、 「2」または「4」を選択した場合は「リモコン型式」を記入。																																																															
21	リモコン	納品書確認形式	文字	無制限	任意	項番20で「2.リモコン型式」を選択した場合は必須、リモコンの型式を記入、複数の型式がある場合は、「,」（半角カンマ）で区切って併記、型式に追加修正があった場合は赤字で記入。																																																															
22		現地確認形式	文字	無制限	任意	現地に設置されるリモコン型式を記入、複数の型式がある場合は、「,」（半角カンマ）で区切って併記、項番21と相対する順で記入、型式に追加修正があった場合は赤字で記入。																																																															
23	無線LAN アダプ ター	確認方法	文字	24	任意	項番20で「3」または「4」を選択した場合は、「無線LANアダプタ」を記入。																																																															
24		納品書確認形式	文字	無制限	任意	納品書に記載される無線LANアダプタ型式を記入、複数の型式がある場合は、「,」（半角カンマ）で区切って併記、型式に追加修正があった場合は赤字で記入。																																																															
25		現地確認形式	文字	無制限	任意	現地に設置される無線LANアダプタ型式を記入、複数の型式がある場合は、「,」（半角カンマ）で区切って併記、項番24と相対する順で記入、型式に追加修正があった場合は赤字で記入。																																																															
26	性能加算要件	○	固定値	任意	性能加算要件対象機種は「○」を記入。	●																																																															
27	対象製品リスト掲載可能日	日付	10	任意	発売日が登録日以降になる機器などで、HP記載してもよい日を例「2026/02/05」のように記入。 指定した日付以降に情報公開します。（指定した日付までは情報公開されません。）																																																																
28	製品情報の対外非公表を希望する	○	固定値	任意	非公開：○、公開可能：ブランク ※ホームページ非公開から公開可能になった場合は、○印を削除して再提出してください。「○」を入力した場合、情報は無期限に公開されません。 ※「○」を入力するとともに、項番27に日付を入力することはできません。																																																																
29	備考	文字	60	任意																																																																	

[様式A1-2] 入力見本

ハイブリッド給湯機

事務局ホームページより指定様式をダウンロードしてください。赤字箇所が記入いただく項目になります。次頁の「項目説明」を参照のうえ、記入してください。

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
メーカーコード	登録事業者名	製造メーカー名	機種区分(自動入力)	製品名(リスト選択)	機能等	製品型番(ヒートポンプユニット)	補助熱源部代表機種名	製造元製品との適合確認(リスト選択)	適合確認した製品型番	年間給湯効率(%)	給湯省エネ2026事業対象(リスト選択)
◆◆	株式会社●●●	株式会社●●●	ハイブリッド給湯機	ハイブリッドふる給湯システム		HP-2020	BHA-112233			125.8	○
◆◆	株式会社●●●	株式会社●●●	ハイブリッド給湯機	ハイブリッドふる給湯システム		HP-2020BL	BHA-112234			125.8	○
◆◆	株式会社●●●	株式会社●●●	ハイブリッド給湯機	ハイブリッド給湯・暖房システム	暖房付き	HP-2232BL	BHA-112235			116.5	○
◆◆	株式会社●●●	株式会社●●●	ハイブリッド給湯機	シングルハイブリッド給湯・暖房システム		RHP-R222(E)-E	BHA-112236			116.5	○

給湯省エネ2026										
13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
給湯能力(号数)	第三者認証又は自己適合宣言書(リスト選択)	品質管理認証取得	インターネット接続(リスト選択)	確認方法(自動入力)	納品書確認型式	現地確認型式	性能加算要件区分(リスト選択)	性能加算要件確認方法(自動入力)	性能加算要件現地確認型式	性能加算要件給湯ユニット型式ごとの給湯効率
24	自己適合宣言書	ISO9001	2	リモコン型式	RC-G057PEW-2マルチセット	RC-G057MPW-2	1	本体型式		
24	第三者認証	ISO9001	2	リモコン型式	RC-G057PEW-2マルチセット	RC-G057MPW-2	1	本体型式		
24	第三者認証	ISO9001	2	リモコン型式	RC-G057PEW-2マルチセット,RC-K001PEWマルチセット(HB),RC-K001EWマルチセット,RC-K001PEWマルチセット,RC-K061PEWマルチセット	RC-G057MPW-2,RC-K001MW,RC-K001MW-FCN,RC-K001MPW,RC-K001MPW-FCN	1	本体型式		
24	自己適合宣言書	ISO9001	1	本体型式			2	貯湯ユニット型式	RTU-R505(E)EG,RTU-R505K(E)EG,RTU-R505(E)-U-EG,RTU-R1002(E)EG,RTU-R1002K(E)EG,RTU-R1600-EG,RTU-R1600K-EG	1.165,1.165,1.165,1.109,1.281,1.281,1.423,1.423

24	25	26
対象製品リスト掲載可能日	製品情報の対外非公表を希望する(リスト選択)	備考
	○	
YYYY/MM/DD		

● 記入の際の注意事項

製品リストは、電算処理を行いますので記入ルールをよくご確認のうえ、資料を作成してください。条件に従っていない場合はエラーとなりますのでご注意ください。

また、**”●”のある項目情報は、ホームページ上で公表します。**

- 注1) 任意項目以外は、原則すべて入力すること。(該当なしの場合は空白で可。)
- 注2) 数字は半角、英字は半角大文字で記入すること。不要なスペースは入力しないこと。
- 注3) 入力の起点(●列●行目)を変えず、様式フォーマットの変更(列の削除や追加)は行わないこと。  
また、行はあけずにつめて入力すること。
- 注4) 環境依存文字(②、Ⅱ、(株)、(有)等)を使用しないこと。関数(計算式)、参照・リンク(他ファイル、他シート)等は行わないこと。  
JIS製品記号等で環境依存数字が入る場合は、算用数字に置き換えること。
- 注5) 製品リストの行が足りなくなった場合は、適宜、行を追加すること。

[様式A1-2] 項目説明

ハイブリッド給湯機

項番	項目	型	最大文字数	必須任意	項目説明	HP公表
1	メーカーコード	半角英数	3	必須	事務局より付与されたコードを記入。	
2	登録事業者名	文字	60	必須	登録製品を販売する事業者名を記入。	●
3	製造メーカー名	文字	60	必須	登録事業者に製品を供給する製造・輸入事業者名を記入。	
4	機種区分	文字	60	必須	「ハイブリッド給湯機」を記入。	●
5	製品名	文字	60	必須	「ハイブリッド給湯・暖房システム」又は「ハイブリッドふろ給湯システム」を記入。	●
6	機能等	文字	60	任意	暖房付きなど区分を記入、対象にないものは空欄。	
7	製品型番 (ヒートポンプユニット)	半角英数	24	必須	製品型番を記入、他の型番との重複不可。	●
8	補助熱源部代表機種名	半角英数	24	必須	例外的にハイフン可。	
9	製造元製品との適合確認	○	固定値	任意	登録事業者と製造・輸入事業者が異なる場合で、製造事業者による適合確認書で基準の適合確認を行う場合、「○」を記入。	
10	適合確認した製品型番	半角英数	24	任意	登録事業者と製造・輸入事業者が異なる場合で、適合確認している製造元製品の型番を記入。	
11	年間給湯効率 (%)	半角数字	5	必須	小数点以下一桁まで記入。	●
12	給湯省エネ2026事業対象	○	固定値	任意	給湯省エネ2026事業対象の対象機種となる場合は「○」を記入。	
13	給湯能力(号数)	半角数字	4	必須	整数又は小数点以下一桁まで記入。	
14	第三者認証又は自己適合宣言書	文字	10	必須	熱効率を証明するものとして「第三者認証」または「自己適合宣言書」のいずれかを記入。	
15	品質管理認証取得	文字	10	必須	製造品質管理の証明として「ISO9001」を取得している場合はそれを記入。	
16	インターネット接続	半角数字	1	選択必須	インターネット接続確認方法について1~2を選択。 1 = 本体型式 2 = リモコン型式	●
17	本体/リモコン 確認方法	文字	固定値	選択必須	項目16で「1」または「2」を選択した場合に「本体型式」または、「リモコン型式」が自動入力されます。	
18	リモコン 納品書確認型式	文字	無制限	選択必須	項目17で2リモコンを選択した場合は必須、リモコンの型式を記入、複数の型式がある場合は、カンマ「,」で区切って併記、列幅は調整可、型式に追加修正があった場合は赤字で記入。	
19		文字	無制限	選択必須	現地に設置されるリモコン型式を記入、項目18と相対する順で記入、複数の型式がある場合は、カンマ「,」で区切って併記列幅は調整可、型式に追加修正があった場合は赤字で記入。	
20	性能加算要件 / 区分	半角数字	1	選択必須	性能加算要件対象機種は必須、1~2のいずれかを記入。 1 = 本体型式 2 = 貯湯ユニット型式	●
21	性能加算要件 / 確認方法	文字	固定値	選択必須	項目20で「1」または「2」を選択した場合に「本体型式」または、「貯湯ユニット型式」が自動入力されます。	
22	性能加算要件 / 現地確認型式	文字	無制限	選択必須	項目20で「2」を選択した場合に組み合わせ可能な貯湯ユニットをすべて記入、複数の型式がある場合は、カンマ「,」で区切って併記、列幅は調整可、型式に追加修正があった場合は赤字で記入。	
23	性能加算要件 / 給湯ユニット型式ごとの給湯効率	半角数字	無制限	選択必須	項目22と相対する形で給湯効率を記入。 複数記入する際は、記入例の通りカンマ「,」で区切る。 列幅は調整可、型式に追加修正があった場合は赤字で記入。	
24	対象製品リスト掲載可能日	日付	10	任意	※24「対象製品リスト掲載可能日」、25「製品情報の対外非公表を希望する」の両方の欄への記入は不可。 YYYY/MM/DD ※ホームページ掲載日は、別途スケジュールをお知らせします。掲載可能日の指定が不要の場合には記載不要。指定した日付までは情報公開されません。	
25	製品情報の対外非公表を希望する	文字	10	任意	非公開：○、公開可能：ブランク ※ホームページ非公開から公開可能になった場合は、○印を削除して再提出してください。「○」を入力した場合、情報は無期限に公開されません。 ※「○」を入力するとともに、項番24に日付を入力することはできません。	
26	備考	文字	60	任意		

[様式A1-3] 入力見本

エコジョーズ

事務局ホームページより指定様式をダウンロードしてください。赤字箇所が記入いただく項目になります。次頁の「項目説明」を参照のうえ、記入してください。

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
メーカーコード	● 登録事業者名	製造・ 輸入事業者名	● 機種区分 (自動入力)	● 製品名 (リスト選択)	機能等	● 製品型番	製造元製品との 適合確認 (リスト選択)	適合確認した 製品型番	● 給湯部熱効率/ モード熱効率 (%)
KK	霞が関工業	霞が関工業	エコジョーズ	ガス瞬間湯沸機		GQ-C2432WX			90.0
KK	霞が関工業	霞が関工業	エコジョーズ	ガス給湯付ふろがま	全自動	GRQ-C2032WX			92.5
KK	霞が関工業	霞が関工業	エコジョーズ	ガス給湯暖房機	全自動	RUFH-K2400AW2-1			95.0
KK	霞が関工業	霞が関工業	エコジョーズ	ガス給湯付ふろがま	全自動	GRQ-C2032WY			83.7
KK	霞が関工業	霞が関工業	エコジョーズ	業務用		RUXC-E5000MQU			94.0

賃貸集合給湯省エネ2026									
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
給湯能力 (号数)	省エネ法 対象機器 (リスト選択)	第三者認証 又は 自己適合宣言書 (リスト選択)	代表型式 (JIA認証)	品質管理 認証取得	● 賃貸集合給湯省エネ 2026事業対象 (リスト選択)	● 追い焚き機能 有無 (リスト選択)	ドレン排水 (リスト選択)	HP掲載可 能日	備考
24	○	第三者認証	GQ-C2432WX	ISO9001	○		1		
24	○	第三者認証	GRQ-C2032(S)WX	ISO9001	○	○	2		
24	○	第三者認証	RUFH-K2400AW(SAW)	ISO9001	○	○	3		
24		第三者認証	RUFH-K2400AW(SAW)	ISO9001					
50		自己適合宣言書	RUXC-E5000MU	ISO9001					

● 記入の際の注意事項

製品リストは、電算処理を行いますので記入ルールをよくご確認のうえ、資料を作成してください。

条件に従っていない場合はエラーとなりますのでご注意ください。

また、"●"のある項目情報は、ホームページ上で公表します。

- 注1) 任意項目以外は、原則すべて入力すること。(該当なしの場合は空白で可。)
- 注2) 数字は半角、英字は半角大文字で記入すること。不要なスペースは入力しないこと。
- 注3) 入力の起点(●列●行目)を変えず、様式フォーマットの変更(列の削除や追加)は行わないこと。  
また、行はあけずにつめて入力すること。
- 注4) 環境依存文字(②、Ⅱ、(株)、(有)等)を使用しないこと。関数(計算式)、参照・リンク(他ファイル、他シート)等は行わないこと。  
JIS製品記号等で環境依存数字が入る場合は、算用数字に置き換えること。
- 注5) 製品リストの行が足りなくなった場合は、適宜、行を追加すること。

[様式A1-3] 項目説明

エコジョーズ

項番	項目	型	最大文字数	必須任意	項目説明	HP公表
1	メーカーコード	半角英数	3	必須	事務局より付与されたコードを記入。	
2	登録事業者名	文字	60	必須	登録製品を販売する事業者名を記入。	●
3	製造・輸入事業者名	文字	60	必須	登録事業者に製品を供給する製造・輸入事業者名を記入。	
4	機種区分	文字	60	必須	「エコジョーズ」を記入。	●
5	製品名	文字	60	必須	「ガス瞬間湯沸機」、「ガス給湯付ふろがま」、「ガス給湯暖房機」、「業務用」を記入。（「業務用」は、賃貸集合給湯省エネ2026では対象外。）	●
6	機能等	文字	60	任意	全自動、自動など区分を記入、対象にないものは空欄。	
7	製品型番	半角英数	24	必須	製品型番を記入、他の型番との重複不可。	●
8	製造元製品との適合確認	○	固定値	任意	登録事業者と製造・輸入事業者が異なる場合で、製造事業者による適合確認書で基準の適合確認を行う場合、「○」を記入。	
9	適合確認した製品型番	半角英数	24	任意	登録事業者と製造・輸入事業者が異なる場合で、適合確認している製造元製品の型番を記入。	
10	給湯部熱効率 / モード熱効率 (%)	半角数字	4	必須	ガス給湯暖房機の場合は給湯部熱効率 / ガス瞬間湯沸機・ガス給湯付ふろがまの場合はモード熱効率で記載、小数点以下一桁まで記入。	●
11	給湯能力(号数)	半角数字	固定値	必須	整数又は小数点以下一桁まで記入。	
12	省エネ法対象機器	○	固定値	必須	省エネ法対象機器は必須、省エネ法対象機器の場合「○」を記入。	
13	第三者認証又は自己適合宣言書	文字	10	必須	省エネ法非対象機器は必須、熱効率を証明するものとして「第三者認証」又は「自己適合宣言書」を記入。	
14	代表型式 (JIA認証)	半角英数	24	必須	「第三者認証」または「自己適合宣言」を行った代表型式 (JIA認証) を記入。	
15	品質管理認証取得	文字	10	必須	製造品質管理の証明として「ISO9001」を取得している場合はそれを記入。	
16	賃貸集合給湯省エネ2026事業対象	○	固定値	選択必須	賃貸集合給湯省エネ2026事業対象機器は必須、対象機器は「○」を記入。	●
17	追い焚き機能有無	○	固定値	選択必須	賃貸集合給湯省エネ2026事業対象機器は必須、追い焚き機能がある場合は「○」を記入。	●
18	ドレン排水	○	固定値	選択必須	賃貸集合給湯省エネ2026事業対象機器は必須。 ドレン排水部材敷設は「1」を選択。 浴室へのドレン水排水「三方弁方式」は「2」を選択。 三本管（二重管を含む）方式は「3」を選択。 上記のいずれも該当しない場合「4」を選択。	
19	HP掲載可能日	日付	10	任意	YYYY/MM/DD 指定した日付以降に情報公開します。 (指定した日付までは情報公開されません。)	
20	備考	文字	60	任意		

[様式A1-4] 入力見本

エコフィール

事務局ホームページより指定様式をダウンロードしてください。赤字箇所が記入いただく項目になります。次頁の「項目説明」を参照のうえ、記入してください。

1	2	3	4	5	6	7	8
メーカーコード	● 登録事業者名	製造・輸入事業者名	● 機種区分 (自動入力)	● 製品名 (リスト選択)	機能等	● 製品型番	製造元製品との 適合確認 (リスト選択)
KK	霞が関工業	霞が関工業	エコフィール	石油給湯機付きふろがま (給湯・ふろ)	全自動	UKB-EG470AXP (MWP)	
KK	霞が関工業	霞が関工業	エコフィール	石油小型給湯機 (給湯用)		UB-EF7XP (M)	
KK	霞が関工業	霞が関工業	エコフィール	石油給湯機付きふろがま (給湯・ふろ)	全自動	UKB-NE460HAP (SD)	

9	10	11	12	13	14	15
適合確認した製品型番	● エネルギー消費効率 (%) (モード熱効率/連続給湯効率)	連続給湯出力 (kW)	省エネ法対象機器	第三者認証 又は 自己適合宣言書 (リスト選択)	代表型式 (JHIA認証)	品質管理 認証取得
	95.0	46.5	○		UKB-EG470AXP	
	95.0	46.5	○		UB-EF7XP	
	95.0	45.6		第三者認証	UKB-NE460HAP	

賃貸集合給湯省エネ2026					
16	17	18	19	20	21
● 賃貸集合給湯省エネ 2026事業対象 (リスト選択)	区分 (ボイラー/直圧式/貯湯式) (リスト選択)	● 追い焚き機能 有無 (リスト選択)	ドレン排水 (リスト選択)	HP掲載可能日	備考
○	直圧式	○	2		
○	貯湯式	○	3		
○			1		

● 記入の際の注意事項

製品リストは、電算処理を行いますので記入ルールをよくご確認のうえ、資料を作成してください。条件に従っていない場合はエラーとなりますのでご注意ください。

また、**”●”のある項目情報は、ホームページ上で公表します。**

- 注1) 任意項目以外は、原則すべて入力すること。(該当なしの場合は空白で可。)
- 注2) 数字は半角、英字は半角大文字で記入すること。不要なスペースは入力しないこと。
- 注3) 入力の起点 (●列●行目) を変えず、様式フォーマットの変更 (列の削除や追加) は行わないこと。  
また、行はあけずにつめて入力すること。
- 注4) 環境依存文字 (②、Ⅱ、(株)、(有)等) を使用しないこと。関数 (計算式)、参照・リンク (他ファイル、他シート) 等は行わないこと。  
JIS製品記号等で環境依存数字が入る場合は、算用数字に置き換えること。
- 注5) 製品リストの行が足りなくなった場合は、適宜、行を追加すること。

**[様式A1-4] 項目説明**

エコフィール

項番	項目	型	最大文字数	必須任意	項目説明	HP公表
1	メーカーコード	半角英数	3	必須	事務局より付与されたコードを記入。	
2	登録事業者名	文字	60	必須	登録製品を販売する事業者名を記入。	●
3	製造・輸入事業者名	文字	60	必須	登録事業者に製品を供給する製造・輸入事業者名を記入。	
4	機種区分	文字	60	必須	「エコフィール」を記入。	●
5	製品名	文字	60	必須	「石油小型給湯機（給湯用）」、「石油給湯機付きふろがま（給湯・ふろ）」又は「業務用」を記入。	●
6	機能等	文字	60	任意	全自動、自動など区分を記入、対象にないものは空欄。	
7	製品型番	半角英数	24	必須	製品型番を記入、他の型番との重複不可。	●
8	製造元製品との適合確認	○	固定値	任意	登録事業者と製造・輸入事業者が異なる場合で、製造事業者による適合確認書で基準の適合確認を行う場合、「○」を記入。	
9	適合確認した製品型番	半角英数	24	任意	登録事業者と製造・輸入事業者が異なる場合で、適合確認している製造元製品の型番を記入。	
10	エネルギー消費効率（％） 〔モード熱効率／連続給湯効率〕	半角数字	24	必須	小数点以下一桁まで記入。	●
11	連続給湯出力（kW）	半角数字	4	必須	整数又は小数点以下一桁まで記入。	
12	省エネ法対象機器	○	固定値	必須	省エネ法対象機器は必須、省エネ法対象機器の場合「○」を記入。	
13	第三者認証又は自己適合宣言書	文字	10	必須	省エネ法非対象機器は必須、熱効率を証明するものとして「第三者認証」又は「自己適合宣言書」を記入。	
14	代表型式（JHIA認証）	半角英数	24	必須	「第三者認証」または「自己適合宣言」を行った代表型式（JHIA認証）を記入。	
15	品質管理認証取得	文字	10	必須	製造品質管理の証明として「ISO9001」を取得している場合はそれを記入。	
16	賃貸集合給湯省エネ2026事業対象	○	固定値	選択必須	賃貸集合給湯省エネ2026事業対象機器は必須、対象機器は「○」を記入。	●
17	区分 （ボイラー／直圧式／貯湯式）	文字	10	任意	項番16で「○」の場合は必須。「ボイラー」／「直圧式」／「貯湯式」のいずれかの区分を記入。	
18	追い焚き機能有無	○	固定値	選択必須	賃貸集合給湯省エネ2026事業対象機器は必須、追い焚き機能がある場合は「○」を記入。	●
19	ドレン排水	○	固定値	選択必須	賃貸集合給湯省エネ2026事業対象機器は必須。ドレン排水部材敷設は「1」を選択。浴室へのドレン水排水「三方弁方式」は「2」を選択。三本管（二重管を含む）方式は「3」を選択。上記のいずれも該当しない場合「4」を選択。	
20	HP掲載可能日	日付	10	任意	YYYY/MM/DD 指定した日付以降に情報公開します。（指定した日付までは情報公開されません。）	
21	備考	文字	60	任意		





給湯省工木  
2026事業



賃貸集合給湯省工木  
2026事業

# 資料



第1回	受付開始	2026年 2月 20日
	締め切り	2026年 3月 2日 13:00まで
	HP公表	2026年 3月 18日 予定
第2回	受付開始	2026年 3月 19日 10:00から
	締め切り	2026年 3月 31日 13:00まで
	HP公表	2026年 4月 17日 予定
第3回	受付開始	2026年 4月 20日 10:00から
	締め切り	2026年 5月 1日 13:00まで
	HP公表	2026年 5月 29日 予定
第4回	受付開始	2026年 6月 1日 10:00から
	締め切り	2026年 6月 11日 13:00まで
	HP公表	2026年 6月 30日 予定
第5回	受付開始	2026年 7月 1日 10:00から
	締め切り	2026年 7月 10日 13:00まで
	HP公表	2026年 7月 31日 予定

※第6回以降のスケジュールは、今後、ホームページにて公表する予定です。