

様式第1号（第4条関係）

越前市長 宛

申請日 = 記入日

※補助金受付開始日以降
(令和8年4月27日以降)
の日付を記載

令和8年4月27日

(申請者) 住所 越前市〇〇〇〇1-1
氏名・法人名 補助金 太郎
代表者名(法人の場合)
電話番号 0778-22-〇〇〇〇

越前市地域脱炭素移行・再エネ推進重点対策加速化事業補助金交付申請書

越前市地域脱炭素移行・再エネ推進重点対策加速化事業について、補助金の交付を受けたいので、越前市地域脱炭素移行・再エネ推進重点対策加速化事業補助金交付要綱第4条の規定により、関係書類を添えて次のとおり申請します。

1 申請する補助金の種類

チェック	補助金の種類
	①多雪地域対応型太陽光発電設備設置
	②PPAによる太陽光発電設備導入
○	③高効率給湯器購入
	④断熱性能向上住宅リフォーム
	⑤高効率省エネ住宅新築

交付申請額の算出

①補助対象経費算定根拠(様式4)
の合計額×1/2
②上記①の千円未満の端数切捨
※上限40万円まで

2 交付申請額 400,000円

3 事業期間 令和8年5月18日 から 令和8年5月22日 まで

「3 事業期間」は交付決定通知日以降の期間で記載してください
(記入例は申請日の4/27から起算して14営業日後で記載)
※交付決定通知日は申請からおおよそ2週間～1ヶ月が目安

4 本件担当者の氏名、連絡先

担当者所属	株式会社〇〇〇〇	電話番号	090-1234-5678
担当者氏名	山田 花子	E-Mail	hanako.y@〇〇〇〇.jp

※代理申請の場合は、上記の担当者欄に代理申請者について記載

申請日 = 記入日
※補助金受付開始日以降
(令和8年4月27日以降)
の日付を記載

令和8年4月27日

事業計画書
(高効率給湯器購入)

1 基礎情報

対象設備 設置場所	住所	越前市〇〇〇〇1-1		
	氏名	補助金 太郎		
	区分1	<input checked="" type="checkbox"/> 個人住宅 <input type="checkbox"/> 事業所	区分2	<input type="checkbox"/> 新築 <input type="checkbox"/> 建売 <input checked="" type="checkbox"/> 既存住宅

2 事業概要

対象設備導入計画	購入予定日	令和8年5月18日
	設置完了予定日	令和8年5月22日
既存給湯器 (廃棄予定分)	給湯器の種類	電気温水器
	メーカー名	〇〇
	型式	ABC-1234567
	給湯器効率	1.0
高効率給湯器 (新規購入分)	給湯器の種類	エコキュート
	メーカー名	〇〇
	型式	HEJ-8901234
	給湯器効率	3.5
CO2削減率		71.43%

交付申請書(様式1)
「3. 事業期間」に基づき設定

(以下に示す関係書類を添付しチェック欄にチェックしてください。)

- 既存給湯器のメーカー名・型式・給湯効率等が確認できる写真・資料
- 高効率給湯器(新規購入分)のメーカー名・型式・給湯効率等が確認できる資料
- 従来の給湯器に対して30%以上の省CO2効果が得られることが分かる資料

「CO2削減計算シート」など

※給湯器効率は、カタログ等で確認の上、「年間給湯保温効率」または「年間給湯効率」を記載ください。

不明な場合はメーカーHP、商品仕様書等にて確認

申請日 = 記入日

**※補助金受付開始日以降
(令和8年4月27日以降)
の日付を記載**

令和8年4月27日

補助対象経費算定根拠

業務項目	金額（単位：円（税抜））	備考
エコキュート機器本体一式	711,000	本体、脚部カバー
設置工事費	86,000	各配管工事
架台費	10,000	室外機架台
その他材料費	7,200	レールブロック、雑材料
合計（単位：円（税抜））	① 814,200	

① の金額(814,200) × 1/2 = ②(407,100円)

② の1,000円未満切捨ての金額 → ③(407,000円) ※上限40万円

③ の金額…様式第1号 交付申請額欄にご記入ください。

※金額の根拠となる見積書及び見積内訳書の写し等を併せて送付ください。

ただし、補助金申請額が上限40万円のため、今回の申請額は「40万円」



交付申請書(様式1)の2.交付申請額に記載する金額は「400,000円」

【サンプル】

御見積書

令和8年4月20日

補助金 太郎 様

下記の通り御見積申し上げます。
何卒ご用命賜りますようお願い申し上げます。

株式会社〇〇〇〇
代表取締役 越前 一郎
福井市〇〇〇〇2-2
0776-12-3456 担当：山田

工事名 : エコキュート取替工事
工事場所 : 越前市〇〇〇〇1-1

「税抜」金額にて算定

合計金額 ¥947,320-

品名・仕様	数量	単位	単価	金額	備考
エコキュート HEJ-8901234	1	台	700,000	700,000	
脚部カバー AB-CDFFG	1	個	11,000	11,000	
エコキュート取替配管工事	1	式	60,000	60,000	
エコキュート室内・室外機配管工事	1	式	26,000	26,000	
室外機架台	1	個	10,000	10,000	
レールブロック	2	個	2,000	4,000	
雑材料	1	式	3,200	3,200	
既設温水器取り外し処分費	1	式	5,000	5,000	
10年延長保証 〇〇	1	式	30,000	30,000	
〇〇電力申請費	1	式	12,000	12,000	
			税抜合計	861,200	
			税込合計	947,320	

新設の給湯器設備以外の項目は
補助対象外

補助要件チェックシート
（高効率給湯器購入）

該当する場合に☑を入れてください。チェック欄全てに当てはまらない場合は、原則補助金を交付することができません。なお、チェックした項目については、別途、確認させていただく場合があること、予めご了承ください。

申請者名 補助金 太郎

**補助金申請の場合は代理申請者(事業者)ではなく
補助金受給者(給湯器購入者)の名前で記載**

項目	確認内容	チェック欄
（補助対象者要件）		
(1)	市税の滞納がないこと。	<input checked="" type="checkbox"/>
(2)	暴力団または暴力団員等と関わりがないこと。（詳細は交付要綱第3条第2項参照）	<input checked="" type="checkbox"/>
（補助対象事業要件）		
事業全般		
(1)	本補助事業が二酸化炭素の排出の削減に効果があること。	<input checked="" type="checkbox"/>
(2)	本補助事業実施時における最新の各種法令等に遵守した事業であること	<input checked="" type="checkbox"/>
(3)	本補助事業の実施により取得した温室効果ガス削減効果について、J-クレジット制度への登録を行わないこと。	<input checked="" type="checkbox"/>
(4)	本補助事業以外の国の負担又は補助を受けて事業を実施するものでないこと。	<input checked="" type="checkbox"/>
(5)	市内の自ら居住する住宅若しくは住宅の敷地内、市内に有する事業所若しくは事業所の敷地内に補助対象設備を設置する事業、又はこれらに設置するリース事業であること。	<input checked="" type="checkbox"/>
(6)	次に示す（ア）～（エ）について遵守すること。	<input checked="" type="checkbox"/>
ア	地域住民や地域の自治体と適切なコミュニケーションを図るとともに、地域住民に十分配慮して事業を実施するよう努めること	<input checked="" type="checkbox"/>
イ	関係法令及び条例の規定に従い、土地開発等の設計・施工を行うこと	<input checked="" type="checkbox"/>
ウ	防災、環境保全、景観保全を考慮し交付対象設備の設計を行うよう努めること。	<input checked="" type="checkbox"/>
エ	一の場所において、設備を複数の設備に分割したものでないこと。	<input checked="" type="checkbox"/>
高効率給湯器		
(1)	新たに導入する給湯器は、商用化されており、導入実績があるものであること。	<input checked="" type="checkbox"/>
(2)	新たに導入する給湯器は、未使用品であること。（中古品は補助対象外）	<input checked="" type="checkbox"/>
(3)	既存の給湯器等の入替えをして、新たな高効率給湯器を導入する事業であること。	<input checked="" type="checkbox"/>

(4)	既存の給湯器の撤去及び処分費用は、補助対象経費に含んでいないこと。	<input checked="" type="checkbox"/>
(5)	既存の給湯器等に対して、30%以上の省CO2効果が得られるものであること。	<input checked="" type="checkbox"/>
リースの場合		
(1)	建物の所有者が、当補助金を受けてリース事業者の高効率給湯器を設置することを承諾していること。	<input type="checkbox"/>
(2)	建物の所有者がリース事業者に支払うリース料金から、補助金額が差し引かれていること。	<input type="checkbox"/>

リースでない場合はチェック不要

家庭用給湯器 CO₂削減計算シート

※黄色 ■ のセルに該当する項目（数値）を入力してください。

現在の使用状況に最も近いものを選択してください

ご家庭の人数	2~3人	(プルダウン)
--------	-------------	---------

給湯機の更新計画を入力してください

	更新前		更新後		
①給湯器の種類	電気温水器		エコキュート		(プルダウン)
②メーカー	○○		○○		(入力)
③型式	ABC-1234567		HEJ-8901234		(入力)
④給湯器効率	1.00	※1	3.50	※1	(入力)

- ・上記「給湯器効率」が確認できる仕様書もしくはカタログの写しを添付
- ・新規給湯器の場合は必ず確認
- ・旧給湯器の型番が古すぎてメーカーでも確認できない場合は越前市脱炭素補助金ひろばのお問合せフォームへ

〈注意事項〉

※1 カタログ等で確認し入力ください。

不明の場合はメーカーへご確認ください。

エコキュートはカタログから「年間給湯保温効率」または「年間給湯効率」を入力ください。

CO₂削減率

	更新前		更新後		
年間燃料消費量	2,853	kWh	815	kWh	(自動)
年間CO ₂ 排出量	1,372	kg	392	kg	(自動)
CO ₂ 削減率			71.43	%	(自動)

補助事業の要件を満たしています

<必要書類 納税証明書（市税に滞納がないことの証明書）について>

窓口にてお求めの際は「納税証明書」ではなく「**完納証明書**」とお伝えください。

- ◆完納証明書：過去から現在まで滞納がないことを証明するもの
- ◆納税証明書：納税状況を証明するものであり、滞納があっても発行可能
→過去に滞納がないかを確認できない

「納税証明書」ではなく
「**完納証明書**」を提出

【サンプル】

完 納 証 明 書

納税義務者	住所	越前市〇〇〇〇1-1
	フリガナ	ホジョキン タロウ
	氏名	補助金 太郎

記

市税に未納の額（納期未到来額を除く）が無い事を証明する。

上記のとおり相違がないことを証明します。

令和8年 4月20日

福井県越前市長 ○○ ○○

- ・発行日は申請日より前の日付のものを提出
- ・リース業者において短期間に複数の申請を行う場合は
発行日から3か月以内のものを提出