

住宅用地球温暖化対策機器設置費補助制度の手引き

家庭でできる地球温暖化対策の一環として、省エネルギー設備の普及やエネルギーの有効利用を推進するため、市内の既存住宅(店舗等との併用を含む)に住宅用地球温暖化対策機器を設置する方に、設置費の一部を補助します。



① 住宅用太陽光発電施設

太陽の光で発電！CO₂排出量削減、電気代を節約！

② 家庭用燃料電池システム(エネファーム)

水素と酸素で発電、発生する熱で温水も！CO₂排出量削減、電気代を節約！

③ エネルギー管理システム(HEMS)

電気使用量を“見える化”し、エネルギーを最適利用！家電の自動制御もでき、電気代を節約！

④ 定置用リチウムイオン蓄電システム(蓄電池)

太陽光等の余剰電力を蓄電し、夜間電力を削減！卒 FIT の対応や災害時にも活躍！

⑤ 電気自動車等充給電設備(V2H)

電気自動車等の蓄電池を家庭で活用！災害時にも活躍！

<問い合わせ・申し込み先>

春日井市 環境部 環境政策課 環境推進担当

【住 所】〒486-8686 春日井市鳥居松町 5-44 (春日井市役所3階)

【電 話】(0568)85-6216 【E-mail】 kansei@city.kasugai.lg.jp



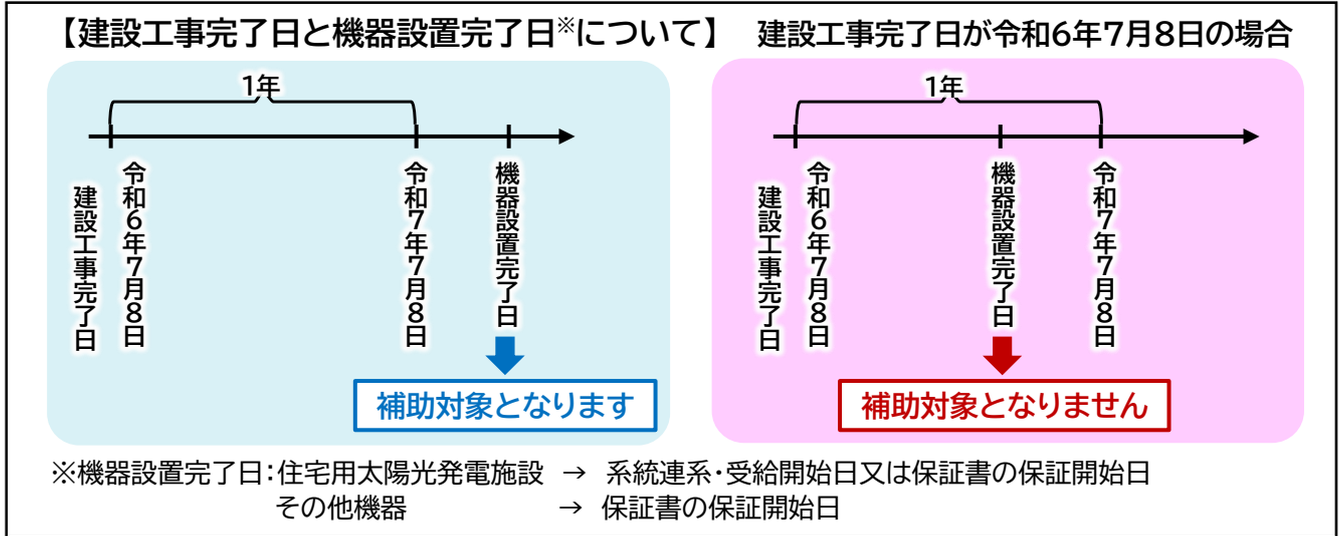
春日井市地球温暖化対策
機器設置費補助制度

目次

1 対象となる方.....	1
2 補助対象機器.....	1
3 期間.....	1
4 補助金交付手続きの流れ.....	2
(1) 設置完了後(令和7年度から工事着手前の仮申請は不要となりました。).....	2
(2) 補助金の交付決定.....	2
(3) 請求書の提出.....	2
(4) 補助金交付.....	2
5 記入例.....	3
(1) 補助金交付申請兼事業実績報告書(第1号様式).....	3
(2) 設置事業概要書(第2号様式).....	4
(3) 添付書類.....	7
① 契約書の写し.....	7
② 見積書・内訳書等の写し(契約書の写しに含まれる場合は不要).....	7
③ 領収書の写し(契約書の請負会社の印があること).....	8
④ 太陽電池モジュールの配置図.....	8
⑤ 電力会社が発行する系統連系日がわかる書類の写し(A)または系統連系の申込を受け付けしたことがわかる書類の写し(B).....	9
⑥ 保証書の写し.....	9
⑦ 建物の全景写真.....	10
⑧ 対象機器ごとに指定する写真.....	10
⑨ 住民票の写し(コピー不可).....	10
⑩ 滞納がないことの証明書(コピー不可).....	11
⑪ 建設工事の完了検査年月日がわかる書類の写し(検査済証の写し).....	11
⑫ 振込口座の金融機関、預金種別、口座番号及び口座名義(フリガナ)が確認できる書類の写し....	11
⑬ 住宅所有者の住宅用地球温暖化対策機器設置に関する承諾書.....	11
6 請求書の記入例.....	12

1 対象となる方

- ・ 2025 年度内に建設工事の完了の日から起算して1年以上経過し、かつ、自ら居住する市内の住宅（店舗等との併用住宅を含む。）に補助対象機器を設置する者（個人）
※新築住宅へ補助対象機器を設置する者は補助対象外
- ・ 暴力団員又は暴力団若しくは暴力団員と密接な関係を有する者でない者
- ・ 市税を滞納していない者



2 補助対象機器

- ・ 未使用のもの、かつ、申請者の所有であるものに限り、中古品やリース契約は対象となりません。補助金の交付は、補助対象機器の種類ごとに、1世帯につき 1 回限りとなります。

	対象機器	補助金額	対象要件
1	住宅用太陽光発電施設	15,000円/kW (上限60,000円)	・ 愛知県住宅用地球温暖化対策設備導入促進費補助金 の補助対象となるものであること。 ・同一年度内に『HEMS・蓄電システムの設置』が必須。 ※住宅用太陽光発電施設のみに対する補助はありません。
2	家庭用燃料電池システム(エネファーム)	50,000円/台	・ 一般社団法人燃料電池普及促進協会 に登録されているものであること。
3	家庭用エネルギー管理システム(HEMS)	10,000円/台	・ 愛知県住宅用地球温暖化対策設備導入促進費補助金 の補助対象となるものであること。
4	定置用リチウムイオン蓄電システム	60,000円/台	・ 一般社団法人環境共創イニシアチブ(SII) 蓄電システム登録済製品一覧 に登録されているものであること。
5	電気自動車等充電設備(V2H)	50,000円/台	・ 一般社団法人次世代自動車振興センター CEV 補助金(V2H充電設備) に登録されているものであること。

3 期間

2025年4月1日(火) から 2026年2月27日(金) まで (予算の範囲内で先着順)

4 補助金交付手続きの流れ

(1) 設置完了後(令和7年度から**工事着手前の仮申請は不要**となりました。)

設置完了日後すみやかに、最終期限2026年2月27日(金)必着

提出書類(持参のみ、郵送・メール不可)

- 補助金交付申請兼事業実績報告書(第1号様式)【記入例 p3】
- 設置事業概要書(第2号様式)【記入例 p4~6】
- 添付書類(申請する機器によって添付書類が異なりますのでご注意ください。)【詳細 p7~11】



添付書類	太陽光	燃料電池	HEMS	蓄電池	V2H	ページ
① 契約書の写し	○	○	○	○	○	7
② 見積書・内訳書等の写し((1)に含まれる場合は不要)	○	○	○	○	○	7
③ 領収書の写し	○	○	○	○	○	8
④ 太陽電池モジュールの配置図	○	-	-	-	-	8
⑤ 電力会社が発行する系統連系日がわかる書類の写しまたは系統連系の申込を受け付けしたことがわかる書類の写し	○※1	-	-	-	-	9
⑥ 保証書の写し	○※2	○	○	○	○	9
⑦ 建物の全景写真	○	○	○	○	○	10
⑧ 対象機器ごとに指定する写真	○	○	○	○	○	10
⑨ 住民票の写し(コピー不可, 3か月以内)	○	○	○	○	○	11
⑩ 滞納がないことの証明書(コピー不可, 3か月以内)	○	○	○	○	○	11
⑪ 建設工事の完了検査年月日がわかる書類の写し	○	○	○	○	○	11
⑫ 振込口座の金融機関、預金種別、口座番号及び口座名義(フリガナ)が確認できる書類の写し	○	○	○	○	○	11
⑬ 住宅所有者の住宅用地球温暖化対策機器設置に関する承諾書(第3号様式)	自己の所有しない住宅等に補助対象機器を設置する場合					11

※1:全量自家消費を除く

※2:系統連系に係る契約のご案内の写しを提出する場合又は全量自家消費に限る

(2) 補助金の交付決定

- ・ 審査完了後、市から交付決定兼交付額決定通知書が交付されます。((1)の提出からおよそ1か月)

(3) 請求書の提出

- ・ (2)の通知書受領後、市へ請求書を提出してください。【記入例 p12】
- ・ (1)にあわせて提出することもできます。

(4) 補助金交付

- ・ ご指定の口座にお振込みします。((3)の提出からおよそ1か月)

5 記入例

書類の作成にあたっては、消せるボールペンを使用しないでください。

(1) 補助金交付申請兼事業実績報告書(第1号様式)

第1号様式(第5条関係)

- ・住所が「対象機器の設置場所」と一致すること
 - ・押印不要
- (宛先) 春日井市長

窓口提出時に記入

令和7年8月21日

申請者 住所 **春日井市鳥居松町5-44**
 氏名 **春日井 太郎**
 電話 **0568-85-6216**

- ・対象機器に○をつける
- ・太陽光発電システム:最大出力値を記入(小数点第3位を切り捨て)

温暖化対策機器設置費補助金交付申請兼事業実績報告書

機器設置費補助金交付要綱第5条の規定により、次のとおり補助金の交付を申請します。

対象機器の設置場所	春日井市鳥居松町5-44	
対象機器	① 住宅用太陽光発電施設 3.51 kW (小数点第3位切捨て) (補助額: 出力値×15,000円 千円未満切捨て 上限60,000円) ② 家庭用燃料電池システム(エネファーム) (補助額: 50,000円) ③ 家庭用エネルギー管理システム(HEMS) (補助額: 10,000円) ④ 定置用リチウムイオン蓄電システム(補助額: 60,000円) ⑤ 電気自動車等充電設備(補助額: 50,000円)	対象機器の補助申請額を合算した値
交付申請額	(合計) 222.000	円
設置完了日	令和7年8月8日 ①	

【提出書類チェックリスト】

対象機器により必要となる書類が異なりますのでよく確認のうえ提出してください

- 補助金交付申請兼事業実績報告書(第1号様式)
- 設置事業概要書(第2号様式)
- 契約書の写し
- 見積書、内訳書等の写し
- 領収書の写し
- 太陽光モジュールの配置図…住宅用太陽光発電施設のみ
- 電力会社が発行する系統連系日がわかる書類の写し又は系統連系の申込を受け付けしたことがわかる書類の写し…住宅用太陽光発電施設のみ。ただし、全量自家消費は除く。
- 保証書の写し…全ての対象機器。ただし、住宅用太陽光発電施設については、系統連系の申込を受け付けしたことがわかる書類の写しを提出する場合又は全量自家消費のみ。
- 建物の全景写真…全ての対象機器
- 対象機器ごとの写真…対象機器ごとに必要な写真

「補助対象システム」と「補助対象経費」がわかるもの(契約書の写しに含まれる場合は不要)

①設置完了日(P4、5参照)

- ・住宅用太陽光発電施設
 発電設備の連系に関するお知らせの写しを提出する場合:系統連系・受給開始日
 保証書を提出する場合:保証書の保証開始日
 - ・その他機器
 保証書の保証開始日
- ※複数機器で申請する場合は「最も遅い完了日」

交付申請受付番号
 受理年月日

(2) 設置事業概要書(第2号様式)

第2号様式 (第5条関係)

設置事業概要書

申請者 **春日井 太郎** に係る対象機器設置事業内容は次のとおりです。

■対象機器の確認

確認の上、チェック欄にチェック

<input checked="" type="checkbox"/> チェック欄	今回申請する設置完了した対象機器が要綱第2条別表第1に定める要件を満たすことを確認しました。
--	--

■対象機器設置経費総括表

1 補助対象経費合計 (I~Vの合計)	8,200,000 円
2 その他の費用	900,000 円
3 消費税相当額	910,000 円
4 契約書合計金額 (1+2+3)	10,010,000 円

・2 その他の費用:『契約書』の補助対象経費以外の費用
・4 契約書合計金額:『契約書』の合計金額と一致すること

■住宅用太陽光発電施設

○システム概要

太陽電池モジュール型式	公称最大出力①	枚数②	①×②	製造業者名
1 RD-138X-QP	138 W	11 枚	1,518 W	△△株式会社
2 RD-200X-QP	200 W	10 枚	2,000 W	△△株式会社
3	W	枚	W	
4	W	枚	W	
5	W	枚	W	
合計			3,518 W	

○設置完了日

令和7年 8月 8日

○発電設備の連系に関するお知らせの写しを提出する場合:系統連系・受給開始日 保証書を提出する場合:保証書の保証開始日

装置、発電電力重計、余剰電力販売用電力重計、配線・配線器具の購入、据付けその他対象設備の設置工事に関する費用	I 1,700,000 円 (税抜き)
--	---

■家庭用燃料電池システム (エネファーム)

○システム概要

	燃料電池ユニット	貯湯ユニット
製造業社名	□□株式会社	□□株式会社
品名番号	NX-000ARS-K	NTX-C00ARSAWO
発電出力	0.7 kW	

○設置完了日

令和7年 7月 9日

○補助対象経費 『保証書(安心サポート証)』の「保証開始日」

燃料電池ユニット、貯湯ユニット、附属品 (リモコン、配管カバー、燃料電池システム試運転に係る費用等)、配線・配線器具の購入、据付け、配管・配管器具の購入、据付け及びこれらの工事に付随する工事に関する費用	II 3,400,000 円 (税抜き)
---	--

■家庭用エネルギー管理システム (HEMS)

○システム概要

製造業社名	品名番号
〇〇株式会社	XX-ABC

○設置完了日

令和7年 8月 8日

○補助対象経費

『保証書』の保証開始日

データ集約機器、通信装置、制御装置、モニター装置、計測機器、配線・配線器具の購入、据付けその他対象設備の設置工事に関する費用	III	100.000 円 (税抜き)
--	-----	--------------------

■定置用リチウムイオン蓄電システム

○システム概要

蓄電池のパッケージ品番

製造業社名	品名番号	蓄電容量
××株式会社	AABBB-560	5.6 kWh

○設置完了日

令和7年 8月 8日

○補助対象経費

『保証書』の保証開始日

リチウムイオン蓄電池と電力変換装置（インバータ、コンバータ、パワーコンディショナー等）で構成される設備の設置に関する費用	IV	2.000.000 円 (税抜き)
--	----	----------------------

■電気自動車等充給電設備

○システム概要

製造業社名	品名番号
☆☆株式会社	CCC-1234DD

○設置完了日

令和7年 8月 1日

○補助対象経費

『保証書』の保証開始日

電気自動車等充給電設備、電気配線工事（分電盤、ブレーカー、付帯設備等）及びこれらの工事に付随する工事に関する費用	V	1.000.000 円 (税抜き)
--	---	----------------------

『設置事業概要書(第2号様式)』の「品名番号」が、『保証書』の品番と異なる(蓄電池ユニットの品番等である)場合には、関連・仕様がわかるカタログ等を添付すること

■問い合わせ先 (契約書の請負会社)

住所	春日井市〇〇町 1-1
法人名	〇〇〇〇株式会社
担当者名	環境 太郎
電話番号	090-XXXX-XXXX 0568-XX-XXXX

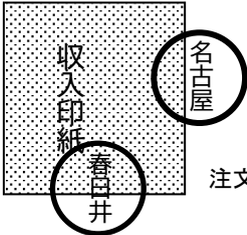
■住宅の案内図



- ・設置した住宅の場所が確認できるもの
- ・設置場所周辺の目印となる建物や道路、角地から〇軒目等を記入した付近見取り図
- ・インターネット等で取得した地図の貼付け、または別途添付可

(3) 添付書類

① 契約書の写し



収入印紙
春日井
名古屋

① **工事請負契約書**

令和7年3月20日

注文者と請負者は、見積書に基づいて工事請負契約を締結する。

(注文者) 愛知県春日井市鳥居松町 5-44

② **春日井 太郎** 春日井

・工事着手日 令和7年4月10日

・工事完了引渡日 令和7年4月15日

・工事場所 **春日井市鳥居松町 5-44** ③

合計金額 10,010,000 円 ④

請負内訳

工事金額	
工事名称	金額
住宅用太陽光発電施設	1,700,000
家庭用燃料電池システム	3,400,000
家庭用エネルギー管理システム	100,000
定置用リチウムイオン蓄電システム	2,000,000
電気自動車等充給電設備	1,000,000
その他（エコキュート）	900,000
小計	9,100,000
消費税	910,000
合計	10,010,000

(請負者) 愛知県名古屋市〇区〇町 1-1

〇〇〇〇株式会社 名古屋

代表取締役 名古屋 次郎

①注文書及び請負書による場合はその両方の写しが必要

②注文者が『補助金交付申請兼事業実績報告書(第1号様式)』の「申請者」と一致すること

③工事場所が『補助金交付申請兼事業実績報告書(第1号様式)』の「対象機器の設置場所」と一致すること

④合計金額が『設置事業概要書(第2号様式)』の「4契約書合計金額」と一致すること

② 見積書・内訳書等の写し(契約書の写しに含まれる場合は不要)

工事金額	
工事名称	金額
リチウムイオン蓄電システム 本体 A A B B B - 1 2 3 4	1,400,000
パワーコンディショナー A A C C C - 5 6 7 8	500,000
電気配線工事及び材料費	100,000
計	2,000,000

①

①該当する対象機器の補助対象経費が記載されており、その合計が『設置事業概要書(第2号様式)』の「補助対象経費」と同額であること

③ 領収書の写し(契約書の請負会社の印があること)

領 収 書

春日井 太郎 殿 ①

令和7年8月8日

¥	1	0	0	1	0	0	0	0	円
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

②

内
消費税等

但し 工事費として

住宅用太陽光発電施設設置費	¥1,870,000円(税込)
燃料電池システム設置費	¥3,740,000円(税込)
家庭用エネルギー管理システム	¥110,000円(税込)
定置用リチウムイオン蓄電システム	¥2,200,000円(税込)
電気自動車等充電設備	¥1,100,000円(税込)

上記を領収いたしました

③

内	現金	
記	小切手	

〇〇〇〇株式会社
代表取締役 名古屋 次郎
愛知県名古屋市〇区〇町1-1

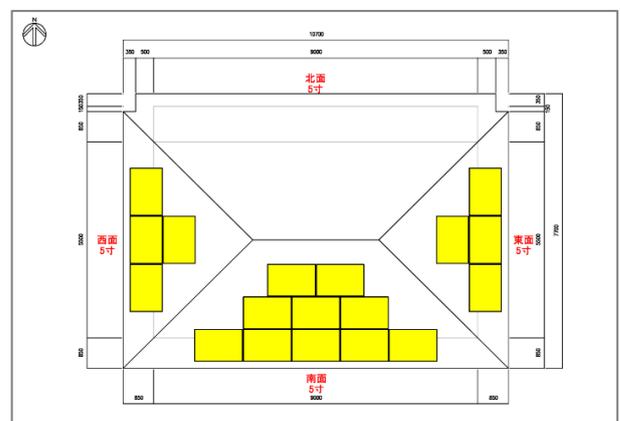
〇〇〇〇
株式会社

収入印紙

- ①『補助金交付申請兼事業実績報告書(第1号様式)』の「申請者」あての領収書であること
- ②領収書の金額は『設置事業概要書(第2号様式)』の「1補助対象経費合計」欄の税込価格以上であること
- ③但し書として、それぞれの対象機器設置費を含む旨と金額を明記してあること

④ 太陽電池モジュールの配置図

- ・ 設置枚数が確認できること



【例】太陽電池モジュールの配置図

⑤ 電力会社が発行する系統連系日がわかる書類の写し(A)または系統連系の申込を受け付けしたことがわかる書類の写し(B)

(A) 発電設備の連系に関するお知らせ

発電設備の内容につきまして、下記のとおりお知らせ申し上げます。

記

<発電設備概要>

需給地点特定番号	123-4567-89-01
設置者名	春日井 太郎 ①
発電設備の設置場所	愛知県 春日井市 鳥居松町 5丁目44 ②
系統連系・受給開始日	令和7年8月8日 ③
発電設備	太陽光発電
固定価格買取制度に基づく購入単価	15.00 円/kWh (消費税等相当額を含む)

①設置者名が『補助金交付申請兼事業実績報告書(第1号様式)』の「申請者」と一致すること

②発電設備の設置場所が『補助金交付申請兼事業実績報告書(第1号様式)』の「対象機器の設置場所」と一致すること

③系統連系・受給開始日が『設置事業概要書(第2号様式)』の「設置完了日」と一致すること

(B) 系統連系に係る契約のご案内

系統連系に係る契約について、下記のとおり接続契約を締結いたしましたのでご案内申し上げます。

発電者名	春日井 太郎 ①
発電場所	愛知県 春日井市 鳥居松町 5丁目44 ②
発電設備種類	太陽光発電
発電出力	3.50kW

①発電者名が『補助金交付申請兼事業実績報告書(第1号様式)』の「申請者」と一致すること

②発電場所が『補助金交付申請兼事業実績報告書(第1号様式)』の「対象機器の設置場所」と一致すること

⑥ 保証書の写し

	対象機器	要	備考
1	住宅用太陽光発電施設	●	系統連系に係る契約のご案内の写しを提出する場合または全量自家消費に限る
2	家庭用燃料電池システム (エネファーム)	○	保証書(例:エネファーム あんしんサポート証)
3	家庭用エネルギー管理システム (HEMS)	○	保証書(モニターを含む本体機器や計測機器の保証書が2枚ある場合には、2枚添付すること)
4	定置用リチウムイオン蓄電システム	○	
5	電気自動車等充給電設備(V2H)	○	

・保証開始日が確認でき、『設置事業概要書(第2号様式)』の「設置完了日」と一致すること

・設置場所が『補助金交付申請兼事業実績報告書(第1号様式)』の「対象機器の設置場所」と一致すること

・保証書の氏名が『補助金交付申請兼事業実績報告書(第1号様式)』の「申請者」と一致すること

・保証書の品番が『設置事業概要書(第2号様式)』の「品名番号」と一致すること

※異なる(蓄電池ユニットの品番等である)場合には、関連・仕様がわかるカタログ等を添付すること

⑦ 建物の全景写真

- ・対象機器を設置した建物の全景が確認できる写真
- ・全ての対象機器について提出が必要



【例】建物の全景写真

⑧ 対象機器ごとに指定する写真

対象機器	備考
住宅用太陽光発電施設	モジュールの設置状態が確認できるもの  【例】モジュールの写真
家庭用燃料電池システム (エネファーム)	①燃料電池ユニット本体 ②貯湯ユニット本体 ③燃料電池ユニットの銘板(定格出力が確認できるもの)
家庭用エネルギー管理システム(HEMS)	①本体 ②銘板(製造番号が確認できるもの) ③モニター(システムが起動していることが確認できるもの)  【例】モニターの写真
定置用リチウムイオン蓄電システム	①本体 ②銘板(製造番号が確認できるもの)
電気自動車等充給電設備(V2H)	①本体 ②銘板(製造番号が確認できるもの)

⑨ 住民票の写し(コピー不可)

- ・発行日が交付申請書の申請日から3か月以内のもの
- ・申請者の住民票の写し
- ・現住所が補助対象機器の設置場所となっているもの
- ・マイナンバーの記載がないもの
- ・戸籍住民課(市役所1階)のほか、コンビニ・出張所、郵便で申請が可能

- ⑩ 滞納がないことの証明書(コピー不可)
 - ・発行日が交付申請書の申請日から3か月以内のもの
 - ・申請者の滞納がないことの証明書
 - ・現住所が補助対象機器の設置場所となっているもの
 - ・収納課(市役所2階)、郵便で申請が可能

- ⑪ 建設工事の完了検査年月日がわかる書類の写し(検査済証の写し)
 - ・各補助対象機器の設置完了日が検査年月日から1年以上経過していること

- ⑫ 振込口座の金融機関、預金種別、口座番号及び口座名義(フリガナ)が確認できる書類の写し
 - ・口座名義が補助事業申請者と一致していること

- ⑬ 住宅所有者の住宅用地球温暖化対策機器設置に関する承諾書
 - ・補助事業申請者と対象機器を設置する住宅の所有者が異なる場合に提出すること
 - ・住宅所有者、補助事業申請者の氏名は自署(署名)すること

6 請求書の記入例

請 求 書

令和 年 月 日

①

(宛先) 春日井市長 石黒 直樹

請 求 者

住 所

春日井市鳥居松町5-44

②

氏 名

春日井 太郎

下 記 の 金 額 を 請 求 し ま す。

1 件 名 住宅用地球温暖化対策機器設置費補助金

2 請求金額

					¥	×	×	×	×	×	×	円
--	--	--	--	--	---	---	---	---	---	---	---	---

③

金融機関	春日井	銀行 信用金庫 農協	預金種別	普通	口座番号	0000000
	鳥居松	支店		当座	フリガナ 口座名義人	カスガイ タロウ 春日井 太郎

④

- ①提出時に記入するため、日付は記入しないこと
- ②請求者は『補助金交付申請兼事業実績報告書(第1号様式)』の「申請者」と一致すること(押印不要)
- ③金額の頭に「¥」もしくは「金」と記入
※訂正印による金額の修正不可
- ④振込口座は申請者名義のものであること
※ゆうちょ銀行の場合は、通帳に記載されている「振込用の支店名」、「口座番号」を記入
【例】支店名 二一八支店 口座番号 0123456(7桁)