

令和 8 年 7 月 20 日

送付先：福岡市地球温暖化対策市民協議会
FAX：092-733-5592
Eメール：datsutanso-shakai.EB@city.fukuoka.lg.jp
郵送：〒810-8620 福岡市中央区天神1-8-1
福岡市環境局脱炭素社会推進課内

(あて先)
福岡市地球温暖化対策市民協議会 会長

(申請者)

住所 〒 812 - 0123

福岡市中央区天神1-2-3

補助対象住宅住所 〒 812 - 0123

福岡市中央区天神1-2-3

**12ヶ月分の記入完了後
にご提出ください。**

ふりがな 申請者氏名 ふくおか たろう
福岡 太郎

電話番号 (090) 1234 - 5678

※日中に連絡がとれるもの。

使用状況調査報告書

住宅用エネルギーシステムの使用状況について下記のとおり報告します。

記

1 令和8年度に設置したシステム

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> ① 住宅用太陽光発電システム | <input checked="" type="checkbox"/> ② リチウムイオン蓄電システム |
| <input type="checkbox"/> ③ V2Hシステム | <input type="checkbox"/> ④ 家庭用燃料電池 (エネファーム) |
| <input type="checkbox"/> ⑤ HEMS | <input checked="" type="checkbox"/> ⑥ 高効率給湯器 (エコキュート) |

2 令和7年度以前に設置済のシステム (該当がある場合のみ)

- | | |
|---|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> ① 住宅用太陽光発電システム
設置年月 (<u>H</u> R 25年 4月) | <input type="checkbox"/> ② リチウムイオン蓄電システム
設置年月 (H・R 年 月) |
| <input type="checkbox"/> ③ V2Hシステム
設置年月 (H・R 年 月) | <input type="checkbox"/> ④ 家庭用燃料電池 (エネファーム)
設置年月 (H・R 年 月) |
| <input type="checkbox"/> ⑤ HEMS
設置年月 (H・R 年 月) | <input type="checkbox"/> ⑥ 高効率給湯器 (エコキュート)
設置年月 (H・R 年 月) |

3 電力量等の状況については、裏面に記入してください。

福岡市住宅用エネルギーシステム導入支援事業において、補助金を受領した方は、**補助対象システム・補助条件システムが使用可能となった翌月から前1年分及び後1年分**の使用状況を調査し、報告に協力する義務があります。

3 電力量等について

次ページの『【参考】電力量等の見方』をご参照頂き、ア～イ、④～⑥を照らし合わせながら記入をお願いします。

【参考】電力量等の見方を参考に、ご自宅での発電電力量の算出方法を事前にご確認ください。

申請者氏名			福岡 太郎						
補助対象住宅の住所			福岡市 中央区 天神1-2-3						
対象者		全ての方		①住宅用太陽光発電システム、⑤家庭用燃料電池を設置している方			①住宅用太陽光発電システムを設置している方		
項目		買電電力量 (kWh) ※1	前年同月使用電力量 (kWh) ※2	システムの発電電力量(kWh) (発電発生電力量計の値 ※3)			売電電力量 (kWh) ※4		
NO	年 月			①住宅用太陽光発電システム	⑤家庭用燃料電池	①+⑤合計			
(記載例)			-	-	-	-	-		
(1)	7 8	304	427	348	81	429	290		
(2)	7 9	300	423	420	63	483	320		
∫	∫ ∫	∫	∫	∫	∫	∫	∫		
(12)	8 7	280	400	400	60	460	300		
(1)	7 8	304	427	348	81	429	290		
(2)	7 9	300	423	420	63	483	320		
(3)	7 10	286	409	350	75	425	200		
(4)	7 11	260	383	250	80	330	170		
(5)	7 12	306	429	200	55	255	130		
(6)	8 1	イ-A 306	イ-B 429	ア 200	60	250	イ-C 90		
(7)	8 2	340	463	全ての月で 発電電力量(①+⑤合計) > 売電電力量(イ-c) となっているか確認してください					
(8)	8 3	260	383				10		
(9)	8 4	233	356	245	60	305	190		
(10)	8 5	233	356	250	70	320	180		
(11)	8 6	260	383	290	35	325	190		
(12)	8 7	293	416	370	75	445	260		
合計		3,381	4857	-	-	4,097	2,220		

補助対象システム・補助条件システムが使用可能となった翌月から前1年分及び後1年分の使用状況を調査し、報告してください。

※1 電力会社の検針票(領収書等)を参考に記入してください。

※2 新築住宅の場合は、前年同月使用電力量については記入不要です。

また、前年同月の電力会社の検針票(領収書等)がない場合は省略可。

※3 ①(住宅用太陽光発電システム)・⑤(家庭用燃料電池)の発電電力量等については、システムの画面を確認し、操作方法や電力量等の見方がわからない場合は、メーカー等に確認してください。

※4 電力会社の検針票(購入電力量確認票等)を参考に記入してください。

※ 本報告書は、集計・分析を行い、個人を特定することができない状態で福岡市ホームページ等で公表させていただきます。


【参考】電力量等の見方

ア「発電電力量」について

※1ヶ月毎の発電電力量を確認する機能がないHEMSの場合

発電電力量に関しては、ご自宅の電力モニターを確認していただく必要があります。下記を参照に、月・日を決めて電力量を読んで記入してください。

電力モニター



記録開始日に積算発電電力量の数値を記録してください。

↓ 1ヵ月後

電力モニター



1ヵ月後の積算発電電力量の数値を記録してください。

【記録例】

※1 太陽光発電発電電力量 (kWh)

3月31日の夜に積算発電電力量の数値「100kW/h」を記録する。

↓ 1ヵ月後

4月30日の夜に積算発電電力量の数値「400kW/h」を記録する。

4月の発生電力量は、
「400kW/h」－「100kW/h」
 (4月30日の記録) (3月31日の記録)
=300kW/hです。

※太陽光発電の場合、夜間は発電しないので毎月の最終日の夜に記録するようにしましょう。

イ「電力会社検針票からの各電力量」について

電力会社から毎月送られてくる、下記の電力会社検針票に記載された数字をそれぞれに記入してください。

③ ※4 電気料金 … 4,681円

Ⓐ 電力会社からの買電電力量…300kwh

紙の検針票がない場合は、各電力会社のweb版検針票等でご確認ください

電気料金領収証 (口座振替利用)

電気料金のお知らせ

基本料金	1,334円50銭	二重料	300 kWh
メーリング	1,844円50銭	電灯	5187 kWh
ナイト	1,398円50銭	ガス	25182 kWh
夜間	1,815円50銭	ガス	66150 kWh
昼間	1,050円50銭	ガス	170 kWh

電気料金 3,600円

購入電力量確認票 (太陽光)

買電電力量	75 kWh
計器番号	0230181
検針日	15085 15080

前年同月使用電力量…330kwh

前年の使用電力量がわからない場合は、電力会社に確認して記入してください。