

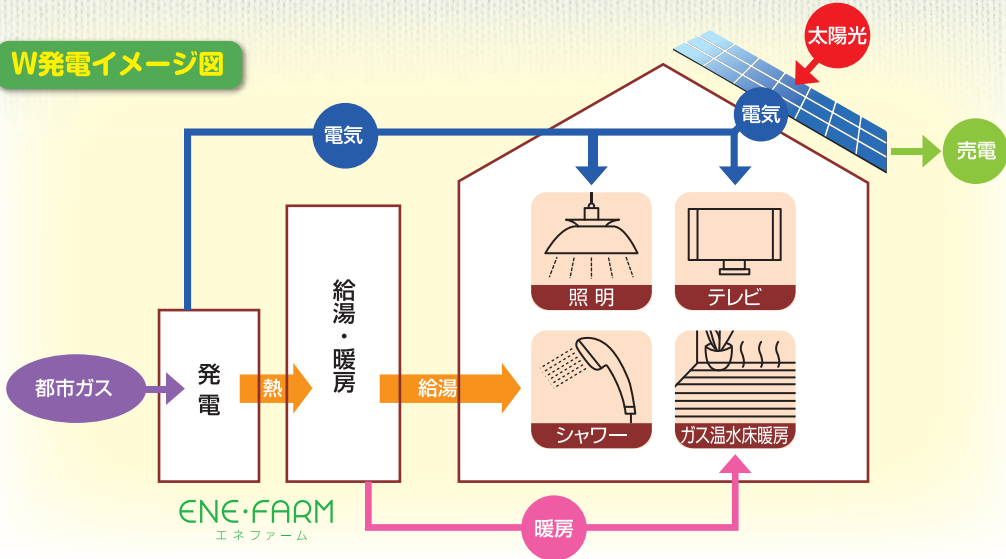
いつもの暮らしに一步すすんだ省エネを。

その5

# 家庭用燃料電池 エネファーム

お知らせ  
国の「民生用燃料電池導入支援緊急対策事業」においてエネファームの補助金が決定しました。  
**45万円/台** ※H25年3月までの申請対象

## W発電イメージ図

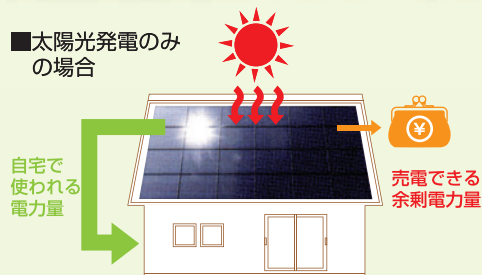


エネファームの使用にあたってはプラスして太陽光発電を採用する「**ダブル発電**」がおすすめ。オール電化住宅より太陽光発電と相性がいいのです。

なぜならオール電化住宅では調理や給湯も電気で行うので、ガスを使う住宅より電気使用量が多くなり、せっかく太陽光発電を設置しても余る電気は少なくなります。太陽光発電はエネファームと組み合わせる事で電気の購入量を減らせ節電になる上に晴れた日は売電量も増やせて経済的です。

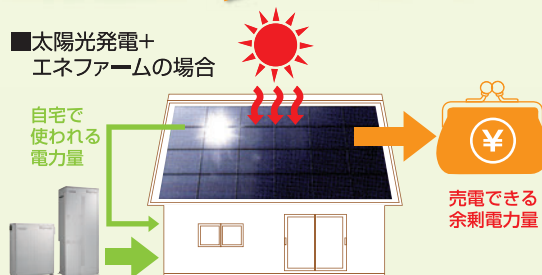
## 太陽光発電とセットにすれば売電量が **ぐーん** とアップ

■太陽光発電のみの場合



太陽光発電で発電した電気の多くが自宅で使われるので、売電量は少なくなります。

■太陽光発電+エネファームの場合



エネファームで発電した電気から優先的に家で使うので、太陽光で発電した電気をより多く売電できます。

# 「浴室暖房乾燥機」でヒートショックを防ぎましょう



冬の浴室は体に大きな負担をかけます。寒い浴室と熱いお湯の温度差は特に高齢者や高血圧の方は大きな事故（ヒートショック）につながる可能性がありますので浴室を温めておくと安心です。浴室の扉も開放すれば脱衣室までポッカポカ。

また浴室を乾燥室に変えてしまう乾燥機能もついていますので、部屋干しも無くなり、お部屋もスッキリ。



## ヒートショックを防ぐ「浴室暖房のススメ」



### 入浴前に浴室暖房のスイッチON

入浴前に暖房を開始。冬の一番風呂もポッカポカです。

### あったか浴室で快適入浴

入浴中は体に風が当たると肌寒く感じるので、弱/微運転にしたり、風向きを変えたりしましょう。

### 入浴前後の脱衣室もポッカポカ

脱衣室暖房機を設置すれば、入浴前後の着替えや朝の洗面もあったかポッカポカ。

暖房専用熱源機 RH-61W(A)  
室内機 リンナイ RBH-W413KP  
リンナイRH-61W(A)+RBH-W413KP 定価 199,815円

**除菌イオン**  
プラスマクラスターイオンによる空気浄化

プラスマクラスターイオンが浴室に浮遊する「カビ菌」を除去。ニオイを分解。浴室や衣類を清潔に乾燥させます。

標準取付工事費込で

**セット価格 180,000円**

お支払いはローンでも可能です。  
※当社指定のクレジット会社になります

詳しくはお問い合わせください