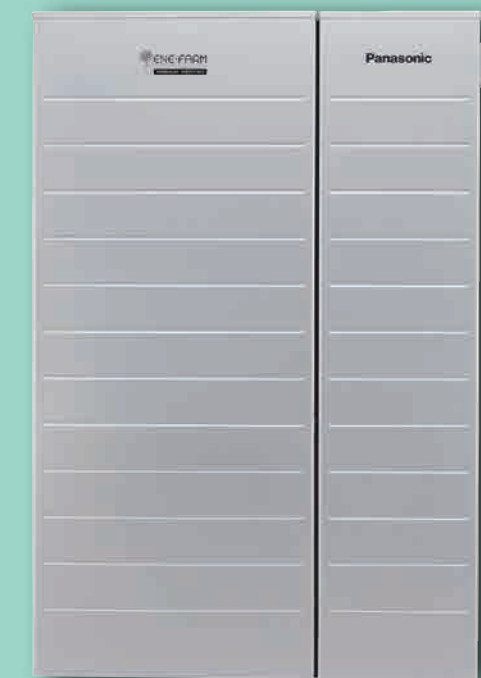


発電する給湯器 エネファーム



レジリエンス機能標準装備
【パナソニック製】

燃料電池ユニット・貯湯ユニット（株式会社ノーリツ製）
熱源機一体型
貯湯ユニットにバックアップ熱源機を内蔵したタイプ
FC-70LR13T・FC-NULR13T・FC-SRL1DS



エネファームは
ガスで発電

エネファームでつくった電気は
住まいのなかに供給されます
発電量 最大 700w

発電する時に生まれた
熱を利用

**もしもの時も
頼りになる！**

たっぷりの
お湯もつくる

電気といっしょにできたお湯は
屋内外の給湯に利用できます
タンク容量 130L

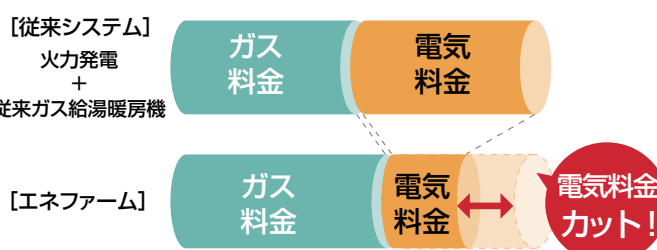
自宅で電気をつくるから、
電気料金を抑えられる！

ガスを使って
発電するから
電気料金を
抑えられます

ガス使用量は
増えますが
おトクな料金^{※2}
メニューが
使えるから

つまり、光熱費が
トータルで
おトクに！^{※1}

● エネファーム導入による、光熱費削減効果のイメージ^{※1}



※1. 機器費・工事費は年間光熱費削減効果の算出にあたって考慮に入れておりません。ご使用状況等によっては安くない場合があります。
※2. 同じガス使用量でも、エネファームをお使いの場合はおトクなガス料金メニューをご利用いただけます。ご契約には当社所定の方法によりお申し込みが必要です。家庭用燃料電池「エネファーム」を住宅または施設付き住宅においてご使用されているなどの適用条件があります。詳しくはお問い合わせください。群馬南地区、東彩ガス地区、東日本ガス地区、日本ガス（二チガス）真岡地区には該当する家庭用選択約款はございません。（2021年2月現在）

エネファームを安心してお使いいただくために、メンテナンスサポート制度をご用意しております。

ライフラインの「いずれか」が止まっても対応できる機能を搭載^{※3}
もしもの時にも、安心して暮らせるための備えです



停電しても
電気が（お湯
ガス温水床暖房）
使える

停電時あんしん発電
停電時専用コンセントから^{※4}
最大**500w** 最長約**8日間**
ハイブリッド蓄電システムとの連携も

ガスが止まっても
あたたかいお湯が
使える

ヒーター給湯機能
もしもの時も
タンクにお湯を貯めて
お風呂や家事に使えます

断水しても
生活用水が
（飲用を避ける）
使える

貯湯タンクのお湯（水）
非常時に
生活用水（飲用を避ける）として
最大約**130L**を取り出せます

※3. それぞれ使用条件があります。使用条件や詳細は、パナソニックエネファームカタログP.7~14をご覧ください。
※4. 停電前の発電開始から192時間。

停電しても電気とお湯が使える

ポイント1 最大**500W**までの電力が使える
（停電時専用コンセントから使えます）

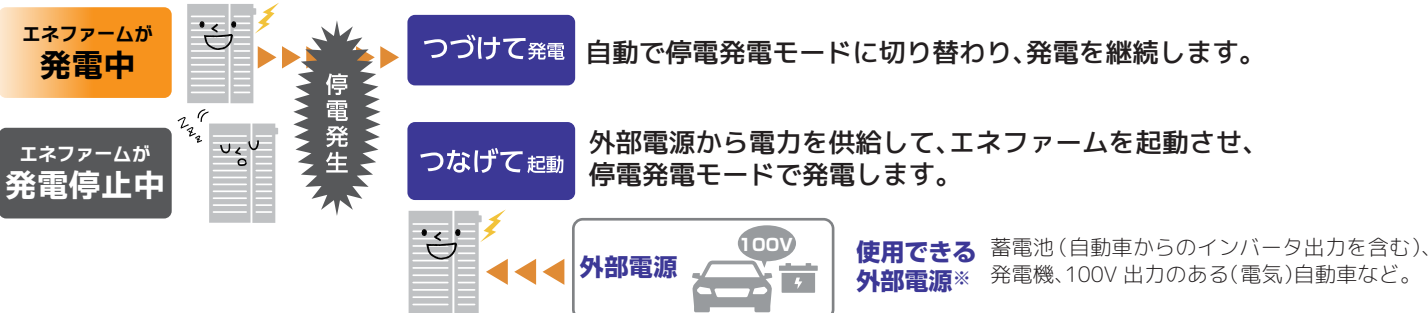
ポイント2 最長約**8日間**（192時間）使える
（停電前の発電開始から 192時間）

● 停電が発生したら
停電が発生しました
停電時専用コンセント
リモコンが音と音声でお知らせします。
● 発電が開始されたら、停電時専用コンセントに使用したい機器を接続してください。（給湯・暖房運転を行うバックアップ熱源機には発電した電気が直接供給されます。）

● 使える機器の目安
合計で**500W**まで
● 使用できる電化製品と設備の一例
スタンド照明、スマートフォン・携帯電話充電、液晶テレビ、ノートパソコン、お湯、ガス温水床暖房、お風呂、シャワー

● 最大500Wまでの電力には、お湯やガス温水床暖房に使用する電力も含まれます。● 停電時にエネファームを発電するには、都市ガスと水道が供給状態にあることが必要です。● 停電時専用コンセントの施工が必要です。● 停電時専用コンセントは、停電時以外にはご使用いただけません。

停電時あんしん発電 ～突然の停電にも安心な2つの発電機能～



停電そなえ発電 (株)ウェザーニューズからの情報で停電に備える

● 停電そなえ発電（自動切り替え）
停電リスクを自動で取得し、「停電そなえ発電」へ自動で移行
● 停電そなえ発電（手動切り替え）
急な気象変動、計画停電などの想定できる停電に備える
「発電設定」スイッチを3秒以上長押しすることで、停電そなえ発電に切り替わります。

● 停電そなえ発電の自動切り替えは、ネットワーク関連初期設定を開始してから10年間のご利用が可能です。● 停電そなえ発電は発電時の発電を保証するものではありません。● 停電そなえ発電に切り替わっても、実際に停電になるとは限りません。● 停電そなえ発電を開始するためには、都市ガス・水道・系統電力が供給状態であることが必要です。

ガスが止まっても、お風呂に入れる、お湯が使える

● ヒーター給湯機能 簡単な操作で、お湯が使える
ガスが停止した場合、周囲の安全を確認した上で、ヒーター給湯を入に設定すると、ガスが復旧するまで電気ヒーターでお湯をつくり、貯湯タンクにお湯を貯めます。貯湯タンクのお湯は給湯に使用できるので、お風呂や家事などにお使いいただけます。ヒーター給湯機能はガスが復旧したら自動で解除されます。

※水温15℃の場合、40℃のお湯が約230Lできます。水温が低い場合や浴槽の大きさにより、お風呂一杯にならない場合があります。ヒーター給湯でお湯がたまるまでの時間は、水温15℃の時19時間が目安です。

● ヒーター給湯機能のイメージ
電力会社からの電気 → 電気ヒーター → 貯湯タンクが満タンならお風呂一杯分のお湯が利用可能
都市ガス、水道

● 「ヒーター給湯」はガス停止時のみ使用できます。停電や断水が発生している場合は使用できません。● 「ヒーター給湯」の場合、お湯がなくなることがありますので、残湯量表示を確認しながらお使いください。● 冬期など凍結のおそれがある場合は、凍結予防動作が優先され、その間「ヒーター給湯」は使用できません。

断水しても貯湯タンクのお湯（水）が使える

生活用水（飲用を避ける）
130Lが常にある安心感！
断水時に、タンクのお湯（水）を取り出し使うことができます。

※節水型トイレ（洗浄水量約4L/回）の便器に排水する場合。トイレの種類によって、必要な水量が変わります。

● 非常時水取出し栓から取り出し可能です。
● 飲用、調理用などへのご利用はお避けください。高温のお湯が出る場合があるので注意してお使いください。

最大約**130L**
トイレなら約**32回**分[※]

いざという時、ホースがなくてもペットボトルで取り出せます！

スマホアプリを使って、カンタン操作

● スマートフォンアプリサービスは、ネットワーク関連初期設定を開始してから10年間のご利用が可能です。● サービスの内容は変更になる場合があります。

お風呂のお湯はON/OFF、床暖房ON/OFF、エネファームの発電の操作

エネファームの設置工事は約**3**日間

● 設置工事期間3日間は、パナソニック製エネファームを新規で設置する場合。
● 京セラ製、アイシン精機製の場合は約2日間。
● お客さま宅の状況により、工事期間は前後する場合がございます。
● お客さま宅の状況により、屋内工事の日程は異なります。工事前にお打合せをさせていただきます。

お部屋内の工事は3日間の内、**1**日です。

電気工事・停電専用コンセント取付・リモコン取付時にお部屋内の作業が必要になります。

