

地域とともに、地域のために



セイカツを
カエル。 
オール電化



オール電化で、
安心・快適・キレイ。
おトクなくらし。

Powering your life with
safety, comfort,
cleanliness, and value.

いいこと
イロイロ
おきでん

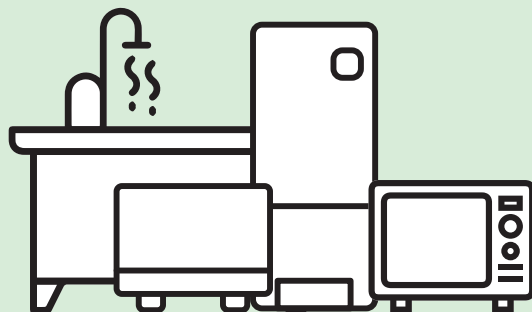
オール電化とは？

エコキュートとIHクッキングヒーターで「オール電化」

オール電化とは、「給湯」「厨房」「冷暖房」を“電気”でまかなっていること。

お風呂をエコキュート（または電気温水器）にカエル、キッチンにIHクッキングヒーターにカエル。

火を使わないオール電化で、安心・快適・キレイでおトクなくらしがはじまります。



給湯

エコキュートは空気中の熱を利用して、効率的にお湯を沸かします。

調理

IHクッキングヒーターならエネルギーのムダが少ないから経済的でしかもパワフル調理。

照明・冷暖房

オール電化なら冷暖房や照明にかかる電気代も全部まとめて**10%割引**。※

※Eeプラン割引(オール電化割引)上限額:3,300円/月(税込)

ガス乾燥機が入っていてもオール電化割引の対象になります。

安心!



- IHは、火を使わないから安心 …… P03
- IHは、安全機能が充実 …… P04
- エコキュートは災害時にも生活用水が使える …… P06

快適!



- IHは、火を使わないから快適に調理 … P03
- エコキュートは、燃料補給や気になるニオイの心配なし …… P06
- エコキュートは燃焼音がないから静か … P06

キレイ!



- IHは、お手入れラクラク …… P03
- IHは、換気扇も汚れにくい …… P04

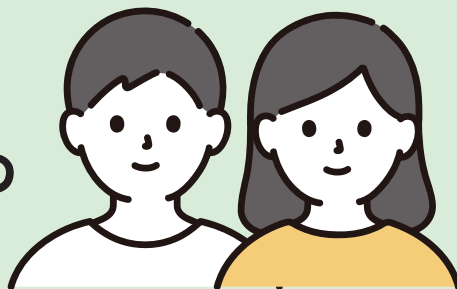
おトク!



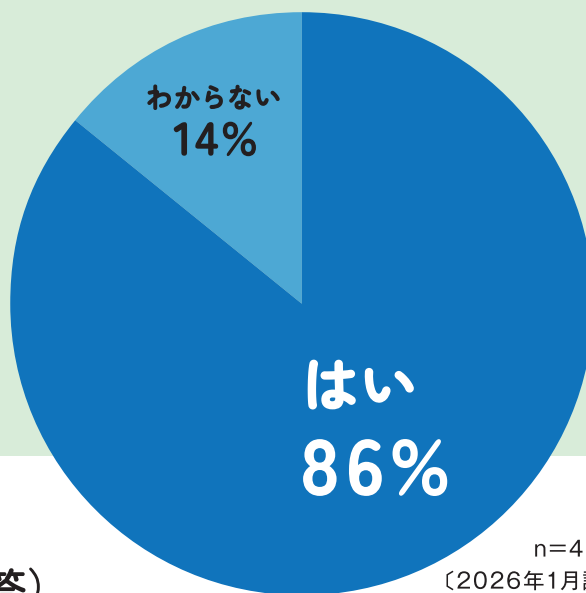
- IHは、高効率で高火力 …… P04
- 生活にあわせた料金メニューが選べます …… P07
- エコキュートは電気料金の安い夜間の時間帯にお湯を沸かす(Eeスマート契約) …… P07

オール電化を採用した お客さまの声

オール電化住宅にお住まいの
お客さまに聞いてみました!

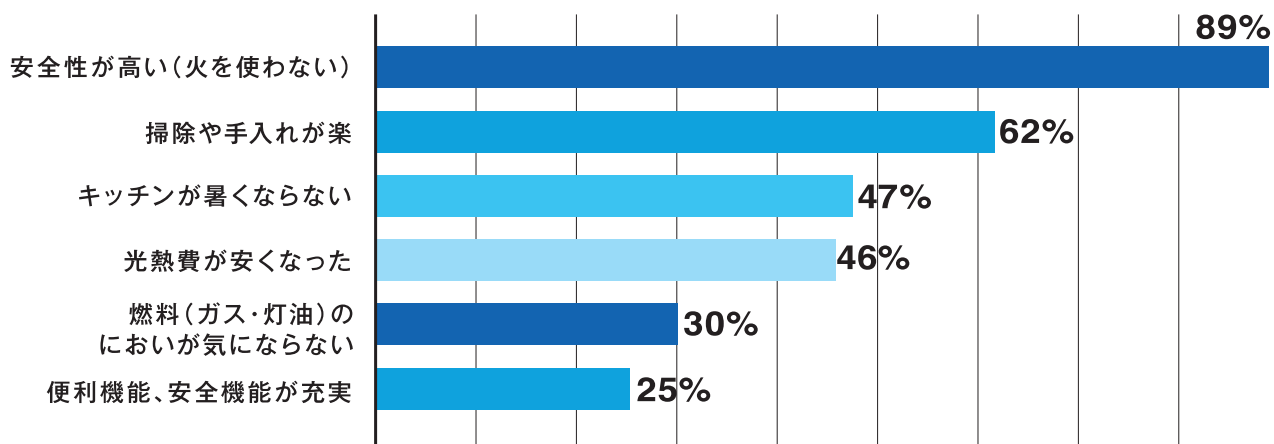


Q: 今後もオール電化を
続けたいと思いますか?



n=405人
(2026年1月調査)

Q: オール電化住宅に住んでみて
満足な点はどこですか?(複数回答)



n=405人
(2026年1月調査)



1分でわかる! おトクな動画はこちら!



IHクッキングヒーターで キッチンを快適に!

IHクッキングヒーターなら火を使わないので、立ち消えや不完全燃焼の心配がありません。さらに、切り忘れ防止、空焼き・鍋なし自動停止、チャイルドロックなど、安全機能も充実しています。

料理が
楽しいだび!



01 火を使わないから安心

IHクッキングヒーターは、火を使わないから、料理中の着火の心配もなく、子供やお年寄りにも安心です。また、立ち消えや不完全燃焼の心配もありません。

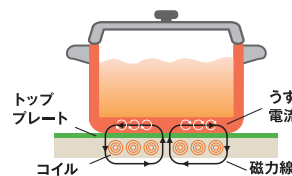


快適に調理

火を使わずお鍋そのものを発熱させるIHクッキングヒーターは輻射熱が少ないから、キッチンも快適。また、扇風機の風があたっても立ち消えの心配もないので、特に夏場にはおすすめです。

02

IHクッキングヒーターのしくみ



磁力線によりお鍋そのものが発熱して、加熱調理します。

お手入れラクラク

ゴトクがないフラットなトッププレートだから、油汚れや吹きこぼれも、サッとひとふき。毎日のお掃除もラクラクです。とれにくい汚れはクリームタイプの磨き粉を付け、丸めたラップで磨くときれいに取り除くことができます。

03



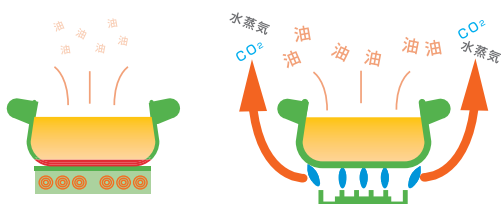
空気を汚しません

04

ガスの場合、周囲の温度が上がるため、上昇気流が発生し、油などの汚れを遠くまで運んでしまいます。IHクッキングヒーターなら炎からのCO₂や水蒸気が発生せず、料理で使う油を巻き上げることも少ないので換気扇の油污れもとても少なくなります。

IHクッキングヒーター

ガスコンロ



05 適したお鍋の選び方

IHクッキングヒーターでは、材質や鍋底の形状などによって、「適したお鍋」と「適さないお鍋」があります(下図参照)。ただし、オールメタル対応機器ならアルミや銅鍋も使用できます。またラジエントヒーターなら、土鍋や超耐熱ガラスのお鍋も使用することができます。

*詳しくは、ご購入の際にご確認ください。

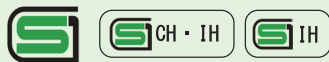
IHに適したお鍋



鉄、鉄ホーロー、ステンレス(18-0.18-8.18-10)製のものです。底が平らで、直径が12~26cmのもの

おすすめする鍋

SGマーク※のついたものやIHのメーカーの推奨品を選ぶと、IHの性能を十分に発揮することができます。



※SGマークとはSafe Goods(安全な製品)の略号で、一般財団法人製品安全協会が定めた基準に適合している製品にのみ表示されるマークです。

IHに適さないお鍋



12cm未満

- 陶磁器(土鍋など)、耐熱ガラス、銅、アルミ製のもの。
- 底の直径が12cm未満のもの。
- 底が丸いもの。ソリや脚のあるもの。

高効率で高火力

06

200Vのハイパワー。火力は家庭用ガスコンロ(ハイカロリーバーナー)と同等かそれ以上。周囲の空気まで温めてしまうガスに比べ、鍋を直接発熱させるIHはエネルギーの伝達ロスが少なく熱源をムダにしません。だから、調理時間が短縮され電気代もおトクになります。



高火力だから
チャーハンや揚げ物も
美味しく仕上がります

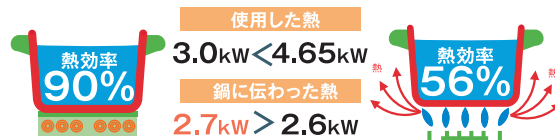
IH とガスの湯沸かし
比較動画はコチラ



熱効率の比較

IHクッキング
ヒーター

ガスコンロ
(ハイカロリーバーナー)



07 安全機能が充実

OFF



切り忘れ防止機能

ヒーターを切り忘れても一定時間後に、自動的に通電を停止します。

OFF



空焼き自動停止機能

空焼きなどで、鍋が異常に高温になったときに、自動的に通電を停止します。

OFF



鍋なし自動停止機能

鍋を置かなかつたり、外したままにすると、自動的に通電を停止します。

LOCK



チャイルドロック機能

小さなお子さまなどが触れても作動しないようにロックすることができます。

※機種により搭載されている安全機能は異なります。

いいことイロイロ(オール電化) ▶



エコキュート（または電気温水器）で お風呂を快適に!

空気の熱を利用して効率よくお湯を沸かすエコキュートや、ヒーターで加熱していく電気温水器は、いつでも気がねなく、たっぷりのお湯が使えます。また、夜間の安い電気を利用してお湯を沸かすからとても経済的です。

標準型▶



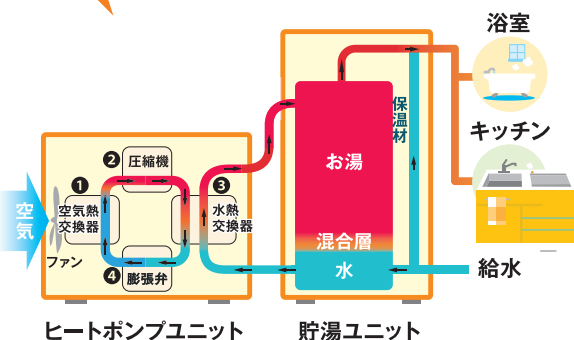
エコキュートのしくみ 01

エコキュートは、空気の熱を利用してお湯をつくる、省エネ性の高い給湯機です。空気中の熱をヒートポンプ技術で取り込み、少ない電気で効率よくお湯をつくります。つくられたお湯を貯めておく「貯湯ユニット」は、冷めにくい構造になっています。

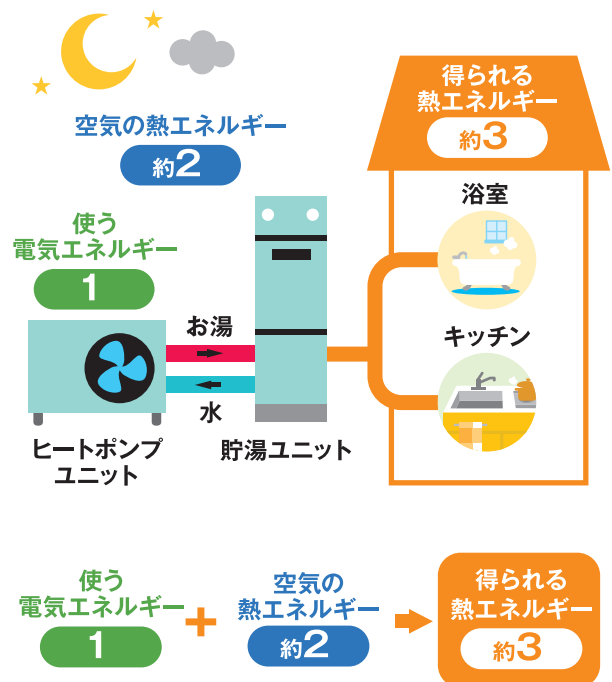
標準型▶



空気の熱でお湯を沸かす、エコキュート



空気の熱を効率よく利用するため電気温水器と比べると、電気使用量が約1/3になります。

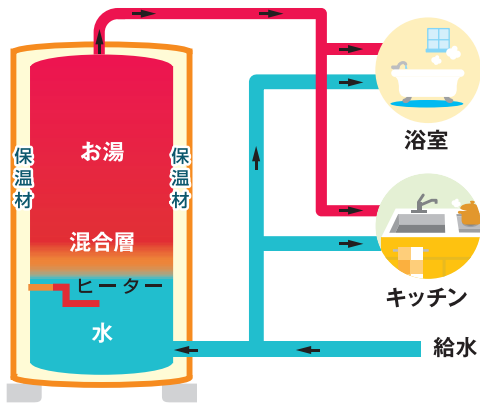


電気温水器のしくみ 02

タンク内にあるヒーターに通電して、タンクの中の水を最高約90℃程度まで温める、いわば大きな電気ポット。お湯を使った分だけタンクに水が給水されます。お湯と給水された水は温度差により境界に混合層ができ、まさりにくい状態になっています。



電気温水器は大きな電気ポットのイメージ



03 電気給湯機のタイプ



うれしい機能
いろいろ

給湯専用のシンプルなタイプをはじめ、お湯はりから足し湯まで行ってくれる全自動フルオートなど、いろいろなタイプがあります。

タンクの種類

エコキュートは少人数世帯や集合住宅向けの省スペースコンパクト型もあります。また電気温水器は丸形の他に角形もあります。

コンパクト型



※機能は、各メーカーの機種により異なります。
詳しくはご購入の際にご確認ください。

04 タンクの容量が選べます

ご家族の人数、シャワー派または湯船派など、使用状況にあわせて貯湯タンク容量をお選びください。もし、お湯がなくなっても、沸き増しのできる機種もあります。また万が一の災害時にも生活用水としてご使用できます。

3~4人 家族	4~5人 家族	5~6人 家族
370ℓ クラス	460ℓ クラス	550ℓ* クラス

*550ℓクラスのエコキュート(電気温水器)を取り扱っていないメーカーもあります。

05 燃料補給や気になる ニオイの心配なし

面倒な操作や燃料の補給は不要。また、ガスや灯油のような排ガスが発生せず、気になるニオイもありません。空気を汚さないので、貯湯タンクは屋内への設置も可能です。

06 燃焼音がないから静か

電気料金単価の安い夜間に、お湯を沸かして貯める電気給湯機には、燃焼型給湯機のような燃焼音がないので、とても静か。また、エコキュートはヒートポンプユニットの静音設計により、運転音は図書館の中にあるのと同様静かです。

07 災害時にも 生活用水が使える

貯湯タンク内に残っているお湯は、停電時でもシャワーや蛇口からご使用できます。また、断水時に蛇口からお水が出ない場合でも、エコキュートの非常用取水栓から生活用水を取り出すことができます。

※高温のお湯が出ることがあります。やけどにご注意ください。

※飲用は避けてください。

※機種によっては対応していない場合があります。

詳しくは、取扱説明書またはメーカーへご確認ください。



生活にあわせた電気料金メニューが選べます。

本島にお住まいのお客さま

※表記されている料金単価は、2026年4月1日時点の単価です。
 ※ご契約には、当社への「電気契約のお申込み」が必要です。
 ※電気料金のお支払額は、燃料費等調整額・再エネ賦課金によって変動いたします。

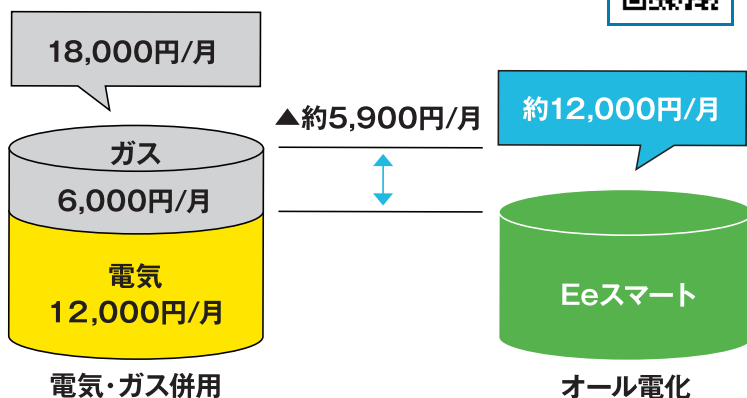
オール電化にすると…

夜間の電気を使うことで
 光熱費を安くすることができます。
 オール電化にするとこんなにおトク!

年間約

71,000円
 おトクに!

※下記のモデルケースより算出された年間のおトク額をもとに毎月の平均的なおトク額ならびにEeスマートの電気料金を算出しております。



光熱費
 シミュレーション
 はこちら▼

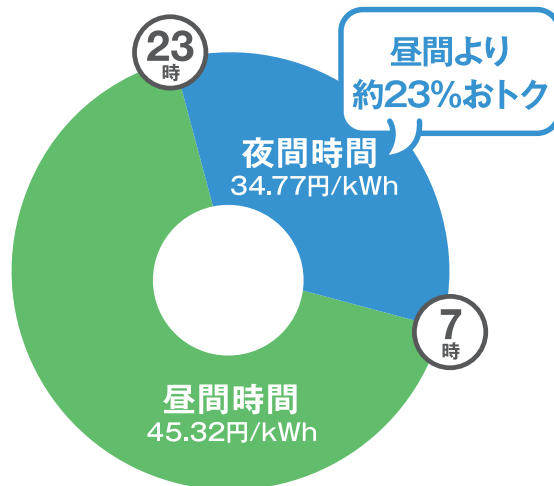


01 Eeスマート オール電化向けメニュー

エコキュートや電気温水器をご使用のお客さま向けの電気料金メニュー。
 IHクッキングヒーターと組み合わせると、オール電化でさらにおトク!

	区分	単位	料金単価(円【税込】)
①基本料金		1契約	2,503.60円
②電力量料金	昼間(7時~23時)	1kWh	45.32円
	夜間(23時~7時)	1kWh	34.77円
Eeプラン割引(オール電化割引)		-	①+②×10%

※沖縄本島市町村および伊江村、伊平屋村、伊是名村、渡嘉敷村、座間味村にお住まいの方が対象となります。
 ※ガス乾燥機を導入されているお客さまもEeプラン割引の対象となります。
 ※Eeプラン割引上限額: 3,300円/月(税込)



モデルケースの場合
 ◎2026年4月時点の特定小売供給約款・要綱、需給契約条件に基づく試算額となります。◎2026年4月時点の再エネ賦課金を含んでおります。
 ◎国や県事業による電気・ガス料金の軽減は含んでおりません。◎おトク額の算定には、2026年4月時点の燃料費等調整額と、ガス(都市・プロパン)の原料費調整額を含めております。実際に光熱費シミュレーションを行う際には、Eeスマートの料金計算において、その時点で適用される燃料費等調整額と、ガス(都市・プロパン)の原料費調整額が自動的に反映されるため、おトク額とシミュレーションの結果は異なる場合がございます。【試算条件】■電気代:12,000円/月 ガス代:6,000円/月 ■居住地域:浦添市 ■4人家族■電気契約メニュー:(導入前)従量電灯(導入後)Eeスマート(Eeプラン割引適用)■機器情報:(導入前)給湯:プロパンガス 調理:プロパンガス(導入後)給湯:エコキュート 370L 調理:IHクッキングヒーター※この料金試算は、光熱費のみの比較でありオール電化にするには別途、機器購入費および工事費がかかります。また、実際の光熱費は地域、機器効率、使用状況などによって異なります。あくまでも目安としてご覧ください。※オール電化契約メニュー「Eeスマート」は、燃料費調整単価の上限の設定はありません。燃料費が高騰した場合は、従量電灯契約より割高になる可能性があります。



設置	主契約	割引	ガス代 0円
エコキュート + IHクッキングヒーター	Eeスマート	Eeプラン 10%割引 割引上限額 3,300円/月(税込) <small>(オール電化割引) ガス乾燥機が設置されていてもOK!</small>	+ガス代
エコキュート (または電気温水器 のみ)	Eeスマート	割引なし	+ガス代
IHクッキングヒーター のみ (定格電圧200V)	従量電灯・ グッドバリュープラン	ちゅらクック割引 3%割引 割引上限額 550円/月(税込)	+ガス代

02 グッドバリュープラン

一般のご家庭や、小規模事務所などで電気をお使いのお客さま向けのメニューです。

従量電灯と比較して、2段目、3段目の料金単価を割安に抑えたおトクなメニューとなっております。

※沖縄本島市町村および伊江村、伊平屋村、伊是名村、渡嘉敷村、座間味村にお住まいの方が対象となります。

	区分	単位	料金単価(円[税込])
最低料金	最初の10kWhまで	1契約	643.05円
電力量料金	10kWhをこえ120kWhまで	1kWh	40.20円
	120kWhをこえ300kWhまで	1kWh	45.26円
	300kWhをこえる部分	1kWh	46.59円

03 プレミアムバリュープラン (ちゅらクック割引適用対象外)

毎月の使用電力量が400kWhを超える、一般のご家庭や事務所などにオススメのメニューです。

※沖縄本島市町村および伊江村、伊平屋村、伊是名村、渡嘉敷村、座間味村にお住まいの方が対象となります。

	区分	単位	料金単価(円[税込])
基本料金	最初の400kWhまで	1契約	17,560.08円
電力量料金	400kWhを超える部分	1kWh	43.62円

(注1)まったく電気を使用しない場合の基本料金は、1契約につき859.04円となります。

(注2)現在、200VのIH調理器を設置され、ちゅらクック割引の適用を受けているお客さまは、プレミアムバリュープランへの変更後は、ちゅらクック割引が適用されません。

【ご加入時にご了承いただく事項(グッドバリュープラン・プレミアムバリュープラン)】

- 1.原則、電気ご使用量のお知らせ(検針票)は発行いたしません。電気ご使用量のお知らせ及び請求金額等については、お客さまご自身で当社ホームページ内の「電気ご使用実績照会サービス」にてご確認ください。
- 2.お支払い方法は、原則「口座振替」、「クレジットカード」または「SMS請求継続払い」によるお支払いとなります。なお、これらによるお支払いが不能となる等の場合は、請求書を送付いたしますので、お取扱窓口でお支払いいただけます。
- 3.電気ご使用量のお知らせを「検針票」、料金請求を「請求書」で、当社から紙で発行された場合は、書面発行手数料(220円/契約・月)を料金に加算して請求いたします。
- 4.別の契約種別からグッドバリュープラン・プレミアムバリュープランへ変更する場合の適用開始日は、お申込み日直後の検針日※1となります。
- 5.グッドバリュープラン・プレミアムバリュープランから別の契約種別に変更した後1年に満たない場合は、グッドバリュープラン・プレミアムバリュープランでの再契約は行いません。
- 6.支払期日をさらに20日経過してなお、料金※2のお支払いがない場合は、需給契約を解約※3することがあります。また、需給契約の解約後、改めて当社と再契約を行う際には、未払料金の全額をお支払いいただく必要があります。
※1 検針日に変更がある場合、適用開始日もこれに準じます。※2 契約変更前の料金も対象となります。
※3 需給契約が解約に至れば、電気の供給が停止されます。
- 7.燃料費調整上限値の設定はありません。

04 従量電灯

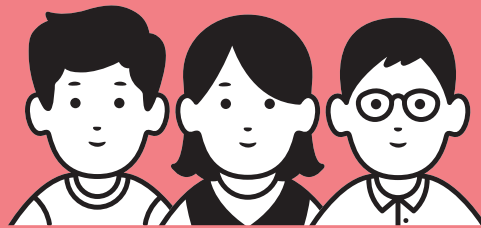
一般のお客さまに最も多くご契約いただいているメニューです。

	区分	単位	料金単価(円[税込])
最低料金	最初の10kWhまで	1契約	643.05円
電力量料金	10kWhをこえ120kWhまで	1kWh	40.20円
	120kWhをこえ300kWhまで	1kWh	45.74円
	300kWhをこえる部分	1kWh	47.72円

料金について
詳しくはこちら



お客さまの声!



火を使わない安心と ゆとりある暮らしへの 住み替えストーリー。



Kさん

Kさんご夫婦が新居で選んだのは、安全性と快適性を重視したオール電化の住まい。火を使わないIHクッキングヒーターは、火災の心配が少なく、ボタン操作で火力調整も簡単。お湯が沸くのも早く、調理がスムーズになりました。トッププレートがフラットなためお手入れもしやすく、後片付けの時間も短縮されています。

導入前は電気代への不安もありましたが、実際には以前のガス代と電気代を合わせた金額より抑えられていると実感。さらに、電気温水器に貯めたお湯は日常だけでなく災害時にも使えるため、もしもの備えとしても安心感が高まりました。今後は太陽光発電の設置も予定しており、停電時の電力確保にも備えています。家事の負担が軽減されたことで、庭での家庭菜園など、家で過ごす時間がより充実。オール電化は、毎日の暮らしを安全・快適にし、これからの生活にゆとりと安心をもたらす存在となっています。



※本内容はあくまで一例です。お客さまのご使用機器の種類や電気・ガスのご使用状況、ならびに電気・ガスの料金メニュー等により、光熱費の変化は異なります。

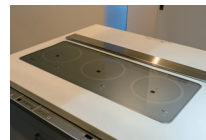
パパ目線で語る 子育て世帯が心地よく 過ごすための住まい選び。



Tさん

小さな子どもがいる家庭にとって、住まいの設備選びは安全性と利便性が重要なポイントです。3人の子どもを育てるTさん一家は、新築を機にオール電化を選択しました。以前の住まいでもIHクッキングヒーターを使用しており、火を使わない安心感を実感していたことが決め手でした。

子どもがそばにいても調理しやすく、タイマーや温度管理機能が充実しているため、家事と育児を両立しやすいのが特長です。夜間の割安な電力を活用し、洗濯や乾燥、食洗機の運転をまとめることで、光熱費はアパート時代より約1割削減。さらにPHV(外部から充電でき、電気とガソリンの両方で走行できる車)を導入したことで、日常の移動は電気を中心にまかなえ、ガソリン代の節約にもつながっています。エコキュートは5人家族でもお湯切れの心配がなく、来客時も快適。安全性・経済性・使いやすさを備えたオール電化が、子育て世帯の暮らしを支えています。



※本内容はあくまで一例です。お客さまのご使用機器の種類や電気・ガスのご使用状況、ならびに電気・ガスの料金メニュー等により、光熱費の変化は異なります。



オール電化を導入してどんな いいことがあったか聞いてみました!



オール電化が叶える、 ゲーム感覚で 楽しむエコ生活。



Mさん

海と都心へのアクセスに恵まれた与那原町に完成した、Mさん一家の二世帯住宅。自然素材を生かした平屋の住まいで選んだのは、オール電化に太陽光発電と蓄電池を組み合わせた、先進的なエコ住宅でした。木の温もりを感じる空間で、家計にやさしい暮らしを実現しています。

IHクッキングヒーターやおひさまエコキュート、EV充電設備まで備え、家中の電気・給湯・EV充電をまとめて効率的に管理。以前は月4万円近くかかっていた光熱費も、現在は太陽光の売電収入を含めるとほぼゼロに抑えられています。発電量や使用量はモニターで“見える化”され、数字やグラフをチェックしながら電気の使い方を工夫するのが日々の楽しみに。夜間の割安な電力や太陽光を上手に活用し、経済性・快適性に加え、災害時の安心まで家族で実感できる、これからの暮らしを見据えた住まいです。



※本内容はあくまで一例です。お客さまのご使用機器の種類や電気・ガスのご使用状況、ならびに電気・ガスの料金メニュー等により、光熱費の変化は異なります。

台風・断水に備える、 オール電化の 安心設計。



Oさん

Oさんがオール電化を選んだ理由は、災害時の安心感にありました。電気・ガス併用住宅で台風による断水を経験したことがきっかけです。そこで採用したのが、断水時でもタンク内の水が使えるエコキュート。さらに停電時にもタンクに残ったお湯を生活用水として利用でき、

非常時でも暮らしを支えてくれる心強い存在となっています。太陽光発電や蓄電池は条件が合わず今回は見送りましたが、将来的には導入を視野に入れ、より災害に強い住まいを目指す予定です。IHクッキングヒーターは火を使わないため安心で、調理中も室内が暑くなりにくい点が魅力。高火力で調理時間の短縮につながり、日々の家事負担を軽減しています。住まいは以前より広くなりましたが、オール電化向けのおトクな料金プランを活用することで光熱費はほぼ変わらず。災害への備えと、快適で経済的な日常を両立した、安心が続く暮らしを実現しています。



※本内容はあくまで一例です。お客さまのご使用機器の種類や電気・ガスのご使用状況、ならびに電気・ガスの料金メニュー等により、光熱費の変化は異なります。



写真で見る工事事例

01

IHクッキングヒーター



1 取外し前のガスコンロです。



2 システムキッチンからガスコンロを取外します。※1



3 IHクッキングヒーター専用(200V)配線を準備します。※2



4 屋内へIHクッキングヒーター専用のコンセントを取り付けます。



5 IHクッキングヒーターを設置場所まで運びます。



6 IHクッキングヒーターをシステムキッチンへはめ込みます。



7 はい、完了。システムキッチンそのまま、取り付けできます。

IHクッキングヒーターはガスコンロと同じようにキッチンにおさめます。



ビルトインの場合



据え置きの場合

※1 ガス供給設備の撤去などについては事前にガス工事業者へご連絡ください。

※2 分電盤に予備回線(200V)が無い場合はIHクッキングヒーター専用の配線用遮断器を取り付けます。

02 エコキュート



1 取外し前の石油ボイラーと石油タンクです。



2 接続されている配管を切り離していきます。



3 切り離れた石油ボイラーと石油タンクを撤去します。※3



4 今回は基礎工事が不要なので、設置場所をきれいに掃除します。※4



5 エコキュート専用(200V)配線を準備します。※5



6 エコキュートを設置場所まで運びます。



7 エコキュートを設置します。



8 エコキュートに既存の給水・給湯配管を接続します。※6



9 ヒートポンプユニットを設置します。



10 貯湯タンクとヒートポンプユニットを接続します。



11 エコキュート専用(200V)配線とリモコンの配線を接続します。



12 室内リモコンを取り付けます。



13 試運転をし、完了です。

※3 撤去などについては事前に設備業者へご連絡ください。

※4 現場の状況により基礎工事が必要な場合があります。

※5 分電盤に予備回線(200V)が無い場合はエコキュート(電気温水器)専用の配線用遮断器を取り付けます。

※6 既存の配管が使用できない場合もあります。

オール電化体験施設 「カエルぴあ なは」へ!

体験、相談、全て無料です。お気軽にお越しください!

🔍 見たい

国内主要メーカーのIHクッキングヒーターや電気給湯機を実際に比較しながらご覧いただけます。スタッフは各メーカーの特徴を熟知しているので、お客さまに最適なオール電化機器をご提案いたします。



💬 聞きたい

オール電化に関するお客さまの疑問や悩みにスタッフが为您解答します。オール電化にした際の電気料金の試算や、オール電化機器の特徴など、オール電化に関することならなんでもお尋ねください。また、省エネ住宅に関する情報もご提供いたします。



🍴 体験したい

IHクッキングヒーターを使った簡単な調理体験ができます。「IHって使いこなせるか不安」「火力が弱そう...」と思っている方は、是非一度IHの魅力を体験してみてください。



🛒 購入したい

オール電化機器取扱い販売店をご案内しています。購入や設置に関する疑問などお気軽にご相談ください。



【住 所】〒900-0029 那覇市旭町114-4 おきでん那覇ビル2F

【営業時間】9:00~17:00

【休館日】月曜・水曜・旧盆・年末年始

【電話番号】070-5819-0984

来館予約はお電話で!

※当施設駐車場は台数に限りがありますので、公共交通機関のご利用にご協力ください
(バスターミナル又はモノレール旭橋駅から徒歩5分)。

※台風や災害時には臨時休館になる場合があります。詳しくはお問合せください。

オール電化機器購入などのお問い合わせ先▶



オール電化に関する 「よくある質問」にお答えします。



Q1

ガス乾燥機を使っているけど、オール電化割引は受けられますか？

A

ガス乾燥機を導入されているお客さまもオール電化割引の対象となります。

Q2

停電後、エコキュートや電気温水器の時刻設定がずれてしまっているけど、どうすればいいの？

詳しくはこちら



A

時刻設定がずれてしまっている場合、昼間時間にお湯を沸かし、結果として電気料金が割高になることや湯量不足が生じる恐れがあるため、正しい時刻に設定していただく必要があります。

Q3

オール電化にすると、なぜおトクなのですか？

A

エコキュートを導入することで、電気料金が安い夜間の時間帯に、ヒートポンプ技術で効率よくお湯を沸かすことができ、光熱費を抑えることができます。また、IHクッキングヒーターも熱効率が良く、エコキュート(または電気温水器)とセットで導入するとオール電化割引が適用され、さらに電気代が10%おトクになります。 [今すぐ光熱費シミュレーション▶](#)



Q4

一般の家庭用100Vの電源でオール電化にすることはできますか？

A

エコキュートやIHクッキングヒーターのほとんどが200Vの商品となっていますので、一般のご家庭用の100V電源の場合、「200V・単相3線式」の配線工事が必要です。

Q5

停電の時は使えるの？

A

停電時にはIHクッキングヒーターはご使用できませんので、カセットコンロを備えておく心安心です(使用時は換気にご注意ください)。電気給湯機は貯湯タンク内に残っているお湯をシャワーや蛇口からご使用できます。また、断水時に蛇口からお水が出ない場合でも、エコキュートの非常用取水栓から生活用水を取り出すことができます。※高温のお湯が出ることがあります。やけどにご注意ください。※飲用は避けてください。※機種によっては対応していない場合があります。詳しくは、説明取扱書またはメーカーへご確認ください。

1分でわかる
解説動画



Q6

ガス機器などの撤去について教えて

A

ガス機器から電気機器へ変更する際は、ガス事業者への事前確認と手続きが必要となります。お住まいの地域のガス会社にお問い合わせください。

いいこと イロイロ おきでん

お役立ち情報を配信中



沖縄電力株式会社生活営業部
〒901-2602 沖縄県浦添市牧港五丁目2番1号

X



Instagram
(okiden_atable)



いいことイロイロおきでん

