

## 環境に優しく、光熱費もお得なオール電化住宅

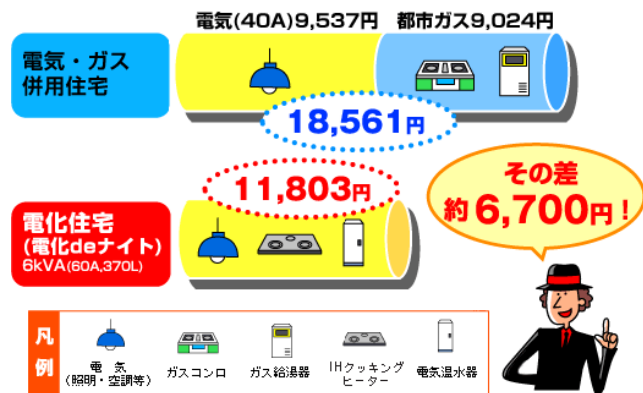


エコキュート 370ℓセミオート



IHクッキングヒーター

### オール電化住宅にすると・・・



この例は、家族4人、戸建住宅:延べ床面積35~40坪を基本に算出(消費税込み)しています。

(注) 料金比較は、電気の使用量に見合うガス量を熱量換算(ロス修正後)のうえ算定したものです。  
 ・電気:九州電力従量電灯および電化deナイト料金(平成18年4月改定:燃料費調整額を除き、口座振替割引額・消費税等相当額を含む)  
 ・ガス:都市ガス基準単位料金(福岡地区、46MJ/m<sup>3</sup>(11,000kcal/m<sup>3</sup>)平成18年4月改定、原料費調整額を除き、消費税等相当額を含む)  
 この料金比較は、地域・機器効率・使用条件などによって異なりますので参考としてご覧ください。

#### 試算条件

ガス調理・給湯住宅(従量電灯B)

電灯:契約40A、使用量444kWh(一般電灯) 都市ガス:使用量42m<sup>3</sup>(調理8m<sup>3</sup>、給湯34m<sup>3</sup>)

オール電化住宅(電化deナイト)

電灯:契約6kVA(60A)、使用量910kWh(デイ(その他季)130kWh、リビング190kWh、ナイト590kWh(うち電気温水器410kWh))

### エコキュートとは?

大気熱でお湯を沸かす地球環境への負荷を抑えた自然冷媒(CO<sub>2</sub>)ヒートポンプ給湯機です

エコキュートを設置すると「電化deナイト」の料金プランが利用でき、深夜の安い電気料金を利用して、お湯を沸かします。



エコキュート基本機能

### IHクッキングヒーター



天板にゴトクなどの凹凸が無いので、普段のお手入れは天板をサッと拭くだけ!  
 炎が無いので上昇気流が少なく、油の飛散も少なくなり、レンジフードや壁がいつまでも美しく保てます。

また、高い熱効率によりエネルギーのロスが少なく、加熱時間が少なく済み、電気代もお得です。

輻射熱が非常に少なく、夏でも涼しく調理でき、冷房のコストも節約できます。

