

ランニングコストを比べてみたら

ヒートポンプ式のエコキュートなら、ガス給湯器と比較して1年の電気代はこんなにお得に。

東北電力(寒冷地)

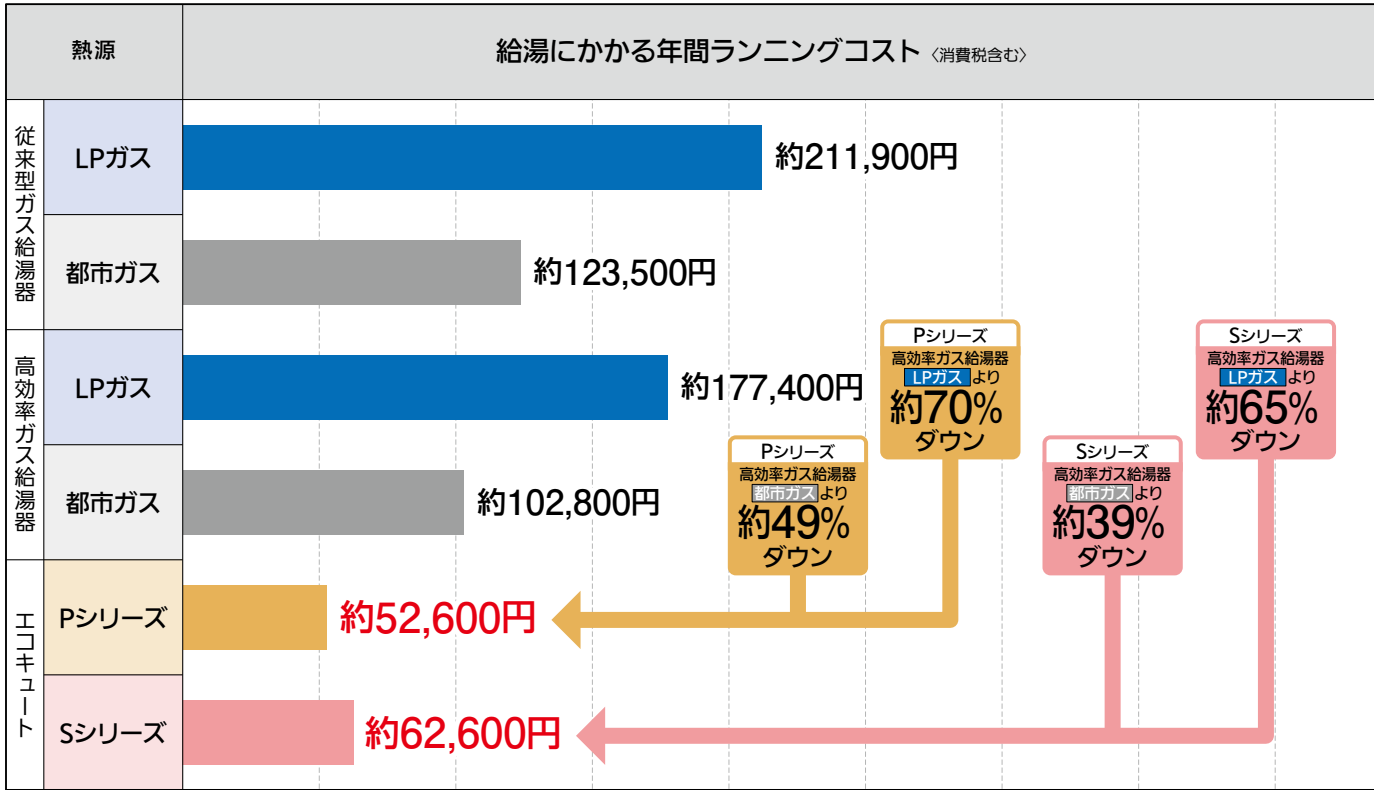
よりそう+スマートタイム

4人家族

1日の
使用湯量 460L

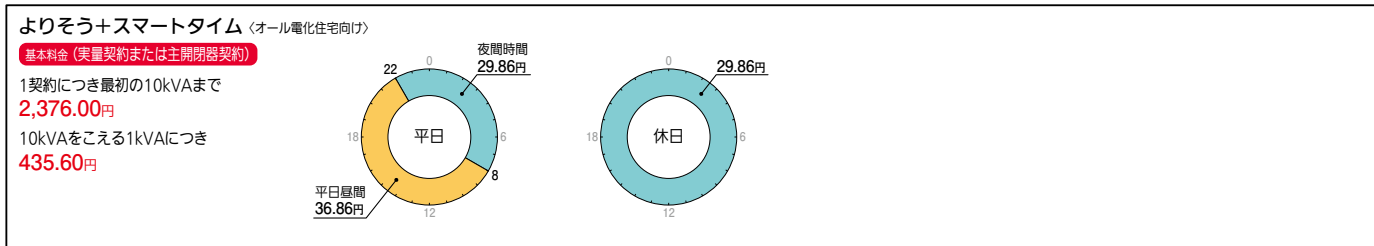
の場合

2024年7月現在



[試算条件]

- *JIS C 9220を仙台エリア(寒冷地)の給水・外気温度に基づいて換算し、1日あたりの給湯使用量を4人世帯:約460L(40℃)と想定し、下記条件にて試算。
- *エコキュートはSRT-PK376UBD形、SRT-SK376UD形で試算。電気料金は2024年7月時点の東北電力の「よりそう+スマートタイム」の数値を使用(契約容量10kVA)。
- *都市ガス料金は仙台市ガス局(2024年7月調査)の数値を使用。基本料金770円、単価195.64円/m³、単位発熱量45MJ/m³で算出。
- *LPガス料金は一般財団法人日本エネルギー経済研究所 石油情報センター(2024年7月調査)を使用。基本料金1,980円、単価723.52円/m³、単位発熱量100.5MJ/m³で算出(使用量50m³の料金で試算しています。)
- *ランニングコストの目安は、季節や地域、運転モードの設定、ご利用状況、電力契約等により異なります。



- *グラフの金額は、1kWhあたりの電力量料金単価(税込)です。
- *電力契約についての詳細は、当該電力会社にお問合せください。