

ランニングコストを比べてみたら

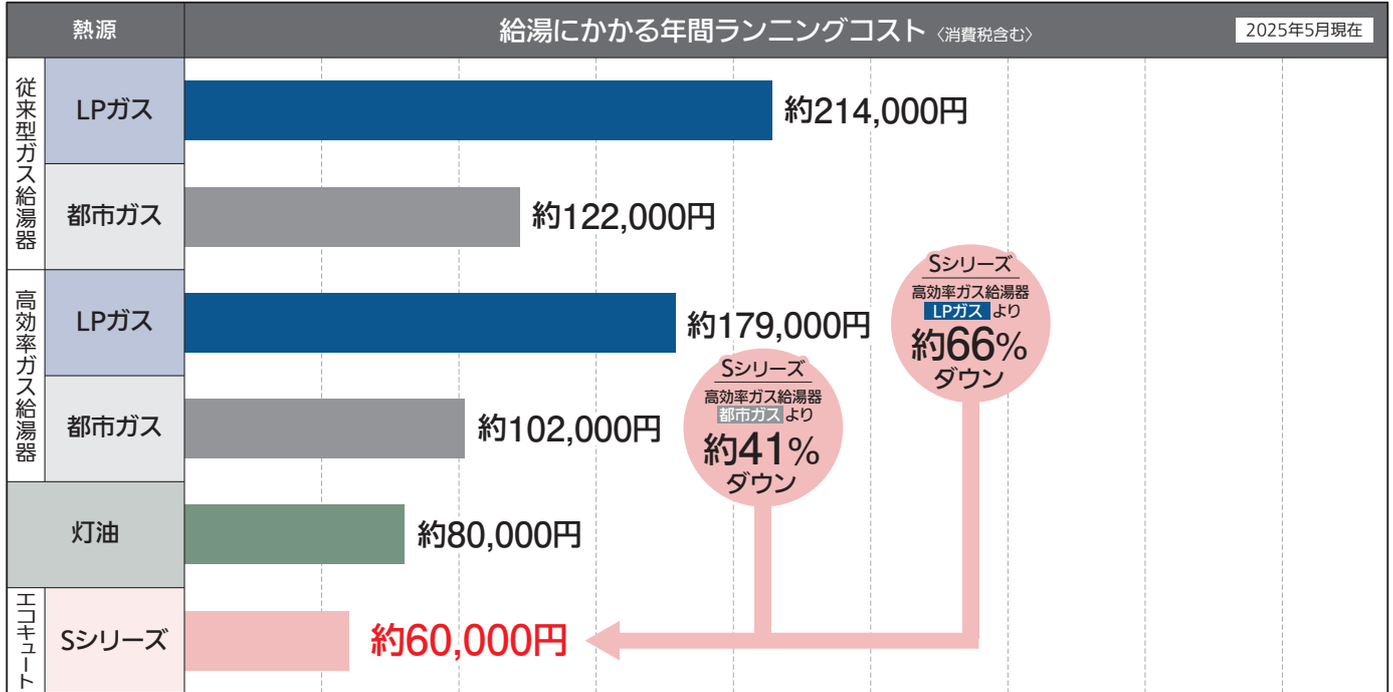
ヒートポンプ式のエコキュートなら、ガス給湯器と比較して1年の電気代はこんなにお得に。

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



[試算条件]

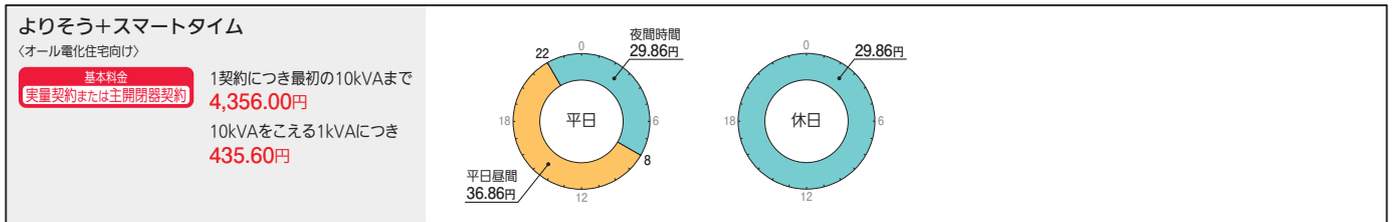
*JIS C 9220を仙台エリア(寒冷地)の給水・外気温度に基づいて換算し、1日あたりの給湯使用量を4人世帯:約460L(40℃)と想定し、下記条件にて試算。

*エコキュートはSRT-SK377UDで試算。電気料金は2025年1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(2025年1月調査)の数値を使用。基本料金770円、単価193.18円/m³、単位発熱量45MJ/m³で算出。

*LPガス料金・灯油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(2025年1月調査)を使用。LPガスの基本料金2,018円、単価728.7円/m³、単位発熱量100.5MJ/m³で算出(使用量50m³の料金で試算)。灯油価格は単価120.44円/L(配達価格)、単位発熱量36.7MJ/Lで試算。

*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。