

高効率で沸かすから
年間のランニングコストも
経済的！

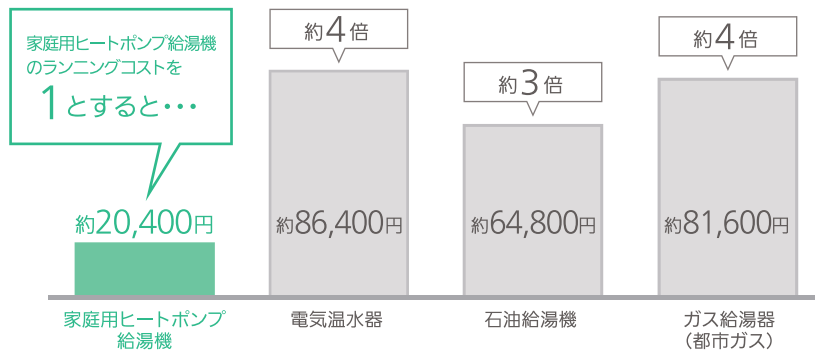
関西電力エリア



給湯にかかるランニングコストは、月平均約1,700円(税込)^{※1※2}
(HE-JPU37KQSにおいて)

※1:湯の使用量とリモコンの沸き上げモード設定により異なります。また年間電気代の月平均であり、季節・地域により変わります。ご使用時間により昼間にお湯を沸き上げますので電気料金が異なります。

年間のランニングコストを比較しても割安感がはっきり。^{※2}



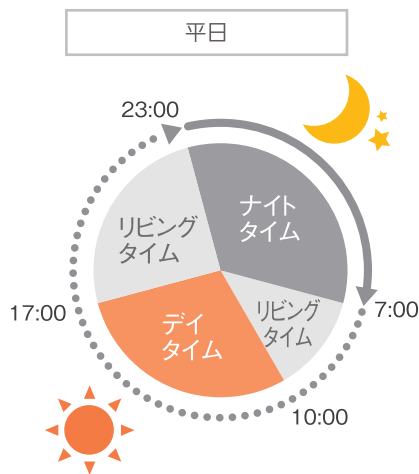
※2
ランニングコストの算定基準(当社調べ)
下記条件にてランニングコストのめやすを試算しています。

- 家庭用ヒートポンプ給湯機: HE-JPU37KQS
- 電気温水器: DH-37G5QU
- 運転モード: 「おまかせ節約」
- 外気温、給水温度: 大阪地区
- 給湯負荷: 日本産業規格 JIS C 9220の年間給湯保温モード熱量
- 電気料金: 関西電力「はぴeタイムR」燃料調整額除く基本料金含まず
※2022年4月 当社調べ
- ガス料金: 大阪ガス 料金単価: 162.78円/m³(税込)で算出(基本料金含まず)
※2022年4月 当社調べ
- 石油料金: 料金単価: 117.58円/L(税込)
※2022年3月 当社調べ

※機器等の購入費用や設置・施工費用は含みません。

電気料金プラン 電気料金プランについての詳細は、当該電力会社にご相談ください。

はぴeタイムR



- はぴeタイムRの電気料金は、電力量料金(各時間帯における電気のご使用量に応じた料金)に加え別途基本料金や毎月単価が変動する燃料費調整額、毎年単価が変更となる再生可能エネルギー発電促進賦課金が必要です。
- 通常料金単価とは、「従量電灯A」第2段階単価としております。
- デイトタイム(季節区分があります)
夏季: 毎年7月1日から9月30日までの期間
その他季: 毎年10月1日から翌年の6月30日までの期間(夏季に比べ割安)
※土・日・祝日・1月2日・1月3日・4月30日・5月1日・5月2日・12月30日・12月31日は、時間帯が異なります。