

高効率で沸かすから
年間のランニングコストも
経済的！

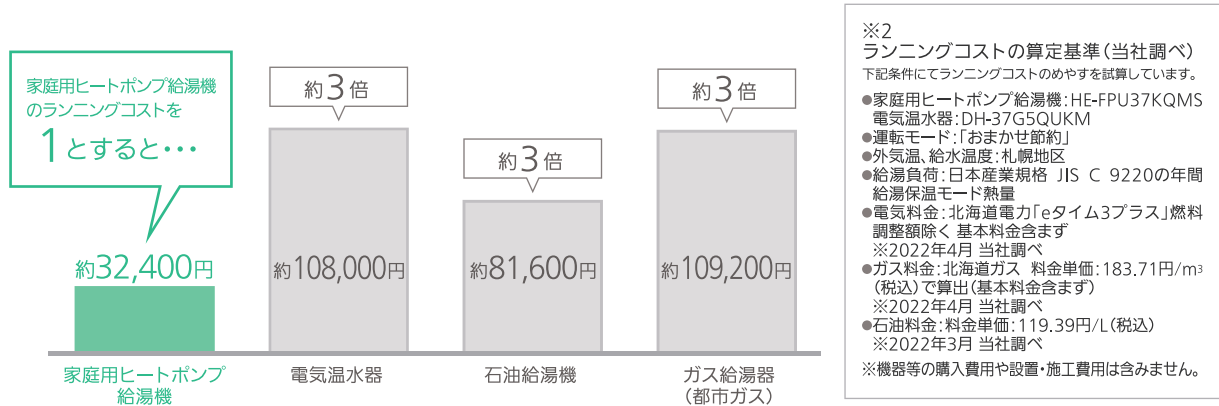
北海道電力エリア



給湯にかかるランニングコストは、月平均約2,700円(税込)^{※1※2}
(HE-FPU37KQMSにおいて)

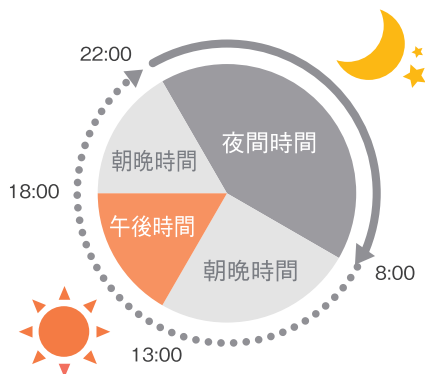
※1:湯の使用量とリモコンの沸き上げモード設定により異なります。また年間電気代の月平均であり、季節・地域により変わります。ご使用時間により昼間にお湯を沸き上げますので電気料金が異なります。

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}



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。

eタイム3プラス



- 「午後時間」とは、毎日午後1時から午後6時までの時間をいいます。
「朝晩時間」とは、毎日午前8時から午後1時までの時間および毎日午後6時から午後10時までの時間をいいます。
「夜間時間」とは、「午後時間」および「朝晩時間」以外の時間をいいます。
- 暖房融雪割引額：冬期間(12月～3月)
ヒートポンプ式暖房機やロードヒーティング等をご使用のお客さまを対象とし、電力量料金(燃料費調整前)の10%を「暖房融雪割引額」として割引します。