



お知り合いやお友達とぜひお越しください



電気×ガス=エコで家計に優しいってホント!?

3 Rinnai ECOONE X5 ハイブリッド給湯器 プラグインタイプ

ガスと電気のいいとこどり

金最大15万円*

電気温水器からの 十4万円※

最大19万円おトク



RTU-R701K RHP-R225-P MBC-341VC

\光熱費大幅削減/

1年あたりの給湯にかかる光熱費の比較

125,500円

年間給湯ランニングコスト **1** %

61,400円

従来型ガス給湯器

ハイブリッド給湯器 **ECO ONE X5** 従来型ガス給湯器

年間64,000円

もおトク!

ハイブリッド給湯器「エコワン」は、ガスと電気で 効率よくお湯をつくるから、給湯にかかる光熱費 を大幅に削減することができます。

※国立研究開発法人建築研究所による「建築物のエネルギー消費性 能に関する技術情報」で公開されている平成28年省エネルギー基準 に準拠した「エネルギー消費性能計算プログラム(住宅版)」(6地域 こよる算出2025年1月現在) 年間給湯+おいだき負荷18.3GJ。LP ガス料金: 通期500円/m3、電気料金目安単価: 31円/kWh 〇エコ ジョーズ、従来型ガス給湯器:給湯暖房タイプ。 メーカー調べ

災害時でも安心!!ポータブル電源併用で いつでも使えます!! (展示会ご成約で)



ReFa

Jackery パワーは強く 災害時にも役立つ

新商品



480,000 P - 150,000 P

エコロジタンク搭載

災害時の備えも充実

ガスでも電気でもお湯を作れるから、

30分で貯まる! スピード湯沸かし。

パロマ独自のエコロジタンクは、

お湯を使い切りやすい230タイプ

熱エネルギーを効率よく使うことが





: ŸD :: 39

-40 - 830

Paloma HYBRID PLUS

イブリッド給湯器

24号壁掛フルオート



ガス給湯器からハイブリッド給湯器へのお取り替えで

補助金

お湯省エネ2025事業 植助金子弾の上級に達 が受けられます!! 降可能となります。

ランニングコスト

年間給湯ランニングコスト比較





従来型給湯器

152,000円

●平成28年省エネルギー基準に準拠した[エネルギー消費性能計算プログラム(年限) Ver 3.8.0] (6 地域) により算出。 ●年間総温・保湿負荷 18.3(3) ● 地宋型 砂温器・2006年度建築エネルギー消費効率は「外、エコジョーズ: モード熱効率 9.2.5%。 ● PG料金5.9円/M」並出展元・沿浦情報センター(令和4年度円次平均 低格50m)データの単等平均より。 ●電気料金3.7円/kW) ※出版元:全国家産業 気製品公工取引協議会「電力料金の目安単価」より ●メーカー調べ パロマ製品で の比較

ハイブリッドプラス



災害時でも安心。

65# 398,000 m = 130,000 m

できます。

※標準工事費とは、既設の機器から交換する際にかかる工事費を指します。但し、ガス配管工事費、給水・給湯・追い焚き配管工事、電気配線工事費、フィラー、排気筒などの別途部材費、躯体 工事は含みません。標準工事費に含まれない費用は別途お支払いいただきます。工事費用に関しては事前に無料でお見積り承りますのでお気軽にお問い合わせください。 ※内管工事に該 当する場合はガス導管事業者が見積・施工いたします。 ※写真の品と一部異なる場合、又は印刷ミスがあった場合はご了承ください。 ※商品の数には限りがあります。品切れの際はご容赦 ください。 ※掲載のコンテンツ及び動画は、サービスを中断または終了する場合があります。ご了承ください。 ※⊗はメーカー希望小売価格の略です。

ガス熱源機で



日本瓦斯株式会社 南関東支店 TEL: 054-656-3266 〒425-0041 静岡県焼津市石津626 受付時間:9時~17時(月~金曜日/土日祝日除く)