



# エネガイドリモコン 取扱説明書

品 名

RC-7500MEシリーズ

## もくじ

こんなことができます	2
必ずお守りください	3
知っておいていただきたいこと	4
省エネのヒント	7
各部のなまえ	8
<基本編>	
ガス(灯油)・水道の目安使用量を確認する	9
<応用編>	
ガス(灯油)・水道の目安使用料金を確認する	10
目標額とガス(灯油)・水道の 目安使用料金を比較する	11
ガス(灯油)・水道の目標額・単価料金を設定する /データをリセットする	12
アフターサービスについて	14

このたびは弊社製品をお求めいただきましてまことにありがとうございます。

この取扱説明書をよくお読みになって、正しくご使用ください。

なお、この取扱説明書はエネガイドリモコンの取扱説明書です。給湯機器の取扱説明書と併せてお読みください。

この取扱説明書は、給湯機器の取扱説明書と併せていつでもご覧になれるところに保管してください。

株式会社ノーリツ

SHA8378



\*SHA8378 T\*

## こんなことができます

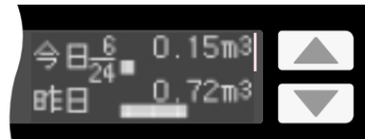
- \* 初期設定(工場出荷時)は、下記「基本編」の設定になっています。お好みに合わせて「応用編」もご利用ください。
- \* 「基本編」「応用編(A)」「応用編(B)」の3パターンの確認を、一度にすることはできません。あるパターンを確認後、他のパターンを確認したいときは、都度、設定をしない必要があります。

### 基本編

ガス(灯油)・水道の

- \* **目安使用量**の確認
  - \* 以前の使用量との比較
- ができます

「応用編」確認後、「基本編」を確認したい場合は、P11で「目標額」「単価」の値を、すべて0円に設定してください。



詳しくは9ページ

### 応用編

A

ガス(灯油)・水道の

- \* **目安使用料金**の確認
  - \* 以前の使用料金との比較
- ができます



詳しくは10ページ

B

ガス(灯油)・水道の

- \* **目標額**と**目安使用料金**との比較
  - \* 以前の使用料金との比較
- ができます



詳しくは11ページ

## 必ずお守りください

安全に快適に使用していただくために、理解していただきたい内容です。必ずお守りいただき、内容をよく理解して正しくお使いください。

### お願い

リモコンを分解しない  
故障や、思わぬ事故の原因になります。

リモコンの掃除には、ベンジンや油脂系の洗剤を使用しない  
変形する場合があります。

リモコンに、水しぶきをかけない、蒸気を当てない  
炊飯器、電気ポットなどに注意。  
故障の原因になります。

ご使用前や停電後は、必ず時計合わせをしてください

時計合わせをしないと、データの積算ができません。

AM12:00前後に時計合わせをすると、データが削除される場合があります

AM12:00頃に約10分間程度の間、時計を進めたり戻したりすると、データが削除される場合がありますので注意してください。

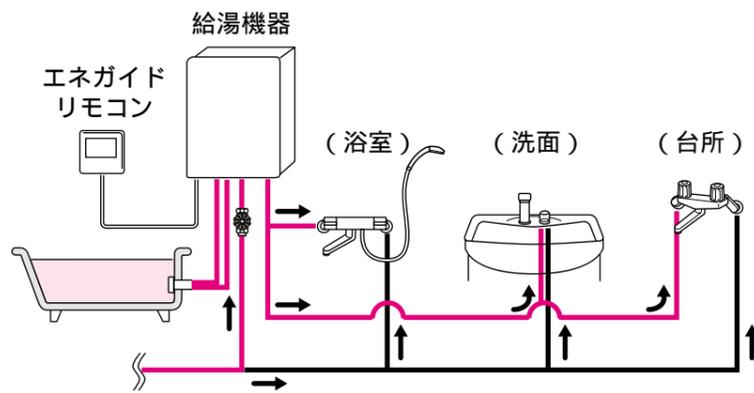
# 知っておいていただきたいこと-1

## リモコンの値は、実際の使用量や請求料金とは異なります

「給湯機器」で使用した分だけ、積算して表示します

エネガイドリモコンを接続している給湯機器以外で使用したガス(灯油)や水道の使用分は、積算しません

図の赤い配管部の使用分をデータとして積算します(一例)



次のような製品での使用分は含まれません(一例)

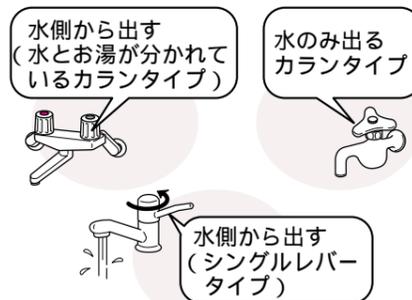


運転「切」時にお湯側から水を出した場合、給湯機器内を通るので、「お湯使用量」に積算します



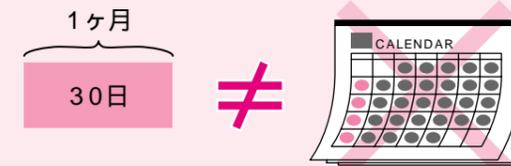
このような使いかたは、給湯機器の不具合の原因になるため、おすすめできません。

給湯機器を通らない水の使用は、「お湯使用量」に積算しません

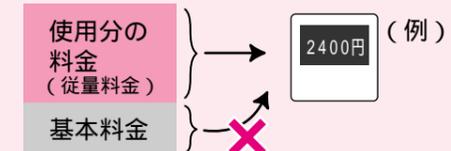


ご家庭に設置されている各メーターの使用量に応じて、請求されます  
リモコンに表示する金額で請求されることはありません。

月の使用料金・使用量は、30日を1ヶ月としてデータ積算しているため  
カレンダー上の日付や検針日に対応しません



基本料金は含みません



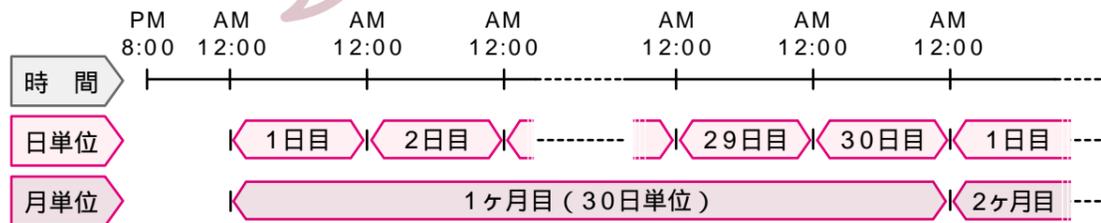
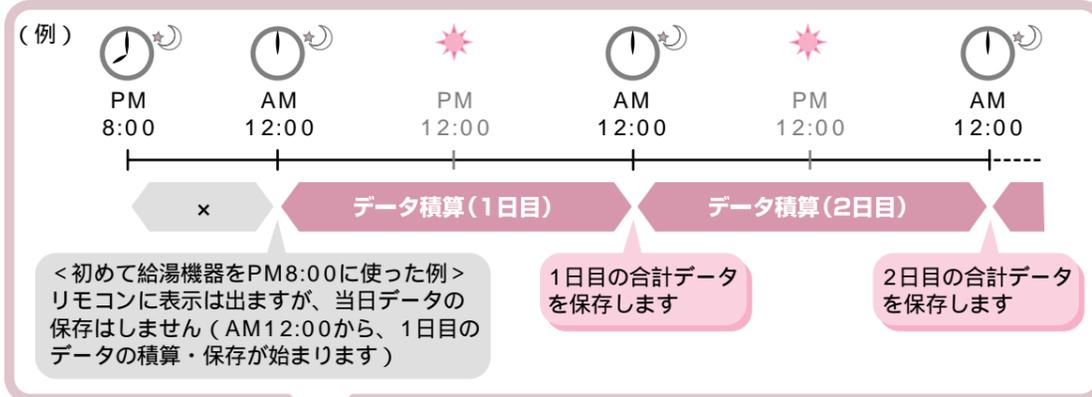
実際の単価料金は、使用量によって異なります



誤差があります

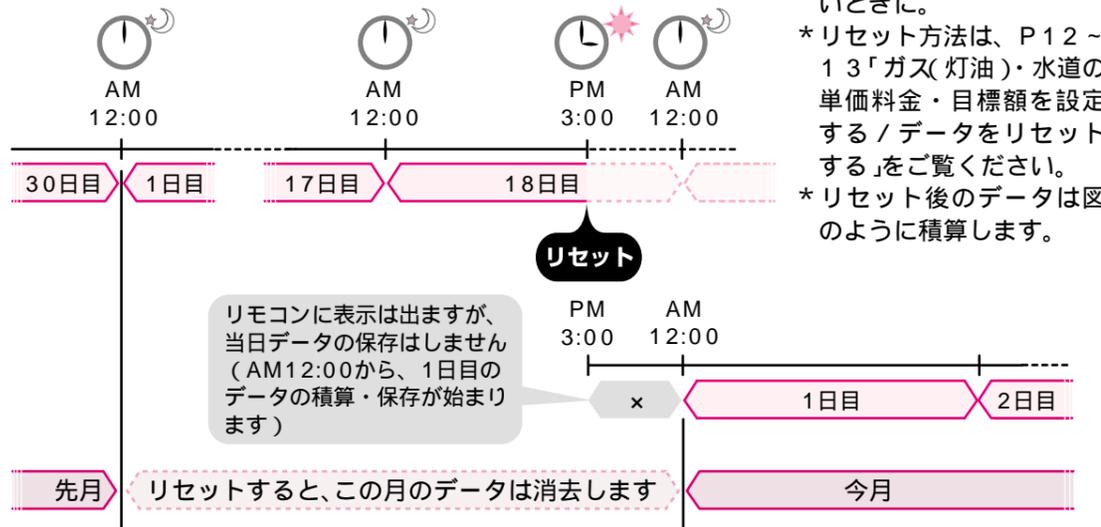
# 知っておいていただきたいこと-2

## 日々の使用量・料金をデータとして積算します



## データのリセットができます

(リセットの一例)

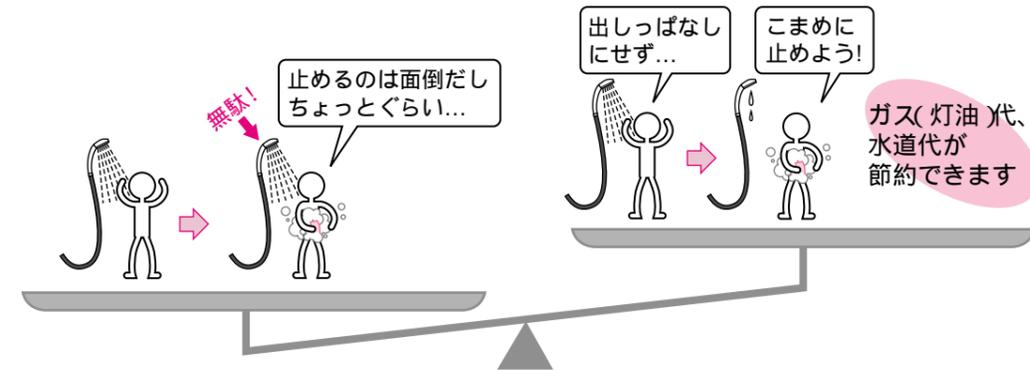


\*データを積算しなおしたいときに。  
\*リセット方法は、P12~13「ガス(灯油)・水道の単価料金・目標額を設定する/データをリセットする」をご覧ください。  
\*リセット後のデータは図のように積算します。

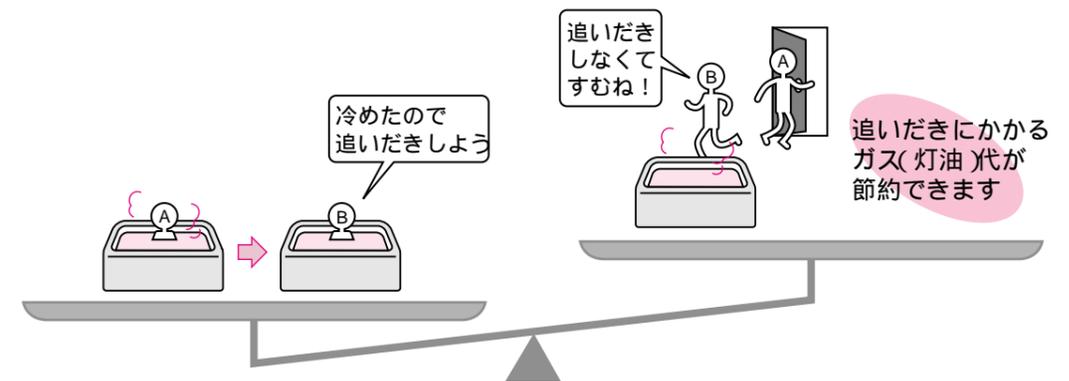
# 省エネのヒント

ここでは効果的な入浴方法の一部をご紹介します。ご家庭での省エネに役立つヒントとして、ご活用ください。

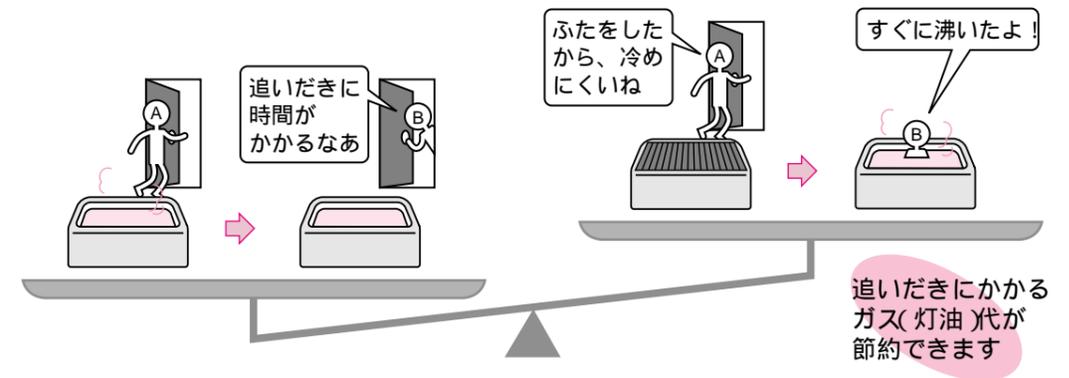
## 一人一人がシャワータイムを1分短縮すれば... (家族が多いほど差が出ます)



## 入浴時間に合わせてお湯はりし、続けて入浴しましょう



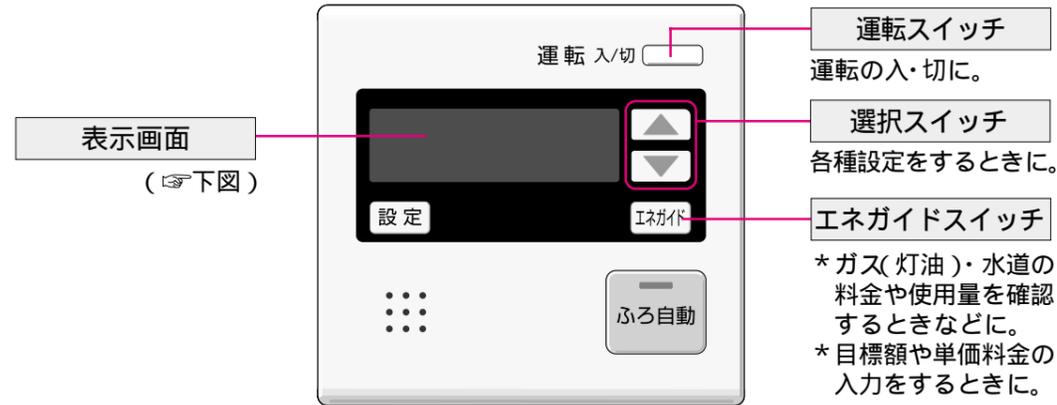
## 入浴後はふたを閉めましょう (お風呂の冷め方に差が出ます)



# 各部のなまえ

## 台所リモコン

(台所などに取り付けます)  
この取扱説明書ではRC-7501MEで説明しています。



エネガイドスイッチ以外については、給湯機器の取扱説明書をご覧ください。

## 表示画面

下記の表示画面は説明のため、基本的なもののみ表示したものです。(表示の値はすべて例です)

ガス(灯油)の確認時 : 機器	【日単位の場合】	【月単位の場合】
水道の確認時 : 湯量	6 AM12:00からの経過時間	6 今月の積算を開始してから経過日数
	24 1日24時間を表示	30 1ヶ月を30日として表示

下段のバーに対しての割合を表示。  
下段 比較の対象になります)を、100%として表示。

今日 6/24 23円  
昨日 113円  
目標 100円

現時点での使用目安料金。(使用量の場合は、ガス:m<sup>3</sup>、灯油:Lの単位で表示)

昨日(一昨日・一昨年)のトータル使用目安料金。(使用量の場合は、ガス:m<sup>3</sup>、灯油:Lの単位で表示)

昨日・一昨日・一昨年と表示が変わります

【日単位の場合】1日当たりの目標額を表示。( = 目標額 ÷ 30(日) )  
【月単位の場合】月の目標額を表示。

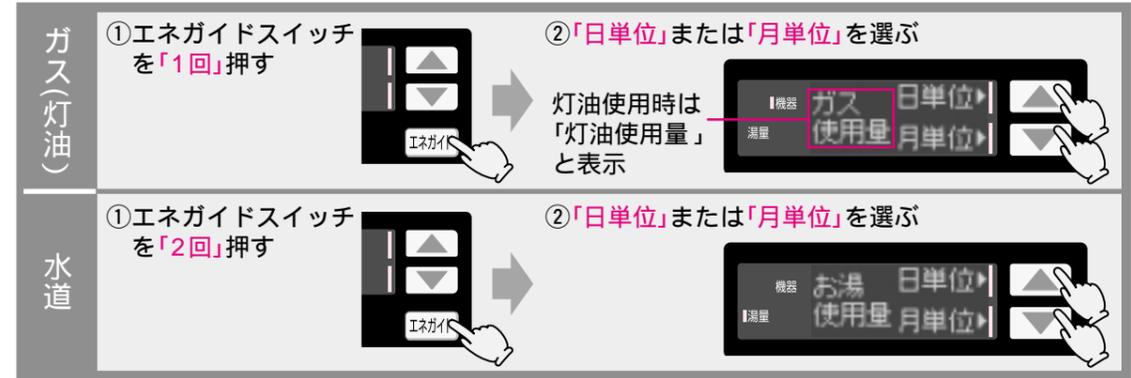
ここに記載の表示以外については、給湯機器の取扱説明書をご覧ください。

## 基本編

# ガス(灯油)・水道の目安使用量を確認する

## はじめに

- \*時計が合っていることを確認する。
- \*運転スイッチを「入」にする。



「日単位」で確認する

「月単位」で確認する

(表示例)

(表示例)

\*約3秒後、次の表示へ。  
\*AM12:00から経過した時間です。

<今日と昨日の比較>

今日 6/24 0.15m<sup>3</sup>  
昨日 0.72m<sup>3</sup>

<昨日と一昨日の比較>

昨日 0.72m<sup>3</sup>  
一昨日 0.56m<sup>3</sup>

<昨日と一年前の比較>

昨日 0.72m<sup>3</sup>  
一年前 0.61m<sup>3</sup>

\*約3秒後、次の表示へ。  
\*今月の積算を開始してから経過した日数です。

<今月と先月の比較>

今日 15/30 9.1m<sup>3</sup>  
先月 19.3m<sup>3</sup>

<先月と先々月の比較>

先月 19.3m<sup>3</sup>  
先々月 17.7m<sup>3</sup>

<先月と一年前の比較>

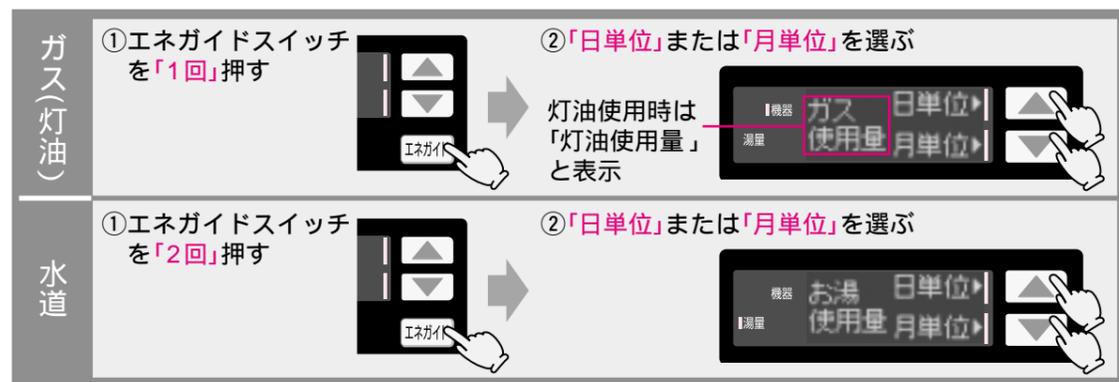
先月 19.3m<sup>3</sup>  
一年前 21.0m<sup>3</sup>

給湯温度表示へ戻る

## A / ガス(灯油)・水道の目安使用料金を確認する

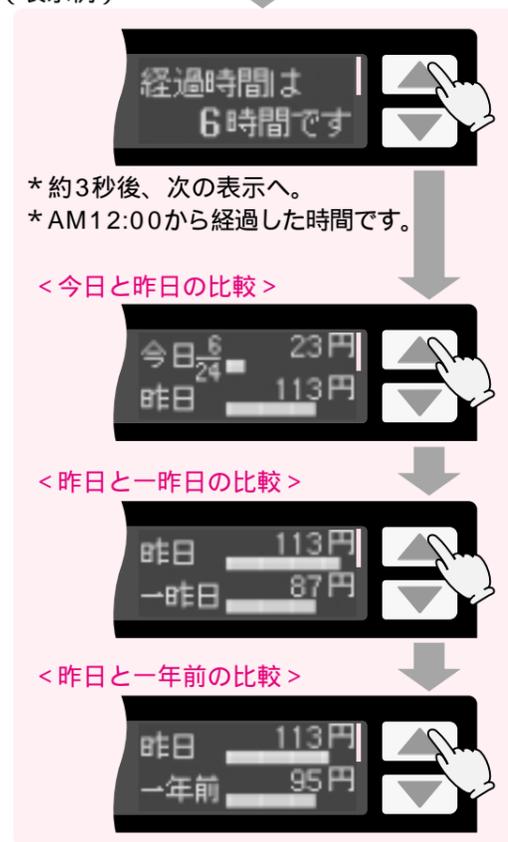
### はじめに

- \*時計が合っていることを確認する。
- \*P12～P13「ガス(灯油)・水道の単価料金・目標額を設定する」の手順で **ガス(灯油)** および **水道の単価料金(手順5・6)** を設定する。  
(手順3・4の目標額は0円に設定する)
- \*運転スイッチを「入」にする。



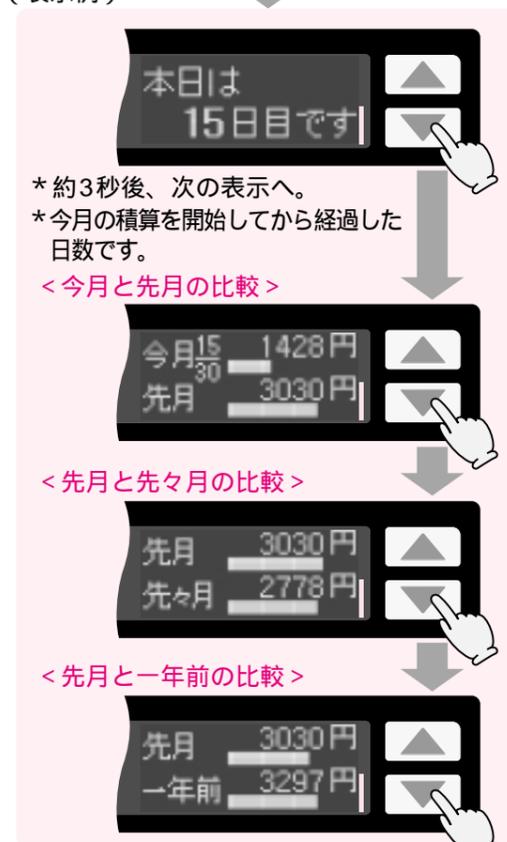
「日単位」で確認する

(表示例)



「月単位」で確認する

(表示例)

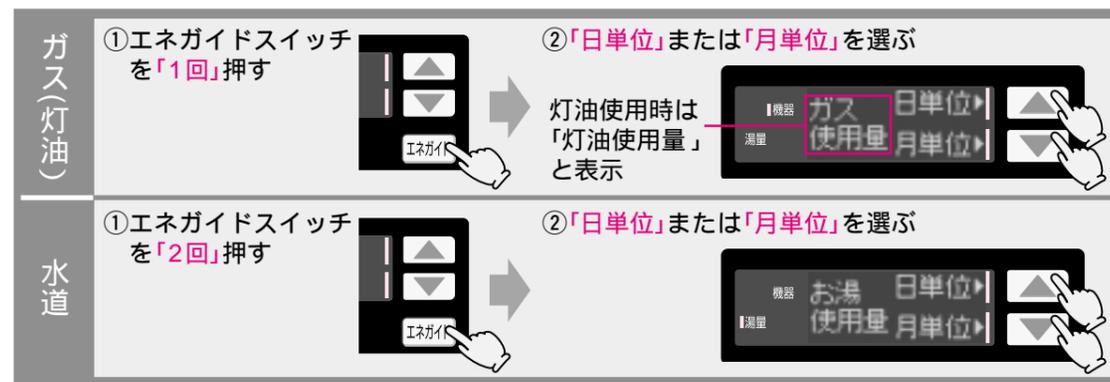


給湯温度表示へ戻る

## B / 目標額とガス(灯油)・水道の目安使用料金を比較する

### はじめに

- \*時計が合っていることを確認する。
- \*P12～P13「ガス(灯油)・水道の単価料金・目標額を設定する」の手順で **目標額と単価料金(手順3・4・5・6)** を設定する。
- \*運転スイッチを「入」にする。



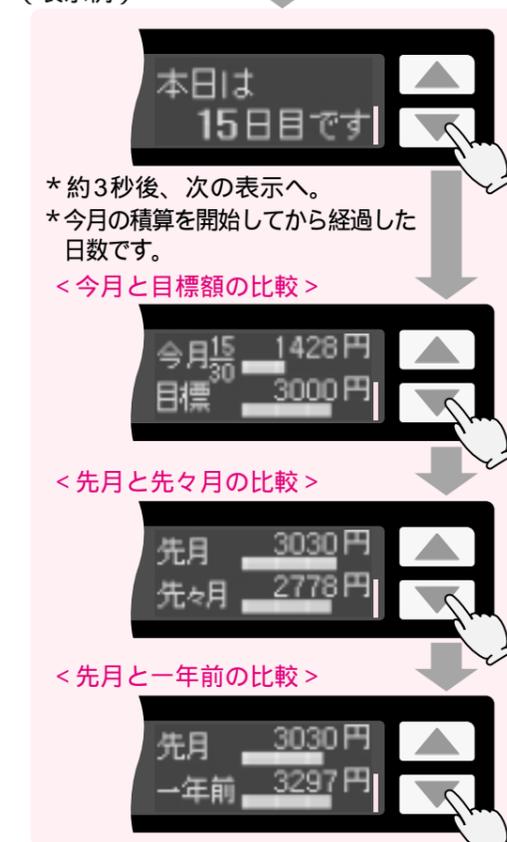
「日単位」で確認する

(表示例)



「月単位」で確認する

(表示例)



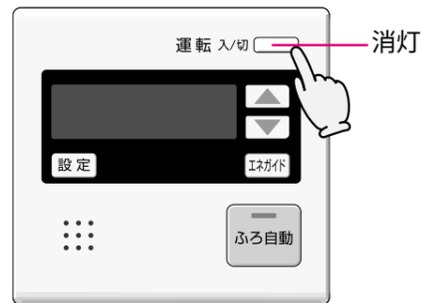
給湯温度表示へ戻る

# ガス(灯油)・水道の目標額・単価料金を

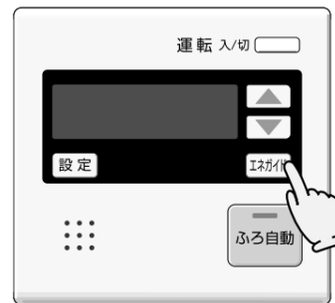
# 設定する/データをリセットする

< 運転スイッチ「入」のとき >

## 1 運転スイッチを「切」にする



## 2 エネガイドスイッチを押す



エネガイドスイッチを押すごとに、設定項目が変わります。

## 3 ガス(灯油)使用料金の目標額を設定する

灯油使用時は「灯油目標値」と表示



ふえる  
へる

\* 一度押すごとに100円ずつ、押し続けると1000円ずつ変わります。  
\* 初期設定値(工場出荷時)=0円

設定完了または途中でやめるとき、押す

4の項目へ進むとき、またはこの項目をスキップするとき、押す

## 4 水道使用料金の目標額を設定する



ふえる  
へる

\* 一度押すごとに100円ずつ、押し続けると1000円ずつ変わります。  
\* 初期設定値(工場出荷時)=0円

設定完了または途中でやめるとき、押す

5の項目へ進むとき、またはこの項目をスキップするとき、押す

## 5 ガスの単価料金を設定する

灯油使用時は「灯油単価」と表示

灯油使用時は「1L当たり」と表示



ふえる  
へる

\* 一度押すごとに1円ずつ、押し続けると10円ずつ変わります。  
\* 初期設定値(工場出荷時)=0円

設定完了または途中でやめるとき、押す

6の項目へ進むとき、またはこの項目をスキップするとき、押す

ガス料金・・・「ガス使用量のお知らせ」等を参考にし、不明な場合はガス事業者までお問い合わせください。  
灯油料金・・・「灯油領収書」等を参考にし、不明な場合は販売店までお問い合わせください。

## 6 水道の単価料金を設定する



ふえる  
へる

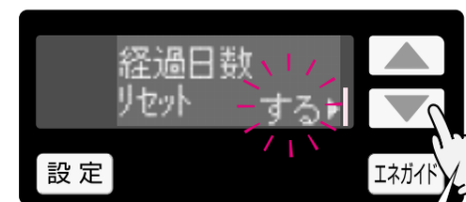
\* 一度押すごとに1円ずつ、押し続けると10円ずつ変わります。  
\* 初期設定値(工場出荷時)=0円

設定完了または途中でやめるとき、押す

7の項目へ進むとき、またはこの項目をスキップするとき、押す

「水道使用量のお知らせ」等を参考にしてください。不明な場合は、水道事業者までお問い合わせください。

## 7 データをリセットする場合(☞P6)のみ、この操作をしてください



表示が消えるまで(約5秒間)押し続けてください

## 8 設定が完了すれば、設定スイッチまたはエネガイドを押す

\* そのまま機器を使用する場合は、運転スイッチを押して「入」にしてください。  
\* 使用しない場合は、そのまま20秒放置しておくと運転「切」の状態に戻ります。

# アフターサービスについて

## サービスを依頼される時（サービスおよび保証は給湯機器に準じます）

異常のあるときは、販売店または、弊社窓口にご連絡してください。

### 連絡していただきたい内容

製品名 …………… リモコンに記載の名称をご覧ください  
お買い上げ日 ……………（給湯機器の取扱説明書の保証書をご覧ください）  
異常の状況 ……………（症状など、できるだけ詳しく）  
ご住所・ご氏名・電話番号  
訪問ご希望日

## 保証について（サービスおよび保証は給湯機器に準じます）

- \* 給湯機器の取扱説明書の最終ページに保証書がついています。  
必ず「販売店名・お買い上げ日等」が記入されているのを確認してください。  
保証書の内容をよくお読みになったあとは、大切に保管しておいてください。
- \* 無料修理期間経過後の故障修理については、修理によって機能が維持できる場合、有料で修理いたします。

# メモ



メモ欄として活用してください。

お問い合わせ先

給湯機器の取扱説明書の「お問い合わせ窓口、修理(保守・点検サービス)窓口のご案内」をご参照願います。

この取扱説明書は再生紙を使用しています