



ふだんのお湯ライフは
これ1冊でOK！

おふろ

の *

はてな

26 

もう一冊の
「おふろのほそく」
と一緒に保管して
くださいね

取扱説明書


ガスふろ給湯器
給湯暖房用熱源機

「読んでわかる沸かしごこち」

お湯は、
使いたいときスグ出せることが、とても大切。
だから、思いどおりに沸かせるよう
スイッチ類のネーミングやレイアウトには、
とことんこだわりました。

使い勝手に妥協せず、
お湯のある心地いい時間を追求する。
そうしてはじめて、
一緒に暮らせる給湯器になれるのです。

注意事項・細やかな設定変更・
保証書などは、別冊『おふろの
ほそく』で説明。使用前に必ず
読んでくださいね。

 この本は、『おふろのほそく』と合わせて
2冊で1セットです。

家中のお湯を…

この本では、お客さまからよく
ある質問や、おすすめの使いか
たをご紹介します。話題は
おふろが中心になっています
が、シャワーや洗面所、そして
台所と、給湯器は家中のお湯を
作っていることもお忘れなく。

スイッチで給湯器をコントロール

給湯器本体は、たいてい家の外に置かれています。
家の中にあるリモコンから、本体をコントロールしています。

リモコン例



台所用


+



浴室用

リモコンのふた、開きます



2 *  欄外では、わたくし「エネるっくん」が、ちょっとしたことをつぶやきます。

もくじ

お風呂のはてな
26

みなさんの
はてなに
答えます



はじめての出会いから、お手入れ、困ったときは、お使いのシーンを追って説明しています。

まいにちのお風呂

はじめての…	1	お湯はり	-----	4
	2	入浴剤	-----	5
	3	ぬるい・少ない	----	6
	4	温度調節	-----	7
次の日からは	5	残り湯	-----	8
	6	お湯はりの量	-----	9
お手入れは	7	お手入れ	-----	10
	8	湯あか	-----	12
	9	ふろ配管クリーン	---	13

プラスワンのお風呂

便利な使いかた	10	保温時間	-----	14
	11	エネルギー	-----	15
	12	時計あわせ	-----	16
	13	時計の表示	-----	16
	14	予約	-----	17
	15	音	-----	18
	16	追いだき完了	-----	19
困ったときは	17~26		-----	20



保温と追いだき、どっちがお得?	-----	6
お湯はりとお追いだきのガス代は、ほぼ同じ	-----	8
【運転】入れっぱなしでも大丈夫	-----	14

色分けと記号の使いかた

- 毎日のお風呂でリラックスするために
- プラスワンのお風呂で健やかになるために
- 地球にやさしいを当たり前にするために
- 【 】スイッチの名称

ノーリツがお届けする
まいにちのお風呂をご紹介します

POINT

👉 **はじめてのお湯はり。**
どれを押せばいいですか？

【運転】を入れ、【ふろ自動】をお願いします。

はじめての…


お湯はりをします



栓をするのを
忘れずに！



ランプ点滅は沸かし中のサイン。
沸いたら点灯に変わり、そのまま約4時間保温。
(全自動タイプなら、お湯が減るとたし湯もします)
もう一度押すと、保温・たし湯を止めます。

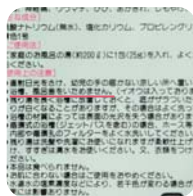
4 *  お湯・お風呂沸かしの燃焼中は、炎マークが点灯。沸かしています。わくわく。

POINT

2 入浴剤は？ 入れてもいい？



入浴剤に書かれている「ふろがまを傷めません」を確認してからどうぞ。



オススメは、お湯に完全に溶けて、浴槽の底が見える程度の透明感のあるもの。



炭酸入浴剤の場合、追いだきは発泡がやんでから。でないと異音の原因に。



イオウ成分を含んだ入浴剤は使用しない。配管が腐食する可能性あり。



バスソルトなど塩分の強いもの、乳白色(白濁)のものを使うときは追いだきしない。ご使用後はすぐに排水をオススメします。

種類によっては、給湯器内部の腐食や故障の原因にも。追いだきできなかったり、変な音がする場合は、すぐにご使用をやめてください。



POINT

3 お風呂につかってみて、

ぬるいときは？



追いだき

少ないときは？



たし湯

ふたを
開けて

【追いだき】で設定温度まで沸かせます。

沸き上がったあと、まだぬるかったらもう一度押してください(+1℃上がります)
浴室リモコンで「追いだき→完了」をくりかえすと、最高 50℃まで追いだきします

やけど予防のために

手で湯温を確認して入浴を！

【たし湯】で 20L *のお湯をたせます。もう一度押せば、止まります。

*【たし水】なら水を 10L たします
* たし湯中にふたの中の【ふる湯量】を押せば、たし湯量を調節できます(たし水も同じです)

はじめての...

節約プチ情報

家族の帰りが遅いとき。 保温と追いだき、どっちがお得？

どちらもほとんど変わりません。
保温は「ずっと温度を保ち続ける」、追いだきは「入るタイミングであたためる」という特徴があります。
お好みにあわせて、どうぞ。



POINT

4 お湯の温度調節はどこで？

水栓・シャワーは

浴槽は

水栓・シャワーと
浴槽は、違う
温度にできます

ふたを
開けて



ふたを
開けて



32℃, 35℃, 37℃~48℃,
50℃, 55℃, 60℃

33℃~48℃

やけど予防のために リモコンの温度を確認！手で湯温を確認！


こんなときは



あれっ？ 温度が変更できません？

【運転】を入れ直すか、浴室リモコンの【優先】を押してください。たとえば浴室でお湯を使っているとき、台所や洗面所から知らない間に温度を変えられると危ないので、簡単に変更できないしくみになっているのです。



 設定温度は目安なので、実際の温度とは異なります。

POINT

5

さて、翌日。もったいないので
残り湯をあたため直したい。



お湯の量はそのままでもいいですか？



はい



いいえ

【追いだき】

残り湯を確認！



参照

沸いたあと保温するには
→P21の24
完了を音声で知るには
→P19の16

【ふろ自動】

減った分を増やして、
保温します。

参照

沸き上がりの量が
多すぎる・少なすぎる
→次ページ


次の日からは

節約プチ情報



イチからお湯をはるのと、残り湯を
【追いだき】するガス代は、ほぼ同じ。

お湯をはるほうが早く沸くのでガス代を使わないように思えますが、この時間差は沸かすしくみの違いから。ガス代はほぼ同じなので、水道代を考えると追いだきの方が経済的です。

8 *  残り湯の温度より水道水の温度が低いことが多い冬場は、【追いだき】が省エネですよ。

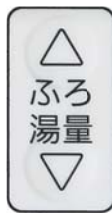
POINT



お湯はりの量を変えたいです。

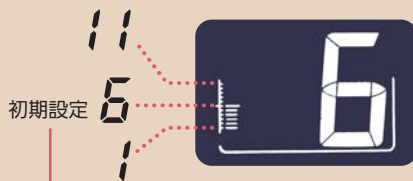
それでは浴室に移動して、【ふろ湯量】を。

ふたを
開けて



浴槽のサイズによって
増える量が異なります
まずは一段ずつ
お試しを

湯量の目安 (11段階)



全自動タイプは 43cm、自動タイプは 200L

参照

くわしくは
→別冊『お風呂のほそく』の
「設定範囲と初期設定」

こんなときは

こたえまみ

沸き上がりの量が多すぎる・少なすぎる…

- 🔥 こんな場合は設定湯量どおりになりません、ご注意を。
 - ・フィルター掃除 (→P10) をしていない
 - ・【ふろ自動】を何回も押した
 - ・ふろ自動中に【ふろ湯量】を変えてしまった
- 🔥 上に該当しないのにおかしいときは、別冊『お風呂のほそく』の「沸かし直すとあふれるとき・増えないとき」をご覧ください。




お湯の使いかたは、ご家庭それぞれで異なります。試しに、周りの方に聞いてみては？ * 9

POINT

7 お手入れは どうしたらいい？



 循環アダプターに付いている、
フィルターの水洗いをお願いします。

ゴミや髪の毛などが付いていればお掃除。
(目安：月に1度くらい)

お手入れは

フィルターを外し、

歯ブラシで掃除。



※循環アダプターの形状は、
異なる場合があります。




point

「▲印」を合わせ、

しっかり
はまっていないと
故障の原因に



元どおりに戻します。

10 *  フィルターが目詰まりすると、お風呂が希望の温度にならないことも（涙）。

POINT



湯あかや雑菌が
気になります…。



数か月に
1度くらいが
目安です

気になる場合は、

市販の「1つ穴用ふろがま洗浄剤」を。

※ふろがま洗浄剤の注意書きをよく読み、正しく使用してください。

ふだんは「ふろ配管クリーン」を
どうぞ。

(配管に残ったお湯を押し出してくれます)

→次ページの👤へ



ふろがま洗浄は、まずは1か月に1度くらいから。様子をみながらお試しを。

POINT



ふろ配管クリーンって？

約 7Lのお湯(水)で、配管に残ったお湯を押し出す機能です。
(配管内を掃除する機能ではありません)

Q **スイッチ** はどこにあるの？

A ふろ配管クリーン専用のスイッチはありません。
下の手順で作動させることができます。



できないときは
別冊の
リモコン操作編を
確認！



① 残り湯を排水する

② **運転 入切** を切り、

③ **ふろ自動** をピッと鳴るまで (約 2 秒間) 押す

④ ふたの中の  で数字を「3」に ... 

⑤ **ふろ自動** を押す

⑥  の「▲」を1回押す→【運転】が入り、すぐに始まります

全自動タイプは**自動ふろ配管クリーン**も搭載しています。
もちろん上の手順でもできますよ。

お手入れは



全自動
タイプは

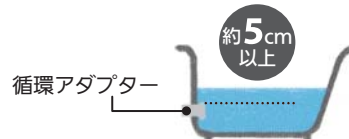
＼ 自動ふろ配管クリーンができます！／

作動条件が満たされていれば、
栓を抜くと自動的にふろ配管クリーンを開始します

Q その 作動条件 とは？

A 下の3つが満たされていればOKです。

- 🚿 【ふろ自動】でお湯をためた
(そのあと追っだきしたり運転切っても大丈夫)
- 🚿 お湯が循環アダプターの少し上まである



- 🚿 いま【ふろ自動】が切になって、
約1分30秒以上たっている

あとは
栓を抜く
だけ！



Q 【運転】 は「入」「切」どっちにしておけばいい？

A 入でも切でも大丈夫です。
【運転】が入ならお湯で、切なら水で流します。

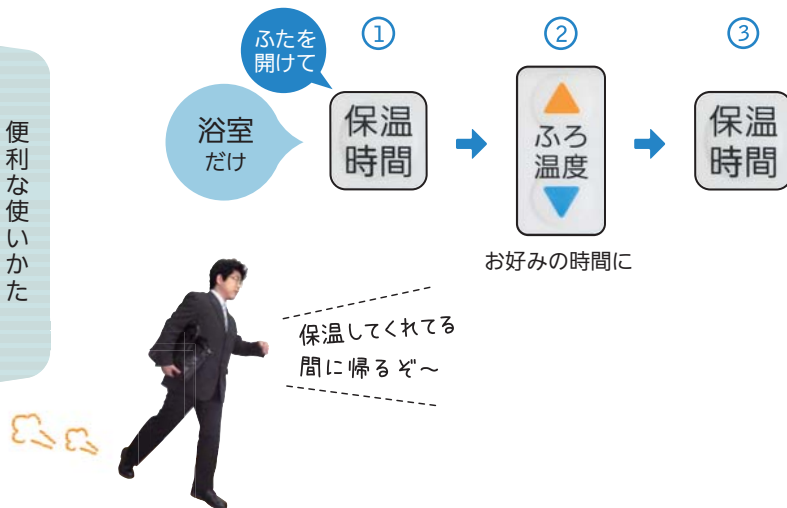
知ってトクする
プラスワンのお風呂をご紹介します

POINT

10 保温時間を変更したいのですが。

oF、1～9時間で設定できます。
「oF」なら保温(全自動タイプは自動たし湯も)しません。

便利な使いかた



節約プチ情報



お湯を出さなければ火はつきません。
だから【運転】は入れっぱなしでも大丈夫。

この給湯器に種火はなく、お湯を出さなければ火がつかないしくみになっています。【運転】を入れたままでも大丈夫ですが、お出かけやお休みの際に切れば、節電にもつながります。

POINT

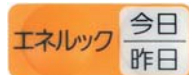
11 リモコンのまんなかの円、何をあらわしてるの？

今日のガス・お湯の使用状況やCO₂ 排出状況が、目盛でわかる「エネリング」です。



エネリングは、目標に対して今日はどれくらい使用しているかを表します。(1目盛=目標の約10%)

ふたを開けて



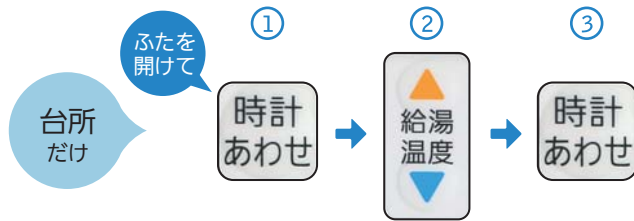
で、さらにくわしく。

参照

エネリング・エネリングの
くわしい見かたは
別冊『おふろのほそく』



POINT 12 時計のあわせかたを教えてください。



1分きざみで設定できます。
長押しで10分ずつ飛びます。

便利な使いかた

POINT 13 時計をいつも表示できる？

はい、2つの方法があります。

- 🔌 表示の節電で画面が消えるのがお困りの方は
→ 表示の節電をやめられます。
- 🔌 【運転】切で時計が見られずにお困りの方は
→ 時計だけ表示できます。(表示の節電もやめます)

場所ごとに設定できます



- ① 【運転】を切り、【ふろ自動】をピッと鳴るまで(約2秒間) 押す
 - ② ふたの中の【給湯温度】で 数字を「2」に
 - ③ 【ふろ自動】を押す
 - ④ 【給湯温度】で 数字を変える
-
- 「2」=表示の節電をやめる
「3」=【運転】切でも、時計を表示
- ⑤ 【運転】を入にするか、そのまま約60秒おけば完了！

16 * お風呂場には時計がないので、画面を頼りにしている方も結構おられるようです。

POINT

14 【予約】って何ですか？

指定した時刻にお風呂に入れるよう、お湯はりします。
炊飯ジャーのタイマー予約のイメージです。

① 浴槽に栓をして、現在の時刻が合っているか確認



10分きざみで設定できます。
長押しで1時間ずつ飛びます。


予約時刻の
約30～60分前
にはじまります



- 🕒 予約時刻の60分前までには、設定をお願いします。
- 🕒 予約後は、【運転】を切っても大丈夫です。
- 🕒 予約は毎回セットしてください。
- 🕒 予約を中止したいときは、【ふろ予約】を押します。

忙しいワタシに
ピッタリです



 残り湯がある場合も、同じように予約できますよ。

POINT

POINT 15 「ピッ」の音を小さくしたい。 「設定します」の声だけ消したい。

🔊 押したときの「ピッ」やメロディ、「設定しました」のような声、呼び出し音など、すべての音量を一括でコントロールしたいとき

①
ふたを開けて



「0」～「3」から選択。
「0」は消音です。
(呼び出し音は「0」でも消えません)

便利な使いかた

場所ごとに設定できます

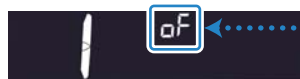


参照

音量スイッチがない場合は
→別冊『お風呂のほそく』の
「使い勝手に合わせて設定を変更する」

🔊 「設定します」のような声だけを消したいとき

- ① 【運転】を切り、【ふろ自動】をピッと鳴るまで（約2秒間）押す
- ② 【ふろ自動】を押す
- ③ 【給湯温度】で on → oF に
- ④ 【運転】を入にするか、そのまま約60秒おけば完了！



POINT

16 追いだきって、 いつのまにか終わってる…。

浴室リモコンで追いだきすると、お知らせしてくれないんです。

でも次の設定をすれば、浴室からでも OK。

- ①【運転】を切り、【ふろ自動】をピッと鳴るまで（約 2 秒間）押す
- ② ふたの中の【給湯温度】で数字を「15」に
- ③【ふろ自動】を押す
- ④【給湯温度】で oF → on に
- ⑤【運転】を入にするか、そのまま約 60 秒おけば完了！



浴室
だけ



オーディションの結果、音声は女性の生声を採用しました（本当）。

* 19

POINT
17

お湯が出ない。給湯器が使えない。

画面に3桁の数字が点滅していませんか？



🔊「032」が点滅
→浴槽の栓をし忘れていました。
栓をして再操作してください。

🔊「111」「112」「113」が点滅
→うまく点火できませんでした。
【運転】切にして、次の内容を確認してから再操作してください。
・ガス栓が開いていること
・ガスメーター(マイコンメーター)がガスを遮断していないこと
・LPガスがなくなっていないこと

POINT
18

時計が「-:--」になっています。



時計あわせをお願いします。

🔊 →P16の 12

🔊 その他の数字の対応方法は…
→別冊『お風呂のほそく』

🔊 数字が点滅していない場合は…
→別冊『お風呂のほそく』

困ったときは



チェック!

POINT
19



お湯の温度やお湯はりの量がイマイチ。

スイッチは、ふたの中にもあります。ご確認ください。

🔊 温度調節は… 🔊 量の設定は…
→P7の 4 →P9の 6

POINT
20



沸かし直しはどうしたらいいですか？

残り湯の量によって【ふろ自動】と【追いだき】を使い分けましょう。

🔊 沸かし直しは…
→P8の 5

POINT

21 停電や雷や地震のときは？

⚡ 停電

停電すると、使用できません。
復帰後、時計のチェックをお願いします。

⚡ 雷

他の家電と同じで、給湯器のコンセントを抜いて
いただくと安心です。(またはブレーカーを落とす)

感電予防のために ぬれた手でさわらない

⚡ 地震

地震でガスが遮断されたり停電になったりすると使
用できません。水栓・給水元栓・ガス栓を閉めてく
ださい。再使用するときは、ガスの遮断や停電がないことを確認してください。



POINT

22 断水中。残り湯を追いだき すれば、お風呂に入れる？

ごめんなさい。断水すると、水の逆流を防ぐため、
追いだきができないしくみになっています。



POINT

23



ふろ配管クリーンの やりかたを教えて。

ふろ配管クリーンには、
専用のスイッチはありません。

⚡ やりかたは…
→P13 の💡

POINT

24



追いだきで 保温できないの？

できます。【追いだき】を長押し(約2秒)
してください。

沸いたあとに保温がいらなくな
ったら、【ふろ自動】を切に。



POINT

25

凍結予防のしかたを教えて。

凍結すると、水が出ないばかりか修理代がかかることも。冬に備え、ご一読ください。

予防策
1



通常の寒さのとき

気温が下がってきたら自動検知。凍結予防ヒーター + 浴槽水や暖房回路の循環で予防する方法。配管や給水元栓などは予防できません。必ず保温カバーや電気ヒーターで予防してください。

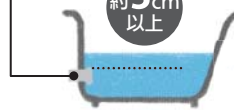
こうしてください

- 浴槽の循環アダプターから約 5cm 以上、水か湯を残す

※【運転】は切って OK。燃焼はしません。
※水がないとポンプが空運転し、大きな音がします。

循環アダプター

約 5cm 以上



- 電源プラグは差したまま
※抜くと作動しません。
- 暖房機能付きの給湯器の場合は、ガス栓は開けたまま

※自動的に暖房して、暖房回路の予防をします。(画面に🔥が点灯します)

入れっぱなしでヌルヌルが気になるときは、気温が上がる昼間の時間帯に排水し、お掃除を。

ポンプが回ると「ウーン」と音がし、画面に🌀が点灯します



困ったときは

予防策
2



- 低温注意報が発令されたとき
- 外気温が極端に低いとき (-15℃以下)
- -15℃より高くても風があるとき

お風呂の水栓 (お湯側) から水を流し続ける方法。

こうしてください

- 【運転】を切る
- お風呂の水栓 (お湯側) から水を流したままにする

※念のため 30 分後に、流れる様子の確認を。
※水栓がサーモスタット式混合水栓やシングルレバー式混合水栓の場合は、最高温度側にしてください。(次に使うとき、戻すのを忘れずに)

- 予防策 1 もあわせておこなう



1 分間に約 400mL



機器の水抜き



- 予防策1と2をしても凍結するおそれのあるとき
- 長期間使用しないとき

大寒波が到来しそうなきや、長期間使用しないときは、機器の水抜きをお願いします。

水抜き方法 → 別冊『お風呂のほそく』

POINT

26 凍結して、お湯や水が出なくなったら？



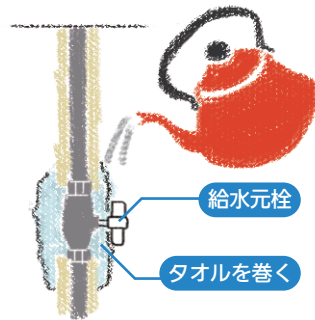
凍結したまま使うと故障の原因に！

- おすすめは、【運転】を切って（切らないと燃焼する場合あり）、気温が上がり自然解凍するのを待つこと。水が出るようになったら、水漏れがないか確認します。
- すぐに使いたいときは、①【運転】を切り→②台所の水栓（お湯側）を少し開け→③給湯器のガス栓を閉め→④給水元栓を回す（閉める）。

→ 給水元栓が凍結して回せないときは

タオルなどの布を巻き、30～40℃程度のお湯をゆっくりかけます。給水元栓が回るようになれば解凍できたので、台所の水栓を閉めてください。

※熱湯をじかにかけると配管が破裂するおそれがあります。また、配管以外にお湯がかからないように、くれぐれも注意してください。



→ 給水元栓は回るのに水が出ないときは

給水元栓以外の場所が凍っています。給水元栓を閉め、自然解凍を待ちます。

オ フ ロ
026!

お問い合わせ先は、裏表紙をご確認ください。



* 23

エコ＊
リラ＊
キレイ

ecorelakirei.com

「困った！」が解決しないときは

修理・点検・商品に
ついての
お問い合わせは・・・

株式会社ノーリツ
コンタクトセンター

通話料金
無

0120-911-026

携帯電話からのお問い合わせは・・・0570-064-910(通話料がかかります)

コンタクトセンターにおかけいただくと音声ガイダンスが流れますので、お問い合わせの内容によって番号をお選びください。

- 1 修理の受付・故障に関するお問い合わせ ■ 修理受付センター
365日24時間 修理受付 ※修理訪問は日中、地域により休日有り
FAX 078-928-4831
- 2 有償点検・所有者情報に関するお問い合わせ ■ 点検センター
【受付時間】※土日祝日、夏期休暇、年末年始を除く
〈平日〉9:00～17:30
- 3 商品に関するお問い合わせ ■ お客さま相談センター
・その他 【受付時間】※年末年始を除く
〈平日〉9:00～18:00 〈土曜・日曜・祝日〉9:00～17:00
FAX 078-921-5656

リモコンの表示画面に「88」または
「888」が点滅する場合は

専用窓口 0120-026-884 (365日 8:00～21:00)

個人情報
の取り扱い
について

■ご連絡いただいた個人情報はお問い合わせ対応に必要な範囲で使用し、当社規定により厳格に管理します。なお、個人を特定できない情報に加工し、ノーリツグループのサービス向上や製品開発等に利用させていただきます。 ■ご連絡いただいた個人情報は、以下の場合を除き、第三者に開示・提供致しません。(1)修理や各種ご案内・お問い合わせ対応のために当社関係会社や販売店等へ連絡する場合(2)機密保持契約を締結した外部業者に業務を委託する場合(3)法令等にもとづく場合 ■お客さまご自身の個人情報の開示・訂正・利用停止等に関しては、弊社総務部 個人情報担当(TEL 078-391-3361 受付時間/平日9:00～17:00)にご連絡願います。

(200514)

SBB80Q1

