

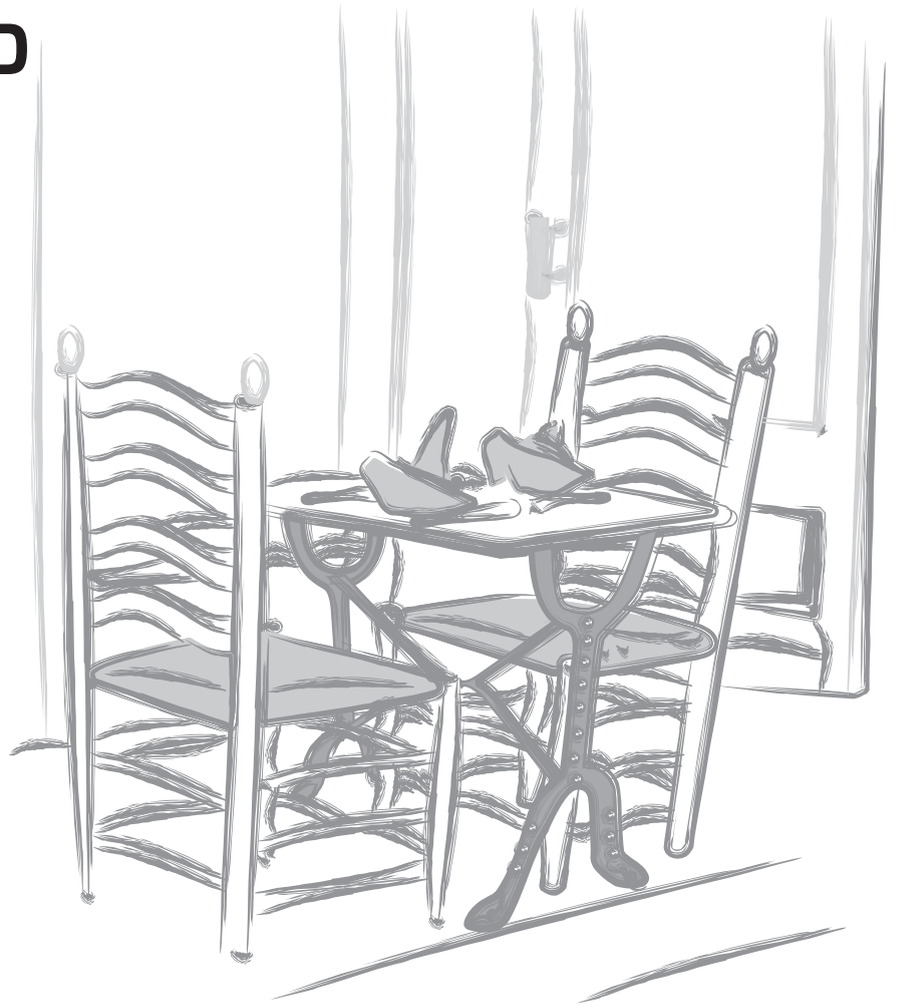
# ミュージックインターホンリモコン

給湯リモコン

MC-E125AD

ふろリモコン

FC-E125AD



## 取扱説明書

このたびはミュージックインターホンリモコンをお買い上げいただきまして、ありがとうございます。

- 正しく安全にお使いいただくために、ご使用前にこの「取扱説明書」を必ず最初から順番にお読みいただき、よく理解してくださるようお願いいたします。  
また、この「取扱説明書」をいつでもすぐに取り出せるところに大切に保管しておいてください。
- 給湯風呂システム本体の「取扱説明書」もあわせてご覧ください。
- この「取扱説明書」に書かれている内容以外ではご使用にならないでください。
- 「取扱説明書」を紛失された場合は、お近くのパロマまでお問い合わせください。

# Paloma



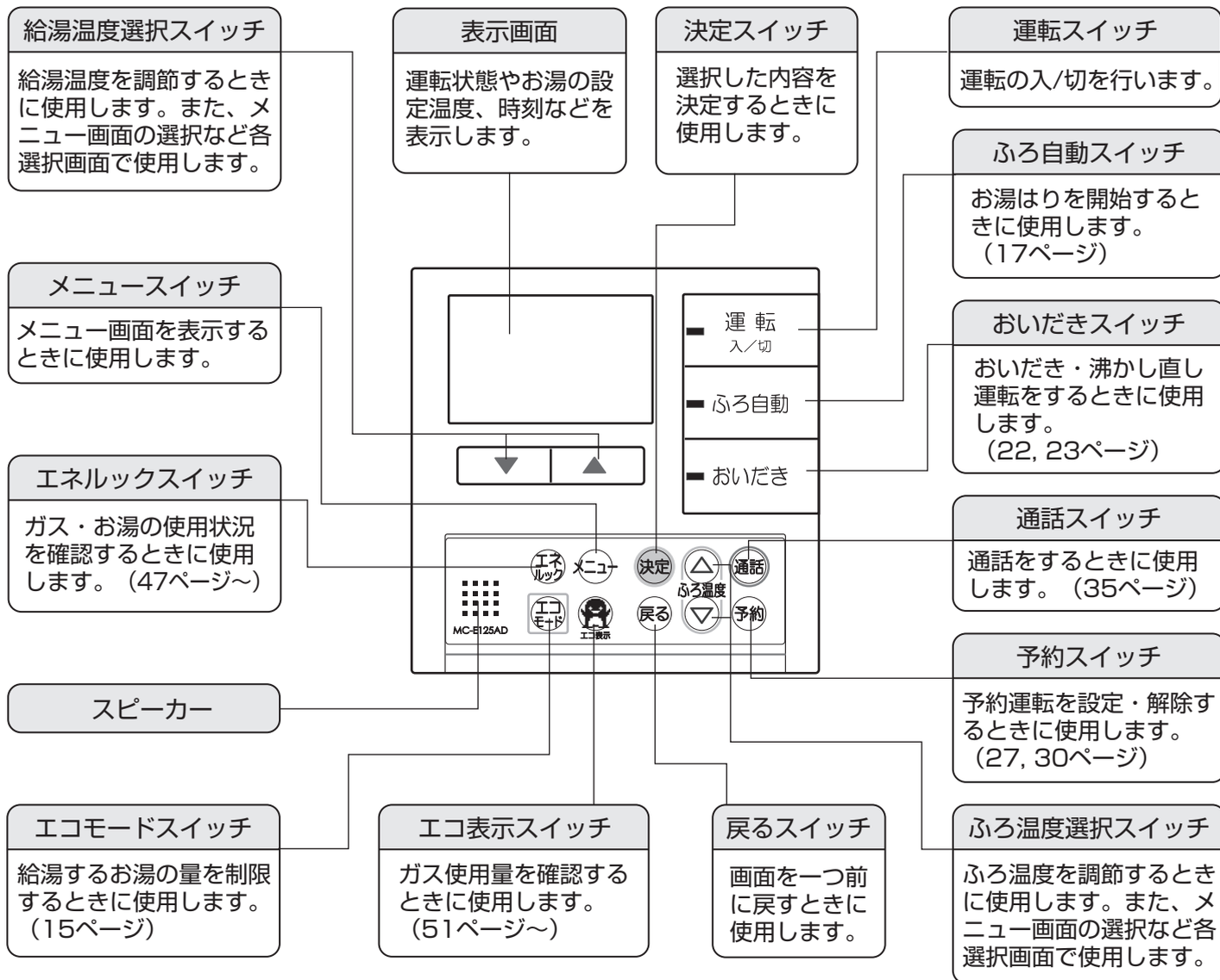
# もくじ

	項目	ページ		項目	ページ
ご使用前に 確認ください	各部のなまえ	2	その他の機能の 使いかた	オーディオを聴くには	33
	必ずお守りください	4		おふろと台所の通話のしかた	35
	リモコンの基本操作	5		通話の音量調節のしかた	36
	現在時刻を設定するには	6		ボイス・メロディの 音量調節のしかた	37
				操作確認音の音量調節のしかた	38
リモコンの 基本設定	液晶バックライト設定	7	エネルギー について	通話呼び出し音の 音量調節のしかた	39
	省電力モードについて	9		エネルギー	40
	画面の濃淡設定について	11		・エネルギーでできること	40
給湯機能の 使いかた	お湯を出すには	12		・エネルギーの表示と ガス・水道料金の関係	41
	給湯温度を設定するには	13		・データの積算について	41
	優先スイッチの使いかた	14		【エネルギー・エコ表示を使用する前に】	
	給湯するお湯の量（給湯能力） を制限する（エコモード）	15		日付を設定するには	42
				ガス料金・目標値を設定するには	43
ふろ機能の 使いかた	お湯を出すには	12		水道料金・目標値を設定するには	45
	給湯温度を設定するには	13		【エネルギーの使いかた】	
	優先スイッチの使いかた	14		昨日の使用量と比較してみる	47
	給湯するお湯の量（給湯能力） を制限する（エコモード）	15		先週の使用量と比較してみる	48
	ふろ自動運転をするには	17		先月の使用量と比較してみる	49
	ふろ温度を設定するには	19		昨年の使用量と比較してみる	50
	ふろ湯量を設定するには	20		エコ表示 について	エコ表示
	保温時間を設定するには	21	・エコ表示でできること		51
	おふろをあつくするには 【保温中の場合】	22	【エコ表示の使いかた】		
	おふろを沸かし直すには 【保温中以外のおいだしき】	23	エコを比較してみる		51
おふろをぬるくするには	24	最近のエコ状況を確認する	53		
おふろにお湯をたすには	25	必要なときに	設定の初期化について	54	
予約運転をするには	26		積算データの初期化について	55	
予約待機中に予約時刻を変更するには	29		配管洗浄について	56	
予約運転を解除するには	30		点検とお手入れ	58	
			故障かな？と思ったら	59	
安全設定 について	安心温度設定について	31	凍結を防ぐには	61	
	チャイルドロックを設定するには	32	保管とアフターサービス	裏	

# ● 各部のなまえ

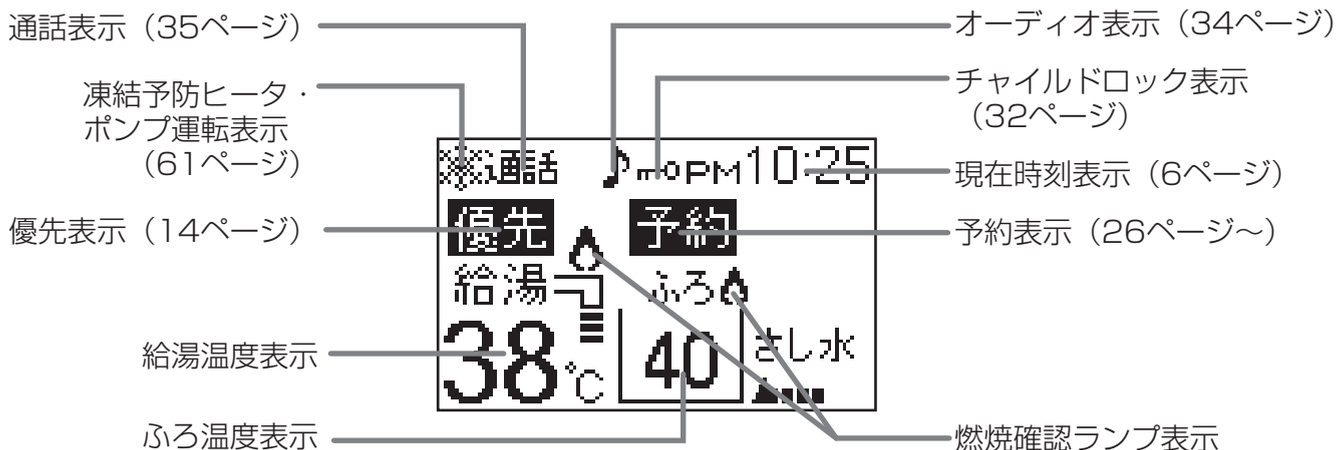
## ● 給湯リモコン MC-E125AD

\*リモコン表面に保護シートが貼ってある場合は、はがしてご使用ください。



## 【表示画面】

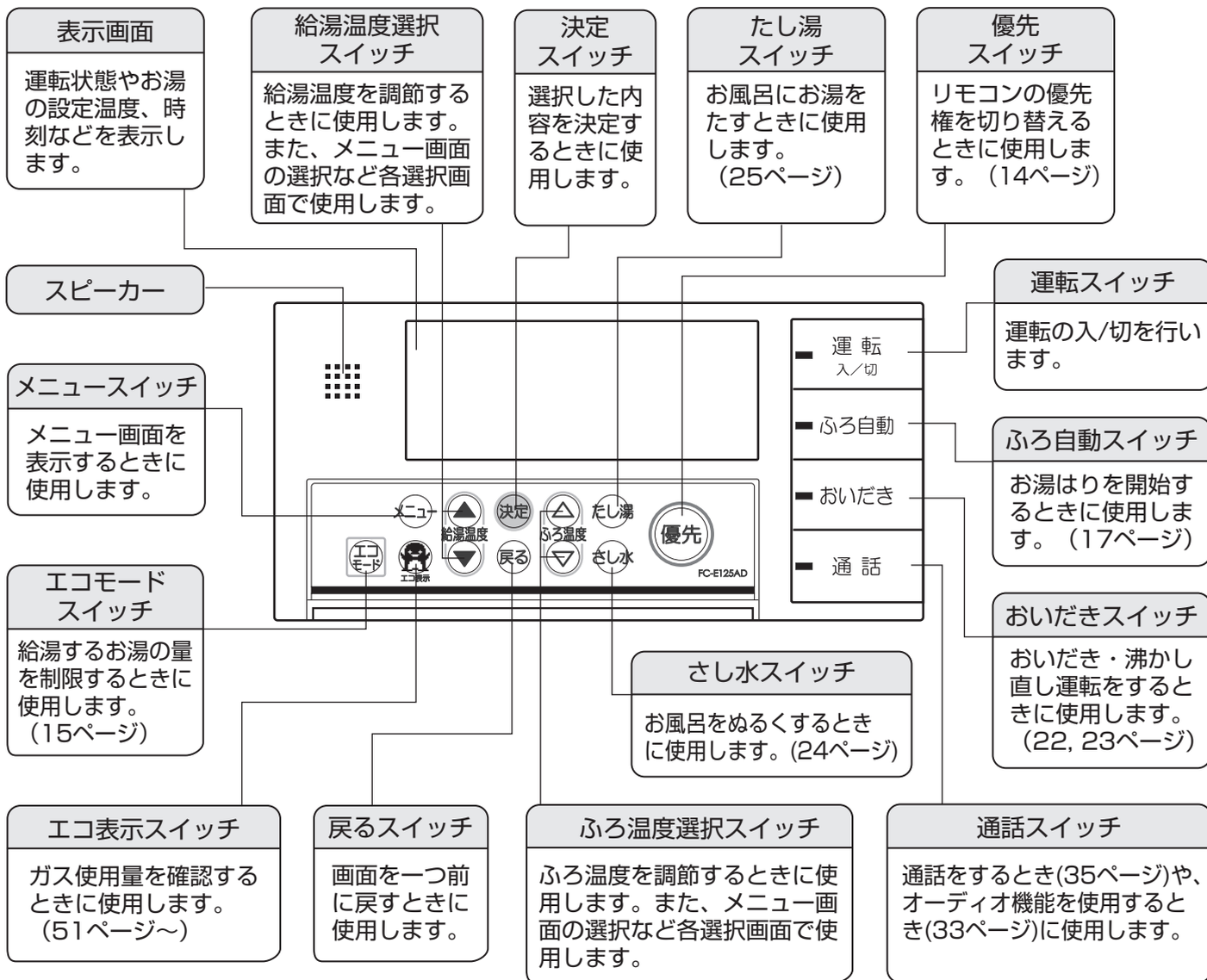
下記の表示画面は説明用です。  
実際は運転の状態などにより異なる表示をします。



# 各部のなまえ

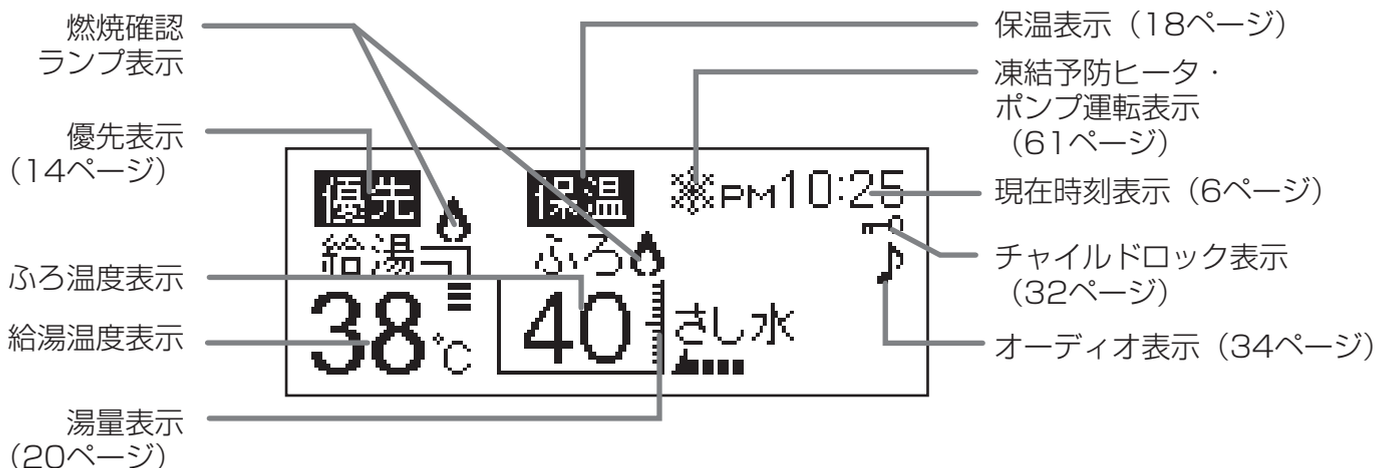
## ●ふろリモコン FC-E125AD

\*リモコン表面に保護シートが貼ってある場合は、はがしてご使用ください。



### 【表示画面】

下記の表示画面は説明用です。  
実際は運転の状態などにより異なる表示をします。



# 必ずお守りください

## 安全に正しくお使いいただくために

製品を正しくお使いいただくためや、あなたや他の人々への危害や財産への損害を未然に防止するためにこの取扱説明書および製品への表示では、いろいろな絵表示をしています。その表示と意味は次のようになっています。内容をよく理解してから本文をお読みください。



**警告**

この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が死亡、重傷を負う可能性、または火災の可能性が想定される内容を示しています。

絵表示について次のような意味があります。



一般的な禁止



分解禁止



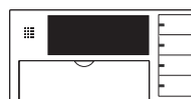
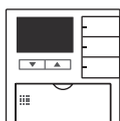
高温注意



**警告**

### 絶対に改造・分解は行わない

→改造・分解は思わぬ事故や故障、火災の原因になります。



## おねがい

### 設置場所について

→サウナなど室温が55℃を超える場所に取り付けしないでください。故障の原因になります。  
(5～55℃の範囲内で使用してください。)

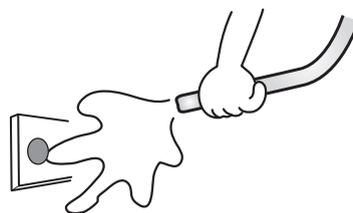


→給湯リモコンとふろリモコンの設置が近い場合、通話中にハウリング（キーン等の大きな音が出る現象）を起こすことがあります。このような場合には、リモコンの設置場所や向きの変更が必要となりますので、お買い上げの販売店かお近くのパロマまでご連絡ください。

### リモコンの注意

→リモコンは子供がいたずらしないように注意してください。

→ふろリモコンは防水タイプですが故意に水をかけないでください。給湯リモコンは防水タイプではありません。



### 家庭用製品

→この製品は家庭用ですので業務用のような使用をすると機器の寿命が著しく短くなります。この場合の修理は保証期間内でも有料になります。

### スピーカーに耳を近づけて使用しない

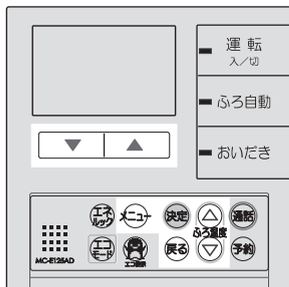
→大きな音が出ることがあります。聴覚障害を引き起こすおそれがあります。



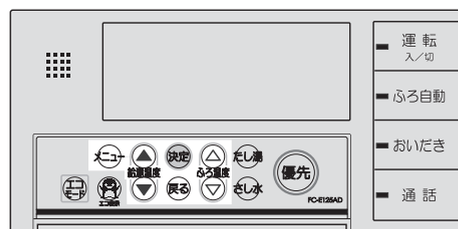
# ● リモコンの基本操作

MC-E125AD・FC-E125ADリモコンはメニュー画面から多くの設定を行います。  
ここでは基本的なリモコンの動きをご説明します。

## ◆ 給湯リモコン MC-E125AD



## ◆ ふろリモコン FC-E125AD



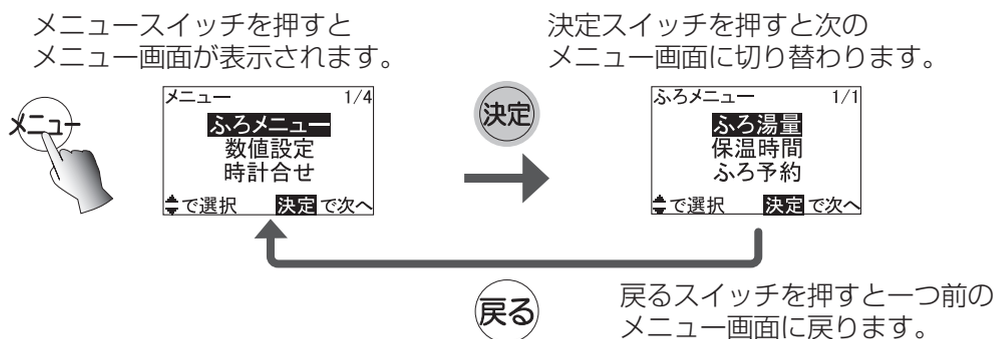
## ■ 表示画面について

【待機画面】		【メニュー画面】
<p>《運転「入」時》</p> <p>AM10:25</p> <p>優先 給湯 42℃</p>	<p>《運転「切」時》</p> <p>画面消灯。 お好みにより現在時刻を 表示できます。(9ページ)</p>	<p>メニュー 1/4</p> <p>ふろメニュー 数値設定 時計合せ</p> <p>↑で選択 決定で次へ</p> <p>メニュー画面とはリモコンの メニュースイッチを押すと表 示される画面のことです。</p>

※この「取扱説明書」では給湯リモコンの画面でご説明します。  
(ふろリモコンでご説明している箇所はふろリモコンの画面でのご説明になります。)

## ■ 決定スイッチと戻るスイッチについて

メニュー画面は決定スイッチで次の画面に切り替えます。  
戻るスイッチで一つ前の画面に戻ります。また、設定の途中でメニュースイッチを押すと最初のメニュー画面に戻ります。



## ■ 選択スイッチについて

メニュー画面などで別の項目を選択する場合や音量調節をする場合などは、給湯温度選択スイッチとふろ温度選択スイッチのどちらのスイッチでも選択操作を行うことができます。

	給湯温度選択スイッチ	ふろ温度選択スイッチ
給湯リモコン MC-E125AD		
ふろリモコン FC-E125AD		

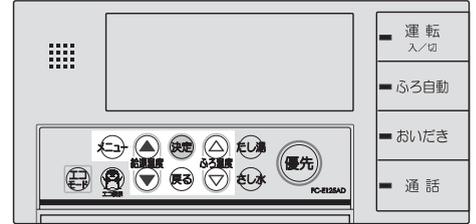
# ● 現在時刻を設定するには

- 停電したり、電源プラグが抜けた後は、再度設定を行ってください。  
(停電や電源プラグが抜けていた間の時刻が遅れます。)
- 給湯リモコン・ふろリモコンのどちらかを設定すると相手側のリモコンも設定されます。

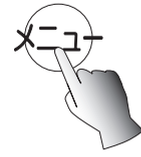
◆ 給湯リモコン  
MC-E125AD



◆ ふろリモコン  
FC-E125AD



## 1 リモコンのふたを開け、メニュースイッチを押す .....



## 2 「時計合せ」を選択する .....

選択スイッチで「時計合せ」を選び、決定スイッチを押す



## 3 時刻を合わせる .....

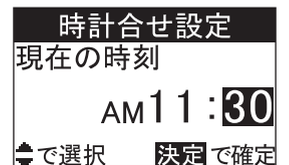
選択スイッチで時・分を設定し、決定スイッチを押す



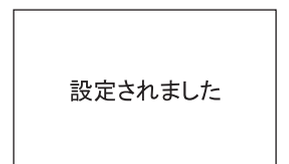
【「時」設定】



【「分」設定】



- 「時」はAM・PMの12時間表示で切り替わります。
- 選択スイッチを押し続けると連続して変わります。
- 「時」設定を合わせ、「決定」スイッチを押すと「分」設定に切り替わります。
- 設定が完了すると手順2の画面に戻ります。
- 決定スイッチを押さずに、そのまま約3分経過するとそのときの設定内容で自動的に設定が完了し、待機画面に戻ります。

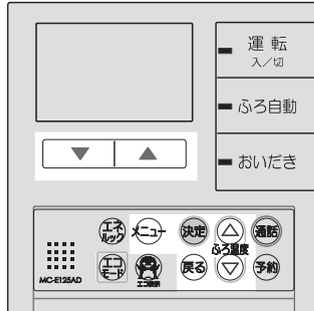


時刻表示はリモコンの運転が「切」の場合は消灯しますが、お好みにより常時点灯にすることができます。(9ページ参照)

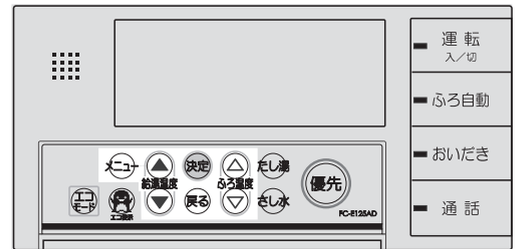
# ● 液晶バックライト設定

表示画面のバックライトを常時点灯させたり、点灯させないなどお好みにより設定を変えることができます。

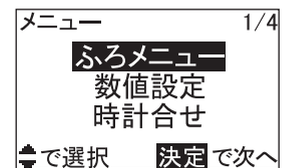
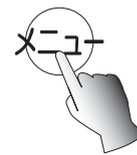
◆給湯リモコン  
MC-E125AD



◆ふろリモコン  
FC-E125AD

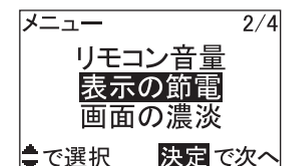


## 1 リモコンのふたを開け、メニュースイッチを押す .....



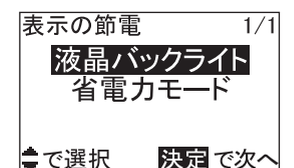
## 2 「表示の節電」を選択する .....

選択スイッチで「表示の節電」を選び、決定スイッチを押す



## 3 「液晶バックライト」を選択する .....

選択スイッチで「液晶バックライト」を選び、決定スイッチを押す



## 4 設定を選択する .....

選択スイッチでお好みの設定を選び、決定スイッチを押す



<p>液晶バックライト 点灯条件を設定</p> <p><b>使用時点灯</b></p> <p>⬆で選択 決定で確定</p>	<p>液晶バックライト 点灯条件を設定</p> <p><b>点灯しない</b></p> <p>⬆で選択 決定で確定</p>	<p>液晶バックライト 点灯条件を設定</p> <p><b>常に点灯</b></p> <p>⬆で選択 決定で確定</p>
<p>給湯風呂システムの動作中（燃烧中や自動運転中など）や、リモコンの操作中にバックライトが点灯します。給湯風呂システムの動作停止、もしくはリモコンの操作完了後、しばらく放置するとバックライトが消灯します。</p> <p>※下記の場合、しばらく放置してもバックライトは消灯しません。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>◎給湯温度が60℃に設定されている場合</li> <li>◎燃烧している場合（燃烧ランプ 🔥 の点灯中）</li> <li>◎通話スイッチが「入」の場合（通話・オーディオ機能使用中）</li> </ul>	<p>バックライトは点灯しません。</p>	<p>運転「入」時は常にバックライトが点灯します。</p>

- 初期設定は『使用時点灯』です。
- 設定が完了すると手順3の画面に戻ります。
- 決定スイッチを押さずに、そのまま約30秒経過するとそのときの設定内容で自動的に設定が完了し、待機画面に戻ります。



設定されました

### 知っておいてね

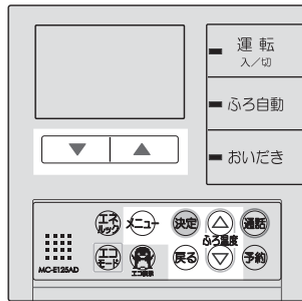
- 設定はそれぞれのリモコンで行ってください。両方同時には変わりません。
- 停電したり、電源プラグが抜けた後は、初期設定に戻ります。
- 省電力モード（9ページ）が設定されている場合、省電力モードが優先されます。「常に点灯」を選択してある場合でも、10分間リモコンの操作をせずに放置すると自然に消灯します。



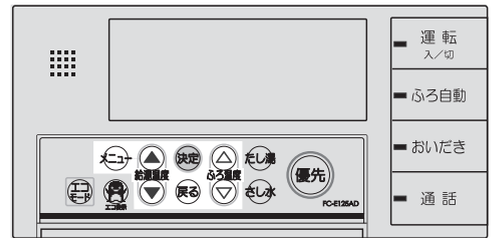
# 省電力モードについて

省電力モードとは「運転」スイッチを押し、運転を「入」の状態です約10分間リモコンの操作を行わないと、自動的にリモコンの画面表示が消える設定のことです。  
(※スイッチのランプは消えません。)

◆給湯リモコン  
MC-E125AD



◆ふろリモコン  
FC-E125AD



\* 初期設定は省電力モードに設定されています。

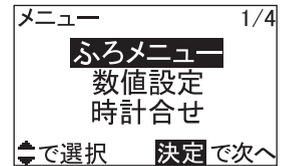
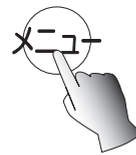
省電力モードが設定されている場合	省電力モードを解除した場合
<p>リモコン運転「切」時：画面消灯時、現在時刻は表示されません。</p> <p><b>現在時刻を表示するには…</b> 「おいだき」・「ふろ自動」など、運転「切」時に操作無効のスイッチを押すと、約10秒間現在時刻を表示することができます。</p> <p>リモコン運転「入」時：リモコンの操作をせずに10分経過すると画面が消えます。</p>	<p>リモコン運転「切」時：現在時刻を表示します。</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; text-align: center; width: fit-content; margin: 10px auto;"> <p><b>PM3:25</b></p> </div> <p>リモコン運転「入」時：常時表示します。</p>

## 知っておいてね

- 設定はそれぞれのリモコンで行ってください。両方同時には変わりません。
- 停電したり、電源プラグが抜けた後は、省電力モードに戻ります。
- 下記の場合、省電力モードは機能しません。
  - 「運転」スイッチ以外の操作をしている場合
  - 給湯温度が60℃に設定されている場合
  - 予約運転が設定されている場合
  - 燃烧している場合（燃烧ランプ の点灯中）
  - 通話スイッチが「入」の場合（通話・オーディオ機能使用中）

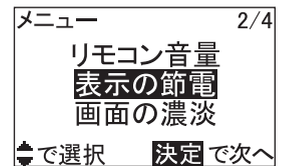
省電力モードを解除するには…

## 1 リモコンのふたを開け、メニュースイッチを押す ……………



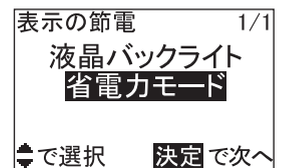
## 2 「表示の節電」を選択する ……………

選択スイッチで「表示の節電」を選び、決定スイッチを押す



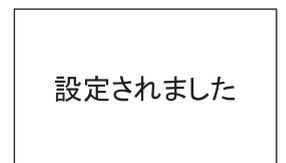
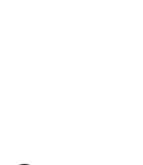
## 3 「省電力モード」を選択する ……………

選択スイッチで「省電力モード」を選び、決定スイッチを押す



## 4 省電力モードの設定を選択する ……………

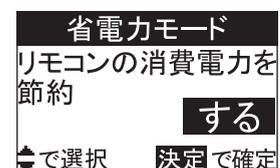
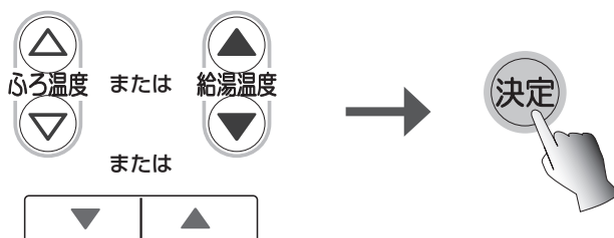
選択スイッチで「しない」を選択し、決定スイッチを押す



- 設定が完了すると手順3の画面に戻ります。
- 決定スイッチを押さずに、そのまま約30秒経過するとそのときの設定内容で自動的に設定が完了し、待機画面に戻ります。

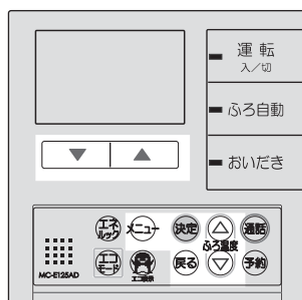
### ■省電力モードを再度設定するには

手順4で「する」を選択し、決定スイッチを押す

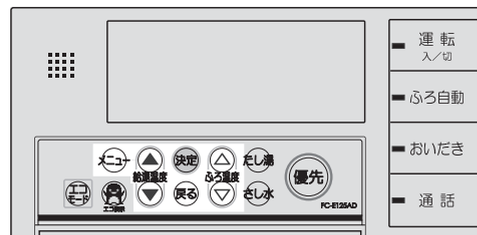


# ● 画面の濃淡設定について

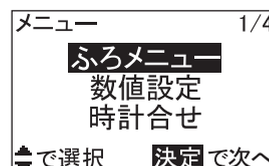
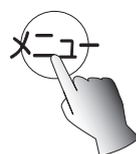
◆給湯リモコン MC-E125AD



◆ふろリモコン FC-E125AD

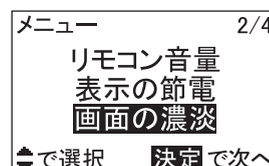
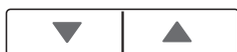


## 1 リモコンのふたを開け、メニュースイッチを押す .....



## 2 「画面の濃淡」を選択する .....

選択スイッチで「画面の濃淡」を選び、決定スイッチを押す

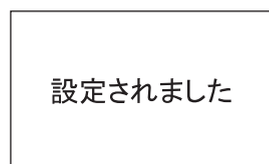


## 3 お好みの濃度を選択する .....

選択スイッチでお好みの濃度を選び、決定スイッチを押す



- 初期設定は『3』です。
- 設定が完了すると手順2の画面に戻ります。
- 決定スイッチを押さずに、そのまま約30秒経過するとそのときの設定内容で自動的に設定が完了し、待機画面に戻ります。



## 知っておいてね

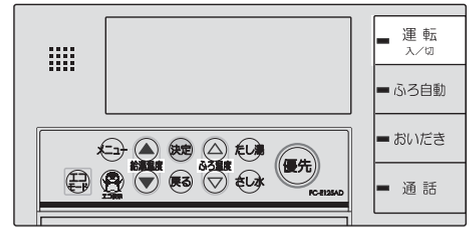
- 設定はそれぞれのリモコンで行ってください。両方同時には変わりません。
- 停電したり、電源プラグが抜けた後は、初期設定に戻ります。

# ● お湯を出すには

◆給湯リモコン  
MC-E125AD



◆ふろリモコン  
FC-E125AD



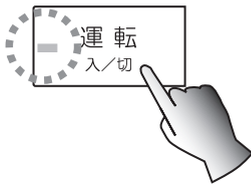
## ! 警告

お風呂でお湯を使うときは、必ずふろリモコンの優先スイッチを押して優先にする

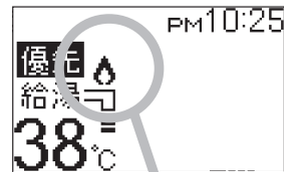
- ●優先にしないと給湯リモコンで温度を変えられてやけどのおそれがあります。  
ふろリモコンの優先表示が点灯していることを必ず確認してください。
- 優先スイッチの使いかたを参照してください。(14ページ)



## 1 「運転」スイッチを押し、運転ランプの点灯を確認する .....

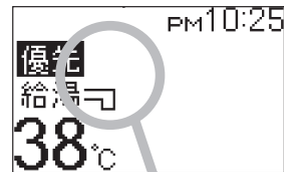


## 2 給湯栓を開ける .....



燃焼確認ランプ点灯

## 3 給湯栓を閉める .....



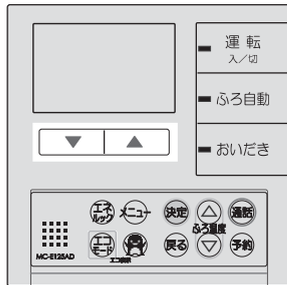
燃焼確認ランプ消灯

## 知っておいてね

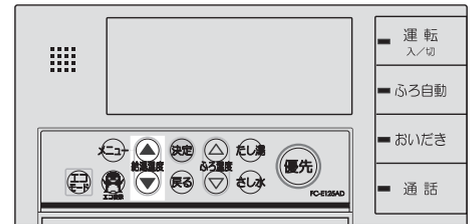
- 2箇所以上で同時にお湯を使用したり、断続的に使用すると湯量、温度が不安定になることがあります。
- お湯はり中に台所やシャワーなどでお湯を使用すると、お湯の量が少なくなったり、給湯配管によっては、ほとんどお湯が出ないことがあります。
- お湯はり・たし湯中に台所やシャワーなどでお湯を使用すると、ふろ設定温度のお湯が出ます。
- 「さし水」中に台所やシャワーなどでお湯を使用すると水が出ます。
- リモコンの設定温度を低くしている場合や、夏期など水温の高い場合、リモコンの設定温度よりも高い温度のお湯が出ることがあります。

# 給湯温度を設定するには

◆給湯リモコン MC-E125AD



◆ふろリモコン FC-E125AD



## 警告

お風呂でお湯を使うときは、必ずふろリモコンの優先スイッチを押して優先にする

- ●優先にしないと給湯リモコンで温度を変えられてやけどのおそれがあります。  
ふろリモコンの優先表示が点灯していることを必ず確認してください。
- 優先スイッチの使いかたを参照してください。(14ページ)



## 温度を調節する



優先表示  
確認



調節後の温度

- 32℃～45℃の間は押し続けると連続して変わります。  
それ以降は46、47、48、50、60℃と押すごとに変わります。

※お使いの給湯風呂システムによっては上記の温度以外にも設定できる場合があります。(詳しくはお使いの給湯風呂システムの取扱説明書をご覧ください。)

\*60℃に設定すると「高温」が表示され、注意を促すために音声で熱いお湯が出ることをお知らせします。

- 設定を記憶します。

【60℃設定の場合】



## 給湯温度のめやす

32	35	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	50	60
ぬるめ			ややぬるめ			適温			ややあつめ			あつい			

★表示の温度と実際の温度は設置条件(季節・配管長さ等)により必ずしも一致しません。  
表示の温度はめやすとしてください。

## 知っておいてね

- 給湯温度はお好みにより最高温度の限度を変更できます。(32℃～60℃まで)  
「安心温度設定について」(31ページ)を参照してください。

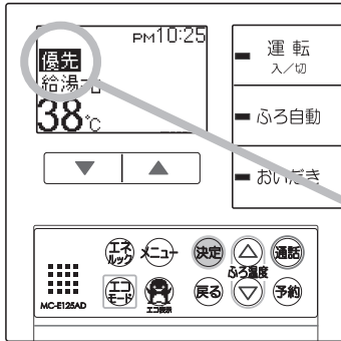
# 優先スイッチの使いかた

給湯配管先と浴室では同じ温度のお湯を供給します。

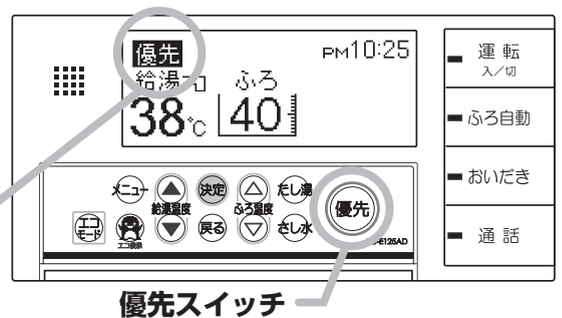
(給湯リモコンとふろリモコンは常に同じ給湯温度を表示します。)

そのため、お湯を使用中に他の人が給湯温度を変更すると、お湯の温度が変わり、やけどをすることがあります。このような事故を防止するために、どちらか一方の(優先権のある)リモコンでしか給湯温度を変えられないようになっています。

給湯リモコン  
MC-E125AD



ふろリモコン  
FC-E125AD



優先表示

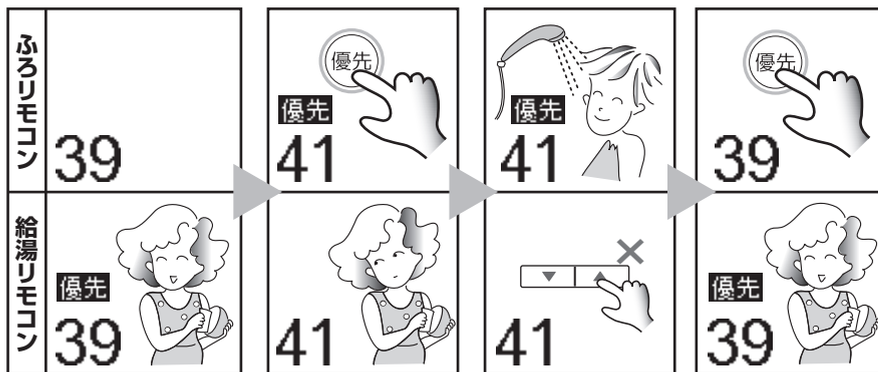
優先スイッチ

## ふろリモコンの優先スイッチを押す .....



- ふろリモコンの「優先」スイッチを1回押すごとに「ふろリモコン」と「給湯リモコン」の間で優先権が交互に切り替わります。(優先権を持つリモコンの表示画面に「優先」が表示されます。)
- 給湯リモコンで給湯温度を変更できない場合は、一度リモコンの運転を「切」にし、再度「入」にして表示画面に「優先」を表示させてからご使用ください。  
※お風呂(特にシャワー)を使用している場合は、絶対にリモコンの「運転」スイッチを「切」にしないでください。お湯が急に水になります。
- リモコンの運転を「切」の状態から「入」にした場合、「運転」スイッチを「入」にした側のリモコンが優先権を持ちます。

給湯リモコンとふろリモコンはそれぞれが優先権を持っていたときに設定した給湯温度を記憶しています。優先権が切り替わると優先権を持つリモコンが記憶していた給湯温度になります。



- 優先権のないリモコンでは給湯温度を変更できません。
- 給湯温度の変更以外は、優先権の有無に関係なく設定したり、変更することができます。

## 警告

お湯を使用するときはやけどに注意する

- やけど防止のため、お風呂(特にシャワー)を使用している場合は、絶対にふろリモコン以外で給湯温度の変更をしないでください。必ずふろリモコンの「優先」スイッチを押し、ふろリモコンを優先にしてください。  
※給湯リモコンの運転を切ったり、入れたりしないでください。給湯リモコンに優先権が切り替わり、熱いお湯が出る場合があります。
- 給湯温度を変更する場合や、優先権を切り替える場合は、他の人がお湯を使用していないことを確認してください。

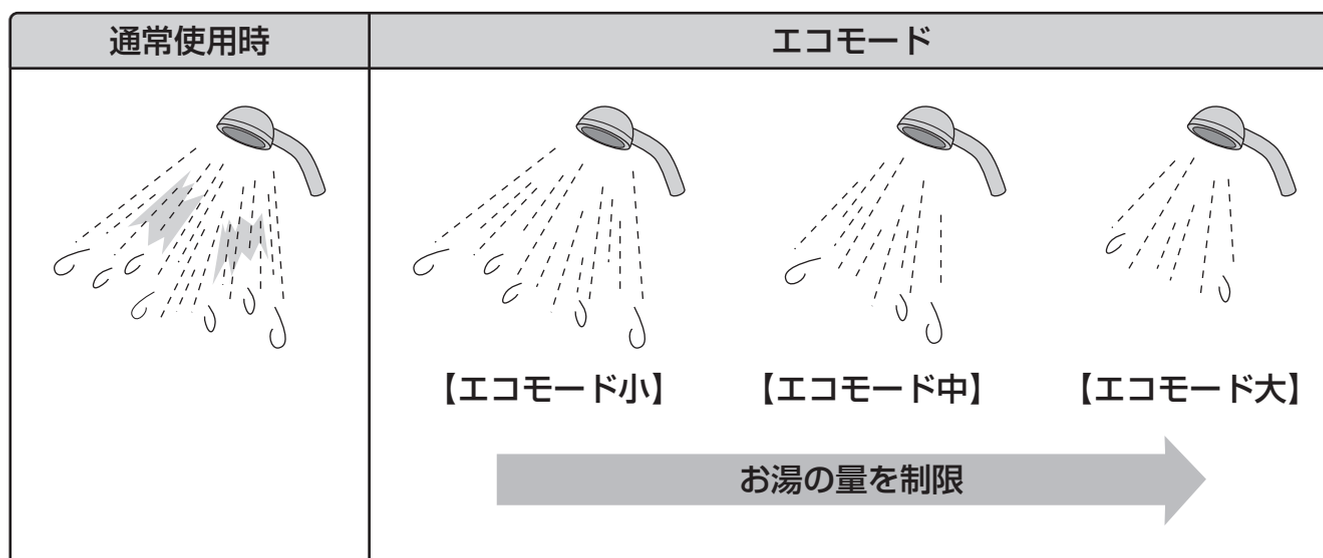




# 給湯するお湯の量（給湯能力）を制限する（エコモード）

エコモードとは機器の給湯能力を下げ、給湯するお湯の量を制限する機能です。通常使用時よりもお湯の量が制限されるため、お湯の使い過ぎを防ぐことができます。シャワーなど大量にお湯を使用するときにご使用ください。

エコモードは（小）・（中）・（大）の3段階より選択することができます。お好みに合わせて設定してください。



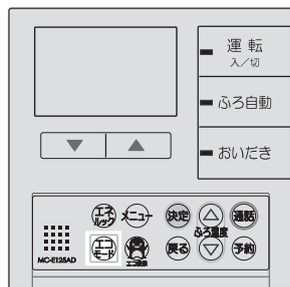
	給湯能力	【例】水温が5℃（冬期など） 設定温度が42℃の場合 通常使用時：12L/分給湯
エコモード（小）	15号能力に制限します	約10L/分に制限
エコモード（中）	12号能力に制限します	約8L/分に制限
エコモード（大）	9号能力に制限します	約6L/分に制限

## ●給湯能力とは…

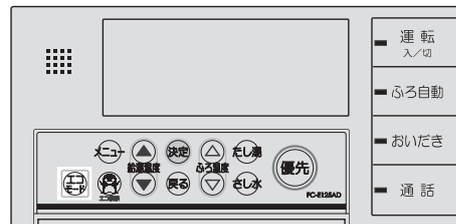
1号能力とは、水温+25℃上昇のお湯を1分間に1L給湯できる能力を表しています。

$$\text{号数} = \frac{\text{湯量 (L/分)} \times (\text{湯温} - \text{水温})}{25 \text{ (定数)}}$$

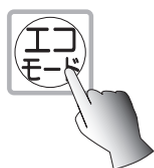
◆給湯リモコン  
MC-E125AD



◆ふろリモコン  
FC-E125AD

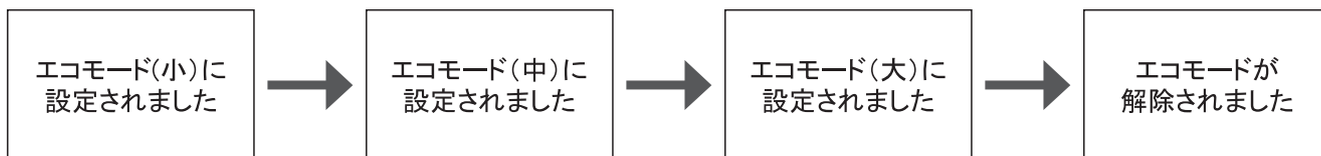


「エコモード」スイッチを押す .....



「エコモード」スイッチを押すごとに（小）→（中）→（大）→切→（小）…とエコモード設定を変更できます。

- 給湯中はエコモード設定を変更することができません。一度お湯を止めてから変更してください。



- エコモードに設定すると待機画面中に『エコ』が表示されます。



エコ表示

### 知っておいてね

- 水温と設定温度に差があまりない夏期などは、エコモードに設定しても湯量が制限できない場合があります。
- エコモードを設定すると、給湯栓を開けても給湯温度が設定温度になるまでの間、一時的に給湯量が減る場合がありますが異常ではありません。
- 下記の場合、エコモードは機能しません。
  - ◎給湯するお湯が少ない場合（台所や洗面所で少量使用する場合など）
  - ◎給湯栓の開閉を短時間に繰り返す場合
  - ◎ふろ自動運転中

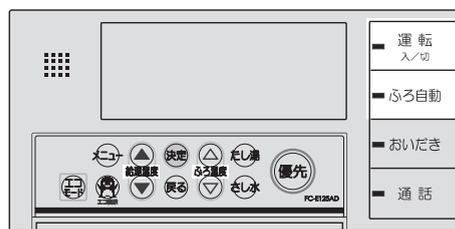
# ● ふろ自動運転をするには

※ここではふろリモコン (FC-E125AD) でご説明します。

## ◆給湯リモコン MC-E125AD

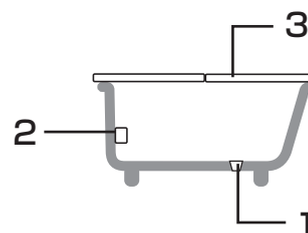


## ◆ふろリモコン FC-E125AD



## 運転前の準備

1. 浴そうの排水栓を閉める
2. 浴そうのバスアダプターにフィルターがついていることを確かめる
3. 浴そうのふたをする



## 1 運転ランプの点灯を確認する

- 運転ランプが点灯していない場合は、「運転」スイッチを押し、運転を「入」にしてください。



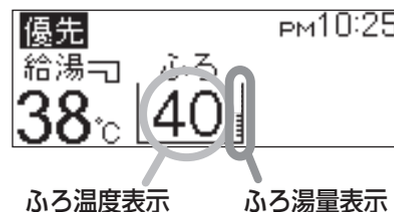
## 2 各種設定を確認する

### 1. ふろ温度を確認する

- ふろ温度の設定は19ページを参照してください。

### 2. ふろ湯量を確認する

- ふろ湯量は前回の設定湯量になっています。変更する場合はふろ湯量の設定 (20ページ) を参照してください。



## 3 「ふろ自動」スイッチを押す



お湯はりを開始します。

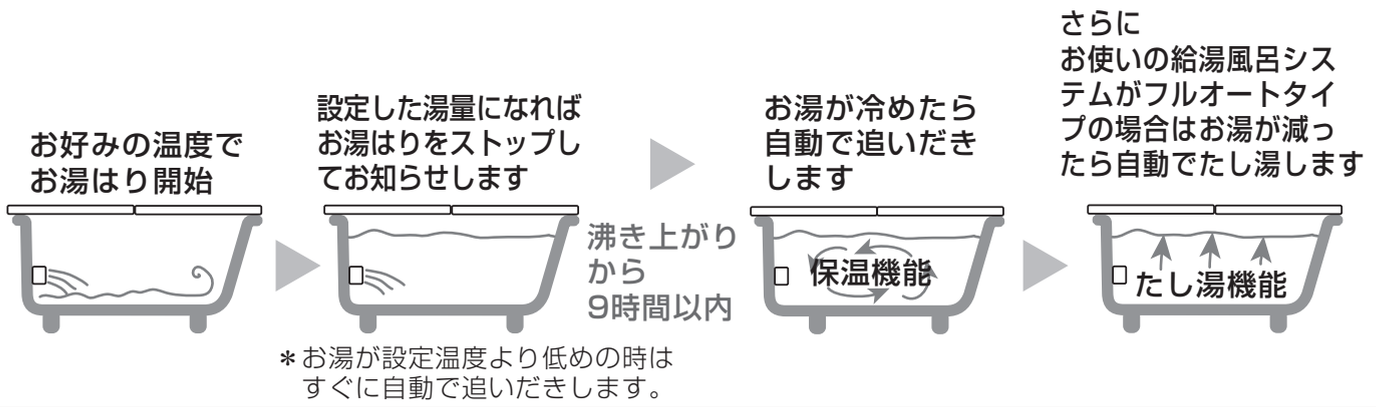
燃焼確認ランプ点灯



## 知っておいてね

- お湯はり中に台所やシャワーなどでお湯を使用すると、お湯はり時間が長くなる場合があります。
- お湯はり中に時々お湯はりや燃焼を中断してお湯はり時間がかかる場合がありますが、これはお湯はり途中の水位を検出したり、浴そう内の残り湯を検出するためで異常ではありません。
- お湯はり中に給湯栓から浴そうにお湯を入れたりするとお湯があふれることがあります。
- お湯はり中は、おいだき・たし湯・さし水は行えません。
- リモコンの設定温度を低くしているときや、夏期など水温が高い場合、はじめに設定水位まで水を注水し、追いだきをして設定温度にします。そのため、お湯はりに時間が長くなります。

「ふろ自動運転」・・・ふろ自動スイッチを押すと次の動作を機器が自動で行います。



## お湯はり終了後

お湯はり終了後、自動的に保温/たし湯運転に入ります。

【お湯はり中】



おふろが沸きました

【お湯はり終了後】



- 設定の保温時間が終了すると、自動停止し「ふろ自動」スイッチが消灯します。
- 給湯リモコンの「ふろ自動」スイッチも消灯します。
- 保温時間の初期設定は4時間です。  
(保温時間の変更は21ページを参照ください。)

自動運転を途中でやめたいとき  
保温/たし湯運転が必要ではないとき  
もう一度



押す

## ● 沸かし直し

残り湯にたし湯してから沸かし直したいときも、「自動運転」と同じ操作をしてください。

お湯が減っている場合は設定湯量までたし湯したうえで設定温度に沸かし上げます。

(たし湯不要の場合は23ページ参照)

★残り湯が浴そうのバスアダプターの上端より5cm以上に満たない場合に自動運転を行うと、残り湯を検出できず、設定湯量に対して残り湯の分だけ湯量が増えるため、浴そうからお湯があふれる場合があります。

★沸かし直しの場合は、設定湯量に対して多少の増減があります。

★残り湯が設定湯量近くある場合でも、残り湯を検出するためのたし湯を行います。たし湯不要の場合は、「お風呂を沸かし直すには【保温中以外のおいだき】」(23ページ参照)により沸かし直してください。

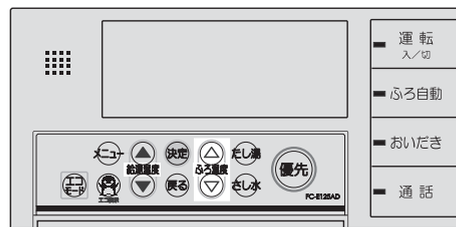
★設定温度付近のお湯が残っている状態で「自動運転」を行うと、たし湯しないことや、湯量が多少ばらつくことがあります。

# ● ふろ温度を設定するには

◆給湯リモコン  
MC-E125AD



◆ふろリモコン  
FC-E125AD



リモコンのふたを開け、  
ふろ温度選択スイッチを押して選択する…………… ※ここではふろリモコン（FC-E125AD）でご説明します。



調節後の温度

- 33℃～48℃の1℃きざみで調節できます。  
33℃～45℃までは、押し続けると連続して変わります。
- ※お使いの給湯風呂システムによっては上記の温度以外にも設定できる場合があります。  
(詳しくはお使いの給湯風呂システムの取扱説明書をご覧ください。)
- 設定を記憶します。

## ふろ温度のめやす

33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
					ややぬるめ			適温			ややあつめ				

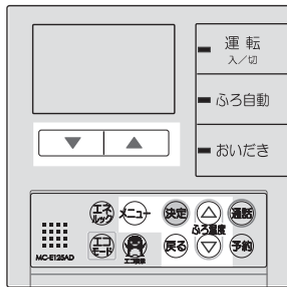
★表示の温度と実際の温度は設置条件（季節・配管長さ等）により必ずしも一致しません。  
表示の温度はめやすとしてください。

## 知っておいてね

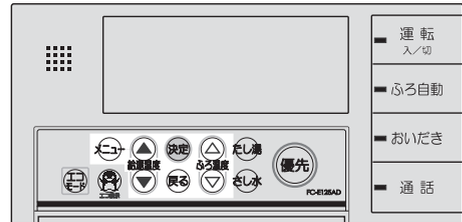
- ふろ温度はお好みにより最高温度の限度を変更できます。（33℃～48℃）  
「安心温度設定について」（31ページ）を参照してください。

# ● ふろ湯量を設定するには

◆給湯リモコン MC-E125AD



◆ふろリモコン FC-E125AD



※ここではふろリモコン (FC-E125AD) でご説明します。

## 1 リモコンのふたを開け、メニュースイッチを押す .....



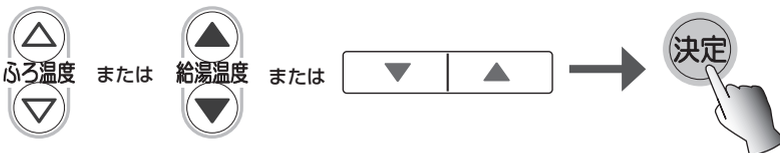
## 2 「ふろメニュー」を選択する .....

選択スイッチで「ふろメニュー」を選び、決定スイッチを押す



## 3 「ふろ湯量」を選択する .....

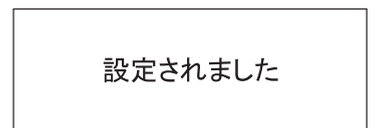
選択スイッチで「ふろ湯量」を選択し、決定スイッチを押す



## 4 ふろ湯量を調節する .....



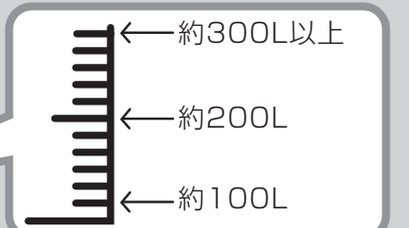
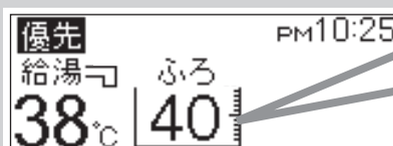
- 100L～300Lまでは20Lずつ、それ以降は350L、400L、450L、500Lで調節できます。
- ※お使いの給湯風呂システムによっては100L～500Lまで10Lずつ調節できる機器もあります。(詳しくはお使いの給湯風呂システムの取扱説明書をご覧ください。)
- 設定を記憶します。
- 設定が完了すると手順3の画面に戻ります。
- 決定スイッチを押さずに、そのまま約30秒経過するとそのときの設定内容で自動的に設定が完了し、待機画面に戻ります。



### ■ふろ湯量の見方

ふろリモコンの待機画面で湯量を確認することができます。

- めもりの数で確認します。
- 1めもり約20Lを表します。

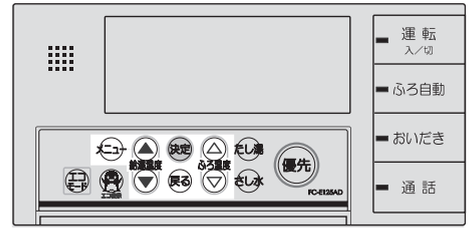


# ● 保温時間を設定するには

◆給湯リモコン  
MC-E125AD

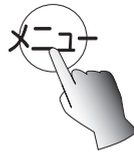


◆ふろリモコン  
FC-E125AD



※ここではふろリモコン (FC-E125AD) でご説明します。

## 1 リモコンのふたを開け、メニュースイッチを押す .....



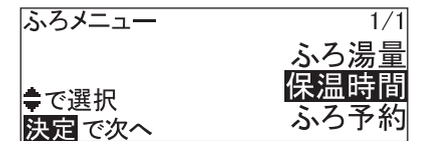
## 2 「ふろメニュー」を選択する .....

選択スイッチで「ふろメニュー」を選び、決定スイッチを押す



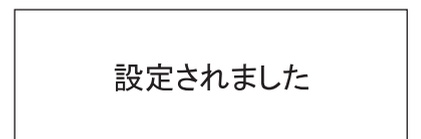
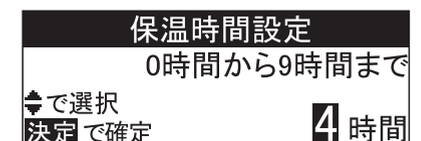
## 3 「保温時間」を選択する .....

選択スイッチで「保温時間」を選択し、決定スイッチを押す



## 4 保温時間を選択する .....

選択スイッチでお好みの時間を選び、決定スイッチを押す



- 0時間～9時間まで選択できます。
- 初期設定は『4時間』です。
- 設定を記憶します。
- 設定が完了すると手順3の画面に戻ります。
- 決定スイッチを押さずに、そのまま約30秒経過するとそのときの設定内容で自動的に設定が完了し、待機画面に戻ります。

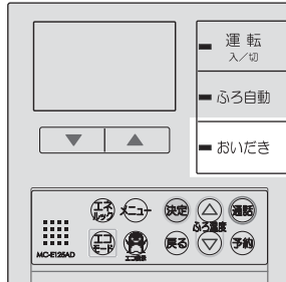


# お風呂をあつくるには

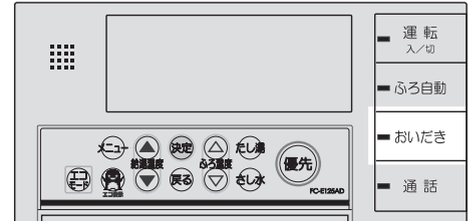
【保温中の場合】

自動保温中、設定温度より一時的にもう少しあつくしたいと思ったときに、スイッチ1つでおいだしできます。（設定温度プラス1～3℃まで）

## ◆給湯リモコン MC-E125AD

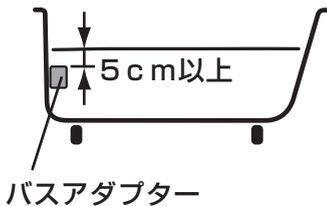


## ◆ふろリモコン FC-E125AD



## 運転前の準備

※ここではふろリモコン（FC-E125AD）でご説明します。



バスアダプター

浴そうのバスアダプターの上端より5cm以上お湯が入っていることを確認する

\*5cm未満の場合、空だきのおそれがあります。

## 1 「おいだし」スイッチを押す



- 設定温度より1℃高い温度までおいだしします。

おいだし表示が点滅中、「おいだし」スイッチを押すごとに、おいだし+1℃→おいだし+2℃→おいだし+3℃→切（表示なし）と温度を調節できます。

※ふろ温度の最高温度（48℃）または「安心温度設定」（31ページ）で設定した最高温度より高い温度にはおいだしできません。

- おいだしが終了するとおいだし表示が消灯し、自動的に止まります。



おいだし表示点滅  
5秒後



途中でやめたいとき  
もう一度



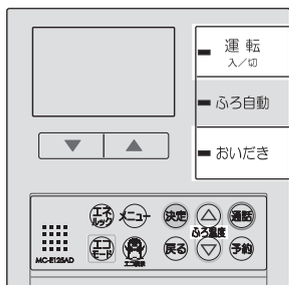
押す

# ● お風呂を沸かし直すには

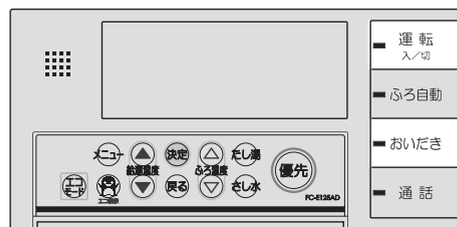
## 【保温中以外のおいだし】

前日の残り湯を沸かし直したいけれども、たし湯も保温も不要のとき、または沸かし直し直後、もう少しあつくしたいときはおいだし機能を使って沸かし上げます。  
 (たし湯も保温もしたい場合は18ページ参照)

### ◆給湯リモコン MC-E125AD

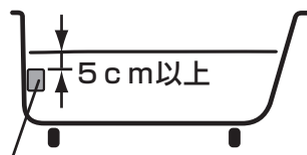


### ◆ふろリモコン FC-E125AD



## 運転前の準備

※ここではふろリモコン (FC-E125AD) でご説明します。



バスアダプター

浴そうのバスアダプターの上端より5cm以上お湯が入っていることを確認する

\*5cm未満の場合、空だしのおそれがあります。

## 1 運転ランプの点灯を確認する



運転ランプ点灯

●運転ランプが点灯していない場合は、「運転」スイッチを押し、運転を「入」にしてください。

## 2 「おいだし」スイッチを押す

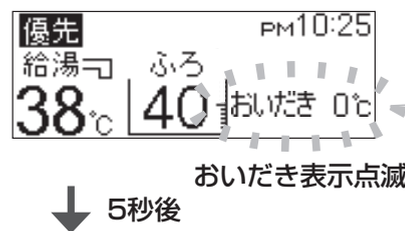


●ふろ設定温度においだしします。

設定温度が点滅中に「おいだし」スイッチを押すごとに、  
 おいだし0℃ (設定温度) → おいだし+1℃ →  
 おいだし+2℃ → おいだし+3℃ → 表示なし (切)  
 と温度を調節できます。

※ふろ温度の最高温度 (48℃) または「安心温度設定」  
 (31ページ) で設定した最高温度より高い温度には  
 おいだしできません。

●おいだしが終了するとおいだし表示が消灯し、  
 自動的に止まります。



おいだし表示点滅



途中でやめたいとき  
 もう一度

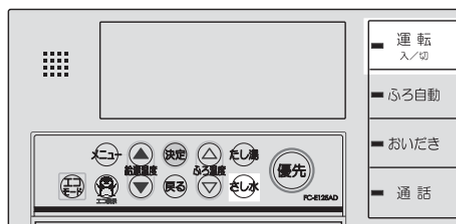


押す

# ● お風呂をぬるくするには

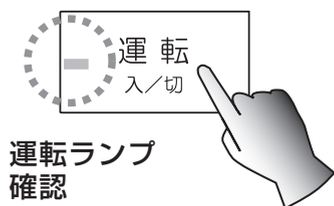
入浴時お湯の温度をもう少しぬるくしたいと思ったときに適量の水を給水して湯温を下げる機能です。

## ◆ふろリモコン FC-E125AD



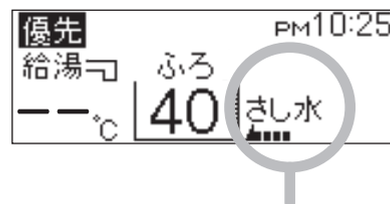
※ふろリモコン (FC-E125AD) でできる機能です。

## 1 運転ランプの点灯を確認する .....



- 運転ランプが点灯していない場合は、「運転」スイッチを押し、運転を「入」にしてください。

## 2 「さし水」スイッチを押す .....



さし水表示確認

- ふろ設定温度より約1℃下がる程度の水 (10L) が入ります。

途中でやめたいとき  
もう一度



押す

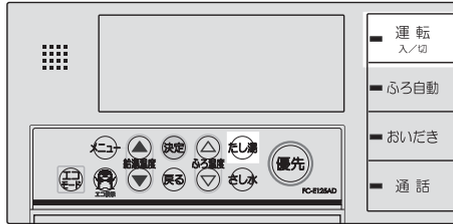
## 知っておいてね

「さし水」スイッチを押すと、ふろ配管内の残り湯を押し出し、配管内に新しい水が流れ込むため、配管洗浄機能と同様の効果があります。(56ページ)

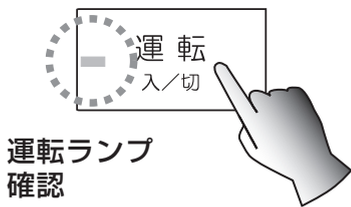
# ● お風呂にお湯をたすには

お湯の量を増やしたいと思ったときに適量のお湯をたす機能です。

◆ふろリモコン  
FC-E125AD



## 1 運転ランプの点灯を確認する ..... ※ふろリモコン (FC-E125AD) でできる機能です。



- 運転ランプが点灯していない場合は、「運転」スイッチを押し、運転を「入」にしてください。

## 2 「たし湯」スイッチを押す .....



- ふろ設定温度のお湯を20L たし湯します。

たし湯量設定	
20・40・60ℓ から選択	
たし湯回数押し	20ℓ
決定で完了	

- 「たし湯量設定」の画面が表示中に「たし湯」スイッチを押すごとに20L→40L→60L→切とたし湯量を調節できます。



- たし湯中は給湯温度の表示部分にふろの設定温度が表示されます。台所など、お風呂以外の場所でお湯を使用した場合、ふろの設定温度のお湯が出ます。



たし湯表示確認

- その後自動的に止まります。



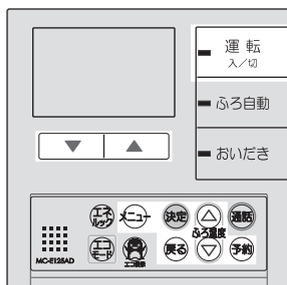
### 知っておいてね

「たし湯」スイッチを押すと、ふろ配管内の残り湯を押し出し、配管内に新しい水が流れ込むため、配管洗浄機能と同様の効果があります。(56ページ)

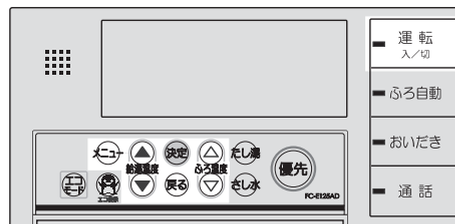
# ● 予約運転をするには

設定された予約時刻までに、お湯はりを完了します。

## ◆給湯リモコン MC-E125AD

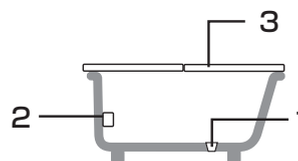


## ◆ふるリモコン FC-E125AD



## 運転前の準備

1. 浴そうの排水栓を閉める
2. 浴そうのバスアダプターにフィルターがついていることを確かめる
3. 浴そうのふたをする



## 1 運転ランプの点灯を確認する

- 運転ランプが点灯していない場合は、「運転」スイッチを押し、運転を「入」にしてください。

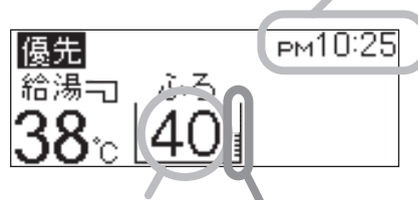


## 2 各種設定を確認する

前回の設定になっています。変更する場合は各設定のページを参照してください。

1. 沸き上がり時のふる温度を確認する
  - ふる温度の設定は19ページを参照してください。
2. 沸き上がり時のふる湯量を確認する
  - ふる湯量の設定は20ページを参照してください。
3. 保温時間を確認する
  - 保温時間の設定は21ページを参照してください。
4. 現在時刻が正しいかどうか確認する
  - 現在時刻の設定は6ページを参照してください。

### 4. 現在時刻確認

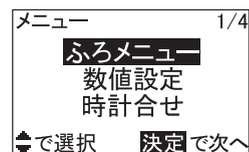
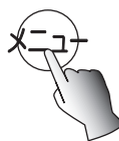


1. ふる温度表示確認
2. ふる湯量表示確認

3. 保温時間は前回の設定のままです。  
(初期設定は4時間です。)

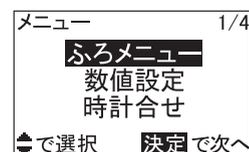
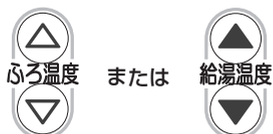
※上記の待機画面はふるリモコン(FC-E125AD)の画面です。

## 3 リモコンのふたを開け、メニュースイッチを押す



## 4 「ふるメニュー」を選択する

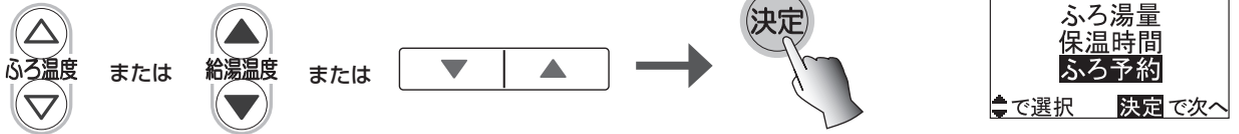
選択スイッチで「ふるメニュー」を選び、決定スイッチを押す



# 予約運転をするには

## 5 「ふろ予約」を選択する .....

選択スイッチで「ふろ予約」を選択し、決定スイッチを押す

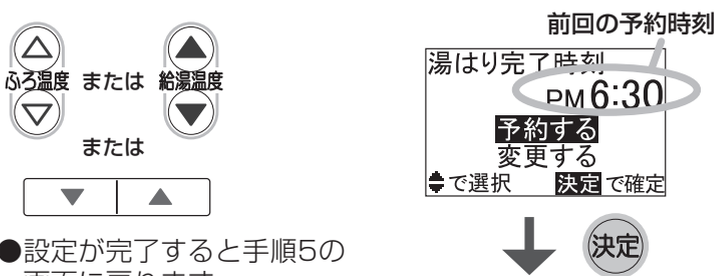


- 現在時刻が設定されていない場合、「時計合せをしてください」と表示されます。現在時刻（6ページ）の設定をしてください。

<予約時刻を変更しない場合>

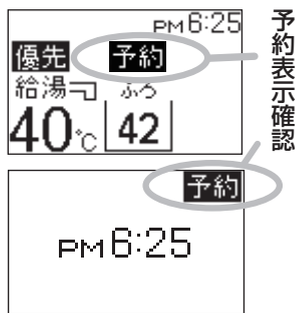
## 6 「予約する」を選択する .....

選択スイッチで「予約する」を選択し、決定スイッチを押す



- 設定が完了すると手順5の画面に戻ります。
- 決定スイッチを押さないと予約されません。
- 決定スイッチを押さずに、そのまま約3分経過すると待機画面に戻ります。

- 予約が完了すると待機画面に「予約」が表示されます。
- 予約中は運転「切」時にも「予約」と「現在時刻」が表示されます。

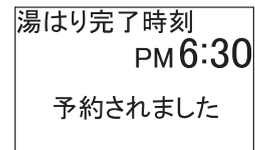


### \* 簡単設定 \*

予約時刻を変更しない場合、給湯リモコンの「予約」スイッチを押すだけで簡単に予約できます。

- \* 26ページの手順「運転前の準備」～「2 各種設定を確認する」を行った後、

給湯リモコンの予約スイッチを押す



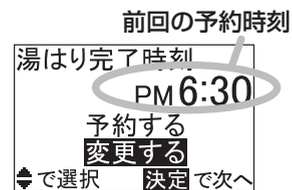
### 知っておいてね

- 現在時刻から予約時刻までが30分以内で運転の予約をした場合には、すぐにお湯はりを開始しますがお湯はり完了が予約時刻より遅くなります。また、運転の予約が予約時刻を過ぎていたら、翌日の予約となりますのでご注意ください。
- 冬期、水温が低いときや、お湯はり中に他で給湯使用している場合などは、予約時刻までに完了しないことがあります。
- リモコンの設定温度を低くしているときや、夏期など水温が高い場合、はじめに設定水位まで水を注水し、おいだきをして設定温度にします。そのため、予約時刻までに完了しないことがあります。
- 浴そうに残り湯があるときに予約運転を行うと、予約時刻までに完了しないことがあります。

<予約時刻を変更する場合>

## 6 「変更する」を選択する .....

選択スイッチで「変更する」を選択し、決定スイッチを押す



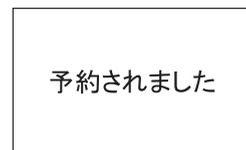
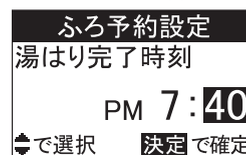
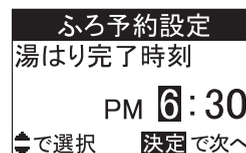
## 7 予約時刻を選択する .....

選択スイッチで時刻を設定し、決定スイッチを押す



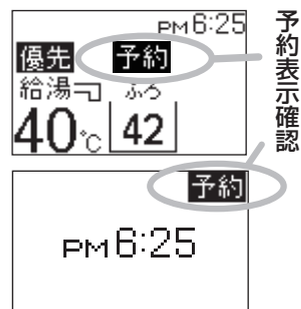
- 「時」はAM・PMの12時間表示で切り替わります。
- ふろ温度選択スイッチを押し続けると連続して変わります。
- 「時」設定を合わせ、「決定」スイッチを押すと「分」設定に切り替わります。
- 設定が完了すると手順5の画面に戻ります。

- 決定スイッチを押さないと予約されません。  
(ただし、変更した時刻は記憶します。)
- 決定スイッチを押さずに、そのまま約3分経過すると待機画面に戻ります。



- 予約が完了すると待機画面に「予約」が表示されます。

- 予約中は運転「切」時にも「予約」と「現在時刻」が表示されます。



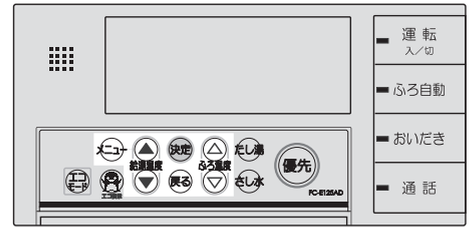


# 予約待機中に予約時刻を変更するには

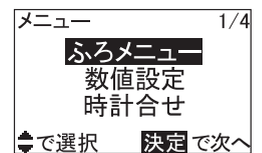
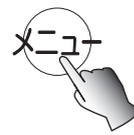
◆給湯リモコン MC-E125AD



◆ふろリモコン FC-E125AD



## 1 リモコンのふたを開け、メニュースイッチを押す .....



## 2 「ふろメニュー」を選択する .....

選択スイッチで「ふろメニュー」を選び、決定スイッチを押す



または



または



## 3 「ふろ予約」を選択する .....

選択スイッチで「ふろ予約」を選択し、決定スイッチを押す



または



または



## 4 「変更する」を選択する .....

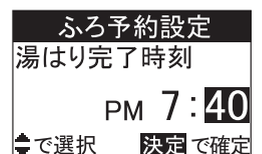
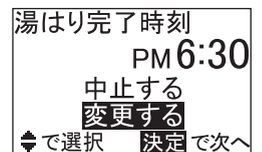
選択スイッチで「変更する」を選択し、決定スイッチを押す



または



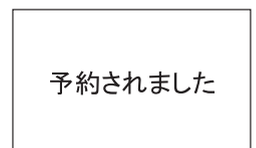
または



<予約時刻を変更する場合> (28ページ) にしたがって予約時刻を変更する

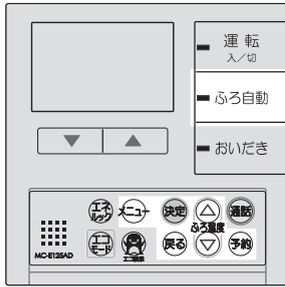
- 「時」はAM・PMの12時間表示で切り替わります。
- ふろ温度選択スイッチを押し続けると連続して変わります。
- 「時」設定を合わせ、「決定」スイッチを押すと「分」設定に切り替わります。
- 設定が完了すると手順3の画面に戻ります。
- 決定スイッチを押さずに、そのまま約3分経過すると予約が解除され、待機画面に戻ります。(ただし、変更した時刻は記憶します。)

- 予約が完了すると待機画面に「予約」が表示されます。
- 予約中は運転「切」時にも「予約」と「現在時刻」が表示されます。

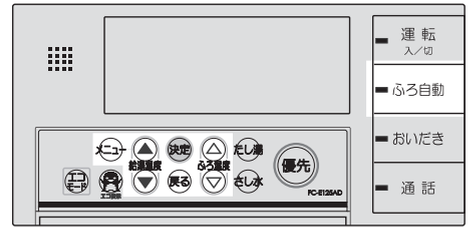


# 予約運転を解除するには

◆給湯リモコン  
MC-E125AD



◆ふるリモコン  
FC-E125AD



## 予約待機中に予約運転をやめたいとき

### 1 リモコンのふたを開け、メニュースイッチを押す .....

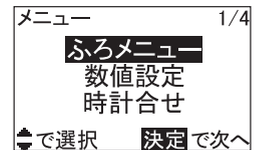
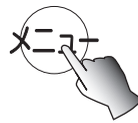
給湯リモコン  
でできる  
簡単解除

予約スイッチを  
押す



予約が  
中止されました

- 予約を解除すると待機画面の「予約」表示が消えます。



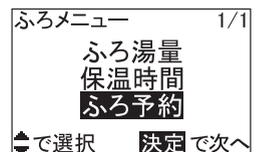
### 2 「ふるメニュー」を選択する .....

選択スイッチで「ふるメニュー」を選び、決定スイッチを押す



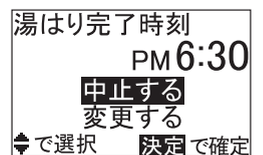
### 3 「ふる予約」を選択する .....

選択スイッチで「ふる予約」を選択し、決定スイッチを押す



### 4 「中止する」を選択する .....

選択スイッチで「中止する」を選択し、決定スイッチを押す



予約が  
中止されました

- 設定が完了すると手順3の画面に戻ります。
- 決定スイッチを押さずに、そのまま約3分経過すると予約が解除され、待機画面に戻ります。
- 予約を解除すると待機画面の「予約」表示が消えます。

## 予約運転開始後に予約運転をやめたいとき

ふる自動スイッチ  
を押す



- 予約を解除すると待機画面の「予約」表示が消えます。

予約が  
中止されました

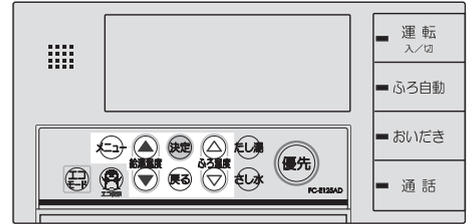
# 安心温度設定について

給湯温度・ふろ温度の最高温度の限度を変更することができます。

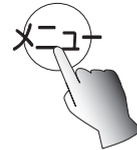
◆給湯リモコン  
MC-E125AD



◆ふろリモコン  
FC-E125AD

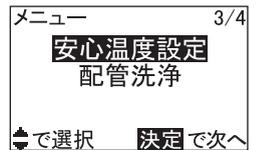


## 1 リモコンのふたを開け、メニュースイッチを押す .....



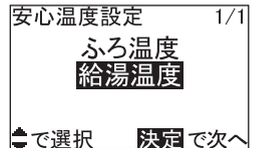
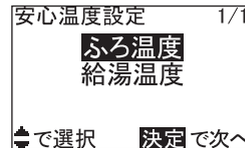
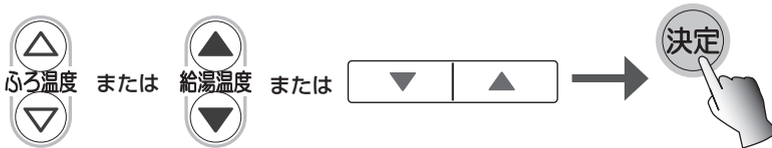
## 2 「安心温度設定」を選択する .....

選択スイッチで「安心温度設定」を選び、決定スイッチを押す



## 3 設定する項目を選択する .....

選択スイッチで設定する項目（「ふろ温度」または「給湯温度」）を選び、決定スイッチを押す



## 4 最高温度を設定する .....

選択スイッチでお好みの温度を選び、決定スイッチを押す



<p><b>ふろ温度</b> 最高温度を設定 <b>48°C</b> 決定で確定</p>	<p><b>給湯温度</b> 最高温度を設定 <b>60°C</b> 決定で確定</p>
<p>ふろ温度は33°C～48°Cに設定することができます。 *初期設定は48°Cです。</p>	<p>給湯温度は32°C～48°C、50°C、60°Cに設定することができます。 *初期設定は60°Cです。</p>

●ふろ温度・給湯温度が安心温度設定よりも高く設定されていた場合は、安心温度設定の温度に変更されます。

- 設定が完了すると手順3の画面に戻ります。
- 決定スイッチを押さずに、そのまま約30秒経過するとそのときの設定内容で自動的に設定が完了し、待機画面に戻ります。



設定されました

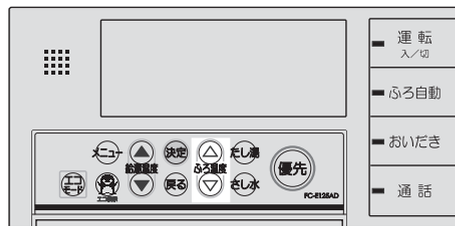
# ● チャイルドロックを設定するには

小さなお子さまのいたずらなどによる事故を防止するため、ロック機能がついています。

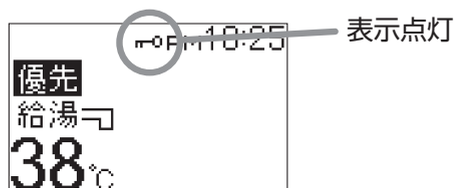
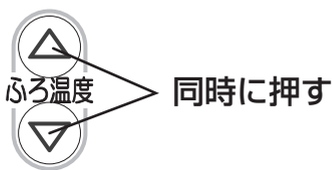
◆給湯リモコン  
MC-E125AD



◆ふろリモコン  
FC-E125AD



リモコンのふたを開け、ふろ温度選択スイッチの上下を同時に押す……………



\*画面は運転「入」時の表示画面です。

●チャイルドロックを設定中は表示画面に  マークが表示されます。

※解除するにはもう一度上記の操作を行ってください。  
( マークの表示が消えます。)

## 知っておいてね

- 設定はそれぞれのリモコンで行ってください。両方同時には変わりません。
- チャイルドロックを設定している場合でも下記の操作は行うことができます。
  - ◎「運転」スイッチ、「エコモード」スイッチの「切」
  - ◎「通話」スイッチの「入」・「切」
  - ◎ 自動運転、おいだき、沸かし直し、たし湯、さし水の停止操作

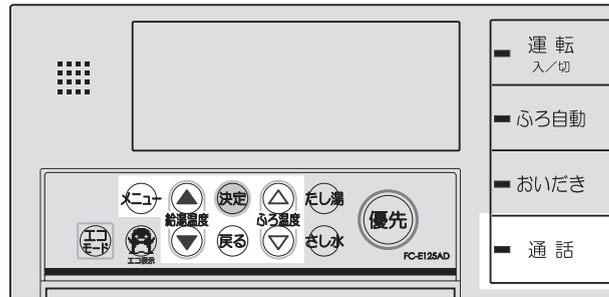
# オーディオを聴くには

オーディオ装置と給湯リモコンを接続コードでつなぐことで、CD、MD等の音楽やラジオをふるリモコンのスピーカーから聴くことができます

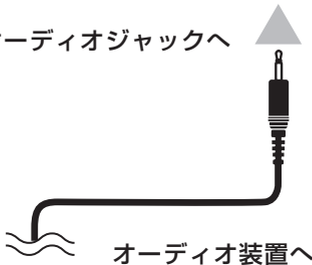
## ◆給湯リモコン MC-E125AD



## ◆ふるリモコン FC-E125AD



オーディオジャックへ



オーディオ装置へ

## 準備

### 1. 接続コードを用意する

詳しくは「接続コードについて」を参照ください。

### 2. 接続コードをオーディオ装置に接続する

- ①接続したオーディオ装置を音が聴ける状態 (CD, MD→再生, ラジオ→ONなど) にセットし、音量を調節する
- ②接続コードのミニプラグ側を給湯リモコンのオーディオジャックに、他方をオーディオ装置に接続する



給湯リモコン側には必ずミニプラグを接続してください。オーディオ側はそれぞれの使用機器にあわせてご使用ください

ミニプラグ (φ3.5)

※抵抗入りミニプラグは使用できません。

## 接続コードについて

【例】

モノラルオーディオ装置



〔イヤホンまたはヘッドホンジャックへ〕

〔オーディオジャックへ〕

ステレオオーディオ装置

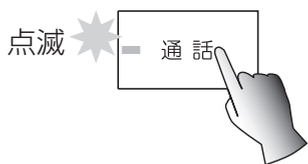


〔イヤホンまたはヘッドホンジャックへ〕

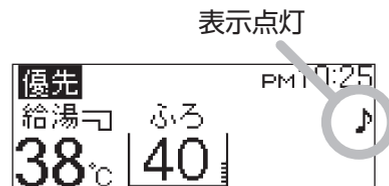
〔オーディオジャックへ〕

\* コンボ等のステレオ機器とつないだ場合でもふるリモコンで聴く場合はモノラルになります。

# 1 ふろリモコンの「通話」スイッチを2回連続で押す



オーディオ機能が「入」の間は通話ランプが点滅をくり返します。

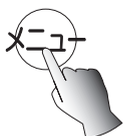


\*画面は運転「入」時の表示画面です。

- ふろリモコンからオーディオ装置の音声が流れます。
- オーディオ機能を使用している間は マークが表示されます。(給湯リモコン側では「通話」が点滅します。)

# 2 音量を調節する

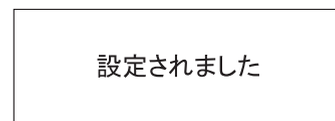
1.リモコンのふたを開け、メニュースイッチを押す



- 「オーディオ音量」が表示されますので、決定スイッチを押します。



2.音量を調節し、決定を押す



- 音量は1～7段階で表示されます。
- 設定が完了すると「オーディオ音量」のメニュー画面に戻ります。
- 決定スイッチを押さずに、そのまま約30秒経過するとそのときの設定内容で自動的に設定が完了し、待機画面に戻ります。

## 知っておいてね

- 停電したり、電源プラグが抜けた後は、初期設定に戻ります。(初期設定は「4」です。)
- オーディオ音量はオーディオ使用時のみ調節することができます。

# 3 ふろリモコンの「通話」スイッチを2回連続で押す



- オーディオ機能が「切」になります。



\*画面は運転「入」時の表示画面です。

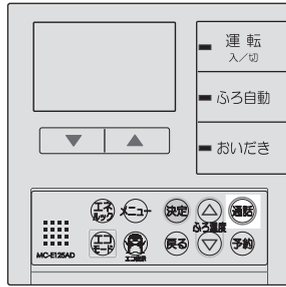
**入浴後に...** 接続したオーディオ装置をふろリモコン側から「切」にすることはできません。入浴後オーディオ装置をご自身で「切」にすることを忘れないでください。

## 知っておいてね

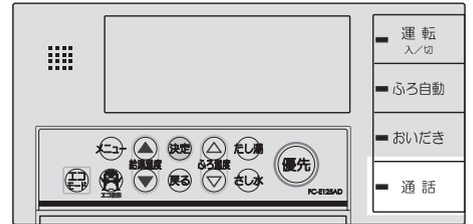
オーディオ機能は切り忘れ防止のため、「入」にしてから3時間で自動的に「切」になります。(接続したオーディオ装置は自動的に「切」になりません。)

# おふろと台所の通話のしかた

◆給湯リモコン MC-E125AD



◆ふろリモコン FC-E125AD



## 「通話」スイッチを押す .....

\*画面は運転「入」時の表示画面です。

◆給湯リモコン MC-E125AD



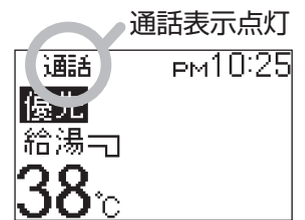
◆ふろリモコン FC-E125AD



- 相手側のリモコンで呼び出しメロディが流れ、相手呼び出します。

## 通話をする .....

- 給湯リモコン側からは「通話」スイッチを押しながら通話します。
- ふろリモコン側からはハンズフリー（両手があいた状態）で通話できます。



※ふろリモコンでは画面に通話表示は表示されません。

## 通話を終了する .....

- 通話後はもう一度「通話」スイッチを押して「切」にします。相手側のリモコンも連動します。
- 「通話」スイッチを「入」にしてから1時間で自動的に「切」になります。



### 知っておいてね

- 通話中にリモコンのスイッチを押したり、燃焼ランプが点灯したとき、音声途切れることがありますが異常ではありません。

# オーディオ中に通話をするには

## 「通話」スイッチを押す .....

◆給湯リモコン MC-E125AD



◆ふろリモコン FC-E125AD



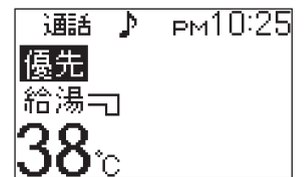
- 相手側のリモコンで呼び出しメロディが流れ、相手呼び出します。

### ◆給湯リモコン側

「通話」スイッチを押しながら通話します。  
「通話」スイッチを離すと、自動的に5秒間ふろリモコン側から通話できる状態になります。  
「通話」スイッチを1回押すと通話を終了します。

### ◆ふろリモコン側

ハンズフリー（両手があいた状態）で通話できます。  
再度、オーディオ機能に戻る場合には、「通話」スイッチを2回連続で押してください。  
(1回だけ押すとオーディオ機能も切れます。)



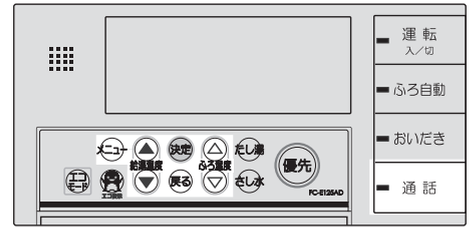
※ふろリモコンでは画面に通話表示は表示されません。

# ● 通話の音量調節のしかた

◆ 給湯リモコン  
MC-E125AD

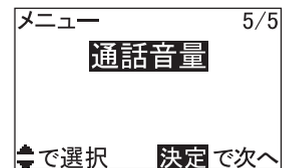
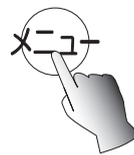


◆ ふろリモコン  
FC-E125AD



## はじめに… 「通話」スイッチを押し、通話状態にする

### 1 リモコンのふたを開け、メニュースイッチを押す .....

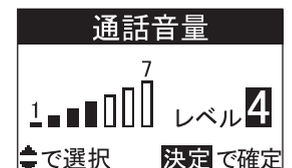


- 「通話音量」が表示されますので、決定スイッチを押します。

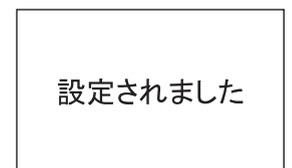


### 2 通話音量を調節する .....

選択スイッチでお好みの音量を選び、決定スイッチを押す



- 音量は1～7段階で表示されます。
- 設定が完了すると手順1の画面に戻ります。
- 決定スイッチを押さずに、そのまま約30秒経過するとそのときの設定内容で自動的に設定が完了し、待機画面に戻ります。



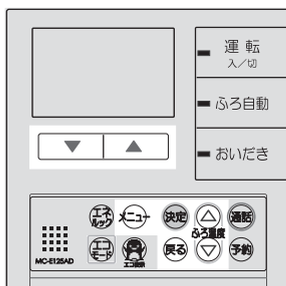
## 知っておいてね

- 通話音量は通話中のみ調節することができます。
- 設定はそれぞれのリモコンで行ってください。両方同時には変わりません。
- 停電したり、電源プラグが抜けた後は、初期設定に戻ります。（初期設定は「4」です。）

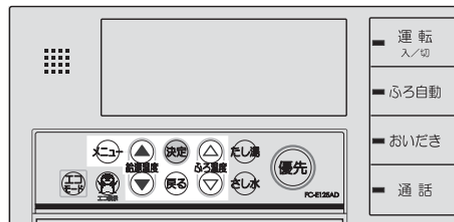
# ● ボイス・メロディの音量調節のしかた

リモコンのボイスガイドやお知らせメロディの音量を調節します。

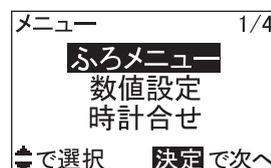
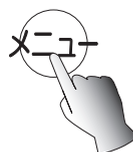
◆給湯リモコン MC-E125AD



◆ふるリモコン FC-E125AD

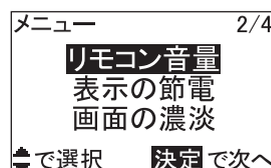
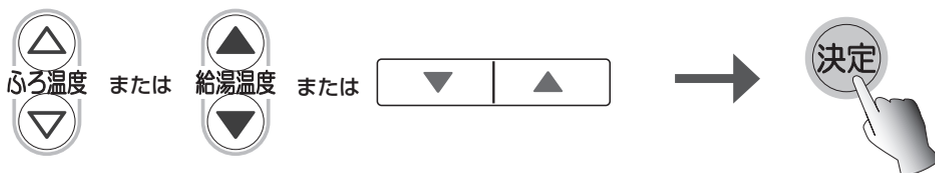


## 1 リモコンのふたを開け、メニュースイッチを押す



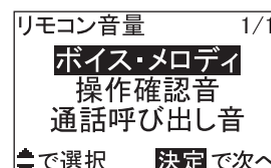
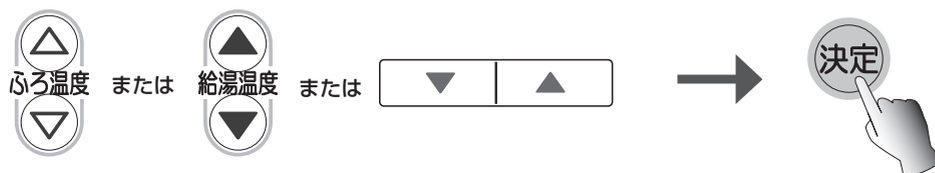
## 2 「リモコン音量」を選択する

選択スイッチで「リモコン音量」を選び、決定スイッチを押す



## 3 ボイス・メロディを選択する

選択スイッチで「ボイス・メロディ」を選択し、決定スイッチを押す

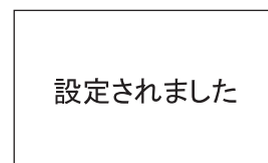


## 4 音量を調節する

選択スイッチでお好みの音量を選び、決定スイッチを押す



- 音量は0～3段階で表示されます。
- 設定が完了すると手順3の画面に戻ります。
- 決定スイッチを押さずに、そのまま約30秒経過するとそのときの設定内容で自動的に設定が完了し、待機画面に戻ります。



### 知っておいてね

- 設定はそれぞれのリモコンで行ってください。両方同時には変わりません。
- 停電したり、電源プラグが抜けた後は、初期設定に戻ります。  
(初期設定は「2」です。)

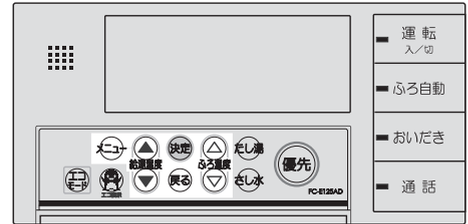
# ● 操作確認音の音量調節のしかた

操作ボタン・スイッチの音量を調節します。

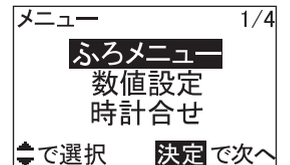
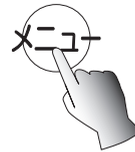
◆給湯リモコン MC-E125AD



◆ふるリモコン FC-E125AD

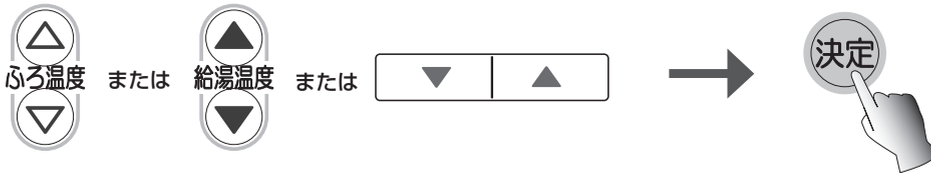


## 1 リモコンのふたを開け、メニュースイッチを押す .....



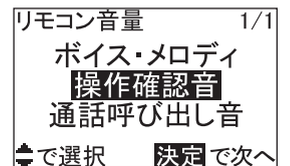
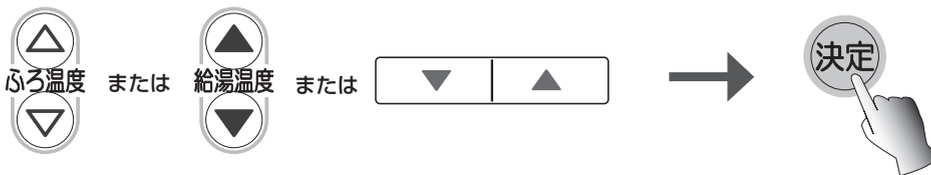
## 2 「リモコン音量」を選択する .....

選択スイッチで「リモコン音量」を選び、決定スイッチを押す



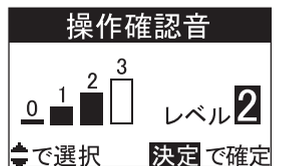
## 3 「操作確認音」を選択する .....

選択スイッチで「操作確認音」を選択し、決定スイッチを押す

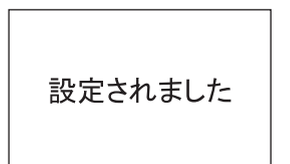


## 4 音量を調節する .....

選択スイッチでお好みの音量を選び、決定スイッチを押す



- 音量は0～3段階で表示されます。
- 設定が完了すると手順3の画面に戻ります。
- 決定スイッチを押さずに、そのまま約30秒経過するとそのときの設定内容で自動的に設定が完了し、待機画面に戻ります。



### 知っておいてね

- 設定はそれぞれのリモコンで行ってください。両方同時には変わりません。
- 停電したり、電源プラグが抜けた後は、初期設定に戻ります。  
(初期設定は「2」です。)



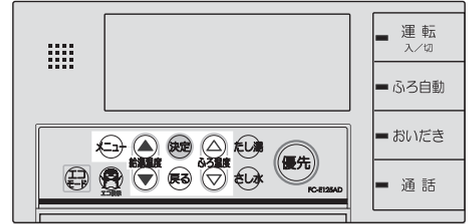
# 通話呼び出し音の音量調節のしかた

通話するときには相手呼び出すメロディ音の音量を調節します。

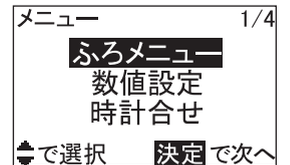
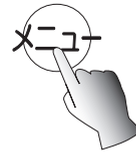
◆給湯リモコン MC-E125AD



◆ふろリモコン FC-E125AD

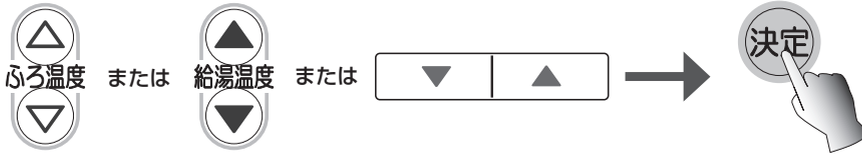


## 1 リモコンのふたを開け、メニュースイッチを押す



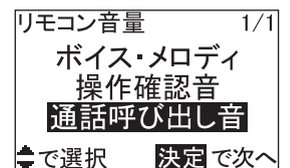
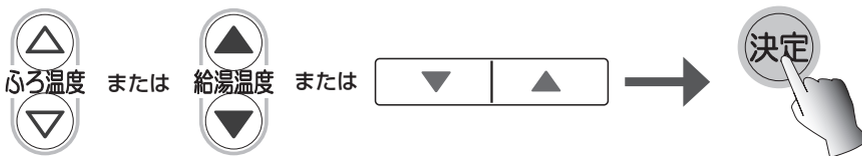
## 2 「リモコン音量」を選択する

選択スイッチで「リモコン音量」を選び、決定スイッチを押す



## 3 「通話呼び出し音」を選択する

選択スイッチで「通話呼び出し音」を選択し、決定スイッチを押す

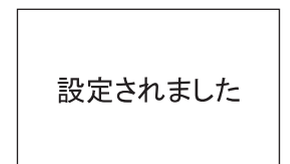


## 4 音量を調節する

選択スイッチでお好みの音量を選び、決定スイッチを押す



- 音量は1～3段階で表示されます。
- 設定が完了すると手順3の画面に戻ります。
- 決定スイッチを押さずに、そのまま約30秒経過するとそのときの設定内容で自動的に設定が完了し、待機画面に戻ります。



### 知っておいてね

- 設定はそれぞれのリモコンで行ってください。両方同時には変わりません。
- 停電したり、電源プラグが抜けた後は、初期設定に戻ります。(初期設定は「2」です。)

# エネルギー

## エネルギーでできること

エネルギーでは機器で使用したガス・お湯の使用状況や、使用量の目安となる目標値を表示します。  
 →前日や先月などの使用状況と比較したり、目標値を参考にすることで使い過ぎに気をつけ、省エネへの意識向上に役立てることができます。

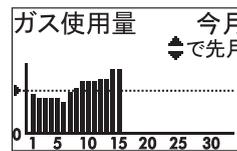
エネルギーをご使用になるには時刻・日付・ガス料金・水道料金・目標値などの設定が必要です。  
 6ページ、42～46ページの設定手順に従って設定してください。

(例) 今月と先月の比較

目標値と実績値	
今月	16.0m <sup>3</sup> 1920円
目標	32.0m <sup>3</sup> 3840円
▼で先月	決定でグラフ

**数字で比較！！**

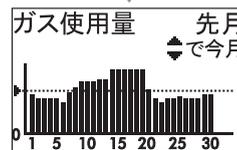
実際の使用量と目標とする使用量の差を確認できます。



**グラフで比較！！**

グラフの推移で確認できます。

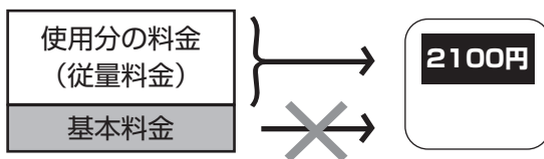
目標値と実績値	
先月	30.0m <sup>3</sup> 3600円
目標	32.0m <sup>3</sup> 3840円
▼で今月	決定でグラフ



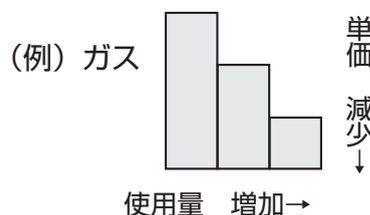
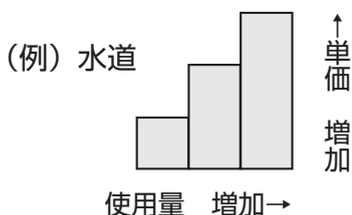
- 日・週・月・年の単位で確認することができます。
- 給湯リモコンでのみ確認することができます。

## エネルギーの表示とガス・水道料金の関係

- リモコンに表示される「ガス」「お湯」の使用量はこの機器で使用した量を表示します。他の機器（ガスコンロやトイレなど）で使用した「ガス」「水道」の使用分は含まれませんので、実際の使用量や料金とは異なります。
- ガス・水道の料金は、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。リモコンに表示される金額で請求されることはありません。（ガスや水道は給湯風呂システム以外で使用する場合がありますため、請求額が大きく異なります。）
- リモコンに表示される料金に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。



## データの積算について

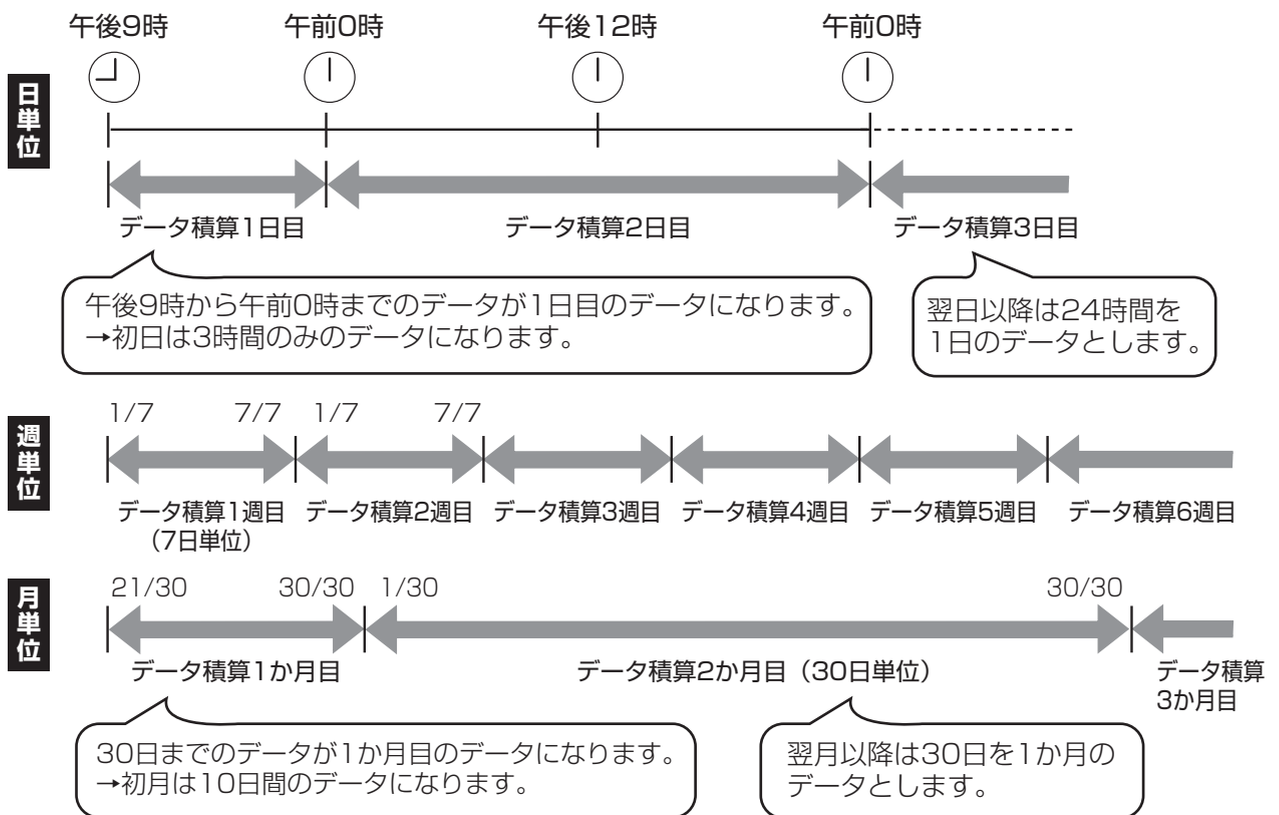
### 積算データ上の単位

1日：24時間単位    1週間：7日単位    1か月：30日単位    1年：12か月単位（360日として換算）

(例) 5月21日の午後9時に初めて使い始めた場合

時刻設定（6ページ）日付設定（42ページ）をすると、機器は下記のように認識します。

【日】 21時 / 24時間    【週】 1日目 / 7日間    【月】 21日目 / 30日間    【年】 5か月目 / 12か月間



### 重要 積算データの切り替わり日

- データはカレンダーや検針日には対応していません。  
 データ上の週・月・年は、カレンダー上の週・月・年の切り替わり日には関係なく切り替わります。



### 知っておいてね

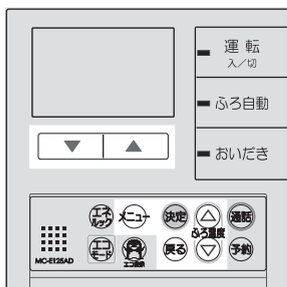
- 停電や電源プラグを抜き差しした場合、時刻・日付が遅れます。時刻・日付を再設定すると進ませた時刻・日付分のデータがないため、積算データがずれてしまいます。

エネルギー・エコ表示を使用する前に

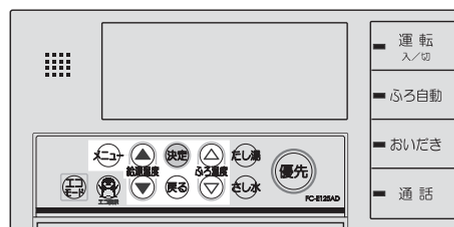
# 日付を設定するには

※エネルギー・エコ表示を使用する前に必ず設定してください。  
設定しないとエネルギー・エコ表示は使用することができません。

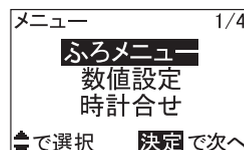
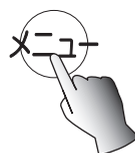
◆給湯リモコン  
MC-E125AD



◆ふろリモコン  
FC-E125AD

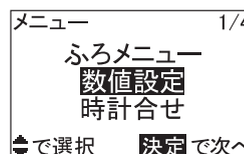


## 1 リモコンのふたを開け、メニュースイッチを押す



## 2 「数値設定」を選択する

選択スイッチで「数値設定」を選び、決定スイッチを押す



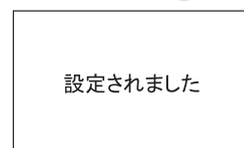
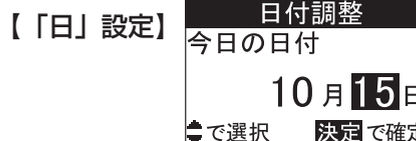
## 3 「日付調整」を選択する

選択スイッチで「日付調整」を選び、決定スイッチを押す



## 4 日付を合わせる

選択スイッチで月・日を設定し、決定スイッチを押す



- 選択スイッチを押し続けると連続して変わります。
- 「月」設定を合わせ、「決定」スイッチを押すと「日」設定に切り替わります。
- 設定が完了すると手順3の画面に戻ります。
- 決定スイッチを押さずに、そのまま約30秒経過するとそのときの設定内容で自動的に設定が完了し、待機画面に戻ります。

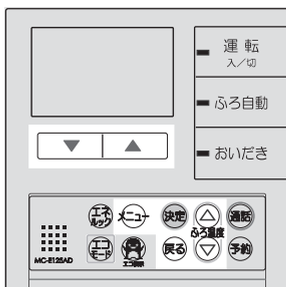
エネルギー・エコ表示を使用する前に



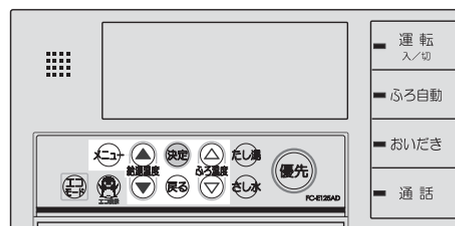
# ガス料金・目標値を設定するには

※エネルギー・エコ表示を使用する前に必ず設定してください。  
設定しないと初期設定で積算されます。

## ◆給湯リモコン MC-E125AD

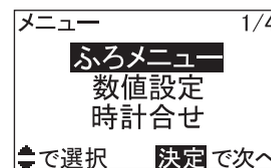
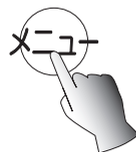


## ◆ふろリモコン FC-E125AD



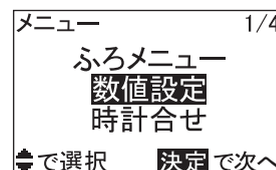
\*単価料金は「ガス使用量のお知らせ」などの明細書を参考にしてください。  
(各明細書についてご不明な場合は、ガス事業者までお問い合わせください。)

### 1 リモコンのふたを開け、メニュースイッチを押す .....



### 2 「数値設定」を選択する .....

選択スイッチで「数値設定」を選び、決定スイッチを押す



### 3 「ガス料金・目標」を選択する .....

選択スイッチで「ガス料金・目標」を選び、決定スイッチを押す



### 4 ガス料金を入力する .....

選択スイッチでガス料金を設定し、決定スイッチを押す



- ご家庭でご使用のガス料金（従量料金単価）を参考に設定してください。
- 初期設定は120円です。
- 選択スイッチを押すと1円ずつ増減します。押し続けると10円ずつ増減します。
- 0～999円の範囲で選択できます。

## 5 30日間の使用量目安を入力する .....

※初月（最初の月の切り替わり日まで）のみ設定する項目です。  
2か月目以降は選択画面は表示されず、手順6に進みます。

選択スイッチで使用量目安を設定し、決定スイッチを押す



- 明細書のガス使用量を参考に設定してください。
- 初期設定は32.0m<sup>3</sup>です。
- 選択スイッチを押し続けると10m<sup>3</sup>ずつ増減します。
- 0~999.0m<sup>3</sup>の範囲で設定できます。

再度、入力した値を確認し、決定スイッチを押す

選択スイッチを押すと「再入力」画面を選択することができます。

- 使用量目安を変更したい場合、再入力を選択し、決定スイッチを押してください。入力画面に戻ります。



## 6 使用量目安（金額）を確認する .....

使用量目安となる金額を確認し、決定スイッチを押す

- 30日間の使用量目安の金額が表示されます。目標値設定の参考になりますので、確認してください。



- ※初めて使用する場合以外は、先月（30日間）の使用量が表示されます。
- ※先月が初月に当てはまる場合は使用量が極端に少ない場合があります。
- ※1年間ご利用になっていないと前年の値は表示されません。
- ※前年で表示される値は前年の同月の値です。（1年で数日のずれがあります。）

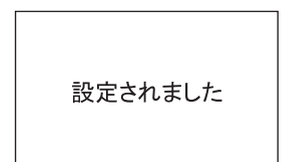


## 7 目標値を設定する .....

選択スイッチで30日間の目標値を設定し、決定スイッチを押す



- 手順6で確認した使用量目安を参考に目標金額を設定してください。
- 初期設定は3840円です。
- 選択スイッチを押すと10円ずつ増減します。押し続けると100円ずつ増減します。
- 0~99990円の範囲で設定できます。



- 設定が完了すると手順3の画面に戻ります。
- 決定スイッチを押さずに、そのまま約30秒経過するとそのときの設定内容で自動的に設定が完了し、待機画面に戻ります。

エネルギー・エコ表示を使用する前に



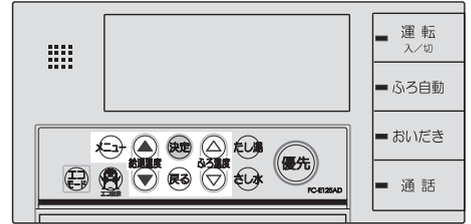
# 水道料金・目標値を設定するには

※エネルギー・エコ表示を使用する前に必ず設定してください。  
設定しないと初期設定で積算されます。

◆給湯リモコン  
MC-E125AD

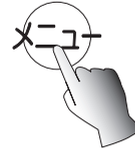


◆ふろリモコン  
FC-E125AD



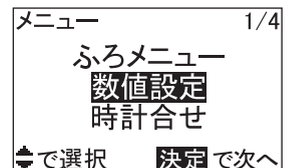
\*単価料金は「水道使用量のお知らせ」などの明細書を参考にしてください。  
(各明細書についてご不明な場合は、水道事業者までお問い合わせください。)

## 1 リモコンのふたを開け、メニュースイッチを押す



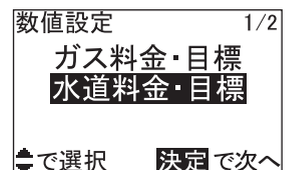
## 2 「数値設定」を選択する

選択スイッチで「数値設定」を選び、決定スイッチを押す



## 3 「水道料金・目標」を選択する

選択スイッチで「水道料金・目標」を選び、決定スイッチを押す



## 4 水道料金を入力する

選択スイッチで水道料金を設定し、決定スイッチを押す



- 選択スイッチを押すと1円ずつ増減します。押し続けると10円ずつ増減します。
- 0~999円の範囲で選択できます。

- 明細書の水道料金を参考に設定してください。
- 初期設定は120円です。

入力金額の目安 = (請求金額 - 基本料金) ÷ 使用量 (m³)  
※実際の単価料金は使用量によって変化します。

## 5 30日間の使用量目安を入力する .....

※初月（最初の月の切り替わり日まで）のみ設定する項目です。  
2か月目以降は選択画面は表示されず、手順6に進みます。

選択スイッチで使用量目安を設定し、決定スイッチを押す



- 明細書の水道使用量を参考に設定してください。
- 初期設定は32.0m<sup>3</sup>です。
- 選択スイッチを押し続けると10m<sup>3</sup>ずつ増減します。
- 0~999.0m<sup>3</sup>の範囲で設定できます。

再度、入力した値を確認し、決定スイッチを押す

選択スイッチを押すと「再入力」画面を選択することができます。

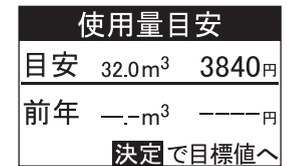
- 使用量目安を変更したい場合、再入力を選択し、決定スイッチを押してください。入力画面に戻ります。



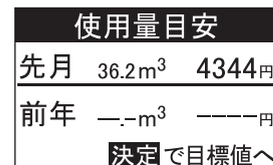
## 6 使用量目安（金額）を確認する .....

使用量目安となる金額を確認し、決定スイッチを押す

- 30日間の使用量目安の金額が表示されます。目標値設定の参考になりますので、確認してください。



- ※初めて使用する場合以外は、先月（30日間）の使用量が表示されます。
- ※先月が初月に当てはまる場合は使用量が極端に少ない場合があります。
- ※1年間ご利用になっていないと前年の値は表示されません。
- ※前年で表示される値は前年の同月の値です。（1年で数日のずれがあります。）

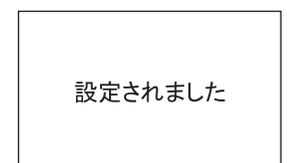


## 7 目標値を設定する .....

選択スイッチで30日間の目標値を設定し、決定スイッチを押す



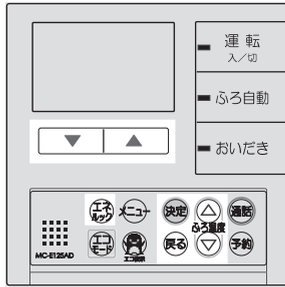
- 手順6で確認した使用量目安を参考に目標金額を設定してください。
- 初期設定は3840円です。
- 選択スイッチを押すと10円ずつ増減します。押し続けると100円ずつ増減します。
- 0~99990円の範囲で設定できます。
- 設定が完了すると手順3の画面に戻ります。
- 決定スイッチを押さずに、そのまま約30秒経過するとそのときの設定内容で自動的に設定が完了し、待機画面に戻ります。





# 昨日の使用量と比較してみる

◆給湯リモコン MC-E125AD



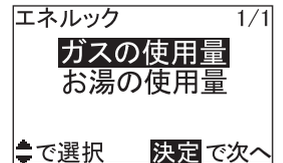
\* 「ガスの使用量」と「お湯の使用量」は同様の手順で確認することができます。  
ここでは「ガスの使用量」でご説明します。

\* 給湯リモコン (MC-E125AD) でできる機能です。

## 1 リモコンのふたを開け、エネルギースイッチを押す

「ガスの使用量」を選んでいることを確認し、決定スイッチを押す

- お湯の使用量を比較確認したい場合は選択スイッチで「お湯の使用量」を選択してください。



時刻や日付が設定されていない場合は右記画面が表示されます。  
時刻 (6ページ) 日付 (42ページ) の設定をしてください。

日付調整  
時計合せ  
をしてください  
決定で完了

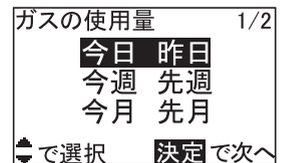


## 2 「今日 昨日」を選択する

選択スイッチで「今日 昨日」を選び、決定スイッチを押す



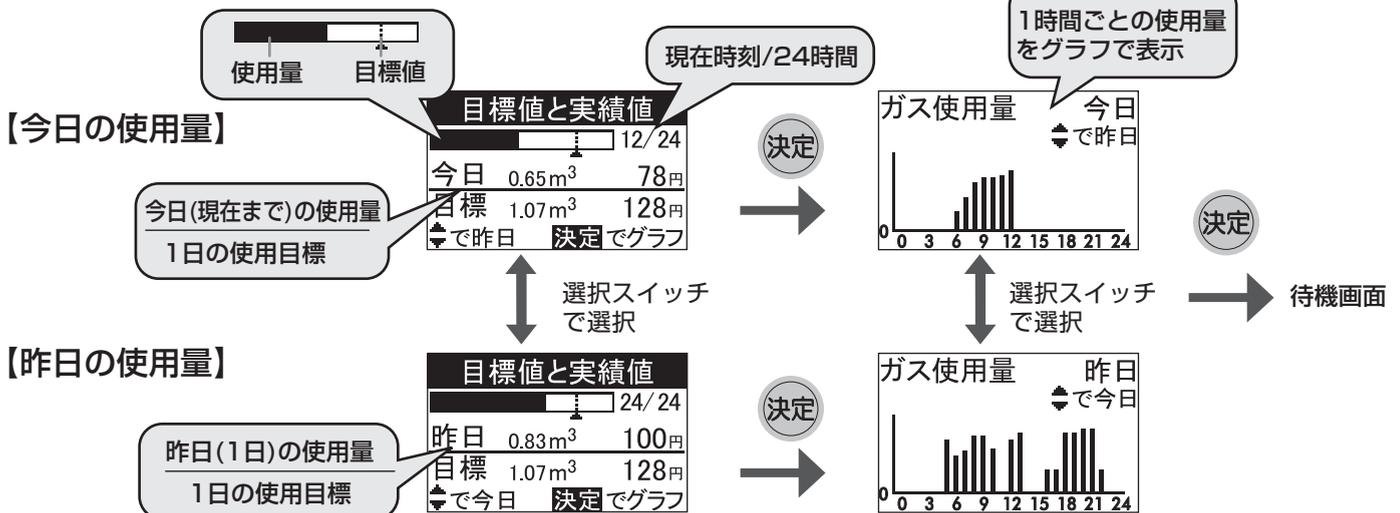
または



## 3 使用量を確認する

今日と昨日の使用量の値を確認する

- 目標値や昨日の値と比較することで今日の使用状況を確認できます。

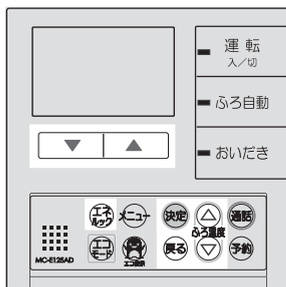




エネルギーの使いかた

# 先週の使用量と比較してみる

◆給湯リモコン MC-E125AD



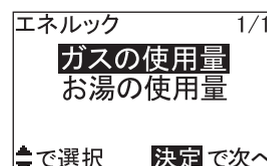
\* 「ガスの使用量」と「お湯の使用量」は同様の手順で確認することができます。  
ここでは「ガスの使用量」でご説明します。

\* 給湯リモコン (MC-E125AD) でできる機能です。

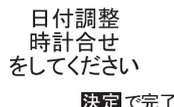
## 1 リモコンのふたを開け、エネルギースイッチを押す

「ガスの使用量」を選んでいることを確認し、決定スイッチを押す

- お湯の使用量を比較確認したい場合は選択スイッチで「お湯の使用量」を選択してください。



時刻や日付が設定されていない場合は右記画面が表示されます。  
 時刻 (6ページ) 日付 (42ページ) の設定をしてください。

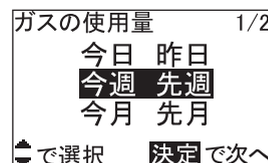


## 2 「今週 先週」を選択する

選択スイッチで「今週 先週」を選び、決定スイッチを押す



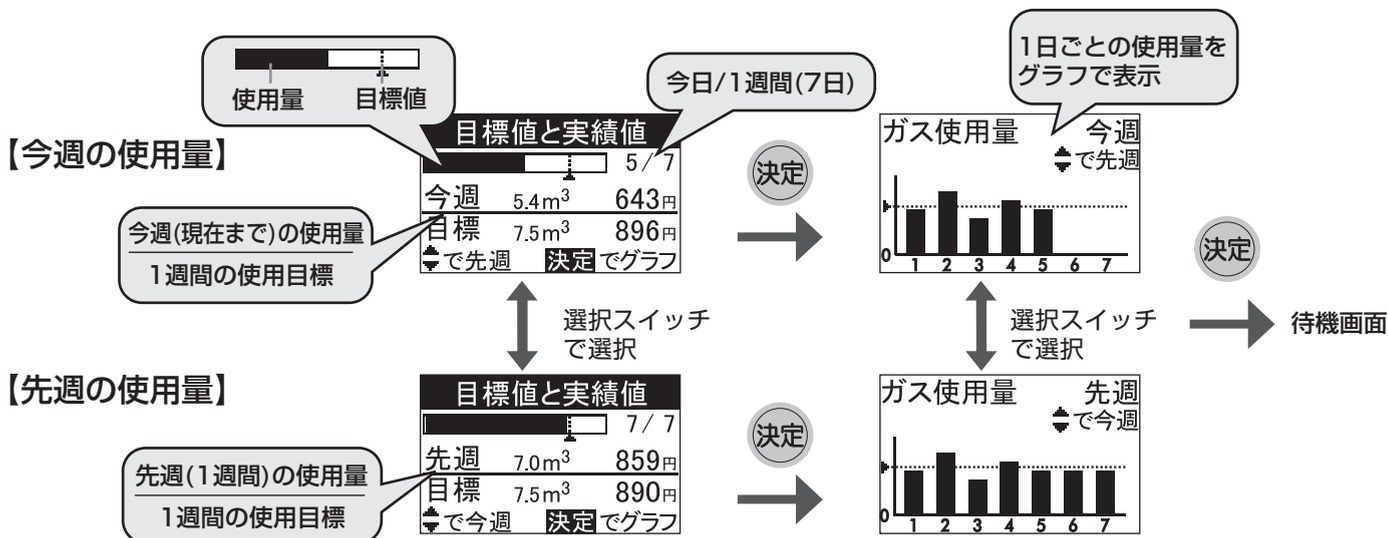
または



## 3 使用量を確認する

今週と先週の使用量の値を確認する

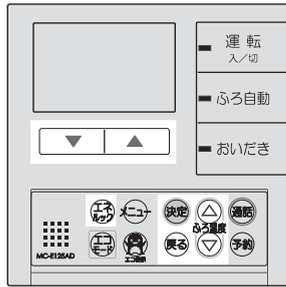
- 目標値や先週の値と比較することで今週の使用状況を確認できます。





# 先月の使用量と比較してみる

◆給湯リモコン  
MC-E125AD

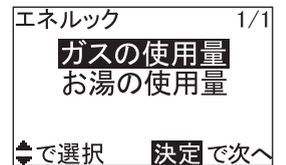


- \* 「ガスの使用量」と「お湯の使用量」は同様の手順で確認することができます。ここでは「ガスの使用量」でご説明します。
- \* 給湯リモコン (MC-E125AD) でできる機能です。

## 1 リモコンのふたを開け、エネルギースイッチを押す

「ガスの使用量」を選んでいることを確認し、決定スイッチを押す

- お湯の使用量を比較確認したい場合は選択スイッチで「お湯の使用量」を選択してください。



時刻や日付が設定されていない場合は右記画面が表示されます。  
時刻 (6ページ) 日付 (42ページ) の設定をしてください。

日付調整  
時計合せ  
をしてください  
決定で完了



## 2 「今月 先月」を選択する

選択スイッチで「今月 先月」を選び、決定スイッチを押す



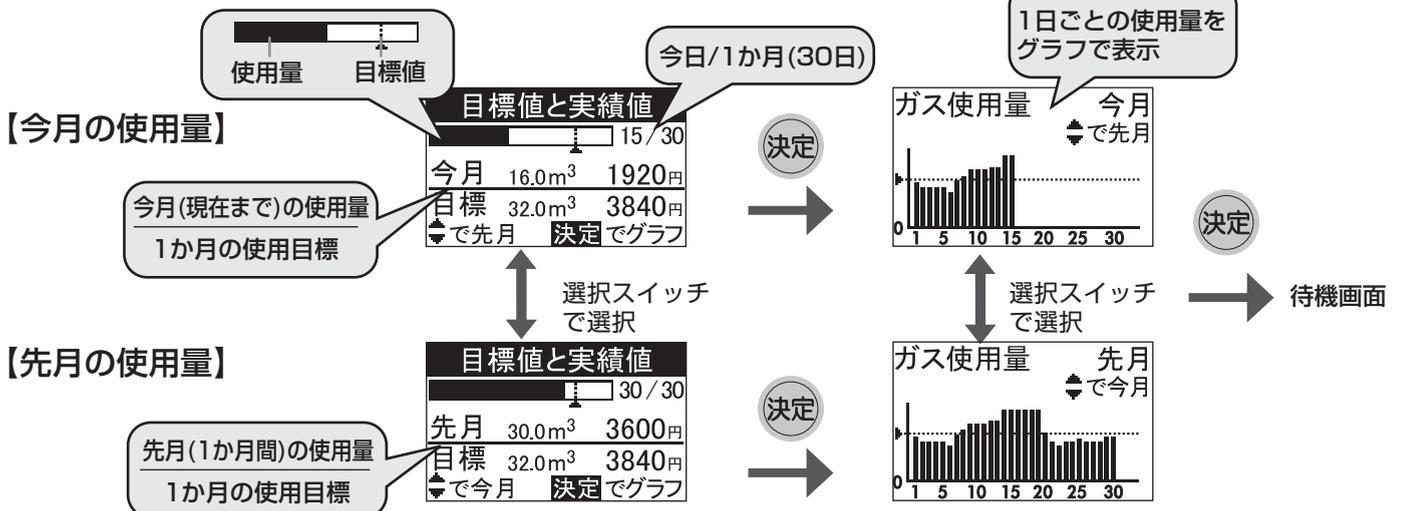
または



## 3 使用量を確認する

今月と先月の使用量の値を確認する

- 目標値や先月の値と比較することで今月の使用状況を確認できます。

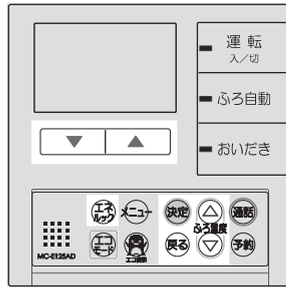




エネルギーの使いかた

# 昨年の使用量と比較してみる

◆給湯リモコン MC-E125AD

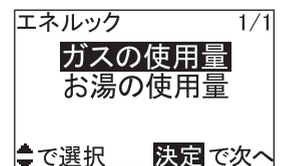


- \* 「ガスの使用量」と「お湯の使用量」は同様の手順で確認することができます。ここでは「ガスの使用量」でご説明します。
- \* 給湯リモコン (MC-E125AD) でできる機能です。

## 1 リモコンのふたを開け、エネルギースイッチを押す

「ガスの使用量」を選んでいることを確認し、決定スイッチを押す

- お湯の使用量を比較確認したい場合は選択スイッチで「お湯の使用量」を選択してください。



時刻や日付が設定されていない場合は右記画面が表示されます。  
時刻 (6ページ) 日付 (42ページ) の設定をしてください。

日付調整  
時計合せ  
をしてください  
決定で完了

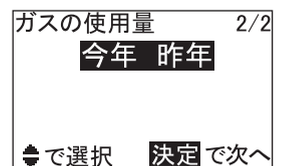


## 2 「今年 昨年」を選択する

選択スイッチで「今年 昨年」を選び、決定スイッチを押す



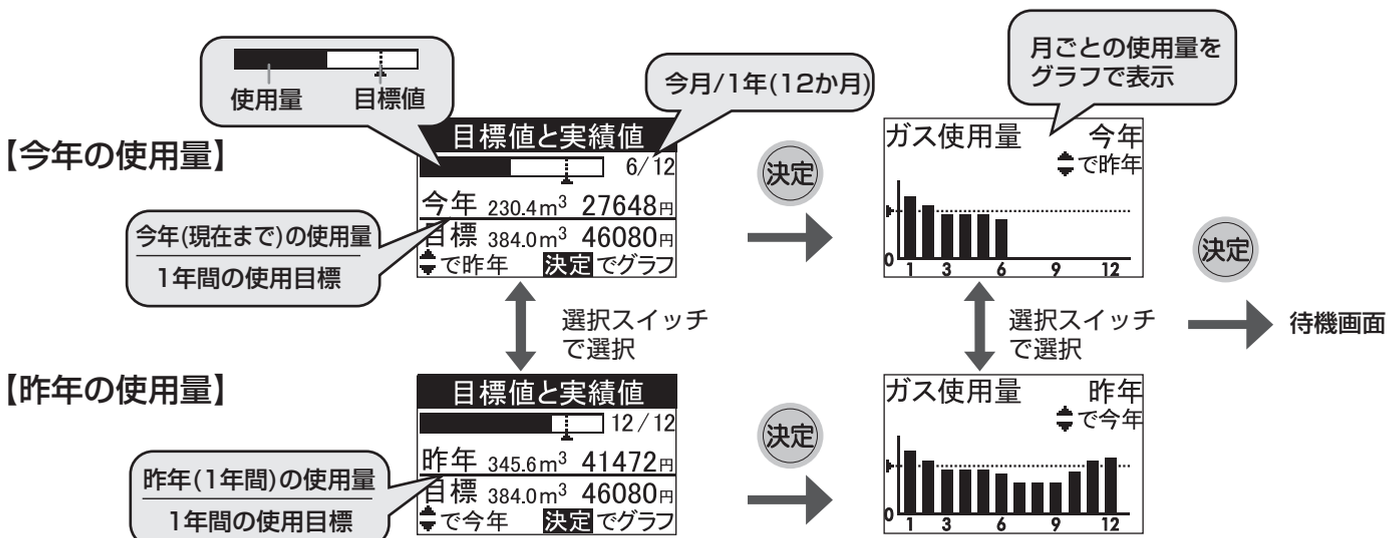
または



## 3 使用量を確認する

今年と昨年の使用量の値を確認する

- 目標値や昨年の値と比較することで今年の使用状況を確認できます。



# エコ表示

## エコ表示でできること

エコ表示では、ガス使用量を表示し、評価することで、どれだけエコ（省エネ）に貢献したかを確認することができます。

エコ表示をご使用になるには時刻・日付・ガス料金・水道料金・目標値などの設定が必要です。  
6ページ、42～46ページの設定手順に従って設定してください。

昨日・先週・先月・昨年の使用量と比べるとどうだろう？



はたあげで比較評価します。

→「エコを比較してみる」51ページ

ガス使用量	
今日	昨日
約 75円	約 76円
約 9.0kwh	約 9.2kwh

ガス使用量を比較します。

最近エコできてる？



イラストとコメントで評価を表示します。

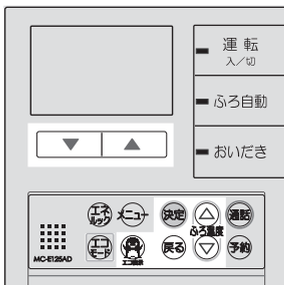
→「最近のエコ状況を確認する」53ページ

エコ表示の使いかた

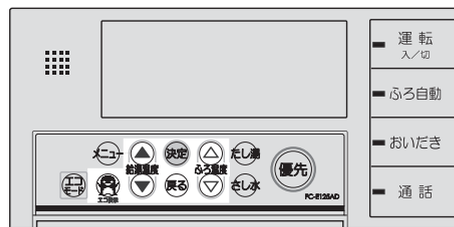
# エコを比較してみる

昨日・先週・先月・昨年の使用量と比べて評価します。

◆給湯リモコン MC-E125AD



◆ふろリモコン FC-E125AD



## 1 リモコンのふたを開け、エコ表示スイッチを押す .....



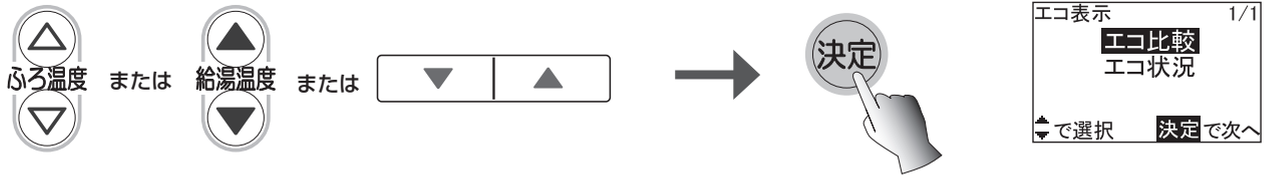
時刻や日付が設定されていない場合は右記画面が表示されます。  
時刻（6ページ）日付（42ページ）の設定をしてください。

日付調整  
時計合せ  
をしてください

決定で完了

## 2 「エコ比較」を選択する .....

選択スイッチで「エコ比較」を選び、決定スイッチを押す



## 3 比較したい期間を選択する .....

選択スイッチで比較したい期間を選び、決定スイッチを押す



今日と昨日を比較します	今週と先週を比較します	今月と先月を比較します	今年と昨年を比較します

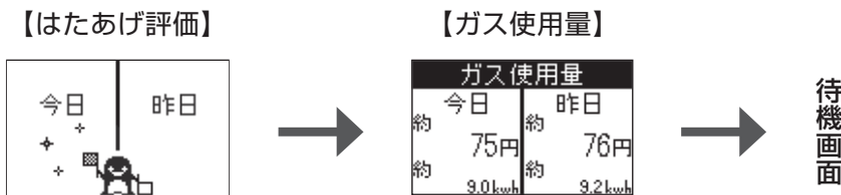
●ここでは「今日 昨日」でご説明します。



## 4 比較表示を確認する .....

今日と昨日の比較、評価を確認する

- はたあげの評価、ガス使用量の順で表示されます。
- 画面は5秒ごとに切り替わります。
- 表示途中で決定スイッチを押すと待機画面に戻り、戻るスイッチを押すと手順3に戻ります。



### はたあげ評価について

アニメーション内容：画面中のペンギンがはたあげをする

●はたあげの勝敗で評価します。



昨日の勝ち

昨日のほうがエコできていました。



引き分け

昨日と今日は同等のエコ状況です。



今日の勝ち

今日のほうがエコできています。

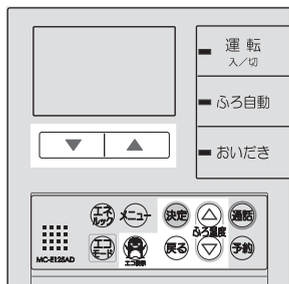


エコ表示の使いかた

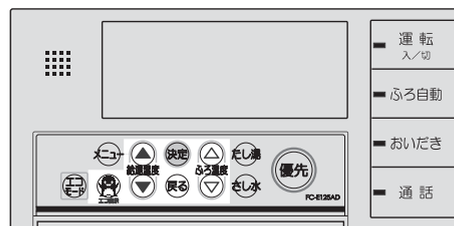
# 最近のエコ状況を確認する

月単位の切り替わり日から今日までのエコ状況を確認できます。

◆給湯リモコン MC-E125AD



◆ふろリモコン FC-E125AD



## 1 リモコンのふたを開け、エコ表示スイッチを押す .....



時刻や日付が設定されていない場合は右記画面が表示されます。  
時刻 (6ページ) 日付 (42ページ) の設定をしてください。

日付調整  
時計合せ  
をしてください

決定で完了

## 2 「エコ状況」を選択する .....

選択スイッチで「エコ状況」を選び、決定スイッチを押す



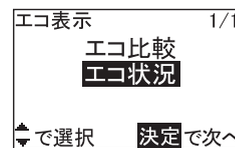
ふろ温度

または



給湯温度

または



## 3 エコ状況を確認する .....

エコ状況を確認する



待機画面

- 月単位の切り替わり日から今日までのエコ状況で表示します。
- 表示途中で決定スイッチを押すと待機画面に戻り、戻るスイッチを押すと手順2に戻ります。

### エコ状況について

アニメーション内容：画面中のペンギン状態や水位が変化する

- エコ状況はペンギンの状態とコメントで表示します。



ガス使用量が  
目標値より少ない



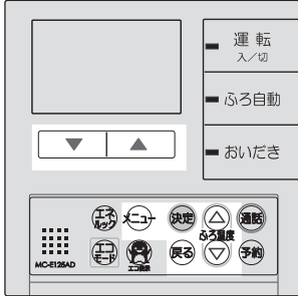
ガス使用量が  
目標値より多い

- 30日のガス使用量目標 (44ページ) との達成状況で判断しています。

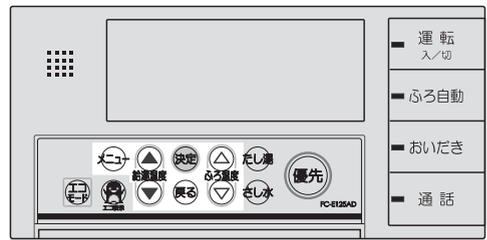
# ● 設定の初期化について

給湯温度やふる温度・湯量・音量また、エネルック・エコ表示の使用前に設定した使用量や目標値などの各種設定を初期設定（工場出荷時の値）に戻します。

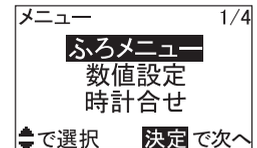
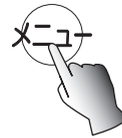
◆給湯リモコン MC-E125AD



◆ふるリモコン FC-E125AD

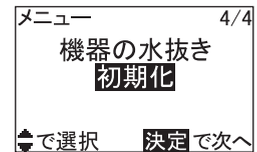


## 1 リモコンのふたを開け、メニュースイッチを押す .....



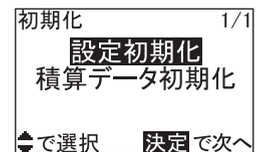
## 2 「初期化」を選択する .....

選択スイッチで「初期化」を選び、決定スイッチを押す



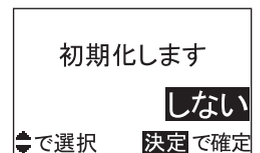
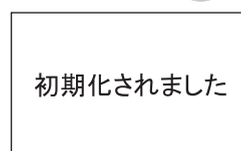
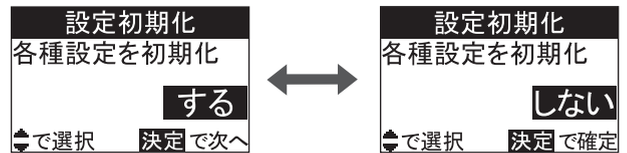
## 3 「設定初期化」を選択する .....

選択スイッチで「設定初期化」を選び、決定スイッチを押す



## 4 初期化を「する」を選択する .....

選択スイッチで「する」を選び、決定スイッチを押す



●初期化しない場合は選択スイッチで「しない」を選択してください。

※誤操作防止のため、初期化には2回「決定」が必要です。

- 設定が完了すると手順3の画面に戻ります。
- 決定スイッチを押さずに、そのまま約30秒経過すると初期化はされずに待機画面に戻ります。

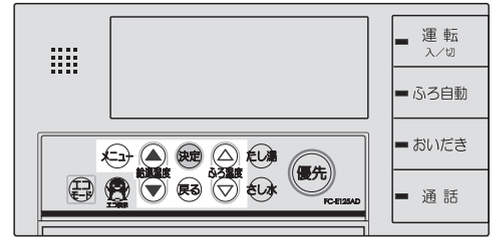
# ● 積算データの初期化について

エネルックやエコ表示で積算した累計使用量などを工場出荷時の状態（積算データなし）に戻します。

◆給湯リモコン MC-E125AD



◆ふろリモコン FC-E125AD

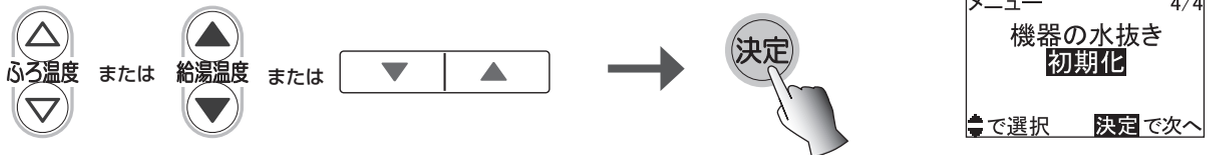


## 1 リモコンのふたを開け、メニュースイッチを押す .....



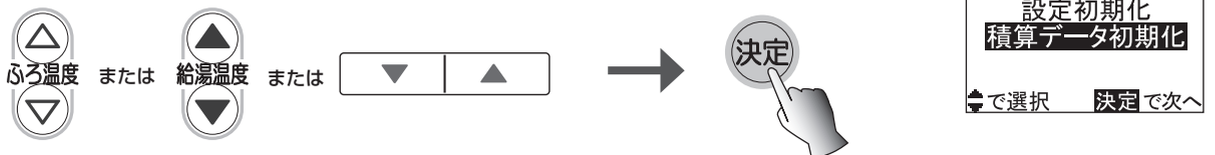
## 2 「初期化」を選択する .....

選択スイッチで「初期化」を選び、決定スイッチを押す



## 3 「積算データ初期化」を選択する .....

選択スイッチで「積算データ初期化」を選び、決定スイッチを押す



## 4 積算データ初期化を「する」を選択する .....

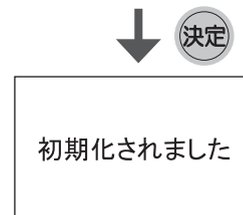
選択スイッチで「する」を選び、決定スイッチを押す



●初期化しない場合は選択スイッチで「しない」を選択してください。

※誤操作防止のため、初期化には2回「決定」が必要です。

- 設定が完了すると手順3の画面に戻ります。
- 決定スイッチを押さずに、そのまま約30秒経過すると初期化はされずに待機画面に戻ります。

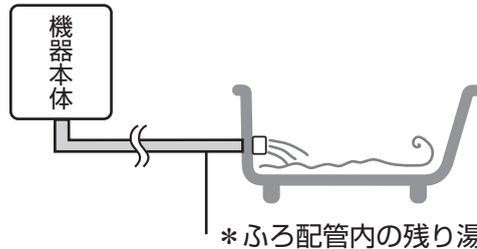


# ● 配管洗浄について

\*初期設定はオフです。  
お好みにより設定してください。

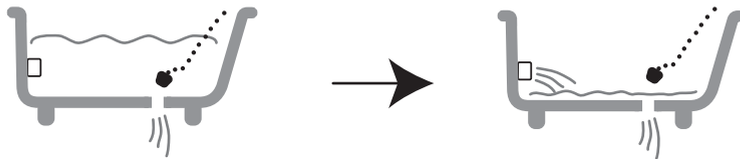
配管洗浄機能とは、ふろ配管内に新しいお湯または水を流し込み、ふろ配管内の残り湯を押し出す機能です。

自動運転または、予約運転でお湯はりをした場合、常に配管洗浄機能が作動します。  
(配管内の雑菌などを除去する機能ではありません。)



## 配管洗浄が行われるとき ※ここではふろリモコン (FC-E125AD) でご説明します。

■フルオートタイプ…浴そう内の排水栓を抜いた後、湯量がバスアダプターより下になったとき。



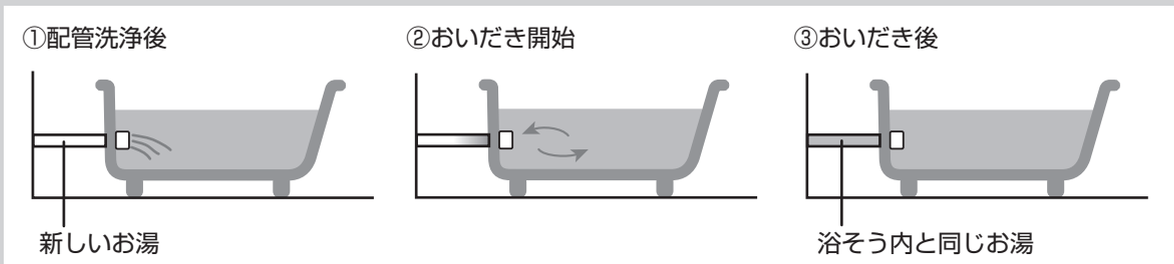
■オートタイプ…自動運転が終了したとき。(ふろ自動スイッチが消灯したとき)  
自動運転が終了すると、浴そうにお湯が残った状態でも配管洗浄が行われます。

ふろ自動スイッチ消灯



## 知っておいてね

- 配管洗浄を行った後に沸かし直し(おいだき)機能を使用しないでください。  
→配管洗浄で新しいお湯に入れ替えたふろ配管内に再度、浴そうのお湯が流れ込んでしまいます。(オートタイプのみ)



→沸かし直し(おいだき)をした場合、たし湯機能または、ぬるめ(さし水)機能を使用してください。  
ふろ配管内に新しいお湯(水)が流れ込み、ふろ配管内が配管洗浄後の状態に戻ります。  
(24, 25ページ)

- 配管洗浄はリモコンが「入」の場合、ふろ設定温度のお湯を約7L配管内に流し込みます。  
リモコンが「切」の場合、水を約7L配管内に流し込みます。



# ● 点検とお手入れ

- 日常の点検・お手入れは必ず行ってください。
- 故障または破損したと思われる場合は使用しないで、お買い上げの販売店かお近くのパロマまで点検・修理を依頼してください。
- お手入れの際には必ず電源プラグを抜き、ガス栓を閉め、機器が冷えてから行ってください。なお、電源プラグを抜くと、各種音量設定・リモコンの基本設定（画面表示など）・チャイルドロックなどが初期化されます。再度設定してください。
- お手入れの際、指先には十分注意してください。

## 点検のポイント（ご使用のたびに）

1. 運転中に異常音は聞こえませんか？
2. 外観に変色等の異常はありませんか？

## お手入れのしかた（月に1回程度）

水気をかたくしぼったやわらかい布に台所用中性洗剤を含ませて汚れを落とし、乾いた布で水気を十分ふき取る

### おねがい

- リモコン本体をたわしやブラシなどでこすらないでください。
- シンナー、ベンジンや酸性・アルカリ性洗剤は使わないでください。リモコンの損傷の原因になります。印刷・塗装面にはみがき粉、たわしなど固いものは使わないでください。表面を傷付けます。
- ふろリモコンは防水タイプですが故意に水をかけないでください。給湯リモコンは防水タイプではありません。
- リモコンは子供がいたずらしないように注意してください。

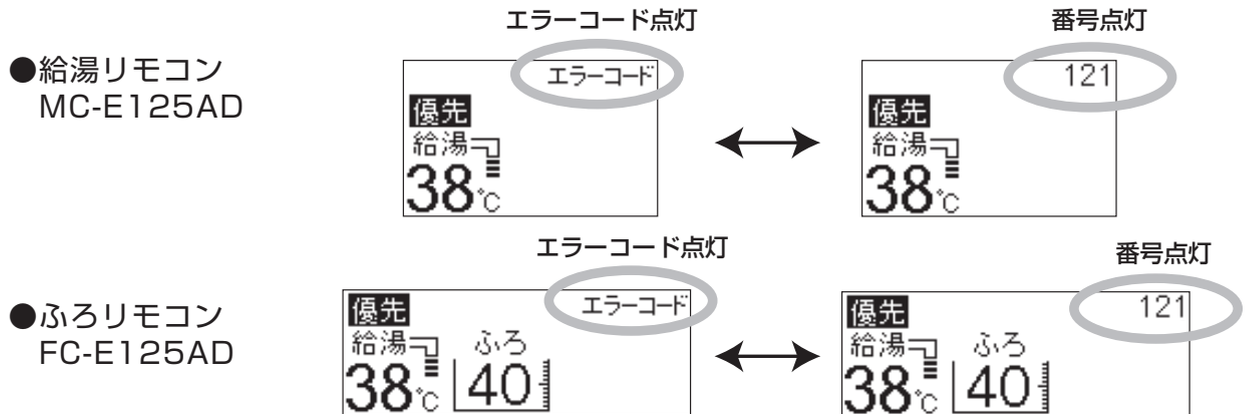
## 定期点検のおすすめ

より長く安全にお使いいただくために、2年に1回程度（使用頻度の高い場合は1年に2回程度）の定期点検を受けられることをおすすめします。

# ● 故障かな？と思ったら

故障かな？と思ったら、リモコンにエラーコードが表示されていないか確認します。

「エラーコード」表示と「番号」が交互に点灯します。

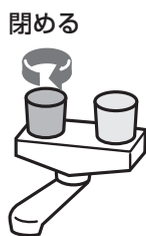


※エラーコードはお使いの給湯風呂システムによって異なります。  
エラーコードの詳細は給湯風呂システムの取扱説明書をご参照ください。

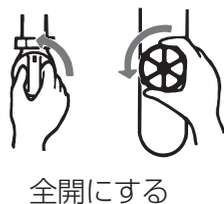
## エラーコードが表示されたら

1. 下記の操作を行ってください。

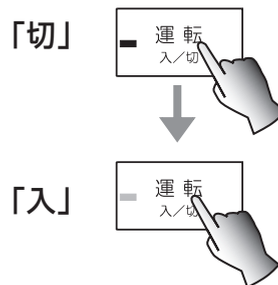
①お湯を使用している場合は、給湯栓を閉めてください。



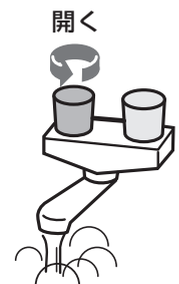
②ガス栓と給水元栓が十分に開けてあるか確認してください。



③リモコンの「運転」スイッチを押し、運転を「切」にしてください。5分ほど待ってから再び「運転」スイッチを押し、運転を「入」にしてください。



④給湯栓を再び開けてください。



2. それでもなおエラーコードが表示される場合、

●お使いの給湯風呂システムの取扱説明書に記載されたエラーコード以外が表示される場合は、3へ

●お使いの給湯風呂システムの取扱説明書に記載されたエラーコードが表示される場合は、給湯栓を閉め、リモコンの「運転」スイッチを押し、運転を「切」にする。取扱説明書に記載された処置をした後、再使用する。それでもエラーコードが表示される場合は、3へ

3. 給湯栓を閉め、リモコンの「運転」スイッチを押し、運転を「切」にし、ガス栓、給水元栓を閉めた後、お買い上げの販売店かお近くのパロマまで点検・修理を依頼する。このとき作業を円滑に行うため、エラーコードの表示をお知らせください。

## エラーコードが表示されていない場合

エラーコードが表示されていない場合は、下記の症状に応じた処置を行ってください。  
また処置をしてもなお異常があるときやご不明な点は、お買い上げの販売店かお近くの当社までご連絡ください。

現 象	原 因 と 処 置
リモコンのスイッチが点灯しない	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 停電している</li> <li>● 電源プラグが抜けている</li> </ul>
温度設定ができない	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 操作しているリモコンが優先になっていない (14ページ)</li> <li>● 安心温度設定で給湯・ふろ温度の最高温度の限度を決めている (31ページ)</li> </ul>
給湯栓を開けてもお湯の量が増えない	<ul style="list-style-type: none"> <li>● エコモードが設定されている (15ページ)</li> </ul>
オーディオ機能の音が出ない	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 停電している</li> <li>● 電源プラグが抜けている</li> <li>● オーディオ装置のヘッドホンまたはイヤホンの接続プラグが確実に接続されていない (33ページ)</li> <li>● プラグが給湯リモコンのオーディオジャックに確実に接続されていない (33ページ)</li> <li>● オーディオ機能が「入」になってない (34ページ)</li> </ul>
オーディオ機能の音が割れる 雑音が入る	<ul style="list-style-type: none"> <li>● オーディオ装置の受信状態が悪い (オーディオ装置側の取扱説明書を参照)</li> <li>● 給湯器本体の近くにエアコン、電子レンジ、洗濯機などの強電波発生装置がある</li> <li>● 音量を上げすぎている (34ページ)</li> </ul>

# 凍結を防ぐには

- 給湯風呂システムの凍結を防ぐために、外気温が下がると凍結予防ヒータが自動的に機器内を保温し、また、ポンプで浴そうの水を循環させて凍結を予防します。  
(詳しくは給湯風呂システムの取扱説明書を参照してください。)
- 凍結予防ヒータ・ポンプ運転時には、リモコンに  マークが表示されます。  
※リモコンの運転が「切」の状態でも表示されます。(液晶バックライトは点灯しません。)

長期間使用しないとき(機器内の水を抜く)は、リモコンにより処置方法が異なります。  
MC-E125AD/FC-E125ADをご使用のお客様は下記の方法で水抜きしてください。  
水抜き後再使用するときはお使いの給湯風呂システムの取扱説明書を参照してください。

## 長期間使用しないとき

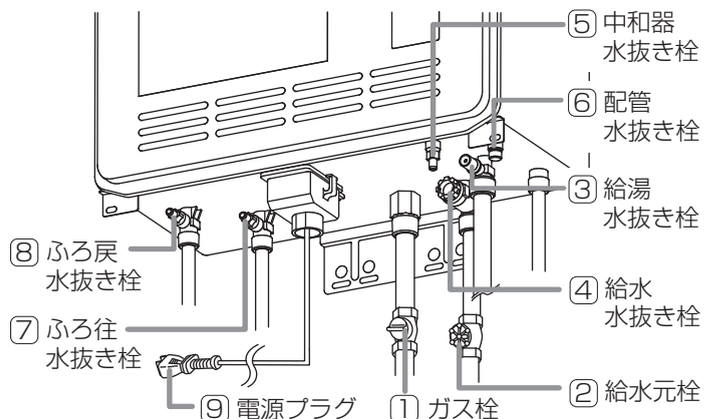
機器内の水を抜きます。

※機器の水抜きをする場合、リモコンを「切」にし、機器が冷えてから行ってください。

### ■壁掛型 (オートタイプ・フルオートタイプ)

<給湯風呂システムの品名>

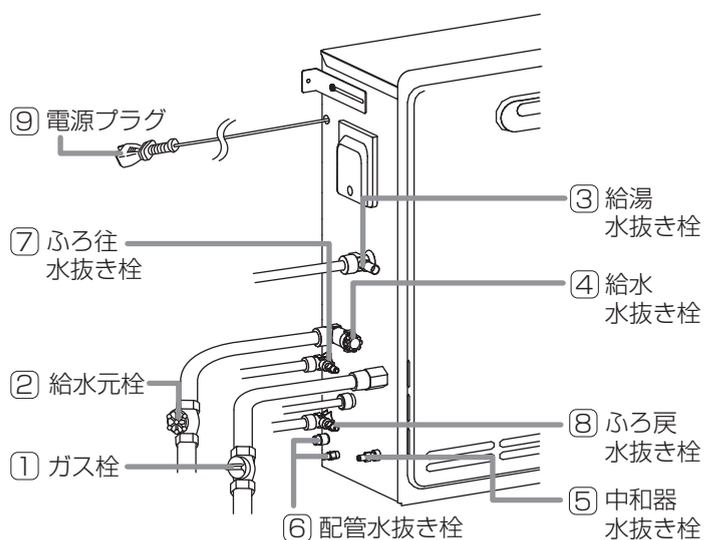
FH-E204AWADL  
FH-E244AWADL  
FH-E204AWDL  
FH-E244AWDL  
FH-E204AWDL(T)  
FH-E244AWDL(T)



### ■据置型 (オートタイプ)

<給湯風呂システムの品名>

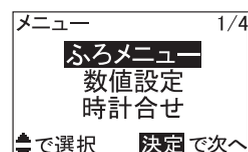
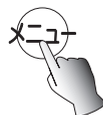
FH-E204AWDRL  
FH-E244AWDRL



# 1. 浴そうの水を排水する

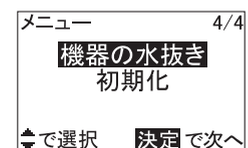
## 2. リモコンの「機器の水抜き」を選択する

① リモコンのふたを開け、メニュースイッチを押す



② 「機器の水抜き」を選択する

選択スイッチで「機器の水抜き」を選び、決定スイッチを押す



③ 「機器の水抜きをする」を選択する

選択スイッチで「する」を選び、決定スイッチを押す



- 機器の水抜きを開始します。
- 機器の水抜きが完了するとリモコンの運転が「切」になります。
- 決定スイッチを押さずに、そのまま約30秒経過すると水抜きはされずに待機画面に戻ります。

3. 2階浴室など、浴そうが機器より高い位置にある場合は、ふろ往水抜き栓 ⑦・ふろ戻水抜き栓 ⑧をはずす

### ※必ず行う

4. ガス栓 ① を閉める

5. 給水元栓 ② を閉める

(寒冷地域などで不凍栓使用時は不凍栓を閉め、給水元栓を全開にする)

6. すべての給湯栓を開ける (シャワーも含む)

7. 給湯水抜き栓 ③ をはずす

給水水抜き栓 ④ をはずす

中和器水抜き栓 ⑤ をはずす

配管水抜き栓 ⑥ をはずす

※③～⑥は  
順不同

※水抜き栓をはずすときは、水が飛び出すおそれがありますのでゆっくりはずしてください。

8. ふろ往水抜き栓 ⑦、ふろ戻水抜き栓 ⑧ をはずす (⑦・⑧は順不同)

9. 電源プラグ ⑨ を抜く

● 再度使用するまでこのままにしておきます。

### 警告

ぬれた手で電源プラグを触らない。  
すでに雨が降り出している場合は、  
電源プラグを抜かない

→ 感電のおそれがあります。



### 知っておいてね

配管・バルブ類の凍結予防はできませんので、  
配管は水入口、湯出口まで保温材でおおうなど  
して凍結予防してください。



# 保管とアフターサービス

- 保管のとき（長期間使用しないとき）は、給湯風呂システム本体の水抜きを行ってください。（P61「凍結を防ぐには」をご覧ください。）
- アフターサービス・保証については給湯風呂システム本体に準じます。
- 給湯風呂システム本体の取扱説明書に保証書がついています。必ず「販売店名」や「お客様名」などが記入されていることをご確認ください。
- 当社は保証書に記載してあるように、機器の販売後、機器やリモコンに故障が生じた場合、明示した期間、条件のもと無料修理を行うことをお約束いたします。（詳しくは保証書をご覧ください。）
- 保証書を紛失されますと、保証期間内であっても有料修理になる場合がありますので、大切に保管してください。

## アフターサービスについて

### 点検・修理を依頼される時

「故障かな?と思ったら」を見てもう一度確認していただき、それでも直らないときは、お買い上げの販売店かパロマサービスコールセンターまでご連絡ください。パロマサービスコールセンターは24時間受付いたしますので、ご利用ください。

なお、アフターサービスをお申しつけのときは右記の内容をお知らせください。

- ご住所・ご氏名・電話番号
- 現象(できるだけ詳しく)
- 品名
- 給湯風呂システムの型式名  
(銘板表示のもの)
- ご購入日・ガス種
- 道順

修理についてのお問い合わせは	パロマサービスコールセンター <b>0120-193-860</b>	受付時間：24時間修理受付
----------------	---------------------------------------	---------------

商品について不明な点はパロマお客様相談室までご連絡ください。

商品についてのお問い合わせは	パロマお客様相談室 <b>052-824-5145</b>	受付時間：平日 8:30~18:00 (土・日・祝日・弊社指定定休日を除く)
	〒467-8585 名古屋市瑞穂区桃園町6番23号	

お近くの下記サービスセンターでのお問い合わせも受付しております。

【各地区のサービスセンター】受付時間：平日 9:00~18:30 (土・日・祝日・弊社指定定休日を除く)

ご相談窓口	住所	TEL	FAX
北海道サービスセンター	〒001-0033 札幌市北区北33条西7丁目1-1	011-726-2822	011-736-7374
東北サービスセンター	〒983-0041 仙台市宮城野区南目館20-10	022-239-1848	022-238-0838
関東サービスセンター	〒170-0005 東京都豊島区南大塚3-1-6 藤枝ビル6階	03-3986-0860	03-3986-0895
中日本サービスセンター	〒467-8585 名古屋市瑞穂区桃園町6-23	052-824-5101	052-824-5385
近畿サービスセンター	〒550-0013 大阪市西区新町3-13-20パロマアワザビル2階	06-6534-6751	06-6534-6755
中四国サービスセンター	〒732-0804 広島市南区西蟹屋3丁目8-12	082-262-8341	082-263-2400
九州サービスセンター	〒812-0016 福岡市博多区博多駅南2-9-13	092-472-0924	092-471-8400

\*住所・電話番号などは変更することがありますのであらかじめご了承ください。