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





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せください。





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



●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。





●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。



 $\sqrt{5}\sqrt{2}$

n O

さし水

þ

チャイルドロック表示

オーディオ表示(34ページ)

(32ページ)



給湯温度表示

湯量表示

(20ページ)



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。





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。



■ 運転 入/切
■ ふろ自動
- おいだき

◆ふろリモコン	
FC-E125AD	■ 運転 入/切
	 ■ ふろ自動
	= おいだき
	26AD — 通話

■表示画面について



※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	とない。	ふる温度 文



●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。





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。



┃ リモコンのふたを開け、メニュースイッチを押す ・・・・・・・・・



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



液晶バックライト 点灯条件を設定 使用時点灯 €で選択 決定で確定	液晶バックライト 点灯条件を設定 <u>点灯しない</u>	液晶バックライト 点灯条件を設定 常に点灯
給湯風呂システムの動作中(燃焼中や 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。	バックライトは点灯 しません。	運転「入」時は常にバッ クライトが点灯します。
 ※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。 ◎給湯温度が60℃に設定されている 場合 ◎燃焼している場合(燃焼ランプ への点灯中) ◎通話スイッチが「入」の場合 (通話・オーディオ機能使用中) 		

●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。





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。



省電力モードとは「運転」スイッチを押し、運転を「入」の状態で約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-ET25AD		■ 運転 入/切
		■ ふろ自動
		= おいだき
		TCEI26AD 通話

*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
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。	リモコン運転「切」時:現在時刻を表示します。
現在時刻を表示するには… 「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。	рм3:25
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。	リモコン運転「入」時:常時表示します。

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、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
◎学約運転が設定されている場合
◎燃焼している場合(燃焼ランプ ▲ 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…









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。

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。 ※おふろ(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。

⚠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、おふろ(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、熱いお湯が出ることがあります。

●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。

エコモードとは機器の給湯能力を下げて、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。

湯量(L/分)×(湯温−水温) 号数 = _____

25(定数)

「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。

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

※ここではふろリモコン(FC-E125AD)でご説明します。

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。)

🔵 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、「おふろを沸かし直すには【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。

◆給湯リモコン MC-E125AD
● ふろリモコン FC-E125AD
● ふろリモコン FC-E125AD
● いいだき
● ふろじモコン
● ふろリモコン
● いいだき
● ふろき

リモコンのふたを開け、

※ここではふろリモコン(FC-E125AD)でご説明します。

●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。

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 おいだきできます。(設定温度プラス1~3℃まで)

◆給湯リモコン MC-E125AD

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。

「おいだき」スイッチを押す・

●設定温度より1℃高い温度までおいだきします。

おいだき表示が点滅中、「おいだき」スイッチを押すごとに、 おいだき+1℃→おいだき+2℃→おいだき+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 おいだきできません。

●おいだきが終了するとおいだき表示が消灯し、 自動的に止まります。

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き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)

押す

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

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。

※ふろリモコン(FC-E125AD)でできる機能です。

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。

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

> ●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」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、おふろ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。 協先 給湯司 ふろろ 41 ℃ たし湯20ℓ たし湯20ℓ

●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)

設定された予約時刻までに、お湯はりを完了します。

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

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

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.沸き上がり時のふろ湯量を確認する ●ふろ湯量の設定は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

З

2

運転

入/切

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ろリモコン(FC-E125AD) の画面です。

予約運転をするには

- ●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ると、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。

6 「変更する」を選択する ・・・・ 前回の予約時刻 選択スイッチで「変更する」を選択し、決定スイッチを押す 湯はり完了時刻 рм6:30 Δ 予約する 変更する ふろ温度または給湯温度または ∇ ●で選択 決定で次/ 予約時刻を選択する ・・・ ふろ予約設定 選択スイッチで時刻を設定し、決定スイッチを押す 湯はり完了時刻 рм **6**:30 (Δ) 決定 で次へ ■で選択 ふろ温度 給湯温度 または または (決定) ふろ予約設定 ●「時」はAM・PMの12時間表示で切り替わります。 湯はり完了時刻 ●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。 РМ 7:40 ●「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。 ■で選択 決定で確定 ●設定が完了すると手順5の画面に戻ります。 (決定) ●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。) 予約されました ●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。 рм6:25 予約表示確認 優先 予約 ●予約が完了すると待機画面に「予約」が表示されます。 給湯司、ふろ 40°c|42 予約 ●予約中は運転「切」時にも「予約」と「現在時刻」が рм6:25 表示されます。

<予約時刻を変更する場合>

◆給湯リモコン MC-E125AD	■ 運転 入/切 ■ ふろ自動	◆ふろリモコン FC-E125AD	- 運転 入/切 - ふろ自	 D
				F1

- ┃ リモコンのふたを開け、メニュースイッチを押す ・・・・ メニュー 1/4ふろン 数値設定 時計合せ 決定 で次へ ■で選択 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 1/4ふろメ (Δ) 数値設定 ふろ温度 または 給湯温度 または 時計合せ ∇ 決定 で次へ ■で選択 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 ふろメニュー 1/1ふろ湯量 (Δ) 温時間 ふろ温度 給湯温度 または または ふろ予約 ∇ 決定で次へ で選択 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 湯はり完了時刻 рм6:30 Δ 中止する <u>変更する</u> 択 <u>決定で次へ</u> ふろ温度 給湯温度 または または ≑で選択 ∇ (決定) <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 ふろ予約設定 ● 「時」はAM · PMの12時間表示で切り替わります。 湯はり完了時刻 ●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。 РМ 7:40 ●「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。 ●で選択 決定 で確定 ●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 決定 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。) 予約されました
 - ●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。

◆給湯リモコン MC-E125AD

予約待機中に予約運転をやめたいとき

予約運転開始後に予約運転をやめたいとき

●予約を解除すると待機画面の「予約」表示が消えます。

ふろ自動スイッチ 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

中止されました

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。

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

 ■ 運転 入/切
 ■ ふろ自動
■ おいだき
■ 通話

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・・・・・・

●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ろリモ 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

ミニプラグ(φ3.5) ※抵抗入りミニプラグは使用できません。

オーディオ装置へ 給湯リモコン側には必ず ミニプラグを接続してく オーディオ側はそれぞれ の使用機器にあわせてご 接続コードについて 【例】 モノラルオーディオ装置 給湯リモコン ミニプラグ ミニプラグ

*コンポ等のステレオ機器と つないだ場合でもふろリモ コンで聴く場合はモノラル になります。

◆ふろリモコン FC-E125AD

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

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。)

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。)

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。

操作ボタン・スイッチの音量を調節します。

通話するときに相手を呼び出すメロディ音の音量を調節します。

エネルックでできること

エネルック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。

エネルック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

●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。

エネルックの表示とガス・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るため、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。

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。

●0~999円の範囲で選択できます。

※エネルック・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。

エネルックの使いかた 昨日の使用量と比較してみる

ェネルックの使いかた 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。

ェネルックの使いかた 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。

◆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。

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て評価します。

◆給湯リモコン MC-E125AD

▌ 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。

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

エ⊐比較 1/2 今日 昨日 今週 先週 今月 先月 ◆で選択 決定で次へ	エコ比較 1/2 今日 昨日 <u>今週 先週</u> 今月 先月 ◆で選択 決定で次へ	エコ比較 1/2 今日 昨日 今週 先週 今月 先月 ◆で選択 決定で次へ	エ⊐比較 2/2 今年 昨年 ◆で選択 決定で次へ
今日と昨日を	今週と先週を	今月と先月を	今年と昨年を
比較します	比較します	比較します	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】

今日 昨日

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

面

(決気

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。

▋ リモコンのふたを開け、エコ表示スイッチを押す・

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

ガス使用量が

目標値より少ない

●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。

ガス使用量が

目標値より多い

給湯温度やふろ温度・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。

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。

*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。)

※ここではふろリモコン(FC-E125AD)でご説明します。

選択スイッチで「配管洗浄」を選び、決定スイッチを押す

🖪 配管洗浄の設定を選択する ……

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

 ●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。

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、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	●停電している ●電源プラグが抜けている
温度設定ができない	●操作しているリモコンが優先になっていない(14ページ) ●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)
給湯栓を開けても お湯の量が増えない	●エコモードが設定されている(15ページ)
オーディオ機能の音が 出ない	 停電している 電源プラグが抜けている 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) 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) オーディオ機能が「入」になってない(34ページ)
オーディオ機能の音が 割れる 雑音が入る	●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) ●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 ●音量を上げすぎている(34ページ)

●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) (5) 中和器 水抜き栓 <給湯風呂システムの品名> 6 配管 FH-E204AWADL 水抜き栓 FH-E244AWADL 9<u>%</u> 1 (3) 給湯 FH-E204AWDL 水抜き栓 FH-E244AWDL 8 ふろ戻 99 ولاه FH-E204AWDL(T) 水抜き栓 (4) 給水 FH-E244AWDL(T) 水抜き栓 (7)ふろ往 水抜き栓 (2) 給水元栓 (9) 電源プラグ ① ガス栓 ■据置型(オートタイプ) Æ (9) 電源プラグ <給湯風呂システムの品名> - Dance FH-E204AWDRL (3)給湯 FH-E244AWDRL 水抜き栓 [7]ふろ往。 DB 水抜き栓 (4)給水 水抜き栓 2 給水元栓 8 ふろ戻 水抜き栓 (1) ガス栓 5 中和器 (6) 配管水抜き栓 水抜き栓

- ●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・修理を依頼されるとき

「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。

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 0120-193-860	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 052-824-5145	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願います。