











エコモードを使って節約しましょう

◆台所リモコン・浴室リモコンどちらでも操作できます。
ここでは台所リモコンでご説明します。

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。また、湯量によりガスの使用量も制限します。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。また、すて水を減らすことで節水することができます。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1～4段階に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。

| | | | | |
|---------------|---|---|---|---|
| お湯の量を制限 | エコモード「切」 |  | 通常の給湯能力 (例：24号の給湯器) |  |
| | | | 【例】水温が5℃（冬期など）設定温度が42℃の場合 お湯の量：16L/分給湯 | |
| | エコモード1 |  | すて水カット + 通常の給湯能力 (例：24号の給湯器) |  |
| | | | 【例】水温が5℃（冬期など）設定温度が42℃の場合 お湯の量：16L/分給湯 | |
| | エコモード2 |  | すて水カット + 15号の給湯能力に制限 |  |
| | | 水温が5℃（冬期など）設定温度が42℃の場合 お湯の量：10L/分給湯 | | |
| エコモード3 |  | すて水カット + 12号の給湯能力に制限 |  | |
| | | 水温が5℃（冬期など）設定温度が42℃の場合 お湯の量：8L/分給湯 | | |
| エコモード4 |  | すて水カット + 9号の給湯能力に制限 |  | |
| | | 水温が5℃（冬期など）設定温度が42℃の場合 お湯の量：6L/分給湯 | | |

ガス代・水道代を節約

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りますが（すて水カット）異常ではありません。
- 給湯中にエコモードを変更するとエコモード表示は切り替わりますが、実際の湯量は次の給湯から切り替わります。
- 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
 - 自動運転中

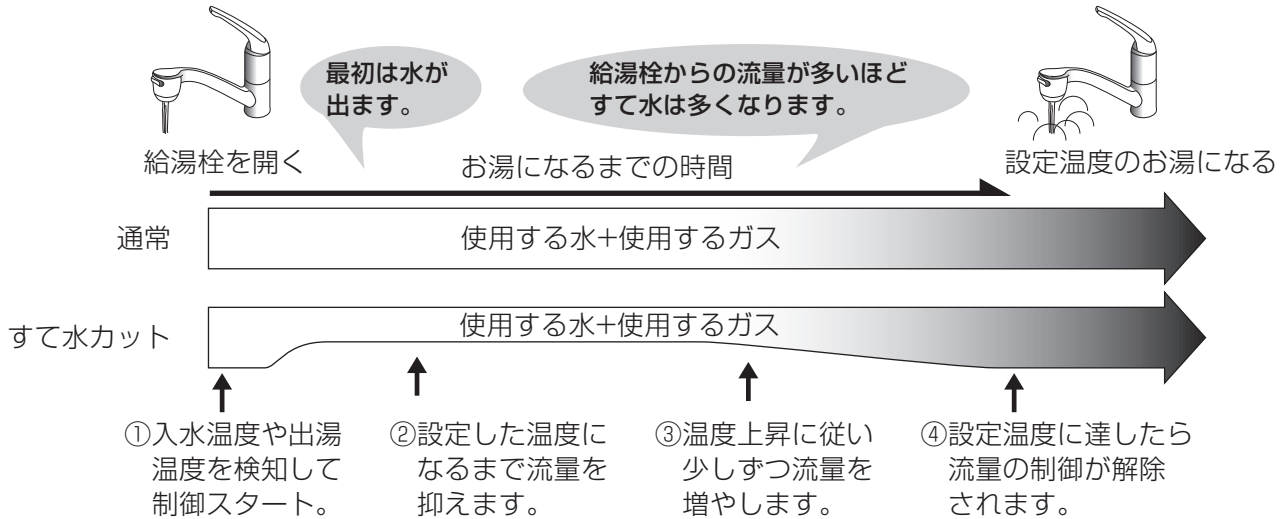
■給湯能力とは…

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。

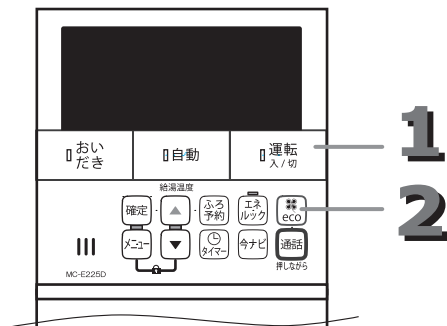
$$\text{号数} = \frac{\text{流量 (L/分)} \times (\text{湯温} - \text{水温})}{25 \text{ (定数)}}$$

■すて水カットとは…

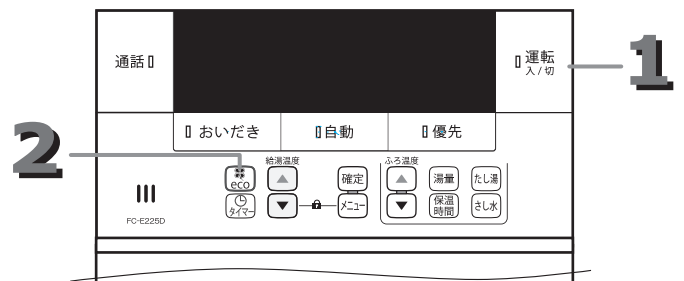
給湯栓を開いてから給湯器内で設定温度に上がるまで流量を抑制する機能です。給湯栓から出る流量を抑制するので節水することができます。



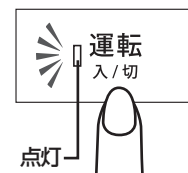
■台所リモコン



■浴室リモコン



1 運転スイッチを押し、運転ランプの点灯を確認する



2 エコモードスイッチを押す

例) エコモード1を設定した場合

- エコモードスイッチを押すごとに、エコモード1→2→3→4→「切」と切り替わります。
- 初期設定は「切」です。
- 給湯中にエコモード設定を変更した場合、次の給湯使用時（一度お湯を止めた後の再使用時）より設定が反映されます。

エコモード1を設定しました。



スイッチを押すごとにマークが変わり、設定した内容が常時点灯します。