



Japan メニュー

#### <u>トップページ 個人のお客様 三菱 エコキュート 機能情報</u> ホットりたーん

### 三菱 エコキュート

販売店様 / 工事店様向け技術情報

トップ	製品ライ ンアップ	機能情報	はじめて のエコキ ュート	ご愛用中 のお客さ ま	サポー ト・お問 い合わせ	ご購 入製 品の 登録
-----	--------------	------	---------------------	-------------------	---------------------	----------------------

# ホットりたーん



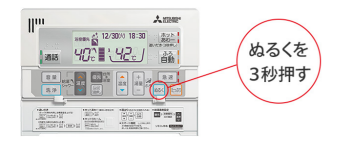
残り湯の"熱"を回収し、翌日の給湯に効率よく活かし、上手に節約!

### Pシリーズ

\* 一部非対応の形名もございます。詳細は各製品仕様をご参照ください。

# 入浴後にリモコンのボタンを押すだけで、残り湯の熱を回収

まだ温かい残り湯の熱を捨てることなく、熱だけをタンクに戻すことで夜間のわき 上げに必要なエネルギーを節約する機能が「ホットりたーん」です。最後に入浴し た人がボタンを押すと、熱の回収を開始します。



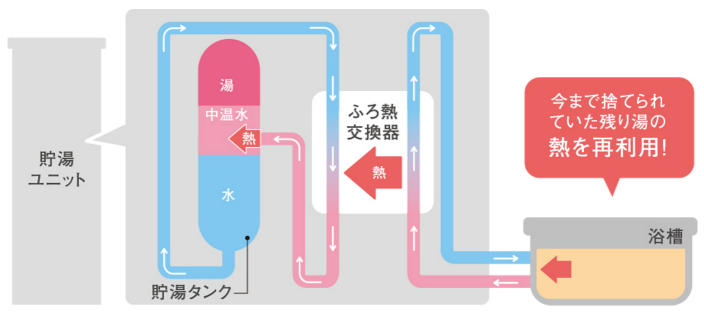
- \*RMCB-BH7で説明しています。
- \*ホットりたーんをしても、蛇口やシャワー、お ふろで使えるお湯は増えません。
- \*次の場合、ホットりたーんは操作できません。
- ・エア抜き運転中・湯切れ中
- ・残湯量が多いとき(残湯量表示が4つ点灯)
- \*次の場合、ホットりたーんがはたらかなかったり、すぐに終了することがあります。
- ・設置後2週間の学習期間中
- ・わき上げモード「多め」の時などのわき上げる お湯の量が多い場合
- ・お湯の使用量が少ない時など、貯湯タンク内の お湯が多い場合
- ・おふろの温度が低い場合
- ・当社製以外の浴槽アダプターをご使用の場合
- ・浴槽内のお湯の量が浴槽アダプターより下の場 合
- \*次の場合、回収量が少なくなる場合があります。
- ・夏場(水温が高くなるため)
- ・浴槽アダプターが浴槽の長手壁に設置されてい る場合
- ・当社製以外の浴槽アダプターをご使用の場合



### ホットりた一んの仕組みと使い方



# 回収した熱を、翌日の給湯に効率よく活かします



\* タンクのお湯と浴槽のお湯は混ざ りません。

\*イラストはイメージです。

おふろの残り湯の熱を回収し、ふろ熱交換器を介して、貯湯タンク内の低温の水と 熱交換することで、貯湯タンク内の水を温めます。

### 「バブルおそうじ」について詳しく見る

- ●ホットりたーんをしても、蛇口やシャワー、おふろで使えるお湯は増えません。
- ●次の場合、ホットりたーんは操作できません。・湯はり中・循環洗浄中・エア抜き運転中・湯切れ中・残湯量が多いとき(残湯量表示が4つ点灯)
- ●次の場合、ホットりたーんが働かなかったり、すぐに終了することがあります。・設置後2週間の学 習期間中・わき上げモード「多め」の時などのわき上げるお湯の量が多い場合・お湯の使用量が少な い時など、貯湯タンク内のお湯が多い場合・おふろの温度が低い場合・当社製以外のアダプターをご 使用の場合・浴槽内のお湯の量が浴槽アダプターより下の場合
- ●次の場合、回収量が少なくなる場合があります。・夏場(水温が高くなるため)・浴槽アダプターが 浴槽の長手壁に設置されている場合・当社製以外のアダプターをご使用の場合

## 三菱 エコキュート

### 製品ラインアップ

#### Pシリーズ 省スペース

一般地向 コンパクト エコキュート /け エコキュート ライト

薄型タイプ Sシリーズ

Sシリーズ

一般地向

け

寒冷地向

け

Vシリーズ

### 機能情報

こだわりの先進仕 様

給湯スタイル

ホットあわー

キラリユキープ

**PLUS** 

バブルおそうじ

おそうじ湯はリン .

ク

はじめてのエ コキュート

ご愛用中のお 客さま

一般地向 け

寒冷地向 け

ホットりたーん

ハイパワー給湯

スマートリモコン

安心設計

電力自由化対応

省エネ制御

あったかリンク

MyMU

太陽光発電システ ムとかんたんに連

携

販売店様 / 工 事店様向け技 術情報

ソーシャルメディア公式アカウント一覧

個人情報保護 | 利用規約 | 総合サイトマップ © Mitsubishi Electric Corporation