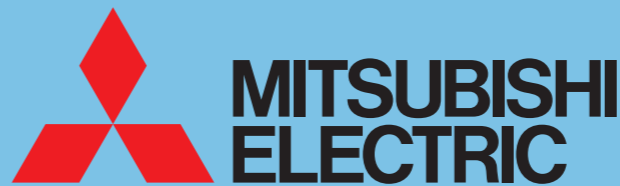


当社対象機種一覧[寒冷地／一般地]

| 仕向地 | シリーズ | システム | | リモコン | | 合計 | 要件 | 補助額 | 電温から買替 |
|--------------|----------------|--|--------------|----------------|---------|------------|---------|----------|----------|
| | | 形名 | 価格(税別) | 形名 | 価格(税別) | | | | |
| 寒冷地 | S | SRT-SK377UD* | 1,300,000円 | RMCB-F7SE | 70,000円 | 1,370,000円 | 加算 | 100,000円 | 120,000円 |
| | | SRT-SK467UD* | 1,410,000円 | RMCB-F7SE | 70,000円 | 1,480,000円 | 加算 | 100,000円 | 120,000円 |
| | | SRT-SK557UD | 1,540,000円 | RMCB-F7SE | 70,000円 | 1,610,000円 | 基本 | 70,000円 | 90,000円 |
| | | SRT-SK377D | 1,230,000円 | RMCB-F7SE | 70,000円 | 1,300,000円 | 加算 | 100,000円 | 120,000円 |
| | | SRT-SK467D | 1,340,000円 | RMCB-F7SE | 70,000円 | 1,410,000円 | 加算 | 100,000円 | 120,000円 |
| | V | SRT-VK377D* | 1,180,000円 | RMCB-D7SE | 70,000円 | 1,250,000円 | 基本 | 70,000円 | 90,000円 |
| | | SRT-VK467D* | 1,270,000円 | RMCB-D7SE | 70,000円 | 1,340,000円 | 基本 | 70,000円 | 90,000円 |
| | | SRT-NK377D | 1,060,000円 | RMCB-N7 | 37,000円 | 1,097,000円 | 基本 | 70,000円 | 90,000円 |
| | | SRT-NK467D | 1,150,000円 | RMCB-N7 | 37,000円 | 1,187,000円 | 基本 | 70,000円 | 90,000円 |
| 一般地 | P | SRT-P377UB | 1,350,000円 | RMCB-H7SE | 70,000円 | 1,420,000円 | 加算 | 100,000円 | 120,000円 |
| | | SRT-P467UB | 1,440,000円 | RMCB-H7SE | 70,000円 | 1,510,000円 | 加算 | 100,000円 | 120,000円 |
| | S | SRT-S377U* | 1,280,000円 | RMCB-F7SE | 70,000円 | 1,350,000円 | 加算 | 100,000円 | 120,000円 |
| | | SRT-S467U* | 1,390,000円 | RMCB-F7SE | 70,000円 | 1,460,000円 | 加算 | 100,000円 | 120,000円 |
| | | SRT-S557U | 1,460,000円 | RMCB-F7SE | 70,000円 | 1,530,000円 | 基本 | 70,000円 | 90,000円 |
| | | SRT-S377UZ* | 1,400,000円 | RMCB-F7SE | 70,000円 | 1,470,000円 | 基本 | 70,000円 | 90,000円 |
| | | SRT-S437UZ* | 1,510,000円 | RMCB-F7SE | 70,000円 | 1,580,000円 | 基本 | 70,000円 | 90,000円 |
| | | SRT-S377 | 1,210,000円 | RMCB-F7SE | 70,000円 | 1,280,000円 | 加算 | 100,000円 | 120,000円 |
| | | SRT-S467 | 1,320,000円 | RMCB-F7SE | 70,000円 | 1,390,000円 | 加算 | 100,000円 | 120,000円 |
| | | SRT-S557 | 1,390,000円 | RMCB-F7SE | 70,000円 | 1,460,000円 | 基本 | 70,000円 | 90,000円 |
| | V | SRT-V377* | 1,110,000円 | RMCB-D7SE | 70,000円 | 1,180,000円 | 基本 | 70,000円 | 90,000円 |
| | | SRT-V377D* <small>受注</small> | 1,130,000円 | RMCB-D7SE | 70,000円 | 1,200,000円 | 基本 | 70,000円 | 90,000円 |
| | | SRT-V467* | 1,220,000円 | RMCB-D7SE | 70,000円 | 1,290,000円 | 基本 | 70,000円 | 90,000円 |
| | | SRT-C377* | 1,010,000円 | RMCB-D7SE | 70,000円 | 1,080,000円 | 基本 | 70,000円 | 90,000円 |
| | | SRT-C467* | 1,100,000円 | RMCB-D7SE | 70,000円 | 1,170,000円 | 基本 | 70,000円 | 90,000円 |
| | | SRT-N377* | 970,000円 | RMCB-N7 | 37,000円 | 1,007,000円 | 基本 | 70,000円 | 90,000円 |
| | | SRT-N467* | 1,070,000円 | RMCB-N7 | 37,000円 | 1,107,000円 | 基本 | 70,000円 | 90,000円 |
| | | SRT-B306DM* ^{*1} <small>受注</small> | オープン価格 | RMCB-D6SE-T | 70,000円 | オープン価格 | 加算 | 100,000円 | 120,000円 |
| | | SRT-W306D-2* ^{*1} <small>受注</small> | 1,050,000円 | RMCB-D6SE-T | 70,000円 | 1,120,000円 | 基本 | 70,000円 | 90,000円 |
| | | おひさま エコキュート | SRT-B376U-PV | RMCB-D6SE-T-PV | 70,000円 | 1,160,000円 | 基本 | 70,000円 | 90,000円 |
| RMCB-D6SE-PV | 60,000円 | | | 1,150,000円 | 基本 | 70,000円 | 90,000円 | | |
| SRT-B466U-PV | RMCB-D6SE-T-PV | | 70,000円 | 1,270,000円 | 基本 | 70,000円 | 90,000円 | | |
| | RMCB-D6SE-PV | | 60,000円 | 1,260,000円 | 基本 | 70,000円 | 90,000円 | | |

受注は受注生産品です。ご注文後約3か月かかります。 *その他対象機種については弊社までお問合せください。
 ★マークの機種は耐塩害仕様の形名も対象です。形名の末尾に -BS または -BS2 が入ります。(標準タイプの価格より40,000円高)
 ※1：SRT-B306DM、SRT-W306D-2については無線LANアダプター付リモコンセット(RMCB-D6SE-T)での申請のみ補助対象となります。



給湯省エネ 2026事業

活用したい
あなたに!

らくらく選定ガイド



寒冷地 補助額と対象シリーズ(25年度モデル) 詳細は裏面の対象機種一覧をご確認ください。

| 対象シリーズ | 補助額概要 | | | 搭載機能 | | |
|--|-------|------|----|------------|--------------|---------|
| | 本体 | 補助額 | 要件 | 電気温水器からの買替 | キラリユキープ PLUS | バブルおそうじ |
| Sシリーズ <small>角型370L 角型460L</small> | 10万円 | 12万円 | 加算 | ● | ● | ● |
| Sシリーズ <small>角型550L</small> | 7万円 | 9万円 | 基本 | ● | ● | ● |
| Vシリーズ | 7万円 | 9万円 | 基本 | — | — | ● |

おすすめ! 三菱独自の付加価値機能を搭載したSシリーズがおすすめです。

▶▶ 機種選定や機能詳細は中面をご覧ください ▶▶

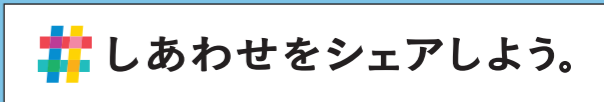
「給湯省エネ2026事業」についての詳細はこちら <https://kyutou-shoene2026.meti.go.jp/> 三菱給湯機テクニカルセンター 製品の仕様、施工に関すること

給湯省エネ 2026事業

<https://kyutou-shoene2026.meti.go.jp/>

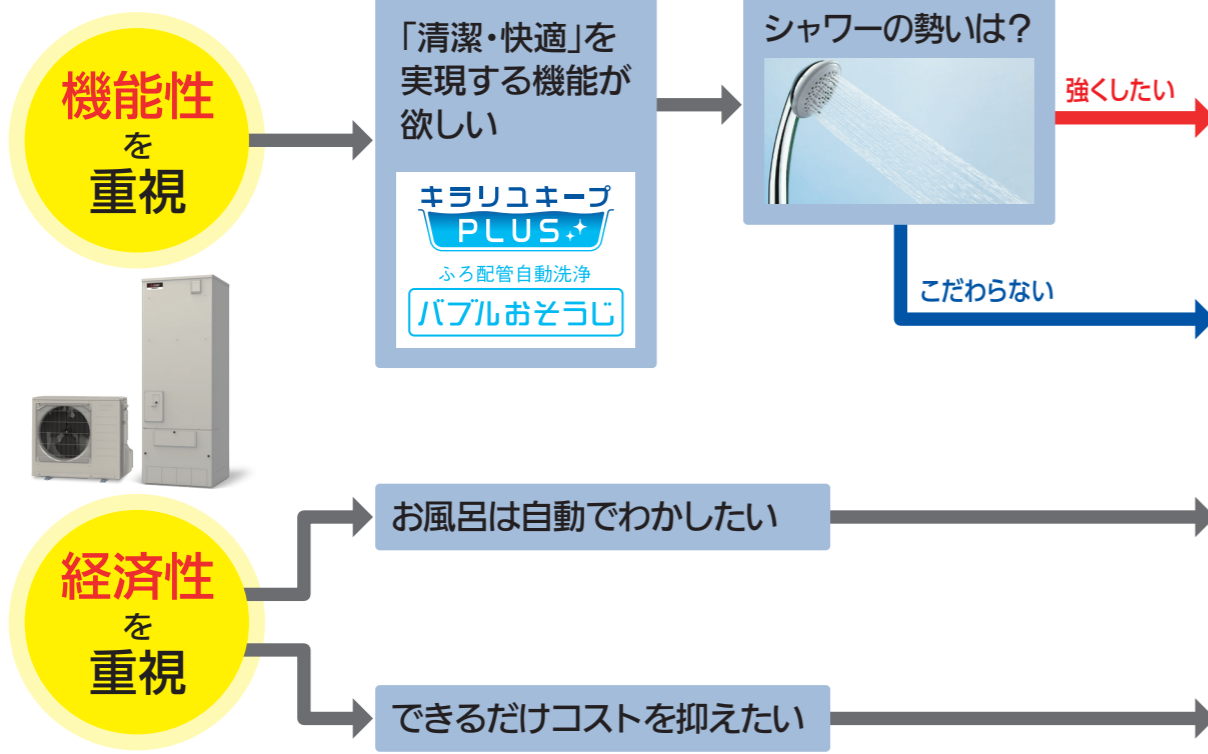
0120-24-4126 (無料)

携帯電話の場合 TEL.0276-40-7191 (有料)
ご相談対応 9:30~12:00 / 13:00~17:00 (土・日・祝日・当社休業日除く)
*電話番号をお確かめのうえ、お間違えのないようおかけください。



機種選定フローチャート

あなたにぴったりのエコキュートを見つけよう!



補助金対象

| 形名 | 価格(税別) | ※1 ※2 寒冷地 年間給湯 保温効率 | 搭載機能 | | | | 補助額 概要 | 電気温水器から エコキュートへの 買い替えなら! |
|--------------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------|--------------|--------------|--------------------------------|
| | | | キラリユキープ PLUS | バブル おそうじ | ハイパー 給湯 | パカッと ハンドル | | |
| Sシリーズ 主に 3~4人用 SRT-SK377UD | 1,300,000円 | 3.1 | ○ | ○ | ○ | ○ | 加算要件 10万円 | 加算要件 12万円 |
| | 主に 4~6人用 SRT-SK467UD | 1,410,000円 | 3.1 | ○ | ○ | ○ | | |
| Sシリーズ 主に 3~4人用 SRT-SK377D | 1,230,000円 | 3.1 | ○ | ○ | - | ○ | 加算要件 10万円 | 加算要件 12万円 |
| | 主に 4~6人用 SRT-SK467D | 1,340,000円 | 3.1 | ○ | ○ | - | | |
| Vシリーズ 主に 3~4人用 SRT-VK377D | 1,180,000円 | 2.9 | - | - | - | ○ | 基本要件 7万円 | 基本要件 9万円 |
| | 主に 4~6人用 SRT-VK467D | 1,270,000円 | 2.9 | - | - | - | | |
| Vシリーズ 主に 3~4人用 SRT-NK377D 給湯専用 | 1,060,000円 | 2.9 | - | - | - | ○ | 基本要件 7万円 | 基本要件 9万円 |
| | 主に 4~6人用 SRT-NK467D 給湯専用 | 1,150,000円 | 2.9 | - | - | - | | |

※1:寒冷地年間給湯保温効率(JIS)はJIS C 9220に基づいています。 ※2:Vシリーズ(給湯専用)は寒冷地年間給湯効率です。

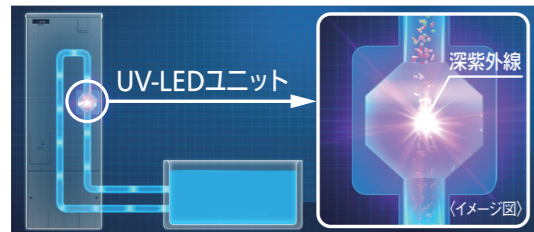
キラリユキープ PLUS+

Sシリーズ 清潔性が進化!

ふろ配管自動洗浄 バブルおそうじ

キラリユキープPLUSは、湯はり後に菌の増殖を抑制[キラリユキープ]し、特に気になる2つのシーンでお湯を除菌*。

*湯量180L、湯温40℃でキラリユキープ入浴を実施し2時間後の効果。キラリユキープはキラリユキープ終了時刻の2時間前より動作させた効果です。実使用での試験結果ではありません。使用環境等により効果は異なります。すべての菌に効果があるわけではありません。他の機能が動いている時は深紫外線の照射を止めることがあります。キラリユキープPLUS機能停止後は菌が増殖します。



三菱 エコキュートは業界で初めて※3 深紫外線採用のUV-LEDユニットを搭載。お湯に深紫外線を照射します。

※3:2020年8月発売の機種に初めて搭載、当社調べ。家庭用給湯機において。



きれいにしてから入浴したい
入浴前に、ボタン操作でお風呂のお湯を除菌*

残り湯の活用に
お風呂の残り湯を洗濯利用前に除菌*

台所リモコンの「キラリユキープ」ボタンを押すと、深紫外線の連続照射※4を開始します。

浴室リモコンでキラリユキープの終了時刻を設定すると、設定時刻に合わせ、自動で連続照射※4を開始します。

キラリユキープPLUS

菌の増殖抑制
キラリユキープ

+

除菌*
キラリユキープ
キラリユキープ

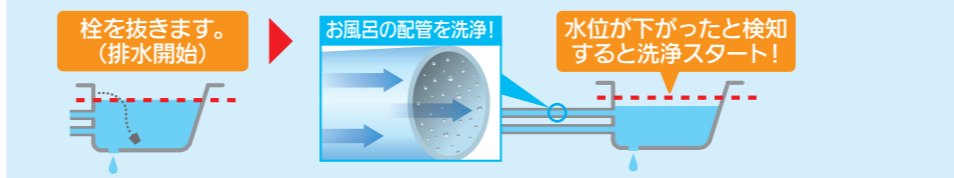
*実使用での試験結果ではありません。使用環境によって除菌処理時間が長くなる可能性があるため、運転時間を長めに設定してください。経年により性能低下する可能性があります。
※4:湯はり中、注水機能の動作中、循環洗浄中、エア抜き運転中は連続照射ははたらきません。

マイクロバブルを含んだ水がふろ配管を自動洗浄。

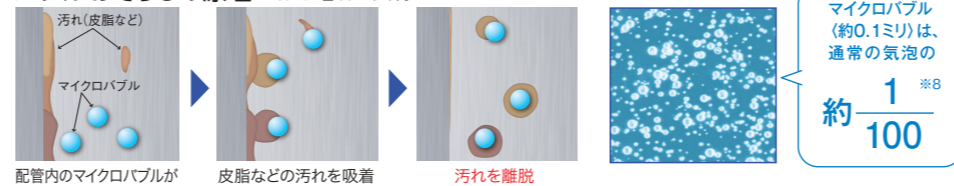
洗浄剤不要



浴槽排水時 水位低下を検知して自動スタート※7

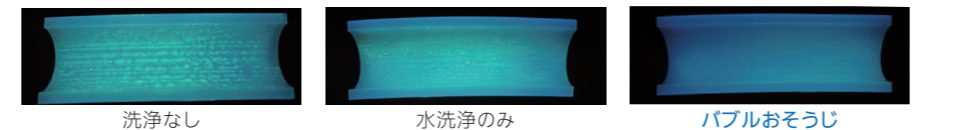


バブルおそうじの原理



〈実験〉汚れ付着配管での洗浄性能を比較!

1回の運転動作後、各配管の断面を紫外線(ブラックライト)で照射した様子の比較。



[試験条件]ふろ配管長:15m 配管径:13A 水温:20℃ 洗浄時間:30秒
[試験方法]ブラックライトで照射すると黄緑色に発光する試薬(クルグミン)を油分に溶解させた試験液を配管部に塗布。注水洗浄実施後に配管を半分に切断し、ブラックライトで照射。
※5:ふろ自動中およびふろ配管の凍結予防運転中は自動洗浄を行いません。また、洗濯水など残り湯を利用する場合やホットあわー停止後のふろ配管の循環運転中に排水した場合、自動洗浄を行わないことがあります。 ※6:浴槽や浴槽アダプターの表面等は洗浄されません。 ※7:水位の目安は浴槽アダプターの中心から10cm以上です。水位が低いと自動洗浄が動作しないことがあります。 ※8:配管・施工条件によって泡の量・大きさが変動します。また、ホットあわーとはマイクロバブルの大きさが異なります。

Sシリーズ Vシリーズ 災害にエコキュートで備える パカッとハンドル

非常時にタンクの中の水(お湯)カンタンに取り出せます。 *脚部カバーは別売、ハンドル部分は備え付けです。

ポイント1 **パカッとあける** (イメージ図)



脚部カバーを外さずに、取水窓を開けて非常用取水栓にカンタンアクセス※12。

ポイント2 **クルッとまわす** (イメージ図)



ハンドルを回すと吐水口からタンク内の水(お湯)が出ます※13。

※12:脚部カバーがない場合、取水窓を開ける操作は必要ありません。
※13:ホース不要水(お湯)が取り出せます。ただし熱湯がでる場合がありますのでご注意ください。
*薄型、SRT-W306D-2除く。



Sシリーズ Vシリーズ 凍結予防通知

配管内の水が凍結するとエコキュートが使用できなくなる場合があります。スマホと連携すれば、冬場定期的にお知らせします。

*凍結予防通知は、無線LANアダプター搭載リモコンセットおよび関連機器のご購入・専門業者による工事、インターネット接続・専用アプリおよびお客様による設定が必要です。

三菱クラウド

