

●当社対象機種一覧（一般地）

シリーズ	システム		リモコン		合計	補助金 区分	補助額	電温から買替
	形名	価格(税別)	形名	価格(税別)				
P	SRT-P376UB★	1,330,000円	RMCB-H6SE-T	70,000円	1,400,000円	A&B	130,000円	180,000円
			RMCB-H6SE	60,000円	1,390,000円	B	120,000円	170,000円
	SRT-P466UB★	1,420,000円	RMCB-H6SE-T	70,000円	1,490,000円	A&B	130,000円	180,000円
			RMCB-H6SE	60,000円	1,480,000円	B	120,000円	170,000円
	SRT-P556UB	1,470,000円	RMCB-H6SE-T	70,000円	1,540,000円	A	100,000円	150,000円
			RMCB-H6SE	60,000円	1,530,000円	基本額	80,000円	130,000円
S	SRT-P376B	1,260,000円	RMCB-H6SE-T	70,000円	1,330,000円	A&B	130,000円	180,000円
			RMCB-H6SE	60,000円	1,320,000円	B	120,000円	170,000円
	SRT-P466B	1,350,000円	RMCB-H6SE-T	70,000円	1,420,000円	A&B	130,000円	180,000円
			RMCB-H6SE	60,000円	1,410,000円	B	120,000円	170,000円
	SRT-S376U	1,260,000円	RMCB-F6SE-T	70,000円	1,330,000円	A&B	130,000円	180,000円
			RMCB-F6SE	60,000円	1,320,000円	B	120,000円	170,000円
	SRT-S466U	1,370,000円	RMCB-F6SE-T	70,000円	1,440,000円	A&B	130,000円	180,000円
			RMCB-F6SE	60,000円	1,430,000円	B	120,000円	170,000円
	SRT-S556U	1,440,000円	RMCB-F6SE-T	70,000円	1,510,000円	A	100,000円	150,000円
			RMCB-F6SE	60,000円	1,500,000円	基本額	80,000円	130,000円
	SRT-S376★	1,190,000円	RMCB-F6SE-T	70,000円	1,260,000円	A&B	130,000円	180,000円
			RMCB-F6SE	60,000円	1,250,000円	B	120,000円	170,000円
	SRT-S466★	1,300,000円	RMCB-F6SE-T	70,000円	1,370,000円	A&B	130,000円	180,000円
			RMCB-F6SE	60,000円	1,360,000円	B	120,000円	170,000円
EX	SRT-S556★	1,370,000円	RMCB-F6SE-T	70,000円	1,440,000円	A	100,000円	150,000円
			RMCB-F6SE	60,000円	1,430,000円	基本額	80,000円	130,000円
	SRT-S376UZ★	1,380,000円	RMCB-F6SE-T	70,000円	1,450,000円	A	100,000円	150,000円
			RMCB-F6SE	60,000円	1,440,000円	基本額	80,000円	130,000円
	SRT-S436UZ★	1,490,000円	RMCB-F6SE-T	70,000円	1,560,000円	A	100,000円	150,000円
			RMCB-F6SE	60,000円	1,550,000円	基本額	80,000円	130,000円
	SRT-S184D★ <small>受注生産品</small>	890,000円	RMCB-D184SE	40,000円	930,000円	基本額	80,000円	130,000円
	SRT-B376U	1,080,000円	RMCB-D6SE-T	70,000円	1,150,000円	A	100,000円	150,000円
			RMCB-D6SE	60,000円	1,140,000円	基本額	80,000円	130,000円
	SRT-B466U	1,190,000円	RMCB-D6SE-T	70,000円	1,260,000円	A	100,000円	150,000円
おひさま エコキュート			RMCB-D6SE	60,000円	1,250,000円	基本額	80,000円	130,000円
	SRT-B306DM★ <small>受注生産品</small>	オープン価格	RMCB-D6SE-T	70,000円	オープン価格	A&B	130,000円	180,000円
			RMCB-D6SE	60,000円	オープン価格	B	120,000円	170,000円
	SRT-B376U-PV	1,090,000円	RMCB-D6SE-T-PV	70,000円	1,160,000円	B	120,000円	170,000円
			RMCB-D6SE-PV	60,000円	1,150,000円	B	120,000円	170,000円
	SRT-B466U-PV	1,200,000円	RMCB-D6SE-T-PV	70,000円	1,270,000円	B	120,000円	170,000円
			RMCB-D6SE-PV	60,000円	1,260,000円	B	120,000円	170,000円

【受注生産品】の納期はご注文後約2～3ヶ月かかります。

★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が入ります。(標準タイプの価格より40,000円高)

\*その他対象機種については弊社までお問合せください。

おひさまエコキュートとは？

昼間の太陽光発電の余剰電力を使って  
主に 昼間 にわき上げます。



※1：昼間わき上げ時間帯（9時～16時）以外でもお湯の不足が予測される場合は、わき上げを行うことがあります。



太陽光発電の余剰電力を  
有効活用します！



給湯省エネ2024事業

活用したい  
あなたに！

らくらく  
選定ガイド

対象シリーズ

Pシリーズ

Sシリーズ

EXシリーズ

24年度は、  
**補助額が大きくアップ！**  
付加価値機種が更にお求めやすく！

キラリキューブ  
PLUS+  
ふる配管自動洗浄  
バブルおそうじ など

●補助額 と 対象シリーズ（一般地）

対象シリーズ				補助額概要			搭載機能			
本体		リモコン		補助額	電気温水器からの買替	区分	ホット あわー	キラリキューブ PLUS	バブル おそうじ	パカッと ハンドル
		無線LAN付	標準							
370L 460L 角型タイプ	Pシリーズ	○	—	13万円	18万円	A&B	●	●	●	●
		—	○	12万円	17万円	B	●	●	●	●
	Sシリーズ※1	○	—	13万円	18万円	A&B	—	●	●	●
		—	○	12万円	17万円	B	—	●	●	●
	おひさま エコキュート	○	○	12万円	17万円	B	—	—	—	●
	EXシリーズ	○	—	10万円	15万円	A	—	—	—	●
		—	○	8万円	13万円	基本額	—	—	—	●

※1.SRT-S376UA、SRT-S376A、SRT-S466UA、SRT-S466Aは除く。

詳細は裏面の対象機種一覧をご確認ください。

**おすすめ！** 三菱オンリーワン機能による「清潔・快適・省エネ」性が  
おトクにお求めいただけます。

▶▶ 機種選定や機能詳細は中面をご覧ください ▶▶

「給湯省エネ2024事業」についての詳細はこちら。 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2024事業

<https://kyutou-shoene2024.meti.go.jp/>



0120-24-4126 (無料)

携帯電話の場合 TEL.0276-40-7191 (有料)

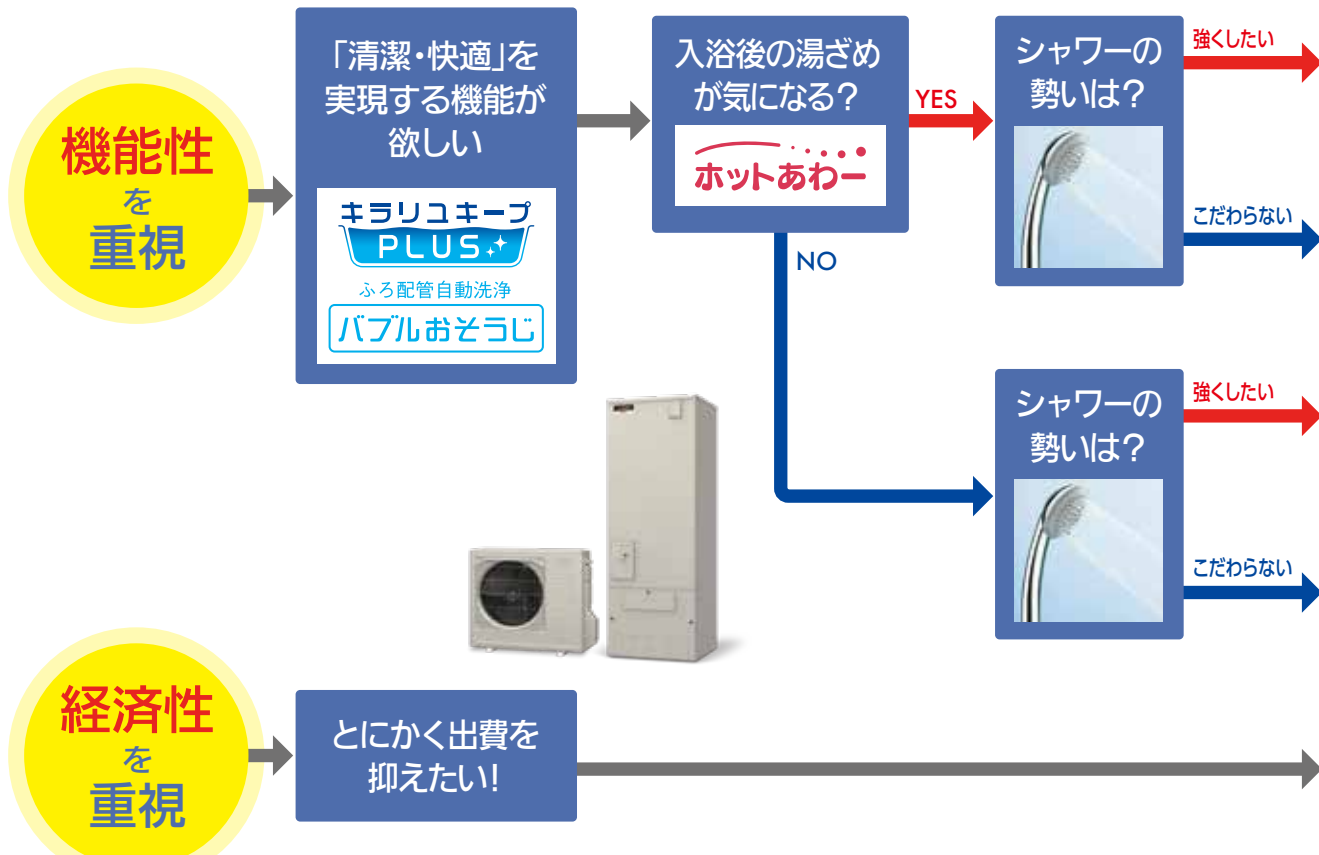
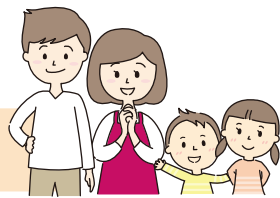
ご相談対応 9:30～12:00 / 13:00～17:00 (土・日・祝日・当社休業日除く)  
\*電話番号をお確かめのうえ、お間違えのないようおかけください。

しあわせをシェアしよう。

\*「エコキュート」「おひさまエコキュート」は関西電力の登録商標です。  
\*「エコキュート」の名称は、電力会社・給湯機メーカーが推奨する自然冷媒CO<sub>2</sub>ヒートポンプ給湯機の実称です。  
\*「おひさまエコキュート」の名称は、電力会社・給湯機メーカーが推奨する昼間沸上げ型自然冷媒CO<sub>2</sub>ヒートポンプ給湯機の実称です。

# 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 年間給湯 保温効率	搭載機能			
			ホット あわー	キリユキープ PLUS	バブル おそうじ	ハイパー 給湯
P シリーズ	主に 3~4人用 SRT-P376UB	1,330,000円	4.2	○	○	○
	主に 4~5人用 SRT-P466UB	1,420,000円	4.0	○	○	○
P シリーズ	主に 3~4人用 SRT-P376B	1,260,000円	4.2	○	○	—
	主に 4~5人用 SRT-P466B	1,350,000円	4.0	○	○	—
S シリーズ	主に 3~4人用 SRT-S376U	1,260,000円	3.8	—	○	○
	主に 4~5人用 SRT-S466U	1,370,000円	3.8	—	○	○
S シリーズ	主に 3~4人用 SRT-S376	1,190,000円	3.8	—	○	—
	主に 4~5人用 SRT-S466	1,300,000円	3.8	—	○	—
EX シリーズ	主に 3~4人用 SRT-B376U	1,080,000円	3.6	—	—	○
	主に 4~5人用 SRT-B466U	1,190,000円	3.6	—	—	○

※1：年間給湯保温効率(JIS)はJIS C 9220に基づいています。ふろ熱回収機能(ホットリターン)があるものは、機能を用いて測定した値です。

## 補助額

リモコン		電気温水器→エコキュートの 買い替えなら!	
無線LAN付	標準	無線LAN付	標準
A&B区分	B区分	A&B区分	B区分
13万円	12万円	18万円	17万円
A&B区分	B区分	A&B区分	B区分
13万円	12万円	18万円	17万円
A&B区分	B区分	A&B区分	B区分
13万円	12万円	18万円	17万円
A区分	基本額	A区分	基本額
10万円	8万円	15万円	13万円

**キリユキープ PLUS+**

Pシリーズ 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

キリユキープPLUSは、湯はり後に菌の増殖を抑制[キリユキープ]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℃でキリユ入浴を実施し2時間後の効果、キリユ洗濯はキリユ洗濯終了時刻の2時間前より作動させた効果です。※2※3 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。キリユキープPLUS機能停止後は菌が増殖します。

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\*

台所リモコンの「キリユ入浴」ボタンを押すと、深紫外線の連続照射※5を開始します。

残り湯の活用に  
お風呂の残り湯を洗濯利用前に除菌\*

浴室リモコンでキリユ洗濯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※5を開始します。

三菱 エコキュートは業界で初めて※4  
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。

※4:2020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。

**キリユキープPLUS**

菌の増殖抑制 + 除菌\*

キリユキープ + キリユ入浴 + キリユ洗濯

※2:〔試験機関〕衛生微生物研究センター〔試験番号〕2021D-BT-07039-7 〔試験条件〕湯量:180L、湯温:40℃、ふろ配管長8m、保温無し 〔試験方法〕湯量180L、湯温40℃、ふろ配管長8mに、湯はり完了から5時間後の4人目入浴を想定して、0.12時間後にそれぞれ1人分の菌を投入、0~3時間までキリユキープを運転し、3~5時間で2時間キリユ入浴を実施し、キリユ入浴前後の菌数を測定 〔試験結果〕2時間キリユ入浴により、99.8%除菌

※3:〔試験機関〕衛生微生物研究センター〔試験番号〕2021D-BT-07039-5 〔試験条件〕湯量:180L、湯温:40℃、ふろ配管長8mに、4人入浴を想定して、0.125時間後にそれぞれ1人分の菌を投入、0~13時間までキリユキープを運転し、湯はり完了から13時間後に2時間キリユ洗濯を運転し、キリユ洗濯前後の菌数を測定 〔試験結果〕2時間キリユ洗濯により、99.5%除菌

\*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ことがあるため、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。

※5: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たしません。

微小な汚れを強力に吸着するマイクロバブル(約0.1ミリ)の性質を活かし、洗浄剤を使わずにふろ配管を自動洗浄します。\*

浴槽排水時 水位低下を検知して自動スタート※8

栓を抜きます。(排水開始)

お風呂の配管を洗浄!

水位が下がったと検知すると洗浄スタート!

バブルおそうじの原理

\*イラストは全てイメージです。

汚れ(皮脂など)

マイクロバブル

配管内のマイクロバブルが

皮脂などの汚れを吸着

汚れを離脱

マイクロバブル(約0.1ミリ)

マイクロバブル(約0.1ミリ)は、通常の気泡の約1/100

〈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。

洗浄なし

水洗浄のみ

バブルおそうじ

〔試験条件〕ふろ配管長:15m ふろ配管サイズ: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。

※6: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。 ※7:浴槽や浴槽アダプターの表面等は洗浄されません。 ※8: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作動しないことがあります。 ※9: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。

Pシリーズ マイクロバブル入浴! ホットあわー

より微細な約0.01ミリ※10のマイクロバブルに包まれ、こころいい温もりのひとときへ。

※10:配管・施工条件によってマイクロバブルの量・大きさが変動します。直径0.01ミリのマイクロバブルは目で見づらく大きな気泡ですが、動作時は目で見える大きな気泡とともに発生します。

《試験結果:湯あがり10分後の皮膚表面温度》

通常入浴

入浴後も ホットあわーで湯ざめがしにくく。

ホットあわー入浴の場合は、通常入浴に比べ入浴後の皮膚表面温度が高く、湯ざめしにくいことがわかりました。(当社調べ)

〔試験条件〕入浴者20代~50代の12名に通常入浴とホットあわー入浴にて10分間入浴し、湯あがり10分後の皮膚表面温度をサーモビューアで測定。(湯温39℃ 室温25℃ 浴槽湯量180L)

\*使用環境や条件により、効果は異なります。また、個人差があり、効果を保証するものではありません。

Pシリーズ Sシリーズ EX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

ポイント2 クルッとまわす

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※11。

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※12。

※11: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。

※12:ホース不要で水(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。

DIAHOT CHANNEL

パカッとハンドル