

■ エコキュート・電気温水器に関するご注意（詳しくは、販売店にご相談ください）

●水質によっては、タンク、ヒーター、減圧弁、逃し弁等の寿命が通常より短くなることがあります。特に、温泉水・地下水・井戸水で使用した場合、通常の寿命は保証しかねます。（不具合等が発生した場合、無償保証はできません。）
●エコキュートには井戸水・地下水・温泉水は使用しないで下さい。必ず、水道法の水質基準に適合した水道水を使用して下さい。また、水道水であっても、塩分、石灰分、その他不純物が多く含まれている場合や、酸性水質の地域では使用を避けてください。●フルオートタイプは機器故障の原因となりますので硫黄・酸・アルカリを含んだ入浴剤や生薬（葉、固形のもの）は使用しないでください。●使用地域の水質により、ごくまれに治そうやタオルが薄青なることがあります。これは水中に含まれるわずかな銅イオンと、せっけんなどに含まれる脂肪酸とが反応をおこし、青くなるもので、人体に害はありません。●配水管を浄化槽へ導く場合は必ず排水トラップを設置してください。排水トラップがないと浄化槽などから下水ガスが逆流して、製品が著しく腐食し、故障します。●タンク内からのお湯は、放熱により少しずつ冷めます。●給水温度が低いときで、残湯量が少ないときは、90°Cまで沸き上がらない場合があります。●お湯の使用回数や使用条件により、実際に使えるお湯の量は変わります。●蛇口の湯温は配管部材からの放熱で、沸き上げ温度より低めになります。●沸き上げ中にお湯を使用した場合、設定温度まで沸き上がらないことがあります。また、翌日の湯量不足の原因にもなりますのでご注意ください。●深夜電力通電制御型（8時間）の電気温水器を第2深夜電力（5時間）で使用すると、設定温度まで沸き上がらない場合があります。●エコキュート・電気温水器は、水源水圧を減圧しているため、給湯圧が水源水圧よりも低くなります。給湯圧上昇が必要な場合は、給湯加圧ポンプを併用してください。給湯圧をさらに高めることができます。なお、給湯加圧ポンプ設置の際は、必ずブレーザー弁兼用逃し弁と、流量調節バルブ、空気抜き弁を併用してください。●湯水混合栓は、必ず逆止弁付きのものを使用してください。●シャワー給湯栓はサーモスタット付き湯水混合栓を使用してください。●シャワー給湯栓にシングルレバーや混合栓、手元スッップシャワー、マッサージシャワー等のシャワーヘッドを使用すると出湯量が少なくなります。●浴槽、シャワー、台所、洗面所などで2カ所以上同時にお湯を使用すると、出湯量が少なくなる場合があります。●混水混合栓使用時、ウォーターハンマー現象が発生する時は、水撃防止装置を取り付けてください。●船舶・車両への搭載は、振動・ゆれが大きく、タンク水漏れ等の故障、損傷を生じるので絶対にしないでください。●上記内容および取扱説明書・据付説明書の内容を守らなかったために発生した不具合については、保証期間内であっても無償保証の対象外となります。

定期点検 エコキュート・電気温水器を少しでも長くお使いいただくために、3～4年に1度、定期点検（有料）を行ってください。特に、ヒーターパッキン、逃し弁、減圧弁、空気抜き弁は消耗部品です。点検の結果、部品交換が必要なものは、有料で交換します。定期点検については、据付工事店（販売店）へご相談ください。

●「エコキュート（給湯専用を除く）、自動風呂給湯タイプ」は給水用具（逆流防止装置）を内蔵しております。機器を安全・快適にお使いいただくために、「給水用具の維持管理指針」に基づいて4～6年に1回程度の定期点検をおすすめします。

●アースを確実に取り付けてください。故障や漏電のときに感電する恐れがあります。

●アース工事は必ず販売店に依頼してください。

●エコキュート・電気温水器の近くにガス類や引火物を置かないでください。発火することがあります。

●漏電しゃ断器の動作を確認してください。故障や漏電のときに感電する恐れがあります。

●凍結防止対策を行ってください。配管が破裂してやけどをすることがあります。

●工事説明書の記載内容に従い、脚はアンカーボルトで、上部は指定の金具で固定してください。^{※1}

本体が倒れてけがをすることがあります。

●そのまま飲用しないでください。長期間のご使用により、タンク内に水アカがたまったり、配管材料の劣化により、水質が変わることがあります。

●飲用に際しては下記の点に注意し、一度やかんなどで沸騰させてからご使用ください。

・必ず水質基準に適合した水を使用してください。

・熱いお湯が出てくるまでの水は、雑用水としてお使いください。

・固形物や変色、濁り、異臭があった場合には、直ちに点検の依頼を行ってください。

●床面が防水処理、排水処理されているか販売店に確認してください。水漏れが起きた場合、大きな被害につながる恐れがあります。

●給湯時には、給湯カランに手を触れないでください。やけどをすることがあります。

●ご使用の前に、取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。

※1 建築基準法施行令第129条の2の4第2号の規定に基づく、建築設備の構造耐力上安全な構造方法を定める件（平成12年建設省告示第1388号）が改正され、転倒防止等の措置の基準が明確化されました。（告示の施行 平成25年4月1日）

■ 運転音に関するご注意

●運転音は、反響の少ない無響室で測定した数値です。実際に据付けた状態での運転音は周囲環境により異なります。

●ヒートポンプ給湯機は、主に人々が睡眠している深夜に運転するため、運転音による不眠等が一部報告されています。寝室や隣家に近い場所など騒音が気になる場所には据付けないでください。

●騒音等防止を考えた据付に関して

一般社団法人 日本冷凍空調工業会により「騒音等防止を考えた家庭用ヒートポンプ給湯機の据付ガイドブック」を下記ホームページより無償ダウンロードできますので参照してください。

一般社団法人 日本冷凍空調工業会のホームページ http://www.jraia.or.jp/product/heatpump/t_guide.html

『キューヘンもしくは当社販売会社と誤認させて、電話勧誘したり、お客様の意思に反して強引に販売する住宅設備・建材の訪問販売業者にご注意ください。訪問販売や電話勧誘販売は消費者保護を目的とした法律※の適用を受けます。※特定商取引法（旧訪問販売法）・消費者契約法（消費者と事業者が結んだ規約全てが対象です）』

ユノカコールセンター（電話受付／365日24時間）

急でもいい 365日

0120-911-365（無料）

スタッフによる対応時間／9:00～17:00（月～土曜日）

留守番電話による受付時間
左記時間帯以外および日曜・祝日

お問い合わせ窓口における
個人情報のお取り扱い
について

当社は、お客さまからご提供いただきました個人情報は、お問い合わせ（ご依頼）の対応並びに製品・サービス品質の改善、製品情報のお知らせに利用します。

販売店さまからの販売・納期などに関するお問い合わせは

ユノカ受注センター

TEL:0570-200-349 FAX:0570-200-649

受付時間 9:00～17:00（土日祝日、当社休業日除く）

当カタログ記載の仕様、価格は変更することがございますのでご了承ください。当カタログの記載内容は2023年5月現在のものです。

2305 | 3000



この印刷物は環境に優しい植物油インキを使用しています。

●本カタログ掲載商品の価格には、配送費・設置工事費・使用済み商品の引き取り費用等は含まれておりません。

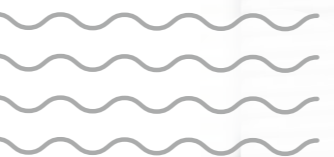
※「エコキュート」の名称は、電力会社・販売メーカーが推奨する自然冷媒CO₂家庭用ヒートポンプ給湯機の愛称です。

Yunoka

2023.5

ユノカ給湯機 総合カタログ

エコキュート 電気温水器



九電 グループ
ずっと先まで、明るくしたい。

未来をみつめる創造企業
株式会社キューヘン
<https://www.kyuhen.co.jp/>



※「エコキュート」の名称は、電力会社・販売メーカーが推奨する自然冷媒CO₂家庭用ヒートポンプ給湯機の愛称です。

シャワーじゃないシャワー。
ミラブルzero新登場！

Mirable zero ULTRA FINE MIST®

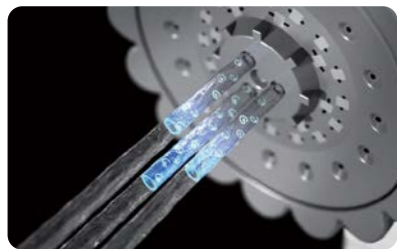
本体価格 49,390円
(税抜44,900円)



「ミラブルzero」はウルトラファインバブル※1(超微細な気泡)を効果的に利用する、これまでになかった全く新しいコンセプトのシャワーヘッドです。

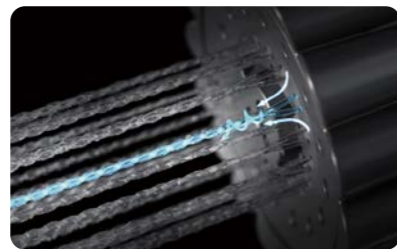
ウルトラファインバブルを含んだ3つの水流で、これまでにないような洗浄実感をお楽しみ頂けます。

1 従来のトルネードミストに加え新発想の2つの水流を搭載。



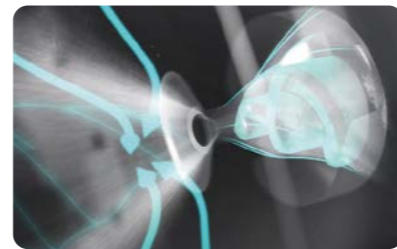
リングストレート

中心部が空洞になった直進性の高い3つの吐水。空洞部で気流を巻き込むことによってウルトラファインバブルを生成します。ウルトラファインバブルを含み、空洞によってあたりは柔らかでも確かな洗浄力を発揮します。



スプラッシュストレート

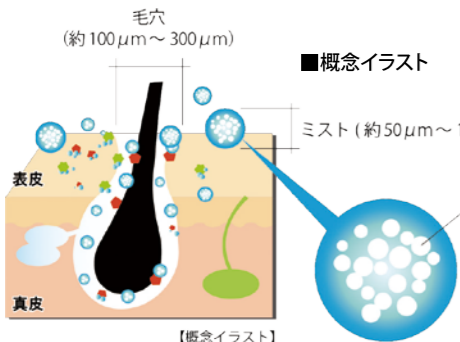
2本の水流を吐出後に衝突させることでスクリュー状のねじれた水流が発生します。ねじれ流はウルトラファインバブルを発生させながら吐水され、見た目は通常のシャワー水流に見えても、毛穴に衝突する際に確かな洗浄力を発揮します。



トルネードミスト

1つの吐出口あたり、1秒間に約2,000回転(1分間に約12万回)の高速うず流でウルトラファインバブルを生成。さらに水流が吐出する際、外気を巻き込む機構により、安定した気泡を発生させます。(特許-6717991)16穴の吐水穴で従来型に比べ、広がりを持たせた水流は安定した水温(湯温)での吐水を実現させています。

2 1ccあたり約7000万個※2のウルトラファインバブルで隅々まで汚れを洗い流す。



■概念イラスト
「ミラブルzero」の特徴は、これまでになかったウルトラファインバブルを含んだ3つの水流。毛穴の細かい所や、隙間までウルトラファインバブルが入り込み、汚れをキレイに落とします。



ミラブルzero本体とトルネードスティックに加え、シャワーホースアダプターセット、G1/2ネジチェックカーパーがついて、より便利に！

ミラブルzeroのお求めは
<https://www.kyuhen.jp/lp/mirable2>



ULTRA FINE MIST™
ミラブル plus
ウルトラファインミスト

肌にやさしさplus



本体価格 44,990円
(税抜40,900円)

秘密は2つの水流に

フェイスケアにおすすめ！



やさしく包み込むミスト水流
ウルトラファインバブルミスト水流

ミスト水流は優れた洗浄力を持つウルトラファインバブルをミストの中に閉じ込め、毛穴まで届けます。直接顔に当てて、フェイスクレンジングにご活用ください。

ヘッドスパにおすすめ！



ダイレクトに感じるストレート水流
マイクロバブルストレート水流

ストレート水流では勢いのある水流の中に多くのマイクロバブルを含んでいるため、洗浄力、浸透、温まりといった特性をダイレクトに感じられます。ヘッドスパや頭皮クレンジングにもオススメです。



交換用トルネード
スティック

本体価格 3,190円
(税抜2,900円)

マイクロバブルが毛穴の汚れまで
しっかり落とし、肌水分量をUPしてくれる!!



水温 25°C
12名の被験者を対象に、ミラブルストレート流、ミスト流とともに、20秒間あたた後に拭上げた直後の肌水分量を測定した結果です。最少 8%以上の肌水分量アップという結果となりました。

ミラブルプラスのお求めは
<https://www.kyuhen.jp/lp/mirable/>



お風呂革命!!

MICRO BUBBLE TORNADO®

ミラバス
アクティブマイクロウェーブ

様々なメーカーのバスタブに
取付け可能。

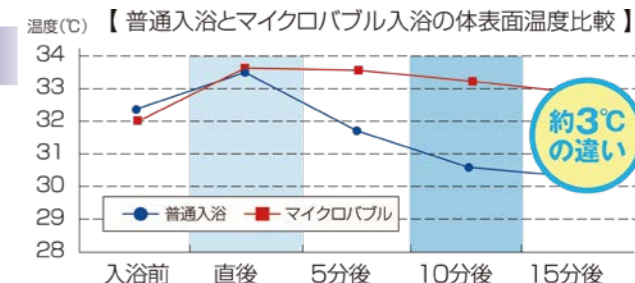


浸かるだけで毛穴の汚れを綺麗に!!

温浴効果で芯から温まる

身体中の毛穴に入り込んだ超微細な気泡が弾けるときに、ほどよい刺激を与えてくれるので、身体の芯から温まります。お風呂上がりに湯冷めしにくく、毎日温泉に入ったような気分を味わえます。

※普通のお湯とマイクロバブルのお湯(38°C)に5分入浴した後、15分後に赤外線サーモグラフィで体表面温度を計測。



ミラバス 本体価格 316,800円
(税抜288,000円)

※ミラバス設置に伴う工事費用として、左記金額とは別に66,000円(税抜60,000円)が発生いたします。

「無料現地調査」実施中!

Yunoka

株式会社キューヘン



ずっと先まで、明るくしたい。

Yunokaは「あたたかな湯の香る豊かな暮らし」

をテーマに1969年に誕生しました。

2023年には、おかげさまでブランド設立54周年を迎え、

長きにわたり九州一円のお客さまにご愛顧いただいております。

Choice! Ecocute!

「エコキュート」を使う。 それは“賢い”選択です。

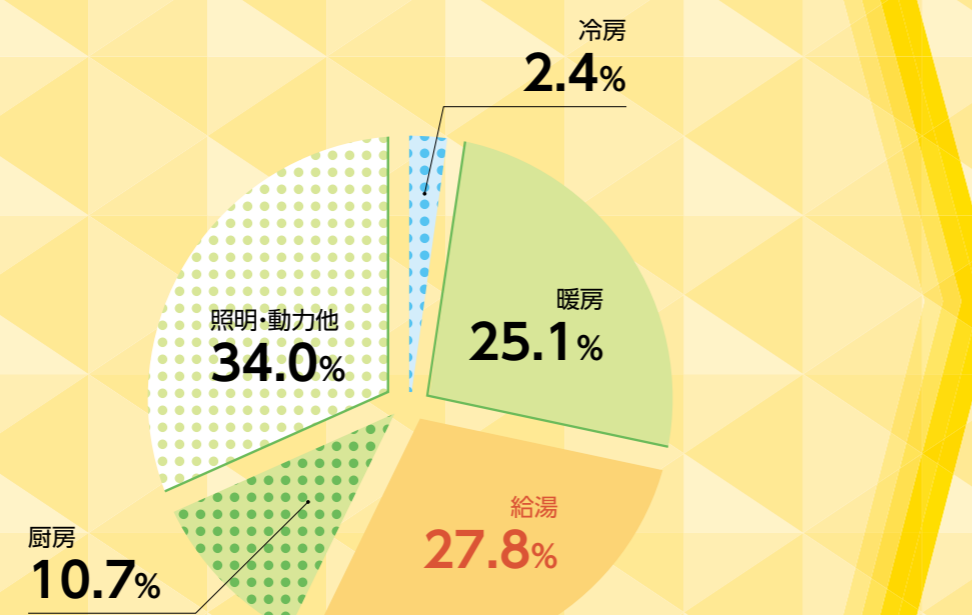
普段、何気なく使っているお風呂も“エネルギー”として考えると、

違うものが見えてきます。

知ってました?

給湯は家庭で消費するエネルギーの なんと**約3割**も占めています。

ご家庭の消費エネルギーの約30%を占めるのは「給湯」。給湯にかかる費用を節約することが光熱費を安くすることにつながります。割安な夜間電力を利用できるエコキュートは、光熱費のカットにとても効果があります。



「エネルギー白書2022年版」より

※九州電力株式会社の「電化でナイト・セレクト」にご加入の場合、昼間の料金は割高に、夜間の料金は割安になります。

そこで…

エコキュートは、給湯のエネルギーを 効率化できます。

「エコキュート」とは、空気の熱と割安な深夜電力を利用してお湯を沸かす環境や家計に配慮した給湯機のことです。「給湯」を節約するから光熱費を抑え、快適な暮らしはそのままに、省エネライフが実現します。

■エコキュートの仕組み



※九州電力株式会社の「電化でナイト・セレクト」にご加入の場合、昼間の料金は割高に、夜間の料金は割安になります。

家計にも環境にもやさしい ライフスタイルを。

「エコキュート」を使うことで、電力消費や家計も抑えることができるようになります。

やっぱりエコ!

電気代の安い深夜帯に稼働するエコキュートは、とても経済的。

エコキュートは主に電力需要が少ない夜間に1日に必要なお湯をつくるため、節電が必要な時間帯の電力需要にはほとんど影響しません。

■給湯に要する1ヶ月平均の光熱費の比較



〈試算条件〉
高効率ガス給湯器の場合

[ガス] 西部ガス「家庭用高効率給湯器契約(選択約款)」料金(令和3年4月1日実施)料金表C●給湯の年間負荷18GJ、ガスの熱量45MJ/m³(西部ガスデータ)、加熱効率95%(西部ガスデータ)使用量35m³●基本料金、原料費調整額は含みません。●消費税等相当額を含みます。

エコキュートの場合

[電気] 九州電力「電化でナイト・セレクト(需給契約条件)」料金(令和5年4月1日実施)●給湯の年間負荷18GJ、電気の熱量3.6MJ/kWh、エコキュート年間給湯保温効率3.3、使用量126kWh●基本料金、燃料費等調整額は含みません。●消費税等相当額、再エネ賦課金(令和4年3.45円/kWh)を含みます。

(注1)初期費用および機器本体の買替費用は考慮していません。

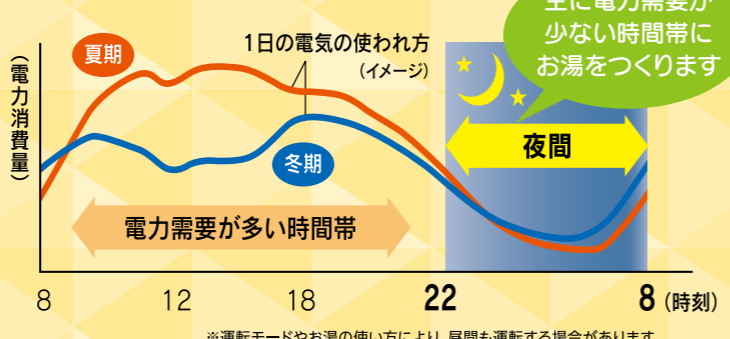
(注2)この内容はあくまでも試算条件に基づいたものであり、実際の光熱費は地域・機器効率・使用状況等によって異なります。

(注3)エコキュートを昼間に沸き増しする場合の使用電力量および料金は含んでいません。

(注4)昼間の料金単価は従量電灯契約に比べ割高になります。

(注5)電化でナイト・セレクトに適用される燃料費調整は上限がないため、燃料価格が高騰する場合においては、燃料費調整額の影響により、エコキュート導入に伴うメリット額が減少したり、おトクにならない場合があります。

■エコキュートがお湯をつくる時間帯



家計におトク!

ライフスタイルに合った 料金プランをご用意しています。

電化でナイト・セレクト(料金は全て税込です)

■昼間の電力量料金は「平日」よりも「休日」
「夏・冬」よりも「春・秋」が割安

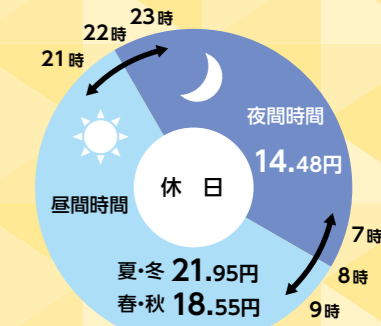
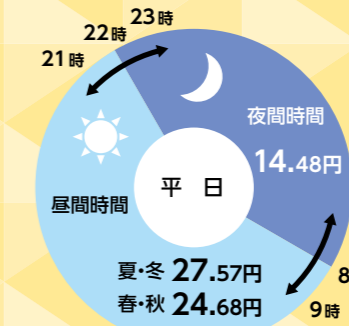
■夜間時間帯を3つの時間で選択可能

- ①電化でナイト・セレクト21
夜間時間帯:21時～翌7時
- ②電化でナイト・セレクト22
夜間時間帯:22時～翌8時
- ③電化でナイト・セレクト23
夜間時間帯:23時～翌9時

■ 基本料金

2023年4月1日から

| 区分 | 単位 | 料金単価(円・税込) |
|-----------------|-------------|--------------|
| 契約電力が10kW以下の場合 | 1契約 | 1,888.80 |
| 契約電力が10kWをこえる場合 | 15kWまで | 1契約 4,758.20 |
| | 15kW超過分 1kW | 573.88 |



※電化でナイト・セレクトは九州電力株式会社の料金プランです。

※休日とは、土、日、祝日、1/2～3、4/30～5/2、12/30～31、

春・秋とは3/1～6/30および10/1～11/30、

夏・冬とは、それ以外の期間をいいます。

※昼間時間の料金単価は従量電灯契約に比べ割高になります。

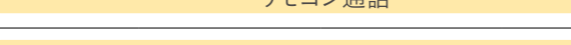
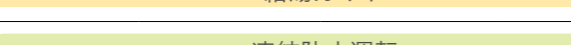
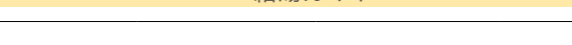
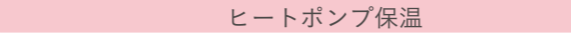
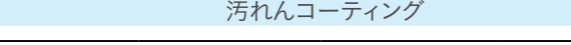
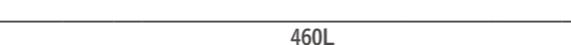
※料金単価には消費税等相当額を含みます。

※ご使用量が0kWhの場合の基本料金は、半額となります。

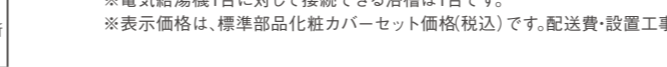
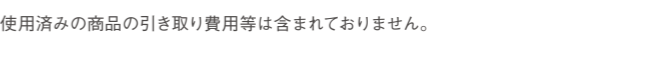
※契約決定方法は、実量制となります。実量制とは、スマートメーターで30分毎の実績値を計量し、当月と前11ヵ月における最大値を契約電力とする制度です。

※電気料金には、基本料金・電力量料金のほか、燃料費調整額と再生可能エネルギー発電促進賦課金が加算されます。電化でナイト・セレクトに適用される燃料費調整は上限がないため、燃料価格が高騰する場合においては、燃料費調整に上限がある料金プラン(従量電灯Bなど)と比較して、電化でナイト・セレクトのほうが燃料費調整額が高くなる場合があります。そのため、実際の電気料金は、お客様とのご契約状況や電気のご使用量等によっては、燃料費調整額を考慮しない試算でおトクになる場合でも、電化でナイト・セレクトのご加入によりおトクにならない場合があります。

エコキュート ラインアップ

| タイプ | 自動風呂給湯タイプ | | | | 給湯専用タイプ | | | | |
|----------------|--|--|---|--|---|--|--|--|--|
| 圧力種類 | 高圧力型 | | | | 高圧力型 | | | | |
| 製品画像 |  | | | |  | | | | |
| リモコン |   | | | |  | | | | |
| 省エネ基準達成率 | JIS C 9220:2018 目標年度 2017年度  省エネ基準達成率 100% 年間給湯保温効率 3.3 | JIS C 9220:2018 目標年度 2025年度  省エネ基準達成率 94% 年間給湯保温効率 3.3 | JIS C 9220:2018 目標年度 2017年度  省エネ基準達成率 100% 年間給湯効率 3.2 | JIS C 9220:2018 目標年度 2025年度  省エネ基準達成率 91% 年間給湯効率 3.2 | JIS C 9220:2018 目標年度 2017年度  省エネ基準達成率 100% 年間給湯効率 3.2 | JIS C 9220:2018 目標年度 2025年度  省エネ基準達成率 91% 年間給湯効率 3.2 | | | |
| 機能 |     | | | |  | | | | |
| 掲載ページ | P9~12 | | | | P9~12 | | | | |
| 460L (4~7人) | YU46NRH-MG12  標準部品化粧カバーセット 1,172,160円 (税抜1,065,600円) | | YU46NRH-ME04  標準部品化粧カバーセット 1,001,660円 (税抜910,600円) | | | YU46NRH-SF10 標準部品化粧カバーセット 860,860円 (税抜782,600円) | | | |
| 370L (3~5人) | YU37NRH-MG11  標準部品化粧カバーセット 1,074,260円 (税抜976,600円) | | YU37NRH-ME03  標準部品化粧カバーセット 903,760円 (税抜821,600円) | | | YU37NRH-SF09 標準部品化粧カバーセット 775,060円 (税抜704,600円) | | | |
| 減圧弁設定圧力 | 180kPa | | | | 180kPa | | | | |
| 快適 | リモコン通話 |  | | | | | | | |
| | 給湯ガイド |  | | | |  | | | |
| 安心 | 凍結防止運転 |  | | | | | | | |
| | チャイルドロック |  | | | | | | | |
| 省エネ | 停電時出湯 |  | | | |  | | | |
| | らくらく非常用取水口 |  | | | |  | | | |
| 清潔 | アシスト湯はり |  | | | | | | | |
| | ヒートポンプ保温 |  | | | | | | | |
| 汚れんコーティング |  | | | |  | | | | |

●エコキュート ヒートポンプ式 タンク容量の目安

| | | |
|-----------|--|---|
| タンク容量 | 370L | 460L |
| 家族人数 | 3~5人 | 4~7人 |
| お湯の使用量の目安 |  +  |  +  |

試算条件:タンク内温度80°C、給水温度9°C、浴槽湯はり・シャワー・洗面・台所は42°Cで使用。浴槽容量200L、シャワー流量10L/分で1回8分、洗面・台所1日30L/人使用。

※ご家族の人数に適したタンク容量の機種をお選びください。上記、人数は目安であり、浴槽の大きさ・シャワーの使い方等によってかわります。余裕をもって選択してください。

※電気給湯機1台に対して接続できる浴槽は1台です。

※表示価格は、標準部品化粧カバーセット価格(税込)です。配送費・設置工事費・使用済みの商品の引き取り費用等は含まれておりません。

エコキュート フルオートタイプ 給湯専用タイプ

ユノ力の新スタンダードモデル 快適・安心・省エネすべてを実現しました

湯張りから保温・足し湯まで
ボタン一つでかんたん操作。

ダブル追い焚き機能付きで快適入浴



| JIS C 9220:2018 | | JIS C 9220:2018 | |
|-----------------|----------------------|-----------------|---------------------|
| 目標年度 2017年度 | 省エネ基準 達成率 100% | 目標年度 2025年度 | 省エネ基準 達成率 94% |
| 年間給湯 保温効率 | 3.3 | 年間給湯 保温効率 | 3.3 |



高圧力型【浴槽追い焚きフルオート】

■主な機能

- らくらく非常用取水口 **NEW**
- アシスト湯はり
- ヒートポンプ保温
- フルオートダブル追い焚き
- 給湯ガイド
- 沸き上げ制御
- 停電時出湯
- ピーク停止設定
- 節電モード

手頃なプライスながら、充実した機能のエコキュート給湯専用タイプ

| JIS C 9220:2018 | | JIS C 9220:2018 | |
|-----------------|----------------------|-----------------|---------------------|
| 目標年度 2017年度 | 省エネ基準 達成率 100% | 目標年度 2025年度 | 省エネ基準 達成率 91% |
| 年間給湯 効率 | 3.2 | 年間給湯 効率 | 3.2 |

高圧力型【給湯専用】

■主な機能

- らくらく非常用取水口 **NEW**
- 給湯ガイド
- 沸き上げ制御
- 停電時出湯
- ピーク停止設定
- 節電モード

*エコキュートには井戸水・地下水・温泉水は使用しないでください。必ず、水道法の水質基準に適合した水道水を使用してください。また、水道水であっても、塩分、石灰分、その他不純物が多く含まれている場合や、酸性水質の地域では使用を避けてください。

*標準部品化粧カバーセットの詳細については、P35の部品一覧をご参照ください。リモコンは本体付属。

*上記の商品価格には、配送費・設置工事費・使用済み商品の引き取り費用等は含まれておりません。

マークの見方
自動湯はり
設定した湯量・湯温でお湯はります。

ふろ自動
浴槽追い焚き
湯槽のお湯を熱くしたいときに、お湯を足さずに温めることができます。

自動保温
浴槽の湯温を設定した温度で保温します。

高温さし湯
浴槽に高温のお湯を足し、浴槽内の湯温を上げることができます。

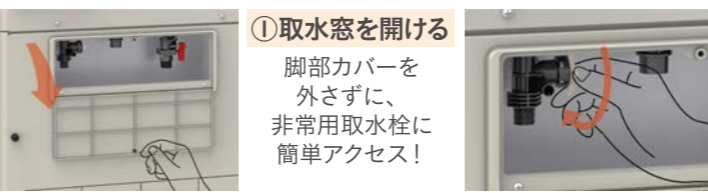
足し湯
湯はり温度のお湯で足し湯を行います。

さし水
浴槽に水を足し、お風呂の温度を下げることができます。

いつおこるかわからない災害に備える **NEW らくらく非常用取水口**

断水時には貯湯タンクの水がらくに取り出せる

貯湯ユニットは2リットルのペットボトルに換算すると約185本※1のお湯(水)が入っており、万一の断水時には生活用水※2として活用できます。
脚部カバーに取水窓を設け、ハンドルを回すだけで簡単に貯湯タンク内のお湯(水)を取り出すことができます。
※1 370L機種において ※2 飲料水としては利用いただけません



①取水窓を開ける

脚部カバーを外さずに、非常用取水栓に簡単アクセス!



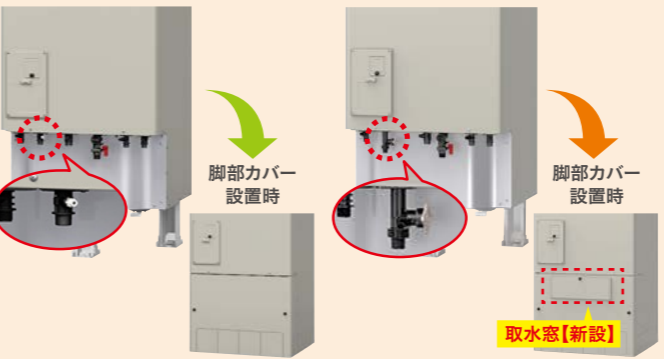
②ハンドルを回す

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。

操作しやすいハンドル形状と吐水路の径拡大で、バケツ1杯分(約10L)の取出時間は**約50%短縮**

従来モデル 約5分45秒 → 新モデル 約2分50秒

従来モデル



新モデル

停電時出湯

停電時だって快適に
お湯を使える、高い信頼性。
災害などによる停電時も、もちろん
頼りになります。貯湯ユニットにお湯
が残っていたり、いつものようにシャ
ワー/蛇口でお湯をお使いいただけ
ます。

※停電時には沸き上げ、沸き増しはできません。
※設定温度と異なるお湯ができることがあります
のでご注意ください。
※断水時にはシャワー/蛇口からお湯がでません
ので、非常用取水栓を使用してください。

幅広脚を採用し、
耐震強度をとことん追求。

耐震性能も安心の「耐震クラスS対応」。
脚部に幅広の「タフレッグ」を採用。
三本脚の施工のしやすさはかわらず、プロ
の「うれしい!」も大切にします。

※:角地上階設置において。また、取付方法やタンク
容量によって対応できる耐震クラスが異なります。
370Lタイプは地上階でのアンカーボルト3本固定
で耐震クラスS(KH=10)を満足します。460Lタイプ
は地上階で脚固定金具を併用した固定で耐震クラス
S(KH=10)を満足します。KHは設計用水平震度
を示します。詳細は仕様書または据付工事説明書
をご確認ください。

※:(一財)日本建築センター「建築設備耐震設計・施
工指針」における局部震度法による設備機器の
地震力に基づいて設計。

耐震クラス S

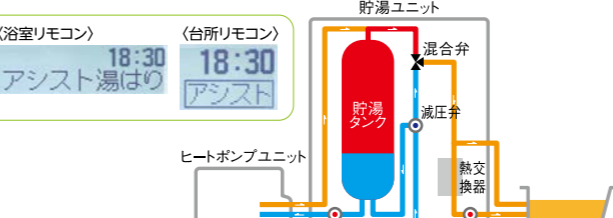
アシスト湯はり&ヒートポンプ保温

フルオートタイプのみ

[ふろ自動]ボタンを押すだけで、おまかせ省エネ運転

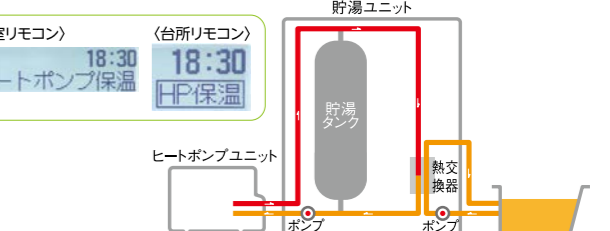
アシスト湯はり※1

タンク内のお湯とヒートポンプユニットで沸き上げたお湯と水道
からの水を混合させて湯はりをすることで、約2%※2(冬期給
湯保温モード効率にて)改善。



ヒートポンプ保温※3

ヒートポンプユニットで沸き上げたお湯とぬるくなった浴槽のお
湯を熱交換することで、効率的に保温します。※3



※1:湯切れの心配がある場合に「アシスト湯はり」や「ヒートポンプ保温」を行います。※2:家庭用ヒートポンプ給湯機 JIS C 9220 負荷条件による。冬期給湯保温モード測定条件:外気温(乾球/湿球)7°C/6°C、給水温度9°C、冬期給湯保温モードにおける湯はり(給湯温度40°C、給湯量180L)を通常湯はりで行った場合と、アシスト湯はりで行った場合との比較。※3:お湯の使用状況や保温・追い焚き動作の回数により、ヒートポンプ保温における改善効果が少くなる場合があります。

沸き上げ制御

わが家のお湯の使い方を学習して、ぴったりの沸き上げを自動で行います。

*お湯の使用状況によっては、湯切れないように昼間も追加で沸き上げます。

〈かしこい沸き上げモード〉

| 設定モード | 沸き上げ動作 | 自動 | | 任意 |
|-------------------|---|-------------|-------------|---|
| | | 沸き上げ温度 | 沸き増し | |
| おまかせ (初期設定モード) | ◎おすすめの省エネモードです。 過去2週間の使用湯量を学習し、最適なお湯の量を自動で沸かします。ムダの少ない沸き上げを行うため、お湯の使用状況により翌朝満タンにならない場合があります。 | 約65°C~約85°C | ①集中湯量不足沸き増し | まとまったお湯の使用タイミングに合わせ、不足が予測される場合は沸き増しをおこないます。 シャワー約1回分のお湯を確保 |
| 多め | ◎「おまかせ」ではお湯が足りない場合に設定。 過去2週間の使用湯量を学習して「おまかせ」より多めにお湯を沸かします。 | 約65°C~約90°C | ②湯切れ防止沸き増し | シャワー約2回分のお湯を確保 |

*使い始めは、日々のお湯の使う量を学習して最も効率よくお湯を沸かす出荷時設定(初期設定)の「おまかせ」をおすすめします。頻繁にお湯が足りなくなる場合は「多め」に変更してご使用ください。その場合、効率が低下し、消費電力量が増える場合があります。

マークの見方
自動湯はり
設定した湯量・湯温でお湯はります。

ふろ自動
浴槽追い焚き
湯槽のお湯を熱くしたいときに、お湯を足さずに温めることができます。

自動保温
浴槽の湯温を設定した温度で保温します。

高温さし湯
浴槽に高温のお湯を足し、浴槽内の湯温を上げることができます。

足し湯
湯はり温度のお湯で足し湯を行います。

さし水
浴槽に水を足し、お風呂の温度を下げることができます。

自動足湯
浴槽の水位が低下すると自動で足湯を行います。

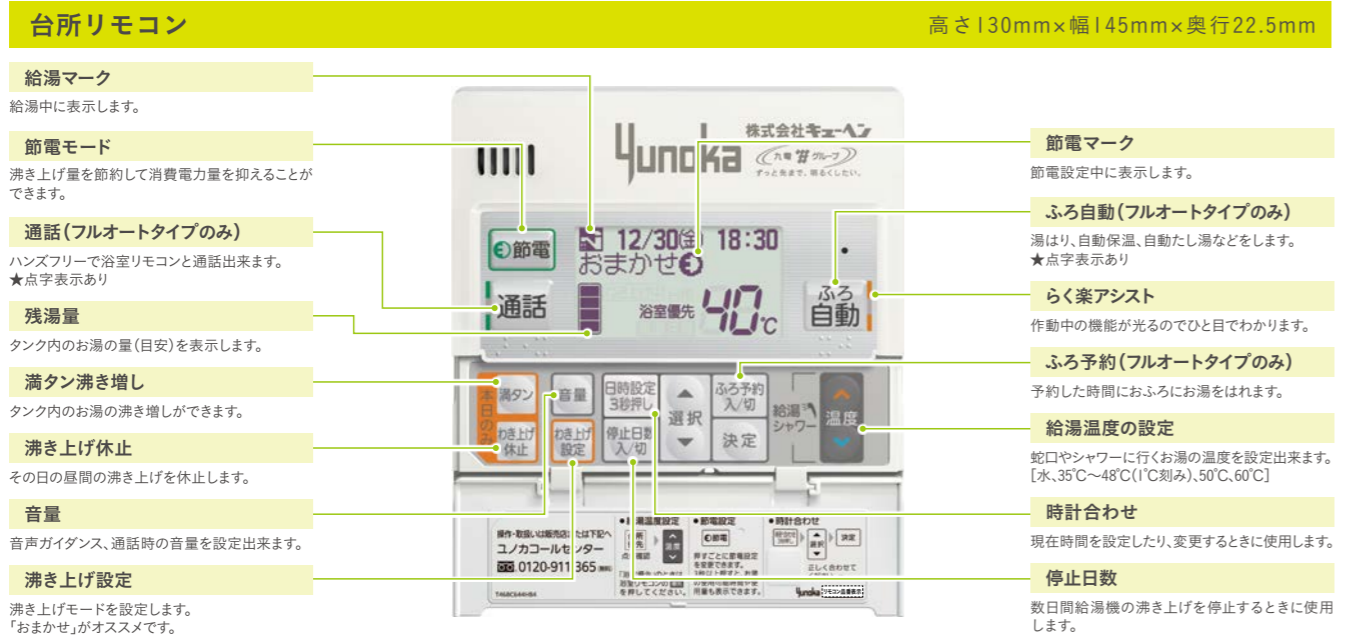
2ツオ湯温コントロール
浴槽と他の水栓が別温度で出湯可能です。

通話
浴室リモコンと台所リモコンで会話をできます。

らくらく非常用取水口
災害時にタンク内の温水を非常用の生活水として利用できます。

ふろ配管凍結防止付
浴槽の残り湯を循環させふろ配管の凍結を防止します。

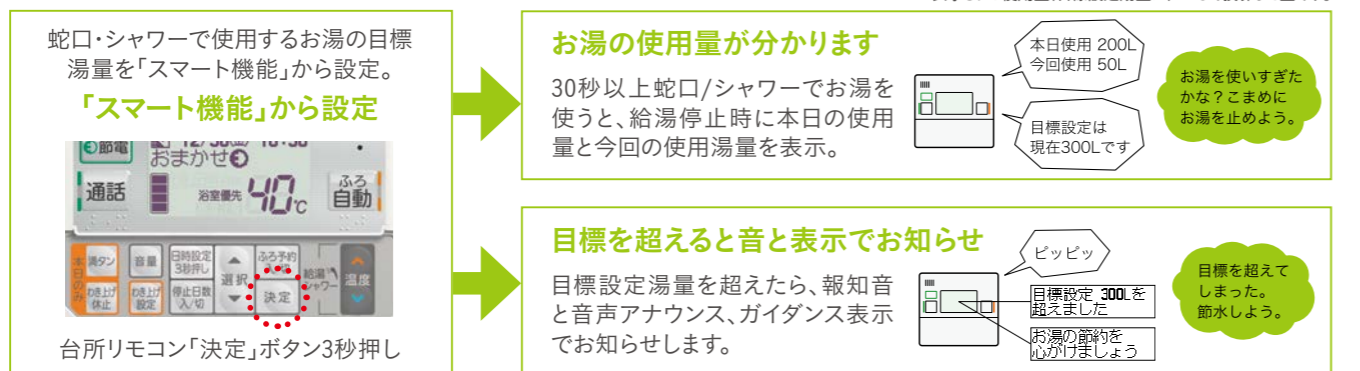
汚れんコーティング
雨だれや汚れを軽減します。



給湯ガイド*

目標湯量のガイド機能で、わが家でも簡単らくらく管理。

あらかじめ蛇口・シャワーの目標使用湯量を設定すると、お湯を止めた時に、使ったお湯の量と目標設定湯量をリモコンに表示します。また、お湯の使用量が目標設定湯量を超えたときは、リモコンからお知らせ。これにより、使ったお湯の量がわかり、節水意識を高めることができます。



節電モード

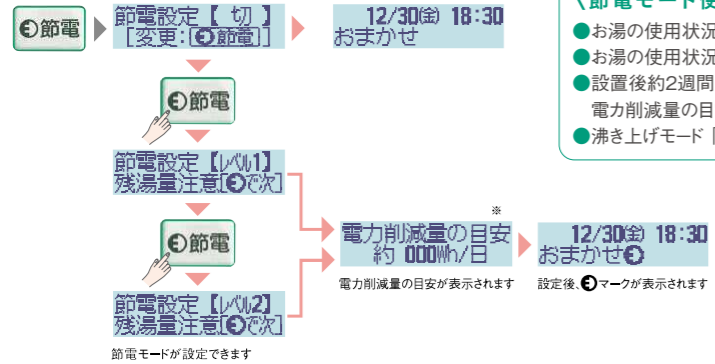
2週間の学習データを元に、「おまかせ」(節電モード切)時と比べて沸き上げ量を抑えることで、節電になるように沸き上げを行います。
*節電モード「切」の時と比較して、お湯が不足する場合があります。当社基準(冬期)による測定。条件により削減効果は変動します。

[選べる節電] レベル1 「おまかせ」(節電モード切)より 節約するように沸き上げます。

レベル2 「レベル1」より節約する ように沸き上げます。

[見える節電] 節電モード設定による消費電力の削減量の目安を確認できます。

〈節電モードの設定〉



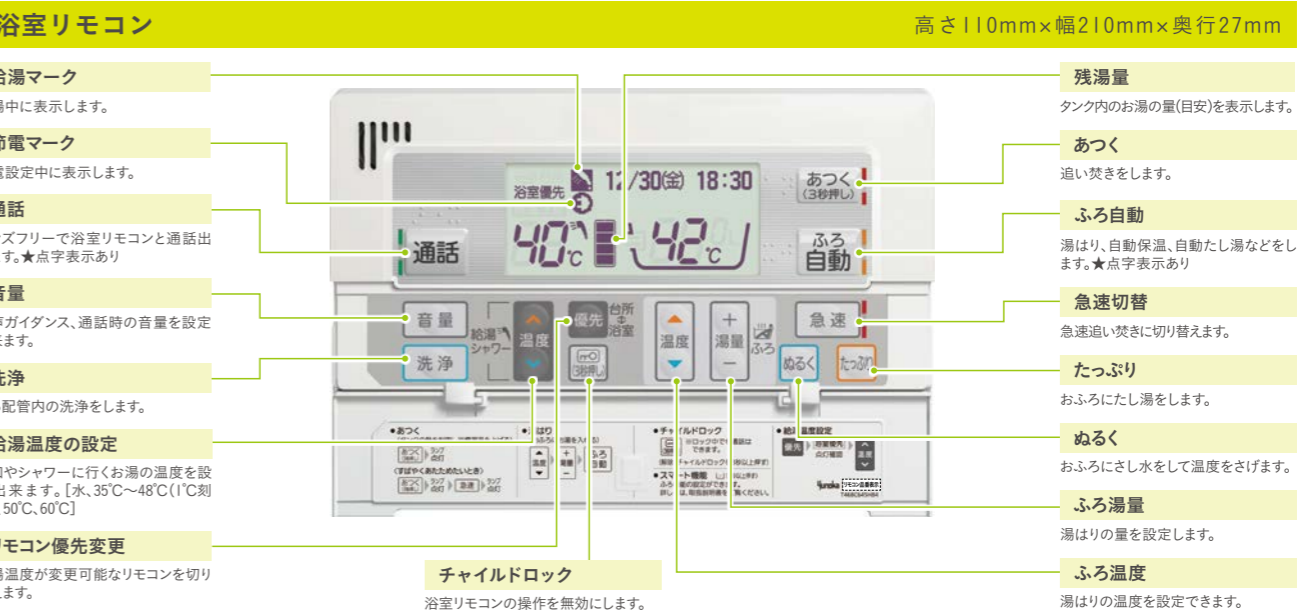
お湯のかしこい使い方の目安に

お湯チェック

毎日のお湯の使用可能時間※や使用量、さらに過去の使用量などボタンひとつで表示。わが家の節水スタイルもみえてくるでしょう。



※使用可能時間は目安です。現在のタンク内の湯量をシャワー42℃、流量約12L/分で換算しています。



フルオートダブル追い焚き

フルオートタイプのみ

2つの追い焚きモードを搭載。シーンに合わせて選べます

お年寄りにもお子さまにもやさしく マイルド追い焚き

一定のはやさで追い焚きをするため、入浴しながら温度を上げたい時など、やさしいあたため方に。お年寄りやお子さまのための思いやりモードです。

人気の便利&セーフティ機能 お話しリモコン機能

フルオートタイプのみ

リモコン間で通話できる便利さ

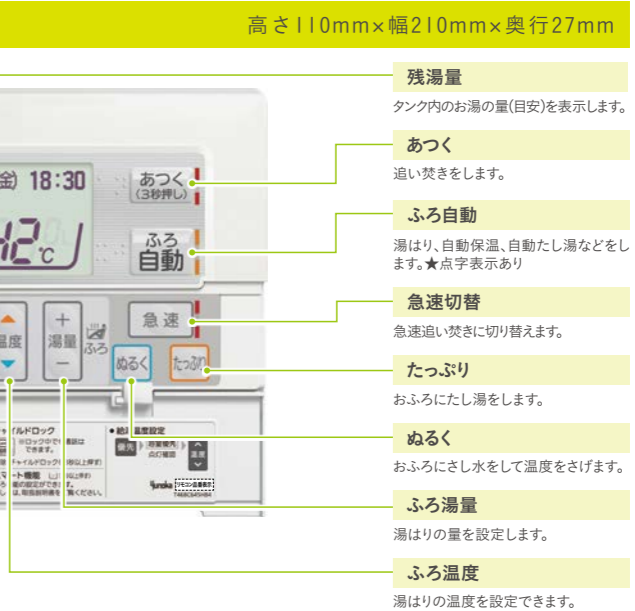
双方向ハンズフリーインターホン機能

浴室／台所リモコン間で会話できて、何かと便利。
お年寄りの入浴時の安心感も高めます。

操作を声で教えてくれる親切設計 音声ガイダンス機能

操作のたびに動作内容と注意を音声でお知らせ。

うっかりミスもしにくいと好評です。



すばやくあたため直したいときに便利 急速追い焚き



最大能力でいっさくに設定温度

まであたためます。時間がなくてすぐ入浴したいときに大助かり！

前日の残り湯や水からのわかし直しは、効率が低下し消費電力が増える場合があります。水温が低い場合は、再度湯はりをした方が効率的です。
(測定条件)浴槽湯量:180L ふろ配管長:5m タンク湯温:85℃ タンク残湯量:370L

ボタンひとつで一発操作でき、とってもラクラク ワンボタン・ワン機能

フルオートタイプのみ

ふろ自動運転から湯量・湯温設定まで、多彩な機能をボタンひとつで一発操作OK。家族みんなでスマートにお使いいただけます。

お子さまのいるご家庭にも安心設計 チャイルドロック

フルオートタイプのみ

誤操作を防止するセーフティ機能を搭載。お子さまのいるご家庭をしっかりと守ります。

汚れんコーティング

雨が降っても気にならない

貯湯ユニットの外筒に水滴ができるにくい鋼板を採用。雨だれや、汚れなどを雨で落とします。

1年経過後



ピーク停止設定

エコ志向のお客さまにピッタリ

電力量料金単価の高い時間帯や、実量制の電力契約でピークを抑えたい時間帯に、エコキュートの沸き上げを停止することができます。昼間時間帯の中で、開始時刻と終了時刻を選択することで停止時間を決定します。



入浴剤が使用可能

入浴剤の使える範囲が広がり、
ますますお風呂が楽しくなる。

「花王バブシリーズ」「アース製薬バスロマンシリーズ」「バスクリン製バスクリンシリーズ」がご使用いただけます。(※詳細はP41をご覧ください。)

「給水配管専用止水栓」内蔵

安心感・施工性を向上。

エコキュート本体の給水口に「給水止水栓」を内蔵。赤色にすることで、止水栓の場所を一目でわかるようにし、安心感を向上させました。

エコキュート 給湯専用タイプ

シンプル機能で手頃なプライスのかんたんエコキュート!
リモコンレスでリモコン配線工事不要。
高圧力かつ高温出湯も可能な
お買い得モデルです。



高圧力型【給湯専用】

370L[3~5人家族]

YU37NRH-SF09

ヒートポンプ 幅900×奥行300×高さ650(mm)

貯湯ユニット 幅650×奥行708×高さ1860(mm)

標準部品化粧カバーセット価格

775,060円
(税抜704,600円)
本体価格748,000円
(税抜680,000円)

460L[4~7人家族]

YU46NRH-SF10

ヒートポンプ 幅900×奥行300×高さ650(mm)

貯湯ユニット 幅650×奥行708×高さ2200(mm)

標準部品化粧カバーセット価格

860,860円
(税抜782,600円)
本体価格833,800円
(税抜758,000円)

*エコキュートには井戸水・地下水・温泉水は使用しないでください。必ず、水道法の水質基準に適合した水道水を使用してください。また、水道水であっても、塩分、石灰分、その他不純物が多く含まれている場合や、酸性水質の地域では使用を避けてください。

*標準部品化粧カバーセットの詳細については、P35の部品一覧をご参照ください。リモコンは本体付属。

*上記の商品価格には、配送費・設置工事費・使用済み商品の引き取り費用等は含まれておりません。

本体操作部



マークの見方
自動沸湯
ふろ自動
設定した湯量・湯温でお湯
はりします。

浴槽追い焚き
追い焚き
浴槽のお湯を熱くしたいときに、お湯
を足さずに温めることができます。

自動保温
自動保溫
浴槽のお湯を設定した温度
で保温します。

高温さし湯
高温洗い湯
浴槽に高温のお湯を足し、浴槽内
の湯温を上げることができます。

足し湯
足し湯
湯はり温度のお湯で足し湯
を行います。

さし水
さし水
浴槽に水を足し、お風呂の温
度を下げるることができます。

自動足し湯
自動足湯
浴槽の水位が低下すると自動で
足し湯を行います。

2ツオ湯温
コントロール
2ツオ湯温
コントロール
浴槽とその他の水栓が別温度で
足し湯を行います。

通話
通話
浴室リモコンと台所リモコンで
会話をできます。

らくらく
非常用取水口
らくらく
非常用取水口
災害時にタンク内の温水を非常
用の生活水として利用できます。

ふろ配管
凍結防止付
ふろ配管
凍結防止付
浴槽の残り湯を循環させふろ
配管の凍結を防止します。

汚れん
コーティング
汚れん
コーティング
雨だれや汚れを軽減します。

かんたんエコキュート3つのおすすめポイント!

POINT.1

高温出湯でお風呂の温め直しがかんたん!

高温出湯^{※1}が可能だから、冷めた浴槽のお湯も少ないさし湯で温め直すことができます。
またシンプル機能で、液晶表示を見ながら湯沸し温度の設定や、昼間の沸き増し設定^{※2}もワンタッチで操作可能です。



POINT.2

リモコンレスで入替がかんたん!

リモコンレスなので、壁に穴を開ける等、外付リモコン工事が必要なく^{※3}、施工が簡単です。
また、お求めやすい価格設定も大変魅力です。
給湯専用電気温水器をご使用の方は、入替が簡単にできます。



POINT.3

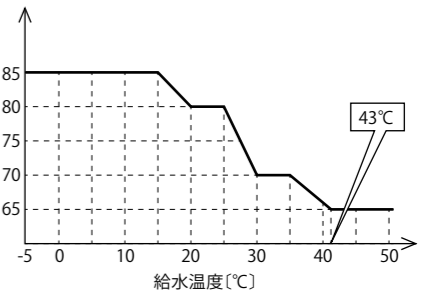
省エネでかんたん!

大気中の熱を利用してお湯を作るので、湯沸かし時の電気使用量は電気温水器の約1/3! 湯沸かしの際のCO₂発生もなく、地球環境にやさしい高効率機器です。もちろん給湯光熱費も節約でき、家計を助けます。



かしこい湯沸かしモード

| 湯沸かしモード | 沸き上げ温度目標 | 内容 |
|---------|-------------|---|
| 省エネ | 約65°C～約75°C | 過去7日分のお湯の使用量を学習し、最も省エネとなるように沸き上げ温度と湯量を決定し湯沸かしを行う、おすすめの省エネモードです。 ^{※1} |
| おまかせ | 約65°C～約85°C | 過去7日分のお湯の使用量を学習し、「省エネ」よりも多めの湯量を確保するように湯沸かしを行います。 |
| 多め | 約85°C | 季節に応じて、最高の沸き上げ温度でお湯を沸かします。来客などでお湯をたくさん使用する予定がある場合、前日に設定しておくことをおすすめします。 |
| 満タン | 約85°C | いつでもたくさんのお湯を使いたい場合に、昼間・夜間にかからず、最高温度でお湯を全量沸かします。設定から1週間経過すると自動で「おまかせ」に切り替わります。 |



*省エネ「おまかせ」「多め」モードは、ヒートポンプの性能により、夏場など給水温度が高いときは、グラフのように給水温度に応じて沸き上げ温度の上限値が制限されます。

*1 日々のお湯の使用量が大きく変動するときは、お湯が不足することがあるので、最低貯湯量を設定することをお勧めします。

*2 「省エネ」設定で頻繁にお湯が足りなくなる時は、湯沸かしモードを「おまかせ」または「多め」に設定してください。

*3 外付リモコンには対応しません。沸き増し等の操作は、本体操作部のみとなります。

ピークカット設定

夏場のエアコンなどの電気を最も多く使う昼間の時間帯(13~16時)の沸き増しを抑制する機能。
エコ志向のお客さまにピッタリです。



電気温水器 ラインアップ[®]

| タイプ | 自動風呂給湯タイプ | | 給湯専用タイプ | | | | | |
|-----------------|---|--|--|---|--|--------------------------------------|---|-----------|
| 圧力種類 | 高圧力型 | | | 標準圧力型 | | | | |
| 製品画像 | フルオート モダングレー <small>※写真は化粧カバーが付いていない状態です</small> | 給湯専用角形 アイボリー | 給湯専用角形 アイボリー | 給湯専用丸形 アイボリー | 給湯専用丸形 アイボリー | 給湯専用角形 ワンルームマンション向け スリムタイプ | | |
| リモコン | 台所リモコン 浴室リモコン | 台所リモコン | 台所リモコン(別売) | 台所リモコン(別売) | | | | |
| 機能 | 自動湯はり 自動ストップ 自動保温(追焚き) 自動足し湯 | 手動湯はり | 手動湯はり | 手動湯はり | 手動湯はり | 手動湯はり | | |
| 掲載ページ | P17 ~ 18 | P19 | P19・P21 | P20 | P20 | P20 | | P21 |
| 560L (5~7人) | | | | YS56NR1-SA24 標準部品セット 503,030円 (税抜457,300円) <small>受注生産品</small> | YS56NR1-SA28 標準部品セット 461,230円 (税抜419,300円) <small>マイコンレス</small> | | | |
| 460L (4~5人) | YU46NL2-MC04 標準部品化粧カバーセット 881,100円 (税抜801,000円) <small>価格改定</small> | YU46NR1-SB47 標準部品化粧カバーセット 649,550円 (税抜590,500円) <small>受注生産品</small> | YS46NR1-SB45 標準部品化粧カバーセット 578,050円 (税抜525,500円) | YS46LR1-SA23 標準部品セット 433,730円 (税抜394,300円) | YS46LR1-SA27 標準部品セット 393,030円 (税抜357,300円) <small>マイコンレス</small> | | | |
| 370L (3~4人) | YU37NL2-MC03 標準部品化粧カバーセット 828,300円 (税抜753,000円) <small>価格改定</small> | YU37NR1-SB46 標準部品化粧カバーセット 601,150円 (税抜546,500円) <small>受注生産品</small> | YS37NR1-SB44 標準部品化粧カバーセット 529,650円 (税抜481,500円) | YS37NR1-SA22 標準部品セット 399,630円 (税抜363,300円) | YS37NR1-SA26 標準部品セット 357,830円 (税抜325,300円) <small>マイコンレス</small> | | | |
| 300L (2~3人) | | | YS30NR1-SB43 標準部品化粧カバーセット 502,150円 (税抜456,500円) | YS30NR1-SA21 標準部品セット 393,030円 (税抜357,300円) | YS30NR1-SA25 標準部品セット 351,230円 (税抜319,300円) <small>マイコンレス</small> | | | |
| 200L (1~2人) | | | YS20NR1-SB42 標準部品化粧カバーセット 481,030円 (税抜437,300円) <small>受注生産品</small> | | | | YS20NR1-SB40 標準部品化粧カバーセット 440,330円 (税抜400,300円) <small>アイボリー</small> | |
| 150L | | | YS15NR1-SB41 標準部品化粧カバーセット 467,830円 (税抜425,300円) <small>受注生産品</small> | | | | YS15NR1-SB39 標準部品化粧カバーセット 426,030円 (税抜387,300円) <small>アイボリー</small> | |
| 40L以下 | | | | | | | SN1-40K4 40L 本体価格(付属部品込) 132,000円 (税抜120,000円) <small>マイコンレス ホワイト</small> | |
| | | | | | | | P39参照 <small>マイコンレス</small> | |
| 減圧弁設定圧力 | 170kPa | 170kPa | 85kPa | 80または85kPa | 80または85kPa | | | 85kPa |
| 快適 リモコン通話 | リモコン通話 | | | | | | | |
| 清潔 汚れんコーティング | 汚れんコーティング | 汚れんコーティング | 汚れんコーティング | 汚れんコーティング | 汚れんコーティング | | | 汚れんコーティング |
| 安心 エマージェンシーストップ | エマージェンシーストップ | | | | | | | |

●電気温水器 ヒータ式 タンク容量の目安

| タンク容量 | 370L | 460L | 560L |
|-----------|--|--|--|
| 家族人数 | 3~4人 | 4~5人 | 5~7人 |
| お湯の使用量の目安 | 湯はり シャワー 洗面・台所 1回 4回 | 湯はり シャワー 洗面・台所 1回 5回 | 湯はり シャワー 洗面・台所 1回 7回 |

試算条件:タンク内温度80°C、給水温度9°C。浴槽湯はり・シャワー・洗面・台所は42°Cで使用。浴槽容量200L、シャワー流量10L/分で1回8分、洗面・台所1日30L/人使用。

※ご家族の人数に適したタンク容量の機種をお選びください。上記、人数は目安であり、浴槽の大きさ・シャワーの使い方等によってかわります。余裕をもって選択してください。

※電気給湯機1台に対して接続できる浴槽は1台です。

※表示価格は、化粧カバーセット又は標準部品セットです。配送費・設置工事費・使用済みの商品の引き取り費用等は含まれておりません。

湯はりから保温、足し湯、追い焚きまで リモコンひとつでいつも快適バスタイム

■主な機能

- ・フルオートダブル追い焚き
- ・エマージェンシーストップ
- ・耐震クラス A

高圧力でさらにパワーアップ

| | |
|-----------------------|---------------------------|
| 出湯量が増えて、お湯の勢いがパワフル | 約11~14L/分* |
| 加圧ポンプなしで、2階でシャワーが使えます | 約8~12L/分* |
| お湯はり時間も、さらに短縮 | 1階 約15~20分 2階 約20~30分* |

*配管の長さ、給水圧により変わることがあります。



※写真は化粧カバーが付いていない状態です。

価格改定

高圧力型【浴槽追い焚きフルオート】

| | |
|--|--|
| 370L[3~5人家族] YU37NL2-MC03 | 460L[4~7人家族] YU46NL2-MC04 |
| 貯湯ユニット 幅630×奥行760×高さ1830(mm) 標準部品化粧カバーセット価格 828,300円 (税抜753,000円) 本体価格800,800円 (税抜728,000円) | 貯湯ユニット 幅630×奥行760×高さ2170(mm) 標準部品化粧カバーセット価格 881,100円 (税抜801,000円) 本体価格853,600円 (税抜776,000円) |

*標準部品化粧カバーセットの詳細については、P35の部品一覧をご参照ください。リモコンは本体付属。

*深夜電力B契約でご契約の場合は制御用等で別途200V電源が必要となります。

*上記の商品価格には、配送費・設置工事費・使用済み商品の引き取り費用等は含まれておりません。

エマージェンシーストップ

万一を考えた水漏れ時対策

これから長く使うものだから、将来まで高い安心感を。

万一の本体水漏れ時には、ただちに給水を止めるセーフティ機能付き。*

*1:貯湯タンク内に貯まっているお湯(水)までストップする機能ではありません。

マークの見方
■ ふろ自動
設定した湯量・湯温でお湯はります。

■ 浴槽追い焚き
浴槽のお湯を熱くしたいときに、お湯を足さずに温めることができます。

■ 自動保温
浴槽のお湯を設定した温度で保温します。

■ 高温さし湯
浴槽に高温のお湯を足し、浴槽内の湯温を上げることができます。

■ 足し湯
浴槽に水を足し、お風呂の湯温を下げることができます。

■ さし水
浴槽に水を足し、お風呂の湯温を上げることができます。

■ 自動足し湯
浴槽の水位が低下すると自動で足し湯を行います。

■ 2ツ一湯温コントロール
浴槽とその他水栓が別温度で出湯可能。

■ 通話
浴室リモコンと台所リモコンで会話をできます。

■ 非常用取水栓
災害時にタンク内の温水を非常用の生活水として利用できます。

■ ふろ配管凍結防止付
浴槽の残り湯を循環させふろ配管の凍結を防止します。

■ 汚れんコーティング
雨だれや汚れを軽減します。

お湯はりから保温・足し湯まですべて自動。お湯が冷めたら、ワンタッチで追い焚き!

フルオートダブル追い焚き

リモコンワンタッチでお湯はり完了。そのままお好みの湯温と湯量を自動キープします。設定時間後にお湯が冷めたら、ワンタッチで追い焚きも!毎日いたれりつくせりの便利さです。



追い焚き 2つの追い焚きモードを搭載。シーンに合わせて選べます

お年寄りにもお子さまにもやさしく マイルド追い焚き

一定のはやで追い焚きをするため、入浴しながら温度を上げたい時など、やさしいあたため方に。お年寄りやお子さまのための思いやりモードです。

バックライト液晶

ホワイトバックライト液晶&大きな表示文字の採用で、ぐんと見やすさアップ。

ワンボタン・ワン機能

ふろ自動運転から湯量・湯温などの各種設定までボタン1つで操作!

くっきりクリアパネル

リモコン表面を透明樹脂製素材で仕上げて、上質感もいっそう高めました。

台所リモコン

音量調節
インターфон通話、音声ガイダンスの音量を調整します。

通話
ハンズフリーで台所リモコンと通話出来ます。

満タンわき増し

わき上げ設定
「わき上げモード設定」ができます。

時計合わせ

時刻調整に使用します。

浴室リモコン

ふろ自動
湯はり、自動保温、自動たし湯などをします。

カラーバーで識別可能
湯はり時刻予約

時刻を予約して湯はりができます。

給湯温度の設定
35°C~48°C(1°C刻み)、50°C、60°Cに設定できます。

高さ130mm×幅145mm×奥行23.5mm

浴室リモコン

見やすい大画面&大表示

音量調節

インターфон通話、音声ガイダンスの音量を調整します。

通話

ハンズフリーで台所リモコンと通話出来ます。

リモコン優先変更

給湯温度の設定

ぬるく

たっぷり

設定温度のお湯を約20Lたし湯します。

高さ110mm×幅210mm×奥行25mm

ふろ自動
湯はり、自動保温、自動たし湯などをします。

急速切替
急速追い焚きに切り替えます。

あつく
追い焚きします。
※湯はりをするときに設定した温度・湯量を約2°C上げるために必要な量の熱いお湯が入ります。(最大で約60L、自動で停止)

ふろ設定
「ふろ温度」、「ふろ湯量」が設定できます。

※ふろ湯量…100L~400L(20L刻み)
ふろ温度…35°C~48°C(1°C刻み)

ふろ配管洗浄

電気温水器 給湯専用タイプ(角形マイコン制御型)

湯沸かし機能に特化したお買得モデル
汚れんコーティング採用で輝きつづく

■主な機能

- ・夜間時間帯を任意に設定することが可能

高圧力でさらにパワーアップ

| | |
|-----------------------|---------------------------|
| 出湯量が増えて、お湯の勢いがパワフル | 約11～14L/分* |
| 加圧ポンプなしで、2階でシャワーが使えます | 約8～12L/分* |
| お湯はり時間も、さらに短縮 | 1階 約15～20分 2階 約20～30分* |

*配管の長さ、給水圧により変わることがあります。

■湯はり方式

- ・蛇口から給湯するシンプルな給湯専用



標準圧力型【給湯専用】 1ヒータータイプ

| 300L[2～3人家族] | 370L[3～4人家族] | 460L[4～5人家族] |
|--|--|--|
| YS30NR1-SB43 | YS37NR1-SB44 | YS46NR1-SB45 |
| 幅598×奥行644×高さ1860(mm) 標準部品化粧カバーセット価格 502,150円 (税抜456,500円) 本体価格481,800円 (税抜438,000円) | 幅650×奥行708×高さ1860(mm) 標準部品化粧カバーセット価格 529,650円 (税抜481,500円) 本体価格509,300円 (税抜463,000円) | 幅650×奥行708×高さ2200(mm) 標準部品化粧カバーセット価格 578,050円 (税抜525,500円) 本体価格557,700円 (税抜507,000円) |

*給湯機カバー(別売)は200L・300Lタンク用はありません。※非常用取水栓はつきません。

高圧力型【給湯専用】 1ヒータータイプ

| 受注生産品 | 370L[3～4人家族] |
|---------------------|---|
| YU37NR1-SB46 | リモコン同梱 601,150円 (税抜546,500円) 本体価格577,500円 (税抜525,000円) |

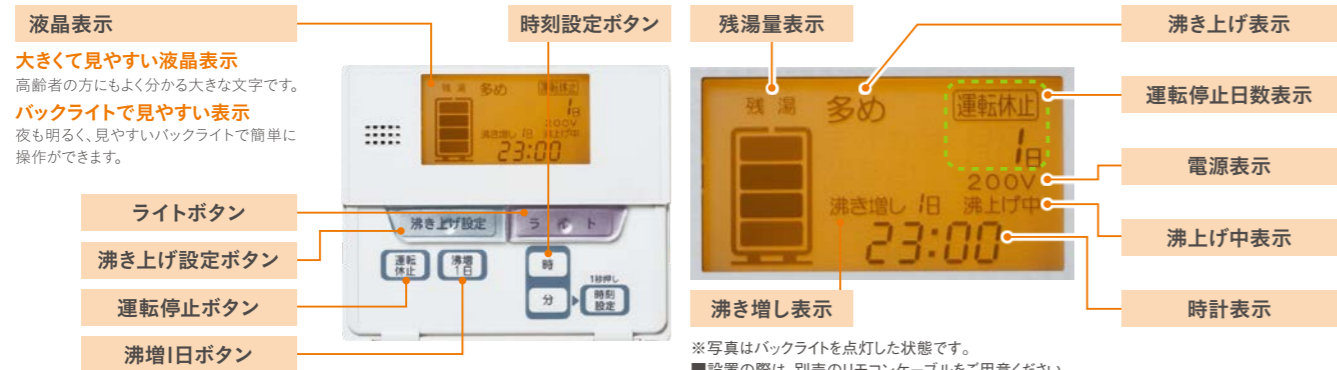
| 受注生産品 | 460L[4～5人家族] |
|---------------------|---|
| YU46NR1-SB47 | リモコン同梱 649,550円 (税抜590,500円) 本体価格625,900円 (税抜569,000円) |

*標準部品化粧カバーセット内訳(角形)絶縁管セット・化粧カバーを含みます。詳細については、P35-P36の部品一覧をご参照ください。

*上記の商品価格には、配達費・設置工事費・使用済み商品の引き取り費用等は含まれておりません。

*季時別電灯・時間帯別電灯でご使用される際は、リモコン(別売)の設置が必要です。

台所リモコン



マークの見方
自動湯はり
設定した湯量・湯温でお湯はります。

浴槽追い焚き
浴槽のお湯を熱くしたいときに、お湯を足さずに温めることができます。

自動保温
浴槽のお湯を設定した温度で保温します。

高温さし湯
浴槽に高温のお湯を足し、浴槽内の湯温を上げることができます。

足し湯
湯はり温度のお湯で足し湯を行います。

さし水
浴槽に水を足し、お風呂の温度を下げるることができます。

自動足し湯
浴槽の水位が低下すると自動で足し湯を行います。

2ツオ湯温コントロール
浴槽とその他の水栓が別温度で出湯可能。

通話
浴室リモコンと台所リモコンで会話をできます。

非常用取水栓
災害時にタンク内の温水を非常用の生活水として利用できます。

ふろ配管凍結防止付
浴槽の残り湯を循環させふろ配管の凍結を防止します。

汚れんコーティング
雨だれや汚れを軽減します。

電気温水器 給湯専用タイプ(丸形マイコン制御型)

湯沸かし機能に特化したお買得モデル
汚れんコーティング採用で輝きつづく

■主な機能

- ・夜間時間帯を任意に設定することが可能
- ・2計量電気契約のお客さま向けにリーズナブルなマイコンレスタイプもラインナップしました。

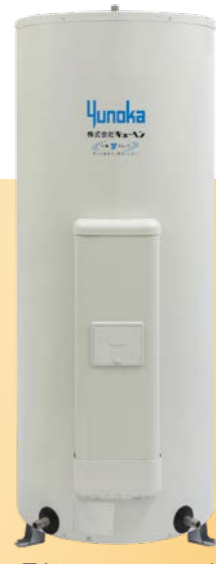
- ・370Lタイプに脚高150mm耐震脚セットのオプション部品を設定
- ・370Lの製品幅を縮小(686mm→655mm)
- ・下カバーを外すだけで電源線の接続が可能になり施工性が向上

- ・缶体保護弁内蔵で、安全弁の取り付けが不要になりました

*屋内設置の場合はドレンパン排水ホースセットを必ずご使用ください。



業界最小幅
当社調べ



*写真はYS37NR1-SA22です。

標準圧力型【給湯専用】 1ヒータータイプ

適用電力制度はP38の仕様一覧をご確認ください。

| 300L[2～3人家族] | 370L[3～4人家族] | 460L[4～5人家族] | 560L[5～7人家族] 受注生産品 |
|---|---|---|---|
| YS30NR1-SA21 | YS37NR1-SA22 | YS46LR1-SA23 | YS56NR1-SA24 |
| 幅600×奥行705×高さ1724(mm) 標準部品セット価格 393,030円 (税抜357,300円) 本体価格365,200円 (税抜322,000円) | 幅655×奥行766×高さ1744(mm) 標準部品セット価格 399,630円 (税抜363,300円) 本体価格371,800円 (税抜338,000円) | 幅730×奥行841×高さ1721(mm) 標準部品セット価格 433,730円 (税抜394,300円) 本体価格405,900円 (税抜369,000円) | 幅730×奥行841×高さ2022(mm) 標準部品セット価格 503,030円 (税抜457,300円) 本体価格475,200円 (税抜432,000円) |

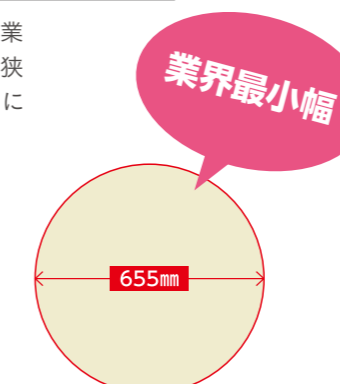
| 300L[2～3人家族] | 370L[3～4人家族] | 460L[4～5人家族] | 560L[5～7人家族] 受注生産品 |
|---|---|---|---|
| YS30NR1-SA25 | YS37NR1-SA26 | YS46LR1-SA27 | YS56NR1-SA28 |
| 幅600×奥行705×高さ1724(mm) マイコンレス 標準部品セット価格 351,230円 (税抜319,300円) 本体価格323,400円 (税抜294,000円) | 幅655×奥行766×高さ1744(mm) マイコンレス 標準部品セット価格 357,830円 (税抜325,300円) 本体価格330,000円 (税抜300,000円) | 幅730×奥行841×高さ1721(mm) マイコンレス 標準部品セット価格 393,030円 (税抜357,300円) 本体価格365,200円 (税抜332,000円) | 幅730×奥行841×高さ2022(mm) マイコンレス 標準部品セット価格 461,230円 (税抜419,300円) 本体価格433,400円 (税抜394,000円) |

*標準部品セット内訳(丸形)絶縁管セット・減圧弁・逃げ弁・ドレンパン排水ホースセット・排水栓を含みます。詳細については、P36の部品一覧をご参照ください。

*上記の商品価格には、配達費・設置工事費・使用済み商品の引き取り費用等は含まれおりません。

*季時別電灯・時間帯別電灯でご使用される際は、リモコン(別売)の設置が必要です。

370Lタイプは業界最小幅



370Lタイプの幅は655mmで業界最小。スリム化によって狭い場所やパイプシャフト内にも設置しやすくなりました。

夜間時間設定が可能に

リモコンで夜間時間帯を任意に設定できるので、あらゆる電気料金メニューに対応可能。

脚高150mm耐震脚を別売で設定

脚高にできることであらゆる設置場所に対応が可能。通常脚(60mm)と同じ耐震クラスS対応で安全性も確保しました。

電源接続が簡単

電源接続位置が低くなり、下カバーを外すだけで電源線の接続が可能。

電気温水器 給湯専用タイプ(角形マイコン型・マイコンレス型・キッチン用小型タイプ)

湯沸かし機能に特化したお買得モデル 汚れんコーティング採用で輝きつづく

■主な機能

- 省スペース設計で、ワンルームマンションに最適
- 全機種配管内蔵
減圧弁、逃し弁などの配管部材を収納しているタイプだから、配管工事は給湯・吸水口等を接続するだけのスピーディな施工ができます。
- 省スペース設計だから、ミニキッチンなどの横にぴったりフィット(屋内型)

■湯はり方式

- 蛇口から給湯するシンプルな給湯専用



写真はYS15NR1-SB41です。

標準圧力型【給湯専用】

■ワンルームマンション向けスリムタイプ

受注生産品 150L[1人住まい]

YS15NR1-SB39

幅445×奥行500
×高さ1800(mm)
標準部品化粧カバーセット価格

426,030円
(税抜387,300円)

本体価格405,900円
(税抜369,000円)

受注生産品 200L[1人住まい]

YS20NR1-SB40

幅497×奥行560
×高さ1800(mm)
標準部品化粧カバーセット価格

440,330円
(税抜400,300円)

本体価格420,200円
(税抜382,000円)

受注生産品 150L[1人住まい]

YS15NR1-SB41

幅445×奥行500
×高さ1800(mm)
標準部品化粧カバーセット価格

467,830円
(税抜425,300円)

本体価格447,700円
(税抜407,000円)

受注生産品 200L[1人住まい]

YS20NR1-SB42

幅497×奥行560
×高さ1800(mm)
標準部品化粧カバーセット価格

481,030円
(税抜437,300円)

本体価格460,900円
(税抜419,000円)

適用電力制度はP39の仕様一覧をご確認ください。

※標準部品化粧カバーセット内蔵(角形)絶縁管セット・化粧カバーを含みます。詳細についてはP36の部品一覧をご参照ください。
※上記の商品価格には、配達費・設置工事費・使用済み商品の引き取り費用等は含まれておりません。

給湯専用小型タイプ

【給湯専用】適用電力制度はP39の仕様一覧をご確認ください。

40L[1人家族]

SN1-40K4

幅430×奥行460×高さ850(mm)
単相100V

本体価格(付属部品込)

132,000円
(税抜120,000円)

元止め式湯水混合栓、ゴムホースセット(4m)、排水用ホース付



TF0037
元止め式湯水混合栓
本体価格 14,300円
(税抜13,000円)

TF1057
ゴムホースセット(5m)
本体価格 6,600円
(税抜6,000円)

受注生産品 3L壁掛け

SE-3LQBR(右)

幅260×奥行191×高さ326(mm)
本体価格(付属部品込)

113,300円
(税抜103,000円)

受注生産品 6L壁掛け

SE-6LQBR(右)

幅275×奥行225×高さ383(mm)
本体価格(付属部品込)

122,100円
(税抜111,000円)

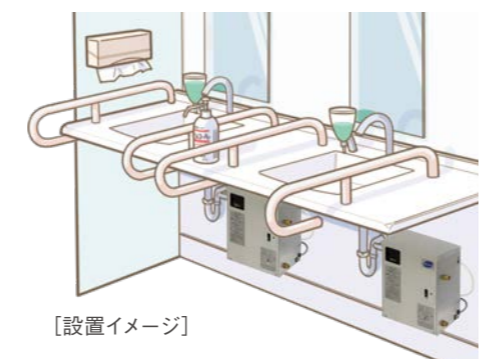
受注生産品 12L床置き

SE-12LQCR(右)

幅240×奥行320×高さ435(mm)
本体価格(付属部品込)

166,100円
(税抜151,000円)

※壁掛けモデルには、3Lタイプ・6Lタイプ、床置きモデルには、3Lタイプ・6Lタイプ・12Lタイプがございます。詳細はP39の仕様一覧をご参照ください。



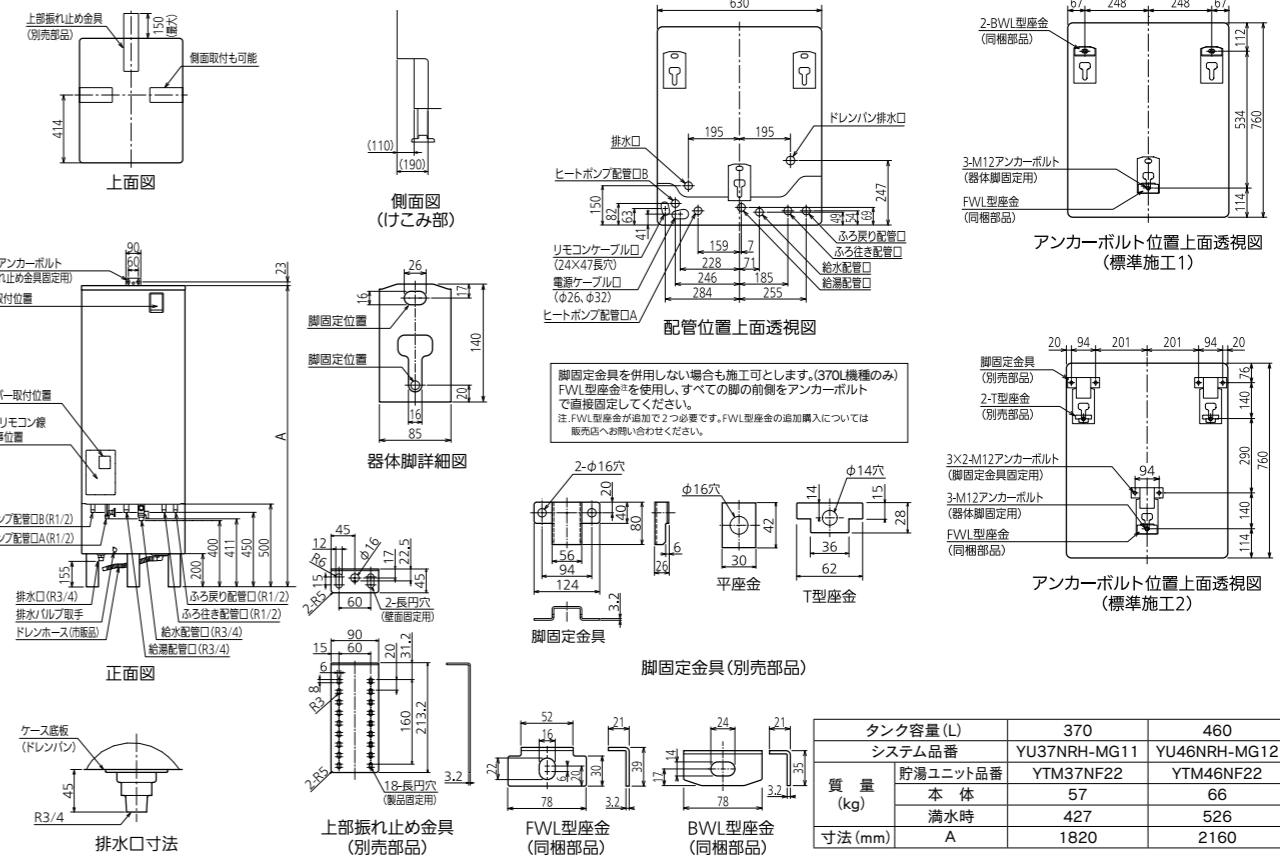
写真はSE-3LQBR(右配管)です。

[設置イメージ]

エコキュート外形寸法図 ※表示寸法単位:mm

エコキュートフルオートタイプ 370L/460L YU37NRH-MG11 YU46NRH-MG12

貯湯ユニット



| タンク容量(L) | 370 | 460 |
|---------------|-----------------------|-----------------------|
| システム品番 | YU37NRH-MG11 | YU46NRH-MG12 |
| ヒートポンプユニット品番 | YHM45N22 | YHM60N22 |
| 中間期標準加熱能力(kW) | 4.5 | 6.0 |
| 質量(kg) | 37 | 39 |
| 寸法(mm) | A: 638, B: 368, C: 20 | A: 715, B: 406, C: 14 |

| タンク容量(L) | 370 | 460 |
|---------------|-----------------------|-----------------------|
| システム品番 | YU37NRH-MG11 | YU46NRH-MG12 |
| ヒートポンプユニット品番 | YHM45N22 | YHM60N22 |
| 中間期標準加熱能力(kW) | 4.5 | 6.0 |
| 質量(kg) | 37 | 39 |
| 寸法(mm) | A: 638, B: 368, C: 20 | A: 715, B: 406, C: 14 |

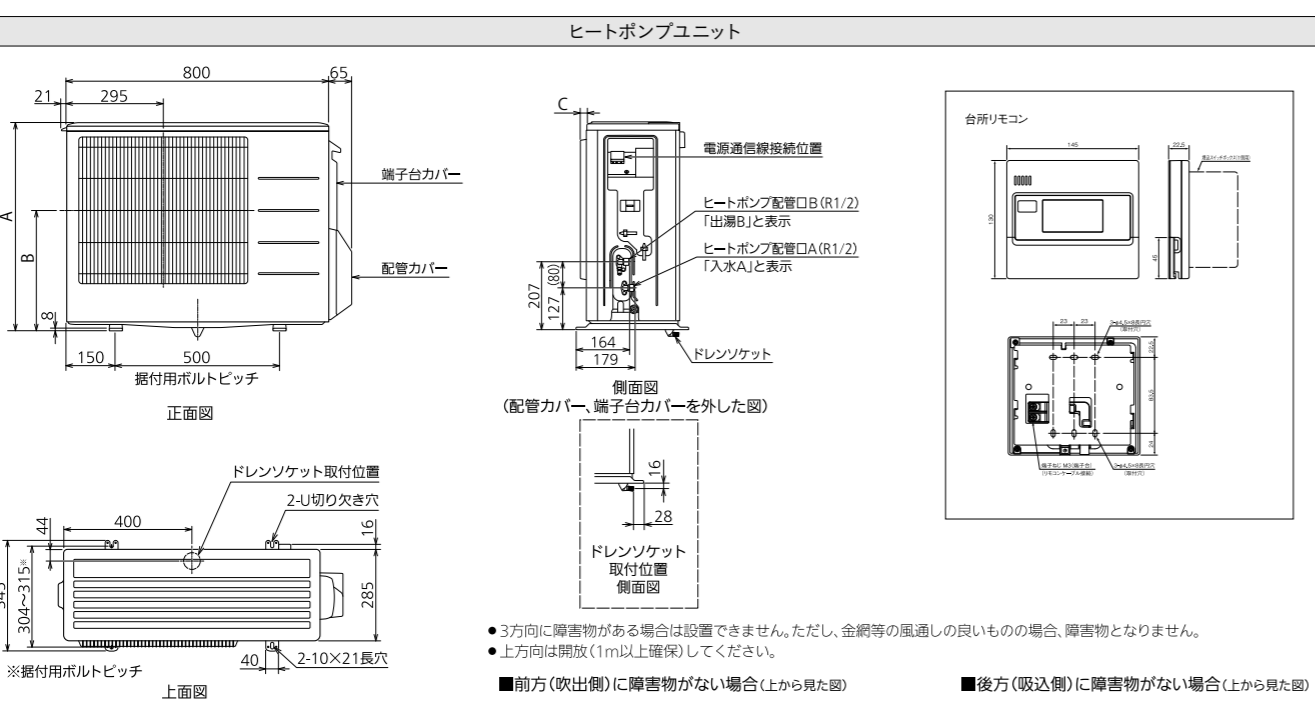
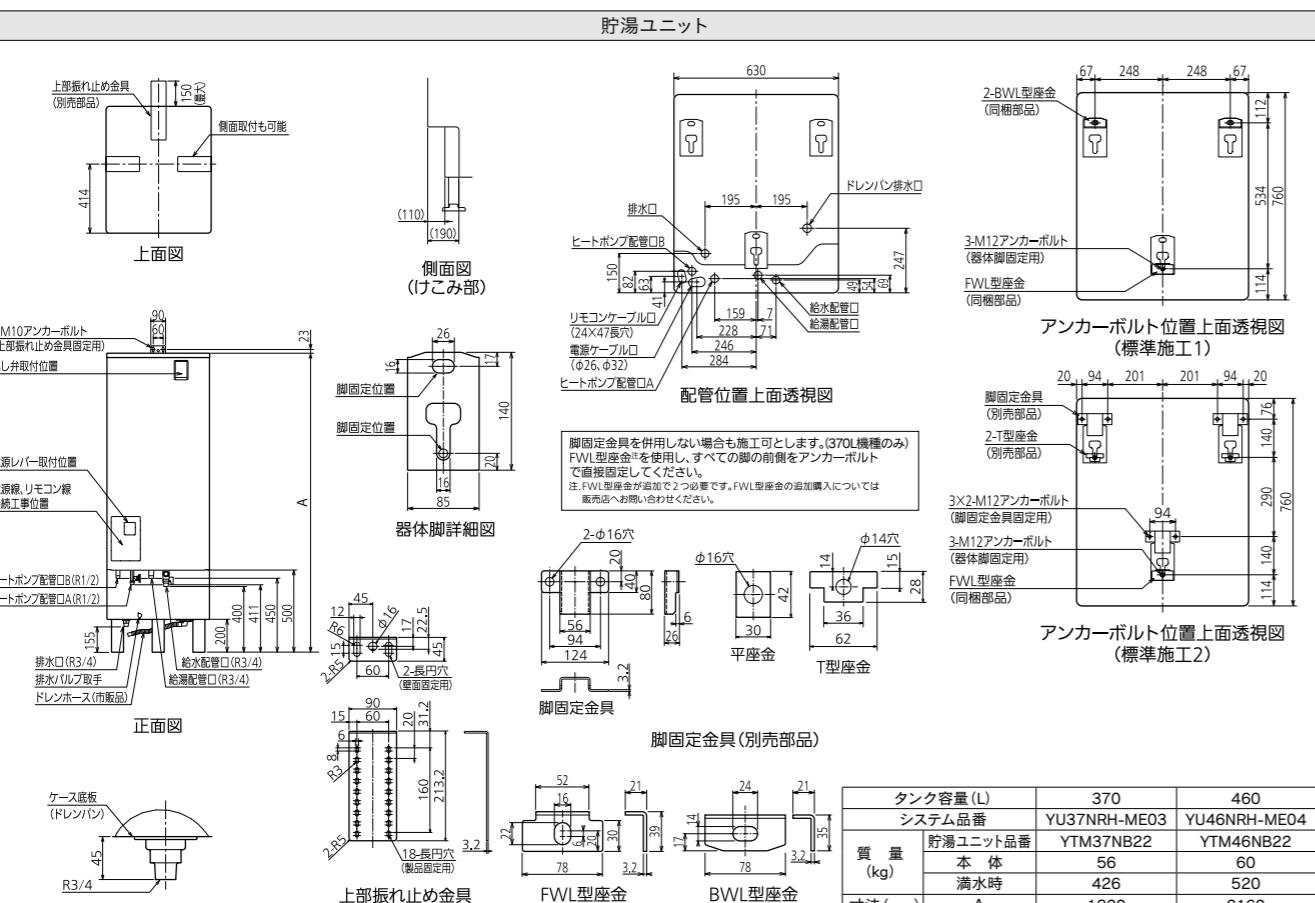
| 障害物の高さ(H) | 所要スペース |
|--------------|-------------|
| D1: 1200mm以下 | D2: 200mm以上 |
| D1: 1200mm以上 | D2: 100mm以上 |
| 150mm以上 | 200mm以上 |

※壁に向けて吹き出すと、壁が汚れる場合があります。
※吹き出した風を再び吸入場合は、加熱能力が悪化します。

エコキュート外形寸法図

※表示寸法単位:mm

エコキュート給湯専用タイプ 370L/460L YU37NRH-ME03 YU46NRH-ME04



| | | |
|---------------|--------------|------------------|
| タンク容量(L) | 370 | 460 |
| システム品番 | YU37NRH-ME03 | YU46NRH-ME04 |
| ヒートポンプユニット品番 | YHM45N22 | YHM60N22 |
| 中間期標準加熱能力(kW) | 4.5 | 6.0 |
| 質量(kg) | 37 | 39 |
| 寸法(mm) | A B C | 638 368 20 |

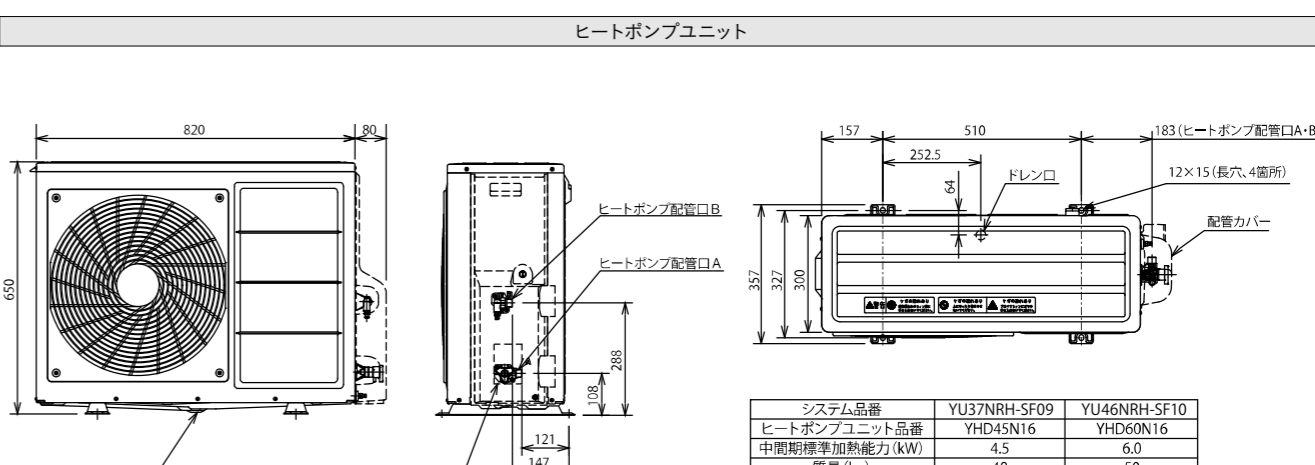
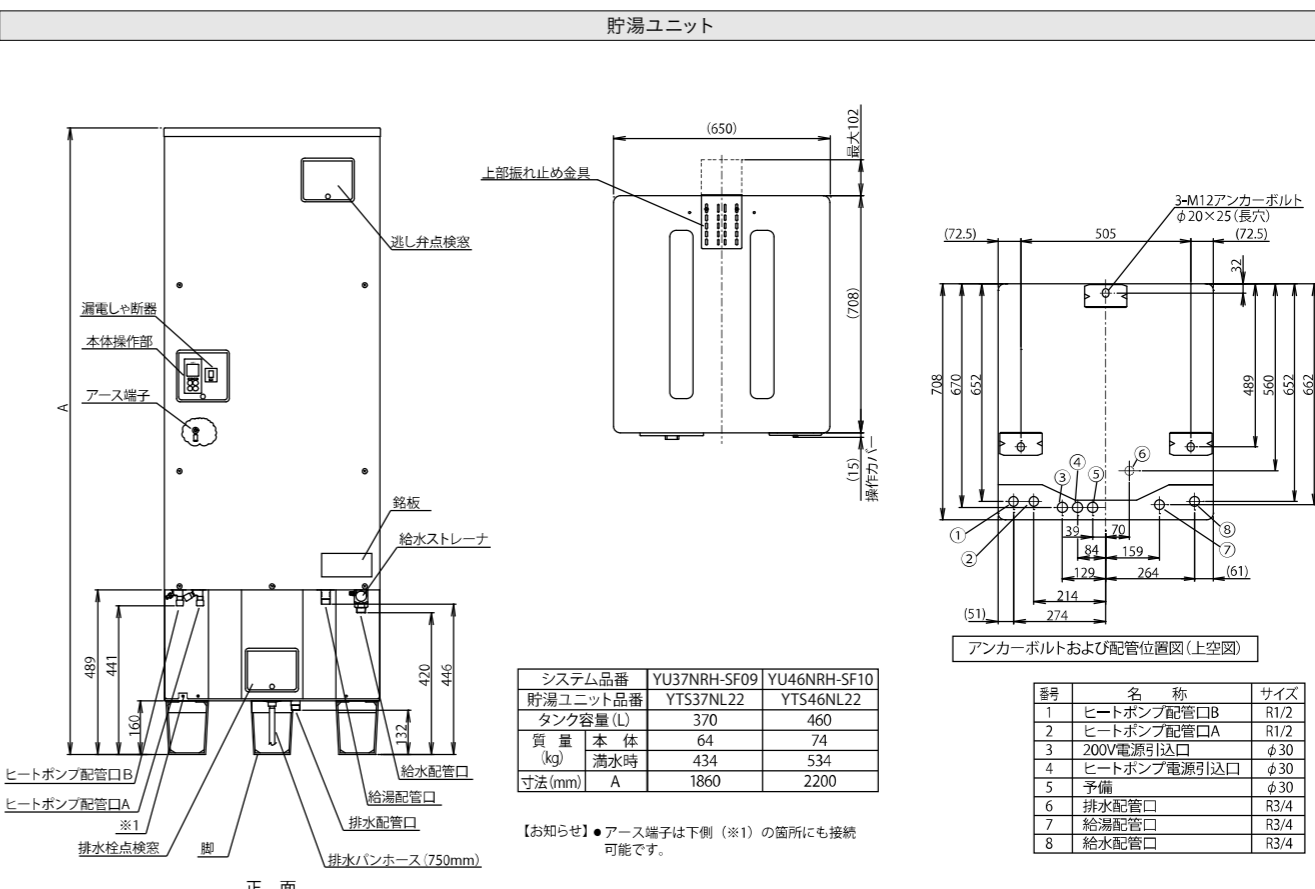
| | |
|---------------------------|---------------------------|
| ●前方(吹出側)に障害物がない場合(上から見た図) | ●後方(吸込側)に障害物がない場合(上から見た図) |
| | |
| ●前方(吹出側)に障害物がある場合 | ●横から見た図 |
| | |

所要スペース(D1及びD2)は、障害物の高さ(H)によってかわります。
ただし、設置条件によっては運転音が上がることがあります。

| 障害物の高さ(H) | 所要スペース |
|-----------|--------------------------------|
| 1200mm以下 | D1 200mm以上 D2 100mm以上 |
| 1200mm超 | 300mm以上 100mm以上 |

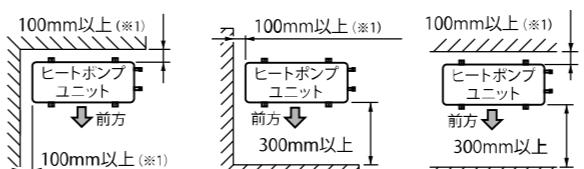
※壁に向けて吹き出すと、壁に汚れる場合があります。
※吹き出した風を再び吸い込む場合は、加熱能力が悪化します。

エコキュート給湯専用タイプ 370L/460L YU37NRH-SF09 YU46NRH-SF10



【据付の制約】

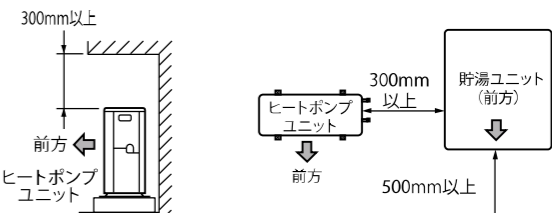
- ヒートポンプユニットの上方向は風の流れを妨げないようしてください。



※1 防雪カバーを取り付ける場合は110mm以上必要です。
また、運転音低減のため110mm以上確保することをおすすめします。

【メンテナンススペースの制約】

- ヒートポンプユニットを吊下据付する場合などにおいて、300mm以上のメンテナンススペースが確保できないときは、ヒートポンプユニットを吊下架台から降ろして作業できるように考慮して設置してください。

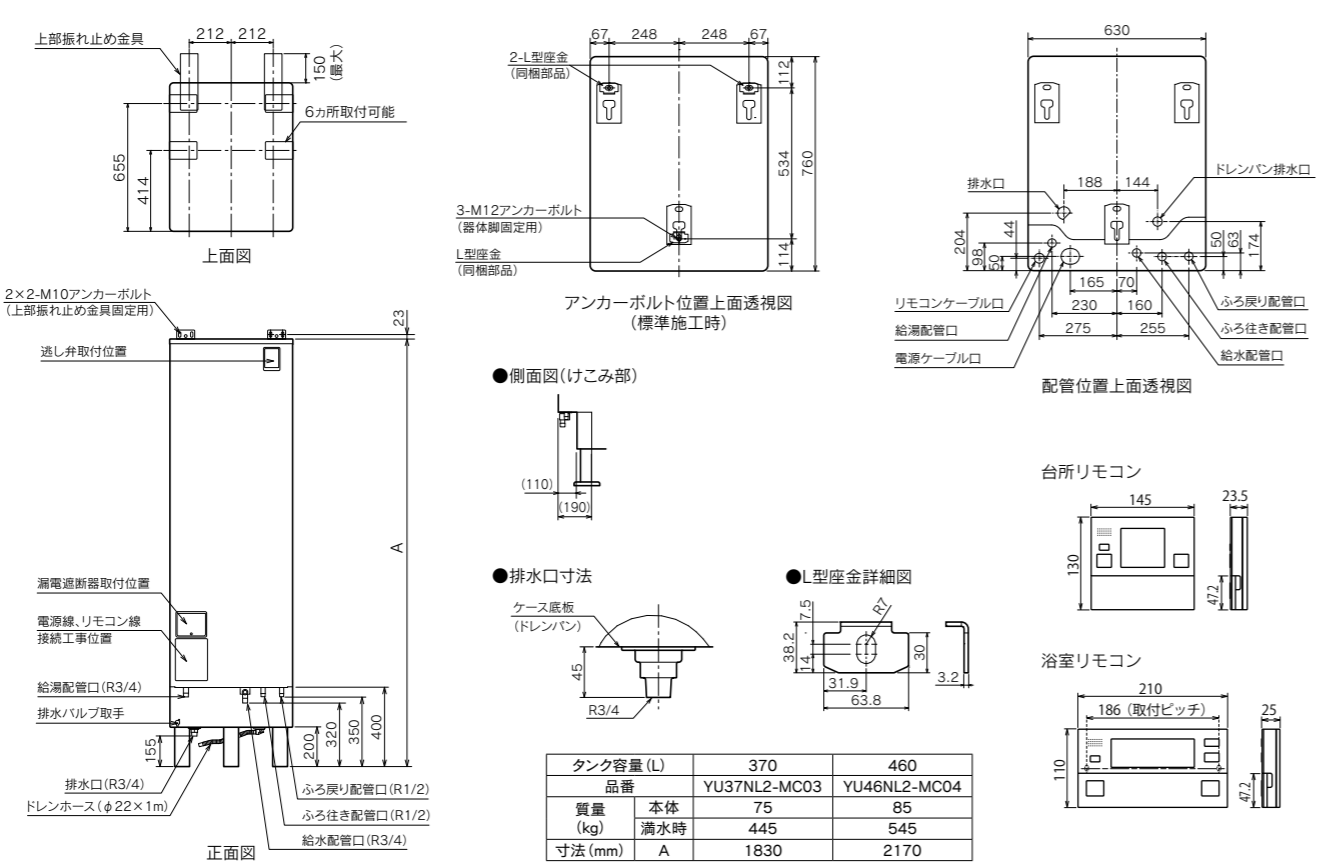


電気温水器外形寸法図

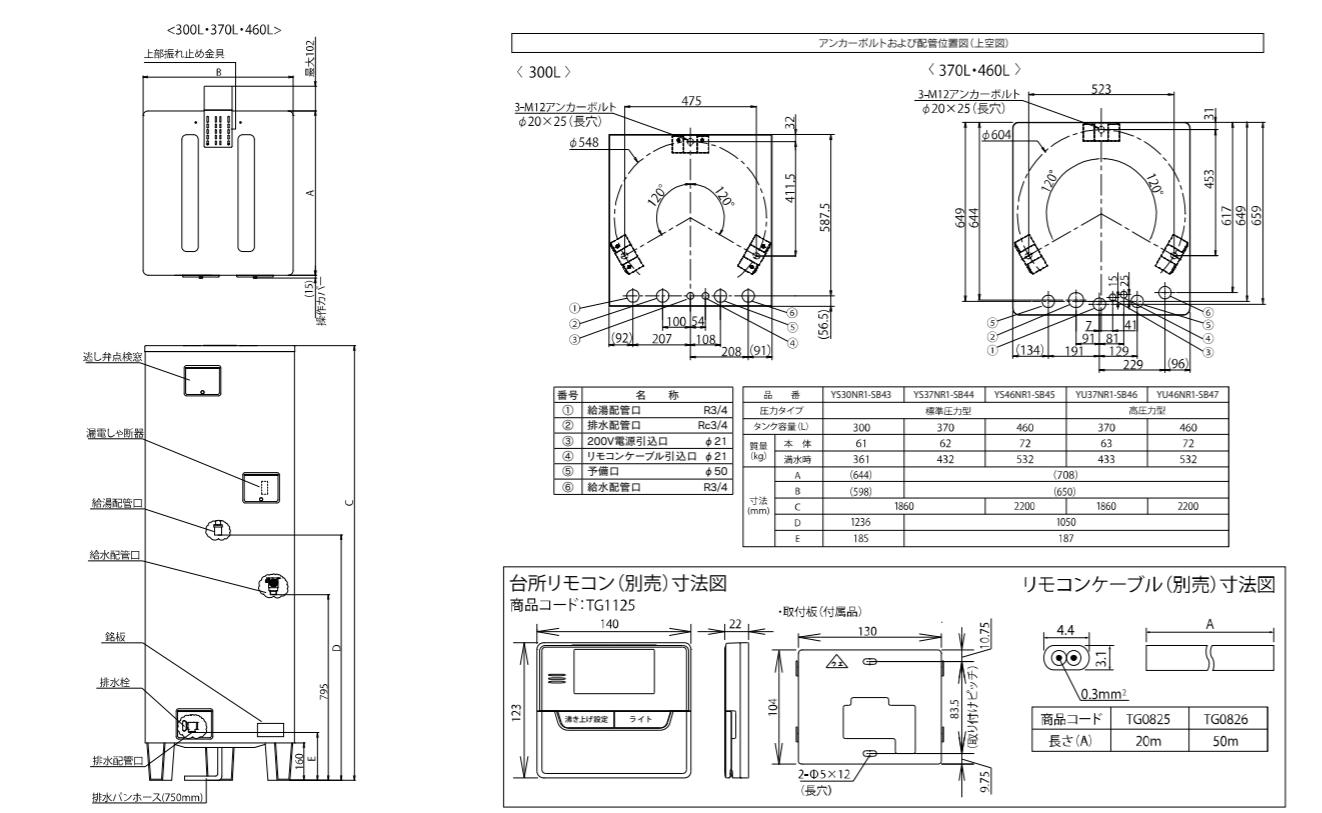
※表示寸法単位:mm

電気温水器フルオートタイプ

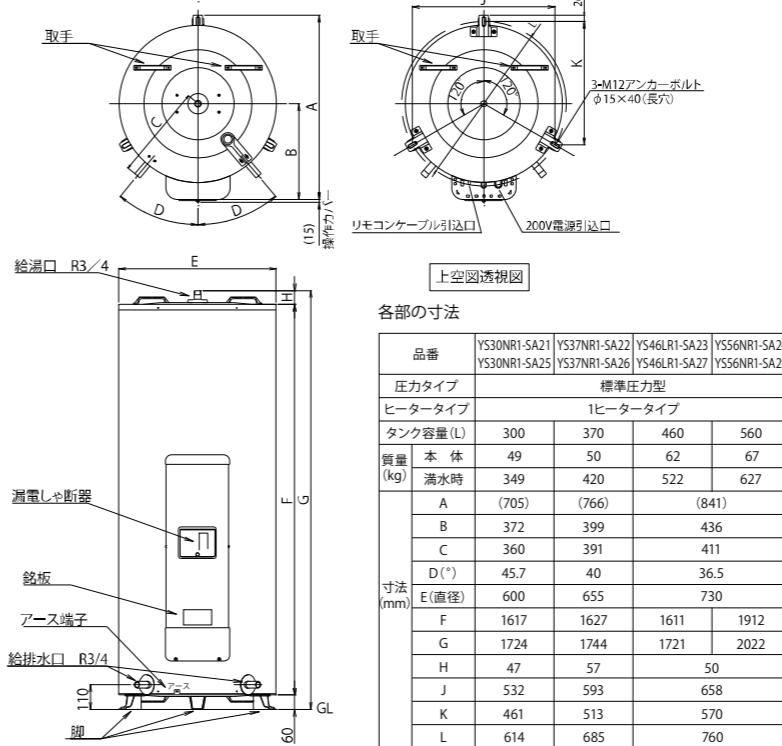
370L/460L YU37NL2-MC03 YU46NL2-MC04



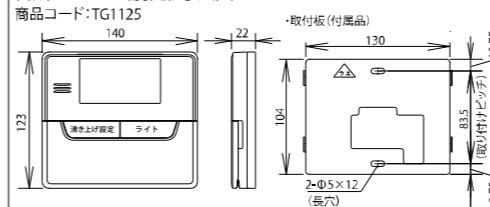
電気温水器 給湯専用タイプ 角形

YS30NR1-SB43 YS37NR1-SB44 YS46NR1-SB45
YU37NR1-SB46 YU46NR1-SB47

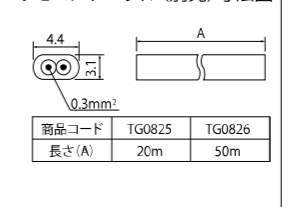
電気温水器給湯専用タイプ 丸形

YS30NR1-SA21 YS37NR1-SA22 YS46LR1-SA23 YS56NR1-SA24
YS30NR1-SA25 YS37NR1-SA26 YS46LR1-SA27 YS56NR1-SA28

台所リモコン(別売)寸法図

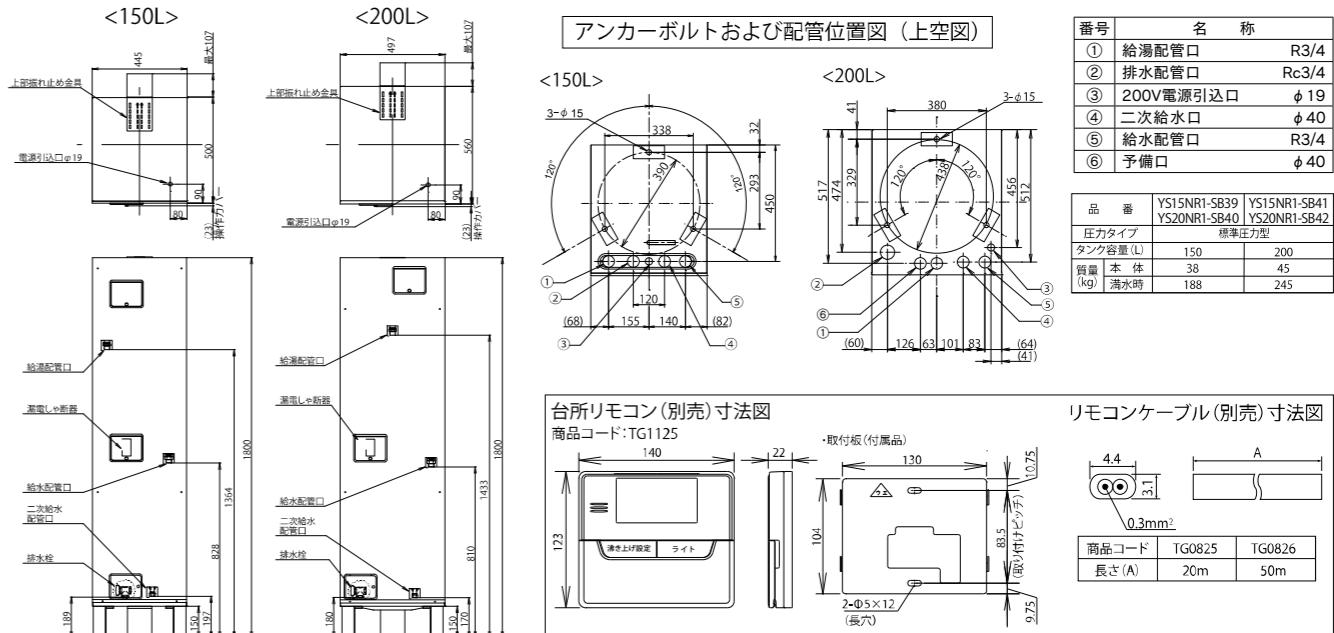


リモコンケーブル(別売)寸法図



電気温水器給湯専用 ワンルームマンション向けスリムタイプ

YS15NR1-SB39 YS15NR1-SB41 YS20NR1-SB40 YS20NR1-SB42



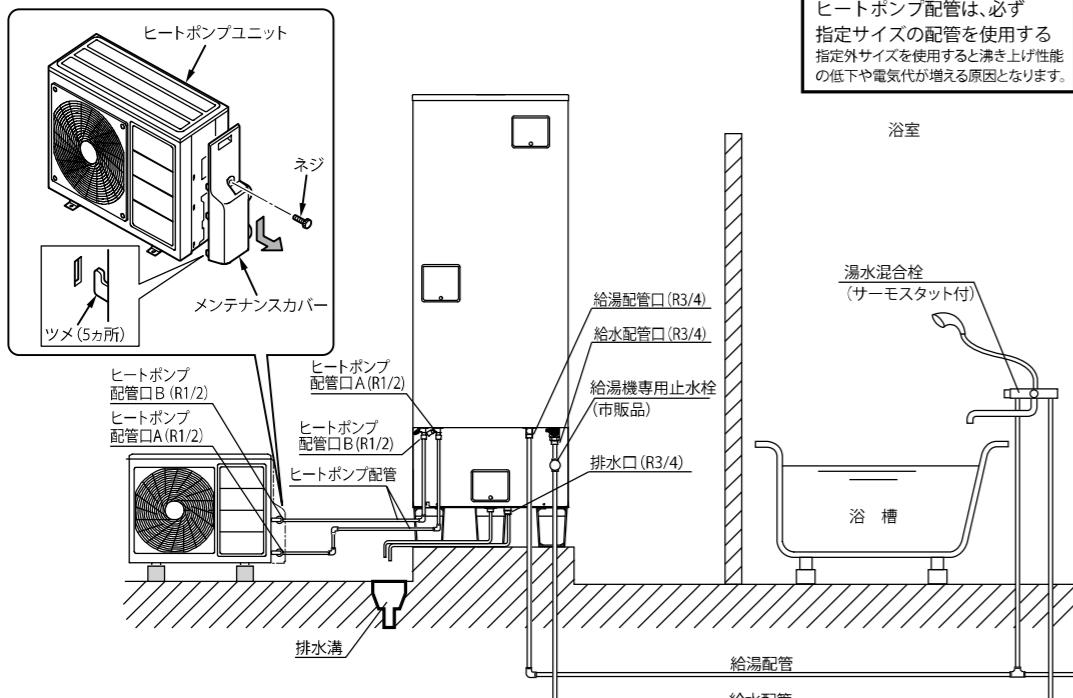
各種配管図

※製品の性能・機能を十分に発揮させ、また、安全を確保するために、正しい工事が必要です。
工事の前に製品付属の「工事説明書」を必ずお読みください。

エコキュート給湯専用タイプ YU37NRH-SF09・YU46NRH-SF10

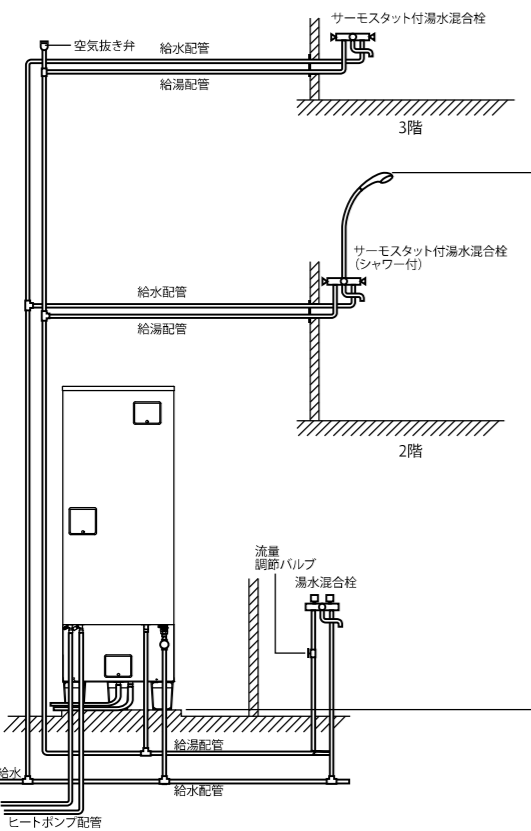
標準配管例

配管部材は現地で準備してください。



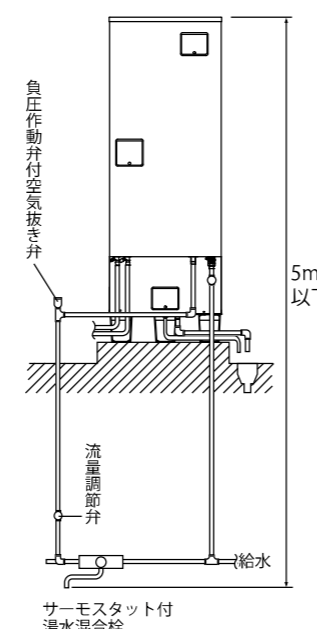
2階給湯配管例

- 2・3階へ給湯配管する場合は、下記のように行ってください。
- 3階では、シャワーは使用できません。(手洗い程度であれば使用できます。洗髪洗面化粧台は使用できません。)
- 貯湯ユニット設置階の上の階に給湯するときは、貯湯ユニット設置階の給湯回路に流量調節バルブを取り付け、階高さによる流量バランスを調整してください。
- 下の階でお湯を使用しているときは、上の階の出湯が弱くなります。



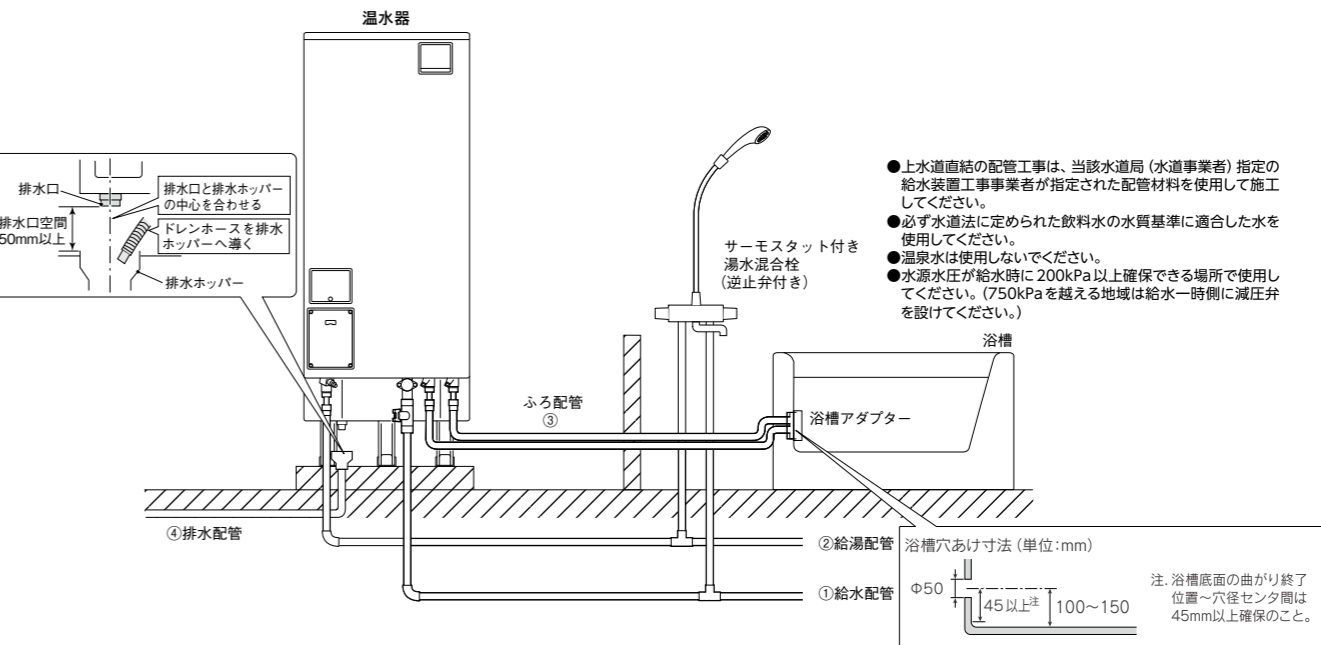
階下給湯

- 貯湯ユニットと湯水混合栓までの高さは5m以下にしてください。
- 給湯側配管途中に流量調節弁を取付けてください。
- 給湯側配管には、タンクの被損防止のため必ず負圧作動弁付空気抜き弁を取付けてください。



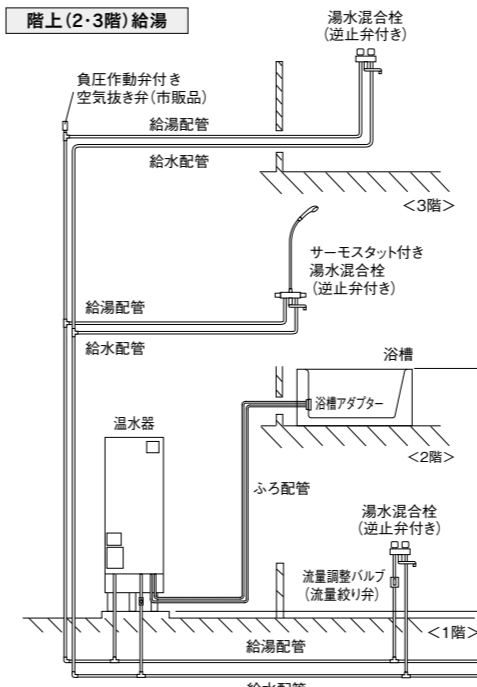
電気温水器フルオートタイプ 標準配管例

標準配管例

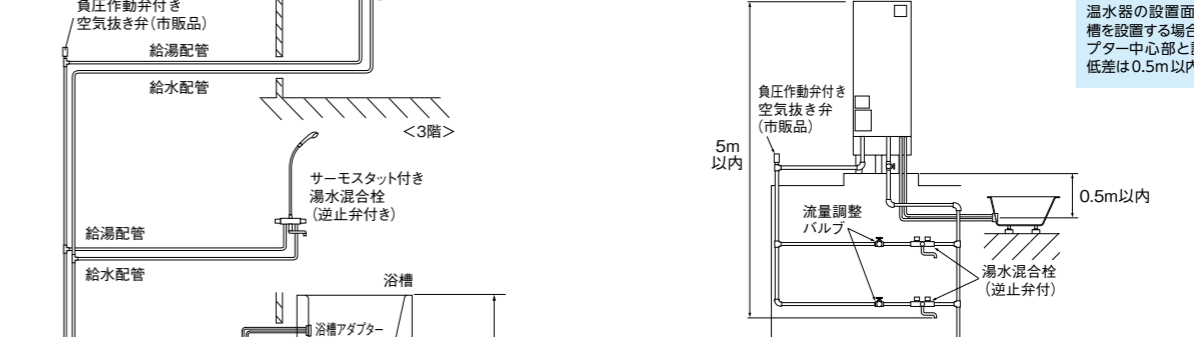


| 配管名 | 耐熱温度 | 配管種類 (市販品) | 配管 サイズ | 継手呼び径 (R: テーバーネジ) | 長さ曲がり | 高低差 | 鳥居 | 保温材厚さ |
|-------|--------|---------------|-----------|----------------------|----------|-----|-----------------|-----------|
| ①給水配管 | 特になし | 鋼管 | 20A | 3/4×20A | — | — | — | ●10mm以上推奨 |
| | | 架橋ポリエチレン管 | 16A | 3/4×16A | — | — | — | ●10mm以上推奨 |
| ②給湯配管 | 90°C以上 | 鋼管 | 20A | 3/4×20A | — | — | — | ●10mm以上推奨 |
| | | 架橋ポリエチレン管 | 16A | 3/4×16A | — | — | — | ●10mm以上推奨 |
| ③ふろ配管 | 80°C以上 | 鋼管 | 15A | 1/2×15A | 15m10曲がり | — | 3m以下 (1ヵ所まで) | ●10mm以上推奨 |
| | | 架橋ポリエチレン管 | 13A | 1/2×13A | 15m10曲がり | — | — | — |
| ④排水配管 | 90°C以上 | HT管 | Φ50以上 | (R3/4) | — | — | 下り勾配 | — |

階上(2-3階)給湯



階下給湯



温水器の設置面より下に浴槽を設置する場合、浴槽アダプター中心部と設置面の高
低差は0.5m以内です。

- 2・3階へ給湯配管する場合は、図のように行ってください。
- 温水器設置階の上の階へ給湯するときは、温水器設置階の給湯配管に市販の流量調整バルブ(流量が調整しにくい場合は流量絞り弁)を取り付け、階高さによる流量バランスを調整してください。
- 3階ではシャワーは使用できません。(手洗い程度であれば使用できます。洗髪洗面化粧台は使用できません。)
- 下の階で給湯しているときは、上の階での出湯が弱くなります。
- 給湯配管に市販の空気抜き弁(耐熱90°C以上、負圧作動弁付き)の取り付けを推奨します。

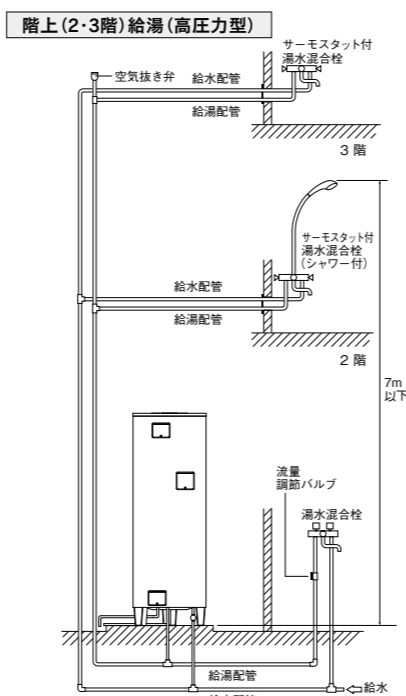
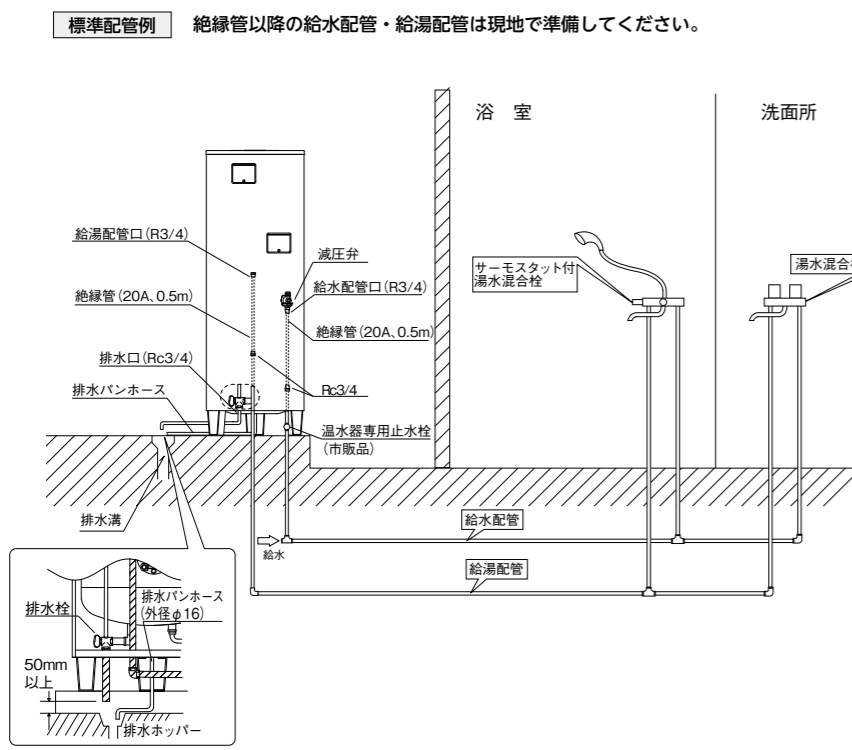
- 給湯配管は階下5mまで可能です。
- 給湯出口と温水器天面の高低差は5m以内にしてください。5mを超えると空気の混ざったお湯が出て、飛び散ることがあります。
- 給湯配管の途中に流量調整バルブ(市販品)を取り付けてください。
- 空気の混ざったお湯が出る場合は、温水器への給水量が不足しています。流量調節バルブ(市販品)で、給水と給湯する量のバランスがよくなるよう調節してください。
- 階下への湯はりはできません。
- 給湯配管に市販の空気抜き弁(耐熱90°C以上、負圧作動弁付き)の取り付けを推奨します。

各種配管図

※製品の性能・機能を十分に発揮させ、また、安全を確保するために、正しい工事が必要です。
工事の前に製品付属の「工事説明書」を必ずお読みください。

電気温水器給湯専用タイプ 角形・電気温水器給湯専用マイコンレスタイプ 角形 標準配管例

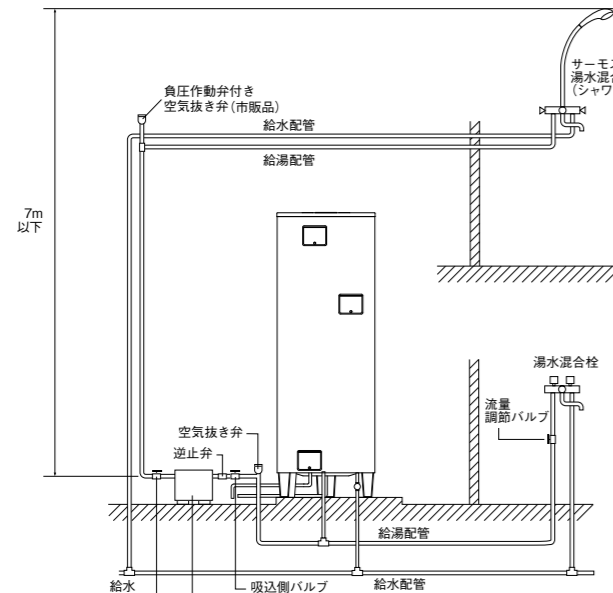
標準配管例 絶縁管以降の給水配管・給湯配管は現地で準備してください。



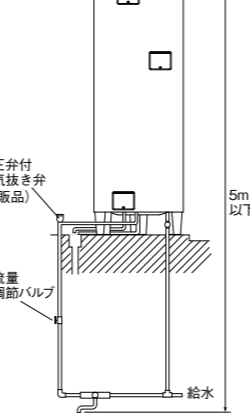
給湯専用角形据付・配管工事および使用上の注意

- 2・3階へ給湯配管する場合は、図のように行なってください。
- 3階では、シャワーは使用できません。(手洗い程度であれば使用できます。洗髪洗面化粧台は使用できません。)
- 温水器設置階の上の階に給湯するときは、温水器設置階の給湯回路に流量調節バルブを取り付け、階高さによる流量バランスを調整してください。
- 下の階でお湯を使用しているときは、上の階の出湯が弱くなります。

階上(2階)給湯(標準圧力型)



階下給湯



階下へ給湯する場合は上図のようにしてください。

- 電気温水器と給湯栓までの高さは5m以下にしてください。
- 給湯側配管途中に流量調節バルブを取付けてください。
- 給湯側配管には、タンクの破損防止のため必ず負圧弁付空気抜き弁を取付けてください。

標準圧力型の場合は、次のことご注意ください。

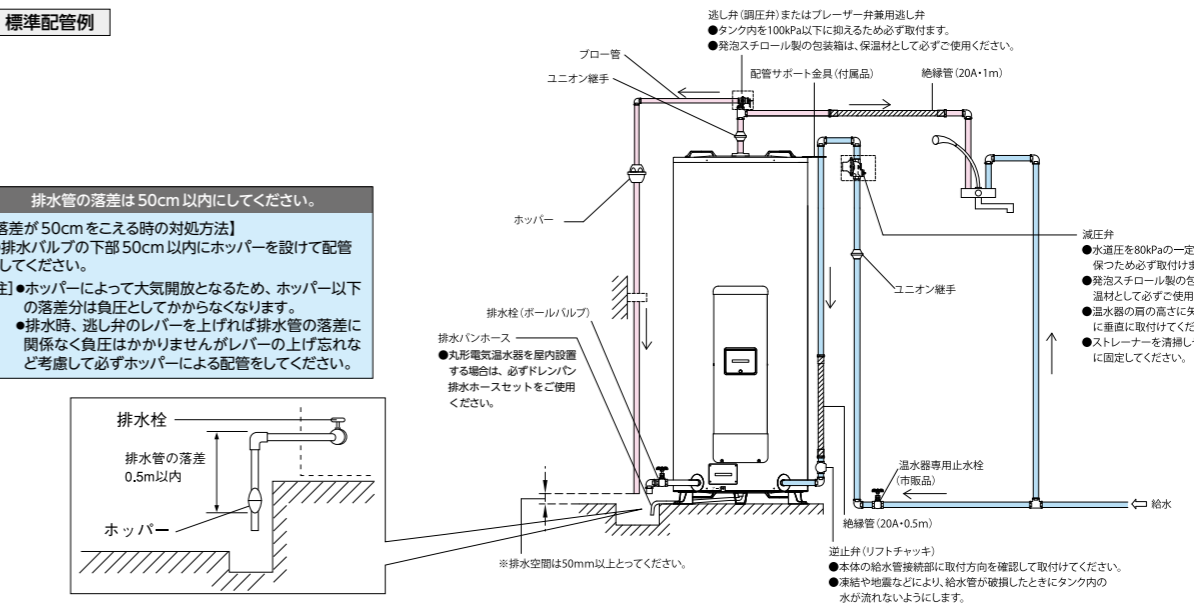
- ポンプは別売部品(給湯加圧ポンプ)を使用してください。取付け方法等については給湯加圧ポンプの取扱工事説明書をお読みください。
- ポンプの設置場所は、必ず防水工事をしてください。(修理・点検時の分解掃除などの際に水が漏出することがあります。)
- シングルレバー水栓使用時など、ポンプにウォーターハンマー(水撃)がかかるおそれのある場合は、ポンプと水栓との間の配管に水撃防止器(市販品)を取付けてください。取付け方法等については水撃防止器の説明書をお読みください。
- 1階、2階へ給湯する場合は、ポンプの前で1階給湯を分岐させてください。ポンプの後で分岐せると、1階でお湯を使用中に2階ではお湯がない場合があります。

【お願い】

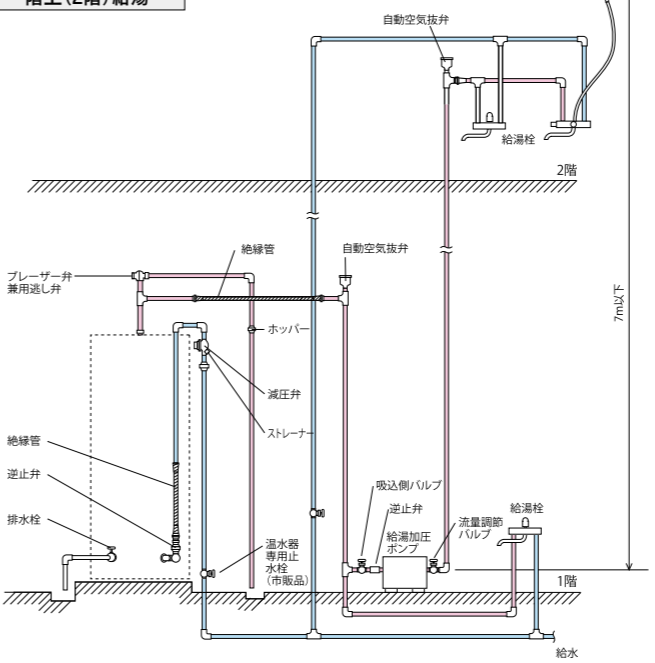
- 空気抜き弁を必ず取付けてください。ポンプの吸込管側の空気がたまりやすいところに垂直に取付けます。(空気が入るとお湯の出が悪くなります。)
- 空気抜き弁はどこかがんだり故障したときにビニールホースから湯がouts。ビニールホースは必ず排水ホッパー(排水穴)等に導き、外れないように固定してください。
- 1階給湯配管途中に流量調節バルブを取付けてください。
- ポンプ配管には吸込側バルブ、流量調節バルブ、逆止弁を取付けてください。(修理・点検の際に必要です。)
- 逆止弁は、方向を正しく取付けてください。
- ポンプから最も高い給湯栓(シャワー等)までの高さは7m以下にしてください。7mを超えるとポンプを運転させるのに必要な流量が確保できず、お湯がでません。

電気温水器標準圧力型給湯タイプ 丸形 標準配管例

標準配管例



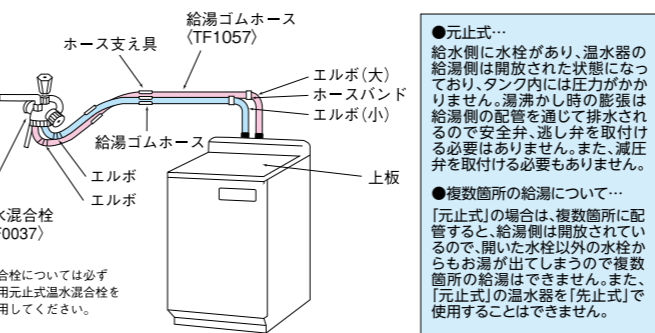
階上(2階)給湯



給湯専用丸形据付・配管工事および使用上の注意 (2階給湯)

- 2階の蛇口・シャワーへ給湯する場合で、別売の給湯加圧ポンプを使用するときは、負圧によるタンクの変形を防止するため、必ず別売の「プレーザー弁兼用逃し弁・流量調節バルブ」を取り付けてください。●給湯加圧ポンプの一側、二側の配管の途中に、必ず別売の空気抜き弁をそれぞれ取り付けてください。●給湯加圧ポンプの据付面から階下へは、給湯しないでください。温水器や給湯加圧ポンプに負圧が発生し、破損、故障の原因になります。

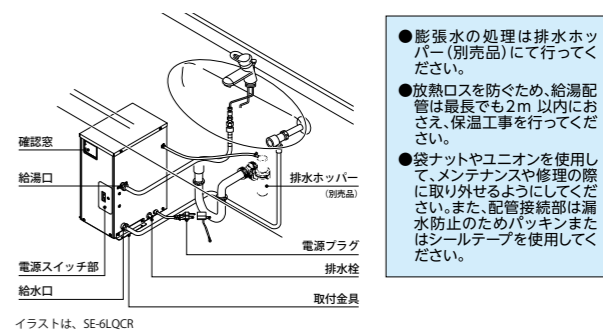
小型タイプ ゴムホースの場合(40L) SN1-40K4



●元止式…
給湯側には水栓があり、温水器の給湯側は開放された状態になっており、タンク内には圧力がかかるかもしれません。湯沸かし時の膨張は給湯側の配管を通じて排水されるので安全弁・逃し弁を取付ける必要があります。また、減圧弁を取付ける必要もありません。

●複数箇所の給湯について…
「元止式」の場合は、複数箇所に配管すると、給湯側は開放されているので、開いた水栓以外の水栓からもお湯が出てしまうので複数箇所の給湯はできません。また、「元止式」での温水器を「先止式」で使用することはできません。

小型タイプ(6L床置きタイプ)



イラストは、SE-6LQCR

電気温水器(給湯専用タイプ角形150L・200L)

| タイプ | ワンルームマンション向けスリムタイプ | | | | | | | | |
|-------------------|----------------------------------|---|--------------------------|-------------------|--|--|--|--|--|
| | 標準圧力型 | | | | | | | | |
| | マイコンレス | マイコン | | | | | | | |
| 品番 | YS15NRI-SB39 | YS20NRI-SB40 | YS15NRI-SB41 | YS20NRI-SB42 | | | | | |
| 本体価格(税込) | 405,900円 | 420,200円 | 447,700円 | 460,900円 | | | | | |
| 標準部品化カバーセット価格(税込) | 426,030円 | 440,330円 | 467,830円 | 481,030円 | | | | | |
| 適用電力制度 | 深夜電力B(既契約者のみ) | | 時間帯別電灯、季時別電灯、深夜電力B(通電制御) | | | | | | |
| タンク容量 | 150L | 200L | 150L | 200L | | | | | |
| ボイラー区分 | 簡易ボイラー | | | | | | | | |
| 定格 | 定格電圧 | 単相200V(50/60Hz) | | | | | | | |
| | 最大消費電力 | 2.4kW | | | | | | | |
| | 制御用消費電力 | — | 2W | | | | | | |
| 沸き上がり温度 | 約85°C | | | | | | | | |
| 安全装置 | 漏電遮断器、温度過昇防止器、過圧防止弁300kPa(排水栓内臓) | 漏電遮断器、温度過昇防止器、空だき防止装置(無給水センサー)、過圧防止弁300kPa(排水栓内臓) | | | | | | | |
| タンク材質 | ステンレス鋼板 | | | | | | | | |
| 配管口径 | 給水配管口・給湯配管口:R3/4、排水配管口:R c 3/4 | | | | | | | | |
| 給湯方式 | 減圧弁方式(本体内蔵2次設定圧力:85kPa) | | | | | | | | |
| 外形寸法 (幅×奥行×高さ) | 445×500× 180mm | 497×560× 180mm | 445×500× 180mm | 497×560× 180mm | | | | | |
| 質量(満水時) | 38kg(188kg) | 45kg(245kg) | 38kg(188kg) | 45kg(245kg) | | | | | |
| 水側最高使用圧力 | 97kPa以下(逃し弁設定値) | | | | | | | | |
| 付属部品 | 上部振れ止め金具 | | | | | | | | |
| 設置場所 | 屋内 | | | | | | | | |

電気温水器(給湯専用小型タイプ)

| タイプ | 給湯専用タイプ | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------|--|--|--|--|--|
| | 角形 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 先止め式(減圧弁、逃し弁付き) | | | | | 元止め式による水道直圧 | | | | | | | | | | |
| 品番 | SE-3LQBL | SE-3LQBR | SE-3LQCL | SE-3LQCR | SE-6LQBL | SE-6LQBR | SE-6LQCL | SE-6LQCR | SE-I2LQCL | SNI-40K4 | | | | | | |
| 仕様 | 壁掛け左配管 | 壁掛け右配管 | 床置き左配管 | 床置き右配管 | 壁掛け左配管 | 壁掛け右配管 | 床置き左配管 | 床置き右配管 | 床置き左配管 | 床置き | | | | | | |
| 本体価格 ※付属部品込 | 113,300円 (税抜103,000円) | 113,300円 (税抜103,000円) | 113,300円 (税抜103,000円) | 113,300円 (税抜103,000円) | 122,100円 (税抜111,000円) | 122,100円 (税抜111,000円) | 122,100円 (税抜111,000円) | 166,100円 (税抜151,000円) | 166,100円 (税抜151,000円) | 132,000円 (税抜120,000円) | | | | | | |
| 適用電力制度 | 従量電灯 | | | | | | | | | | | | | | | |
| タンク容量 | 2.7L | | 5.8L | | | 11.8L | | 40L | | | | | | | | |
| 定格 | 定格電圧 | 単相 100V | | | | | | | | | | | | | | |
| | 消費電力 | 0.4kW | | | 0.7kW | | | 0.5kW | | | | | | | | |
| 外形寸法 (mm) | 幅 | 250 | 260 | 182 | 182 | 275 | 275 | 175 | 175 | 240 | 430 | | | | | |
| | 奥行 | 181 | 191 | 262 | 262 | 225 | 225 | 270 | 270 | 320 | 460 | | | | | |
| | 高さ | 326 | 326 | 321 | 321 | 383 | 383 | 380 | 380 | 435 | 850 | | | | | |
| 質量(満水時) | 5.5kg(8.2kg) | | | 7.1kg(13kg) | | 6.8kg(12.7kg) | | 7.6kg(19.4kg) | | 16kg(56kg) | | | | | | |
| 沸き上げ温度 | 約83°C | | | | | | | | | | 約 85°C | | | | | |
| 配管接続口 | RI/2 オネジ (呼び径13) | | | | | ホースニップル 外径φ 11 | | | | | | | | | | |
| 設置場所 | 屋内 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 付属部品 | 排水ホッパー | | | | | ゴムホースセット 元止め式湯水混合栓 | | | | | | | | | | |

※標準部品(化粧カバー)セットの詳細についてはP35~36の部品一覧をご参照ください。(SNI-40K4はP21)
※上記の商品価格には、配送費・設置工事費・使用済み商品の引き取り費用等は含まれておらずません。

ユノカ長期保証制度のご案内

メーカー保証だから
スピーディな対応、確かな技術
従来の8年保証に加え10年保証も設定

ユノカ長期保証制度とは、出荷時に定めたメーカー保証期間に加え、保証料を別途お支払い頂くことで保証期間を延長する仕組みです。お客様情報はメーカーで管理しますので、万が一の時の対応もスピーディで安心の制度です。
保証期間は8年もしくは10年を選択いただけます。

ユノカ長期保証制度

8年保証
もしくは
10年保証

安心感 快適性

お買い上げ日

非加入の場合

メーカー保証期間内※
(修理代:無料)

メーカー保証期間外
(修理代:有料)

8年保証に
加入の場合

メーカー保証期間内※
(修理代:無料)

長期保証期間内
(修理代:無料)

10年保証に
加入の場合

メーカー保証期間内※
(修理代:無料)

長期保証期間内
(修理代:無料)

無償修理(8年間)

無償修理(10年間)

※メーカー保証期間は、タンクが5年、ヒートポンプが3年、その他部品が1年となっています。

以下のような場合は保証期間内でも保証されません

- 例 1：井戸水・地下水・温泉水などの使用 (IH 除く)
- 例 2：離島などへの出張料
- 例 3：人為的な事件・事故などによる故障
- 例 4：地震、落雷、水害など天災による故障
- 例 5：お客さまご自身の誤ったご使用による故障
- 例 6：取扱や操作の説明や点検など故障修理以外の対応 など

エコキュート

8年保証 25,500円(税込)
10年保証 28,000円(税込)



電気温水器

8年保証 10,200円(税込)
10年保証 14,800円(税込)



IHクッキングヒーター

8年保証 7,600円(税込)
10年保証 11,600円(税込)



お申込み・お問い合わせは
<https://kyuhen.f-revocrm.jp/form/warranty/>



お電話でのお申込み・お問い合わせ
急でもいい
365日
0120-911-365

●スタッフによる対応時間 9:00～17:00(月～土曜日)
※留守番電話による受付時間
上記時間帯以外および日曜・祝日

定期点検・買い替えのご提案

エコキュート・電気温水器の定期的な点検をおすすめします

製品を末長く使って頂くため、定期的な点検をおすすめします。ご希望のお客さまは、販売店又は当社コールセンターまでお気軽にお問い合わせください。

愛情点検



電気温水器をお使いのお客さまへ

光熱費を抑えたいなら「エコキュート」へ買い替えがおすすめです



【試算条件】
4人家族モデル、給湯の年間負荷18GJ、電気温水器使用量460kWh/月、エコキュート使用量126kWh/月
九州電力「電化でナイト・セレクト」(令和5年4月1日実施)電力量料金(夜間)

・基本料金、燃料費等調整額は含みません。
・消費税等相当額、再エネ賦課金(令和4年度:3.45円/kWh)を含みます。
(注1)初期費用、機器本体の買替費用は別途必要となります。
(注2)この内容はあくまでも試算条件に基づいたものであり、実際の光熱費は地域・機器効率・使用状況等によって異なります。
(注3)電気温水器、エコキュートを昼間に沸き増しする場合の使用電力量および料金は含んでいません。
(注4)数値などのデータは、九州電力ホームページ「キレイライフプラス」より、一部抜粋しています。
(注5)電化でナイト・セレクトに適用される燃料費調整は上限がないため、燃料費調整額の影響により、エコキュート導入に伴うメリット額が減少したり、おトクにならない場合があります。

お使いの電気温水器の状態をチェックしてみましょう

- 温度を上げると、お湯の出る量が少なくなる。
- お湯の温度が急に上がったりと、温度のばらつきがある。
- お湯に錆のようなものが混じっていることがある。
- 配管からお湯が漏れることがある。
- シャワーのお湯の出が少ない。
- 電気温水器本体に記載のある製造年から10年以上経過している、または10年に近い。

いつでも
当時はまつたら
お早めに販売店または
ユノカコールセンター
までご相談ください
買い替えで解決できる
場合があります



ユノカエエコキュートよくある質問

Q 井戸水を使用していますが
エコキュートは使えますか?



A 井戸水の場合、エコキュートはご使用になれません。
井戸水（地下水、温泉水など）では地域・水脈ごとに含まれる成分が大きく異なり、その成分によってはヒートポンプやタンクの配管・部品の目詰まりや腐食の原因となり機器の寿命を縮める恐れがあります。必ず水道水の水質基準に適合した水をご使用ください。また、水道水であっても、塩分、石灰分、その他不純物が多く含まれている場合や、酸性水質の地域では使用を避けてください。

Q 入浴剤は使用できますか?



A フロートタイプは、入浴剤は機器故障の原因となりますので硫黄・酸・アルカリを含んだ入浴剤は使用できませんが、MG11、MG12に関しては「花王株式会社パブシリーズ」「アース製薬株式会社製バスロマンシリーズ」「株式会社バスクリン製バスクリンシリーズ」の入浴剤はご使用いただけます。ただし、ゴリタイプはご使用できません。

九州電力グループからのお知らせ

みんなの困った!を解決!



安心して暮らせる毎日を
8つの「あんしん」でサポートします。

住宅設備の故障に備えて (あんしん)

ホームサポート

安心の定額制で、
電気や水まわりのトラブル時に
24時間365日修理の依頼を受け付けします！

ママもパパも (あんしん)

子育てサポート

「妊娠」「出産」「育児」に関するママ・パパの
お困りごとやお悩みを、イベント開催や子育てに
役立つ情報などを届けして解決！

いつでも (あんしん)

みまもりサポート

ひとり暮らしの親御さまの
電気のご使用状況が普段と異なったときに
メールでお知らせ！

電気のことなら何でも (あんしん)

でんきサポート

「ご家庭内の電気」に関するお困りごとを
地元の信頼ある電気工事店(保守センター)と
タイアップして解決！

離れていても (あんしん)

親孝行サポート

離れて暮らす親御さまの様子を
定期的に確認し、
近況をお知らせします！

手を借りたいときも (あんしん)

くらしサポート

お子さまのお世話や家事のお手伝いなど
日々のくらしのお困りごとを解決！

ご先祖さまも (あんしん)

お墓サポート

遠くてお参りに行けないお墓の様子を
確認し、写真付きメールでお知らせ！

でんきサポート・子育てサポート・親孝行サポート・みまもりサポート・
くらしサポート・空き家サポート・お墓サポート 専用ダイヤル

電話 0120-879-570 (通話料無料)

【受付時間】平日(月～金) 9:00～17:00
(お急ぎのご用件の場合は、上記時間以外でも電話を承っております。)

ホームサポート 専用ダイヤル

電話 0120-026-940 (通話料無料)

【受付時間】8:00～20:00(年末年始を除く)

詳しくは [九電あんしんサポート](#)

検索

