自然冷媒CO₂家庭用 ヒートポンプ給湯機

コロナエコキュート

一般地向け(-10℃対応) 370L

フルオート





゙゚または









機能充実の 売れ筋NO.1

コロナエコキュートで 安心で快適な給湯生活

370L CHP-37AY3

JIS C 9220:201 JIS C 9220:2018 年間給湯保温効率 年間給湯保温効率 省工ネ基準達成率 目標年度 2017年度 3.3 100% 3.3

インターホンリモコン





RBP-FAD3(S) 希望小売価格 55,000円+消費税

ミドルウェアアダプター*



オープン価格

無線LAN対応インターホンリモコン

ミドルウェアアダプターなしでHEMS接続可能。 コロナアプリも使える!





RBP-FADW3(S) 希望小売価格 65,000円+消費税

※1 インターホンリチョンでHFMS接続する場合に必要になります

コロナは、入浴事故を抑制するための機能をエコキュートに搭載。安全・安心な入浴をサポートします!

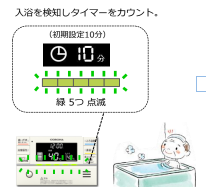
①入浴お知らせ ②湯上りタイマー ③浴室モニターで入浴者の状況をわかりやすくお知らせします。

①入浴お知らせ(台所リモコン)

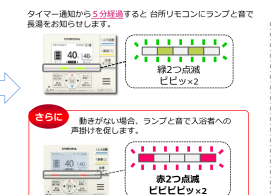
台所リモコンのお知らせサインが 入浴者の状況をお知らせ。



②湯上りタイマー (浴室リモコン)



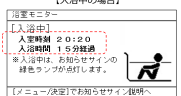
長湯お知らせ (台所リモコン)



③浴室モニター(台所リモコン)

台所リモコンの「浴室モニター」スイッチ を押すと、入浴者の状況を確認できます。

【入浴中の場合】



入室時刻と入浴時間が確認できます。

どもにも安全・安心な入浴を!

小さなお子さんのいるママさん、こんなお困りごとはありませんか?



お風呂の保温時に、浴槽循環口から出る お湯にこどもが触れないか心配。



ふろ自動スイッチの3秒押しで、ふろ保温・ 自動補水を**一時停止**できるようにしました!



さらに、一時停止中は 追いだきスイッチを ロックします。





こどもが1人で入浴するのはまだ心配。 様子が知りたいけど、ずっと浴室のそばに ついていられないわ。



台所リモコンの通話スイッチの3秒押しで、 台所から浴室の音を60分間聞き続ける ことができるようになりました!



こどもから高齢者まで快適な入浴をサポートします。

動画公開中です! 見てねー

こどもの入浴のお困りごとを一発解消!







-モードで太陽光をかしこく活用 太陽光発電の余剰電力を有効活用ができます。

『売る』から『自家消費する』時代へ!

・入室をお知らせ

・入浴をお知らせ

・おふろから出た

ことをお知らせ ・退室をお知らせ

余剰電力^{※2}の買取期間が終了(卒FIT)すると、再契約時の売電単価が下落します。 さらに再工ネ賦課金の増加等によって買電単価が上がり、売電するよりも「自家消費する」ことが重要になると考えられます。

※2 余剰電力 とは、発電された電力のうち、家庭で消費されなかった分の電力のことです。

コロナは、2つのソーラーモードで余剰電力をエコキュートの沸き上げ運転に活かします!

好評 ソーラーモードプラスなら自動で快適。

エコキュートがHEMSからの天気予測データを基に、運転計画を立て ます。翌日の天気や前日までの電力消費パターンから、太陽光発電に よる余剰電力量を予測し、余剰電力がある場合はその電力を利用して 昼間にも沸き上げます。

ソーラーモードでお好みの設定に。

天気予報を確認してリモコンから設定すると、夜間の沸き上げ量 を減らして、翌日の昼間に太陽光発電の電力で沸き上げ運転を行 います。「2日設定」と「1週間設定」ができて、天気予報や季節 に応じた設定が可能です。

※ソーラーモードプラスに対応するHEMSに関しては、お問合せください。

CORONA

コロナエコキュート

一般地向け(-10℃対応) 370L

フルオート





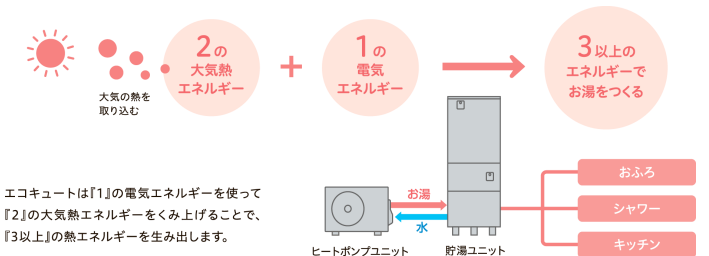








エコキュートは 大気の熱をくみ上げて利用するから「エコ」です。



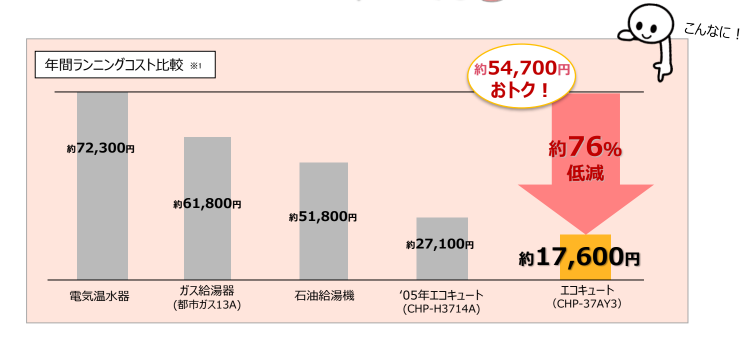
自然冷媒CO₂家庭用

家庭でのエネルギー消費は給湯が約3割*を占めています。 ートポンプ給湯機のエコキュートでエコノミー&エコロジー

※一般財団法人ヒートポンプ蓄熱センターホームページより

ė

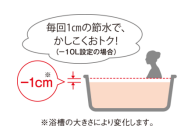
電気代がぐーん ナとおトク!



※1 試算条件 地域:東京、使用湯量:421L(43℃換算)、東京電力エナジーパートナー「電化上手」基本料金燃料調整額含まず (2019年6月現在、当社調べ)、ガス:都市ガス13A 153.18円/m, 灯油価格98円/L

ふろ湯量節水モードで無理なく節約!

おふろの湯量を抑えて節水。 ふろ湯量節水は-10、-20、-30 Lの3段階で設定が可能です。



10L×365B=3.650L 1年で浴槽 約18杯分の節約

-10Lに設定した場合





※2 東京都23区の水道料金+下水道使用料金の合算で家庭用の口径20mmの配管を使用した場合372円/㎡

省工ネ保温で、ふろ保温時に最大約36%**省エネ!

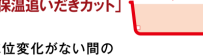
省エネ保温

おふろが無人の間、 保温追いだきをカット。 浴槽に人が入ったら 「保温追いだき」開始

検知して保温追いだき開始。

入浴検知センサー※5が水位の変化を

入らない間は ムダを抑える 「保温追いだきカット」



水位変化がない間の 「保温追いだき」をストップ。

※3 (条件)高断熱浴槽を使用。当社環境試験設備にて外気温度プ℃、お湯はり量180L、お湯はり温度40℃、ふろ配管架橋ポリエチレン管13A・6m、断熱材厚さ10mm。お湯はり完了後、2時間保 温運転中に2人入浴を想定した場合の比較。省エネ保温1,900kJ~従来保温2,950kJの比較。 ※4 自然冷媒C02家庭用ヒートボンブ給湯機において、入浴検知センサーによる「省エネ保温」は2010年6月発売のCHP-371D1A10から搭載されました。 ※5 おふろに人が入った時の水位変化を検知。

その他、多数の便利・快適機能があります。詳しくはカタログをご覧ください。

いごという瞬 のためにコロナエコキュートは備えています!

SMAミキシング弁 採用 停電時でもお湯が使えます。

給湯ミキシングバルブにSMAミキシング弁を採用することで、 停電中でも貯湯ユニット内に残っているお湯をシャワーや 蛇口から使用できます。

最後に使用していた時の給湯温度で出てくるため、湯温をお確かめのうえ、お使いください。



安心ね! 動画も公開中。





断水時の生活用水の確保に。

地震などの災害による断水時には 非常用取水栓から生活用水を確保 できます。



転倒防止対策

3本脚でクラスS対応の耐震設計。

貯湯ユニットの脚の強度、 設置方法にも配慮しています。

