Panasonic

エコキュート パワフル高圧フルオート スタンダード(NS) 460L 屋外設置用

件名 エコキュート 提案No XWWNUA





電気使用量のピークを抑える 3つの新機能

NEW ピークセーブ機能 沸き上げ時の消費電力を抑えてピークをセーブします。

NEW ダブルピークカット機能 雷気使用量が多い時間帯の沸き上げを停止し (1日最大2回)消費電力を抑えます。

NEW ピークシフト設定 朝方の電気の使用量が増える時間と重ならないように、 夜間の沸き上げ開始時刻を早めてピークを抑えます。

パナソニックエコキュートが **しつながる**

省施工で美観性を損なわないHEMS アダプター HEMSアダプターを台所リモコン裏側 (壁の中)にカンタン設置するだけ



屋外設置用

(4-7人)

くNSシリーズ> パワフル高圧 フルオート



ヒートポンプユニット

貯湯ユニット 脚部化粧カバーは別売品です。 カラー: アイボリー



ていない時のふろ自動 保温による、エネルギー 消費を抑えます。

湯温学習制御 お湯の冷め方を学習し、 繰り返し湯温チェックを カット。



配管洗浄機能

白動配管洗浄機能

おふろのお湯を抜くたびに、 自動で10Lのお湯をふろ配 管に流し、配管内に残って いる湯水を洗い流します。 (ふろ自動で湯はりした後に ふろ排水した場合)

手動配管洗浄機能

リモコング メニュー スイッチ より、手動で配管洗浄ができ 生す。

高強度・ワイド

一体構造脚



貯湯ユニットの外装に、汚れが付きにくく、水滴ができにくい親水性 素材を採用。汚れが落ちやすくお手入れも簡単になりました。 クロムフリー耐汚染性塗装鋼板採用 ■南筋汚染暴露試験結果 6ヶ月経過 貯湯ユニット外装拡大写真



キレイキープコート



エコキュートは非常時でも活躍します

「4本脚 耐電散計技術」

震度7相当※1※2に耐える、貯湯ユニット設計で耐震性向上しました。



※2:試験条件、JMA神戸波120%にて加振。 ※3:試験条件:湯水の機器を所定の方法にて固定し、重心位置を弱輪方向へ連続的に荷重を加えたとき、破損及び著しい変形が生じることのない最大荷重を測定。H

●一体構造&ワイド幅&肉



"非常時"にも心強いエコキュ・

NEW ソーラーチャージ

太陽光発電の

エネルギーを

電力をかしこく活用できま

有効活用

停電時にも出湯できます。

シャワーや蛇口からお湯*が使え ます。※湯温調節ができない為、高温のお湯や水が出





まわしやすい大きなダ ホースがない場合に

も直接パケツに取り出 イヤル式で操作性 せます。

パナソニックエコキュートは 入浴剤が使えます。

ご使用できない入浩剤 ※機器故障の原因になる為。 「パブ」さき直点と指摘表面以外の発送点、パスパブル、石鹸(浴そう内)など、生薬(薬・薬などの関形のもの)、 ミルン原が抱むやとろか系のもの、核変、後、アルカリ、塩分を含んださの

「エコキュート」は大気の熱を利用して、効率よくお湯 を沸かします。地球温暖化の原因CO2排出を大幅 に減らす給湯システムです。

パワフル高圧給湯

給湯圧力の大幅アッ

プで湯温安定。3階ま でのおふろやシャ ワーもパワフルで快



スマートHEMS(ヘムス)

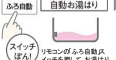
パナソニックが考えるホームエネルギーマネジ メントシステムのことです。住まいの電気設備・ 家電をつなげて、エネルギーをつくり、ためて、ム ダなく使い、かしこくマネジメントします。







お湯はりからたし湯まで全自動でコントロール。



リモコンのふろ自動ス イッチを押して、お湯はり スタート



設定の湯量※4・温度※5 になればお湯はりが自 動でストップします。



設定湯量をキープする 定温度にキープします。 よう自動でたし湯します。

自動たし湯





※4:100L~500L(20L制み)の湯量投定ができます。ふろ湯量投定の最低湯量はふろ接続アダプターの位置および消そうの大きさによって変化します。 ※5:水・3がで~46°での1で制みで湯温設定ができます。 ※6:メニュー内の「たし湯」を選択すると投定温度のお湯を約20L「高温たし湯」を選択すると均60°でのお湯を約20Lである。

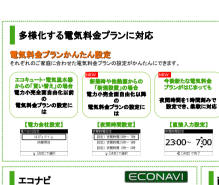
* 具体的な根拠は、カタログ等の算出根拠をご参照願います。

Panasonic

エコキュート パワフル高圧フルオート スタンダード(NS) 370L 屋外設置用

件名 エコキュート 提案No XWWNUA





電気使用量のピークを抑える 3つの新機能

NEW ピークセーブ機能 沸き上げ時の消費電力を抑えてピークをセーブします。

NEW ダブルピークカット機能 雷気使用量が多い時間帯の沸き上げを停止し (1日最大2回)消費電力を抑えます。

NEW ピークシフト設定 朝方の電気の使用量が増える時間と重ならないように、 夜間の沸き上げ開始時刻を早めてピークを抑えます。

パナソニックエコキュートが **しつながる**

省施工で美観性を損なわないHEMS アダプター HEMSアダプターを台所リモコン裏側 (壁の中)にカンタン設置するだけ



屋外設置用

(3-5人)

くNSシリーズ> パワフル高圧 フルオート



ヒートポンプユニット

貯湯ユニット 脚部化粧カバーは別売品です。 カラー: アイボリー



エコナビでふる保温時景大約35% 省エネ *

ひとセンサー 入室を検知して、設定温 度まで加熱開始。入浴し ていない時のふろ自動 保温による、エネルギー 消費を抑えます。

湯温学習制御 お湯の冷め方を学習し、 繰り返し湯温チェックを カット。



配管洗浄機能

白動配管洗浄機能

おふろのお湯を抜くたびに、 自動で10Lのお湯をふろ配 管に流し、配管内に残って いる湯水を洗い流します。 (ふろ自動で湯はりした後に ふろ排水した場合)

手動配管洗浄機能

リモコング メニュー スイッチ より、手動で配管洗浄ができ 生す。

高強度・ワイド

●一体構造&ワイド幅&肉

一体構造脚



キレイキープコート

NEW ソーラーチャージ

太陽光発電の

エネルギーを

電力をかしこく活用できま

有効活用

貯湯ユニットの外装に、汚れが付きにくく、水滴ができにくい親水性 素材を採用。汚れが落ちやすくお手入れも簡単になりました。 クロムフリー耐汚染性塗装鋼板採用



エコキュートは非常時でも活躍します

「4本脚 耐電散計技術」

震度7相当※1※2に耐える、貯湯ユニット設計で耐震性向上しました。



※2:試験条件、JMA神戸波120%にて加振。 ※3:試験条件:湯水の機器を所定の方法にて固定し、重心位置を弱輪方向へ連続的に荷重を加えたとき、破損及び著しい変形が生じることのない最大荷重を測定。H

"非常時"にも心強いエコキュ・

停電時にも出湯できます。

シャワーや蛇口からお湯*が使え ます。※湯温調節ができない為、高温のお湯や水が出



時刻や沸き上げモードなどは記憶されてい

断水時には非常用水になります。 非常用取水栓標準装備。非常用取水栓



まわしやすい大きなダ ホースがない場合に も直接パケツに取り出 イヤル式で操作性 せます。

パナソニックエコキュートは 入浴剤が使えます。

3₀ エネルギーで お湯をつくる

ご使用できない入浩剤 ※機器故障の原因になる為。 「パブ」さき直点と指摘表面以外の発送点、パスパブル、石鹸(浴そう内)など、生薬(薬・薬などの関形のもの)、 ミルン原が抱むやとろか系のもの、核変、後、アルカリ、塩分を含んださの

「エコキュート」は大気の熱を利用して、効率よくお湯 を沸かします。地球温暖化の原因CO2排出を大幅 に減らす給湯システムです。

パワフル高圧給湯

給湯圧力の大幅アッ

プで湯温安定。3階ま でのおふろやシャ ワーもパワフルで快

スマートHEMS(ヘムス) パナソニックが考えるホームエネルギーマネジ メントシステムのことです。住まいの電気設備・

家電をつなげて、エネルギーをつくり、ためて、ム ダなく使い、かしこくマネジメントします。











自動で停止 自動保温 自動たし湯



スタート

イッチを押して、お湯はり



になればお湯はりが自

動でストップします。





お湯はりからたし湯まで全自動でコントロール。

定温度にキープします。







ワンタッチで追い よう自動でたし湯します。 だきができます。 たし湯ができます。

※4:100L~500L(20L制み)の湯量投定ができます。ふろ湯量投定の最低湯量はふろ接続アダプターの位置および消そうの大きさによって変化します。 ※5:水・3がで~46°での1で制みで湯温設定ができます。 ※6:メニュー内の「たし湯」を選択すると投定温度のお湯を約20L「高温たし湯」を選択すると均60°でのお湯を約20Lである。

* 具体的な根拠は、カタログ等の算出根拠をご参照願います。

ソーラーチャージ

太陽光発電の

エネルギーを

太陽光発電でつくった余剰

電力をかしこく活用できま

有効活用

提案No XWWNUA 件名 エコキュート







NEW ピークセーブ機能 沸き上げ時の消費電力を抑えてピークをセーブします。

NEW ダブルピークカット機能 雷気使用量が多い時間帯の沸き上げを停止し (1日最大2回)消費電力を抑えます。

NEW ピークシフト設定 朝方の電気の使用量が増える時間と重ならないように、 夜間の沸き上げ開始時刻を早めてピークを抑えます。

パナソニックエコキュートが **しつながる**

省施工で美観性を損なわないHEMS アダプター HEMSアダプターを台所リモコン裏側 (壁の中)にカンタン設置するだけ



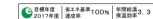
屋外設置用

(4-7人)

くNSシリーズ> フルオート



貯湯ユニット ヒートポンプユニット 脚部化粧カバーは別売品です。 カラー: アイボリー



湯温学習制御 お湯の冷め方を学習し、 繰り返し湯温チェックを カット。



配管洗浄機能

白動配管洗浄機能

おふろのお湯を抜くたびに、 自動で10Lのお湯をふろ配 管に流し、配管内に残って いる湯水を洗い流します。 (ふろ自動で湯はりした後に ふろ排水した場合)

手動配管洗浄機能

リモコング メニュー スイッチ より、手動で配管洗浄ができ 生す。



キレイキープコート

貯湯ユニットの外装に、汚れが付きにくく、水滴ができにくい親水性 素材を採用。汚れが落ちやすくお手入れも簡単になりました。 クロムフリー耐汚染性塗装鋼板採用





「4本脚 耐電散計技術」

震度7相当※1※2に耐える、貯湯ユニット設計で耐震性向上しました。



※2: 試験条件、JMA神戸波120%にて加票。
※3: 試験条件、JA×の機器を所定の方法にて固定し、重心位置を開軸方向へ連続的に荷重を加えたとき、破損及び著しい変形が生じることのない最大荷重を測定。H

●一体構造&ワイド幅&肉



高強度・ワイド

一体構造脚

時刻や沸き上げモードなどは記憶されてい

"非常時"にも心強いエコキュ・

停電時にも出湯できます。 シャワーや蛇口からお湯*が使え ます。※湯温調節ができない為、高温のお湯や水が出



ます。 ※ふろ自動、追いだき、タンクの沸き上げはできません。





も直接バケツに取り出 せます。



パナソニックエコキュートは 入浴剤が使えます。

ご使用できない入浩剤 ※機器故障の原因になる為。 「パブ」さき直足と推奨高以外の発送点、イスパブル、石筒(滑モう内)など、生薬(薬・薬などの関形のもの)、 ミルン成分配合やとろみ系のもの、確実、酸、アルカリ、塩分を含んだもの

「エコキュート」は大気の熱を利用して、効率よくお湯 を沸かします。地球温暖化の原因CO2排出を大幅 に減らす給湯システムです。



スマートHEMS(ヘムス)

パナソニックが考えるホームエネルギーマネジ メントシステムのことです。住まいの電気設備・ 家電をつなげて、エネルギーをつくり、ためて、ム ダなく使い、かしこくマネジメントします。



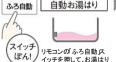








自動で停止



スタート

STOP

設定の湯量※4・温度※5 になればお湯はりが自 動でストップします。



お湯の温度を自動で設 定温度にキープします。

お湯はりからたし湯まで全自動でコントロール。





追いだき



たし湯ができます。

※4:100L~500L(20L制み)の湯量投定ができます。ふろ湯量投定の最低湯量はふろ接続アダプターの位置および消そうの大きさによって変化します。 ※5:水・3がで~46°での1で制みで湯温設定ができます。 ※6:メニュー内の「たし湯」を選択すると投定温度のお湯を約20L「高温たし湯」を選択すると均60°でのお湯を約20Lである。

* 具体的な根拠は、カタログ等の算出根拠をご参照願います。

ソーラーチャージ

太陽光発電の

エネルギーを

太陽光発電でつくった余剰

電力をかしこく活用できま

有効活用

提案No XWWNUA 件名 エコキュート





電気使用量のピークを抑える 3つの新機能

NEW ピークセーブ機能 沸き上げ時の消費電力を抑えてピークをセーブします。

NEW ダブルピークカット機能 雷気使用量が多い時間帯の沸き上げを停止し (1日最大2回)消費電力を抑えます。

NEW ピークシフト設定 朝方の電気の使用量が増える時間と重ならないように、 夜間の沸き上げ開始時刻を早めてピークを抑えます。

パナソニックエコキュートが **しつながる**

省施工で美観性を損なわないHEMS アダプター HEMSアダプターを台所リモコン裏側 (壁の中)にカンタン設置するだけ



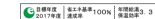
屋外設置用

(3-5人)

くNSシリーズ> フルオート



貯湯ユニット ヒートポンプユニット 脚部化粧カバーは別売品です。 カラー: アイボリー



エコナビ

ひとセンサー 入室を検知して、設定温

度まで加熱開始。入浴し ていない時のふろ自動 保温による、エネルギー 消費を抑えます。

湯温学習制御 お湯の冷め方を学習し、 繰り返し湯温チェックを カット。



配管洗浄機能

白動配管洗浄機能

おふろのお湯を抜くたびに、 自動で10Lのお湯をふろ配 管に流し、配管内に残って いる湯水を洗い流します。 (ふろ自動で湯はりした後に ふろ排水した場合)

手動配管洗浄機能

リモコング メニュー スイッチ より、手動で配管洗浄ができ 生す。



貯湯ユニットの外装に、汚れが付きにくく、水滴ができにくい親水性 素材を採用。汚れが落ちやすくお手入れも簡単になりました。 クロムフリー耐汚染性塗装鋼板採用 ■南筋汚染暴露試験結果 6ヶ月経過 貯湯ユニット外装拡大写真

キレイキープコート

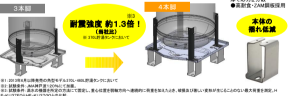


「4本脚 耐電散計技術」

震度7相当※1※2に耐える、貯湯ユニット設計で耐震性向上しました。



●一体構造&ワイド幅&肉 厚で広力を分散



高強度・ワイド

一体構造脚

時刻や沸き上げモードなどは記憶されてい ます。 ※ふろ自動、追いだき、タンクの沸き上げはできません。

自動たし湯

"非常時"にも心強いエコキュ・

停電時にも出湯できます。

シャワーや蛇口からお湯*が使え ます。※湯温調節ができない為、高温のお湯や水が出







お湯はりからたし湯まで全自動でコントロール。

自動お湯はり ふろ自動

スタート

スイッチ

ぽん!

リモコンのふろ自動ス イッチを押して、お湯はり

STOP 設定の湯量※4・温度※5 になればお湯はりが自

動でストップします。

自動で停止

お湯の温度を自動で設 定温度にキープします。 よう自動でたし湯します。

自動保温



たし湯/ 高温たし湯

だきができます。

たし湯ができます。

※4:100L~500L(20L制み)の湯量投定ができます。ふろ湯量投定の最低湯量はふろ接続アダプターの位置および消そうの大きさによって変化します。 ※5:水・3がで~46°での1で制みで湯温設定ができます。 ※6:メニュー内の「たし湯」を選択すると投定温度のお湯を約20L「高温たし湯」を選択すると均60°でのお湯を約20Lである。

* 具体的な根拠は、カタログ等の算出根拠をご参照願います。

パナソニックエコキュートは 入浴剤が使えます。

ご使用できない入浩剤 ※機器故障の原因になる為。 「パブ」さき直足と推奨高以外の発送点、イスパブル、石筒(滑モう内)など、生薬(薬・薬などの関形のもの)、 ミルン成分配合やとろみ系のもの、確実、酸、アルカリ、塩分を含んだもの

「エコキュート」は大気の熱を利用して、効率よくお湯 を沸かします。地球温暖化の原因CO2排出を大幅 に減らす給湯システムです。



スマートHEMS(ヘムス)

パナソニックが考えるホームエネルギーマネジ メントシステムのことです。住まいの電気設備・ 家電をつなげて、エネルギーをつくり、ためて、ム ダなく使い、かしこくマネジメントします。





