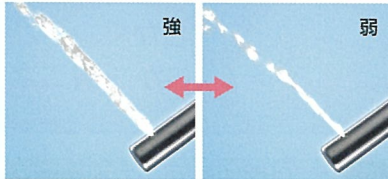


快適

心地よい水流でしっかり洗う NEW

「リズム洗浄」

洗浄の強さを強から弱に自動的に繰り返し、おしりを刺激しながら洗浄します。



「ムーブ洗浄」

ノズルが自動で前後に動き、広範囲の汚れをしっかりと洗浄します。



写真は
CH942SPF

いつも清潔。洗浄メニューが充実してさらに快適。

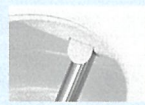
清潔

汚れをしっかりと防ぐから、いつでもキレイ NEW



「ノズル除菌※1 クリーニング」

ステンレスノズル本体を洗浄水で除菌洗浄。汚れが気になるノズルを約1分間洗浄します。



「ノズル抗菌※2 シャッター」

ノズルの前のカバーはAg+抗菌。細部まで清潔性にこだわっています。



「Ag+抗菌※3 便座」

抗菌効果の高い銀イオンを練り込んだ抗菌技術で着座面を被覆。菌の繁殖を抑制します。



「漏れをガード」

便座裏に出っ張りを設け、小水の飛び出しをおさえます。

3mmの立ち上がり

＼しかも／

継ぎ目がなく、お手入れラクラク



段差や継ぎ目、凸凹が少ないデザインで、本体の裏面まで汚れをさっとふき取れます。

省エネ

「スマート暖房便座」でかしこく省エネ NEW

便座に座らなかった時間帯を曜日ごとに学習し、自動で節電します。

年間電気代 約 3,810 円 ^{※4}	月間電気代 約 318 円 ^{※5}
---	---------------------------------------

貯湯タンク方式で
2012年度 省エネ基準達成率 **129%**

スマート暖房便座 **31%** 当社調べ。効果は使用環境によって異なります。4人家族(夫婦2人子供2人)着座12回/日とした場合

目標年度 2012年度	省エネ基準 達成率 129%	年間消費電力 ^{※6} 141 kWh/年 (194 kWh/年)	区分 ^{※7} 貯湯式
----------------	----------------------	--	-------------------------

※1 ノズル除菌クリーニングの除菌部分=ノズル穴の近傍 ●試験機関:(一財)日本食品分析センター ●試験方法:熱抵抗性試験法 ●除菌方法:流水による洗浄 ●試験結果:1分間洗浄後99%以上抑制。上記試験は2種類のみの菌で実施。(洗浄水の温度が5℃のとき) ●試験成績書発行年月日:平成26年12月8日 ●試験成績書発行番号:第14113949001-01号。(洗浄水の温度が40℃のとき) ●試験成績書発行年月日:平成26年2月14日 ●試験成績書発行番号:第13062012001-01号、第13062012001-02号。上記試験は洗浄水の温度が5℃と40℃のときの試験結果です。 ※2 抗菌樹脂を使用した部分=ノズルシャッター ●試験機関:石塚硝子(株)抗菌試験所 ●試験方法:フィルム密着法 JIS Z 2801 ●抗菌方法:抗菌剤を樹脂に練り込み ●試験結果:24時間後99%以上抑制。上記試験は2種類のみの菌で実施。 ※3 抗菌樹脂を使用した部分=便座(着座面) ●試験機関:石塚硝子(株)抗菌試験所 ●試験方法:フィルム密着法 JIS Z 2801 ●抗菌方法:抗菌剤を樹脂に練り込み ●試験結果:24時間後99%以上抑制。上記試験は2種類のみの菌で実施。 ※4 電力料金目安単価:27円/kWh(税込)[2014年4月改定]。 ※5 年間電気代の月平均を算出(1円単位未満は四捨五入)。 ※6 年間消費電力量は4人家族(男性2人・女性2人)で使用の場合[室温:5℃(冬季)・15℃(春秋)・28℃(夏季)、水温:15℃]。おしり洗浄使用1日4回、ヒド洗浄使用1日8回、男性小用1日4回で省エネ法(2012年度基準)の測定方法に準拠し、標準品を測定して計算しました。()内は8時間切設定による節電をしない場合の年間消費電力量です。 ※7 省エネ法(2012年度基準)の区分。 ●CH94シリーズはスムーズフォルムのため便ふたカバー・便座カバーは使用できません。 ●製品の色は印刷物ですので実際の色と若干異なる場合があります。 ●納期の目安/当社受注後、物流センター出荷まで約60日間(土日祝日は除く)。

日本国内専用のため交流100V以外でのご使用はおやめください。火災、感電のおそれがあります。(ONLY FOR JAPAN/100V AC)

温水洗浄便座 貯湯式タイプ ビューティ・トワレ

品番: CH924S□ (脱臭有) リモコン付き

カラー: パステルアイボリー [PF] / ホワイト [WS]

オープン価格※ 一般家庭用 受注生産品

※オープン価格の商品には本体希望小売価格を定めていません。
販売店にお問い合わせください。

清潔

汚れにくいから
おそうじラクラク。

継ぎ目なしの「ステンレスノズル」で
汚れが付きにくくお掃除も簡単です。

自動でとことん清潔に、
「ノズル滝洗浄」。

使用前・使用后・立ち上がり後の
3回、自動でノズルを洗浄します。

快適

温かく、
しかも省エネ。

洗浄機能 家族みんなにうれしい「4つの洗い方」

おしり(スワイバル)洗浄	おしりムーブ洗浄	ビデ洗浄	ビデムーブ洗浄
流速を従来比170%アップ。旋回する洗浄水でワイドに洗い流します。	ノズルが前後に動き、広い範囲を洗浄できます。	ソフトシャワーで、やさしく洗います。	ノズルが前後に動き、広い範囲を洗浄できます。

省エネ

貯湯式普及タイプで
省エネ基準
クリア!

CH924S□
貯湯タンク方式で2012年度
省エネ基準達成率
107%

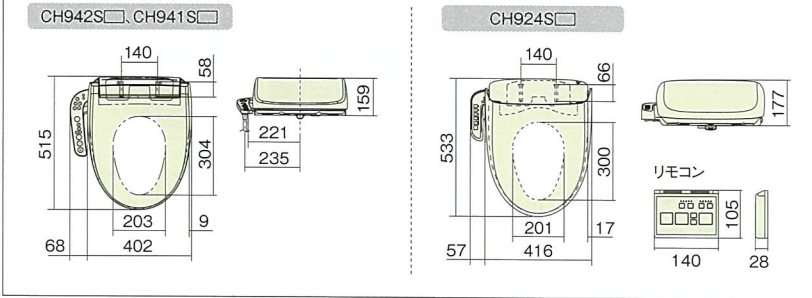
年間電気代
約4,620円※1

目録年度 2012年度 省エネ基準達成率 107% 年間消費電力 171kWh/年 (237kWh/年) 区分 貯湯式

※1 電力料金目安単価:27円/kWh(税込)[2014年4月改定]。※2 年間消費電力量は、4人家族(男性2人・女性2人)で使用する場合[室温:5℃(冬季)・15℃(春秋)・28℃(夏季)、水温:15℃]。おしり洗浄使用1日4回、ビデ洗浄使用1日8回、男性小用1日4回で省エネ法(2012年度基準)の測定方法に準拠し、標準品を測定して計算しました。()内は、8時間切設定による節電をしない場合の年間消費電力量です。※3 省エネ法(2012年度基準)の区分。

寸法図

(単位: mm)



取り付けに必要な部品が同梱されています。

ビューティ・トワレは、アース付コンセントがあれば水道や電気など特別な工事は不要です。(現場条件により工事が必要な場合もあります。)

- ① 給水ホース分岐金具付
- ② 取り付けボルト
- ③ クイックファスナー(1個)
- ④ パッキンセット

※4 年間消費電力量は4人家族(男性2人・女性2人)で使用する場合[室温:5℃(冬季)・15℃(春秋)・28℃(夏季)、水温:15℃]。おしり洗浄使用1日4回、ビデ洗浄使用1日8回、男性小用1日4回で省エネ法(2012年度基準)の測定方法に準拠し、標準品を測定して計算しました。()内は8時間切設定による節電をしない場合の年間消費電力量です。

※5 使用水圧範囲以外では、十分な性能が得られない場合があります。

■温水洗浄便座(貯湯式)仕様

品番の□には色記号が入ります。

品番	CH942S□	CH941S□	CH924S□
給水方式	水道直結給水式		
電源	交流100V 50-60Hz		
定格消費電力	334W(本体:287W 便座:47W)	332W(本体:285W 便座:47W)	458W(本体:411W 便座:47W)
年間消費電力量※4	141kWh/年(194kWh/年)	141kWh/年(194kWh/年)	171kWh/年(237kWh/年)
暖房便座標準表面温度	「切」室温、3段切換「低」約29℃/「中」約33℃/「高」約37℃		「切」室温、3段切換「低」約29℃/「中」約33℃/「高」約37℃
脱臭装置	触媒脱臭	-	触媒脱臭
風量	0.1m³/分	-	0.1m³/分
洗浄装置最大流量	おしり洗浄:0.65L/分 ビデ洗浄:0.65L/分		おしり洗浄:1.0L/分 ビデ洗浄:0.8L/分
流量調節	3段階		5段階
標準温水温度	「切」水温、3段切り換「低」約37℃/「中」約38.5℃/「高」約40℃		
貯湯量	約0.60L		0.85L
安全装置	温度ヒューズ・温度過昇防止装置・逆流防止装置		温度ヒューズ・温度過昇防止装置
使用水圧範囲※5	49~735kPa		
標準寸法(幅×高さ×奥行)	47cm×16cm×52cm	47cm×18cm×53cm	
標準質量	3.6kg	3.5kg	4.2kg
POSコード	PF: 4549980601785 WS: 4549980601792	PF: 4549980601761 WS: 4549980601778	PF: 4902704052926 WS: 4902704052933

●納期目安/当社受注後、物流センター出荷まで約60日間(土日祝日は除く)。

パナソニック株式会社 ライフソリューションズ社 マーケティング本部 電化商品部

〒105-8301
東京都港区東新橋1丁目5番1号
© Panasonic Corporation 2020
〈製造〉パナソニック株式会社
ランドリー・クリーナー事業部

本チラシからの無断複製はかたくお断りします。
●商品改良のため、仕様、外観は予告なしに変更することがありますのでご了承ください。
●印刷物と実物とは多少色味が異なる場合があります。あらかじめご了承ください。
このチラシの記載内容は2020年4月現在のものです。

ZBCT1E03CH 202004-3XU ①-2

パナソニックグループは環境に配慮した製品づくりに取り組んでいます。
詳しくはホームページで
<https://panasonic.com/jp/sustainability>



安全に関するご注意
●日本国内専用です。海外でのご使用はできません。●低温やけどのおそれがあります。便座ご使用時の温度にご注意ください。●浴室など、湿気の多い場所には据え付けしないでください。●ご使用の際は、取扱説明書をよくお読みいただくか、お買い上げの販売店または専門施工店にご相談の上、正しくお使いください。

ご購入にあたって
●当チラシ掲載の商品は一般家庭用です。●一般家庭用以外(例えば業務用等)でご使用された場合は保証対象外となります。また、使用回数の多い場所に設置された場合は、ノズルユニットなどの部品を定期的に交換してください。(有料修理となります)

パナソニックと誤認させて、電話勧誘したり、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契約全てが対象です)※

◎当社製品のお取り扱い方法、お買い物、その他ご不明な点についてのご相談は
お客様ご相談窓口のご案内 ●受付時間…365日/9:00~18:00

0120-878-695 ●左記番号がご利用いただけない場合は 06-6907-1187
※携帯電話・PHSからもご利用いただけます。 FAX 0120-878-236
※ご使用の回数(IP電話やひかり電話など)によっては、回線の混雑時に数分で切れる場合があります。※所在地、電話番号、受付時間などが変更になることがあります。

「ご相談窓口における個人情報のお取り扱い」

パナソニック株式会社およびグループ関係会社は、お客様の個人情報をご相談対応や修理対応などに利用させていただきます。ご相談内容は録音させていただきます。また、折り返し電話をさせていただくための発信番号を通知いたします。なお、個人情報を適切に管理し、修理業務等を委託する場合や正当な理由がある場合を除き、第三者に開示・提供いたしません。個人情報に関するお問い合わせは、ご相談いただきました窓口にご連絡ください。