

Panasonic

日本国内専用仕様品

温水洗浄便座 **貯湯式タイプ**

ビューティ・トワレ

品番：CH951S□(脱臭無)／CH952S□(脱臭有)

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。

2022年11月1日 受注開始

本体高さ約113mmの
薄型ボディ



CH952SWS
ホワイト



CH952SPF
パステルアイボリー

トイレ空間をスマートに演出。
スタイリッシュなデザインの貯湯式。

汚れが拭きやすいスムーズフォルム



フルカバータイプの便ふたと凹凸が少ない便座で、お掃除がラク。袖操作部もスリムなので邪魔にならず、汚れが気になる床面のお手入れがラクな姿勢でできます。

お手入れ簡単な袖操作部



コンパクトで凹凸が少なく、汚れても拭きやすい形状です。

清潔

汚れをしっかりと防いで、お手入れがラク。

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。

Ag⁺抗菌^{※2}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。

快適

しっかりした洗い心地でいつでもすっきり。

「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。



省エネ

使用状況に合わせて節電「スマート暖房便座」。

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。^{※8}

年間電気代 約4,370円^{※3} 月間電気代 約364円^{※4}

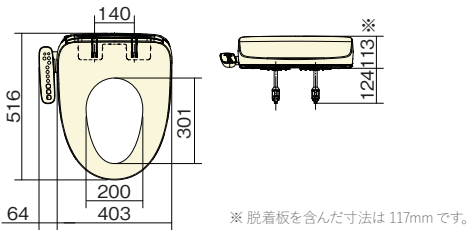
スマート暖房便座 31%
当社調べ。効果は使用環境によって異なります。4人家族(夫婦2人子供2人)着座12回/日とした場合

目標年度 2012年度	省エネ基準達成率 129%
年間消費電力 ^{※5} 141kWh/年(194kWh/年)	区分 ^{※6} 貯湯式

貯湯タンク方式で2012年度省エネ基準達成率 129%

■寸法図(単位:mm)

CH952S□、CH951S□



■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	CH952S□	CH951S□
給水方式	水道直結給水式	
電源	交流100V 50-60Hz	
定格消費電力	294W (本体:247W 便座:47W)	292W (本体:245W 便座:47W)
年間消費電力量 ^{※5}	141kWh/年(194kWh/年)	
暖房便座標準表面温度 ^{※9}	「切」室温、3段切換「低」約29°C(約29°C) / 「中」約33°C(約30°C) / 「高」約37°C(約33°C)	
脱臭装置	脱臭剤 触媒脱臭	—
風量	0.1m ³ /分	—
洗浄装置	最大流量 おしり洗浄:0.65L/分 ビデ洗浄:0.65L/分 流量調節 3段階 標準温水温度 「切」水温、3段切り換え「低」約37°C / 「中」約38.5°C / 「高」約40°C 貯湯量 約0.5L 安全装置 温度ヒューズ・温度過昇防止装置・逆流防止装置	
使用温度範囲 ^{※10}	0~35°C(給水温度) 0~40°C(周囲温度)	
使用水圧範囲 ^{※7}	49~735kPa	
標準寸法(幅×高さ×奥行)	47cm×11cm×52cm	
標準質量	3.2kg	3.1kg
POSコード	P F : 4549980667316 W S : 4549980667323	P F : 4549980667293 W S : 4549980667309

●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)。

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

※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°Cのとき) ●試験成績書発行年月日:2022年5月13日 ●試験成績書発行番号:第22029880001-0201号。(洗浄水の温度が40°Cのとき) ●試験成績書発行年月日:2020年5月20日 ●試験成績書発行番号:第20041586001-0201号。上記試験は洗浄水の温度が5°Cと40°Cのときの試験結果です。 ※2 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。 ※3 電力料金目安単価:31円/kWh(税込)[2022年7月改定]。 ※4 年間電気代の月平均を算出(1円単位未満は四捨五入)。 ※5 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°C(冬季)・15°C(春秋)・28°C(夏季)、水温:15°C】。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。 ※6 省エネ法(2012年度基準)の区分。 ※7 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。また、使用水圧範囲が147kPa以下では水勢調整範囲が狭くなります。 ※8 実際は曜日を判断できませんが、7日間で1週間経過したことを判断しています。 ※9 ()内は着座していないときの温度です。 ※10 水温が10°C以下の場合、洗浄流量が低下することがあります。 ●CH95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。

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)

パナソニック株式会社
ランドリー・クリーナー事業部

〒525-8555
滋賀県草津市野路東2丁目3番1-2号
© Panasonic Corporation 2022

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。また製品には、ご使用上の注意ラベルが貼付されています。あらかじめご了承ください。
このチラシの記載内容は2022年10月現在のものです。

ZBCT1E06CH 202210-3XKN

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。
Panasonic GREEN IMPACT



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、湿気が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き、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
●CH95シリーズは一般家庭用です。一般家庭以外(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…月~土/9:00~18:00 日祝日・年末年始は休業
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からもご利用になれます。 FAX 0120-878-236
※ご使用の回線(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、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に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。