

温水洗浄便座
(家庭用)

TOSHIBA

機能比較表	洗浄										清潔				快適			省エネ				便利		
	エアイン すっきり 水流	エアイン すっきり 水流	エアイン 水流	たっぷり パワフル 水流	ノズル 位置調節 (7段階)	ムーブ 洗浄	リズム 洗浄	カハチ アインバブル 洗浄	カハチ アインバブル 洗浄	ステンレス ノズル	オートスリ クリーニング	ノズル 掃除 モード	カハチ アインバブル 洗浄 (除菌*)	ノズル 洗浄 (除菌*)	*3 抗菌加工	オート 脱臭	ワイヤレス リモコン	ワンタッチ スライド 選別	高効率 ヒーター ユニット	タイマー 節電	便座 断熱材	断熱温水 タンク	おでかけ 節電	メモリー 機能
瞬間式	●				●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
貯湯式		●			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
瞬間式			●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
貯湯式				●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

※汚れや黒ずみの程度により残る場合があります。注1. 5～9時間で1時間単位で設定可能。注2. 4～10時間で2時間単位で設定可能。

★1 便器内の黒ずみ 抑制及び除去について	形名	試験機関	試験方法	試験結果(実使用での実証結果ではありません)	試験番号
SCS-SRU7010	(株)衛生微生物研究センター	便器内喫水線近傍に付着させたカビの除去具合を確認 ウルトラファインバブルを含むフレケアミスト噴射による	便器内	カビの除去及び抑制具合に差が見られた	2023D-BT-02010

★2 ノズルの除菌効果 (除菌部分：ノズルの穴付近)	形名	試験機関	試験方法	試験結果(実使用での実証結果ではありません)	除菌の方法	試験番号
SCS-SRU7010-SCK7010	(一財)新潟県環境衛生研究所	ノズル洗浄評価試験	1分間洗浄後99%以上抑制。試験は1種類のみの菌で実施	流水による洗浄	202209693-001-MBA	
SCS-TCU1020-TCK1020	(株)衛生微生物研究センター東京研究所	ノズル洗浄評価試験	2分間洗浄後99%以上抑制。試験は1種類のみの菌で実施	流水による洗浄	2024D-BT-03071	

★3 便座の抗菌効果	形名	試験機関	試験方法	試験結果	抗菌の方法	試験番号
SCS-SRU7010-SCK7010-TRK2000-TCU1020-TCK1020	(一財)新潟県環境衛生研究所	フィルム密着法	24時間後、99%以上抑制。試験は2種類のみの菌で実施	抗菌剤を樹脂に練り込み	202200410-001-MBA	

別売品	給水ホース	交換用脱臭フィルター	交換用脱臭フィルター
(貯湯式) SCS-TH115(約1.5m) 希望小売価格 4,400円(税込)	(瞬間式) (サービスパーツ) 50488710(約1.5m) 希望小売価格 4,400円(税込)	(貯湯式) SCS-TH120(約2m) 希望小売価格 4,950円(税込)	(瞬間式) 50488636 希望小売価格 2,860円(税込)

止水栓から製品の給水口やロータンク給水口が離れている場合にお使い下さい。 東芝コンシューママーケティング(株)扱い

●本カタログに記載しております商品および機能は一般家庭用であり業務用および車両、船舶などでの使用に適用しませんので、ご注意ください。
●これらの製品は、日本国内用に設計されているため海外では使用できません。また、アフターサービスもできません。
(These products are designed for use only in Japan and cannot be used in any other country. No servicing is available outside of Japan.)

安全に関するご注意

- 本製品は家庭用です。家庭用以外(店舗などでの長時間使用や不特定多数の人の使用など)では使用しないでください。
- ご利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。
- 定格15A以上の電源コンセントに直接接続してお使いください。
- 火災の原因となります。
- 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。アース端子がないときは販売店にご相談ください。
- 浴室などの湿気の多い場所には据え付けしないでください。
- 低温やけどの恐れがありますので、ご使用時間や温度にご注意ください。
- 上水道の水をご使用ください。
- 設置工事は添付の取扱説明書に従って確実に行ってください。
- 化学療法を受けているかた、免疫不全症のかたなど、極度に免疫力が低下して医師の治療を受けているかたは、使用に際し医師にご相談ください。身体への著しい障害をまねく恐れがあります。

★長年ご使用の温水洗浄便座の点検をぜひ！

愛情点検

このような症状は、ありませんか

- コンセントがガタついている。
- 水漏れする。
- 本体に熱さ、ビリビリ電気を感ずる。
- 焦げ臭いにおいがしたり、運転中に異常な音や振動がある。
- ボタンを押しても動作しないときがある。
- 電源コード、プラグ、本体が異常に熱い。
- そのほか、異常・故障がある。

ご使用中

このような症状のときは、故障や事故防止のため、電源を切り、コンセントから電源プラグを抜いて必ず販売店に点検、修理をご相談ください。

保証書に関するお願い

- 商品には保証書を添付しております。ご購入の際は、必ず保証書をお受け取りの上、保存ください。なお、店名、ご購入年月日の記載のないものは無効となります。
- 製造番号は安全確保上重要なものです。お買い上げの際には商品本体に製造番号が表示されていることをご確認ください。
- 補修用性能部品の保有期間は製造打ち切り後6年です。

東芝ライフスタイルグループは、製品づくりにおいて、地球温暖化防止などの環境課題の解決に貢献することをめざしています。

詳しくはホームページで <https://www.toshiba-lifestyle.com/jp/corporate/csr/>

COOL CHOICE

未来のために、いま選ぼう。

TOSHIBA

東芝ライフスタイル株式会社
リビングソリューション事業部

〒212-0014 神奈川県川崎市幸区大宮町 1310

表示を正しく
家電公取協会員

お買上げは親切とサービスをお届けする当店で

このカタログの内容については右記の販売店にお問い合わせください。
または、下記におたずねください。

●商品の色は、印刷の具合で実物と若干異なる場合があります。
●商品のデザイン・仕様・補修用性能部品などは改善のため予告なく変更することがあります。

お買い物・使い方・修理のご相談は

「東芝生活家電ご相談センター」
※お電話をいただく際には、番号をお確かめのうえ、おかけ間違いのないようお願いいたします。

0120-1048-76

受付時間 月～土 9:00～18:00
日・祝日 9:00～17:00

※当社指定休業日を除く

●お客様からご提供いただいた個人情報は、ご相談への回答、カタログ発送などの情報提供に利用いたします。
●利用目的の範囲内で、当該製品に関する東芝グループ会社や協力会社へ、お客様の個人情報を提供する場合があります。

お電話からの利用は 0570-0570-33

おFAX 022-224-6801

SL80051

(フリーダイヤル)

●この印刷物は環境に配慮した植物油インキを使用しています。

このカタログの内容は2024年8月現在のものです。



タイセツなのは、
快適にキレイが続くこと。
さらに省エネ。

● ウルトラファインバブル洗浄 CLEAN WASH[®]

タイセツを、カタチに。■



東芝温水洗浄便座のホームページはこちら

温水洗浄便座のホームページ <https://www.toshiba-lifestyle.com/jp/toilet/>

本カタログ掲載商品の価格には、配送費、設備調整費、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。



ナノサイズの泡を含んだ ウルトラファインバブル水で さらに清潔に

水が変われば、 洗浄が変わる。

便器のキレイをキープ



ウルトラファインバブル プレケアミスト (SCS-SRU7010)

いつも清潔なノズルで



ウルトラファインバブル ノズル洗浄 (除菌*) (イメージ)

おしりをさらにキレイに*



ウルトラファインバブルでおしり洗浄 (イメージ)



こんなにスゴイ! ウルトラファインバブル

「ウルトラファインバブル」は、“モノ”と“モノ”のすき間に入り込む特性があり、洗浄の分野で注目を集めています。話題のシャワーヘッドやキッチンの水栓のほか、サービスエリアのトイレの洗浄などで活躍中です。様々な分野で利用され、ますます期待感が高まっています。
東芝温水洗浄便座SCS-SRU7010/TCU1020は、ノズルの穴の周辺など細かい部分までウルトラファインバブル水でキレイに洗浄できます。

話題のシャワーヘッドにも搭載されています!
サイエンス社 ウルトラファインバブル生成シャワーヘッド「ミラブルzero」
毛穴の奥まで届くナノサイズの泡が、汚れをキレイに洗い流します。

タイセツを、カタチに。■

仕事や家事、育児でどんなに忙しくても、カタチにしたい、タイセツな想いがある。そんな一人ひとりのタイセツに、私たち東芝ライフスタイルは、細部までタイセツにした、家電でこたえていきます。タイセツをカタチにしたいあなたへ、タイセツをカタチにした家電を。

特許
技術

温水洗浄便座に



ウルトラファインバブル洗浄 搭載*1

(SCS-SRU7010/TCU1020)

*1 ウルトラファインバブルの特性の詳細、計測方法、効果については、温水洗浄便座のホームページ<https://www.toshiba-lifestyle.com/jp/toilet/>に記載しております。

ウルトラファインバブル水の水ミスト噴射で便器の黒ずみ(カルキ成分)を抑制・除去。*2*2

約2ヶ月トイレ掃除の手間を軽減! *2*2

(SCS-SRU7010)

*2 トイレ(便器)の汚れの軽減効果は便器、使用状況、環境により異なります。

ウルトラファインバブル
プレケアミスト機能なし(14日後)

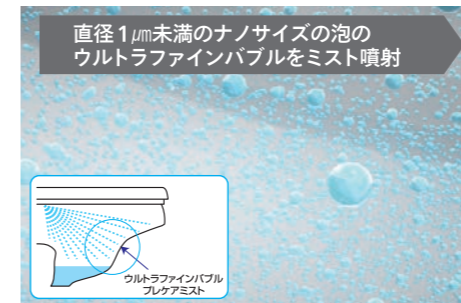
ウルトラファインバブル
プレケアミスト機能あり(56日後)*3

ウルトラファインバブル プレケアミスト

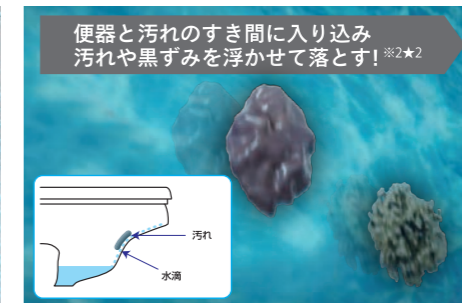
(SCS-SRU7010)



1時間ごとに自動でウルトラファインバブルを含んだミストを噴射し、汚れの付着を抑え、さらに付いてしまった黒ずみも取り除く。*2*2 (プレケアミストは汚れが気になる時など、手動でも噴射できます。)



直径1μm未満のナノサイズの泡の
ウルトラファインバブルをミスト噴射



便器と汚れのすき間に入り込み
汚れや黒ずみを浮かせて落とす! *2*2



ウルトラファインバブルはこんなに小さい!

ウルトラファインバブル
(直径0.1μm)

毛穴
(直径約100μm~300μm)

連続水流でノズルを除菌*1

ウルトラファインバブル ノズル洗浄(除菌*)

(SCS-SRU7010/TCU1020)

ウルトラファインバブルが入っている温水でノズルをしっかりと洗浄。

使うたび
毎回自動で
除菌*3

おしり洗浄・ビデ洗浄前後にウルトラファインバブル水でノズルを自動洗浄し、毎回除菌*3。いつも清潔なノズルを使用できます。

汚れが
気になるときに
「ノズル洗浄」

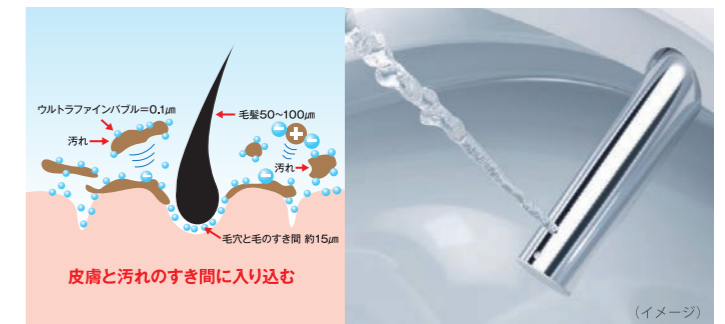
約1分間*2 ウルトラファインバブルが入っている温水でノズルをしっかりと洗浄。連続流水によるノズルの洗浄(除菌*1)を行います。
*2 SCS-TCU1020は約2分間。

ナノサイズの泡でおしりをさらに清潔に*1

ウルトラファインバブルでおしり洗浄

(SCS-SRU7010/TCU1020)

ウルトラファインバブルが入っている温水が毛穴や、皮膚と汚れのすき間に入り込み、汚れを落とすからさらに清潔*1



ウルトラファインバブル=0.1μm
毛髪50~100μm
毛穴と毛のすき間 約15μm
皮膚と汚れのすき間に入り込む

★1 ノズルの除菌効果 除菌部分：ノズルの穴近傍	形名	試験機関	試験方法	試験結果(実使用での実証結果ではありません)		除菌の方法	試験番号
	SCS-SRU7010	(一財)新潟県環境衛生研究所	ノズル洗浄評価試験	1分間洗浄後99%以上抑制、試験は1種類のみの菌で実施	流水による洗浄	202209693-001-MBA	
SCS-TCU1020	(株)衛生微生物研究センター-東京研究所	ノズル洗浄評価試験	2分間洗浄後99%以上抑制、試験は1種類のみの菌で実施	流水による洗浄	2024D-BT-03071		
★2 便器内の黒ずみ 抑制及び除去について	形名	試験機関	試験方法	対象部分	試験結果(実使用での実証結果ではありません)	試験番号	
	SCS-SRU7010	(株)衛生微生物研究センター	便器内噴水線近傍に付着させたカビの除去具合を確認 ウルトラファインバブルを含むプレケアミスト噴射による	便器内	カビの除去及び抑制具合に差が見られた	2023D-BT-02010	
★3 ノズルの除菌効果 除菌部分：ノズルの穴近傍	形名	試験機関	試験方法	試験結果(実使用での実証結果ではありません)		除菌の方法	試験番号
	SCS-SRU7010	(株)衛生微生物研究センター	ノズル洗浄評価試験	ノズル前洗浄後99%以上抑制、試験は1種類のみの菌で実施	流水による洗浄	2023D-BT-10100-1	
SCS-TCU1020	(株)衛生微生物研究センター-東京研究所	ノズル洗浄評価試験	ノズル後洗浄後99%以上抑制、試験は1種類のみの菌で実施	流水による洗浄	2024D-BT-03071		

*1. おしり洗浄について。当社調べ。[試験方法] 人工皮膚に模擬排便を塗布し、ウルトラファインバブルあり、なしの洗浄水で洗浄。毛穴想定内部の模擬排便残存率を比較。[試験結果] ウルトラファインバブル搭載機種における同等以上の優位性を確認。*2. 汚れや黒ずみの程度により残る場合があります。*3. ウルトラファインバブル プレケアミスト(以下プレケアミストと表記)機能は1時間ごとに自動でプレケアミストを噴射し、汚れの付着を抑えます。[試験機関] (株)衛生微生物研究センター [試験方法] プレケアミスト機能ありとなし、便器の汚れを評価。[抑制の方法] プレケアミスト機能ありは「プレケアミスト」を動作。プレケアミスト機能なしは「プレケアミスト」を停止。[試験条件] 培養後の試験菌を硬水にて希釈し、噴水線付近の範囲に塗布。[試験結果] 14日後、プレケアミスト機能ありはカビの発育はなく、プレケアミスト機能なしは便器内噴水線付近にカビが発生。56日後、カビの発育状況にわずかに差が見られた。[使用・環境条件] プレケアミスト機能は、汚れを抑制するもので清掃不要になるものではありません。使用・環境条件(汚れの程度・温度・湿度・水質・便器形状など)によっては、効果が異なります。[試験番号] 2023D-BT-02010、2023D-BT-10100-2

●画像・イラストはイメージです。●このページは SCS-SRU7010 を中心に説明しています。

快適

好みの洗浄を記憶。

便利なメモリー機能 (SCS-SRU7010/SCK7010)

●おしり／ビデ洗浄●ノズル位置●水勢●温水温度を記憶させておき、ワンボタンで好みの洗浄ができます。メモリーは2つ*まで記憶できます。



座るとすぐにオート脱臭

着座するたびに自動で脱臭運転を開始。立ち上がってから約1分後に自動で停止します。



洗浄

ウルトラファインバブルが入っている温水でおしりを洗浄。さらに清潔!
エアインすっきり水流^{プラス} (SCS-SRU7010)

●ウルトラファインバブル水の水勢をエアポンプの力で上げて、やさしくすっきり洗浄します。(SCS-SRU7010)
[エアポンプ内蔵]

気泡の入った水流で肌をやさしく洗い上げ

使用水量が約半分* (SCS-SRU7010/SCK7010)

洗浄の強さは4段階に調節可能 (SCS-SRU7010/SCK7010)

多彩な洗浄機能で快適に

お好みの位置でピッタリ洗える

ノズル位置調節 (7段階)

ノズルを動かしながらキレイに洗浄

ムーブ洗浄

強弱のメリハリが心地よい

リズム洗浄

*2008年発売の当社従来機種SCS-T141との比較。SCS-T141 最大水量 おしり0.9L/分。最大水量 おしり0.52L/分 ビデ0.49L/分。エアポンプ効果による。

●ウルトラファインバブルが入った洗浄水をヒーターで温めるので、温かいままおしりを優しく洗えます。

清潔

汚れがつきにくく、お手入れ簡単。

清潔性に優れたステンレスノズル

清潔なノズルで快適に

- 傷がつきにくく、ブラシや雑巾で簡単お手入れ!
- オートノズルクリーニング機能も搭載!
- お手入れがよりラクに、ノズル掃除モード

ボタンを押すと、自動でノズルが伸びたまま止まり、お手入れが楽にできます。

●フルカバー便蓋&スムーズデザイン (SCS-SRU7010/SCK7010)

抗菌^{★1}便座

便座や本体にほこりが付きにくく、段差のないスムーズデザインで掃除がラクにできます。

省エネ

使うときに使う水量だけ瞬時に温めるから経済的。

高効率セラミックヒーターユニット (SCS-SRU7010/SCK7010)

- 高効率のセラミックヒーターで使う時だけ、すばやく水を温めるので保温電力が不要です。
- 温水温度が一定で連続使用でもお湯切れの心配がありません。

瞬間式

使う分だけ、水を瞬時に温める。
省エネ・節水、お湯切れなしで快適。

キレイが続くウルトラファインバブル搭載の操作しやすいリモコンタイプ。

2012年度省エネ基準達成率 **160%**

年間電気代 約**2,610円!**
注1
タイマー節電機能を設定しない場合でも
年間電気代 約**3,720円!**

●年間消費電力量比較

当社2008年度発売機種 SCS-T141	228kWh/年	年間電気代 約7,070円
SCS-SRU7010	120kWh/年	年間電気代 約3,720円
SCS-SRU7010 (タイマー節電設定時) ^{注2}	84kWh/年	年間電気代 約2,610円

注2 年間約4,460円お得!



SCS-SRU7010 (N) パステルアイボリー
オープン価格* (工事費別)



[主な機能]

ウルトラファインバブルプレアミスト	ウルトラファインバブルノズル洗浄 (除菌*)	ウルトラファインバブルでおしり洗浄	エアインすっきり水流 ⁺	ノズル位置調節 (7段階)	オートノズルクリーニング
ムーブ洗浄	リズム洗浄	オート脱臭	メモリー機能 (2メモリー)	フルカバー便蓋&スムーズデザイン	便座温度設定 (3段階)

基本性能を搭載した本体操作パネルタイプ。さらに省エネ。

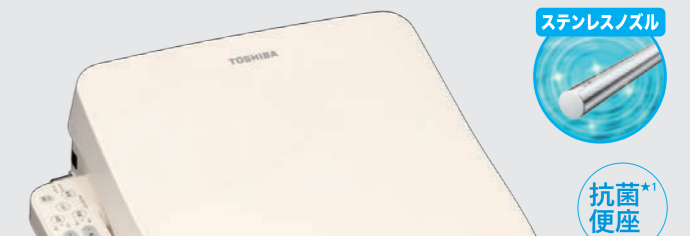
2012年度省エネ基準達成率 **160%**

年間電気代 約**2,610円!**
注1
タイマー節電機能を設定しない場合でも
年間電気代 約**3,720円!**

●年間消費電力量比較

当社2008年度発売機種 SCS-T141	228kWh/年	年間電気代 約7,070円
SCS-SCK7010	120kWh/年	年間電気代 約3,720円
SCS-SCK7010 (タイマー節電設定時) ^{注2}	84kWh/年	年間電気代 約2,610円

注2 年間約4,460円お得!



SCS-SCK7010 (N) パステルアイボリー
オープン価格* (工事費別)

[主な機能]

エアインすっきり水流	ノズル洗浄 (除菌*)	ノズル位置調節 (7段階)	メモリー機能 (1メモリー)	オートノズルクリーニング
ムーブ洗浄	リズム洗浄	オート脱臭	フルカバー便蓋&スムーズデザイン	便座温度設定 (3段階)

注1. タイマー節電時間を一般家庭でのタイマー平均使用時間 (7.7時間) で算出。電気料金目安単価31円/kWh (税込)、家電公取協調べ (2022年7月改定)。2024年8月現在。
注2. 2008年発売の当社従来機種SCS-T141との比較。電気料金目安単価31円/kWh (税込)、家電公取協調べ (2022年7月改定)。2024年8月現在。*1. SCS-SRU7010は2つ。SCS-SCK7010は1つ。*2. おしり洗浄について。当社調べ。[試験方法] 人工皮膚に模擬排便を塗布し、ウルトラファインバブルあり、なしの洗浄水で洗浄。毛穴想定内部の模擬排便残存度合いを比較。[試験結果] ウルトラファインバブル搭載機種における同等以上の優位性を確認。

★1 便座の抗菌効果	形名	試験機関	試験方法	試験結果	抗菌の方法	試験番号
	SCS-SRU7010/SCK7010	(一財) 新潟県環境衛生研究所	フィルム密着法	24時間後、99%以上抑制。試験は2種類のみの菌で実施	抗菌剤を樹脂に練り込み	202200410-001-MBA
★2 ノズルの除菌効果 除菌部分: ノズルの穴近傍	形名	試験機関	試験方法	試験結果 (実使用での実証結果ではありません)	除菌の方法	試験番号
	SCS-SRU7010/SCK7010	(一財) 新潟県環境衛生研究所	ノズル洗浄評価試験	1分間洗浄後99%以上抑制。試験は1種類のみの菌で実施	流水による洗浄	202209693-001-MBA

*オープン価格の商品は希望小売価格を定めておりません。●画像・イラストはイメージです。●このページはSCS-SRU7010/SCK7010について説明しています。

貯湯式

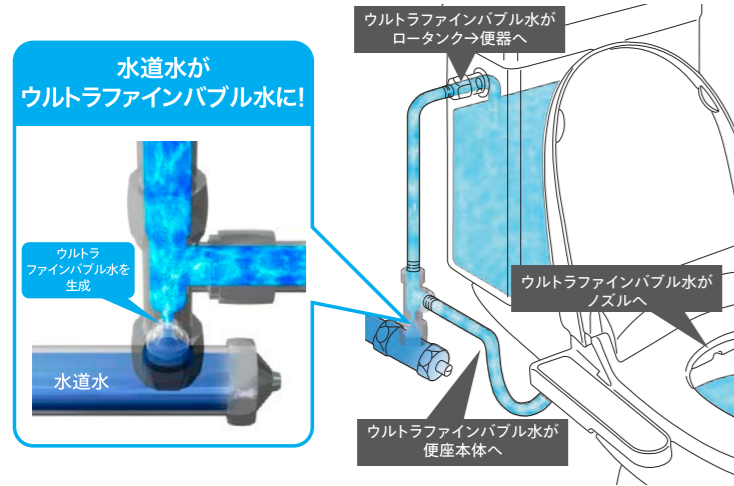
たっぷりのお湯ですっきり洗浄。 オート脱臭も搭載のお手頃タイプ。

ウルトラファインバブル水で便器を洗ってさらにキレイ!

ウルトラファインバブル 便器洗浄

(SCS-TCU1020)

- 流すたび毎回ウルトラファインバブル水で便器洗浄。トイレ掃除の手間を軽減。^{※1}
- ウルトラファインバブル水でロータンクの水垢も抑制。^{※2}



いつも清潔なノズルで

ウルトラファインバブル ノズル洗浄(除菌^{*})

(SCS-TCU1020)

- おしり洗浄・ビデ洗浄前後にウルトラファインバブル水でノズルを自動洗浄。使用後に毎回除菌。^{*}いつも清潔。

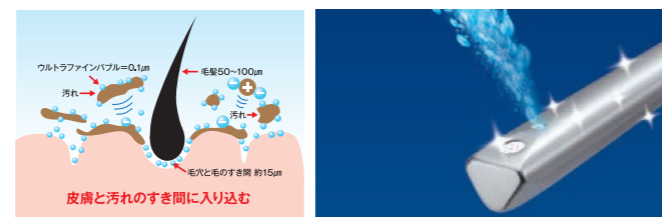


おしりをさらにキレイに^{※3}

ウルトラファインバブルでおしり洗浄

(SCS-TCU1020)

- ウルトラファインバブルが入っている温水が毛穴や、皮膚と汚れのすき間に入り込み、汚れを落とすからさらに清潔。^{※3}



ウルトラファインバブル洗浄でさらにキレイ。

(SCS-TCU1020)



オートノズルクリーニング
便座温度設定 (3段階)

2012年度
省エネ基準
達成率
137%

年間電気代 約 **4,130円!**
タイマー節電機能を設定しない場合でも
年間電気代 約 **5,930円!**



SCS-TCU1020 (N) パステルアイボリー オープン価格^{*}(工事費別) ウルトラファインバブル洗浄

SCS-TCK1020 (N) パステルアイボリー オープン価格^{*}(工事費別) (ウルトラファインバブル洗浄は搭載していません)

たっぷりのお湯ですっきり洗浄
たっぷりバブル水流

連続流水によるノズルの洗浄(除菌)
ノズル洗浄(除菌)

ノズルを動かしながらキレイに洗浄
ムーブ洗浄

強弱のメリハリのある洗い心地
リズム洗浄

お好みの位置でピッタリ洗える
ノズル位置調節(7段階)

オート脱臭
座るとすぐに自動で脱臭

おでかけ節電
おでかけ前にフロン操作すると設定しておいた時間に電源を停止。(2~12時間まで、2時間単位で設定できます)留守中は電源を止めて電力消費を抑えます。

見やすく操作しやすいリモコンタイプ。

2012年度
省エネ基準
達成率
135%

年間電気代 約 **4,190円!**
タイマー節電機能を設定しない場合でも
年間電気代 約 **5,990円!**



SCS-TRK2000 (N) パステルアイボリー オープン価格^{*}(工事費別)

空気の泡で洗える!
エアイン水流

お好みの位置でピッタリ洗える
ノズル位置調節(7段階)

ノズルを動かしながらキレイに洗浄
ムーブ洗浄

女性にやさしい清潔仕様
ビデ専用ノズル

座るとすぐに自動で脱臭
オート脱臭

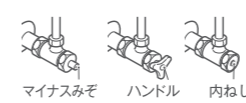
おでかけ節電
おでかけ前にフロン操作すると設定しておいた時間に電源を停止。(2~12時間まで、2時間単位で設定できます)留守中は電源を止めて電力消費を抑えます。

ご購入の前にここをチェック!

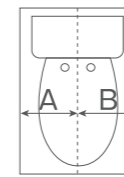
- ①「タンクの種類」をチェック (ロータンク式) (隣付ロータンク式)
- ②「止水栓」をチェック (一般的な止水栓) (内内止水栓)
- ③「トイレの広さ」をチェック
- ④「便器のサイズ」「タンクの位置」をチェック



上記以外のタンクの場合は、販売店にご相談ください。

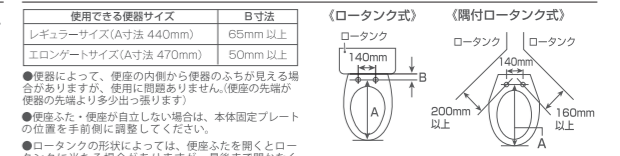


これらのタイプは付属の分岐水栓のみで取り付け可能です。これ以外の場合は販売店にご相談下さい。



	A	B
SCS-SRU7010	280mm以上	280mm以上
SCS-TRK2000	300mm以上	280mm以上
SCS-TCU1020	300mm以上	280mm以上
SCS-TCK1020	300mm以上	280mm以上

- ⑤「止水栓とロータンクの間」の寸法」をチェック



止水栓とロータンクの入り口が近接していると、給水ホースの引き回しが困難になる場合があります。止水栓とロータンクの入り口が直線で15cm以上であれば、給水ホースの引き回しのスペースが取れ、取り付けできます。

取り付けも簡単!

(詳しくは取扱説明書をご覧ください)

取り付け時に別途ご用意いただくもの

- モンキーレンチ
- マイナスドライバー
- 広口容器
- ぞうきん

- 温水洗浄便座を本体固定プレートに取り付けます
- 分岐金具・タンク給水ホースを取り付けます
- 止水栓側に本体給水ホースを取り付けます

(施工完了例)

■仕様表	瞬間式		貯湯式	
	SCS-SRU7010	SCS-SCK7010	SCS-TRK2000	SCS-TCU1020 / SCS-TCK1020
形名	SCS-SRU7010	SCS-SCK7010	SCS-TRK2000	SCS-TCU1020 / SCS-TCK1020
電源	AC100V 50/60Hz 共用		AC100V 50/60Hz 共用	
定格消費電力	1250W (電気温水器:1200W 電気便座:50W)		662W (電気温水器:612W 電気便座:50W)	
年間消費電力量(2012年度基準) ^{※4}	84kWh/年 (120kWh/年)		135kWh/年 (193kWh/年)	
年間消費電力量(2012年度基準) ^{※4}	84kWh/年 (120kWh/年)		133kWh/年 (191kWh/年)	
使用可能給水圧力	0.07~0.75MPa		0.07~0.75MPa	
着座検知	着座スイッチ		赤外線検知式	
給水温度	約5~35℃		約5~35℃	
温水洗浄装置	おしり 約0.43~0.52L/分 ビデ 約0.40~0.49L/分		おしり 約0.50~0.80L/分 ビデ 約0.50~0.80L/分	
温水タンク容量	-		約0.6L	
安全装置	サーモスイッチ (温度過昇防止器)、温度ヒューズ		サーモスイッチ (温度過昇防止器)、温度ヒューズ、水位センサー	
暖房便座装置	3段階調節 (約33℃~39℃) 及びヒーター「切」		3段階調節 (約31℃~37℃) 及びヒーター「切」	
安全装置	サーモスイッチ (温度過昇防止器)、温度ヒューズ		温度ヒューズ	
脱臭装置	脱臭フィルター		触媒脱臭	
節電モード	モード1、モード2 (9、8、7、6、5時間タイマー節電)		モード1、モード2 (10、8、6、4時間タイマー節電)	
おでかけ節電	-		12、10、8、6、4、2時間タイマー	
その他の安全装置	漏電保護プラグ		漏電遮断回路内蔵	
ワイヤレスリモコン電源	単4形乾電池 3本		単3形乾電池 2本	
本体寸法	幅425x奥行530x高さ150mm	幅456x奥行530x高さ150mm	幅440x奥行543x高さ158mm	幅489x奥行543x高さ159mm
本体寸法図				
本体質量	約4.7kg	約4.8kg	約3.9kg	約4.1kg
電源コードの長さ	約1.0m		約1.0m	
付属品	本体取付用 リモコン用 ・取付ボルトセット 1セット・本体固定プレート 1枚・タンク給水ホース 1本(約0.5m)・本体給水ホース 1本(約1m)・分岐金具 1個・スパナ 1個・脱臭フィルター 1個 (本体装着済) ・単4形乾電池 3本・両面テープ 1枚・アンカープラグ 3本・固定ネジ 3本 ・単3形乾電池 2本・両面テープ 2枚・アンカープラグ 3本・固定ネジ 3本			

注:タイマー節電時間を一般家庭でのタイマー平均使用時間(7.7時間)で算出。電気料金目安単価31円/kWh(税込)、家電公取調べ(2022年7月改定)、2024年8月現在。
 ※1.当社調べ。[試験方法] 便器の喫水線の上方に疑似便 (IS A4422に記載のもの) を塗布し、乾燥後にウルトラファインバブルあり、なしの洗浄水で便器洗浄を2回行い、疑似便の残存度を比較。[試験結果] ウルトラファインバブル水で優位性を確認。(汚れの種類や程度によっては、残る場合があります)。※2.当社調べ。[試験方法] 鏡面に炭酸カルシウム溶液を噴霧し、乾燥させた後、ウルトラファインバブルあり、なしの洗浄水で洗浄を行い、炭酸カルシウムの残存度を比較。[試験結果] ウルトラファインバブル水で優位性を確認。(ロータンクの形状や水道水の硬度によっては水垢が付着する場合があります)。※3.おしり洗浄について。当社調べ。[試験方法] 人工皮膚に模擬排便を塗布し、ウルトラファインバブルあり、なしの洗浄水で洗浄。毛穴想定内部の模擬排便残存度を比較。[試験結果] ウルトラファインバブル搭載機種における同等以上の優位性を確認。※4.()内はタイマー節電機能を使用しない場合の年間消費電力量。※5.水圧0.20MPaのとき。※6.使用される環境条件により、変わることがあります。

★1 ノズルの除菌効果	形名	試験機関	試験方法	試験結果 (実使用での実証結果ではありません)	除菌の方法	試験番号
除菌部分: ノズルの穴近傍	SCS-TCU1020/TCK1020	(株)衛生微生物研究センター-東京研究所	ノズル洗浄評価試験	2分間洗浄後99%以上抑制。試験は1種類のみの菌で実施	流水による洗浄	2024D-BT-03071
★2 ノズルの除菌効果	形名	試験機関	試験方法	試験結果 (実使用での実証結果ではありません)	除菌の方法	試験番号
除菌部分: ノズルの穴近傍	SCS-TCU1020	(株)衛生微生物研究センター-東京研究所	ノズル洗浄評価試験	ノズル後洗浄後99%以上抑制。試験は1種類のみの菌で実施	流水による洗浄	2024D-BT-03071
★3 便座の抗菌効果	形名	試験機関	試験方法	試験結果	抗菌の方法	試験番号
	SCS-TRK2000/TCU1020/TCK1020	(一財)新潟県環境衛生研究所	フィルム密着法	24時間後、99%以上抑制。試験は2種類のみの菌で実施	抗菌剤を樹脂に練り込み	202200410-001-MBA

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

マークは、省エネの目印です。

消費電力量測定基準
省エネ法に基づいて、湯沸かし方式などの種類別の算定式により、算出したものです。「年間あたり」の値にしています。省エネ基準達成率は、省エネ法に定められた2012年度基準に対する達成率を示しています。 ※達成率100%未満の場合は、省エネマークの色をオレンジで表示しています。

温水洗浄便座の貯湯量について
カタログ表示の「貯湯量」は、省エネ法に基づき、貯湯式の温水タンク容量のうち、お湯の量を表しています。

温水洗浄便座・暖房便座の消費電力量について
年間消費電力量は2012年度基準に基づく測定値で()内はタイマー節電機能を使用しない場合の年間消費電力量です。消費電力量は、季節によって変化することから、「年間あたり」の値にしています。実際にお使いになる時の消費電力量は、周囲温度や機器の温度設定、節電機能など使い方によって変化しますので、あくまで目安としてご覧ください。

*オープン価格の商品は希望小売価格を定めておりません。●画像・イラストはイメージです。