

## 点検制度のお知らせとお客様へのご対応についてのお願い。

■平成21年4月1日以降に製造された特定保守製品を販売する際に、下記制度が適用されます。

ガス瞬間湯沸器や石油温風暖房機等の長期使用により製品が劣化して生じる重大事故の発生を受けて、平成19年臨時国会において、消費生活用製品安全法が改正され、長期使用製品安全点検制度が創設されました。(平成21年4月1日より施行)  
この制度は消費者自身による保守が難しく、経年劣化による重大事故の発生の恐れが高い製品について、経年劣化による事故を未然に防止するため、点

検などの保守を適切に支援する制度です。  
この制度が施行されるに伴い、特定製造事業者等は該当する特定保守製品をご購入のお客様に設計標準使用期間を表示して経年劣化によるリスクがあることをお知らせし、お客様の申し出により点検期間中に点検(有料)を実施する必要があります。千石では、商品を使用されるお客様に保守情報や点検通知を正確かつ迅速に行うため、お客様情報の登録および管理をいたします。

特定保守製品取引事業者様には、この制度と弊社の対応をご理解いただき、お客様への制度の説明、所有者票等、情報の提供のご協力をお願いいたします。

### 長期使用製品安全点検制度 [消費生活用製品安全法(消安法)の改正]

特定製造事業者等、特定保守製品取引事業者、所有者、関連事業者等、それぞれが役割を果たして経年劣化による事故を防止するための制度です。

#### ① 制度の構成(安全に長く使うために)

##### ① 特定保守製品の指定-9品目

② 特定製造事業者等の義務  
対象者:特定保守製品の製造、輸入事業者  
※OEM製品は基本的にブランド事業者が該当  
・経済産業局長への事業の届出義務  
・設計標準使用期間及び点検期間の設定義務  
・製品への表示義務  
・製品への書面及び所有者票の添付義務  
・製品の所有者情報の管理義務  
・点検等の保守サポート体制の整備義務(施行日以前の販売品(既販品)も対象)  
・点検通知義務及び点検実施義務

##### ③ 特定保守製品取引事業者の義務と責務

対象者:販売事業者、不動産販売事業者、建物建築請負事業者  
・所有者への引渡時の説明義務  
・所有者情報の特定製造事業者等への提供の協力義務

##### ④ 所有者(消費者、家主賃貸人等)の責務

・特定製造事業者等への所有者情報の提供の責務  
・特定保守製品の点検等の保守の責務

##### ⑤ 関連事業者の責務

対象者:不動産取引仲介、設置・修理、ガス・電気・石油供給を行う事業者・電気提供事業者  
・所有者への情報提供の責務

#### ② 法定点検制度該当製品(特定保守製品)

- ① 都市ガス用瞬間湯沸器(屋内式)
- ② 液化石油ガス用瞬間湯沸器(屋内式)
- ③ 都市ガス用ふろがま(屋内式)
- ④ 液化石油ガス用ふろがま(屋内式)
- ⑤ 石油給湯器  
給湯機能が何らかの形で備わっているものは、屋内式、屋外式ともに対象となります。
- ⑥ 石油ふろがま(屋内式・屋外式)
- ⑦ 密閉燃焼(FF)式石油温風暖房機
- ⑧ 電気食器洗機(ビルトイン式)
- ⑨ 浴室用電気乾燥機  
ガスで沸かした温水を利用するタイプは対象外。なお、浴室電気乾燥機には、換気機能がないものや、暖房機能がないものもありますが、乾燥機能を有するものは全て対象となります。

#### ③ 製品本体表示と所有者票について

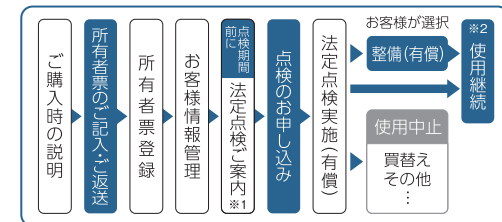
##### ① 製品本体の表示(本体またはリモコン)

・特定製造事業者等の氏名または名称及び住所 ・製造年月 ・設計標準使用期間  
・点検期間の始期及び終期 ・点検その他の保守に関する問合せを受けるための連絡先  
・製造番号などの特定保守製品を特定するに足りる事項

##### ② 所有者票の同梱

特定保守製品にはお客様の情報をお知らせいただくための登録はがきが同梱されています。ご購入のお客様に特定保守製品の情報や点検時期の通知など円滑に行うために返送もしくは、指示された方法で登録を行う必要があります。法令では「所有者の責務」として義務付けしています。

### お客様の長期使用製品安全点検制度の流れ



#### ① ご購入時の説明

ご購入時に、必ず制度に関する説明を受けてください。

#### ② 所有者票ご記入・ご返送

販売担当者の説明に従ってご記入ください。  
販売担当者がおお客様の承諾を得て、製造事業者に返送します。

##### ●所有者票



(おもて)

(返信用)

#### ③ お客様情報登録/管理・所有/点検ご案内

制度に従い、弊社が行います。

#### ④ 点検のお申し込み/点検および整備実施

お客様のお申し込みに従って、点検いたします。  
点検後、使用継続される場合は、点検結果に従い整備が必要な場合があります。また、機器の劣化状態や補修用品の保有年数によっては、買替え提案をさせていただきます場合があります。

- 点検および整備(補修用部品)はお客様負担の有償作業となります。
- 機器の劣化状態に関わらず、継続使用するためには、点検を受けることが必要です。

## ビルトイン食器洗い乾燥機カタログ

### SEW-S450A/SEW-SE450A



### 長期使用製品安全表示制度 [電気用品安全法の技術基準省令の改正]

#### ① 制度の趣旨と概要

経年劣化による重大事故発生率は高くないものの、事故件数が多い製品について、設計上の標準使用期間と経年劣化についての注意喚起等の表示が義務化されました。消費者等に長期使用時の注意喚起を促す表示を義務付ける制度です。

#### ② 該当製品(5品目)

- ① 扇風機
- ② エアコン
- ③ 換気扇
- ④ 電気洗濯機
- ⑤ ブラウン管テレビ

#### ③ 表示内容

・製造年 ・設計上の標準使用期間(標準的な使用条件下で、安全上支障なく使用することができる標準的期間) ・設計上の標準使用期間を超えて使用すると、経年劣化による発火、けが等の事故に至るおそれがあること

### 長期使用製品安全点検制度 該当製品表示

点検お知らせ機能

点検時期が来たことをお知らせします。

特定保守製品

長期使用製品安全点検制度において経年劣化により安全上支障が生じ一般消費者の生命又は身体に対して特に重大な危害を及ぼすおそれが多いと認められる製品であって、使用状況からみてその適切な保守を促進することが適当なものとして政令で定めるものです。

設計標準使用期間 10年

標準的な使用条件のもとで使用した場合に安全上支障なく使用することができる標準的な期間です。

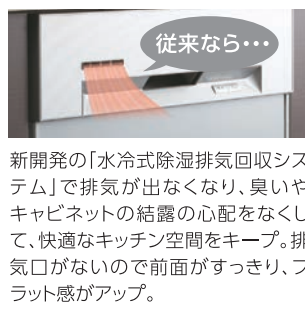
ホームページで点検制度に関するご案内をしています

<http://www.sengoku.jp/dishwasher.pdf>

●SEW-SE450A(S) (スライドタイプ) すっきりした外觀の「排気レス」タイプ。洗浄方法にもひと工夫。

## ニオイが出ない! 排気が出ない! 「水冷式除湿排気回収システム」

■排気レスで見たくもスッキリ



新開発の「水冷式除湿排気回収システム」で排気が出なくなり、臭いやキャビネットの結露の心配をなくして、快適なキッチン空間をキープ。排気口がないので前面がすっきり、フラット感がアップ。

■使用状況によって選べる6コース

|    |     |       |     |     |     |     |
|----|-----|-------|-----|-----|-----|-----|
| 標準 | 強力  | スピーディ | 標準  | 強力  | 2時間 | 予約  |
| 低温 | 予洗い | 乾燥のみ  | コース | ドライ | 乾燥  | 4時間 |

(給水接続水温20℃の場合)

| 洗浄コース(標準乾燥*) | 所要時間 |
|--------------|------|
| 標準           | 90分  |
| 強力           | 122分 |
| スピーディ(乾燥なし)  | 40分  |
| 低温           | 109分 |
| 乾燥のみ         | 50分  |
| 予洗い          | 5分   |

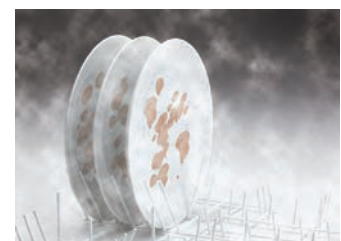
\*乾燥は、標準と強力を選択が可能。強力乾燥選択時は運転時間が約20分長くなります。(予洗い以外)

## スチーム&洗剤酵素を活かす、「強力コース」

■こびりつき汚れもやわらかくして落とす、スチーム\*1&高温強力洗浄

高温のスチームが、こびりついた汚れをやわらかくし、さらに酵素の力を最大限に活用した55℃洗浄と除菌効果\*2もある72℃の高温強力噴射水で、洗い流します。

\*1 スチームは強力コースのみ。 \*2 除菌の試験内容:専用洗剤 4.5g使用時/試験機関名:(一財)日本食品分析センター/試験方法:寒天平板培養法/除菌の方法:加熱高温水洗浄方式/試験結果:99%以上の除菌効果/除菌の対象:扉内食器類

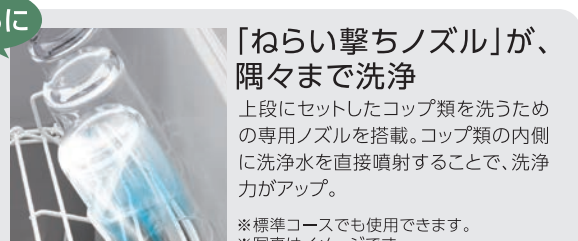


スチーム(写真はイメージです)



高温強力洗浄(写真はイメージです)

さらに



「ねらい撃ちノズル」が、隅々まで洗浄

上段にセットしたコップ類を洗うための専用ノズルを搭載。コップ類の内側に洗浄水を直接噴射することで、洗浄力がアップ。

\*標準コースでも使用できます。  
\*写真はイメージです。

・収納食器点数35点\*。  
・新ポンプ採用により、静かになりました。  
(日本電機工業会自主基準での測定値)  
・液体、ジェルなど各種洗剤に対応。  
(重曹は使えません。)  
・奥行600mmのキッチンにも対応。  
(キッチン仕様により対応できない場合があります。)  
※日本電機工業会自主基準による。

**38**  
dB(A)

給水接続専用タイプ 排気レス

45cmタイプ/パネル材仕様  
SEW-SE450A(S)  
希望小売価格 オープン価格

\*中国製  
\*専用部材が必要なため、シンク下に新規設置することはできません。

●SEW-S450Aシリーズ(スライドタイプ) 洗浄力や使いやすさはもちろん、高い節水能力も魅力。

■ニオイを軽減、やさしい使い心地の「ソフト排気」

排気温度を50℃以下と低い温度にすることで、排気臭を軽減。お子さまが近づいた際の不安感にも配慮しました。  
※室温26℃、排気口から約10cm離れて計測。



\*写真はイメージです。

■使用水量10ℓは、手洗いの場合の約1/7

手洗いよりもしっかり節水&省エネ!標準コースでの使用水量は、手洗いの場合の約1/7。水道代はもちろん、資源を大切に活用し、環境にも配慮しています。



点検お知らせ 特定保守製品

45cmタイプ/パネル材仕様  
SEW-S450A(S) (シルバー)  
希望小売価格 オープン価格  
\*中国製  
\*専用部材が必要なため、シンク下に新規設置することはできません。

点検お知らせ 特定保守製品

45cmタイプ/パネル材仕様  
SEW-S450A(K) (ブラック)  
希望小売価格 オープン価格  
\*中国製  
\*専用部材が必要なため、シンク下に新規設置することはできません。

|     |      |       |     |    |     |    |
|-----|------|-------|-----|----|-----|----|
| 標準  | 強力   | スピーディ | 標準  | 強力 | 2時間 | 予約 |
| 予洗い | 乾燥のみ | ドライ   | コース | 乾燥 | 4時間 |    |

## 手洗いよりも、しっかり節水&省エネ!

■SEW-S450Aで比べてみました

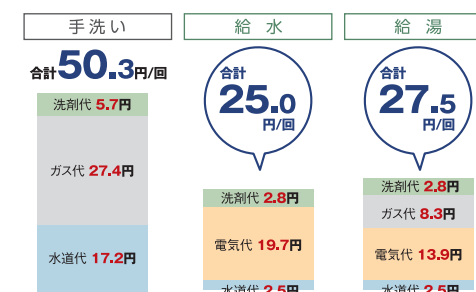
〈1回あたりの使用水量〉



| 給水接続                                    | 給湯接続                                    |
|---|---|
| 手洗い合計 給水接続合計<br>(50.3円-25.0円)×1日2回×365日 | 手洗い合計 給湯接続合計<br>(50.3円-27.5円)×1日2回×365日 |
| 手洗いに比べて年間約 <b>18,400円もお得</b>            | 手洗いに比べて年間約 <b>16,600円もお得</b>            |

食事の後片付けは毎日大変な作業…。しかし食器洗い乾燥機を使用すると、家事の時間も短縮、手荒れや体への負担も軽くなります。しかも節水・省エネが実現。水を大切に使うことは、エコにつながります。家計にも環境にも配慮した食器洗い乾燥機、ぜひお使いください。

〈1回あたりのランニングコスト〉



算出基準料金(税込)上下水道目安料金252円/m<sup>3</sup>  
[内訳:水道料金132円/m<sup>3</sup>(税込)下水道料金120円/m<sup>3</sup>(税込)日本電機工業会調べ]  
ガス料金(都市ガス)目安単価166円/m<sup>3</sup>[自社調べ] 電気料金目安単価27円/kWh[家電公取協調べ]  
専用洗剤代380円/600g[自社調べ]  
手洗い:10ℓのお湯(約40℃)でつけ置き洗した後、1本315ml入り213円(税込)[総務省小売物価統計調査調べ]の台所用洗剤を約8.4ml使用して洗い、食器1点あたり1.35ℓ、小物1点あたり0.55ℓ、毎分6ℓの流し濯ですすいだした場合(水温20℃)  
日本電機工業会自主基準2015年11月現在  
給湯接続:60℃でお湯が本体近くまできている場合 給水接続:水温20℃の場合  
※単価は地域によって異なりますので目安としてください。

## 食器洗い乾燥機的主要仕様

| 項目        | 仕様  |
|-----------|---|
| 製品名       | SEW-S450A(S)/SEW-S450A(K)   |
| 製品寸法      | 幅 448mm × 高さ 450mm × 奥行き 574mm(パネルなしの場合)  |
| 製品重量      | 約20kg   |
| 接続        | 給水 G1/2(メネジ) 使用水圧 0.03~1.0MPa   |
|           | 排水 HT-20相当品   |
|           | 電気 単相交流100V (50Hz/60Hz)   |
| 定格電流      | 8.8A  |
| 消費電力      | モーター 75W  |
|           | ヒーター 800W   |
|           | 最大 875W   |
| 標準使用水量    | 約10ℓ  |
| 収納容量      | 5人用(35点 小物除く)<br>大皿:5点(直径26cm以下)<br>中鉢:5点(直径18cm以下)<br>小皿:5点(直径12cm以下)<br>茶わん汁わん:各5点(直径12cm以下)<br>湯のみコップ:各5点(高さ12cm以下)<br>スプーン、箸、フォークなど |
| 騒音        | 40dB(A)   |
| 洗浄方式      | 回転ノズル噴射式  |
| すすぎ方式     | ためすすぎ式  |
| 乾燥方式      | ヒーターとファンによる強制排気乾燥式(ヒーター開穴通電)  |
| 洗浄コース     | 標準・強力・スピーディ(乾燥無し)・乾燥のみ・予洗い(6コース)  |
| 制御方式      | 電子コントロール方式  |
| 温度過昇方式    | ①サーミスタ制御方式 ②温度ヒューズ  |
| 電気用品認証番号  | 1042-91028-001  |
| 給水器具等認証番号 | W076-20013-233  |

| 項目        | 仕様  |
|-----------|---|
| 製品名       | SEW-SE450A(S)   |
| 製品寸法      | 幅 448mm × 高さ 450mm × 奥行き 574mm(パネルなしの場合)  |
| 製品重量      | 約20kg   |
| 接続        | 給水 G1/2(メネジ) 使用水圧 0.03~1.0MPa   |
|           | 排水 HT-20相当品   |
|           | 電気 単相交流100V (50Hz/60Hz)   |
| 定格電流      | 8.8A  |
| 消費電力      | モーター 75W  |
|           | ヒーター 800W   |
|           | 最大 875W   |
| 標準使用水量    | 約15ℓ  |
| 収納容量      | 5人用(35点 小物除く)<br>大皿:5点(直径26cm以下)<br>中鉢:5点(直径18cm以下)<br>小皿:5点(直径12cm以下)<br>茶わん汁わん:各5点(直径12cm以下)<br>湯のみコップ:各5点(高さ12cm以下)<br>スプーン、箸、フォークなど |
| 騒音        | 38dB(A)   |
| 洗浄方式      | 回転ノズル+固定ノズル噴射方式   |
| すすぎ方式     | ためすすぎ式  |
| 乾燥方式      | ヒーターとファンによる水冷除湿乾燥式(ヒーター開穴通電)  |
| 洗浄コース     | 標準・強力・スピーディ(乾燥無し)・低温・乾燥のみ・予洗い(6コース)   |
| 制御方式      | 電子コントロール方式  |
| 温度過昇方式    | ①サーミスタ制御方式 ②温度ヒューズ  |
| 電気用品認証番号  | 1042-91028-001  |
| 給水器具等認証番号 | W076-20013-233  |

## 長期使用製品安全点検制度 該当製品表示

点検お知らせ機能 点検時期が来たことをお知らせします。

特定保守製品 長期使用製品安全点検制度において経年劣化により安全上支障が生じ一般消費者の生命又は身体に対して特に重大な危害を及ぼすおそれが多いと認められる製品であって、使用状況からみてその適切な保守を促進することが適当なものとして政令で定めるものです。

設計標準期間 10年 標準的な使用条件のもとで使用した場合に安全上支障なく使用することができる標準的な期間です。

ホームページで点検制度に関するご案内をしています <http://www.sengokujp.co.jp/dishwasher.pdf>

愛用点検 長年ご使用の食器洗い乾燥機の点検を!

ご使用中 事故防止のため、必ず販売店に点検をご依頼ください。

こんな症状はありませんか  
・水漏れがする。  
・焦げくさい臭いが出たり、運転中に異常な音や振動がする。  
・本体に熱するとビリビリ電気を感ずる。  
・その他の異常や故障がある。