

2017年10月3日 東芝ライフスタイル株式会社

2段階のスチーム量設定とアイロン機能を備えた、1台2役の「衣類スチーマー」発売

衣類のシワ、ニオイなど日々の衣類ケアをラクにする、簡単で使いやすい設計 –

東芝ライフスタイル株式会社は、衣類のシワの深さやニオイの強さによって選べる2段階のスチーム量設定で、最大約15ml/分のパワフルな連続スチームも可能で厚手の衣類にも浸透しやすく、ハンガーにかけたまま素早く・簡単に衣類をケアする、便利なアイロン機能も備えた1台2役の衣類スチーマー「TAS-X3」を2色展開で11月末から発売します。



本製品は、スチーム量がシャワー設定(最大約15ml/分)、スチーム設定(最大約11ml/分)と2段階に切り換えられるので、シワの深さやお出かけ前に素早くケアしたい時など用途に合せて使い分けが可能です。また、スチーム効果によって、汗やタバコ、飲食臭や防虫剤など、衣類や布製品に付着するニオイの脱臭**1もでき、スーツなどの毎日洗えない服にも便利です。

そして、衣類の深いシワ伸ばしや折り目付けなど、アイロンとしても使いやすい"かけ面付き"で、当社のアイロン100周年の歴史の中で培った経験として、かけ面の先端を細くすることでボタン周りなどの細部をかけやすくした好評の「楽がけライン」と、掴みやすい「オープンハンドル」を採用しました。また、熱を布製品に加えるので、シワをのばすだけではなく、アレル物質対策注2、注3・除菌効果注4も期待できます。

【主な特長】

- 1:衣類のシワの深さ・ニオイの強さ・厚みによって使い分けが出来る、2段階のスチーム量設定 (設定:シャワー設定時最大約15ml/分・スチーム設定時最大約11ml/分)
- 2:シワをのばすだけではなく、アレル物質対策注2、注3・除菌効果注4も期待できる、アイロンとしても使いやすい「かけ面」
- 3:かけ面の先端を細くし、ボタン周りなどの細部をかけやすくした「楽がけライン」と掴みやすい「オープンハンドル」



使用イメージ(ニオイのケア)



使用イメージ(シワのケア)



使用前後イメージ





アイロン機能イメージ

■製品概要

形名	色	価 格	発売日	月次 販売目標
TAS-X3	(NW)ゴールドホワイト (PK)ピンクブラック	オープン	11 月末	約1万台

■開発の背景

形状記憶シャツの商品化を始めとした衣類の形状や加工の変化など、ファッションの形態も多様化する中、衣類のケアも簡単 に行いたいというニーズが増えています。そんな中、衣類ケアに対する要望として、「ハンガーにかけたままの衣類に使いたい」、 「お出かけ前にサッと使いたい」、「アイロンとしても使いたい」などがあり、当社は、こうしたニーズに応える衣類スチーマーの新製 品を商品化しました。

【製品の特長】

1. 2段階のスチーム量設定と連続パワフルスチームで、ハンガーにかけたままでもシワやニオイをケアできる

シワの深さ・ニオイの強さ・厚さによって使い分けが 出来る、2段階のスチーム量設定(設定:シャワー 設定時最大約15ml/分・スチーム設定時最大 約11ml/分)。最長約5分間注5スチームを出し続 けることができ、最大約15ml/分のスチームで厚 手の衣類やスピーディーなケアも可能です。また、 汗やタバコ、飲食臭や防虫剤など布製品に付着 するニオイの脱臭注1にも活躍します。



切換ボタン

スチーム量切換え

シャワー設定時最大約 15ml/分イメージ スチーム設定時最大約 11ml/分イメージ



「スチーム量によるタバコの脱臭効果比較」注1

2. アイロンとしても使いやすい、かけ面

使い勝手の良いかけ面の前端には、先端を細くすることでボタン周り等の細部をかけやすくした「楽がけライン」や、掴みやすい 「オープンハンドル」を採用しています。

また、熱を布製品に加えるので、アレル物質(ダニ由来・スギ花粉由来)の対策

注2,3、除菌

注4効果もあります。



アイロン使用イメージ



かけ面



「楽がけライン」、「オープンハンドル」イメージ



3. 安心便利な専用スタンドとオートパワーオフ機能

- ①「専用スタンド」: 加温中などに熱いアイロンのかけ面を置く事ができる専用スタンド付きです。
- ②「オートパワーオフ」:電源を切り忘れても、スチームボタンを使用しない状態が約10分経過した場合、自動で電源をオフに する安全面を配慮した設計です。
- ③「ほっとけ乾燥」: 使用後に、錆などの発生を抑制する為に自動的に蒸気室(スチームの発生場所)を乾燥します。

- 注1: 試験機関:株式会社 NSS、試験方法:100%ウール生地にニオイを付着させ、約10秒間スチームをあてた際の脱臭効果を6段階臭気強度表示法にて評価。着臭物質 汗臭:(アンモニア水に浸漬し着臭)、タバコ臭:(発生するタバコの煙に暴露させ着臭)、飲食臭(焼肉/焼き魚):(調理臭に暴露させ着臭)、防虫剤臭:(防虫剤を充満させた試験容器内にて着臭) 試験結果:汗臭:臭気強度2.2低下、タバコ臭:臭気強度1.6低下、飲食臭(焼肉/焼き魚):臭気強度1.0/1.2低下、防虫剤臭:臭気強度0.7低下、試験成績書番号:第201701317-001-EZA号、試験成績書発行日:2017年8月17日 ※脱臭効果の感じ方には個人差があります。脱臭効果は、スチームをあてる時間、臭気・繊維の種類によって異なります。
- 注2:試験機関:ITEA株式会社東京環境アレルギー研究所、試験方法:衣類スチーマーを動かし、測定場所にかけ面とスチームを約10 秒間当てた試験布(ハウスダストを散布したもの)の残存アレル物質を測定、試験結果:コナヒョウヒダニ排泄物由来、アレル物質:96.0%低減、コナヒョウヒダニ虫体由来アレル物質:46.9%低減、試験番号:T1706033、報告書発行日:2017年7月18日
- 注3: 試験機関:ITEA株式会社東京環境アレルギー研究所、試験方法:衣類スチーマーを動かし、測定場所にかけ面とスチームを約10 秒間当てた試験布(スギ花粉を散布したもの)の残存アレル物質を測定、試験結果:スギ花粉アレル物質:81.0%低減 試験番号:T1706033、報告書発行日:2017年7月18日
- 注4: 試験機関:(一財)日本食品分析センター、試験方法:スチーム噴出しながらかけ面を押し当てた菌付着布の除菌確認、除菌方法:スチーム噴出しながらかけ面押し当てによる、試験結果:99%の除菌効果。試験は2種類の菌で実施。 試験成績書番号:17073376001-0101、試験成績書発行日:2017年8月17日
- 注5: タンク容量満水の状態でスチーム設定約11ml/分で使用した場合。シャワー設定の場合は約3分30秒間使用できます。

■主な仕様

形名	TAS-X3		
色	(NW)ゴールドホワイト (PK)ピンクブラック		
電源	交流 100V(50/60Hz 共用)		
消費電力	950W		
温度制御方式	マイコン式		
オートパワーオフ	○ (約 10 分)		
スチーム孔	8個		
スチーム量	最大約 11ml/分(スチーム)		
(切換式)	最大約 15ml/分(シャワー)		
タンク	一体型 約 55ml		
立ち上がり時間	約 30 秒		
かけ面/コーティング	フラット・楽がけライン/セラミックコート		
スタンド	0		
コード長	約 2.0m		
質量	約 0.69kg(本体のみ)		
寸 本体	長さ約 170 mm×幅約 70 mm×高さ約 132 mm		
法 スタンド載置時	長さ約 180 mm×幅約 81 mm×高さ約 162 mm		
付属品	スタンド、水量カップ(各1個)		

<一般のお客様からの問い合わせ先> 東芝生活家電ご相談センター フリーダイヤル 0120 (1048) 76