

TOSHIBA

総合カタログ 2024-2号

アイロン・衣類スチーマー
ズボンプレッサー
(家庭用)



タイセツなのは、
コードを気にせず、
ラクに仕上げられること。

衣類スチーマー

La・Coo-S®

タイセツを、カタチに。■



東芝アイロン・衣類スチーマーの
ホームページは[こちら](https://www.toshiba-lifestyle.com/jp/irons/)

東芝アイロン・衣類スチーマーのホームページ <https://www.toshiba-lifestyle.com/jp/irons/>



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。

コードレス
だからラク
どこでも使える



ライフスタイルにあわせて選べる

4way



La・Coo・S®

4WAYタイプ／コードレスでもコード付きでも×スチーマーもアイロンも

コードレス衣類スチーマー
TAS-X7



(W) ホワイト

コードレス衣類スチーマー
TAS-MX6



(H) ダークグレー



受賞対象:TAS-MX6

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。

コードにつなぐと
パワフルスチームで
しっかりシワのばし

パワフル
連続スチーム
TAS-X7
平均 約20g/分
コード付き時スチーム量
(高・シャワー設定時)

アイロン掛けも
コードレスがラク！

TAS-X7の
商品紹介動画は
こちら



・使える 東芝の衣類スチーマー

2way

La・Coo-S[®]
2WAYタイプ／スチーマーもアイロンも

コード付き衣類スチーマー
TAS-V70



(N) ベージュ



GOOD DESIGN
AWARD 2024

受賞対象:TAS-V70

コード付き衣類スチーマー
TAS-MV7



(W) ホワイト

*高・スチーム設定時は約14g/分。

■画像はイメージです。 ■室温や部屋の明るさにより、スチームが見えにくくなることがあります。

4way



コードレスでもコード付きでも

1 コードレス×スチーマー



ハンガーにかけたままサッとシワのばし。コードレスだからコンセントの位置を気にせずどこでも使えます。

2 コード付き×スチーマー



使用時間を気にせずまとめて衣類ケア。
ジャケットやセーターもたっぷりの連続スチームで。

東芝独自 コードレス時でもパワフル連続スチーム

連続したたっぷりのスチームでしっかりシワがのばせます。電動ポンプ搭載 (TAS-X7)



コードの引っかかりを気にせず使える!

丈の長い衣類の裾もスムーズにケア。



ワンプッシュ連続スチーム

ボタンを押し続ける必要がないから手がラク(コード付き時は約1分間で停止します)。(TAS-X7のみ)



スチーム持続時間 TAS-X7(コードレス時)	スチーム持続時間 TAS-X7(コード付き時)
最長 約2分間 (高・スチーム設定時)	最長 約10分20秒 (中・スチーム設定時)

スチーム持続時間 TAS-X7(コードレス時)	スチーム持続時間 TAS-X7(コード付き時)
最長 約2分間 (高・スチーム設定時)	最長 約10分20秒 (中・スチーム設定時)

ケアしたいカーテンやクッションなどにも届く。



*1.高・スチーム設定時は約14g/分。*2.高・スチーム設定時は約6g/分。*3.高・スチーム設定時において、高・シャワー設定時は約40秒。*4.中・スチーム設定時において、高・スチーム設定時は約8分10秒。*5.コード付き時約0.84kg。*6.[TAS-X7/TAS-MX6]【試験機関】株式会社NSS【試験方法】[TAS-X7/TAS-MX6]100%ウール生地にニオイを付着させ、約10秒間スチームを当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」生乾き臭:トリエチルアミン及び流動パラフィンの調合液を滴下して着臭。ベット臭:インドール、エタノール、アンモニア水、インク酸及び精製水の調合液を滴下して着臭。加鈴臭:ノネナールを滴下して着臭。タバコ臭:発生するタバコの煙に暴露させ着臭。汗臭:アンモニア水に浸漬し着臭。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】生乾き臭、ベット臭、加鈴臭、タバコ臭、汗臭、飲食臭(焼肉/焼き魚)、防虫剤臭、それれにおいて、1.0以上の臭気抑制効果を確認。【試験成績書番号】[TAS-X7/TAS-MX6]第20210067-001-EZA号/第202200953-001-EZA号 *7.本体垂直時。*8.スチーム設定時。*9.コード付き時約0.83kg。★1.[TAS-X7/TAS-MX6]除菌【試験機関】(一財)日本食品分析センター【試験方法】[TAS-X7/TAS-MX6]かけ面を押し当てる菌付着布の除菌確認。

スチーマー、アイロンとしても使える。【TAS-X7/TAS-MX6】

3 コードレス×アイロン

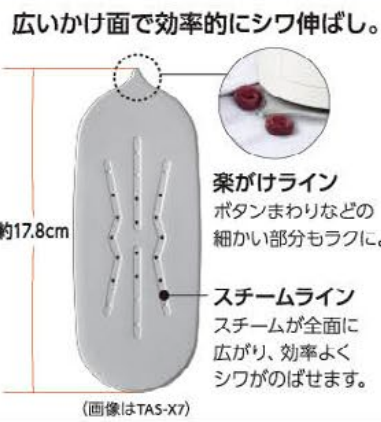


アイロン台や衣類に引っかかるコードがないからアイロン掛けもラク。

4 コード付き×アイロン



コード付きなので途中給電が不要。使用時間を気にせずしっかりとシワのぼし。まとめてアイロン掛けしたい時にも。



衣類に合わせて3段階温度設定 (TAS-X7)

低温設定のスチームでデリケートな衣類もケア。



給電のタイミングをランプとブザーでお知らせ。

コードレスだからお出かけ前や帰宅時に玄関でも清潔ケア

衣類を除菌^{★1}し清潔さをキープ。アレル物質(スギ花粉^{★2})を部屋に持ち込まない。



4wayタイプ コードレス衣類スチーマーは選べる2つのラインアップ

La・Coo-S®

TAS-X7

オープン価格 (*)



シリーズ最大連続スチーム量^{*1}

(W) ホワイト

スチーム量 (高:シャワー設定時)
コードレス時/平均 約14g/分^{*2}
コード付き時/平均 約20g/分^{*3}

スチーム持続時間
コードレス時/最長 約2分間^{*3}
コード付き時/最長 約10分20秒^{*4}

スチーム方式
連続
スチーモ式
電動ポンプ搭載

スチーム孔
14個

大容量水タンク
約115mL

スチーム^{*2}
使用可能範囲
約240°

本体質量
約0.69kg
(コードレス時)

コードレスでも
ランプとブザーで
お知らせ

オート
パワーオフ

付属品
コードセット
スタンド
水量カップ

La・Coo-S®

TAS-MX6

オープン価格 (*)



(H) ダークグレー

スチーム量
最大 約11g/分^{*7}

スチーム持続時間
コードレス時/最長 約40秒間
コード付き時/最長 約6分20秒^{*8}

スチーム方式
連続
スチーモ式

スチーム孔
14個

水タンク
約70mL



IAUD国際デザイン賞
2023 総賞
(プロダクトデザイン部門)

本体質量
約0.68kg
(コードレス時)

パワフル
スチームショット

大型水位窓

スチーム^{*2}
使用可能範囲
約140°

*1当社衣類スチーマーLa・coo-Sシリーズにおいて(コード付き時/高・シャワー設定時)。*2ハンガーなどにかけた衣類に平行に向かの場合。

[除菌方法] [TAS-X7]「高」設定による通電したかけ面密着。[TAS-MX6]通電したかけ面密着。[試験結果] [TAS-X7]/[TAS-MX6]99%の除菌効果。試験は1種類の菌で実施。[試験成績書番号] [TAS-X7]第23007322001 0101号 [TAS MX6]第22070492001 0101号 ★2.[TAS X7]/[TAS MX6]花粉アレル物質[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]本体を動かし、測定場所にかけ面とスチームを約10秒間当たして試験布(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:[TAS X7]01.3%低減[TAS MX6]04.0%低減[試験成績書番号] [TAS X7]T2301018 [TAS MX6]T2206038 ★3.[TAS-X7]/[TAS-MX6]ダニ由来アレル物質[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]本体を動かし、測定場所にかけ面とスチームを約10秒間当たして試験布(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]コナヒョウダニ排泄物由来アレル物質:[TAS-X7]97.1%低減[TAS-MX6]90.9%低減[試験成績書番号] [TAS-X7]T2301016 [TAS MX6]T2206036 ■画像・イラストはイメージです。■室温や部屋の明るさにより、スチームが見えにくくなることがあります。(*)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。■このページは、TAS-X7を中心に説明しています。

パワフルスチームでサッとシワのぼし。



忙しい時も、約17秒^{*1}ですぐに使える！(TAS-V70)

お出かけ前など忙しい時もサッと使える、シリーズ最速^{*1}のすばやい立ち上がり。

*1 当社衣類スチーマーLa·coo-Sシリーズにおいて。

パワフル
連続スチーム
平均 約15g/分
(高温設定時)

大容量タンク
約130mL

軽量
約680g
(本体質量)

すばやく時短でシワのぼし

たっぷりのスチームを安定して噴射するから、すばやくシワがのびやすく、厚手のジャケットやセーターのケアにもおすすめです。

まとめて効率よく衣類ケア

軽量ボディに大容量の水タンクを搭載。
衣類をまとめてかるがるシワのぼし。



ワイシャツならば
約4枚のシワのぼし^{*2}



ジャケットならば
約2着のシワのぼし^{*2}

途中給水なしで
最長
約14分20秒^{*2}
の連続スチーム
(中温設定時)

*2 中温(スチーム持続時間約14分20秒)でワイシャツ1枚を3分、ジャケット1着を5分でかけることを想定(当社調べ)。

ワンプッシュ連続スチーム (TAS-V70)

ボタンを押し続けなくて良いから手がラク！
どの角度でも握りやすい！

スチームボタンを一度押すと、約1分間連続でスチームが出来ます(約1分後に自動で停止します)。



スチームON/OFFは思いのまま
コントロールできる！

途中でスチームを止めたい時はもう一度ボタンを押すと止まります。



持ちかえずラクにシワのぼし！

360°どんな向きでも安定スチーム^{*3} (TAS-V70)

どんな角度に傾けてもスチームが出るから自分に合ったラクな角度で使用できて効率的。長い衣類の裾も一気にシワのぼしできます。

*3 ハンガーなどにかけた衣類に平行に向けた場合。



見やすい大型水位窓 (TAS-V70/MV7)

大きな2面の水位窓で、さまざまな角度に傾けてもタンクの水が見えるので便利。さらに右利きでも左利きでも使いやすい。

\傾けても／



\左利きでも／



\右利きでも／



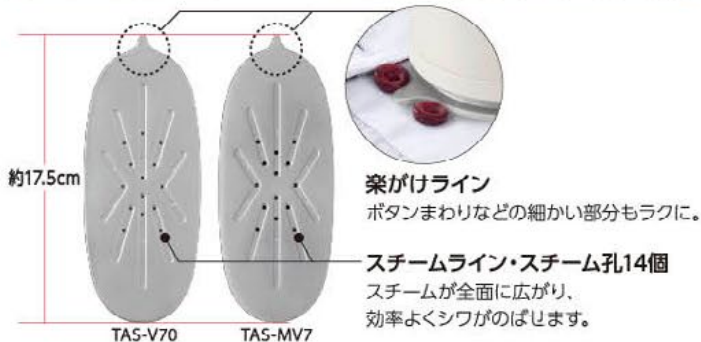
*1 室温20°C、定格消費電力950Wの時(周囲温度などにより時間は異なります)。*2 中温設定時において。高温設定時は約8分40秒。*3 [TAS-V70 / TAS-MV7] [試験機関] 株式会社NSS [試験方法] 【TAS-V70 / TAS-MV7】100%ウール生地にニオイを付着させ、約10秒間スチームを当てた際の脱臭効果を6段階臭気強度表示法にて評価。[着臭物質] 生乾き臭:トリエチルアミン及び流動パラフィンの調合液を滴下して着臭。ベト臭:インドール、エタノール、アンモニア水、イソ酪酸及び精製水の調合液を滴下して着臭。加酵臭:ノネナールを滴下して着臭。タバコ臭:発生するタバコの煙に暴露させ着臭。汗臭:アンモニア水に浸漬し着臭。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] 生乾き臭、ベト臭、加酵臭、タバコ臭、汗臭、飲食臭(焼肉/焼き魚)、防虫剤臭、それぞれにおいて、1.0以上の臭気抑制効果を確認。[試験成績書番号] [TAS-V70] 第P2300009-001-RA号 [TAS-MV7] 第202204206-001-EZA号 ★1. [TAS-V70 / TAS-MV7] 除菌 [試験機関] (一財)日本食品分析センター [試験方法] かけ面を押し当てた薫付着布の除菌確認。[除菌方法] [TAS-V70] 「高」設定による通電したかけ面密着。[TAS-MV7] 通電したかけ面密着。[試験結果] [TAS-V70] 99%の除菌効果。試験は2種類の菌で実施。[TAS-MV7] 99%の除菌効果。試験は1種類の菌で実施。[試験成績書番号] [TAS-V70] 第23125164001-0101号 [TAS-MV7] 第23007322001-0101号 ★2. [TAS-V70]

アイロンとしても使える2way (TAS-V70/MV7)

広いかけ面で
効率的にシワのぼし



かけ面の長さが約17.5cmだから一気にシワのぼしできる!



3段階温度設定 (TAS-V70)

低温/中温/高温のすべての設定でスチーム噴射可能。
衣類に合ったかけ面温度で衣類をケア。

温度切換

適した生地

低 温

アクリル
デリケートな素材のおしゃれ着などは、低温で優しく。



中 温

毛・レーヨン・シルク・
ポリエステル・アセテート
熱に弱いレーヨンや
ポリエステルは中温でサッと。ニットなどをふんわりと。



高 温

麻・綿
丈夫な生地の麻や綿は、高温でしっかり。



3つの清潔ケア (TAS-V70/MV7)



清潔に保ちたい衣類や小物を除菌。頻繁に洗いにくい衣類を脱臭。

帰宅後すぐにアレルケア。

7種の気になるニオイ^{*2}も手軽にケア

加齢臭	汗臭
タバコ臭	生乾き臭
ペット臭	飲食臭
防虫剤臭	

2wayタイプ コード付き衣類スチーマーは選べる2つのラインアップ

La·Coo-S®

TAS-V70

オープン価格 (*)



(N) ベージュ



受賞対象:TAS-V70

シリーズ最速の立ち上がり時間^{*1}

スチーム量(高温設定)	スチーム持続時間
平均 約15g/分	最長 約14分20秒 ^{*2}
スチーム方式 連続 スチーム式 電動ポンプ搭載	スチーム使用可能範囲 360°
立ち上がり時間 約17秒 ^{*1}	本体質量 約0.68kg
オートパワーオフ	付属品 スタンド 水量カップ
大型水位窓	

La·Coo-S®

TAS-MV7

オープン価格 (*)



(W) ホワイト

シリーズ最軽量^{*4}

スチーム量	スチーム持続時間
最大 約11g/分	最長 約6分20秒
スチーム方式 連続 スチーム式	水タンク 約70mL
立ち上がり時間 約30秒	スチーム使用可能範囲 約140°
大型水位窓	シリーズ最軽量 ^{*4} 本体質量 約0.64kg
付属品 スタンド 水量カップ	

*1 当社衣類スチーマーLa·coo-Sシリーズにおいて。*3 ハンガーなどにかけた衣類に平行に向けた場合。*4 当社衣類スチーマーLa·coo-Sシリーズの連続スチーム式において。

花粉アレル物質[TAS-MV7]スギ花粉[試験機関]【TAS-V70】(一財)日本食品分析センター【TAS-MV7】ITEA株式会社東京環境アレルギー研究所[試験方法]【TAS-V70】かけ面を押し当ててスチームを当てた花粉(Cryj1)抽出液付着布の不活性試験。【TAS-MV7】本体を動かし、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]【TAS-V70】約1秒間の処理で99%以上の不活性化率。【TAS-MV7】スギ花粉アレル物質95.7%低減。[試験成績書番号]【TAS-V70】第23125172001-0101号【TAS-MV7】T2301018 ★3.【TAS-V70】/【TAS-MV7】ダニ由来アレル物質[試験機関]【TAS-V70】(一財)日本食品分析センター【TAS-MV7】ITEA株式会社東京環境アレルギー研究所[試験方法]【TAS-V70】かけ面を押し当ててスチームを当てたダニ(Dorfi1)抽出液付着布の不活性化試験。【TAS-V70】本体を動かし、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97.2%低減。[試験成績書番号]【TAS-V70】第23125172001-0101号【TAS-MV7】T2301018 ■画像・イラストはイメージです。■室温や部屋の明るさにより、スチームが見えにくくなることがあります。(*) 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。■このページは、TAS-V70を中心に説明しています。

ラクにしっかり！キレイな仕上がり。



前後左右、斜めでも、持ち替えずにスイスイ動かせてラク！

布がかけ面の下に入りシワになりにくい



後部に傾斜があり、後ろに引いてもシワになりにくい

当社史上最も軽いすべりを実現*！

ミラクルベース

緩やかに湾曲したかけ面形状だから全方向ラクに動かせる！



*同じ材質のかけ面コーティングでフラットかけ面の当社2020年度機種との比較。【TA-FDX970について、TA-FDX950との比較】

細かい部分や立体仕上げもラク

楽がけライン
ボタンまわりなどの細かい部分でも、シワをラクにのばせます。ポイントプレス
かけ面後部の傾斜を使えば、プリーツやフリルなどの仕上げもかんたんです。

シワやニオイに全面スチーム (TA-FDX970/FDX770/FDX670/FV570)

59個のスチーム孔と全面スチームラインによって、衣類にまんべんなくスチームが浸透。のばしムラを抑えた美しい仕上がりに。



●画像はTA-FDX970です。

TA-FDX970/FDX770/FDX670/FV570 スチーム孔 59個

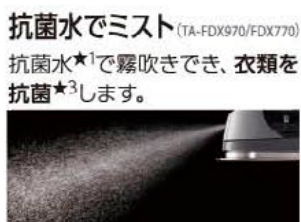


当社従来品 TA-FLW910 スチーム孔 56個

タンク内の水を抗菌*1・除菌*2

プラチナアクrylicユニット★1★2
(TA-FDX970/FDX770)

プラチナボール



Ag+ガラス

抗菌水でミスト (TA-FDX970/FDX770)

抗菌水★1で霧吹きでき、衣類を抗菌★3します。

(タンク内の水の抗菌★1はTA-FDX970/FDX770)

(タンク内の水の除菌★2、目詰まり軽減★3はTA-FDX970/FDX770/FDX670/FV570)

目詰まりを軽減*2
銀を含むガラスの成分が、タンク内の水垢やスチーム孔の目詰まりを軽減*2します。

衣類に合った最適な温度を使い分け (TA-FDX970)

「低1」設定時約100°C～
「高」設定時約200°Cまで
5段階で温度調節ができる
から、デリケートな衣類
もやさしくケアできます。

給電開始や給電完了を
ブザーでお知らせ (TA-FDX970/FDX770/FDX670)

本体と給電部の接続を感知。さらに設
定温度になったことをお知らせします。
(ON/OFF設定可)

切り忘れを防止する
オートパワーオフ (TA-FDX970/FDX770/FDX670)

電源を切り忘れて置き台に放
置したままの場合、約10分後
に自動で電源が切れます。

NEW
サッとしまえる
すぐinケース

*1.2018年発売TA-FLW910との比較。*2.タンク内の銀を含むガラスのリノ酸成分による。*3.必ず電源を「切」にし、電源コードを巻き取ってからかぶせてください。*4.「高」設定・「スチーム」使用時(使用条件により、連続して使用できる時間は異なります)。*5.「低1」設定時はスチームが使用できません。「低2」設定時からスチームが使用できます。*6.室温20°C、定格消費電力1200Wの場合(周囲温度などにより時間は異なります)。*7.「低」設定時はスチームが使用できません。「中」設定時からスチームが使用できます。*8.「高」設定時(使用条件により、連続して使用できる時間は異なります)。*9.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、5回ショットを当たした際の脱臭効果を6段階気臭度表示法にて評価。[检测物质] 生乾き臭:トリエチルアミン及び流動パラフィンの調合液を滴下して検査。ベット臭:イドロール、エタノール、アンモニア水、イソ酸及び精製水の調合液を滴下して検査。加鶴臭:ノネアルを滴下して検査。タバコ臭:発生するタバコの煙に暴露させ検査。汗臭:アンモニア水に浸漬して検査。飲食臭(焼肉/焼き魚):調理臭に暴露させ検査。防虫剤臭:防虫剤を充满させた試験容器内にて検査。[試験結果] 生乾き臭、ベット臭、加鶴臭、タバコ臭、汗臭、飲食臭(焼肉/焼き魚)、防虫剤臭、それぞれにおいて、1.0以上の臭気抑制効果を確認。[試験成績書番号] 第202001257-001-EZA
■画像・イラストはイメージです。■室温や部屋の明るさにより、スチームが見えにくくなることがあります。(※)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。■このページは、TA-FDX970を中心に説明しています。

東芝コードレスアイロンは立ち上がり時間が早い！ 時短 効率的

TA-FDX970 NEW

オープン価格（*）



(K) ブラックスチール

スチーム持続時間 最長約3分※4 (約120秒～約180秒)	スチーム量 平均約13g/分 約5g/分(切換式)
スチーム孔 59個	全面 スチーム ライン

立ち上がり時間
「高」設定時
約80秒

「低」設定時
約40秒

スチーム孔 59個	全面 スチーム ライン	温度調節 5段階
プラチナ抗菌★3 ミスト	プラチナ アクアクリーン ユニット★1★2	本体質量 約0.95kg

オート パワーオフ	セーフ ステーション	目詰まり 防止機能※2
--------------	---------------	----------------

ニッケルコート

すべりの良さ
♥♥♥♥♥

コンパクトながら約160mLの
大容量タンクなので
シャワースチーム使用でも
給水の手間が省けてラク！

TA-FDX770 NEW

オープン価格（*）



(N) サテングレージュ

スチーム持続時間 最長約3分※4 (約120秒～約180秒)	スチーム量 平均約13g/分 約5g/分(切換式)
スチーム孔 59個	全面 スチーム ライン

立ち上がり時間
「高」設定時
約80秒

「低」設定時
約50秒

スチーム孔 59個	全面 スチーム ライン	温度調節 3段階
プラチナ抗菌★3 ミスト	プラチナ アクアクリーン ユニット★1★2	本体質量 約0.95kg

オート パワーオフ	セーフ ステーション	目詰まり 防止機能※2
--------------	---------------	----------------

シルバーセラミックコート

すべりの良さ
♥♥♥♥♥

コンパクトながら約160mLの
大容量タンクなので
シャワースチーム使用でも
給水の手間が省けてラク！

TA-FDX670 NEW

オープン価格（*）



(N) ベージュ

スチーム持続時間 最長約3分※4 (約120秒～約180秒)	スチーム量 平均約13g/分 約5g/分(切換式)
スチーム孔 59個	全面 スチーム ライン

立ち上がり時間
「高」設定時
約80秒

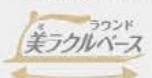
「低」設定時
約50秒

スチーム孔 59個	全面 スチーム ライン	温度調節 3段階
アクアクリーン ユニット★2	本体質量 約0.95kg	オート パワーオフ

セーフ ステーション	目詰まり 防止機能※2
---------------	----------------

TA-FV570 NEW

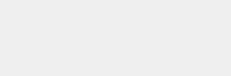
オープン価格（*）



立ち上がり時間※6

「高」設定時
約77秒

「低」設定時
約42秒



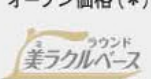
シルバーチタンコート

すべりの良さ
♥♥♥♥♥

コンパクトながら約160mLの
大容量タンクなので
シャワースチーム使用でも
給水の手間が省けてラク！

TA-FV470 NEW

オープン価格（*）



(L) アイスブルー



(R) マルーンレッド

スチーム持続時間 最長約2分※3 (約90秒～約120秒)	スチーム量 平均約5g/分
スチーム孔 21個	スチーム サークルライン

立ち上がり時間※6
「高」設定時 約81秒
「低」設定時※7 約50秒

スチーム孔 21個	スチーム サークルライン	温度調節 3段階
本体質量 約0.9kg	ノーマル ステーション	

■ 温度切換の使い方の目安

温度切換	低温	
適した生地	アクリル	デリケートな素材のおしゃれ着などは、低温で優しく。
温度切換	中温	
適した生地	毛・レーヨン・ シルク・ポリエステル・ アセテート	熱に弱いレーヨンやポリエステルは 中温でサッと。 ニットなどをふんわりと。
温度切換	高温	
適した生地	麻・綿	丈夫な生地の麻や綿は、高温でしっかり。

清潔さをキープする、3つの効果。

除菌★4にも！



7種のニオイ※9にも！



アレル物質にも！



スギ花粉★5
ダニ由来★6

■すべてケース付属です。

【抗菌・除菌効果】

形名	試験機関	試験方法	試験結果	試験番号	抗菌・除菌の方法
★1タンク内の水の抗菌性能 TA-FDX970/FDX770	(一財)ボーケン品質評価機構	混浴平板培養法	抗菌効果99%	20224002567-1	ガラスは水溶性ガラスに銀を含有 プラチナボールはセラミックスにプラチナを含浸
★2タンク内の水の除菌性能 TA-FV570	(一財)ボーケン品質評価機構	混浴平板培養法	除菌効果99%	20224002567-1 20223059185-1	ガラスは水溶性ガラスに銀を含有
★3布地への抗菌効果 TA-FDX970/FDX770	(一財)ボーケン品質評価機構	定量試験(菌液吸収法)	抗菌効果99%	09605973-1	ガラスは水溶性ガラスに銀を含有 プラチナボールはセラミックスにプラチナを含浸

*4.除菌【試験機関】(一財)日本食品分析センター【試験方法】かけ面を押し当てた菌付着布の除菌確認。【除菌方法】「高」設定による通電したかけ面密着。【試験結果】99%の除菌効果。【TA-FDX970/TA-FDX770/TA-FDX670】2種類の菌で実施。【試験成績書番号】第2304709020010101号【TA-FV570/TA-FV470】2種類の菌で実施。【試験成績書番号】第231251640010101号【除菌の効果は、周囲環境(温度、湿度)、織維の種類によって異なります】*5.【TA-FDX970/TA-FDX770/TA-FDX670】花粉アレル物質【試験機関】(一財)日本食品分析センター【試験方法】かけ面を押し当ててシャワースチームを当てた花粉(Cryj1)抽出液付着布の不活性化試験。【試験結果】約1秒間の処理で99%以上の不活性化率。約10秒間の処理で99%以上の不活性化率。【試験成績書番号】第231251720010101号*6.【TA-FDX970/TA-FDX770/TA-FDX670】ダニ由来アレル物質【試験機関】(一財)日本食品分析センター【試験方法】かけ面を押し当ててシャワースチームを当てたダニ(Derf1)抽出液付着布の不活性化試験。【試験結果】約1秒間の処理で98%以上の不活性化率。約10秒間の処理で99%以上の不活性化率。【試験成績書番号】第231251720010101号

コードレスアイロン選びの3ポイント

ラクに、キレイに仕上げるために

この3つを
チェックしましょう!



すべりの良さ

シワをのばすには本体の重みが必要です。すべりが良いと重みを感じにくく、腕の負担を軽減できます。

熱の持続時間
(スチーム持続時間)

スチーム量

機能説明



スチームライン

スチームが満(スチームライン)に沿ってムラなく広がります。



スチーム切換

布地に合わせてスチームの温度が選べます。



全温度3段/4段スチームなら、低温でもスチームが使えます。

吊るしてショット

ハンガーにかけたままスチームショットが使えます。

タイプ	コードレス衣類スチーマー La・Coo-S		コード付き衣類スチーマー La・Coo-S		
形名	TAS-X7	TAS-MX6	TAS-V70	TAS-MV7	TA-FDX970
本体色	 		 		
定格消費電力	100V-1200W (50/60Hz共用)		100V-950W (50/60Hz共用)		
ベース	形状	 	 		
	コーティング	シルバーセラミックコート		シルバーセラミックコート	
	すべりの良さ				
スチーム	水タンク	一体型/約115mL 最長約10分20秒使用可能※6 (コード付き時 中・スチーム設定時)	一体型/約70mL 最長約6分20秒使用可能 (コード付き時 スチーム設定時)	一体型/約130mL 最長約14分20秒使用可能※7 (中温設定時)	一体型/約70mL 最長約6分20秒使用可能
	スチーム持続時間	 最長約2分間※8 (コードレス時) (高・スチーム設定時)	 最長約40秒 (コードレン時)	—	—
	スチーム量 [スチーム孔]	 平均約14g/min (コードレス時) 平均約20g/min (コード付き時) (高・シャワー設定時)	 最大約11g/min (コードレス時) 14個	 平均約15g/min (高温設定時) 14個	 最大約11g/min (高温設定時) 14個
	スチームライン	 全面スチームライン	 全面スチームライン	 温度4段スチーム	 倍増※1ショット
	スチーム切換	 全温度3段スチーム	—	 全温度3段スチーム	 全温度3段スチーム
	ショット	—	パワフルスチームショット	—	—
ミスト	ミスト機能	—	—	—	—
使いやすさ	温度調節	 3段階(低/中/高)	 中	 3段階(低/中/高)	 中
	適温コントロール	 置くたび適温	—	—	 5段階(低1/低2/中1/中2/高1)
	給電お知らせブザー	 給電お知らせブザー	—	—	 給電お知らせブザー
	注水口	—	—	—	 楽あけ注水カバー
	電源切り忘れ	 AUTO オートパワーオフ	—	 AUTO オートパワーオフ	 AUTO オートパワーオフ
	目詰まり防止機能※4	—	—	—	 プラチナアクリアクリア
	水もれ防止	マイコン制御にて スチーム孔からの水もれを防ぐ	 オートバルブ	マイコン制御にて スチーム孔からの水もれを防ぐ	 オートバルブ
	置き台	スタンド (給電プラグ着脱可)		スタンド	
	最短立ち上がり時間	約39秒※14	約50秒	約17秒※15	約30秒
	木体寸法(長さ×幅×高さ)	約179×約71×約130mm※19	約176×約71×約120mm※20	約176×約71×約128mm	約176×約71×約120mm
	収納時寸法(長さ×幅×高さ)	約228×約90×約174mm	約228×約90×約181mm	約190×約84×約160mm	約190×約84×約152mm
	本体質量	約0.69kg※21	約0.68kg※22	約0.68kg	約0.64kg
	収納時質量	約1.0kg※23	約1.0kg※23	約0.76kg※23	約0.73kg※23
	コードの長さ	約2.0m	約2.0m	約2.0m	約2.0m

【抗菌・除菌効果】

★1.タンク内の水の抗菌性能	形名	試験機関	試験方法	試験結果	試験番号	抗菌・除菌の方法
★2.タンク内の水の除菌性能	TA-FDX970/FDX770	(一財)ボーケン品質評価機構	混雑平板培養法	抗菌効果99%	20224002567-1	ガラスは水溶性ガラスに銀を含有 プラチナボールはセラミックスにプラチナを含浸
★2.タンク内の水の除菌性能	TA-FDX970/FDX770/FDX670	(一財)ボーケン品質評価機構	混雑平板培養法	除菌効果99%	20224002567-1	ガラスは水溶性ガラスに銀を含有
★3.布地への抗菌效果	TA-FDX970/FDX770	(一財)ボーケン品質評価機構	定量試験(菌液吸収法)	抗菌効果99%	09605973-1	ガラスは水溶性ガラスに銀を含有 プラチナボールはセラミックスにプラチナを含浸

倍増※1※2※3ショット

通常モードよりもパワフルなスチームショットで、ガンコなシワもキレイに仕上げます。

ミスト機能

霧吹き機能搭載。細かなミストでシワを伸ばしやすくなります。

置くたび過温

置き台に置けば、すぐにスピード給電、過温を保てます。

給電お知らせブザー

給電開始や給電完了をブザーでお知らせ。

楽かけ注水カバー

指の腹でも開けられるので、ネイルの傷つきも防げます。

AUTOオートパワーオフ

電源を切り忘れて置き台に放置したままの場合、約10分後に自動で電源が切れます。

プラチナアクリーンユニット★1★2

タンク内の水垢や、スチーム孔の目詰まりを軽減※4します。タンク内の水を抗菌★1除菌★2します。

アクリーンユニット★2

タンク内の水垢や、スチーム孔の目詰まりを軽減※4します。タンク内の水を除菌★2します。

オートバルブ

かけ面温度が低下した場合、バルブが閉じてスチーム孔からの水漏れを防ぎます。

セーフステーション

かけ面に手が触れにくい、安全に配慮した設計です。

すぐinケース

使用後すぐにケースをかぶせてもOK※5。

コードレススチームアイロン

ラバー
美ラクル La・Coo

TA-FDX770



100V-1400W (50/60Hz共用)



シルバーセラミックコート



カセット式/約160mL

最長 約3分※9
(約120秒～約180秒)

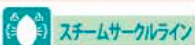
最長 約2分※9
(約90秒～約120秒)

最長 約2分※10
(約90秒～約120秒)

平均 約13g/分 59個
約5g/分(切換式)

平均 約11g/分 59個
約5g/分(切換式)

平均 約5g/分 21個



全温度3段スチーム

中・高2段スチーム

吊るしてショット

3段階(低/中/高)

ユニット★1★2

アクリーンユニット★2

ノーマルステーション

約50秒※14

約219×約103×約123mm

約260×約171×約190mm

約0.95kg

約1.79kg

(給電台)約1.4m[コードリール式]

約42秒※17

約219×約103×約123mm

約260×約171×約190mm

約0.9kg

約1.7kg

(給電台)約1.4m[コードリール式]

コード付きスチームアイロン

TA-EV6



(H)グレー

TA-C40



(L)ブルーグレー

TA-B75



(H)グレー

100V-1000W (50/60Hz共用)



シルバーセラミックコート

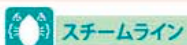
シルバーチタンコート

カセット式/約80mL

一体型/約180mL

平均 約9g/分 21個

平均 約7g/分 9個



中・高2段スチーム

吊るしてショット

倍増※2ショット

3段階(低/中/高)

楽かけ注水カバー

オートバルブ

約60秒※18

約232×約103×約127mm

約1.1kg

約1.6m[コードリール式]

約40秒※18

約220×約100×約120mm

約0.95kg

約1.7m

約45秒※18

約247×約116×約130mm

約1.0kg

約1.7m

*1.1ショットのスチーム量(2秒:約0.7g)と通常スチームのスチーム量(2秒:約0.17g)との比較。*2.1ショットのスチーム量(2秒:約0.7g)と通常スチームのスチーム量(2秒:約0.3g)との比較。*3.1ショットのスチーム量(2秒:約0.5g)と通常スチーム量(2秒:約0.23g)との比較。*4.タブ内の裏を含むガラスのソレ蔽成分による。*5.必ず電源を「切」にし、電源コードを巻き取ってからかぶせてください。*6.高・スチーム設定時は約8分10秒。*7.底・蒸気設定時は約8分40秒。*8.高・シャワーモード時は約10秒。*9.「高」設定、「スチーム」使用時(使用条件により、連続して使用できる時間は異なります)。*10.「高」設定時(使用条件により、連続して使用できる時間は異なります)。*11.高・スチーム設定時は約6g/分。*12.高・スチーム設定時は約11g/分。*13.本体重量時。*14.定格消費電力950Wの時(周囲温度などにより時間は異なります)。*15.底・蒸気設定時(「高」設定時はスチームが使用できません)。「中」設定時はスチームが使用できます。*16.「低」設定時(「低」設定時はスチームが使用できません)。「中」設定時からスチームが使用できます。*17.底温20℃、定格消費電力1200Wの場合。(周囲温度などにより時間は異なります)。「低」設定時はスチームが使用できません)。「中」設定時からスチームが使用できます。*18.コード付き長さ約193mm。*19.コード付き長さ約190mm。*20.コード付き約0.84kg。*21.コード付き約0.83kg。*22.水量カップ含まず。■画像・イラストはイメージです。

コード付きスチームアイロン
(TA-EV6、C40、B75)の商品詳細は、
こちらのQRコードから
当社ホームページをご覗ください。



プレスと同時に、 上着もリフレッシュできる!ズボンプレッサー

デュアルケアシステム

1.プレス機能

生地に合わせて折り目キッチリ!プレス熱で除菌^{*1}もできる!



プレスシートを挟むようにズボンの両足を入れ、レバーを下げるだけの簡単セット

プレス用
タイマー付

最大30分まで設定できるため、生地の厚さに合わせて
しっかりプレスできます。さらにパワフルモード時(30分)は、
除菌効果^{*1}も発揮します。

小物収納ケース&
コンセント付
携帯電話も充電できる



(K)ブラック
移動に便利な
ロック付キャスター

HIP-T100 (K) 288W

オープン価格*

●本体寸法:
高さ1075×幅514×奥行482mm

●本体質量:約11.5kg

●かけ面温度:約75°C

●小物収納ケース

●コンセント付(900W以下)

●ロック付キャスター

●ハンガー付

●消臭フィルター1枚(HIP-F001)*2

別売品(HIP-T100用)

消臭フィルター★2

HIP-F001

希望小売価格 1,650円(税込)

プレス熱で除菌^{*1}できる!

スタンド型



(K)ブラック

★1 除菌
★2 消臭
プレス
シート

HIP-T56 (K) 280W

オープン価格*

●本体寸法:
高さ1050×幅485×奥行515mm

●本体質量:約10.0kg

●かけ面温度:約75°C

●ハンガー付 ●ロック付キャスター



(S)シルバー

★1 除菌
★2 プレス
シート

HIP-T36 (S) 280W

オープン価格*

●本体寸法:
高さ1050×幅485×奥行405mm

●本体質量:約8.5kg

●かけ面温度:約75°C

●ハンガー付

ヨコ型



HIP-L36 (S) 280W

オープン価格*

●本体寸法:
高さ75×幅538×奥行853mm

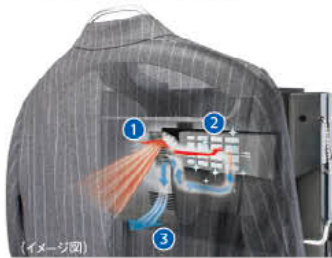
●本体質量:約6.2kg

●かけ面温度:約75°C

●コードリール式

2.消臭機能^{*2}

ハンガーにかけたまま、上着のニオイも同時に取れる!



消臭用
タイマー付

最大60分まで設定でき、ズボンをプレスしながら上着も
同時に消臭できます。また、消臭機能^{*2}だけでも使えます。

①「大型ファン」でニオイを
強力に吸い込む!

②「消臭フィルター^{*2}」で
汗やタバコの煙に含まれる
アンモニア臭を抑制!

消臭フィルターの使用期限は約
6ヶ月です。期限を過ぎましたら、別
売品「消臭フィルター-HIP-F001」
とお取り替えください。

③消臭されたクリーンな風を排出!

★1. プレスによる除菌効果 [試験機関] (一財)日本食品分析センター [試験方法] 菌付着布での滅菌効果測定(寒天平板培養法) [除菌および消臭の方法] 加熱方式 [試験結果] 99%以上 [試験番号] [HIP-T100]第308110617号 [HIP-T56, T36, L36]第303070182号 ★2. 消臭効果 [試験機関] (一財)日本食品分析センター [試験方法] アンモニア消臭効果試験 [除菌および消臭の方法] [HIP-F001]消臭フィルター-[HIP-T56]消臭不織布 [試験結果] [HIP-F001]80%以上 [HIP-T56]99%以上 [試験番号] [HIP-F001]第508110237号 [HIP-T56]第504010577号 *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。

●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、船舶などの使用に適しませんので、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。

●ご使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。 ●アイロン・衣類スチーマーご使用中は、そばを離れないでください。

●消費電力1kW以上の機器は、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。(アイロン・衣類スチーマー)

愛情点検

★長年ご使用のアイロン・衣類スチーマー・ズボンプレッサーなどの点検を!



このような
症状は、
ありませんか

- 本体が異常に熱い。
- 布地がちぢんだり、こげたりすることがある。
- 本体ケースや給電台が変形していたり、コケageい臭いがする。
- コードをうごかすと通電したり、しなかったりする。
- その他異常故障がある。

ご使用
中止

このような場合、事故防止のため、スイッチを切りコンセントから電源プラグを抜いて、必ずお買上げの販売店に点検・修理をご相談ください。ご自分で修理は危険な場合がありますから、絶対になさらないでください。

保証書に関する お願い

●東芝製品には保証書がついています。お買い求めの販売店で所定事項を記入した保証書を必ずお受取りください。 ●アイロン・衣類スチーマーの補修用性能部品の保有期間は製造打ち切り後5年です。 ●ズボンプレッサーの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/>



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
家電取扱協会員

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。

SL40067

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」0120-1048-76

※お電話をいたぐ際には、番号をお確かめの上、おかけ間違いのないようにお願いいたします。

○携帯電話からの
ご利用は

0570-0570-33

○FAX **022-224-6801**

(フリーダイヤル)

受付

月~土 9:00~18:00

時間

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 当該製品に関連する東芝グループ会社や協力会社に お客様の個人情報を提供する場合があります。



●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9月現在のものです。