



Pamper yourself every day with Toffy.

株式会社ラドンナ
2022年3月8日

衣類のシワ取りはもちろん、脱臭^{※2}・除菌^{※5}まで！
「Toffy スチームリッチハンディスチーマー」発売
～衣類スチーマー最高水準^{※1}の平均 20g/分大量スチームとパワフル噴出設計～



2022年3月18日（金）より発売

株式会社ラドンナ(本社：東京都江東区)は、毎日の暮らしを彩るブランド「Toffy (トフィー)」から、「Toffy スチームリッチハンディスチーマー」を2022年3月18日（金）より発売します。

「Toffy スチームリッチハンディスチーマー」は衣類のシワ取りはもちろん、スチームの力で脱臭^{※2}・ファブリックの除菌^{※5}までかなえた衣類スチーマーです。衣類スチーマーとして最高水準^{※1}の平均 20g/分の大量スチームとパワフル噴出設計を採用し、強力なスチーム力で素早く衣類をケアできます。ハンガーにかけたままさっとスチームでアイロンがけができ、お出かけ前のシワ伸ばしに最適。気になる汗や飲食の匂い、洗にくいコートなどにも強カスチームでしっかり脱臭できます^{※2}。スチームは除菌効果も確認済み^{※5}。お子様の肌着、マスクなど幅広い衣類や家の中のファブリックを衛生的に保ちます。ダニや花粉などのアレル物質も低減^{※3、4}。カラーはToffy シリーズで人気の「パールアクア」「アッシュホワイト」「シェルピンク」の3色展開。毎日の生活に欠かせない、レトロクラシックでな可愛らしいハンディスチーマーの登場です。

◆製品概要

品名 : Toffy スチームリッチハンディスチーマー

価格 : ¥7,150 (税込)

発売 : 2022年3月18日 (金)

製品ページ : <https://ladonna-co.net/products/item/hw-sm1/>



パールアクア
HW-SM1-PA

アッシュホワイト
HW-SM1-AW

シェルピンク
HW-SM1-SP

衣類スチーマー最高水準※1の強力スチーム×パワフル噴出設計！

1分あたり約20gの大量スチームとパワフル噴出設計で、納得のスチーム力を実現！衣類のシワをきれいに伸ばします。電源を入れて約30秒でスチームが出るので、忙しい朝のタイミングでもハンガーにかけたままさっと手軽にシワ伸ばしができます。毛足を整えたり、汚れを掻き出しながらスチームをかけられるブラシと、便利な置き台も付属。本体は折りたたみができ、コンパクトに収納できます。



たためてコンパクト



毛足の長い衣類に使えるブラシ付き



使用途中や後に便利な置き台付き



取り外せる水タンクで簡単給水

スチームの力で脱臭※2

気になる汗や飲食の匂い、焼肉やたばこの臭いもすっきり脱臭※2。繊維に染み込んだ匂いまでスチームの力で除去します。洗にくいコートなども簡単に匂いケア。洗濯物の生乾き臭も原因菌から取り除けます※5。



除菌&アレル物質対策も

黄色ブドウ球菌などの有害細菌もスチームの力でしっかり除菌※5。お子様の肌着、マスクなど幅広い衣類や家の中のファブリックを衛生的に保ちます。殺ダニ効果も高く、スギ花粉やハウスダストといったアレル物質も低減できます※3、4。



◆製品仕様

品名	Toffy スチームリッチハンディスチーマー
品番・カラー	HW-SM1-PA (パールアクア) / HW-SM1-AW (アッシュホワイト) / HW-SM1-SP (シエルピンク)
価格	¥7,150 (税込)
本体寸法	約 188 (W) × 220 (H) × 93 (D) mm 約 188 (W) × 120 (H) × 93 (D) mm (折り畳み時)
重量	約 790g (ブラシ含まず)
電源	AC100V 50-60Hz
電源コード長	約 180cm
水タンク容量	約 140mL
スチーム量	約 20g/分
定格消費電力	1200W
連続使用時間	約 7分
生産国	中国
付属品	ブラシ、置き台、ユーザーズガイド (保証書含む)

※1. 自社調べ (2022年3月現在)

※2. 脱臭：[委託先] 一般財団法人日本食品分析センター [試験 No.] 第 21069457001-0101 号/第 21069457003-0101 号/第 21080388001-0101 号/
第 21080388003-0101 号 [試験対象] 焼肉臭/防虫剤臭/たばこ臭/アンモニア臭 [試験方法]臭いを付けた綿布に 10 秒以上スチームをあて、パネリスト
12 名による官能評価を実施。 [試験結果] 有意な脱臭効果を確認

※3. アレル物質低減：[委託先] ITEA 株式会社 東京環境アレルギー研究所 [試験 No.]T2107055 [対象アレルゲン] スギ花粉アレルゲン/ダニアレルゲ
ン [試験方法] 試験布に対象アレルゲンを散布し、その上に綿布をかけ、動作させた HW-SM1 でスチームが当たるように 10 秒間かけて 1 往復させる。
[アレルゲン低減率] スギ花粉アレルゲン 95.2% ダニアレルゲン 95.5%

※4. 殺ダニ：[委託先] ITEA 株式会社 東京環境アレルギー研究所 [試験 No.]：T2107055 [試験対象]チリダニ科 コナヒョウヒダニ [試験方法] 試験布
に生きた試験対象を 50 匹以上散布し、動作させた HW-SM1 でスチームがあたるように 10 秒間かけて 1 往復させる。 [試験結果] 殺ダニ率 100%

※5. 除菌：[委託先]株式会社食環境衛生研究所 [試験 No.]217321N [試験菌]モラクセラ オスロエンシス/黄色ブドウ球菌 [試験方法] 試験布に試験菌
液 0.1ml を 5 か所滴下し、動作させたサンプルを 10 秒間密着させてスチームをあてる。その後、洗い出しを行い、菌数測定を実施。 [減少率] モラクセラ
オスロエンシス/黄色ブドウ球菌ともに減少率 99%以上