

NEW!

使いやすさを重視した 2WAY 連続スチームタイプ登場！ 衣類スチーマー「トゥイニー オートスチーム」発売！ ～平均 15g/分のパワフル連続スチームがシワ伸ばしを時短～

株式会社グループセブ ジャパン(本社:東京都港区/代表取締役社長:アンドリュー・ブバラ)は、2019年2月、スチーマーとアイロンが一つになった 2WAY タイプの衣類スチーマー「トゥイニー オートスチーム」を発売いたします。

2018年までの約3年間で衣類スチーマー市場は2倍強^(※1)と急成長を続けています。その中で衣類スチーマーを選ぶ際に最も重視するポイントは、「使いやすさ」という調査結果が出ています^(※2)。ティファールの衣類スチーマー「トゥイニー オートスチーム」は、握りやすいハンドルと安定性に優れたヘッドで、スチーマー時もアイロン時も快適に操作ができる、2WAY のための理想的なフォルムで「使いやすさ」にこだわったモデルです。

平均 15g/分のパワフル連続スチーム^(※3)が、繊維の奥まで浸透し、サッとシワを伸ばします。さらに、トリガーを2回連続で引くと、約3倍のスチーマーが約3秒間噴射され、より強力なスチーマー噴射が可能です。

ハンガーにかけたままサッとスチーマーしたり、アイロン台の上でしっかりプレスしたり、どちらも使えて便利な 2WAY タイプの「トゥイニー オートスチーム」は、気になった時すぐに使える立ち上がりの早さ(約40秒)で、シワ伸ばしの時短をお手伝いします。

その他、殺ダニ効果、除菌、脱臭、花粉対策、アレル物質対策^(※4)もできて、衣類ケアだけでなく、カーテンやソファなどのお手入れが難しい布製品にもお使いいただけます。

※1 2015年～2018年自社調べ。

※2 2017年自社調べ N=1,000

※3 最長で約4分間の連続使用が可能。使用条件等によっても異なります。

※4 詳細は後述参照ください。



トゥイニー オートスチーマー



- 品番：DV9120J0
- 希望小売価格：11,000 円（税抜）
- サイズ：W 100 × D 325 × H 115 mm
- 重量：830 g（水タンクが空のとき、コード含まず）
- 注水量：60 mL
- コードの長さ：約 2.6 m
- 定格消費電力：1,200 W ■電源：100 V / 50 - 60 Hz

ハンガーにかけたまま“スチーム” & アイロン台でしっかり“アイロン”
これ 1 台で便利な 2WAY タイプ！

2WAY のための理想的なフォルム

スチーム

ハンガーにかけたまま
サッとスチーム




アイロン

アイロン台の上で
しっかりプレス




パワフル連続スチーム

平均 **15** g/分*
パワフル連続
スチーム

平均 15g/分のパワフル連続スチームが繊維の奥まで浸透し、バツとシワをのばします。
※最長で約 4 分間の連続使用が可能。使用条件によっても異なります。

3倍
パワフルスチーム



トリガーを 2 回連続で引くと約 3 倍のスチームが約 3 秒間噴射され、より強力なスチーム噴射が可能です。

快適に使える機能



- 取り外しできる水タンク**
- すべりが良く耐久性が高いセラミックかけ面**
- 快適な操作性 握りやすく安定したかけ心地**
- 襟元やボタン周りなどもキレイに仕上がるスリムなヘッド**

2WAY タイプの衣類スチーマー5つの快適！



殺ダニ効果

身につける衣類はもちろん、布団やカーテン、カーペットなど、日常的に肌に触れる、さまざまな衣類のダニ対策に。



花粉対策

衣類に付着したスギ花粉アレル物質の低減もできるので、花粉シーズンの衣類ケアにも。



衣類の除菌

衣類の除菌にも、99%以上の高い効果を発揮！赤ちゃんの衣類や洗濯した衣類の仕上げにも。



ハウスダスト中のダニ由来アレル物質対策

衣類はもちろん、日常的に触れるソファやクッションなど、ハウスダストの中のコナヒョウヒダニアレル物質（虫体由来・排泄物由来）の低減にも。



気になるニオイの脱臭

飲食後に残ったニオイや、汗、タンズから出したばかりの防虫剤など、気になるニオイの脱臭にも。

<トウイニー オートスチーム>

「殺ダニ対策」

- ・試験依頼先：ITEA 株式会社 東京環境アレルギー研究所
- ・試験報告書発行年月日：2018年6月28日
- ・試験報告書発行番号：T1805186
- ・試験方法：かけ面（高温時）を当てた試験布（生ダニを50匹以上乗せたもの）の生ダニおよび死ダニ数を測定
- ・評価方法：試料にかけ面（高温時）を当てながらスチームを噴射
- ・試験結果：死ダニ率100%
- ・対象部分：コナヒョウヒダニ

「除菌」

- ・試験依頼先：一般財団法人日本食品分析センター
- ・試験報告書発行年月日：2018年6月27日
- ・試験報告書発行番号：第18056728001-0101号
- ・試験方法：かけ面（高温時）を押し当てた菌付着布（試料）の除菌確認
- ・評価方法：試料にかけ面（高温時）を押し当てながらスチームを噴射。試験は2種類の菌で実施。
- ・試験結果：99%以上の除菌効果
- ・対象部分：衣類

「脱臭」

- ・試験依頼先：一般財団法人日本食品分析センター
- ・試験報告書発行年月日：2018年8月14日
- ・試験報告書発行番号：第18083939001-0101号/第18083937001-0101号/第18083930001-0101号/第18083941001-0101号
- ・試験方法：ニオイを付着させた布と脱臭した布のそれぞれのニオイの強さを採点評価
- ・評価方法：パネリスト12人による官能評価
- ・試験結果：各ニオイでの採点において、有意差が認められる（有意水準1%）
- ・対象部分：タバコのニオイ、汗のニオイ（アンモニア）、防虫剤のニオイ（フタレン系）、焼き肉のニオイ

「花粉対策」

- ・試験依頼先：ITEA 株式会社 東京環境アレルギー研究所
- ・試験報告書発行年月日：2018年6月28日
- ・試験報告書発行番号：T1805186
- ・試験方法：かけ面（高温時）を当てた試験布（スギ花粉を散布したもの）の残存アレル物質を測定
- ・評価方法：試料にかけ面（高温時）を当てながらスチームを噴射
- ・試験結果：51%低減
- ・対象部分：衣類に付着したスギ花粉アレル物質

「ハウスダスト中のダニ由来アレル物質対策」

- ・試験依頼先：ITEA 株式会社 東京環境アレルギー研究所
- ・試験報告書発行年月日：2018年6月28日
- ・試験報告書発行番号：T1805186
- ・試験方法：かけ面を当てた試験布（ハウスダストを散布したもの）の残存アレル物質を測定
- ・評価方法：試料にかけ面（高温時）を当てながらスチームを噴射
- ・試験結果：コナヒョウヒダニ排泄物由来アレル物質：93%低減、コナヒョウヒダニ虫体由来アレル物質：11%低減。
- ・対象部分：衣類に付着したダニ由来アレル物質

ティファール 衣類スチーマー 2WAYタイプ (2019年2月時点)

製品画像	製品名 品番	連続スチーム (平均 g/分) <small>※使用条件等によっても異なります。</small>	立ち上がり 時間 (秒)	税抜希望 小売価格 (円)	製品サイズ (mm)	重量 (g)	容量 (mL)	定格 消費電力 電源	コード の長さ (m)	アタッチメント
	トウイニー オートスチーム DV9120J0	15	40	11,000	W : 100 D : 325 H : 115	830	60	1,200W 100V 50-60Hz	約 2.6	・エチケット ブラシ ・アタッチメント ブラシ ・計量カップ ・収納バッグ
	トウイニー ジェットスチーム DV9000J0	—	45	6,500	W : 88 D : 298 H : 98	650	50	950W 100V 50-60Hz	約 3	・エチケット ブラシ ・アタッチメント ブラシ ・計量カップ ・収納バッグ
	トウイニー NI5010J0	23	40	21,100	W : 330 D : 150 H : 180	1,865	400	1,500W 100V 50-60Hz	約 1.9	—

ティファール 衣類スチーマー パワフルスチームタイプ (2019年2月時点)

製品画像	製品名 品番	連続スチーム (平均 g/分) <small>※使用条件等によっても異なります。</small>	立ち上がり 時間 (秒)	税抜希望 小売価格 (円)	製品サイズ (mm)	重量 (g)	容量 (mL)	定格 消費電力 電源	コード の長さ (m)	アタッチメント
	アクセススチーム プラス DT8100J0	ターボモード 20 デリケートモード 14	40	15,000	W : 130 D : 141 H : 283	1,220	185	1,200W 100V 50-60Hz	約 3	・ドアフック ・アタッチメント ブラシ ・ヘッドカバー
	アクセススチーム ライト DT7002J0	15	45	11,000	W : 111 D : 141 H : 258	925	140	1,100W 100V 50-60Hz	約 2.4	・ドアフック ・アタッチメント ブラシ ・ヘッドカバー

【ティファール】 <https://www.t-fal.co.jp/>

ティファールの製品情報・生活に役立つ楽しいコンテンツがいっぱい！

※写真、イラストはイメージです。印刷のため、実際の色と多少異なる場合がございます。また、このリリース記載の情報（製品価格、製品仕様、デザイン、サービスの内容、発売日、お問い合わせ先、URL等）は、発表日現在の情報です。予告なしに変更され、情報が異なる可能性もありますので、あらかじめご了承ください。

《読者の方のお問い合わせ》

株式会社グループセブ ジャパン ティファールお客様相談センター



0570-077-772

《本件の掲載に関する問い合わせ先》

株式会社コスモ・コミュニケーションズ ティファール PR 担当: 服部・松戸・辻 Mail: t-fal@comnet.co.jp

〒107-0061 東京都港区北青山 2-5-8 青山 OM-SQUARE4F TEL 03-3405-8139 FAX 03-3405-9730