

# Panasonic

シワをのばすだけで印象は変わる。



衣類スチーマー NI-FS70C

○効果は、周囲環境(温度・湿度)、スチームをあてる時間、繊維の種類によって異なります。



## シワをのばすだけで印象は変わる。

いつものファッションを、もっと手軽に楽しめるように。

パナソニックの衣類スチーマーは、

ハンガーにかけたままシワをしっかりのばせる

スチーム性能と使いやすさにこだわっています。



やさしいケアで  
お気に入りのデザインが  
ずっと際立つ

---



カジュアルな衣類も  
ドレッシーな印象に

---



シワが目立つボトムも  
すっきりスマートに

○効果は、周囲環境(温度・湿度)、スチームをあてる時間、繊維の種類によって異なります。

サッと使えて  
シワがしっかりのばせる。

慌ただしい時でも、  
約15秒でスタンバイOK。

おでかけ前にもすぐかけられる、  
当社史上最速\*のすばやい立ち上がり。

\*当社発売衣類スチーマーにおいて(2026年1月現在)



## こだわりの浸透スチーム。

小さなスチーム穴から噴出する  
パワフルなスチームが繊維の奥まで  
浸透し、衣類をケア。



## どんな向きでも\*出る 「360°全方向噴射\*」。

スチームがどんな向きに傾けても\*出るから、  
ワンピースやコートなど丈の長い衣類でも  
簡単にケアできる。

\* ハンガーにかけた衣類に平行に向けた場合



○パワフルスチームはHIGH設定時に出るスチームのことです。○効果は、周囲環境(温度・湿度)、スチームをあてる時間、繊維の種類によって異なります。○写真のスチームは見えやすい環境で撮影しています。○アイロン面の温度変化により、スチームの出方が変わります。

●衣類スチームの機能特長について、NI-FS70Cを例としてご説明しています。

〈写真はイメージです〉

軽がるラクに使える。

## ボタンに触れるだけ 静電タッチ式スチーム操作。

スチームタッチボタンにやさしく触れるだけでスチームを操作できる。  
触れている間スチームが出続けるので、長時間使用する時でも、ラクに衣類をケアできる。



## 軽量・コンパクトで、 手のひら感覚で使える。

タンク容量 約130mL、  
当社史上最軽量\*約630g。  
持ち手と重心の位置を近づけた  
“手のひら感覚”の重心設計。

\*当社発売衣類スチーマーにおいて(2026年1月現在)



## プレスもできる2way。

フラットなアイロン面を使って  
プレス仕上げもできる。

プレスする場合、テカリ防止のためあて布の使用をおすすめします。



## 温度調節機能\*で、 デリケートな素材もケアできる。

3段階の温度調節\*で  
シルクやウールもやさしくケア。  
(ドライアイロンとして使用する場合)

\* 衣類スチーマーとして使用する場合は、HIGH/MEDの2段階



HIGH

綿・麻  
(混紡含む)



MED

ポリエステル・  
レーヨン・ウール



LOW(ドライのみ)

ベルベット・  
シルク・アクリル

(写真・イラストはイメージです)

# 脱臭<sup>※1</sup>・除菌<sup>※2</sup>もできる。洗わずに服を大切に着る方法。

## 気になるニオイを脱臭<sup>※1</sup>。

生活5大臭(汗臭、タバコ臭、生乾き臭、ペット臭、飲食臭)や加齢臭、防虫剤臭を取り除く<sup>※1</sup>。

○脱臭効果の感じかたには、個人差があります。



### 生活5大臭



汗臭



タバコ臭



生乾き臭



ペット臭



飲食臭

### その他の臭い



加齢臭



防虫剤臭

○パワフルスチームはHIGH設定時に出るスチームのことです。○写真のスチームは見えやすい環境で撮影しています。○アイロン面の温度変化により、スチームの出方が変わります。  
※1 脱臭効果(当社調べ) 【試験対象】生乾き臭・ペット臭・加齢臭(ノネナール)・汗臭・タバコ臭・飲食臭(焼肉・焼き魚) 【試験方法】ニオイをつけたウールの生地に約10秒間パワフルスチームをあて、脱臭効果を6段階臭気強度法にて評価 【試験結果】対象臭気それぞれにおいて、有意な臭気抑制効果を確認 【試験対象】防虫剤臭(樟脳) 【試験方法】ニオイをつけたウールの生地に約10秒間パワフルスチームをあて、脱臭効果をガスクロマトグラフィー質量分析法にて評価 【試験結果】対象臭気において、有意な臭気抑制効果を確認 ※2 除菌試験内容【試験依頼先】(一財)日本食品分析センター 【試験成績書発行番号】第16107291001-0101号、第16107291001-0201号、第21129635001-0101号 【試験方法】菌付簾布にアイロン面を押しあてて1秒間パワフルスチームをあてた場合とアイロン面を1cm浮かせて5秒間パワフルスチームをあてた場合の除菌確認 【試験結果】99%の除菌効果(試験は2種類の菌で実施)

## 衣類をしっかりと除菌<sup>※2</sup>。

清潔さを保ちたい衣類をしっかりと除菌<sup>※2</sup>。



## アレル物質を抑制<sup>※3※4</sup>。

花粉、ダニ由来のアレル物質を抑制<sup>※3※4</sup>。

アレル物質



花粉



ダニ由来



※3 ダニ由来アレル物質試験内容【試験依頼先】バナソニック(株)プロダクト解析センター【試験報告書番号】4AA33-161003-F01【試験方法】アイロン面を押しあててパワフルスチームをあてたダニ(Derf1)抽出液付着布の不活化試験【試験結果】1秒間の処理で90%以上の不活化率、3秒間の処理で97%以上の不活化率 ※4 花粉アレル物質試験内容【試験依頼先】バナソニック(株)プロダクト解析センター【試験報告書番号】4AA33-161003-F01【試験方法】アイロン面を押しあててパワフルスチームをあてた花粉(Cryj1)抽出液付着布の不活化試験【試験結果】1秒間の処理で96%以上の不活化率、3秒間の処理で98%以上の不活化率  
(写真・イラストはイメージです)

# Design

置く場所を決めて  
飾っておける  
デザイン

NI-FS70C



-K(カームブラック)



-C(クレイベージュ)



スタイルに  
あわせて選べる、  
パナソニックの  
衣類スチーマー。

NEW

NI-FS70C

当社史上  
立ち上がり最速\*・最軽量\*。

\*当社発売衣類スチーマーにおいて(2026年1月現在)

オープン価格※1

- この商品はお取扱い先を限定しております。
- 一部店舗ではメーカー指定価格での販売となります。



スチーム量 平均 約15g/分(HIGH時)

立ち上がり 約15秒 NEW

本体質量(スタンド含まず) 約630g NEW

スチーム操作 静電タッチ式

タンク容量 約130mL

連続使用時間 約8分(HIGH時)

360°全方向噴射※2

浸透スチーム

自動ヒーターオフ

3段階温度調節※3  
(ドライアイロンとして使用する場合)

※1 オープン価格商品の価格は、販売店にお問い合わせください ※2 ハンガーにかけた衣類に平行に向けた場合

NI-FS60C



-H(モカグレージュ)

-A(クレイブルー)

NI-FS40C



-W(ホワイト)

NEW

NI-FS60C

**立ち上がりが  
速い。**

オープン価格\*1

スチーム量 平均 約15g/分(HIGH時)

立ち上がり 約19秒

本体質量(スタンド含まず) 約690g

スチーム操作 プッシュ式

タンク容量 約115mL

連続使用時間 約7分(HIGH時)

360°全方向噴射\*2

浸透スチーム

自動ヒーターオフ

3段階温度調節\*3  
(ドライアイロンとして使用する場合)



NEW

NI-FS40C

オープン価格\*1

スチーム量 平均 約11g/分

立ち上がり 約30秒

本体質量(スタンド含まず) 約670g

スチーム操作 プッシュ式

タンク容量 約50mL

連続使用時間 約4分

220°スチーム噴射\*2

浸透スチーム

-

-



\*3 衣類スチームとして使用する場合は、HIGH/MEDの2段階

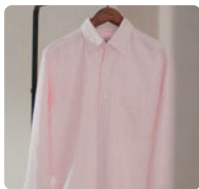
(写真はイメージです)

# アイテム別 上手な仕上げ方のコツ。



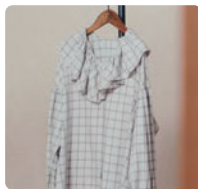
## Tシャツのたたみジワ

アイロン面を衣類にあて  
スチームをゆっくり  
あてながら動かす。



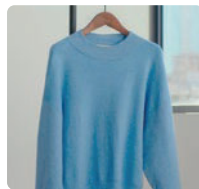
## Yシャツのシワとり

ボタンを全て開けて、  
衣類の端を軽く引っ張り  
ながらスチームをあてる。



## ふんわり仕上げたい フリルのあるブラウス

フリル部分は、衣類から  
1cm程「はなして」スチーム  
をあてる。



## ニットのたたみジワ

衣類から1cm程「はなして」  
スチームをあて、蒸気の力で  
ふんわりと仕上げる。



## パンツの折りジワ

裾をしっかり引っ張りながら  
スチームをあてる。



## 厚手のトレンチコート

厚手の生地の場合は、  
本体をゆっくり滑らせるように  
繰り返し動かし、  
スチームをたっぷりあてる。

上手な使い方  
について  
詳細はこちら▶



パナソニック株式会社コンシューマーマーケティングジャパン本部 〒141-0031 東京都品川区西五反田3-5-20

○このリーフレットの記載内容は2026年1月19日現在のもです。○製品の色は印刷物ですので実際の色と若干異なる場合があります。  
○製品の定格およびデザインは改善等のため予告なく変更する場合があります。○実際の製品には、安全上のご注意を表示しています。

(写真はイメージです)

NI-JJ26SL01