

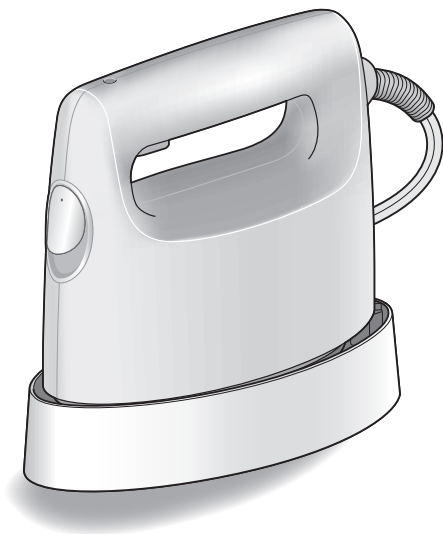
Panasonic®

取扱説明書 衣類スチーマー

家庭用

日本国内専用

品番 **NI-FS430**



もくじ

ご使用の前に

安全上のご注意	3
使用上のお願い	7
各部のなまえとはたらき	8

使いかた

お使いになる前に	9
使いかた	10
使い終わったら	13

お手入れ

お手入れのしかた	13
----------	----

必要なとき

よくあるお問い合わせ	14
修理を依頼される前に	15
定格・仕様	16
保証とアフターサービス	17
保証書	裏表紙

このたびは、パナソニック製品をお買い上げいただき、
まことにありがとうございます。

- 取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。
- ご使用前に「安全上のご注意」(P.3~6)を必ずお読みください。**
- 保証書は「お買い上げ日・販売店名」などの記入を確かめ、
取扱説明書とともに大切に保管してください。

パナソニックの会員サイト「CLUB Panasonic」で
「商品登録」をしてください。(詳しくはP.16をご参照)

保証書付き

i82006-6B80A P0323-0
Printed in China

今日着る服も、 着た服も

パワフルスチームで脱臭※1



脱臭効果の感じか
たには、個人差が
あります。

手軽に衣類の除菌※2

さらに、
アレル物質抑制も



上記の効果は、周囲環境（温度・湿度）、
パワフルスチームをあてる時間、繊維
の種類によって異なります。

※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：上記の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：上記の対象臭気において、有意な臭気抑制効果を確認。

※2 除菌試験内容

- 試験依頼先：財団法人日本食品分析センター
- 試験成績書発行番号：第16107291001-0101号および第16107291001-0201号
- 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菌付着布の除菌確認
- 試験結果：99%の除菌効果
試験は2種類の菌で実施

※3 ダニ由来アレル物質試験内容

- 試験依頼先：パナソニック(株) 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（Derfl）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：パナソニック(株) 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（Cryji1）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

安全上のご注意 必ずお守りください

人への危害、財産の損害を防止するため、必ずお守りいただくことを説明しています。

■誤った使いかたをしたときに生じる危害や損害の程度を区分して、説明しています。



警告 「死亡や重傷を負うおそれがある内容」です。



注意 「軽傷を負うことや、財産の損害が発生するおそれがある内容」です。

■お守りいただく内容を次の図記号で説明しています。（次は図記号の例です）



してはいけない内容です。



実行しなければならない内容です。

「安全上のご注意」のイラストは実際の商品と異なる部分があります。



警告

本体

火災、感電、やけど、けがなどを防ぐために



●本体の近くで可燃性ガス（ベンジンなど）が発生するものを使用しない（火災の原因）

●水につけたり、水をかけない
●蛇口から直接給水しない（感電・やけど・ショートによる火災などの原因）

●ぬれた手で使用しない（感電やショートによる火災などの原因）

●落下させない
落下などで本体に損傷や水漏れがある場合は使用しない（発火や感電の原因）

●改造・分解・修理しない（発火や異常動作によるけがの原因）
→修理はお買い上げの販売店にご相談ください



●安全に責任を負う人の監視または指示がない限り、補助を必要とする人（子供を含む）だけで使用させないようにする
製品で子供が遊ばないように注意する（やけど・感電・けがの原因）



安全上のご注意 (つづき)

警告

電源プラグ・電源コード

火災、感電、やけど、けがなどを防ぐために



- 電源コードを束ねたままで使用しない
(火災や感電の原因)



- 電源プラグをコンセントに差し込んで
いる間はその場を離れない
(火災の原因)

- コンセントや配線器具の定格を超える使いかたをしない
(たこ足配線などで、定格を超えると、発熱による火災の原因)

- 電源コードや電源プラグを傷めない

傷つける、加工する、無理に曲げる、引っ張る、ねじる、高温部に近づける、
重いものを載せる、挟み込む など

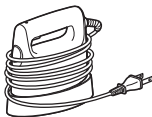
(感電やショートによる火災などの原因)

→破損した場合は、販売店へ修理を依頼してください

- コンセントへの差し込みがゆるいときは使用しない
(やけど・感電・ショートによる火災などの原因)

- ぬれた手で電源プラグをコンセントから抜き差ししない
(感電やけがの原因)

- 収納時に電源コードを本体に巻きつけない
(電源コードに負荷がかかり断線し、
やけど・感電・ショートによる火災などの原因)



- 交流 100 V で使用する<日本国内専用>
- 電源プラグは、根元まで確実に差し込む
(火災や感電の原因)

- 電源プラグにほこりが付着しないように定期的に掃除する
(湿気などで絶縁不良になり、火災の原因)
- 電源プラグを抜き、乾いた布でふいてください

警告

異常・故障時

火災、感電、けがなどを防ぐために



- 直ちに使用を中止し、電源プラグを抜く
(火災・感電・けがの原因)

異常・故障例

- ・電源コードが傷んでいる (ひび割れ・中の電線が見えるなど)
- ・本体や電源プラグ、コードが異常に熱くなったり、変形・変色している
- ・電源コードを動かすと、通電したり、しなかったりする
- ・こげ臭いニオイがする

→すぐに、販売店へ点検・修理を依頼してください

注意

衣類などの注意

やけど、衣類の傷みなどを防ぐために



- 皮革製品など(織物製品以外)に使用しない
(織物以外の製品を傷める原因)
- スタンドは不安定な場所や熱に弱い敷物(じゅうたん・畳・ビニールクロス・樹脂製のものなど)の上に置かない
(敷物の損傷、けがややけどの原因)
- 熱や湿気に弱い壁や家具などの近くでは使用しない
(壁や家具を傷める原因)





- 下記の織物に使用する場合は、目立たない所のためしがけをする
また、布地のテカリを防止するため、アイロン台使用時はあて布をする
- ・高級品や特殊加工品 (ベルベット・アクリル・ナイロン・カシミアなど)
- ・低温・中温表示などの熱に弱い布地や色の濃い布地
(衣類を傷める原因)

安全上のご注意 (つづき)

⚠ 注意


本体

- 本体内部にピンや針金などを入れない
また、衣類に縫い針などをさしたままスチームをあてたりアイロンをかけない
(本体内部に入り、発火の原因)
 - 常温の水道水以外を専用カップやタンクに入れない
(製品の破損によるやけどや衣類を汚す原因)
 - 高温部 (アイロン面・スタンド・  部の本体側面) に触れない
 - 本体を激しく動かさない
(やけどの原因)
- 
- 使用後は排水する
(前回使った水が本体内に残っていると湯が漏れ、やけどの原因)
 - 平らで安定した場所で使用する (やけどやけがの原因)

電源プラグ・電源コード

- 給排水時は、電源プラグを抜く (感電の原因)
- 使用時以外は、電源スイッチを切り電源プラグをコンセントから抜く
(絶縁劣化による感電や漏電火災の原因)
- 電源プラグを抜くときは、電源コードを引っ張らずに電源プラグを持って抜く
(電源コードに負荷がかかり断線し、やけど・感電・ショートによる火災などの原因)

次のことも注意する

- 電源コードがねじれたままで使用や収納しない
(電源コードに負荷がかかり断線し、やけど・感電・ショートによる火災などの原因)
 - 下記のような使いかたをしない
 - ・熱いスチームに触れる
 - ・身体にスチームをあてる
 - ・着用したままの衣類に使用する
 - スチームボタンを離れたあとも、しばらくの間はスチームが出るため手や顔を近づけない
 - アイロンミトンを使用するときは、スチームを使用しない
 - スチームが出ている間は、スタンドへ置かない
(やけどの原因)
- 
- 湿った衣類 (霧吹きした衣類) は、ドライでアイロンかけをする
(本体から湯滴が飛び出しやけどの原因)

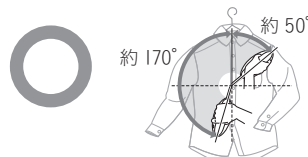
使用上のお願い

- 本体の向きや角度によって、タンクから水が供給されず、スチームが出ない場合があります。下図を確認し、ご使用ください。スチームが出にくいときは、スチームボタンを押しながら本体を一度縦に向けてください。

正しい向きの例



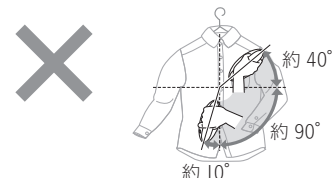
スチームが出る角度(目安)



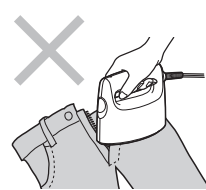
誤った向きの例



スチームが出ない角度(目安)



- ファスナー、ボタンなどの硬いものにアイロン面をあてないでください。本体 (アイロン面) を傷つける原因になります。



- タンクへ給水するときは、専用カップをご使用ください。タンクから水があふれて故障の原因になります。

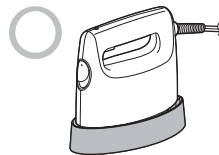


- 室温が 10℃ 以下でご使用の場合、スチーム穴からお湯が漏れることがあります。パワフルランプが点灯に変わったあと約 1 分お待ちいただくことで、お湯の漏れを軽減することができます。

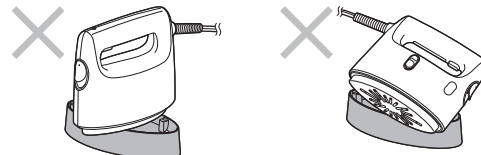
スタンドへの置きかた

- 使用しないとき・保管するときは、本体をスタンドに置いてください。
- スタンドは不安定な場所や熱に弱い敷物 (じゅうたん・畳・ビニールクロス・樹脂製のものなど) の上に置かないでください。

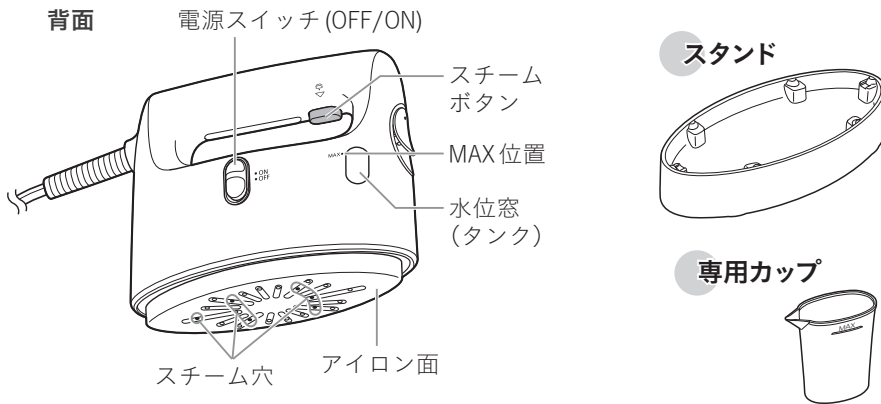
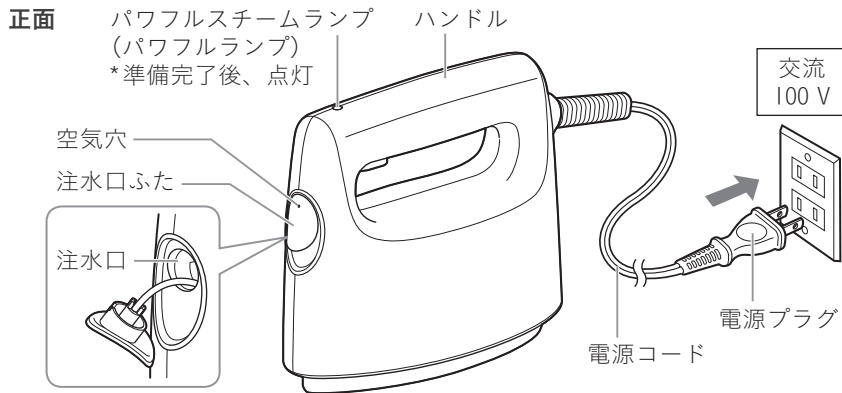
正しい置きかた



誤った置きかた



各部のなまえとはたらき



パワフルランプの点灯について

使用可能温度になるまで、ランプは消灯しています。



- 使い始めはパワフルランプが点灯に変わっても、スチームボタンを押してからスチームが出るまで少し時間がかかる場合があります。スチームが出るまでスチームボタンを押し続けてください。

お使いになる前に

衣類の絵表示を確認する

衣類の絵表示がある場合は、絵表示に合わせてください。

- 絵表示がない場合、素材名で確認してください。混紡素材は、低いほうの素材に合わせてください。
- 皮革製品類には使用できません。
- 「あて布」の表示がある場合、アイロン面を衣類から離してスチームをあててください。
- 「スチーム禁止」の表示がある場合、スチームの使用はできません。
- 熱に弱い布地や色の濃い布地、生地によっては衣類を傷める場合があります。目立たない所のためしがけをしてからご使用ください。
- 本体を動かす目安は、10 cm を約3秒の速さで動かしてください。

衣類の絵表示				
素材名		ベルベット・シルク(絹)・アクリル	ポリエステル・レーヨン・ウール	綿・麻(混紡含む)
使いかた	アイロン面を衣類にあてる	×	○	○
	アイロン面を衣類から離す	○	○	○
			レーヨンは、長時間スチームにあてると縮むことがあります。	シャキッと仕上げには向きません。

使いかた

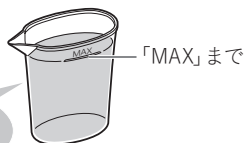
・給水は電源プラグをコンセントから抜いて行ってください。

1 本体に水道水を入れる

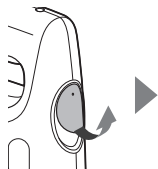
①専用カップに水を入れる

- ・リネン水・アロマオイルなどは混ぜない。

お湯は
入れないで！



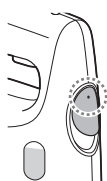
②注水口ふたを開けて本体に水を入れる



水位窓の上端が
MAX (満水) の
目安になります。
水位窓の上端



③注水口ふたを閉める



空気穴を上にして
確実に閉める

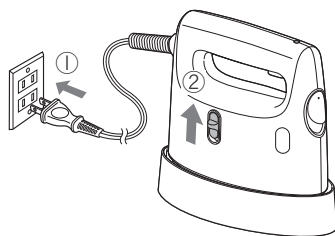
お願い

- 本体に水が付着したときは、ふき取ってください。

2 電源を入れる

①本体をスタンドに置き、電源プラグをコンセントに差し込む

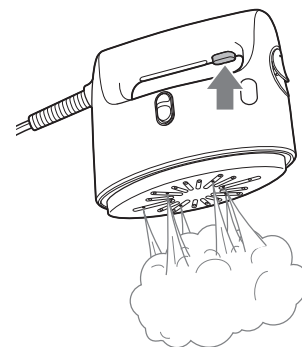
②電源スイッチをONにする



・パワフルランプが消灯→点灯すると使用できます。(約30秒)

3 スチームボタンを押し続ける (パワフルスチームが出る)

- スチームは、約4分間出ます。(使用方法によって異なります)
- 衣類の素材に応じた使いかたは [P.9,12]
- タンクの水が減ってスチームが出にくいとき
電源スイッチをOFFにし、電源プラグを抜いてから水を入れる。[手順1]



お知らせ

- 本体をスタンドに置いたときに、少量のスチームが出る場合があります。(本体内部の水路にたまっている水が少しずつ蒸発するため)
- スチームボタンの使用中に音や振動がします。(タンクの水をポンプが引き込んでいるため)
- スチームは使用状況(室温・部屋の明るさ・スチームの温度)により見えにくい場合があります。
- スチームボタンを押さずに注水口を下に向けて使用すると、空気穴から水が出る場合があります。(その場合は、注水口を上に向けてご使用ください)

ドライアイロンとして使用する場合

- 本体に水を入れなくても使用できます。
- スチームボタンを押さずに使用してください。

使いかた (つづき)

スチームをあてるときのポイント

ハンガーにかけて使うとき



・ハンガーが動かない、安定した場所で使用してください。

シワを上手に伸ばすには、衣類のボタンを閉め衣類の端を引っ張りながらのスチームかけをおすすめします。(スチームで手をやけどしないように注意してください)

ジャケット・
スーツなど



●ウールなどの毛素材
アイロン面を衣類から1 cm 程離しスチームをたっぷりかける。最後に形を整える。



シャツ・
ブラウスなど



●レーヨンなどの化繊や低温表示の素材
アイロン面を衣類から1 cm 程離し同じ部分に止めないように、スチームをかける。



●綿・麻
アイロン面を衣類にあてスチームをゆっくりかける。



袖のボタンも
忘れずに閉める

シワが伸びにくいときは



スチームアイロンとして使う

- ・綿・麻生地のエリ・袖などシワが伸びにくい部分は、スチームをあてながらアイロン台でのシワ伸ばしをおすすめします。
- ・スチームアイロン使用可能なアイロン台を使用してください。
- ・スチームを使うと、アイロン面から水がたれることがあります。水がたれるときは、約1分間スチームボタンを押さずに使用してください。

衣類の脱臭をする

・レーヨンは長時間スチームをあてると縮むことがあります。

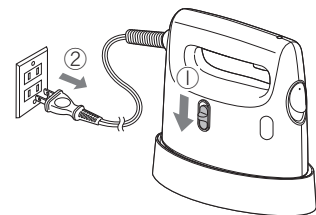
アイロン面を衣類から離し、脱臭したい部分にパワフルスチームを約10秒間あて続けてください。



使い終わったら

1 電源を切る

- ① 本体をスタンドに置き、電源スイッチをOFFにする
 - ・しばらくは、アイロン面など高温部に触れないようご注意ください。
- ② 電源プラグをコンセントから抜く



2 水を捨てて保管する

- ① 注水口ふたを開け、水を捨てる
- ② 注水口ふたを閉め、スタンドに置く
 - ・タンク内に水滴が残りますが、問題ありません。



お願い

- 本体を冷ましてから安定した場所で保管してください。

お手入れのしかた

お願い

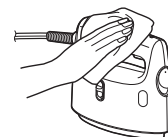
- 使用后、60分以上冷ましてからお手入れをしてください。
- クレンザー、アルコール、除光液、洗剤(ハンドソープ類)などは使わないでください。(故障や部品の割れ、傷、変色などの原因)

スチーム穴が詰まったときは、お買い上げの販売店に修理をご依頼ください。(詳しくは [P.17])

“やわらかい布”でふく




汚れがひどいとき
固形せっけんを溶かした水に布を浸してよく絞り、ふき掃除する。



アイロン面 “ぬれた布”でふき取る



よくあるお問い合わせ

Q	A
スチームが少なかったり、出なかったりする	<ul style="list-style-type: none"> スチームボタンを確実に押し続けてください。 アイロン面の温度を一定に保つため、内部の温度調節器がはたらきます。そのとき、スチーム量が変化します。 スチームは使用状況（室温・部屋の明るさ・スチームの温度）により見えにくい場合があります。 →鏡に向けてスチームを出し、鏡が曇ればスチームが出ていることが確認できます。（やけどに注意してください） <p>動画で詳細が確認できます。  動画で確認</p>
スチームを使用しているときに、白い粉が出る	<ul style="list-style-type: none"> 本体内部のコーティングや水に含まれるミネラルなどが出たものです。衣類に付着した場合は、払うと取れます。
衣類のシワが伸びにくい	<ul style="list-style-type: none"> 衣類の端を引っ張りながら、スチームをかけてください。衣類の素材に応じた使いかたは [P.9,12] で確認してください。
使用中に、「ブー」音や振動を感じる	<ul style="list-style-type: none"> タンクの水を引き込むときに出る、ポンプの音や振動です。異常ではありません。
衣類が汚れる	<ul style="list-style-type: none"> ジュースなどが残っている容器で給水すると、衣類を汚す原因になります。専用カップで水道水を入れてください。
茶色い水が出る	

修理を依頼される前に

修理を依頼される前に、まず次の項目をご確認ください。確認後なお異常がある場合は、電源プラグをコンセントから抜いてお買い上げの販売店へご連絡ください。[P.17]

こんなときは	ここをご確認ください
パワフルランプがつかない	<ul style="list-style-type: none"> 電源を「ON」にして約 30 秒後（使用可能温度到達後）に点灯します
スチームが出ない	<ul style="list-style-type: none"> スチームボタンが押せていますか？ タンクの水が少なくなっていないですか？ →専用カップで給水してください 電源スイッチが「OFF」になっていませんか？ パワフルランプが消灯していませんか？ →加熱中のため、点灯するまでお待ちください
アイロン面があたたまらない	<ul style="list-style-type: none"> 電源プラグは根元までコンセントに差し込まれていますか？
スチームが少ない	<ul style="list-style-type: none"> 水道水以外の水がタンクに入っていないですか？ →タンク内の水を排水し、専用カップできれいな水道水を入れてください スチーム穴に水アカが詰まっていませんか？ →お買い上げの販売店に修理を依頼してください
使用中『ピン』という音がする	<ul style="list-style-type: none"> 本体内部の温度調節器がはたらいた音で、異常ではありません

よくあるお問い合わせ／修理を依頼される前に

定格・仕様

電源	交流 100 V (50 - 60 Hz)		
消費電力	950 W		
タンク容量	約 50 mL		
電源コードの長さ	約 2.5 m		
アイロン面の温度	約 160 °C		
大きさ	本体	長さ	約 15.5 cm
		幅	約 7 cm
		高さ	約 13 cm
	スタンドに置いたとき	長さ	約 17 cm
		高さ	約 15 cm
質量	約 670 g (スタンド含まず)		

保証とアフターサービス よくお読みください

使いかた・お手入れ・修理などは

■まず、お買い求め先へ
ご相談ください

▼お買い上げの際に記入されると便利です

販売店名	
電話	() -
お買い上げ日	年 月 日

修理を依頼されるときは

「修理を依頼される前に」(P.15)
でご確認のあと、直らないときは、
まず電源プラグを抜いて、お買い
上げ日と右の内容をご連絡ください。

●製品名	衣類スチーマー
●品番	NI-FS430
●故障の状況	できるだけ具体的に

●保証期間中は、保証書の規定に従ってお買い上げの販売店が修理させていただきますので、おそれ入りますが、製品に保証書を添えてご持参ください。
保証期間：お買い上げ日から本体1年間

●保証期間終了後は、診断をして修理できる場合はご要望により修理させていただきます。
※修理料金は次の内容で構成されています。

技術料 診断・修理・調整・点検などの費用

部品代 部品および補助材料代

出張料 技術者を派遣する費用

※補修用性能部品の保有期間 5年

当社は、この衣類スチーマーの補修用性能部品（製品の機能を維持するための部品）を、製造打ち切り後5年保有しています。

●転居や贈答品などでお困りの場合は、ご相談窓口(P.18)にご連絡ください。

「CLUB Panasonic」で「商品登録」をお願いします

家電情報をまとめて登録管理、登録商品のサポートも充実
詳しくはこちら <https://club.panasonic.jp/aiyo/>



同梱のチラシ「商品登録のご案内」をご確認のうえ、
登録をお願いいたします。

【ご相談窓口におけるお客様の個人情報のお取り扱いについて】

パナソニック株式会社およびグループ関係会社は、お客様の個人情報をご相談対応や修理対応などに利用させていただき、ご相談内容は録音させていただきます。また、折り返し電話をさせていただくために発信番号を通知いたしております。なお、個人情報を適切に管理し、修理業務等を委託する場合や正当な理由がある場合を除き、第三者に開示・提供いたしません。個人情報に関するお問い合わせは、ご相談いただきました窓口にご連絡ください。

サポート総合窓口 https://panasonic.jp/support



家事商品 使い方・お手入れなどのご相談窓口



フリーダイヤル
0120-878-691

パナは ロクキューイチ

受付時間
9:00~18:00 月~土曜日
(祝日・正月三が日を除く)

■ 上記電話番号がご利用いただけない場合
06-6907-1187

■ FAX フリーダイヤル
0120-878-236

Help desk for foreign residents in Japan
Tokyo (03) 3256-5444 Osaka (06) 6645-8787
Open: 9:00 - 17:30 (closed on Saturdays/Sundays/national holidays)



修理に関するご相談窓口



フリーダイヤル
0120-878-554

パナは イイヨ

■ 上記電話番号がご利用いただけない場合 **03-6633-6700**



<https://panasonic.jp/support/repair.html>

- 掲載サイトおよび動画の視聴は無料ですが、通信料金はお客様のご負担となります。0422
(パケット定額サービスに未加入の場合、高額になる可能性があります)
- ご使用の回線 (IP 電話やひかり電話など) によっては、回線の混雑時に数分で切れる場合があります。
- 上記の URL はお使いの携帯電話等により、正しく表示されない場合があります。

●ご相談窓口におけるお客様の個人情報のお取り扱いについては P.17 をご覧ください。

愛情点検 長年ご使用の衣類スチーマーの点検を!



こんな
症状はあり
ませんか

- 電源プラグや本体が異常に熱い。
- こげ臭いニオイがする。
- 電源コードを動かすと通電したり、しなかったりする。
- その他の異常がある。



ご使用
中止

事故防止のため、
コンセントから
電源プラグを
抜いて、必ず
販売店に点検を
ご依頼ください。

パナソニック株式会社 ランドリー・クリーナー事業部

〒525-8555 滋賀県草津市野路東2丁目3番1-2号

© Panasonic Corporation 2022

〈無料修理規定〉

- 取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意書に従った使用状態で保証期間内に故障した場合には、無料修理をさせていただきます。
(イ) 無料修理をご依頼になる場合には、商品に取扱説明書から切り離れた本書を添えていただきお買い上げの販売店にお申しつけください。
(ロ) お買い上げの販売店に無料修理をご依頼にならない場合には、修理ご相談窓口にご連絡ください。
- ご転居の場合の修理ご依頼先等は、お買い上げの販売店または修理ご相談窓口にご相談ください。
- ご贈答品等で本保証書に記入の販売店で無料修理をお受けになれない場合には、修理ご相談窓口へご連絡ください。
- 保証期間内でも次の場合には原則として有料にさせていただきます。
(イ) 使用上の誤り及び不当な修理や改造による故障及び損傷
(ロ) お買い上げ後の取付場所の移設、輸送、落下などによる故障及び損傷
(ハ) 火災、地震、水害、落雷、その他天災地変及び公害、塩害、ガス害(硫化ガスなど)、異常電圧、指定外の使用電源(電圧、周波数)などによる故障及び損傷
(ニ) 車両、船舶等に搭載された場合に生ずる故障及び損傷
ただし、車載を目的とした機器を除く
(ホ) 一般家庭用以外(例えば、業務用など)に使用された場合や指定外の動作環境で
(ヘ) 本書のご添付
(ト) 本書にお買い上げの製品名、あるいは字句
(チ) 持込修理のためお客様のご負担と
出張料はお客様の負担となります。
- 本書は日本国内においてのみ有効です。
- 本書は再発行いたしませんので大切に保管してください。
- 修理ご相談窓口は取扱説明書の保証とアフターサービス欄をご参照ください。

見 本

修理メモ

- ※ お客様にご記入いただいた個人情報(保証書控)は、保証期間内の無料修理対応及びその後の安全点検活動のために利用させていただく場合がございますのでご了承ください。
- ※ この保証書は、本書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。したがって、この保証書によって保証書を発行している者(保証責任者)、及びそれ以外の事業者に対するお客様の法律上の権利を制限するものではありませんので、保証期間経過後の修理についてご不明の場合は、お買い上げの販売店または修理ご相談窓口にお問い合わせください。
- ※ 保証期間経過後の修理や補修用性能部品の保有期間については取扱説明書の「保証とアフターサービス」をご覧ください。
- ※ 修理に際し、本体交換による修理となる場合や再生部品、代替部品を使用する場合がございます。交換した本体、再生部品は回収させていただきます。
- ※ This warranty is valid only in Japan.

Panasonic

持込修理

衣類スチーマー 保証書

本書はお買い上げの日から下記期間中故障が発生した場合には本書裏面記載内容で無料修理を行うことをお約束するものです。ご記入いただきました個人情報の利用目的は本書裏面に記載しております。お客様の個人情報に関するお問い合わせは、お買い上げの販売店にご連絡ください。詳細は裏面をご参照ください。

品番	NI-FS430		
保証期間	お買い上げ日から 本体1年間		
※ お買い上げ日	見 本		日
※ お客様			ご住所
	お名前		
	電話 () -		
※ 販売店	住所・販売店名		
	電話 () -		

パナソニック株式会社

ランドリー・クリーナー事業部

〒525-8555 滋賀県草津市野路東2丁目3番1-2号 TEL(077)563-5211

ご販売店様へ ※印欄は必ず記入してお渡しく下さい。

上記住所は修理ご相談窓口ではありません。

お手数をお掛けいたしますが、修理につきましては

本取扱説明書内記載の修理ご相談窓口にご連絡ください。