

# Panasonic®

保管用

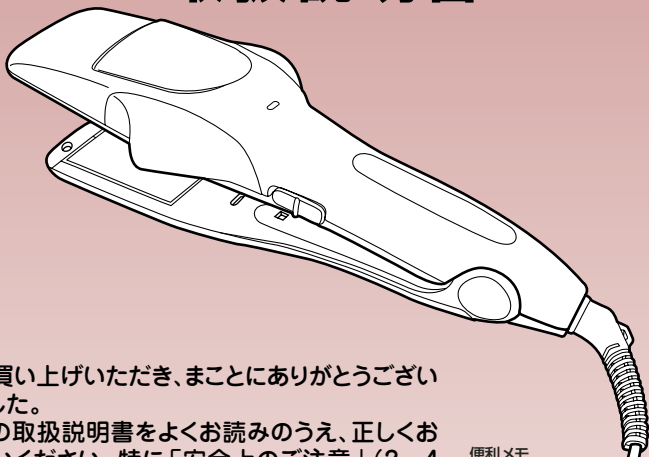
保証書付き

一般家庭用 ナノケア ストレートアイロン

nanocare  
〈ヘアアイロン〉

品番 EH1621P

## 取扱説明書



- お買い上げいただき、まことにありがとうございます。  
ました。
- この取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお  
使いください。特に「安全上のご注意」(2~4  
ページ)は、ご使用前に必ずお読みいただき、  
安全にお使いください。
- お読みになったあとは、大切に保管し、必要な  
ときにお読みください。
- 保証書は、「お買い上げ日・販売店名」などの記  
入を必ず確かめ、販売店からお受け取りください。

便利メモ

(おぼえのため、記入されると便利です)

お買い上げ日	年	月	日
販売店名	電話 ( ) -		

上手に使って上手に節電

EH921016213 T-No.3

Printed in Thailand

# 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。

■誤った使い方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

「傷害を負うことや、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。



## 警告



電源プラグ  
を抜く

●使用後は必ずプラグをコンセントから抜く。  
抜かないと火災や発火のおそれがあります。



必ず守る

●必ず交流100Vで使用する。(日本国内専用)  
守らないと火災や感電・やけどのおそれがあります。

●タンク着脱時、お手入れ時の際は、必ずプラグを  
コンセントから抜く。  
守らないと感電のおそれがあります。



## 警告

●次のような時は使用しない。  
\*コードやプラグが傷んでいたり熱くなったりする。  
\*コンセントへの差し込みがゆるい。  
火災や感電・ショート・やけどのおそれがあります。

●コードを傷つけたり、破損したり、加工したり、無理に  
曲げたり、引っ張ったり、ねじったりしない。  
また、重いものをのせたり、はさみこんだりしない。  
火災や感電・ショート・やけどのおそれがあります。



禁止

●ヘアピンなどの金属類をnanoe (ナノイー) イオン  
吹出口に入れない。  
火災や感電・事故のおそれがあります。

●引火性のもの(ベンジン、シンナー、スプレー等)の  
近くで使用しない。  
爆発や火災のおそれがあります。

●子供の手の届かない所に保管し、使わせない。  
やけどや感電・けがのおそれがあります。

●浴室内や湿気の多い所に保管しない。  
絶縁劣化により感電や火災のおそれがあります。

●水のかかりやすい所(洗面台の上など)に置かない。  
絶縁劣化により感電や火災のおそれがあります。

## 警告



分解禁止

- 絶対に改造・分解・修理しない。  
発火や異常動作によるけがのおそれがあります。



水ぬれ禁止

- 水につけない。  
感電やショート・火災のおそれがあります。



ぬれ手禁止

- ぬれた手で使用しない。  
感電やショートのおそれがあります。

## 注意



禁止

- アイロン板に直接手をふれない。
- 押え板の高温部に手を添えない。  
やけどのおそれがあります。
- 通電したまま放置しない。  
アイロン板は高温ですので、火災や周囲のもの  
を変色・変形させるおそれがあります。
- 人の毛髪の手入れ以外ならびに乳幼児への使用はしない。  
やけどや火災・故障のおそれがあります。
- 落としたり、ぶつけたりして、損傷したら使用しない。  
感電や発火のおそれがあります。
- 収納時にコードを本体に巻きつけない。  
コードに負荷がかかり断線し、感電やショート  
のおそれがあります。



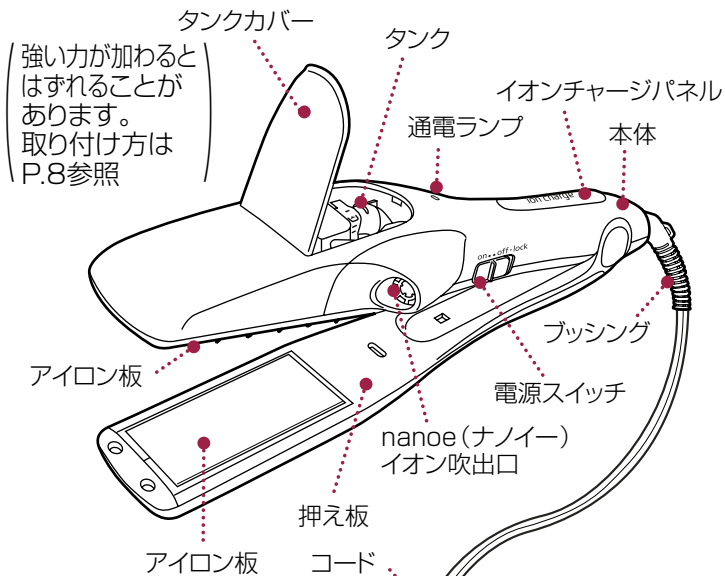
必ず守る

- コンセントから抜く時は、プラグを持って抜く。  
守らないと火災や感電・やけどのおそれがあります。

## もくじ

安全上のご注意	2
各部のなまえ	6
タンクに水を入れる	8
使いかた	10
●使いかた	10～11
●きれいに伸ばすためのブロッキング	12
nanoe(ナノイー)イオンとは	13
●nanoe(ナノイー)イオンとは	13
●nanoe(ナノイー)イオンのはたらき	13
●イオンチャージパネルのはたらき	13
●わたしにも効果はあるの?	13
使い終わったら	14
●使い終わったら	14
●お手入れのしかた	14～15
お知らせ	15
●こんなときには	15
●こんな異常を感じたら	16～17
●定格・仕様	17
保証とアフターサービス	18
●保証とアフターサービス	18
●パナソニック電工お客様相談窓口のご案内	18
保証書	裏表紙

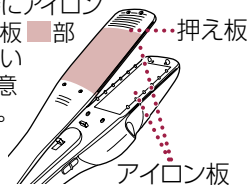
## 各部のなまえ



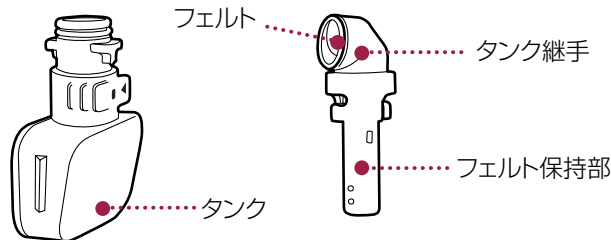
### アイロン板と押え板 ■部は高温です。

やけどのおそれがあります。

- 特に耳のまわりにご注意ください。
- ご使用時にアイロン板と押え板 ■部にふれないようご注意ください。



## タンク



- 交換部品:タンク EH1621W3497  
※販売店などでお買い求めください。

## 付属品



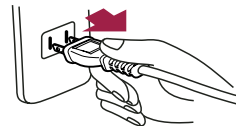
ナノケア専用水 (試供品)

## ■別売品

- EH0421 ヘアードライヤー イオニティ ナノケア 専用水  
※販売店などでお買い求めください。

## 警告

- 使用後は必ずプラグをコンセントから抜く。  
抜かないと火災や発火のおそれがあります。



- コンセントへの差し込みがゆるい場合には使用しない。  
火災や感電・ショート・やけどのおそれがあります。

# タンクに水を入れる

●タンク内の水滴は、確認テストの水が残ったものです。

## ご注意とお願い

●専用（試供品及びEH0421（別売品）又は市販の精製水（コンタクトレンズ用等）以外は使用しないでください。守らないと故障の原因になります。

- 水道水や地下水にはカルシウムやマグネシウムが多く含まれ本体故障の原因になります。
  - 水道水や地下水は地域によって水質が異なります。nanoe（ナノイー）イオンの効果を十分に発揮できない場合があります。
- 市販の精製水は薬局等でお買い求めください。  
●タンク内に水が入っていないとnanoe（ナノイー）イオンは発生しません。必ず水を入れてください。

## 警告

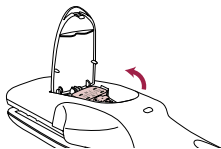
●タンク着脱時は、必ずプラグをコンセントから抜く。守らないと感電のおそれがあります。

## 注意

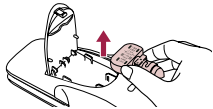
●アイロン板に直接手をふれない。やけどのおそれがあります。

## 1 タンクをはずす

- ① タンクカバーを開ける。 ② タンクを取り出し、タンクカバーを閉じる。



- タンクカバーを開けたまま放置しない。
- タンクカバーはパチンと音がするまで閉める。



## タンクカバーの取り付け方

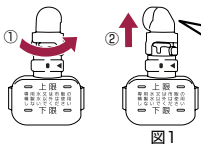
本体が落下したり、タンクカバーの開閉等でタンクカバーがはずれた場合。



- 本体の突起部にタンクカバーの穴部を合わせる。
- 反対側をそのまま下に押し、本体の突起部とタンクカバーの穴部を合わせる。

## 2 専用（試供品）又は市販の精製水を入れる。

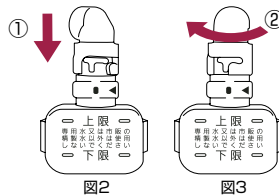
- ① タンク継手を取り外す。  
※タンク継手の端面がタンクの◀印に合う位置まで回して抜く（図1参照）
- ② 水を入れる。（水の入れすぎに注意）



- 上限までゆっくり入れる。入れすぎるとタンク継手の取り付け時に水がこぼれるおそれがあります。
- 下限を下回るとnanoe（ナノイー）イオンの発生が不安定になりますので、水を追加してください。

## ③ タンク継手を取り付ける。

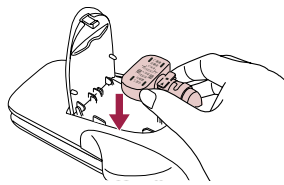
※タンク継手の端面とタンクの◀印に合う位置で継手を挿入し（図2参照）、タンク継手の端面が止まるまで確実に回す（図3参照）。



- 上限まで水を入れた場合1日1回15分使用（室温20℃、湿度50%）で約3週間使用可能です。
- ※外気温でタンク内の水の減り方が変化することがあります。

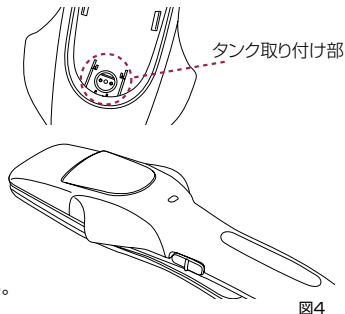
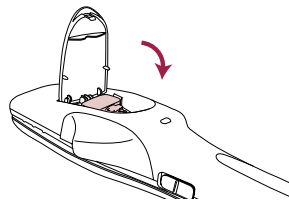
## 3 タンクを取り付ける

- ① タンクカバーを開け、タンクをタンク取り付け部に合わせて差し込む



- タンクの中に水を入れたらすぐに本体に取り付ける。水が漏れるおそれがあります。
- タンクに付着している水滴をふいてから本体に取り付ける。
- タンクはカチッと音がするまで差し込む。
- タンク取り付け部には触らない。

- ② タンクカバーを閉じる

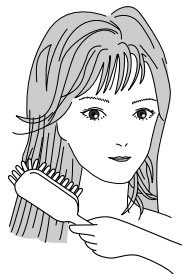


- 本体に水が付着した時はふき取る。
- タンクカバーはパチンと音がするまで閉める。
- タンクカバーを開けたまま放置しない。

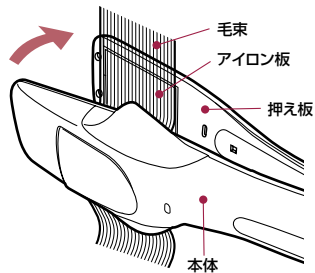
- 初めてお使いのとき、長期間ご使用にならなかった時は、図4の状態です5分ほど置いてからご使用下さい。（nanoe（ナノイー）イオン発生のため、nanoe（ナノイー）イオン吹出口に水が到達するまでの時間が必要です。）
- 長期間使用しない場合は、タンクの水は捨ててください。
- タンクの水は、自然蒸発によって減ります。この自然蒸発の量は、環境（室温、湿度など）によって異なります。

# 使いかた

\*乾いた髪にご使用ください。(濡れた髪に使用した場合効果はありません)



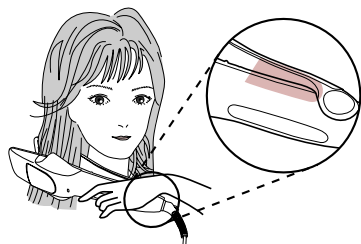
**1** お手持ちのブラシを使って  
毛先のもつれを  
ほぐしておく



**2** 電源スイッチを「on」にし  
押え板側を髪の  
内側に入れてはさむ

電源スイッチを入れて約1分  
で使用する温度になります。

- ① 毛束を5~6cm程の幅で  
取り伸ばすときに、  
やや引っ張りぎみに  
\*毛束が多すぎると伸び  
にくい場合があります。
- ② アイロン板の中央に  
毛束をはさみ込む



\* 〇〇部に手をはさまないように  
ご注意ください。

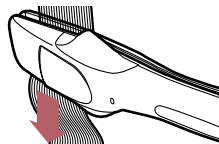
くせをより伸ばしたいときは  
下図のように両手で押え板を  
押えて使う。  
このとき力を入れ  
すぎると毛先に  
負担がかかり  
ますのでご注意  
ください。



**3** はさみながら  
まっすぐ毛先に向けて伸ばす

- ① 動かすスピードは通常のブラッシングよりゆっくり動かす  
動かす目安(根元から毛先まで)

ショート	約 3 秒
セミロング	約 4~5 秒
ロング	約 7~8 秒



- ② 動かす方向はまっすぐ毛先に向けて動かす
- ③ 動かす回数はくせ毛の程度に合わせて同じ毛束を数回繰り返す

**4** 使用後は閉じた状態でスイッチを「off・lock」にする  
(電源が切れ、押え板がロックされる。)

\*開いた状態では電源が切れても、押え板はロックされない。

**5** 仕上がりにヘアークリームや  
ワックス等で髪をととのえる

## くせ毛の種類と伸びの目安

- \* くせ伸ばし効果はくせ毛の程度・髪質により個人差があります。  
硬いほど、また、髪断面形状の扁平(楕円や三角形)が大きい  
ほど伸びにくい傾向にあります。
- \* このストレートアイロンは、くせ毛をその日だけ伸ばすものです。
- \* このストレートアイロンは、縮毛  
を伸ばす効果はありません。

縮毛 → 伸びません

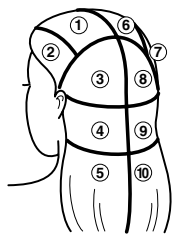
## くせ毛伸ばし製品(ストレートパーマ液やスタイリング剤)について

- 家庭用ストレートパーマ液の使用中に併用しないでください。髪を傷める場合があります。(ストレートパーマをかけた後3~4日経てばストレートアイロンを使用していただいて結構です。また美容室でかけた場合も3~4日経ってからストレートアイロンを使用してください。)
- パーマ液と同様の成分(還元剤)が入ったくせ毛伸ばし製品とは併用しないでください。還元剤で髪を傷める場合があります。

**【見分け方】**還元剤入りのくせ毛伸ばし製品には、ボトルの裏書きに「チオグリコール酸」・「システイン」の成分表示があります。

## きれいに伸ばすためのブロッキング

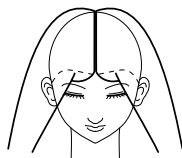
\*乾いた髪の状態でのブロッキングしてください。



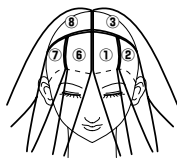
\*きれいに伸ばすために図のように、数字の順番で毛束に分けてクリップで止めます。

手間なようですが、上手なくせ毛伸ばしのための近道です。

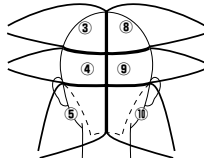
### 分け方



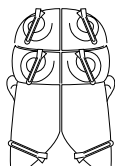
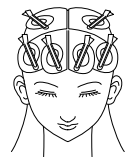
1 左右に二等分



2 さらに小さく分ける



3 後頭部は上下に六等分

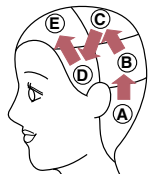


● 分けた毛束をねじりながら丸めてクリップで止めて、できあがりです。

## くせ毛伸ばしの順番

くせ毛伸ばしは後頭部の下段からはじめます

●A～Eへの順で



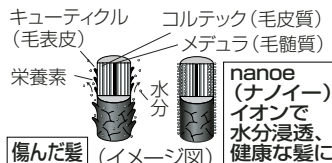
●タンク内に水(専用水又は市販の精製水)が入っていないとnanoe (ナノイー) イオンは発生しません。必ず水を入れてください。

## nanoe (ナノイー) イオンとは

(nanoe (ナノイー) イオン・マイナスイオンの発生方式: 高压放電式) 高電圧をかけられた水が分裂してできた、電気を帯びた微細な水です。直径はスチームの約1/100で目に見えません。

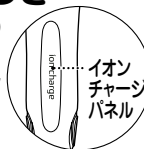
## nanoe (ナノイー) イオンのはたらき

一般に髪はプラスに帯電しやすい性質を持っています。そこに、強いマイナスの電気を帯びたnanoe (ナノイー) イオンが引きつけられ、髪に水分を浸透させます。さらに、髪を弱酸性にしキューティクルを引き締め、強くなりやかで健康な髪にします。



## イオンチャージパネルのはたらき

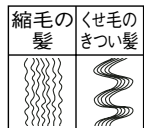
nanoe (ナノイー) イオンを髪に当てる、又ブラッシングで髪の電位のバランスが崩れると髪が反発しあい髪のまとまりがわるくなります。ナノケア ストレートアイロンのイオンチャージパネルを握るだけで髪の電位を安定させて髪のまとまりをよくします。



## わたしにも効果はあるの?

次の人にはnanoe (ナノイー) イオンの効果が現れにくい場合があります。

- 縮毛の人
- くせ毛のきつい人
- 髪質がサラサラでおさまりがいい人
- 縮毛矯正パーマをあてて3～4ヵ月までの人
- 髪の短い人



●nanoe (ナノイー) イオン吹出口から「ジー」「シュー」「ピー」等の音が不規則に発生することがありますが、nanoe (ナノイー) イオン放出時の音であり、異常ではありません。

本体の姿勢やアイロン板の温度で水の供給量が変わり、nanoe (ナノイー) イオン放出時の音が変化する為です。但し、nanoe (ナノイー) イオンは音の変化に関係なく発生します。

## 使い終わったら

### ⚠ 警告

- 使用後は必ずプラグをコンセントから抜く。  
抜かないと火災や発火のおそれがあります。
- 子供の手の届かない所に保管し、使わせない。  
やけどや感電・けがのおそれがあります。
- 浴室内や湿気の多い所に保管しない。また、水のかけやすい所に置かない。押え板・アイロン板が冷えるまでは、ビニールなど、溶けやすい物のそばに置いたり、収納・保管しない。  
絶縁劣化により感電や火災のおそれがあります。

### ⚠ 注意

- 収納時にコードを本体に巻きつけない。  
コードに負荷がかかり断線し、感電やショートのおそれがあります。
- 押え板を無理に開かない。  
故障のおそれがあります。

## お手入れのしかた

(コンセントから抜いた状態で、押え板・アイロン板が冷えてから)

### お手入れする場合

- 本体の汚れは、石けん水を浸してよくしぼった布でふきとる。ベンジンやシンナー、アルコールは使わない。  
本体表面の割れ・変色などの原因になります。



### nanoe (ナノイー) イオン発生部のお手入れ

nanoe (ナノイー) イオンの発生量を長期間維持させるために、nanoe (ナノイー) イオン吹出口 (左右2カ所) の掃除をP.15の「お手入れ手順」にてお願いします。

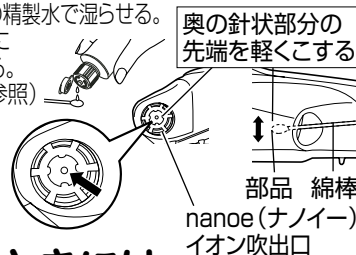
- 定期的に (月1回程度)
- 水の減りが少ない場合 (3週間たってもほとんど減らない)
- しばらく使用していない場合 (1週間程度)

### ⚠ 警告

- お手入れ時は必ずプラグをコンセントから抜く。  
守らないと感電のおそれがあります。

### お手入れ手順

- ① 必ずスイッチを「off・lock」にして、プラグをコンセントから抜く。
- ② 市販の綿棒の先端を専用水又は市販の精製水で湿らせる。
- ③ nanoe (ナノイー) イオン吹出口の奥にある針状部分の先端を5回程度こする。
- ④ タンクを取り付けなおす。(P.8~9参照)  
(タンクを取り付けなおすことによりnanoe (ナノイー) イオンが発生しやすくなります)  
※タンク内の水が下限を下回っている場合、水を追加してください。



**Q** こんなときには  
強くせ毛でストレートアイロンだけでは、伸びにくい場合には?

**A** 市販されているくせ毛伸ばし (ストレート) 製品を塗布してから、ストレートアイロンをお使いください。

- くせの強さ、髪質 (太さ、硬さ) によってストレートアイロンだけでは伸びにくい場合があります。こんなときは市販されているくせ毛伸ばし製品を塗布しておく、くせ毛がおさまりやすくなります。

**Q** 毛染め (ヘアカラー、ヘアマニキュア) したあと使う場合は?

**A** ヘアカラー (ヘアダイ) で毛染めた場合は、髪が強くダメージを受けています。2~3日経ってからお使いください。ヘアマニキュアで毛染めた場合は、洗い流して乾かしてからお使いください。

- ヘアカラーの場合、色素が安定するまで時間がかります。ヘアマニキュアの場合、確実に洗い流して乾かしてからでないと、色素で器具が汚れやすくなりますし、濡れていると、くせ毛伸ばし効果はありません。

**Q** ご使用中に髪にパサつきを感じる場合は?

**A** 1回の使用時間が長いとブラッシング時の摩擦、アイロン板の熱等で髪が傷みやすくなります。1回の使用時間を今よりも控えてお使いください。また、ご使用前に市販されているくせ毛伸ばし製品を塗布しておく、より効果があります。

- ※1 パーマ液と同様の成分 (還元剤) が入ったくせ毛伸ばし製品とは併用しないでください。還元剤でキューティクルを傷める場合があります。(P.11参照)



## こんな異常を感じたら

症 状	考えられる原因
●タンクや本体から水が漏れる。	▶ タンク継手がしっかり閉まっていない。
●プラグが異常に熱い。	▶ タンク継手に傷やヒビがある。
●nanoe(ナノイー)イオン吹出口の中で火花が発生する。	▶ コンセントの差し込みがゆるい。
●nanoe(ナノイー)イオン吹出口の中で音がする(パチパチ音)。	▶ 電極の汚れによる異常放電です。
●水の減りが少ない。	▶ コードが断線しかけている。
●ブッシングやコードの一部が異常に熱い。	▶ コードが断線している。
●アイロン板が熱くならない。	
●通電ランプがついたり消えたりする。	
●本体が部分的に変形している。	
●こげくさい臭いがする。	
●特有のにおいがする。	▶ 微量のオゾンが発生しているため、人体に害はありません。
●nanoe(ナノイー)イオン吹出口から「ジー」「シュー」「ピー」等の音がする。	▶ nanoe(ナノイー)イオン放出時の音であるため異常ではありません。(P.13参照)
●nanoe(ナノイー)イオン吹出口から水滴が飛ぶ。	▶ タンク取り付け後、電源スイッチを入れるとしばらくの間水滴が出ますが異常ではありません。
●nanoe(ナノイー)イオン吹出口から水が漏れる。	▶ 気温の変化などで水が漏れることがあります。異常ではありません。

処 置
▶ タンク継手をしっかり閉める。
▶ タンクを交換する。(P.7参照)
▶ ゆるくないコンセントを使用する。
▶ nanoe(ナノイー)イオン吹出口の掃除をする。(P.14~15参照)

処置後なお異常がある


**ただちに使用を中止**

**●お願い●**  
 この様な場合、事故防止のため必ず販売店に点検修理を依頼してください。

**⚠ 警告**  
**●絶対に改造・分解・修理しない。**  
 発火や異常動作によるけがのおそれがあります。

★長年ご使用のヘアアイロンの点検をぜひ！

**愛情点検**



このようなことはありますか？

- 通電ランプが点滅したり、コードやプラグが異常に熱い。
- 本体が変形していたり、コゲくさい臭いがする。

**お願い**

故障や事故防止のため、スイッチを切り、プラグを抜いて、必ず販売店にご相談ください。

## 定格・仕様

電 源	AC100V	アイロン温度	約130℃
消費電力	190W	タンク容量	約2mL
コードの長さ	1.7m	質量(重量)	約450g

# 保証とアフターサービス

(よくお読みください)

## 修理・お取り扱い・お手入れ

などのご相談は…  
まず、お買い上げの販売店へ  
お申し付けください

## 転居や贈答品などでお困りの場合は…

- 修理は、サービス会社・販売会社の「修理ご相談センター」へ!
- 使いかた・お買い物物などのお問い合わせは、「お客様ご相談センター」へ!

## ■保証書(裏表紙をご覧ください)

お買い上げ日・販売店名などの記入を必ず確かめ、  
お買い上げの販売店からお受け取りください。  
よくお読みのと、保存してください。

**保証期間: お買い上げ日から本体1年間**

## ■補修用性能部品の保有期間 **5年**

当社は、このナノケア ストレートアイロンの補修用性能部品を、製造打ち切り後5年保有しています。  
注) 補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

## 修理を依頼されるとき

16~17ページの「こんな異常を感じたら」の表に従ってご確認のあと、直らないときは、まずプラグを抜いてお買い上げの販売店へご連絡ください。

●**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をさせていただきますので、恐れ入りますが、製品に保証書を添えてご持参ください。

●**保証期間を過ぎているときは**  
修理すれば使用できる製品については、ご要望により修理させていただきます。下記修理料金の仕組みをご参照のうえ、ご相談ください。

●**修理料金の仕組み**  
修理料金は、技術料・部品代・出張料などで構成されています。

**技術料**は、診断・故障箇所の修理および部品交換・調整・修理完了時の点検などの作業にかかる費用です。

**部品代**は、修理に使用した部品および補助材料料です。

**出張料**は、製品のある場所へ技術者を派遣する場合の費用です。

## ご連絡いただきたい内容

製品名	ナノケア ストレートアイロン	お買い上げ日	年	月	日
品番	EH 1621P	故障の状況	できるだけ具体的に		

## パナソニック電工 お客様ご相談窓口のご案内

修理・お手入れ・お取り扱い・工事などのご相談は、まずお買い求めの販売店・工事店へお申し付けください。

・転居や贈答品などでお困りの場合は、商品名・品番をご確認の上、下記窓口へ

## 修理・部品などのご相談は

### 修理ご相談センター

ナビダイヤル **0570-081-365** ハイ 365日 (全国共通番号)  
全国どこからでも市内通話料金でご利用いただけます。  
365日/受付9時~20時

ただし、携帯電話・PHS等は下記の電話番号へおかけください。  
大阪 ☎06-6906-1090 T571-6688 大阪府門真市門真104B  
パナソニック電工テクノサービス(株)  
札幌 ☎011-261-6401 ☎ 3店舗 ☎052-551-7900  
東京 ☎03-5392-7190 ☎ 福岡 ☎092-622-0531

ご注意 ・①印は大阪へ自動転送になり、拠点から大阪までの転送通話料は弊社負担です。  
・所在地、電話番号、受付時間などが変更になることがあります。

0810

## 使いかた・お買い物などのご相談

### パナソニック お客様ご相談センター

365日/受付9時~20時

電話 **0120-878-365** ハイ 365日

■携帯電話・PHSでのご利用は… **06-6907-1187**

FAX **0120-878-236**

Help desk for foreign residents in Japan  
Tokyo ☎033256-5444 Osaka ☎06645-8787  
Open: 9:00-17:30(closed on Saturdays/Sundays/national holidays)

## 《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、商品に本書を添えていただきお買い上げの販売店にお申し付けください。  
(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、お客様ご相談窓口にご相談ください。
- 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お客様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、お客様ご相談窓口にご相談ください。
- 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、落下等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)等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  
(ホ) 一般家庭用以外(例えば業務用等)に使用された場合の故障及び損傷  
(ヘ) 本書のご提示がない場合  
(ト) 本書にお買い上げ年月日、お客様名、販売店名の記入のない場合、あるいは字句を書き替えられた場合  
(チ) 持込修理の対象商品を直接修理窓口へ送付した場合の送料等はお客様の負担となります。また、出張修理等を行った場合には、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。
- お客様ご相談窓口は、取扱説明書をご参照ください。

## 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。従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お客様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、取扱説明書をご覧ください。

※ This warranty is valid only in Japan.

## ご相談窓口における個人情報のお取り扱い

パナソニック電工株式会社およびその関係会社は、お客様の個人情報やご相談内容をご相談への対応や修理、その確認などのために利用し、その記録を残すことがあります。また、折り返し電話させていただくときのために、ナンバーディスプレイを採用しています。なお、個人情報適切に管理し、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、第三者に提供しません。ご相談のうえ、ご相談された窓口にご連絡ください。

パナソニック株式会社

製造元 パナソニック電工株式会社 ビューティ・ライフ事業部

〒252-8520 滋賀県彦根市岡町33番地

# Panasonic

持込修理

## ナノケア ストレートアイロン 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票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	EH1621P		
保証期間	お買い上げ日から <b>本体 1年間</b>		
※ お買い上げ日	年 月 日		
※ お客様	ご住所 _____ お名前 _____ 電話 ( ) —		
※ 販売店	住所・氏名  電話 ( ) —		

パナソニック株式会社

製造元 パナソニック電工株式会社 ビューティ・ライフ事業部

〒522-8520 滋賀県彦根市岡町33番地 TEL 0749 (26) 7890

ご販売店様へ ※印欄は必ず記入してお渡しく下さい。

〈キリトリ線〉