

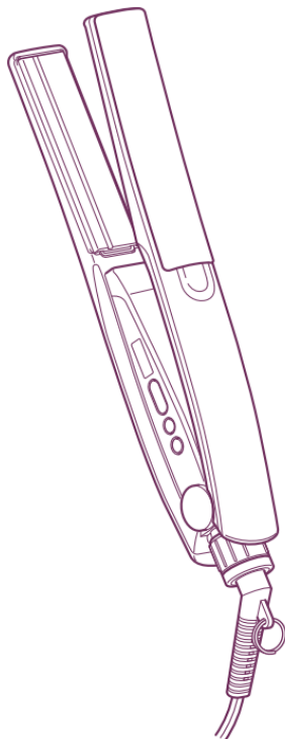
取扱説明書

プロフェッショナル
プロテクトイオンヘアアイロン品番 **NIS3000**

●このたびは、テスコム製品をお買い上げいただきありがとうございました。

●ご使用になる前に、この取扱説明書を必ずお読みいただき、正しくご使用ください。特に「安全上のご注意」(1～4P)は必ずお読みください。

●取扱説明書は、お使いになる方がいつでも見られるところに必ず保管してください。



もくじ

安全上のご注意	1
各部のなまえと はたらき	5
仕様	6
ご使用前の準備	7
使いかた	9
お手入れのしかた	12
故障かな?と思ったら	13
アフターサービス	14

保証書 裏表紙

●保証書は、販売店にて必ず記入を受け、大切に保管してください。

安全上のご注意

- ご使用前に、この「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。
- 人への危害や財産の損害を未然に防ぐためのものです。必ずお守りください。
- 注意事項は次のように区分しています。

 **危険** | 誤った扱いをすると、死亡または重傷を負う可能性があり、かつその切迫の度合いが高いと想定される内容を示します。

 **警告** | 誤った扱いをすると、死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示します。

 **注意** | 誤った扱いをすると、人が傷害を負う可能性や物的損害のみの発生が想定される内容を示します。

図記号の例

 記号は、「してはいけないこと」の内容をお知らせするものです。

 (左図の場合は分解禁止)

 記号は、「しなければならないこと(強制)」の内容をお知らせするものです。

 (左図の場合は電源プラグをコンセントから抜く)

警告



電源プラグ
を抜く

使用後は必ず電源を切り、
電源プラグをコンセントから抜く。

- 火災・感電の恐れがあります。



必ず守る

コンセントから電源プラグを抜くときは、電源プラグを持って抜く。

- 電源プラグが傷んで、感電・ショート・発火の恐れがあります。

必ず交流 100V で使う。(日本国内専用)

- 火災・感電・やけどの恐れがあります。

たこ足配線や、電源コンセントの定格を超える使いかたをしない。

- 発火・感電の恐れがあります。

⚠ 警告

電源コードを傷つけない。
無理に曲げない・ねじらない・引っ張らない・重いものをのせない・
熱いものに近付けない・はさみ込まない・加工しない・束ねたまま使
用しない。

- 火災・感電の恐れがあります。

長期間の使用や誤使用により、電源コードが断線する恐れがあるため、
次の状態が確認されたときは使わない。

- 使用中、表示やランプが消えたり、電源が切れたりするとき。
- アイロンが温まらないとき。
- 電源コードがねじれて戻らなくなったとき。
- 電源コード・電源プラグの根元部分が
変形・傷んでいるとき。
- コンセントの差し込みがゆるいとき。



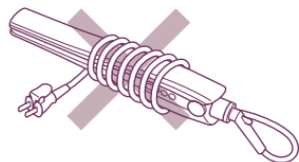
- やけど・火災・ショート・感電の恐れがあります。



禁止

本体に電源コードを巻きつけない。

- 電源コードが断線し、
火災・感電・やけどの恐れがあります。



スイッチを入れたまま放置しない。
布団・紙・ビニールなど燃えやすいものや
熱に弱いものの上に置かない。

- 火災や熱による変質・変形の原因になります。



子供だけで使わせない。乳幼児に使わない。
幼児の手の届く所で使わない。幼児の手の届く場所に保管しない。

- 感電・けが・やけどの恐れがあります。

⚠ 警告



禁止

梱包材(ポリ袋・電源プラグのカバーなど)を、
子供の手の届く場所に置かない。

- 口や鼻をふさいだり、口に入れるなどして、
窒息や誤飲する恐れがあります。



引火性のもの(ガソリン・ベンジン・シンナー・ガスなど)の
近くで使わない。

- 爆発・火災の恐れがあります。



水場禁止

浴室や湿気の多い所で使わない。保管しない。

- 絶縁劣化などにより、感電・火災・
ショートの恐れがあります。



水ぬれ禁止

水につけない。水をかけない。

- ショート・感電の恐れがあります。



ぬれ手禁止

ぬれた手で使わない。

- ショート・感電の恐れがあります。



分解禁止

改造はしない。修理技術者以外の人は、分解・修理しない。

- 火災・感電・けがの恐れがあります。

⚠ 注意



必ず守る

ご使用になる前に必ずヘアバンドなどを使用し、首筋から肩にかけてタオルなどで保護をする。

- アイロン部が高温のため、やけどの恐れがあります。



禁止

整髪以外の用途やペットには使わない。

- やけど・火災・故障の恐れがあります。

熱に弱いウィッグやつけ毛（エクステーション）には使わない。

- 熱による変質・変形や、アイロン部にかからみ付く恐れがあります。
ウィッグの耐熱性・仕様・使いかたを必ず確認してからお使いください。

パーマ液を毛髪に塗布した状態で使わない。

- 毛髪を著しく傷めたり、断毛や、皮膚障害などを起こす恐れがあります。

アイロンを同じ箇所に10秒以上あて続けない。

- やけどや毛髪を著しく傷める恐れがあります。

アイロンが熱い状態や、髪のをはさんだ状態で開閉ロックをロックしない。

- やけどや毛髪を著しく傷める恐れがあります。

落としたり、ぶつかけたりしない。破損したら使用しない。

- 感電・発火・けがの恐れがあります。

業務用として使わない。

また、不特定多数の人が使う場所に置かない。

- 連続過負荷による故障の恐れがあります。

先端部を手で持って、無理に開かない。

また、無理に左右に動かさない。

- 故障の恐れがあります。



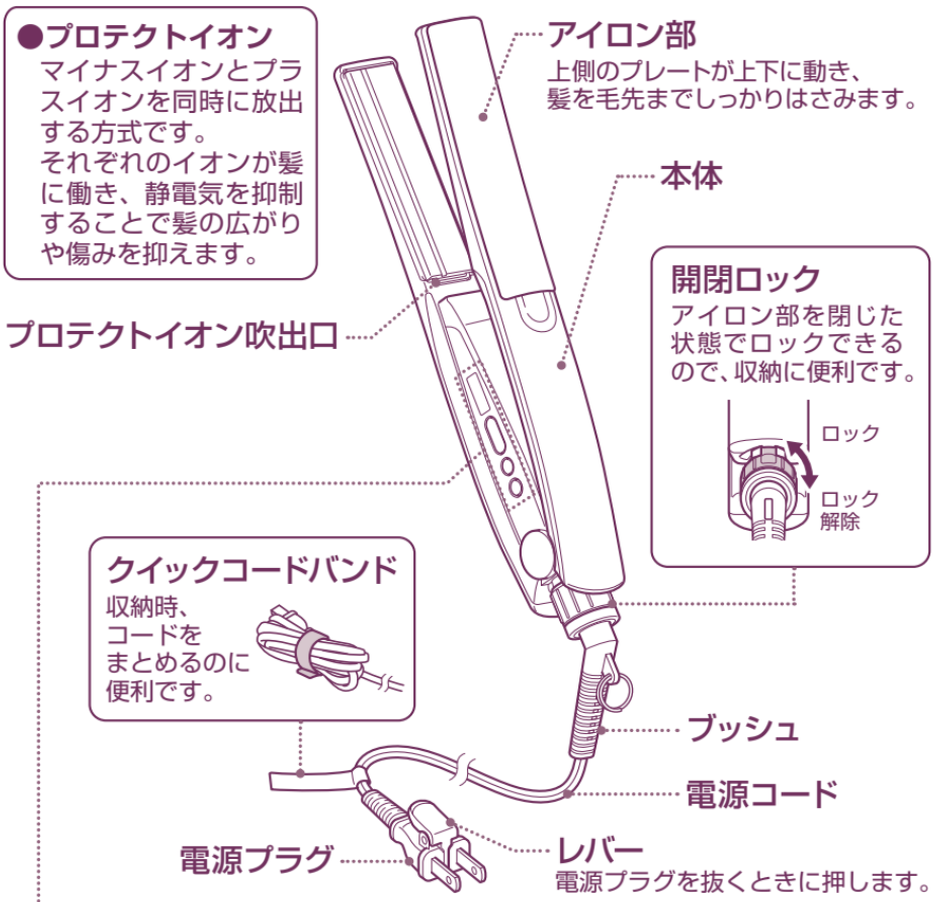
接触禁止

使用中・使用直後のアイロン部およびアイロン部裏側は、高温のためさわらない。また、肌に触れさせない。

- やけどの恐れがあります。

※安全上のご注意のイラストは実際の商品とは異なる場合があります。

各部のなまえとはたらき



●**プロテクトイオン**
マイナスイオンとプラスイオンを同時に放出する方式です。それぞれのイオンが髪に働き、静電気を抑制することで髪の広がりや傷みを抑えます。

アイロン部
上側のプレートが上下に動き、髪を毛先までしっかりとさみします。

開閉ロック
アイロン部を閉じた状態でロックできるので、収納に便利です。

クイックコードバンド
収納時、コードをまとめるのに便利です。

レバー
電源プラグを抜くときに押します。

操作部

モード切替スイッチ 電源スイッチ

POWER CARE 180 温度ロック

表示部 温度調節スイッチ
+ 設定温度上昇
- 設定温度下降・温度ロック解除

各部のなまえとはたらき

自動電源OFF機能について

最終操作の約30分後に自動的に電源が切れます。電源が切れる約10秒前から、表示部の点滅と音でお知らせします。その間に温度調節スイッチの「**OFF**」を2度押しすると、電源ON状態が約30分延長されます。

仕 様	
品 名	プロフェッショナルプロテクトイオンヘアアイロン
品 番	NIS3000
電 源	AC 100V 50/60Hz
消 費 電 力	0-350W
アイロン部温度	200℃ (周囲温度30℃の場合)
電源コード長さ	1.8m
質 量	325g
寸 法	高さ72 × 幅248 × 奥行32mm

ご使用前の準備



必ず守る

使いはじめる前に

やけど防止のため、必ずヘアバンドなどを使用し、首筋から肩にかけてタオルなどで保護してください。

ヘアバンド

タオル

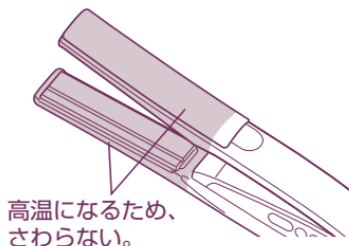


- 1 髪の毛をよく乾かしておく。
- 2 ストレート用ローションなどで、髪の毛を少し湿らせる。
セット時間を短縮し、髪の毛をダメージから保護します。
- 3 ブラッシングして、髪の毛のからまり・ほつれなどを取り除く。
- 4 毛束に分けてヘアクリップなどでブロッキングする。
(→8 ページ)



接触禁止

使用中および使用直後は、右のイラストで示した範囲を絶対にさわらない。やけどの恐れがあります。

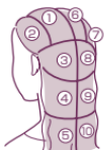


高温になるため、さわらない。

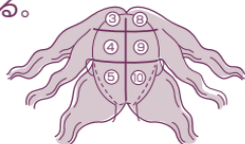
ブロッキングのしかた ～髪をきれいにスタイリングするために～

※ブロッキングのしかたを分かりやすくするために、イラストはヘアバンドと肩のタオルを外しています。

図のように、毛束に分けて、クリップで留めます。下の段から、一束ずつスタイリングします。



3 上下に左右に6等分する。

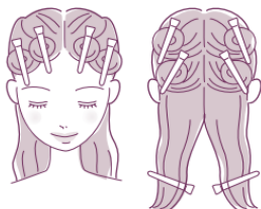


1 左右に2等分する。



4 分けた毛束をねじりながら丸め、ヘアクリップなどで留める。

2 左右をそれぞれ小さく分ける。



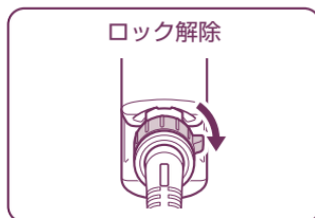
⚠ 注意

- 家庭用ストレートパーマ剤や還元剤入りパーマ液・クセ伸ばし剤（「チオグリコール酸アンモニウム」・「システイン」の成分表示のあるもの）とは併用しない。還元剤でキューティクルを傷めることがあります。
- ひどく傷んだ髪には使わない。
- 縮毛矯正をかけた髪の場合は、髪を傷めることがあるので、使わない。
- ヘアカラーで毛染めした場合は、2～3日経ってから使う。
- ヘアマニキュアで毛染めした場合は、シャンプーで十分に洗い流し、髪を完全に乾かしてから使う。髪がぬれていると色落ちし、色素が付着してヘアアイロンを傷めることがあります。

使いかた

- 1 アイロン部を手で閉じた状態で
開閉ロックを図の矢印の方向に
回して解除する。

閉じたままで電源を入れると、
故障の原因になります。



- 2 電源プラグをコンセントに差し込む。

- 3 電源スイッチを長押し（約2秒）する。

「ピッ」と鳴って、表示部に設定温度（初めて使うときは180℃・
POWERモード、2回目以降は前回使用した設定）が点滅表示されます。

- 4 モード切替スイッチを押してモードを選択する。

表示部の◀を、使いたいモードに合わせて
ください。



POWER：使用中の温度低下を抑えます。温度が下がりにくいので、安定した温度で毛先までしっかり伸ばせます。

CARE：髪をはさむと、約5秒間アイロン部の温度がセーブされます。（表示部がピンク色に点滅）髪の根元には高温で、傷みやすい毛先には少し下がった温度で使えます。

※設定温度100～200℃で使用可能です。設定温度が90℃以下のときに選択すると、100℃に設定変更されます。

5

温度調節スイッチの+（設定温度上昇）または-（設定温度下降）を押して、温度を設定する。

60℃～200℃までの範囲で、10℃ずつ15段階から選び設定できます。
（CAREモード選択中は、90℃以下には設定できません。）

※髪質により設定温度を調節してください。特に毛先は傷みやすいので、ご注意ください。

使い慣れるまでは、低い温度かCAREモードでの使用をおすすめします。
設定した温度になると、表示が点滅から点灯に変わり、「ピッピッピッ」と鳴ってお知らせします。

●自動温度ロック機能について

最終操作後約5秒経つと、「ピッ」と鳴って自動的にモードと温度設定がロックされます。

温度ロック解除方法

温度調節スイッチの-を2度押しすると、「ピー」と鳴って解除されます。



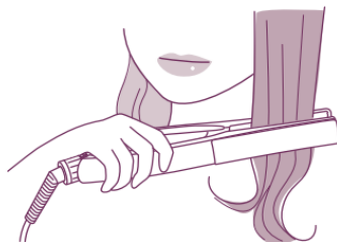
表示部に表示が出来ます

6

5～6cmの幅で毛を取り、アイロン部の中央にはさむ。髪の根元から毛先に向けてまっすぐ、片手でゆっくりとすべらせる。

髪のクセの程度に合わせて、数回くり返します。

髪が引っかったときは、髪をはさみ直し、やり直してください。



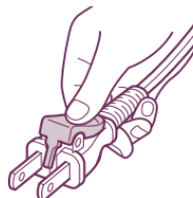
使
い
か
た

7

使用後は、電源スイッチを長押し（約 2 秒）して切り、電源プラグをコンセントから抜く。



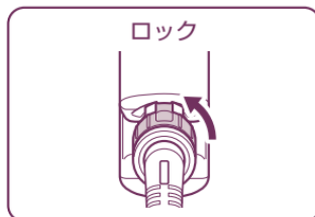
コンセントから抜くときは、電源プラグを持って抜いてください。レバーを押すと、プラグが楽に抜けます。



8

完全に冷めてから、アイロン部を手で閉じた状態で開閉ロックを図の矢印の方向に回してロックし、湿気の少ない所で保管する。

電源コードを本体に巻きつけて保管しないでください。



! 注意

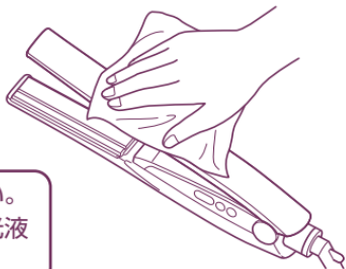
- 同じ所に 10 秒以上あて続けず。髪を傷める原因になります。
- めれた髪には使わない。やけどの恐れがあります。
- ヘアカラーリング剤のついた手でさわらない。塗装がはげる恐れがあります。

お手入れのしかた

電源を切って（→11ページ）電源プラグを抜き、冷めてからお手入れする。

本体

乾いたやわらかい布で汚れをふき取る。
汚れが落ちにくいときは、「石けん水」または
「水で薄めた中性洗剤」に浸したやわらかい布
をよく絞ってふき取る。



⚠ 注意

- 本体の水洗いは絶対にしない。
- アルコール・ベンジン・除光液
などでふかない。

故障かな？と思ったら

こんなときは	考えられる原因	処置の方法
初めて使用するとき、 においがする。	ヒーターによる加熱のため、多少のにおいがすることがありますが、故障ではありません。	そのままご使用ください。
電源コードがねじれて 戻らなくなった。	電源コードが 断線しかけている。	すぐに使用を中止し、 「お客様相談窓口」に ご相談ください。(→14ページ)
電源コードを折り曲げたり、 電源コードを回転させると、 通電したり、しなかったり する。		
「ピッピー」と3回鳴り、表示部に「E-1」～「E-3」と 表示が出ている。		
アイロン部が温まらないことがある。		
表示部の表示が出なかったり、 使用中に消えたりする。		
こげくさいにおいがする。その他の異常・故障がある。		
電源プラグが異常に熱い。	コンセントの 差し込みがゆるい。	コンセントに原因がある場合 があります。 最寄りの電器店にご相談くだ さい。
プロテクトイオン吹出口 から「ジー」というような 音が出る。	プロテクトイオンの発生 音であり、異常ではあり ません。	そのままご使用ください。
プロテクトイオンの効果 が感じられない。	髪の毛に帯電している静電気が少ないときや、 使用する環境によっては、効果が現れにくいことがあります。	

アフターサービス

① 保証書について / 保証期間はご購入日より2年間です。

この取扱説明書には裏面に商品の保証書が付いています。保証書はご購入販売店で「販売店名・ご購入日」などの記入をご確認の上、内容をよくお読みの後、大切に保管してください。

② 修理を依頼される時

- 保証期間中は商品に保証書を添えてご購入販売店にご持参ください。保証書の記載内容にそって修理いたします。
- 保証期間が過ぎているときはご購入販売店にご相談ください。修理により使用できる場合は、お客様のご要望により有料修理いたします。

③ 補修用性能部品の保有期間

当社では、この商品の補修用性能部品（商品の機能を維持するために必要な部品）の保有期間は製造打ち切り後6年としております。

④ ご使用中にふだんと変わった状態になったとき

ただちにご使用を中止し、ご購入販売店に点検・修理をご依頼ください。お客様ご自身での分解修理は危険です。（修理には特殊な技術が必要です。）

⑤ アフターサービスについてご不明の点があるとき

ご購入販売店にお問い合わせください。

- ご購入により、ご購入販売店のアフターサービスを受けられなくなる場合は、事前に販売店にご相談ください。
- ご贈答品などで、ご購入販売店のアフターサービスを受けられない場合は、下記の「お客様ご相談窓口」にお問い合わせください。

テスコムお客様ご相談窓口 受付時間：9時～17時 (土・日・祝日・弊社休業日を除く)

〒390-1242 長野県松本市和田4217-1 FAX 0263-40-3840

●部品・修理についてのお問い合わせ



0120-343-122

●その他のお問い合わせ



0120-106-018

ホームページでもお問い合わせいただけます。URL▶<http://www.tescom-japan.co.jp/support/>

この製品には、リサイクル可能な部品が含まれています。廃棄の際は、お住まいの地域の条例などに従ってください。

愛情点検



●長年ご使用のヘアアイロンの点検を！

こんな症状は
ありませんか

- 電源コードや電源プラグが異常に熱くなる。
- こげくさい臭いがする。
- 製品の一部に割れ・ゆるみ等がある。
- その他、異常や故障がある。

ご使用
中止

事故防止のため、電源プラグを抜き、販売店に点検・修理をご相談ください。

〈無料修理規定〉

お買い上げ日から保証期間中に、取扱説明書、本体ラベルなどの注意書に従った正常な使用状態で故障した場合には、本書記載内容に基づき、お買い上げ販売店が無料修理いたしますので商品と本保証書をご持参・ご提示の上、お買い上げ販売店にご依頼ください。

1. 保証期間内でも次のような場合には有料修理となります。
 - ①使用上の誤り、改造や不当な修理による故障または損傷。
 - ②お買い上げ後の落下、引っ越し、輸送などによる故障または損傷。
 - ③火災、地震、水害、落雷などの天災ならびに公害や異常電圧などの外部要因による故障または損傷。
 - ④業務用としての使用、車両、船舶への搭載など一般家庭用以外に使用された場合の故障または損傷。
 - ⑤本書の提示がない場合。
 - ⑥本書にお買い上げ日、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換えられた場合。
2. ご転居の場合は事前にお買い上げ販売店にご相談ください。
3. ご贈答品などで本書に記入してあるお買い上げ販売店に修理を依頼されることができない場合は、「お客様ご相談窓口」にお問い合わせください。
4. 本書は日本国内においてのみ有効です。(This warranty is valid only in Japan.)
5. 本書は再発行いたしませんので紛失しないよう大切に保管してください。

●修理メモ

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などについてご不明の場合は、お買い上げ販売店または「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、補修用性能部品の保有期間について詳しくは「アフターサービス」の項をご覧ください。

当製品の保証書にご記入いただいた、お客様の個人情報、修理・交換品の発送のみで使用し、それ以外の目的で使用したり、第三者に提供する事は一切ございません。

保 証 書 持込修理

品番	NIS3000	保証期間	お買い上げ年月日より 2年間	保証対象	本体 (フェルトは除く)
★お客様	ご芳名		様	★お買い上げ年月日	
				年 月 日	
	ご住所 (〒)			★販売店	
			住所・店名		
	お電話		電話		

株式会社 **テスコム** www.tescom-japan.co.jp

本社／東京都品川区西五反田5-5-7 工場／長野県松本市和田4217-1