



# Ion CURL IRON

マイナスイオン カールアイロン  
VAC-8032E

家庭用

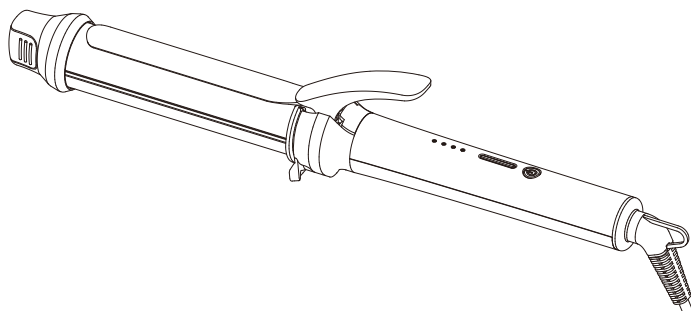
## 取扱説明書

保管用

保証書付

このたびはヴィナシス マイナスイオン カールアイロンをお買い上げいただき、ありがとうございます。

ご使用前には必ずこの取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。



## 安全上の注意・必ずお守りください

ここに示した注意事項は、あなたや説明しています。いずれも安全に関

- ◆表示内容を無視して誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を、次の表示で区分し、説明しています。



**警告**

取扱いを誤ると死亡または重傷などを負う可能性が想定される内容を示します。



**注意**

取扱いを誤ると傷害を負う可能性または物質的損害のみが発生すると想定される内容を示します。

- ◆お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区分し、説明しています。



このような記号は、してはいけない「禁止」内容を告げるものです。  
図の中に具体的な禁止内容（左図の場合は<分解禁止>）が書かれています。



このような記号は、必ず守っていただく「強制」内容を告げるものです。  
図の中に具体的な指示内容（左図の場合は<電源プラグをコンセントから抜く>）が書かれています。



この記号は「注意（危険・警告を含む）」を促す内容があることを告げるものです。

## 警告



- 分解や修理・改造は絶対に行わない。  
火災や感電・発火の恐れがあります。

- 引火性のもの（ベンジン、シンナー、スプレー、整髪料など）の近くで使用しない。  
爆発や火災の恐れがあります。

- 使用中、本体に直接ヘアスプレーなどをかけない。  
故障や発火の原因になります。

- 通電したまま放置しない。紙や布、ビニールなど燃えやすいものの上に置かない。  
火災や周囲のものを変色・変形させる恐れがあります。

- 濡れた手で使用したり、電源プラグを触らない。  
けがや感電、故障の恐れがあります。



- 子供だけで使わせたり、幼児の手の届くところでの使用や放置はしない。  
けがやけぞ・感電・火災の恐れがあります。

- 電源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、物をのせたり、ねじったりしない。  
断線・発熱・発火・感電の原因になります。

- 電源コードを束ねたままやねじれたままで使用したり、保管したりしない。  
電源コードが発熱し、故障・火災の原因になります。

- 交流 100～240V 以外では使用しない。  
感電・火災の原因になることがあります。

- 電源コードや電源プラグが傷んでいたり、熱くなったりするときは使用しない。また、コンセントへの差し込みがゆるいときは、使用しない。



- 国内で定格 15A 以上・海外で 30A 以上のコンセントを単独で使用する。  
他の器具と併用すると、タコ足など分岐コンセント部が異常発熱して発火・発煙することがあります。また、火災の原因になります。

- 異常や不具合を感じた場合は、直ちに使用をやめる。  
そのまま使用されますと事故や故障の原因になることがあります。

- 電源プラグの刃及び刃の取付面にほこりが付着している場合はよく拭く。

他の人々への危害や損害を未然に防止する為のもので、「警告」「注意」の2つに分けて  
する重要な内容ですので、ご使用前によくお読みの上、必ずお守りください。

## 警告



- ご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。  
故障や事故の原因になることがあります。
- コンセントから電源プラグを抜く際は必ず電源プラグを持って抜く。  
電源コードを引っ張ると断線・発熱・発火・感電の原因になることがあります。



- 水につけたり、水をかけたりしない。  
感電・ショートなど故障の原因になります。
- 浴室など、湿気の多い場所では使用しない。  
感電・ショートなど故障の原因になります。
- 浴室や台所など、水のかかりやすい所や湿気の多い所に保管しない。  
故障や絶縁劣化により発煙・発火・感電することがあります。

## 注意



- 使用中・使用直後は、ヒートパイプや本体の高温部に触れない。また、ひたいや襟足の近くで使用するときは、特に注意する。  
やけどの恐れがあります。
- 幼児への使用はしない。
- 毛髪の手入れ以外に使用しない。ペットや付け毛には使用しない。
- マイナスイオン吹出口に金属ピンや異物を入れないでください。  
感電や故障の原因になります。
- 持ち運ぶ際は、電源コードを持って移動しない。  
電源コードが断線し、故障・火災の原因になります。



- 落としたり、ぶつけたりして破損した場合は使用をやめる。  
故障や事故の原因になります。



- 毛髪の水分をよく拭き取ってから使用する。  
毛髪が濡れていたり、水分が多すぎると水蒸気が発生し、頭皮などにやけどをする恐れがあります。十分に注意してください。
- パーマ液や、パーマ液と同じ成分の入ったくせ伸ばし剤を毛髪に塗布した状態で使用しない。  
毛髪を著しく傷めたり、切れ毛や皮膚障害を起こす可能性があります。
- 高温状態のヒートパイプを頭皮や顔に近づけない。  
やけどの恐れがあります。
- 直射日光の当たる場所や、高温多湿な場所に置かない。  
変形・変色・故障の原因になります。
- 本製品は室内専用です。

## 使用上の注意 知っておいていただきたいこと

- ◆本製品の取扱い、及び操作の際は充分に注意してご使用ください。
- ◆高温域でのご使用は毛髪に損傷を与えやすい為、特にご注意ください。
- ◆髪質の細い方、染色・漂白等をされている方は温度設定を140℃にしてご使用ください。



- 施術前に正しく毛髪診断を行い、傷んだ毛髪・傷みかけた毛髪には使用しない。また、毛髪保護の為に既に縮毛矯正を施した部分への連続使用は避ける。
- ストレートパーマをかけた場合、3～5日は使用を控える。  
毛髪を傷める原因になります。
- 家庭用パーマ液や還元剤(「チオグリコール酸」・「システイン」)の入ったくせ毛伸ばし剤との併用はしない。  
毛髪を著しく傷める場合があります。
- ヘアカラーで毛染めをした場合、2～3日は使用しない。  
毛髪のダメージを進行させる原因になります。
- ヘアマニキュアを使用した場合は、洗い流した後、毛髪を完全に乾燥させてから使用する。  
色素が落ちたり、くせ伸ばし効果が出ない場合があります。



- 本製品はくせ毛を一時的に伸ばしたり、一時的にカールさせるものです。縮毛に対する効果はありません。
- くせ伸ばしの効果、カールの付き方には個人差があります。
- ヘアアイロンを滑らせる際に、過度の圧力をかけたり、一箇所に当て続けたりしない。  
操作を誤ると毛髪を傷めたり、断毛を起こす恐れがあります。
- 施術の際は、水分が多すぎると水蒸気が発生し、頭皮などにやけどをする恐れがあります。  
充分に注意してください。
- 初めてのお客様は電源を入れずに「OFF」の状態でご練習してください。

## 海外でのご使用について

- ◆本製品は下記の仕様に対応している国、地域でご使用になれます。

〈プラグ〉：A-2 プラグ    〈電圧〉：AC100-240V

A-2 プラグ以外の国・地域でのご使用の場合は、別途市販のプラグアダプターをご準備ください。  
(アダプターのみでは電圧の変換はできません。)

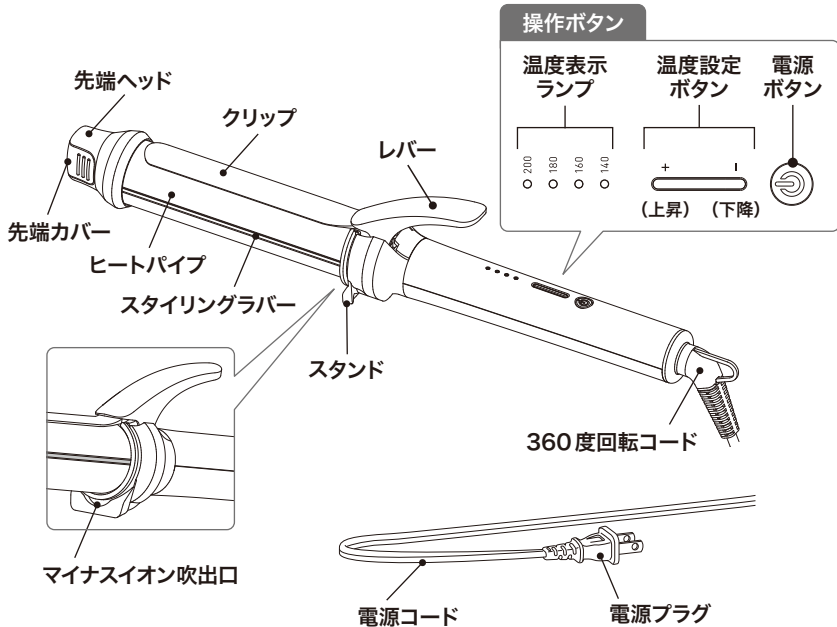
### 【プラグアダプターの種類】

A-2	C-2	B-3	BF (S-3)	O
				アース付



- ・国によっては、同じ国内でもプラグ形状や電圧が異なる場合がありますので、必ず使用する地域の情報をご確認の上、ご使用ください。
- ・240V を超える高電圧では絶対に使用しないでください。
- ・ホテルなどのシェーバー用コンセントでは使用できません。

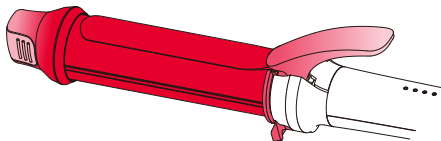
# 各部の名称



## 注意

長時間使用するには熱くなります。ご注意ください。

また、ヒートパイプの表面は弾力性のある特殊な素材を使用しており、固い物を押し当てたりしますと跡が残る、傷や破損の原因となる場合があります。



※ ■ 部のヒートパイプ及びその付近は高温になります。触れるとやけどをしますので充分ご注意ください。

温度設定	用途
140℃ / 160℃	通常はこの範囲でご使用ください。
180℃ / 200℃	熟練された方のみ必要に応じてご使用ください。

## ご使用方法

高温域でのご使用は毛髪に損傷を与えやすい為、特にご注意ください。毛髪の細い方、染色・漂白等をされている方は温度設定を 140°C でご使用ください。

1 毛髪の水分は拭き取り、乾燥させてください。



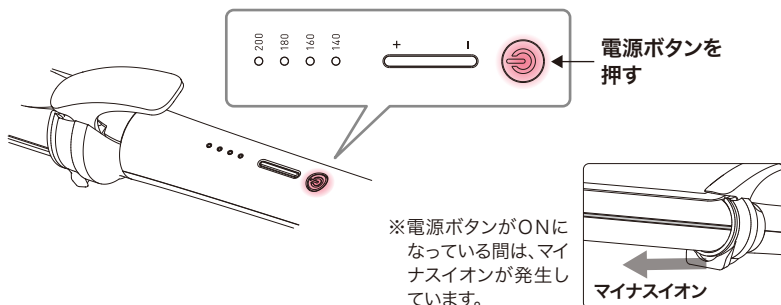
・使用前に正しく毛髪診断を行い、傷んだ毛髪・傷みかけた毛髪には使用しないでください。また、毛髪保護の為に既に縮毛矯正を施した部分への連続使用は避けてください。



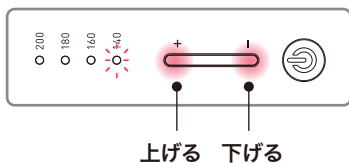
・毛髪が濡れていたり水分が多すぎると水蒸気が発生し、頭皮などにやけどをする恐れがあります。十分に注意してください。

2 電源プラグをコンセントに根元までしっかり差し込んでください。  
(海外でご使用の場合は専用プラグをご使用ください。P.3 参照。)

3 電源ボタンを押すと温度表示ランプの 140°C ランプが点滅し、ヒートパイプが温度上昇を開始します。(電源を入れた直後は 140°C の設定になっていますので、ご使用になる温度に設定してください。)  
※安全の為、電源を入れてから約 30 分を経過すると、自動的に電源が OFF になります。



4 温度設定ボタンを(+/-)で温度設定を行ってください。  
温度設定ボタンを一度押すごとに 140°C・160°C・180°C・200°C の 4 段階で温度設定できます。

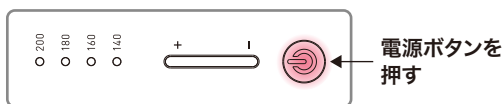


- 5 温度設定を行った後、温度表示ランプが点滅から点灯に切り替わるとご使用になれます。

※高温から低温に温度設定を変更した時、ヒートパイプは変更後すぐに冷めません。環境によりますが、数分かかる場合があります。

- 6 使用後は電源ボタンを押して電源OFFにしてください。  
必ず電源ボタンをOFFにしてから電源プラグを持ち、コンセントから抜いてください。

## 《電源の切り方》



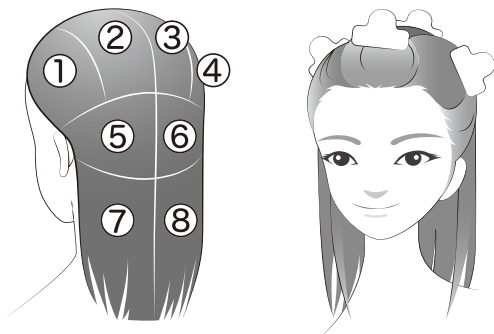
## ヘアアレンジ

●慣れないうちは、アイロンに巻く毛束の量を少なくしてはじめてみましょう。  
使い慣れてきたら、少しずつ増やしていきます。

●初心者の方は、まず初めに電源を入れずに練習しましょう。

- アイロンを始める前に…
1. 髪をしっかり乾かします。
  2. ブラッシングをして、髪のもつれをほぐします。
  3. ブロッキングしておきます。

ブロッキング例  
(8分割)

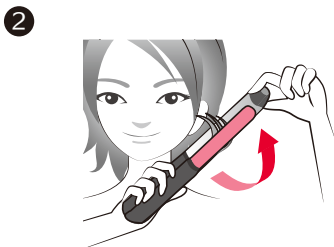


あらかじめヘアクリップなどでブロッキングしておきます。

## 外巻きワンカール



クリップを内側にして、毛束を挟みます。



アイロンを滑らせながら毛先で一回転し、そのまま少し (5秒くらい) キープします。クリップを開いて髪を外します。

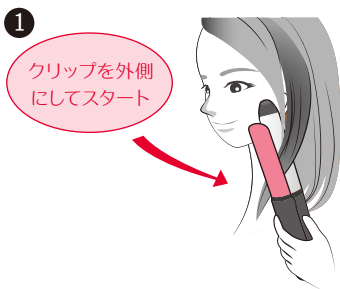


## ボリュームアップ

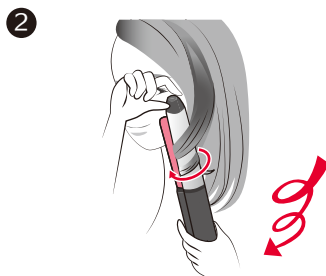
- ① クリップを正面側にして、トップの毛束を挟みます。
- ② 毛束の中間まではアイロンを前方へ持ってくるようにすべらせ、毛先へ向かっては後頭部側へ向かってすべさせます。
- ③ クリップを開いて髪を外します。



## フワード(内)巻き

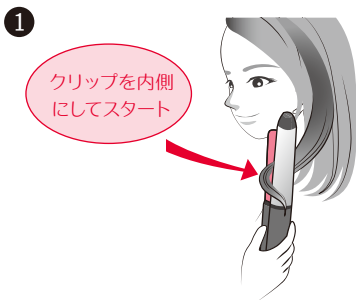


クリップを外側にして毛先を挟みます。

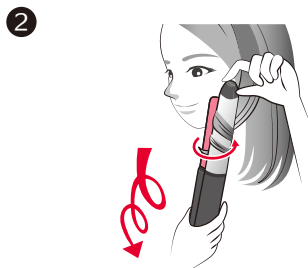


反対側の手でアイロンの先端を持ち、カールにしたいところまで内側へ巻き上げ、そのまま少し(5秒くらい)キープします。クリップを開いて髪を外します。

## リバース(外)巻き



クリップを内側にして毛先を挟みます。



反対側の手でアイロンの先端を持ち、カールにしたいところまで外側へ巻き上げそのまま少し(5秒くらい)キープします。クリップを開いて髪を外します。

## お手入れの方法

- 電源を OFF にし、電源プラグを抜いた後、ヒートパイプの温度が十分に下がった事を確認してください。
- ぬるま湯か、薄めた中性洗剤を湿らせた布で拭き取った後、柔らかい布で乾拭きしてください。特にヒートパイプはご使用毎に綺麗に拭き取るようにしてください。
- スタイリングラバーに付着したホコリや汚れは柔らかい布でいねいに拭き取ってください。つまようじやピンは使用しないでください。スタイリングラバーや表面加工の破損の原因になります。



- ・トリートメントなどの薬液や化粧品が付着したままになっていると、焦げ付きや本体の劣化などの原因になります。  
またホコリが付着して滑り性能の低下を招きますのでご注意ください。
- ・シンナー、ベンジン、アルコール、磨き粉などで拭かないでください。  
樹脂や印刷部分の変色、変質する恐れがあります。
- ・化学ぞうきん等でこすったり、長時間接触したまま放置すると変質したり印刷がはがれたりすることがありますのでご注意ください。
- ・水洗いはしないでください。
- ・電源コードのよじれに注意してください。
- ・電源コードを本体に巻きつけて使用したり保管したりしないでください。電源コードに負荷がかかり故障の恐れがあります。
- ・本体は吊り下げないでください。故障・断線の原因になります。
- ・お手入れの際にマイナスイオン吹出口に金属ピンやつまようじ・ブラシなどを差し込まないでください。故障の原因になります。

## 本体の保管

- 保管するときは電源を切り、電源プラグを抜いた後、ヒートパイプの温度が十分に下がった事を確認してから湿気の少ない所で保管してください。

## 仕様

品番	VAC-8032E
本体サイズ	約314mm×40mm×70mm(CLOSE)102mm(OPEN)
本体重量	約325g (電源コード込)
電源	AC100-240V 50/60Hz ~1φ
定格消費電力	100V : 0.1-600W 240V : 0.1-820W
設定温度	140°C・160°C・180°C・200°Cの4段階選択式
電源コード	約1.8m
ヒータータイプ	PTCヒーター

※本体サイズは幅×奥行×高さの順で表示しています。

※本体サイズに電源コードは含まれません。

※品質改良の為、予告なく仕様を変更する場合があります。

※設定温度は、室温 25°C時の目安です。周囲温度・電圧等の条件により、多少変わる場合があります。

## こんなときは・・・

- ◆本製品の不調や不具合を感じたときは、下の表を見て点検してください。  
症状が改善しない場合は、使用を中止して販売店にご相談ください。

症状	調べるところ	処理
ヒートパイプが熱くならない。 電源ボタンを押しても温度表示ランプが点滅しない。	電源プラグが抜けていませんか？	電源プラグをコンセントに差し込む。
こげくさい臭いがする。 電源コードを動かすと通電したり、しなかったりする。 電源ボタンや温度設定ボタンを押しても操作しない。	→	直ちに使用を中止し、販売店にご相談ください。
製品から「ジー」という連続音が聞こえる。	→	マイナスイオン発生時の動作音です。そのままご使用いただいて問題ありません。

## アフターサービスについて

### (1)保証書

- 本製品には保証書がついています。

保証書は、お買い上げの販売店の「店名・お買い上げ日」などの記入を確認の上、内容をよくお読みになり、大切に保管してください。保証期間は、お買い上げ日より1年間です。

### (2)修理を依頼されるとき

- 保証期間内は・・・

お買い上げの販売店に修理をご依頼ください。保証書の記載内容により修理いたします。保証書のご提示なき場合は、有償修理となる場合がありますのであらかじめ御了承願います。

- 保証期間が過ぎているときは・・・

お買い上げの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償修理いたします。

### (3)補修用性能部品の保有期間

- 本製品の補修用性能部品（製品の性能を維持する為に必要な部品）の保有期間は、製造打切り後5年です。

### (4)ご使用中に異常を感じたら・・・

- 直ちに使用を中止しお買い上げの販売店に点検、修理をご依頼ください。
- お客様ご自身での分解・改造は危険です。修理には特殊な技術が必要です。

### (5)修理サービスについてご不明な場合

- 修理サービスや本製品についてのご相談は、お買い上げの販売店にご相談ください。



長年ご使用の  
電気器具の  
点検を！

### こんな症状ありませんか

- 電源を入れても、ときどき作動しない時がある。
- 電源コードを動かすと通電したり、しなかったりする。
- 電源プラグ・電源コードなどが異常に熱い。
- 使用中に異常な音や振動がする。
- こげくさい臭いがする。
- その他の異常・故障がある。

### ご使用中止

このような症状の時は、直ちにご使用を中止して電源プラグを抜き、故障や事故の防止の為、必ず販売店に点検(有料)をご相談ください。

# 保証・無償修理規定

保証期間内に故障し、無償修理を受ける場合には、本製品と本保証書をご提示の上、お買い上げの販売店にご依頼ください。

- 1) 本製品は、取扱説明書その他の注意書きに従った正常な使用状態で、保証期間内に故障した場合に、お買い上げの販売店を通じ、無償修理をさせていただきます。
- 2) 本製品の保証期間内であっても以下の場合は、有償修理となります。
  - ①お買い上げ後の落下や輸送上の故障及び損傷。
  - ②天災などの不可抗力ならびに火災、災害、異常電圧などによる故障及び損傷。
  - ③本保証書の提示がない場合。
  - ④本保証書に購入年月日、店名または氏名、販売店名の記入がない場合。  
あるいは字句等を書き替えられた場合。
- 3) 本製品の保証期間内であっても以下の場合は修理をお断りすることがございます。
  - ①本製品の目的用途以外の使用、ならびに不当な修理・改造による故障及び損傷。
  - ②消耗品(コード・ヒーター)の故障及び損傷。
- 4) 本保証書は再発効いたしませんので、紛失しないように大切に保管してください。
- 5) 本保証書は日本国内においてのみ有効です。

※本保証書は、明示した期間、条件の下において無償修理をお約束するものです。  
従って本保証書によって、お客様の法律上の権利を制限するものではありません。  
保証期間経過後の修理等についてご不明な場合は、お買い上げの販売店までお問い合わせください。

マイナスイオン カールアイロン VAC-8032E

保証書

持込

保証期間 1年

本製品、消耗品(コード・ヒーター)は厳密な品質管理及び、検査を経て出荷されておりますが、万一製造上の不備による初期不良、または保証期間内での、本製品に付属の取扱説明書に従った正常な使用状態での故障に関して、無償修理の対象といたします。

※お客様お名前

※お客様ご住所 〒

※お買い上げ日

年 月 日

※販売店名・住所

Lot No,

SAMPLE

ご販売店様へ：必ず※項目を記入の上、お客様にお渡しく下さい。

お問い合わせ先

TEL : 06-6968-5556

受付時間：9:00～17:00(土・日・祝日・年末年始等を除く)

WEB: <http://venusis.jp>

※お客様の個人情報のお取扱いについて

当社は本保証書及び電話相談におけるお客様の氏名、住所などの個人情報は修理・交換の商品発送のみに使用し、それ以外に使用したり当社以外の第三者に個人情報を開示・提供いたしません。



ALLGO

オルゴ株式会社

〒538-0044 大阪市鶴見区放出東 1-4-2

<http://www.allgo.co.jp>

ハナテン

MADE IN CHINA