

## バリカン

形名：TC395

## 取扱説明書

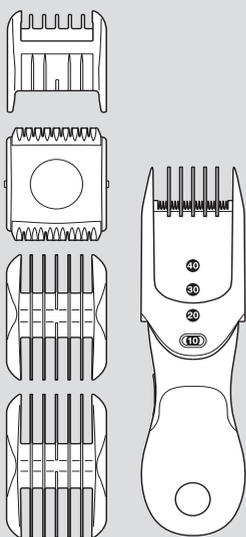
## 保証書付き

保証書は、裏表紙に付いております。  
販売店にて必ず記入を受け、大切に  
保管してください。

お買い上げありがとうございます。  
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。

お読みになった後は、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・2  
各部のなまえとはたらき …… 3



充電のしかた/使いかた …… 4～6  
刃・アタッチメントの  
取り付け・取り外しかた …… 7・8  
刈り高さの調節のしかた …… 9  
ヘアカットのしかた …… 10～13



お手入れのしかた …… 14・15  
仕様 …………… 15



故障かな?と思ったら …… 16



ニッケル水素電池の  
外しかた(廃棄時) …… 17  
アフターサービスについて… 18  
保証書 …………… 裏表紙



# 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。
- ここに示した注意事項は、製品を正しく安全にお使いいただき、お使いになる人や他の人々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。

## 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。

## 警告



電源アダプターを抜く

充電終了後は必ず電源アダプターをコンセントから抜く。電源アダプターを接続したまま使ったときは、使用後に必ずスイッチを「off・charge」にし、電源アダプター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

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。



禁止

コンセントの差し込みがゆるいときは使わない。  
火災・感電の恐れがあります。

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・熱い物に近付けない・束ねない・はさみ込まない・加工しない)  
火災・感電の恐れがあります。

電源アダプター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。



## 絵表示の例



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。



(左図の場合は電源アダプターをコンセントから抜く)



禁止

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、次のときは使わない。

- ・電源コードを動かすと、動いたり止まったりするとき。
- ・電源コードがねじれてもどらなくなったとき。
- ・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。



変形



傷

電源コードが断線すると、大きなスパークが発生して、やけど・感電の恐れがあります。

この製品専用の電源アダプター以外には使わない。また、この製品専用の電源アダプターを別の製品に使わない。  
故障・発火の恐れがあります。

刃が変形・破損した状態で使わない。  
事故やけがの恐れがあります。



禁止

子供には使わせない。乳幼児に使わない。乳幼児の手の届く所で使わない、保管しない。

感電・けが・やけどの恐れがあります。掃除用ブラシ、オイル、刃保護キャップなどの小さな部品は誤飲による事故の恐れがあります。

オイルは、乳幼児や子供の手の届く所で使わない、保管しない。



水場禁止

本体は、水の中に落とさない。水の中に放置しない。水の中につけない。故障・ショート of の恐れがあります。

電源アダプターは、浴室や湿気の多いところで使わない。保管しない。絶縁劣化などにより、感電・火災・ショート of の恐れがあります。



水ぬれ禁止

電源アダプターは、水につけない。水をかけない。ショート・感電 of の恐れがあります。



ぬれ手禁止

電源アダプターは、ぬれた手で使わない。ショート・感電 of の恐れがあります。



分解禁止

改造はしない。修理技術者以外の方は、分解・修理しない(廃棄時は除く)。火災・感電・けが of の恐れがあります。

## ⚠ 注意



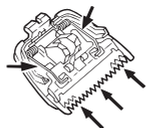
電源アダプターを抜く

コンセントから電源アダプターを抜くときは、電源アダプターを持って抜く。電源アダプターが傷んで、感電・ショート・発火 of の恐れがあります。



必ず守る

使う前に、必ず刃の変形や破損などがないか確認する。事故やけが of の恐れがあります。



必ず守る

使う前に必ず刃・アタッチメントが正しく取り付けられているか確認する。けが of の恐れがあります。



本体裏面

使用後は、必ずスイッチを「off・charge」にする。

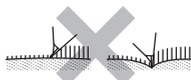
事故やけが of の恐れがあります。



禁止

頭皮や耳の周辺など肌のやわらかい部分に、刃を強く押し付けない。

事故やけが of の恐れがあります。



逆方向 強く押し付ける



軽く当てる

髪を刈る(カットする)目的以外には使わない。ペットには使わない。

故障 of の恐れがあります。

本体の中で異物が動く音がするときは使わない。感電・発火・けが of の恐れがあります。

スイッチは必要以上に早く動かさない。また、不完全な位置で使わない。

故障 of の恐れがあります。

落としたり、ぶつかけたりしない。本体に強い衝撃を与えない。刃を硬いものにぶつかけたりしない。

感電・発火・けが of の恐れがあります。



損傷したら使わない。

感電・発火・けが of 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。

故障 of の恐れがあります。

スイッチを「on」にしたまま放置しない。

故障・けが of の恐れがあります。



# 各部のなまえとはたらき

## 刃保護キャップ(付属品)

刃の保護のため、使用後取り付けてください。

## ロングアタッチメント(付属品)

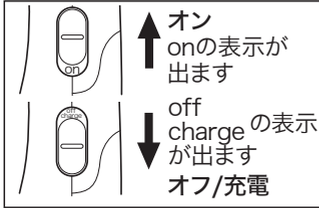
## スライドボタン

ロングアタッチメント  
本体裏面



## 本体

## スイッチ



## 本体ソケット

刃(替刃) 本体から取り外せます。  
(→P.7)

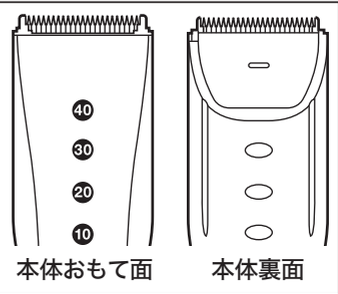
固定刃

可動刃

刃底面

お掃除レバー

立ち上げると可動刃と固定刃の間が開き、掃除できます。



本体おもて面

本体裏面

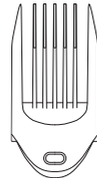
充電ランプ

## ■付属品

### スキ刈りアタッチメント



### ロングアタッチメント



### 刈り高さアタッチメント

SSタイプ  
(1.8mm)

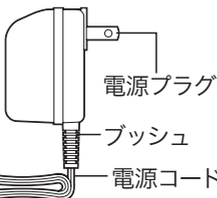
Sタイプ  
(3mm&6mm)

Lタイプ  
(9mm&12mm)



### 電源アダプター

器具側プラグ



電源プラグ

ブッシュ

電源コード

### 刃保護キャップ



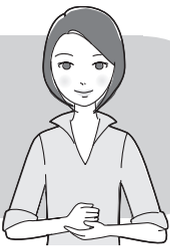
### 掃除用ブラシ



### オイル



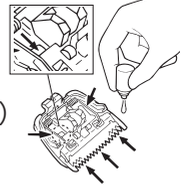
※ 刃(替刃)と付属品は部品注文ができます。販売店、または「お客様ご相談窓口」にお問い合わせください。  
※ ご使用中に本体や刃面が多少熱くなることがありますが、性能には影響ありません。



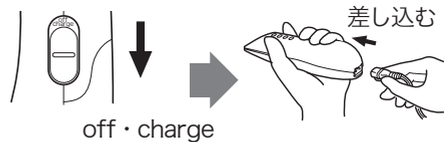
# 充電のしかた/使いかた

1 刃に付属のオイルを、矢印の部分に1～2滴させて、刃を取り付ける。(→P.7)

- 表面に油がにじみ出たときは、布で拭き取る。
  - 注油後、スイッチを「on」にし、数秒間カラ運転する。(→下記)
- ※注油が不十分な場合、切れ味に影響があります。



2 スイッチを「off・charge」にし、器具側プラグを本体ソケットに差し込む。  
(スイッチが「on」の位置では充電できません。)



3 電源プラグをコンセントに差し込む。(充電ランプが点灯)  
充電が完了したら、電源プラグ→器具側プラグの順に抜く。

## ■充電の目安

約8時間で満充電になります。

(8時間を過ぎても、充電ランプは消えません。)

1回の充電で、約30分使えます。

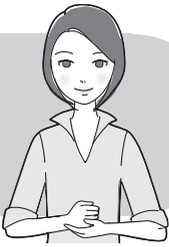
※はじめて使うときや、半年以上使わなかったときは、16時間程度充電する。

## ■電源アダプターを接続したまま使うとき

充電せずに、電源アダプターを接続したまま使うことができます。

※蓄電池が完全に放電しているときは、1分以上充電してから使う。

※連続使用時間は30分です。30分使用した場合は、10分以上休ませてから使う。



# 充電のしかた/使いかた

- 4 アタッチメントを取り付け、スイッチを「on」にして使う。  
(→P.7 ~ 13)



- 5 使用後は、スイッチを「off・charge」にする。  
電源アダプターを接続したまま使ったときは、電源プラグ→器具側プラグの順に抜く。

- 6 お手入れ(→P.14)した後、  
刃保護キャップを取り付け、湿気の少ない所で保管する。



## 注意

- 必ずこの製品専用の電源アダプターを使う。
- 24時間以上の連続充電はしない。
- 周囲温度は、0～40℃以内で使う。
- 充電・使用中にテレビなどに雑音が入るときは、別のコンセントに接続する。
- 使う前に必ず刃に付属のオイルを注油する。
- 器具側プラグを差し込んだ場合、充電式運転はできません。
- 多人数刈るときは、1人終わるたびに、必ず掃除と注油をする。
- 30分使用した場合には、再度充電するか、10分以上休ませてから、電源アダプターを接続して使えます。

## ニッケル水素電池を長くお使いいただくために

- スイッチを入れた状態で長時間放置しないでください。  
ニッケル水素電池の寿命が短くなります。
- 保管する場合は、必ず充電してから保管してください。
- 長期間使用しない場合も、半年に一回程度は定期的に充電してください。
- 24時間以上の連続充電はしない。

充電後の動作時間が極端に短くなってしまった場合は、一度スイッチを入れて電池を使いきってから充電すると、動作時間が回復することがあります。

上記動作を行っても回復しない場合は、ニッケル水素電池の寿命であると考えられるので、お買い求めの販売店または、「お客様ご相談窓口」にご相談ください。



# 刃・アタッチメントの 取り付け・取り外しかた

スイッチを「off・charge」にし、電源アダプターを  
コンセントから抜いてから、取り付け・取り外しを行う。

## 刃の取り付け

- ① 刃取付穴に、フック  
を奥までしっかりと  
はめ込む。



- ② 「カチッ」と音がする  
まで親指で押す。  
※すぐに入らないと  
きは、無理をして  
押さずに①から  
やり直す。



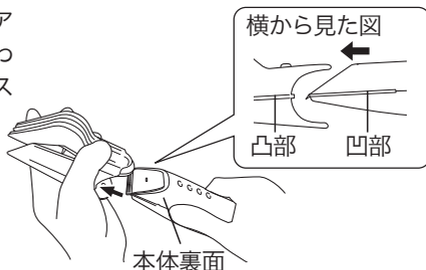
## 刃の取り外し

- ① 刃保護キャップを刃にか  
ぶせ、しっかりと差し込む。  
② 刃が落ちないようにも  
う一方の手を添えて、  
取り外す。  
(必ず刃保護キャップを  
付けてから刃を外す。)



## ロングアタッチメントの取り付け

本体両サイドの凹部と、ロングア  
タッチメント両サイドの凸部を合  
わせてスライドボタンを押しなが  
らスライドさせる。



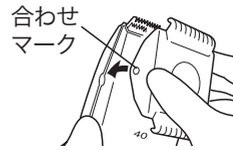
## ロングアタッチメントの取り外し

スライドボタンを押しなが  
ら、ロングアタッチメントを本体  
から抜く。

# 刃・アタッチメントの取り付け・取り外しかた

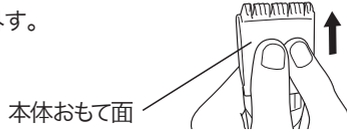
## スキ刈りアタッチメントの取り付け

本体両側の凹部とアタッチメント両側の凸部を合わせて、本体のおもて面に、「カチッ」と音がするまでしっかりはめ込む。



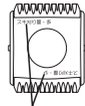
## スキ刈りアタッチメントの取り外し

スキ刈りアタッチメントをスライドさせて外す。



### スキ刈りアタッチメントについて

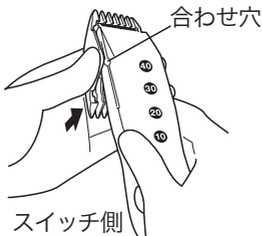
- スキ刈りアタッチメントのスキ刈り量・多側/少側を選んで取り付け使えます。
- スキ刈りアタッチメントの取付方向を変えることにより、髪をすく量(スキ刈り量・多/少)を調節できます。
- はじめて使うときは、スキ刈り量・少側で様子を見てください。



スキ刈り量表示部

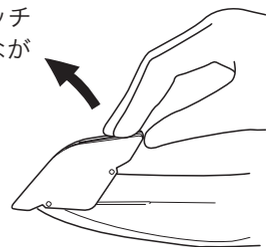
## 刈り高さアタッチメントの取り付け

本体両側の凹部とアタッチメント両側の凸部を合わせて、本体の裏面に、「カチッ」と音がするまでしっかりはめ込む。



## 刈り高さアタッチメントの取り外し

刈り高さアタッチメントを開きながら外す。



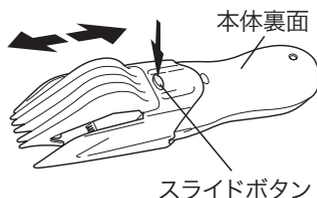
### ご注意

使う前に必ず刃・アタッチメントが正しく取り付けられているか確認する。  
本体を反対向きで使わない。髪を切りすぎる原因になります。

# 刈り高さの調節のしかた

## ロングアタッチメントの刈り高さ調節

- 10・20・30・40mmの4段階に調節できます。
- スライドボタンを押しながら、ロングアタッチメントを刈りたい高さまでスライドさせます。  
(スライドボタンが本体の穴に「カチッ」と音がして、固定されていることを確認する。)

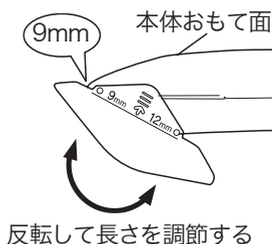


### ご注意

- スライドボタンが本体の穴に固定されていないと、使用中にロングアタッチメントがずれて、髪を切りすぎる原因になります。
- 本体を反対向きで使わない。髪を切りすぎる原因になります。

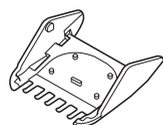
## 刈り高さアタッチメントの刈り高さ調節

- 1.8・3・6・9・12mmの5段階に調節できます。
- 刈り高さアタッチメントの取付方向を変えることにより、髪の長さを調整することができます。
- 刈り高さアタッチメントの刈りたい高さの「刈り高さ表示部」を、刃側に取り付けると、その長さで刈ることができます。



### 【SSタイプ】

1.8mm



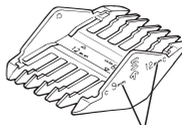
### 【Sタイプ】

3mm(1分刈り)  
6mm(2分刈り)



### 【Lタイプ】

9mm(3分刈り)  
12mm(4分刈り)

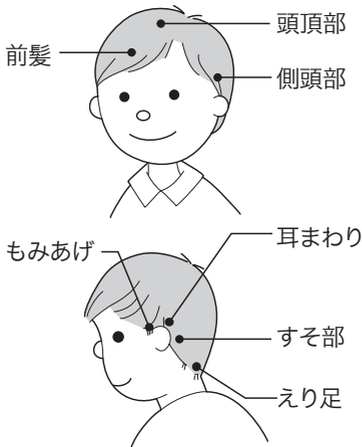


# ヘアカットのしかた

## 刈る前の準備

- 1 整髪料はあらかじめ洗髪などで落としておく。
- 2 髪は乾いた状態にし、充分にとかす。
- 3 床に新聞紙などを敷く。
- 4 首にパウダーを付け、上からタオルを巻き付ける。
- 5 ケープなどをはおる。

## 頭部の名称



## 基本的な持ちかた

### ロング アタッチメント



### スキ刈り アタッチメント

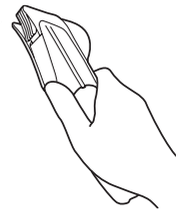


### 刈り高さ アタッチメント (SS,S,Lタイプ)



### 耳まわりなどのカット

刈る長さに合ったアタッチメントを取り付ける。



## ご 注 意

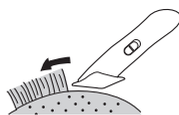
- 髪が長い場合は、あらかじめある程度の長さにかットしてから始める。
- 切れ味を保つために、アタッチメントと刃の掃除をこまめに行う。(→P.14)
- ロングアタッチメント・刈り高さアタッチメント(1.8mmアタッチメント)を使う場合、次の点に注意する。
  - ・アタッチメントが正しく付いていることを確認する。クシ面が浮いていると、刈り高さが安定せず、仕上がりが不ぞろいになります。
  - ・丸刈りにするときは、全体に生え際から頭頂部に1度刈った後、残った毛を色々な向きからゆっくりと刈り、刈り残しのないように仕上げる。
  - ・毛は、少しずつ様子を見ながら刈る。1度にたくさんの毛を刈ろうとすると、毛が引っかかり、引っ張られたりして、きれいに刈ることができません。
  - ・毛クズはこまめに捨てる。(→P.14) アタッチメント内部や刃の内側に毛クズがたまったままだと、きれいに刈れません。

## 丸刈り

(刈り高さアタッチメント(1.8mmアタッチメント)を取り付ける→P.8)



- ①刈り高さアタッチメントを地肌に密着させ、ゆっくり刈る。
- ②頭の周囲から頭頂部にかけて刈り上げる。



### キレイに刈るコツ

刃幅全体を使わず、常に刃幅半分ずつ重ねて刈る。



### もし、トラ刈りになってしまうら

刃先の向きを45°位の角度で、色々な向きから刈る。



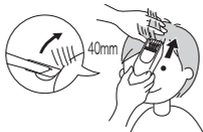
## ショートヘア

(ロングアタッチメントを取り付ける→P.7)



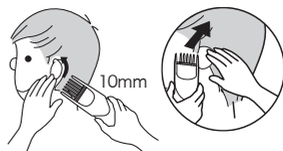
### ①前髪～頭頂部のカット

刈り高さ40mmで、髪をかきあげ毛を立たせ、毛の長さがそろうまで、何度も少しずつゆっくりカットする。



### ⑤耳まわりのカット

刈り高さ10mmで、手で耳を押さえ、片方の角を地肌にあって、もう片方を浮かすような角度でカットする。



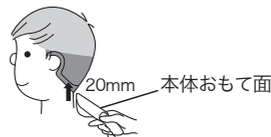
### ②側頭部～頭頂部のカット

刈り高さ40mmで、何度も少しずつゆっくりカットする。(カットする音がしなくなってきたら仕上がりです。)



### ⑥えり足のカット

刈り高さ20mmで、慎重に少しずつゆっくりカットする。最後は、すくい上げるようにカットする。



### ③後頭部～頭頂部のカット

刈り高さ40mmで、指で毛をはさんで毛を立たせ、何度も少しずつゆっくりカットする。



### ④側頭部～後頭部のカット

刈り高さ40～30mmでカットする。



### ⑦段差が気になるとき

スキ刈りアタッチメントに付け替え(→P.8)、なじませる。(髪の上から下へなでるように行くと、境目を自然になじませられます。)

## 刈り上げスタイル (ロングアタッチメントを取り付ける→P.7)



①前髪はカットしないで残す。

②側頭部～後頭部のカット  
刈り高さ30mmで、頭頂部に手をあてて、手にあたるまでカットする。その4cm下までを刈り高さ20mmでカットし、さらに4cm下までを刈り高さ10mmでカットする。



③耳まわりのカット

手で耳を押さえ、片方の角を地肌にあて、もう片方を浮かすような角度でカットする。 本体おもて面



④段差が気になるとき

スキ刈りアタッチメントに付け替え(→P.8)、なじませる。

※同じ所を繰り返し何回も行うと、切りすぎる原因になるので注意する。(髪の上から下へなでるように行うと、境目を自然になじませられます。)



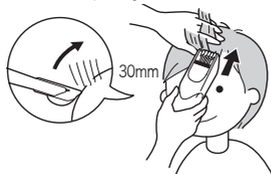
本体裏面

## ベリーショート (ロングアタッチメントを取り付ける→P.7)



①前髪～頭頂部～側頭部のカット

刈り高さ30mmで、髪をかきあげ毛を立て、毛の長さがそろうまで、何度も少しずつゆっくりカットする。



②側頭部～えり足のカット

刈り高さ10mmで、少しずつゆっくりカットする。



③耳まわりのカット

刈り高さ10mmで、手で耳を押さえ、片方の角を地肌にあて、もう片方を浮かすような角度でカットする。



④段差が気になるとき

スキ刈りアタッチメントに付け替え(→P.8)、なじませる。(髪の上から下へなでるように行うと、境目を自然になじませられます。)

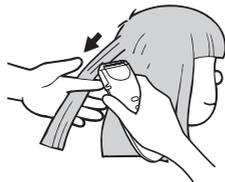


本体裏面

## スキ刈り (スキ刈りアタッチメントを取り付ける→P.8)

クシで髪をそろえてから、指で毛束を少し取り、毛の流れにそって、バリカンを上から下へかゝる動かす。

- ※ 髪が長い場合は、少し離れたところから行うと、やりやすくなります。
- ※ スキ刈りアタッチメントの取付方向を変えることにより、髪をすく量を調節できます。(→P.8)
- ※ 当てる角度でも、髪をすく量が変わります。



当てる角度



### 全体のスキ刈り

髪が多いときは、内側の髪を刈る。

### 前髪のスキ刈り

全体のバランスを見ながら刈る。

### すそ・後ろのスキ刈り

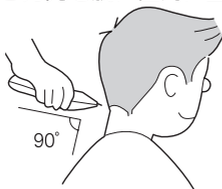
頭頂部近くをすくと、髪が立ち上がるので、注意する。

## 仕上げ・キワ刈り

※ 側頭部のカットの刈り高さに合わせて、アタッチメントを使い分けてください。

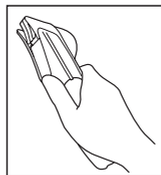
### ①えり足・もみあげラインのカット

クシでとかして髪の長さを合わせ、本体を裏返してから刃先を肌に直角に当てて刈る。



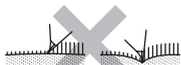
### ②耳まわりのカット

手で耳を押さえ、片方の角を地肌にあて、もう片方を浮かすような角度でカットする。



※アタッチメントを取り付けずに使用する場合、肌を傷つけないように注意する。

※頭皮や耳の周辺など、肌のやわらかい部分に刃を強く押し付けない。肌を傷つけるおそれがあります。



逆方向 強く押し付ける



軽く当てる

※刃先は肌に直角に当てる。90°を超えて、本体を立てて使うとけがの恐れがあります。





# お手入れのしかた

スイッチを「off・charge」にし、電源アダプターを抜いてからお手入れする。

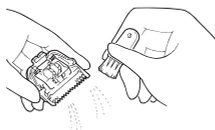
## 刃部・刃部周辺

### ■ブラシ掃除

- ① 掃除用ブラシで毛クズを取り除く。



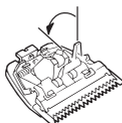
- ② 刃を外し（→P.7）、刃内側の毛クズを取り除く。



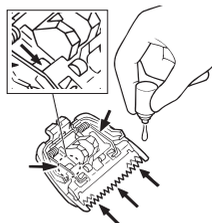
- ③ お掃除レバーを立て、刃にはさまった毛クズを取り除く。



- ④ お掃除レバーを戻す。



- ⑤ 付属のオイルを、図の矢印部に注油し、本体に取り付ける（→P.7）。



※お掃除レバーを立てるときと戻すときは、無理な力を加えないように、ゆっくり動かしてください。

### ■水洗い掃除

- ① 刃を外し（→P.7）、水またはぬるま湯で流し洗います。



- ② 本体を軽く振って水滴を拭き取り、部品を元通りに取り付け、刃保護キャップをせずに乾燥させる。（乾燥後は、注油し、刃保護キャップを付ける。→P.7）



# お手入れのしかた

## 本体・刃保護キャップ・アタッチメント・電源アダプター

乾いたやわらかい布で汚れを拭き取る。

■**汚れが落ちにくいとき**（電源アダプターは除く）

「石ケン水」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拭き取る。

### ご注意

- アルコール・ベンジン・除光液などで拭かない。
- 刃は、毎回お手入れする。
- お掃除レバーに無理な力をかけない。
- 熱湯で流し洗いをしない。
- 水洗い掃除をするときは、本体の中に水が残らないように、十分に水切りする。
- 水洗い掃除をした後は、よく乾かし、必ず注油する。刃がサビることがあります。

仕様	品名	バリカン	定格時間	30分
	形名	TC395	充電時間	約8時間
	電源	AC100V 50/60Hz	質量	約190g(本体)
	消費電流	DC2.6V 800mA	付属品	刈り高さアタッチメント (3タイプ)・ スキ刈りアタッチメント・ ロングアタッチメント・ 刃保護キャップ・ 掃除用ブラシ・オイル・ 電源アダプター
	電源コード長さ	2.0m(電源アダプター)		
寸法	高さ176×幅51× 奥行き45mm (本体のみ)			



# 故障かな?と思ったら

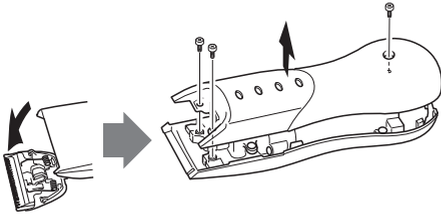
こんなときは	考えられる原因	こう処置してください
刃の切れ味が悪くなった。 動きがわるい。 音が大きくなった。	刃に注油していない。	刃に注油する。 (→P.4・14)
	油分がなくなっている。	
	刃・刃部周辺・アタッチメントにモクズがはさまっている。	モクズを取り除く。 (→P.14)
充分にお手入れをしても、切れ味が悪い。	刃の寿命がきている。	販売店で替刃をお求めいただくか、「お客様ご相談窓口」にご相談ください。(→P.18)
電源コード・電源プラグの根本部分が変形・傷んでいる。	電源コードが断線しかけている。	すぐに使用を中止し、「お客様ご相談窓口」にご相談ください。(→P.18)
電源コードがねじれて戻らなくなった。		
電源コードを折り曲げると、通電したり、しなかったりする。		
その他の異常・故障がある。		
充電してもすぐに使えなくなる。	ニッケル水素電池の寿命が近づいている。	ニッケル水素電池には寿命があります。ご購入後、すぐにこの状態になった場合は、「お客様ご相談窓口」にご相談ください。(→P.18)
充電できない。 (充電ランプが点灯する。)		
充電できない。 (充電ランプが点灯しない。)	電源アダプターが故障している。	すぐに使用を中止し、「お客様ご相談窓口」にご相談ください。(→P.18)
電源コード・電源アダプターが異常に熱い。	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。



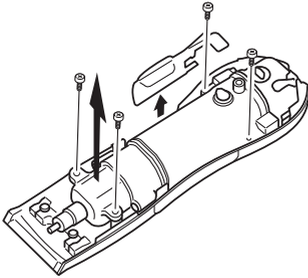
# ニッケル水素電池の外しかた(廃棄時)

この説明は、製品を廃棄するための説明です。(修理をお勧めする説明ではありません。)この製品は、お客様による修理はできません。

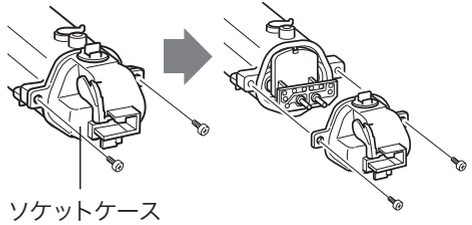
- ① スイッチを「on」にして、バリカンが完全に動かなくなるまでニッケル水素電池を放電させる。
- ② スイッチを「off・charge」にする。
- ③ 刃を外し(→P.7)、ネジ(3本)を外して本体カバーを外す。



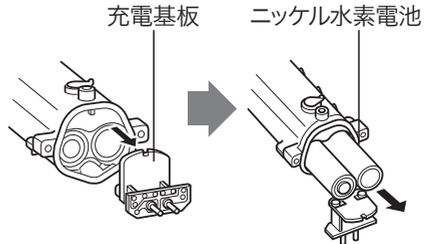
- ④ スイッチカバーを取り除き、ネジ(4本)を外して、内部を引き抜く。



- ⑤ 本体ソケット側にあるネジ(2本)を外し、ソケットケースを外す。



- ⑥ 充電基板を引き出し、ニッケル水素電池を外す。



## ■ニッケル水素電池について

外したニッケル水素電池は、リサイクル協力店へお持ちください。貴重な資源となります。

品名：円筒密閉型ニッケル水素電池(Ni-MH)

公称電圧：DC2.4V

数量：1組



## ご注意

- 本体から電源アダプターを抜き、必ずスイッチを「off・charge」にしてから取り外す。
- 取り外したニッケル水素電池は、⊕⊖の端子を接続させない。

# アフターサービスについて

## 1.保証書について —— 保証期間はご購入日より1年間です。

この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。

- ご転居により、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：平日 9時～17時

- 部品・修理についてのお問い合わせ

 **0120-343-122**

- 商品・お取り扱い・その他のお問い合わせ

 **0120-106-018**

〒390-1242 長野県松本市和田4217-1

FAX 0263-40-3808

株式会社 **テスコム**

〒141-0031 東京都品川区西五反田5-5-7

## 愛情点検



## 『長年ご使用のバリカンの点検を！』

- ご使用前に必ず電源コード・刃に傷などがなくお確かめください。
- ご使用後は必ず刃部・刃部周辺のお手入れをしてください。

## 〈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。

- 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。
- 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。
- 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。
- 本書は日本国内においてのみ有効です。(This warranty is valid only in Japan.)
- 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「アフターサービスについて」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、お客様の個人情報は、修理・交換品の発送のみに使用し、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

品名	バリカン	形名	TC395	保証対象	本体
保証期間	お買い上げ年月日より <b>1年間</b>		★お買い上げ年月日	年	月 日
★お客様	ご芳名		住所・店名		
	ご住所 (〒 )		★販売店		
	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