

National



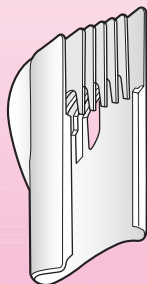
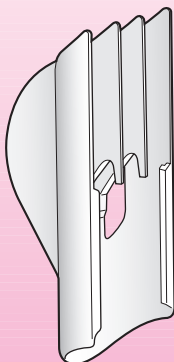
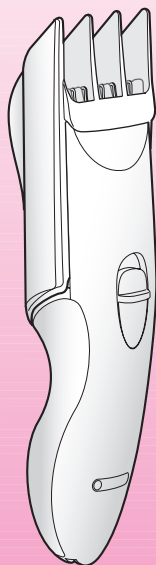
保管用

保証書付き

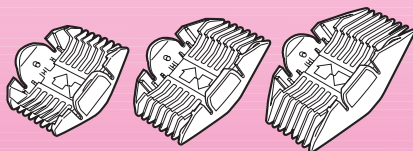
カットモード

品番 ER5209/ER5208

取扱説明書



イラストはER5209



- お買い上げいただき、まことにありがとうございました。
- 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。

上手に使って上手に節電

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 |
| 品 番 | |
| 販売店名 | 電話 () - |

ER921052091 Y 0307-0

安全上のご注意

ご使用の前に、この「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

ここに示した注意事項は、製品を安全に正しくお使い頂き、あなたや他の人々への危害や損害を未然に防止するためのものです。また、注意事項は、次のように区分しています。

いずれも安全に関する重要な内容ですので、必ず守ってください。

⚠ 警告: 人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容。

⚠ 注意: 人が傷害を負う可能性及び物的損害のみの発生が想定される内容。

絵表示の例



記号は、禁止の行為であることを告げるものです。
(左図の場合は分解禁止)



記号は、行為を強制したり指示したりする内容を告げるものです。
(左図の場合は必ず守る)

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。

| ⚠ 警告 | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> 必ず交流100Vで使用する。 守らないと感電・発火のおそれがあります。 | |
| <ul style="list-style-type: none"> アダプターにほこりが付着しないように定期的に掃除する。 ほこりが付着すると湿気などで絶縁不良になり、火災のおそれがあります。 | |
| <ul style="list-style-type: none"> お手入れの際は必ずアダプターをコンセントから抜く。 抜かないと感電のおそれがあります。 | |

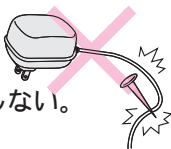
| ⚠ 警告 | |
|---------------|--|
| <p>ぬれ手禁止</p> | <ul style="list-style-type: none"> ぬれた手でアダプターをコンセントから抜き差ししない。 感電のおそれがあります。 |
| <p>水ぬれ禁止</p> | <ul style="list-style-type: none"> 充電器は水につけたり、水をかけたり、水洗いしない。 感電・ショートのおそれがあります。 |
| <p>水場使用禁止</p> | <ul style="list-style-type: none"> 交流式では風呂、シャワー室での使用や水洗い掃除を絶対にしない。 感電・発火・ショートのおそれがあります。 |
| <p>分解禁止</p> | <ul style="list-style-type: none"> 改造はしない。 また、分解したり修理をしない。 火災・感電・けがのおそれがあります。 修理はお買い上げの販売店または、松下電工お客様ご相談窓口にご相談ください。 |
| <p>禁止</p> | <ul style="list-style-type: none"> 器具用プラグにピンやごみを付着させない。 感電・ショート・発火のおそれがあります。 |
| | <ul style="list-style-type: none"> 専用の充電器で、他の商品を使用したり充電しない。 また、専用の充電器以外での使用はしない。 ショート・異常発熱による発火のおそれがあります。 |

警告



禁止

- コードやアダプターがいたんだり、コンセントの差し込みがゆるいときは使用しない。感電・ショート・発火のおそれがあります。
- コードを傷つけたり、破損させたり、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、重いものを載せたり、挟み込んだりしない。感電・発火のおそれがあります。



注意



必ず守る

- 使用時以外は、アダプターをコンセントから抜く。守らないとけがや火傷、絶縁劣化による感電や漏電火災の原因になります。
- ご使用前に刃に必ず注油をする。守らないと髪を引っ張り肌を傷つける原因になります。
- ご使用前に刃の破損がないか確認する。守らないと肌を傷つける原因になります。
- アタッチメントご使用の場合は、正しく取り付けられていることを確認する。守らないと髪の切り過ぎの原因になります。
- アダプターを抜くときは、コードを持たずに必ずアダプターを持って抜く。コードを持って抜くと、感電・ショートの原因になります。



禁止

- 髪の毛を刈る目的以外には使わない。肌を傷つける原因になります。
- 耳に直接刃を当てない。耳を傷つける原因になります。
- 肌に刃を強く押しつけない。肌を傷つける原因になります。

もくじ

安全上のご注意

2

ご使用前に

6

- 使用上のご注意 6
- 各部のなまえ 7
- 充電のしかた 8
- 充電式での使いかた 10
- 交流式での使いかた 11
- スライドアタッチメントについて 12
- 刈り高さアタッチメントについて 14
- ナチュラルアタッチメントについて 15
- スキ刈りアタッチメントについて 16
- カットする頭部のなまえ 16

ヘアーカットのしかた

17

- カットの前の準備 17
- 基本的なヘア - カットのしくみ 17
- ショートヘア 20
- ショートヘア（短め） 24
- 刈り上げヘア 26
- ベリーショートヘア 28
- 70mmよりも長いヘアスタイル 30
- 40mmよりも長いヘアスタイル 32

ご使用の後に

34

- 使い終わったら 34

お知らせ

38

- 製品を廃棄するときのお願い 38
- 定格・仕様 / 蓄電池の寿命と交換 40
- 替刃・オプションのご紹介 40
- 修理を依頼される前に 41
- 保証とアフターサービス 42
- 松下電工お客様ご相談窓口のご案内 42
- 保証書 裏表紙

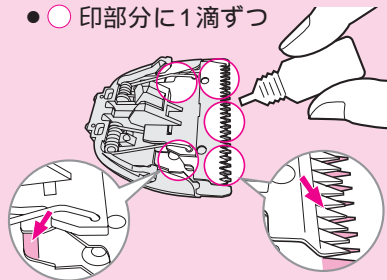
使用上のご注意

⚠️ 注意

- ご使用前に刃に必ず注油をする。守らないと髪を引っ張り肌を傷つける原因になります。

注油をする(5カ所全て)

- ○印部分に1滴ずつ



注油をしないと

- 切れ味が悪くなる。
- 使用時間が短くなる。
- 刃が摩耗・焼きついたりして寿命が短くなる。
- 音が大きくなる。
- 刃の動きがにぶくなる。

注油は、付属のオイルまたは専用オイル(別売)をご使用ください。刃の取りはずしかた(P34参照)

ご使用中および充電中は本体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。

アタッチメントご使用の場合は、正しく取り付けられていることを確認する。

髪の切り過ぎの原因になります。

本体は、シンナー・ベンジン・アルコールなどではふかないでください。

- 故障や部品の割れ・変色などの原因になります。
- 薄めの石けん液でふいてください。



ペットには使わないでください。

整髪剤をつけたり、髪がぬれた状態で使わないでください。

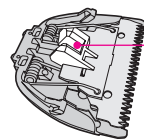
湿気の多い場所に置かないでください。

小さな子供の手の届く所に置かないでください。

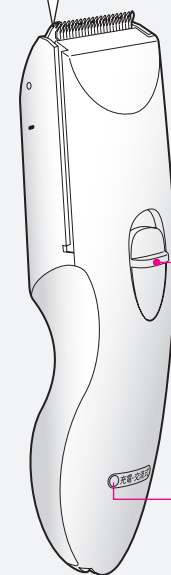
各部のなまえ

本体

刃



掃除用
レバー

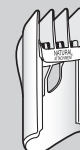


スイッチ

充電表示
ランプ

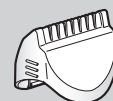
アタッチメント

ナチュラル
アタッチメント



購入時に本体に取り付けられています

スキ刈り
アタッチメント



スライドアタッチメント

20mm ~ 40mm

50mm ~ 70mm
(ER5209のみ)

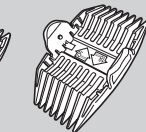
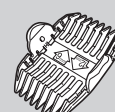
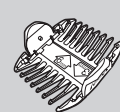


刈り高さアタッチメント

3mm / 6mm

9mm / 12mm

15mm / 18mm



付属品

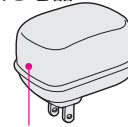
オイル



掃除用
ブラシ

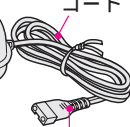


充電器



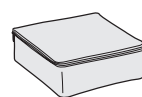
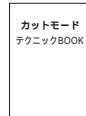
アダプター

コード



器具用プラグ

テクニックBook
(ER5209のみ) (ER5209のみ)



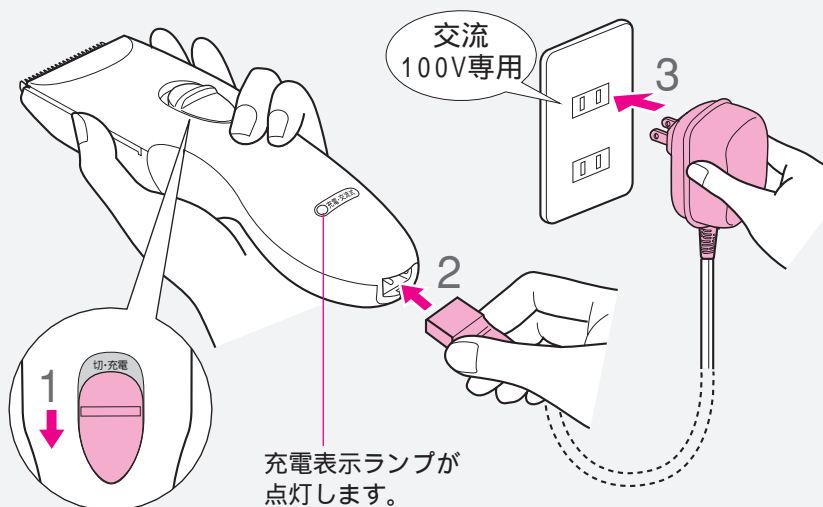
使用上のご注意 / 各部のなまえ

充電のしかた

警告

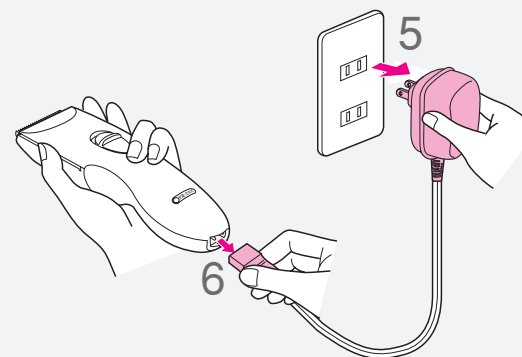
- 必ず交流100Vで使用する。
守らないと感電・発火のおそれがあります。
- ぬれた手でアダプターをコンセントから抜き差ししない。
感電のおそれがあります。

- 1 本体のスイッチを「切・充電」にする
スイッチ「入」では充電できません。
- 2 本体底部のソケットに器具用プラグを
しっかり差し込む
- 3 コンセントにアダプターをしっかりと差し込む
必ず充電表示ランプの点灯（赤色）を確認してください。
- 4 約8時間充電する
(8時間を過ぎてても充電表示ランプは点灯し続け、消えません。)



1回のフル充電で約40分間使用可能です。

- 5 充電が終わったらアダプターを
コンセントから抜く
- 6 本体底部のソケットから
器具用プラグをはずす

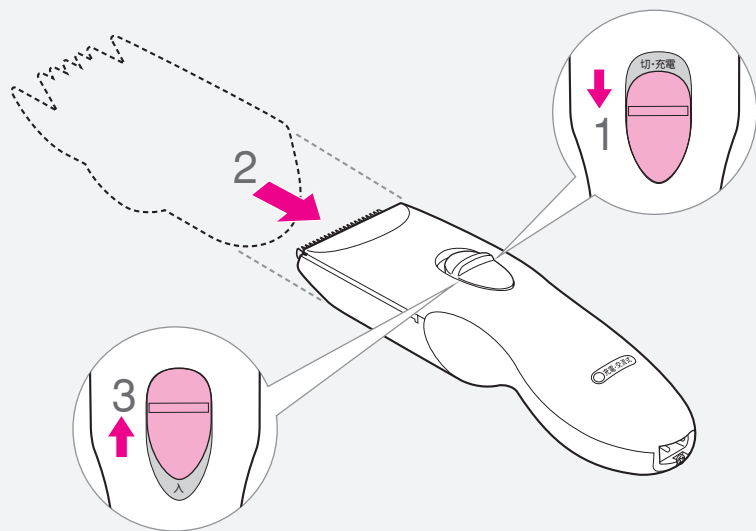


● 器具用プラグの着脱は、コード部分を持って行わないでください。

- 初めてお使いのときや半年以上使われなかったときは、充電完了後も続けて合計約16時間充電してください。電池は化学反応により電力を供給するもので、長時間放置すると充電されにくくなるため(不活性状態)、活性状態に戻すのに約16時間の充電が必要です。電池が不活性状態になっていると、充電開始後数分間、充電表示ランプが点灯しないことがあります。そのまま充電すると充電表示ランプが点灯します。
- 充電および交流式でのご使用は専用の充電器を使用してください。
- 周囲温度は必ず0～40℃以内で充電・使用してください。
- 充電・ご使用中、テレビ等に雑音が入る場合、別のコンセントで充電してください。
- 充電器のコードが破損した場合、コードだけの交換はできません。販売店または松下電工お客様ご相談窓口にご相談ください。

充電式での使いかた

- 1 スイッチが「切・充電」になっていることを確認する
- 2 必要に応じてアタッチメントを取り付ける
アタッチメントご使用の場合は、アタッチメントの種類や取り付けかたが正しいかどうかを確認してください。(P12～16参照)
髪の切り過ぎの原因になります。
- 3 スイッチを「入」にして髪をカットする
ヘア・カットのしかた(P20～33参照)



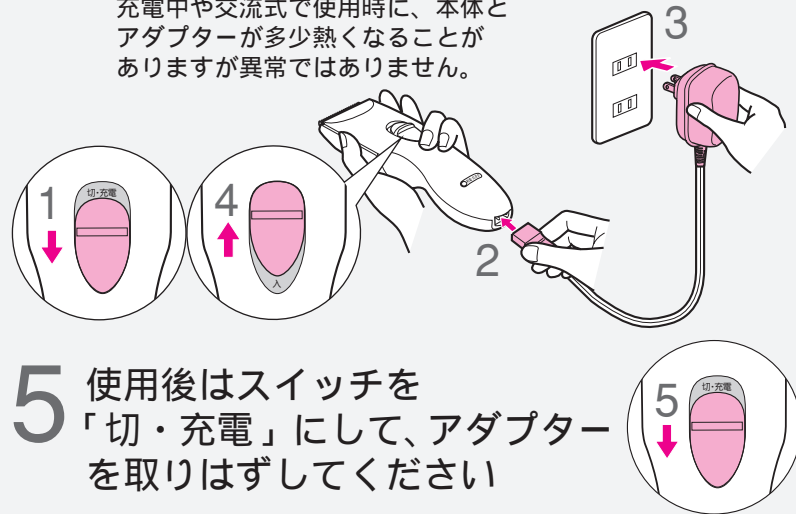
交流式での使いかた



警告

- 必ず交流100Vで使用する。
守らないと感電・発火のおそれがあります。
- 交流式では風呂・シャワー室での使用や
水洗い掃除を絶対にしない。
感電・発火・ショートのおそれがあります。

- 1 スイッチが「切・充電」になっていることを確認する
- 2 本体底部のソケットに器具用プラグを
しっかり差し込む
- 3 コンセントにアダプターをしっかり差し込む
必ず充電表示ランプの点灯(赤色)を確認してください。
- 4 スイッチを「入」にして髪をカットする
蓄電池の充電残量がない、または少ない状態で交流式で使用されますと起動しにくい場合や、最悪動作しないことがあります。
そのような場合約1分以上充電してからご使用ください。
充電中や交流式で使用時に、本体とアダプターが多少熱くなることがありますが異常ではありません。



スライドアタッチメントについて

用途 ▶ 頭髪全体の長さそろえ、スソ仕上げ

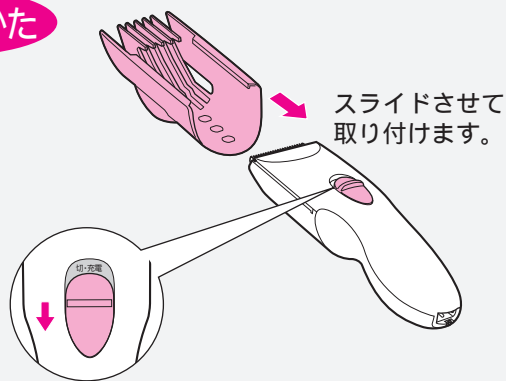
機能 ▶ 6段階（20、30、40、50、60、70mm）の刈りそろえ
50mm～70mmは、ER5209のみ

取り付け・取りはずしかた

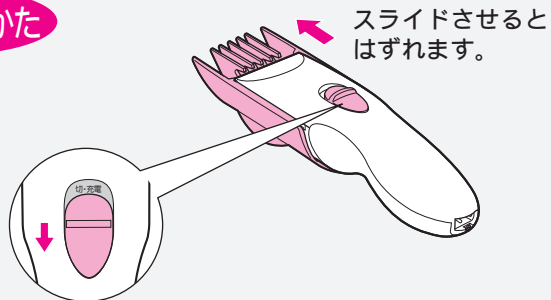
スイッチを「切・充電」にして、アタッチメントを取り付け・取りはずしする

アタッチメントご使用の場合は、正しく取り付けられていることを確認する。
髪の切り過ぎの原因になります。

取り付けかた



取りはずしかた

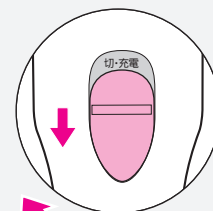


20mm～40mm、50mm～70mm刈り高さ調整のしかた

スイッチを「切・充電」にして、アタッチメントの刈り高さを調整する

1 スイッチを切る 「切・充電」に

スイッチが「入」の状態では
アタッチメントが固定され、
動かすことができません。

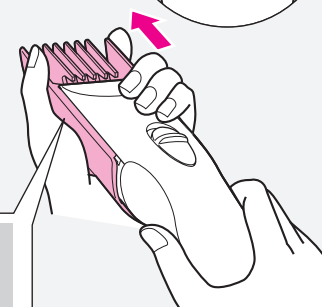


2 本体左側の ● とアタッチメントの 刈り高さ表示を合わせ、刈りたい 高さに調節する

正しくセットされないと、
スイッチが入りません。

スライドアタッチメント
(20～40mm / 50～70mm)
の刈り高さ表示

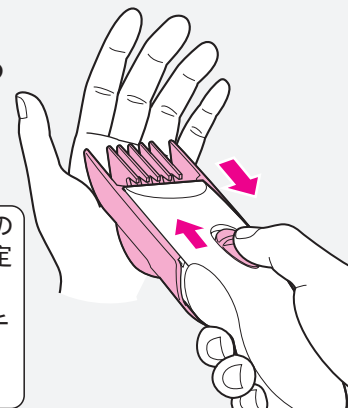
| | |
|------|---|
| 刈り高さ | ● |
| 20 | ● |
| 30 | ○ |



3 スイッチを「入」にし、 アタッチメントが固定され、 動かないことを確認する

アタッチメントをかるく
手のひらで押し当てて
ご確認ください。

刈り高さ調節後、スイッチが「入」の
位置の状態であタッチメントが固定
されていることを確認すること。
(固定されないと使用中にあタッチ
メントがズレて髪を切り過ぎる原
因になります)



刈り高さアタッチメントについて

用途 ▶ 丸刈りやスソ仕上げ

機能 ▶ 6段階（3、6、9、12、15、18mm）の刈り高さそろえ

取り付け・取りはずしかた

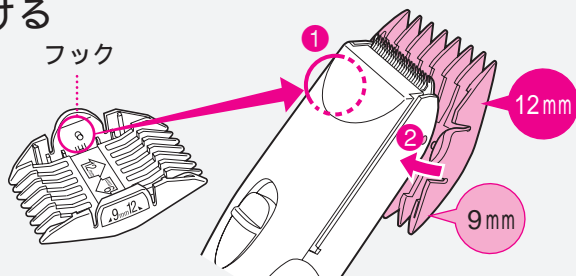
アタッチメントご使用の場合は、正しく取り付けられていることを確認する。
髪の手切り過ぎの原因になります。

1 刈り高さを決める

【例：イラストは12mmの場合】

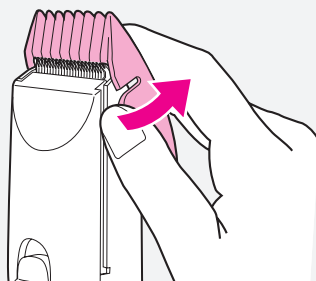


2 選んだ刈り高さアタッチメントに ①片側のフックを合わせ ②取り付ける



はずすときは

3 親指をかけて、 片側ずつはずす



ナチュラルアタッチメントについて

用途 ▶ 髪量の調整（ボリューム落とし）、毛先のナチュラル仕上げ

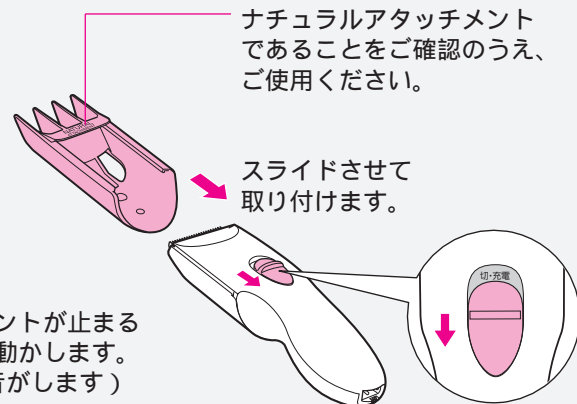
機能 ▶ 髪の内側からのスキ刈り

（カットできる髪の長さの目安：30～70mm）

約30mm以下の髪の長さの場合、カットできないことがあります。

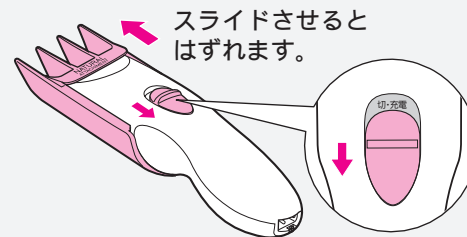
スイッチを「切・充電」にして、アタッチメントを取り付け・取りはずします。
アタッチメントご使用の場合は、正しく取り付けられていることを確認する。
髪の手切り過ぎの原因になります。

取り付けかた



アタッチメントが止まる
ところまで動かします。
（カチッと音がします）

取りはずしかた



スキ刈りアタッチメントについて

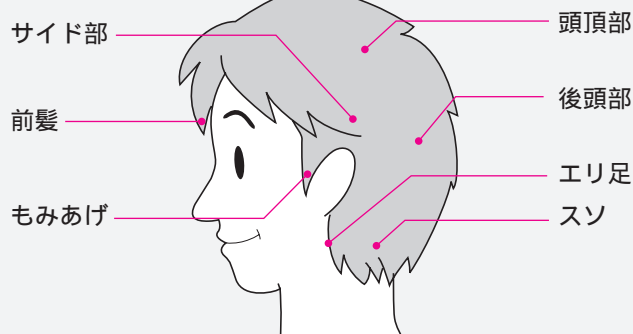
- 用途 ▶ 表面の段差ぼかし/髪量の調整 (ポリリューム落とし)
機能 ▶ 表面のスキ刈り

取り付け・取りはずしかた

アタッチメントご使用の場合は、正しく取り付けられていることを確認する。
髪への切り過ぎの原因になります。



カットする頭部のなまえ



カットの前の準備

カットの前にタオルやケープまたはスキカルハット(別売)をかけ、髪を充分とかしてください。

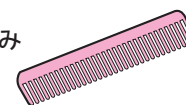


髪は濡らさないでください。
(整髪剤や汚れを落としてから、髪が乾いた状態で)

イスは
・なるべく座る位置の高いものを準備しましょう。
・あと片付けが簡単なようにビニールや新聞紙を敷くと便利です。



クシは
幅が大きめで厚みのあるものをおすすめします。

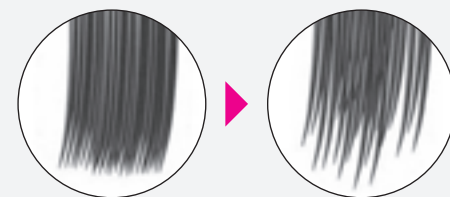
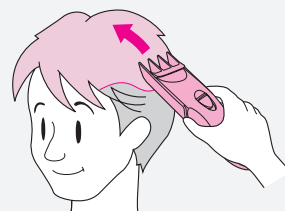


基本的なヘア - カットのしくみ

(アタッチメントを取り付けたとき)

ナチュラルアタッチメントでカット

- 髪の内側からスキ刈りをします。
頭皮に近い根元の部分はカットされません。

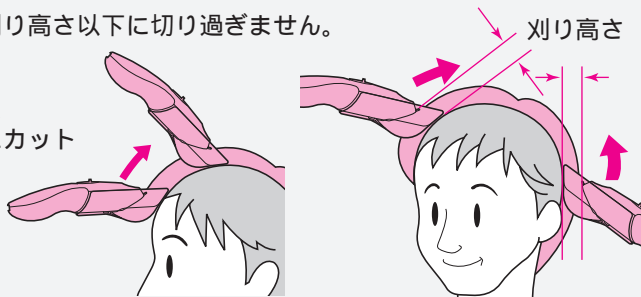


毛先のカットイメージ

刈り高さを調整してカット

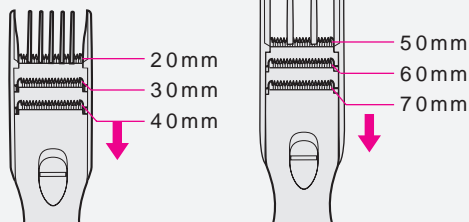
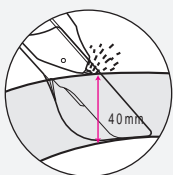
- 設定した刈り高さ以下に切り過ぎません。

毛の流れと
反対方向にカット



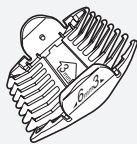
- 設定した刈り高さより実際の毛の仕上がりは長めになります。

スライドアタッチメント
● 刈り高さは3段階ずつ



刈り高さアタッチメント

- 3mm / 6mm
- 9mm / 12mm
- 15mm / 18mm



| 設定 | 毛の仕上がり長さ |
|-------------|-----------------|
| スライドアタッチメント | 70mm 70～100mm程度 |
| | 60mm 60～90mm程度 |
| | 50mm 50～80mm程度 |
| | 40mm 40～70mm程度 |
| | 30mm 30～50mm程度 |
| | 20mm 20～30mm程度 |
| 刈り高さアタッチメント | 18mm 18～20mm程度 |
| | 15mm 15～17mm程度 |
| | 12mm 12～14mm程度 |
| | 9mm 9～11mm程度 |
| | 6mm 6～8mm程度 |
| | 3mm 3～5mm程度 |

50mm・60mm・70mmはER5209のみ

⚠ 注意

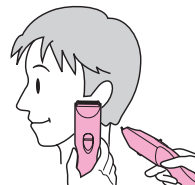
- ご使用前に刃の破損がないか確認する。守らないと肌を傷つける原因になります。
- 肌に刃を強く押しつけない。肌を傷つける原因になります。



左図のように本体を反対向きで使用しないでください。切り過ぎる原因になります。

もみ上げスソなど揃える

クシをガイドにはみ出す毛をカット



アタッチメントを付けず、直に刃でカット
アタッチメントをはずした状態の場合、仕上がりは約0.8mm以下になります。



(強く押さえると、髪を切り過ぎる原因になります。)

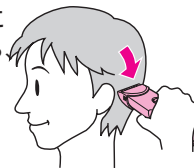
丸刈り・刈り上げ部分

表面の段差をほかす

スライドアタッチメントまたは刈り高さアタッチメントを使用

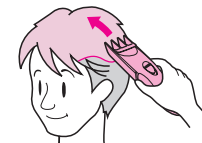


スキ刈りアタッチメントを使用し、髪の上に軽く当てながら上から下へなでるように動かしてカット



髪をすく(髪量を少なくする)

ナチュラルアタッチメントを使用し、下から上にかきあげるように動かしながらカット

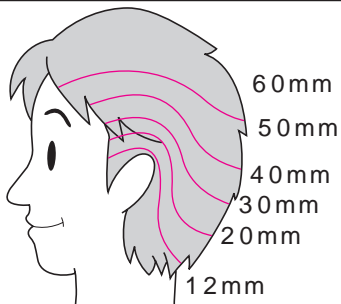


ご使用になる前に刃に必ず注油してください。(P.6参照)
髪をすくときは必ず、ナチュラルまたはスキ刈りアタッチメントを取り付けているか確認してください。髪を切り過ぎる原因になります。
ナチュラルアタッチメントでは、約30mm以下の髪の長さの場合、カットできないことがあります。

ショートヘア

ER5209を使用した場合

頭頂部は60mmに、サイド部を50~20mm、耳まわり~スソのキワを12mmで刈り上げるとスッキリとしたショートヘアに。



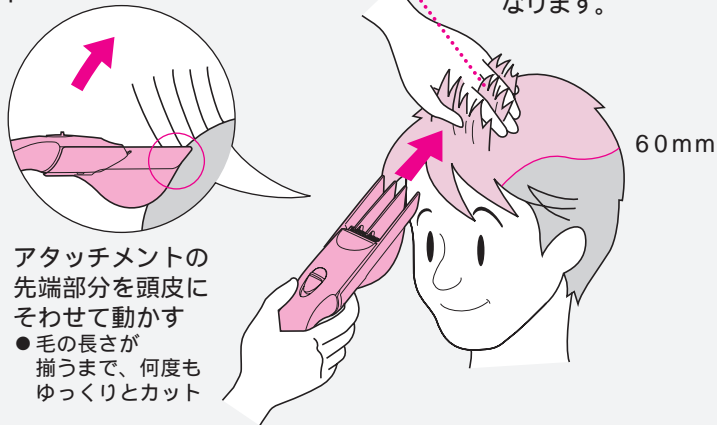
1 前髪 ~ 頭頂部のカット

→ スライドアタッチメント
60mmにセット

前髪 ~ 頭頂部を
60mmで
カット

ポイント

髪をかきあげ毛を立たせると本体がなめらかに動き、長さが均一になります。



アタッチメントの先端部分を頭皮にそわせて動かす

- 毛の長さが揃うまで、何度もゆっくりとカット

2 サイド部・後頭部 ~ 頭頂部のカット

→ スライドアタッチメント
60mmにセット

何度も
ゆっくりとカット

ポイント

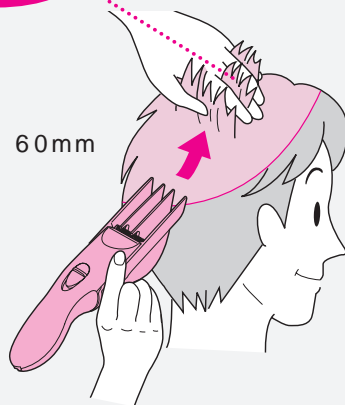
指で髪をはさみ毛を立てせる

ポイント

毛をカットする音が少なくなってきたら仕上がり



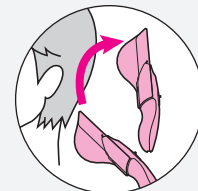
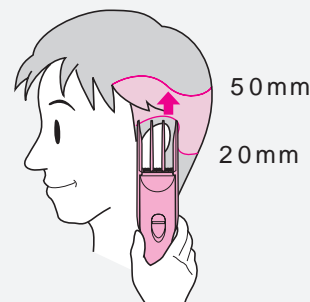
60mm



3 サイド部 ~ 後頭部のカット

→ スライドアタッチメント
50~20mmにセット

50~20mm
でカット



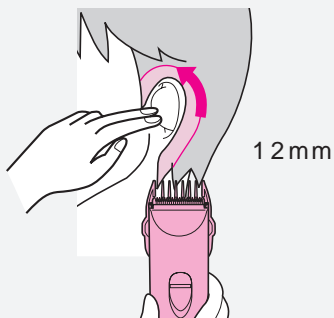
最後は浮かすようにカットします

お願い：切れ味を保つため、カットの合間に毛クズを取り除き、刃に注油を行ってください。(P.34~37参照)

4 耳まわりのカット

→刈り高さアタッチメント
12mmにセット

耳を手で
たたんで

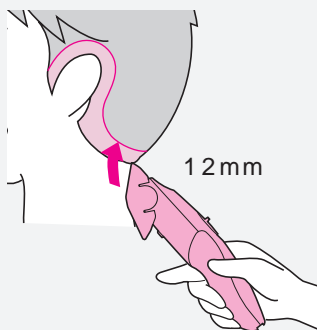


少しカットして
浮かすイメージ

5 スソのカット

→刈り高さアタッチメント
12mmにセット

ゆっくりと慎重に
少しずつ



最後は浮かすように
カットします

6 もみ上げ、スソのキワのそろえ →刈り高さアタッチメントをはずす

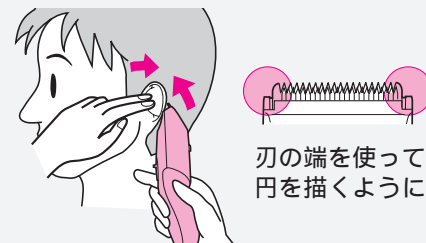
耳からの
ラインに
合わせて
刃先を肌に直接
当ててカット



7 耳まわりのそろえ

→刈り高さアタッチメントをはずす

片手で耳をたたんで
耳の前と後ろ
から少しずつ



刃の端を使って
円を描くように

●耳まわりのそろえには
耳まわりコーム（別売）
をおすすめします。
（P.40参照）

⚠ 注意

- 耳に直接刃を当てない。
耳を傷つける原因になります。
- 肌に刃を強く押しつけない。
肌を傷つける原因になります。

8 全体の仕上げ

→ナチュラルアタッチメントをセット

髪の毛の生え際から頭頂部に向かい、
下から上へ動かす
全体的に内側からスキ刈りをして
自然な感じに仕上げる



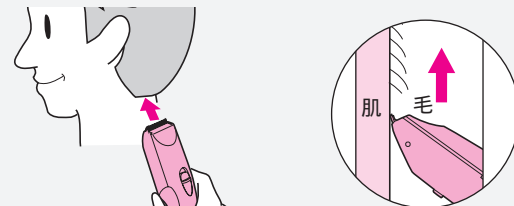
ナチュラルアタッチメント
であることをご確認のうえ
ご使用ください。

- 全体の髪量バランスを確認しながら
カットしてください。
髪を手でかきあげてカットしたり、同じ箇所を何回もカットされると、髪量が
うすくなり過ぎることがあります。

9 ウブ毛剃り

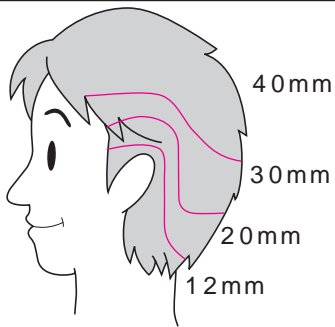
→ナチュラルアタッチメントをはずす

刃を肌に軽く当て
毛の流れに
逆らうように



ショートヘア（短め）

頭頂部は40mmに、サイド部を30～20mm、耳まわり～スソのキワを12mmで刈り上げるとスッキリとしたショートヘアに。



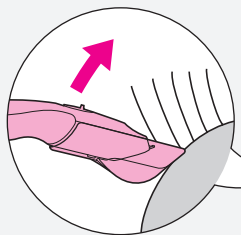
1 前髪～頭頂部のカット

→スライドアタッチメント
40mmにセット

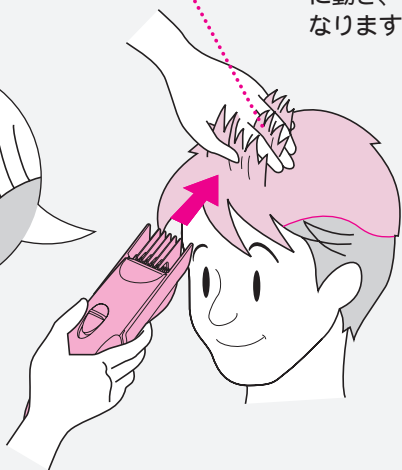
前髪～頭頂部を
40mmで
カット

ポイント

髪をかきあげ毛を立てると本体がなめらかに動き、長さが均一になります。



アタッチメントの先端部分を頭皮にそわせて動かす
●毛の長さが揃うまで、何度もゆっくりとカット



40mm

2 サイド部・後頭部～頭頂部のカット

→スライドアタッチメント
40mmにセット

何度も
ゆっくりとカット

ポイント

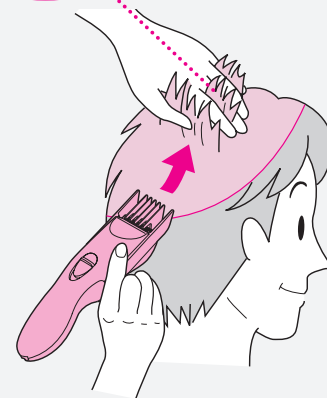
毛をカットする音が少なくなってきたら仕上がり

ポイント

指で髪をはさみ毛を立てせる



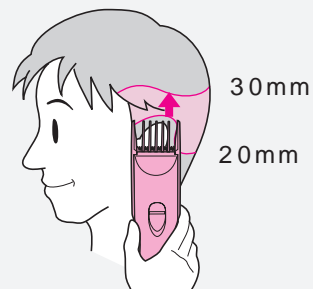
40mm
頭頂部に向かって動かします



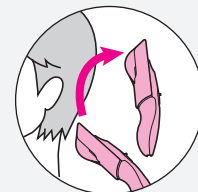
3 サイド部～後頭部のカット

→スライドアタッチメント
30～20mmにセット

30～20mm
でカット



30mm
20mm



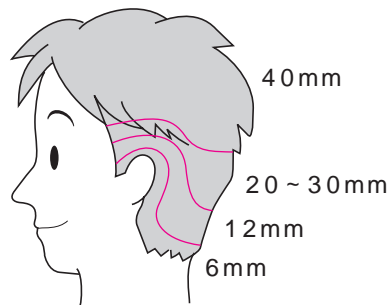
最後は浮かすようにカットします

以降のカットは、「ショートヘア」の手順4～9と同じです
(P.22～23参照)

お願い：切れ味を保つため、カットの合間に毛クズを取り除き、刃に注油を行ってください。(P.34～37参照)

刈り上げヘア

前髪～頭頂部を40mmで、
サイド～後頭部の生え際を
6mmで刈り上げ。その間を
12mmでつなげてさっぱり
とした刈り上げスタイルに。

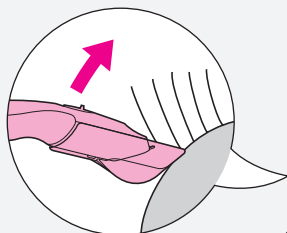


1 前髪・頭頂部・サイド・後頭部のカット → スライドアタッチメント 40～20mmにセット

40mm～20mm
まで段階的に少し
ずつカット

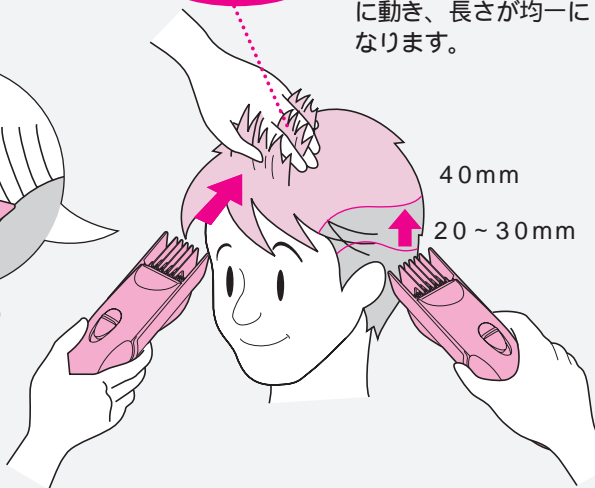
ポイント

髪をかきあげ毛を立たせると本体がなめらかに動き、長さが均一になります。



アタッチメントの先端部分を頭皮にそわせて動かす

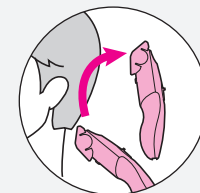
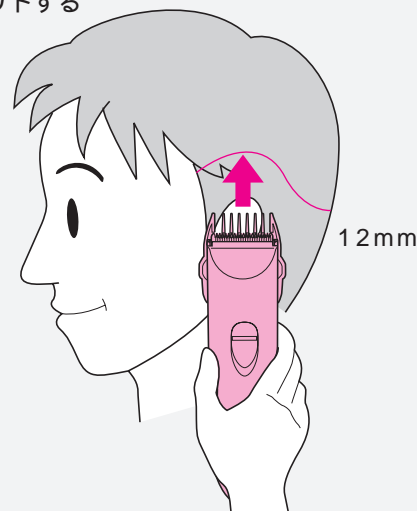
- 毛の長さが揃うまで、何度もゆっくりとカット



2 サイド～後頭部のカット

→ 刈り高さアタッチメント 12mmにセット

12mmでカットする



最後は浮かすように
カットします

3 耳まわり～後頭部の生え際をカット

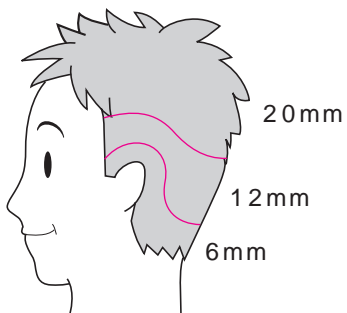
→ 刈り高さアタッチメント 6mmをセット



お願い：切れ味を保つため、カットの合間に毛クズを取り除き、刃に注油を行ってください。(P.34～37参照)

ベリーショートヘア

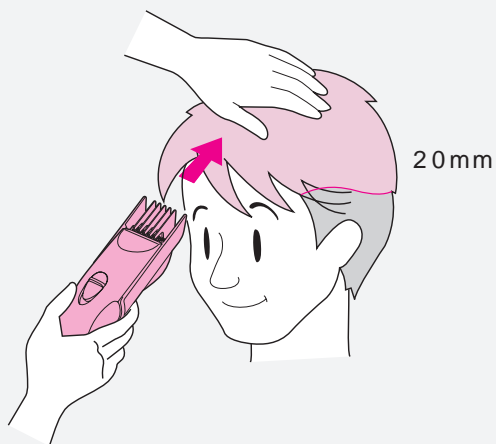
前髪～頭頂部を20mmで、
サイド～後頭部の生え際を
6mmで刈り上げ。さかい目
部分を12mmでぼかすよう
にカットすれば、カンタンに
ベリーショートヘアスタイルに。



1 前髪～頭頂部のカット

→スライドアタッチメント
20mmにセット

髪が長い場合は毛が逃げないように
反対の手をそえて

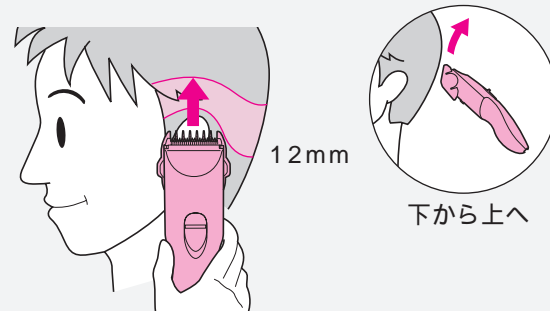


お願い：切れ味を保つため、カットの合間に毛クズを取り除き、刃に注油を行ってください。(P.34～37参照)

2 サイド部～後頭部のカット

→刈り高さアタッチメント
12mmにセット

12mmで
カット

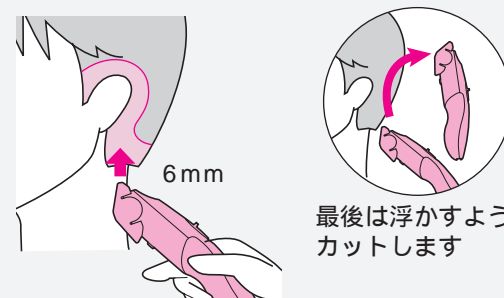


下から上へ

3 スズ～後頭部のカット

→刈り高さアタッチメント
6mmをセット

刈り上げ過ぎないように
ゆっくりと



最後は浮かすように
カットします

4 耳まわり～サイド部のカット

→刈り高さアタッチメント
6mmをセット

耳まわりは
手で耳を押さえて
6mmで
カット

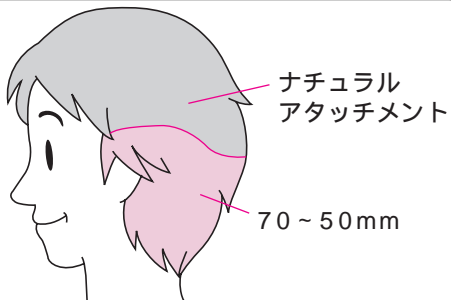


少しカットして
浮かすイメージ

70mmよりも長いヘアスタイル

ER5209を使用した場合

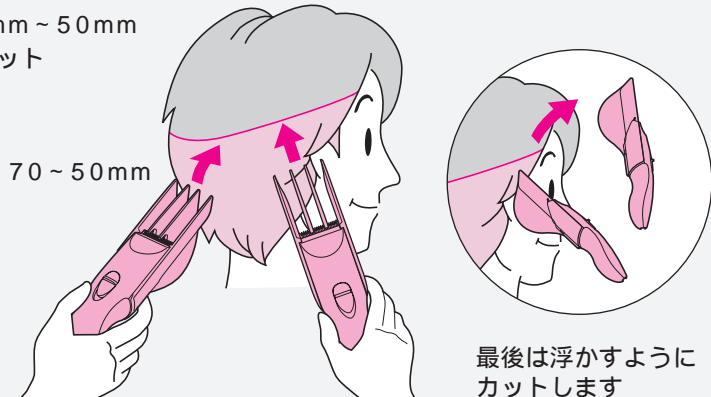
頭頂部はナチュラルアタッチメントで少しボリュームを落として、自然に仕上げる。サイド部を70~50mmで仕上げると、長めのヘアスタイルに。



1 サイド部~後頭部のカット

→スライドアタッチメント
70~50mmにセット

70mm~50mm
でカット

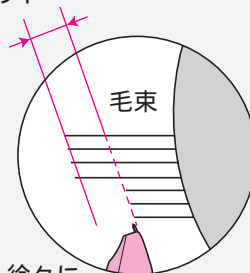


最後は浮かすように
カットします

お願い：切れ味を保つため、カットの合間に毛クズを取り除き、刃に注油を行ってください。(P.34~37参照)

2 段差が付き過ぎた場合 → スライドアタッチメントをはずす またはスキ刈りアタッチメントをセット

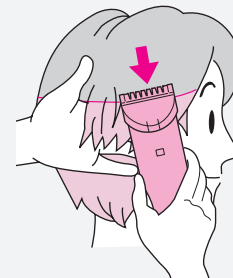
さかい目の段差が目立つ場合は毛束を図のように必ず縦にすくいあげカット



徐々に
長くなるようにカット
して段差をなくす



70~50mmでカットしたさかい目をスキ刈りでなじませる



毛束を少しずつ、手ですくいながらカット

3 前髪~頭頂部

→ナチュラルアタッチメントをセット

髪の生え際から頭頂部に向かい、
下から上へ動かす
ナチュラルアタッチメントで全体的に内側からスキ刈りをして自然な感じに仕上げる

髪はかき上げないでください。

ナチュラルアタッチメントであることをご確認のうえご使用ください。

- 全体の髪量バランスを確認しながらカットしてください。
髪を手でかきあげてカットしたり、同じ箇所を何回もカットされると、髪量がうすくなり過ぎることがあります。

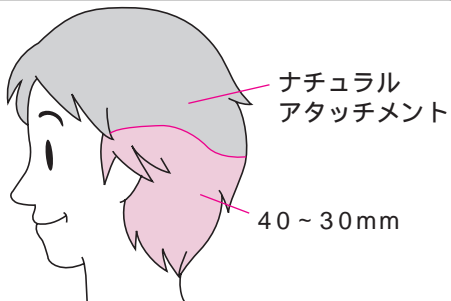


70mmよりも長いヘアスタイル

40mmよりも長いヘアスタイル

ER5208を使用した場合

頭頂部はナチュラルアタッチメントで少しボリュームを落として、自然に仕上げる。サイド部を40~30mmで仕上げると、少し長めのヘアスタイルに。

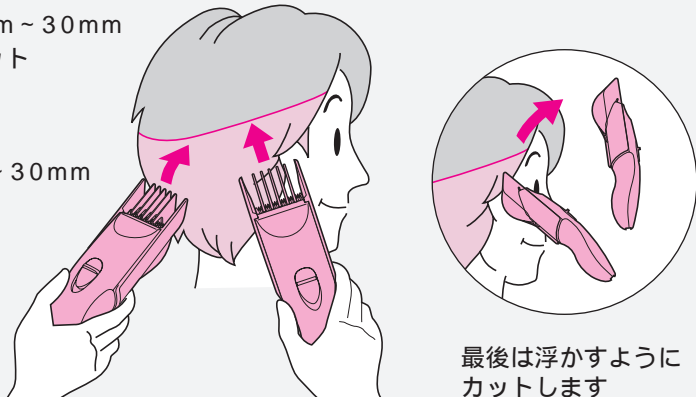


1 サイド部~後頭部のカット

→スライドアタッチメント
40~30mmにセット

40mm~30mm
でカット

40~30mm

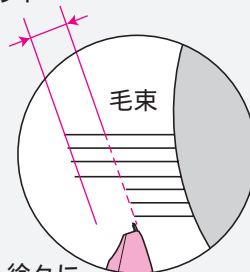


最後は浮かすように
カットします

お願い：切れ味を保つため、カットの合間に毛クズを取り除き、刃に注油を行ってください。(P.34~37参照)

2 段差がつき過ぎた場合 →スライドアタッチメントをはずす またはスキ刈りアタッチメントをセット

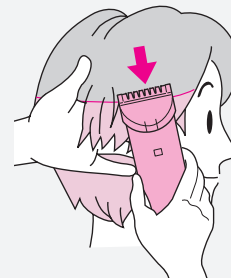
さかい目の段差が目立つ場合は毛束を図のように必ず縦にすくいあげカット



徐々に
長くなるようにカット
して段差をなくす



40~30mmでカットしたさかい目をスキ刈りでなじませる



毛束を少しずつ、手で
すくいながらカット

3 前髪~頭頂部

→ナチュラルアタッチメントをセット

髪の生え際から頭頂部に向かい、
下から上へ動かす
ナチュラルアタッチメントで
全体的に内側からスキ刈りをして
自然な感じに仕上げる

- 全体の髪量バランスを確認しながらカットしてください。
髪を手でかきあげてカットしたり、同じ箇所を何回もカットされると、髪量がうすくなり過ぎることがあります。

髪はかき上げないでください。

ナチュラルアタッチメントであることをご確認のうえご使用ください。



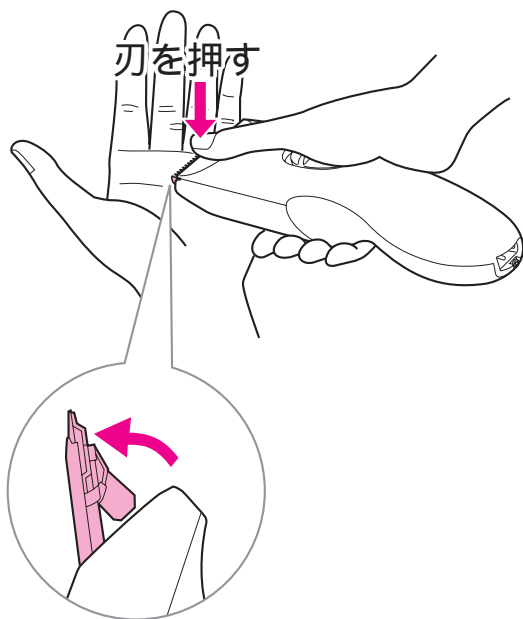
40mmよりも長いヘアスタイル

使い終わったら

スイッチを「切・充電」にし、器具用プラグを本体から抜いて本体・刃のお手入れをする

刃をはずす

刃が飛び出さないように、もう一方の手を添えてください。

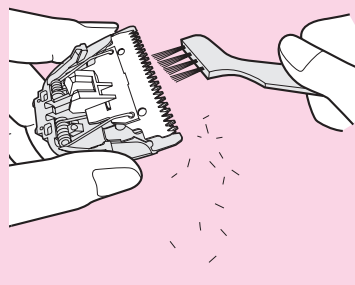


- 刃の掃除は、毎回行ってください。
(行わないと切れ味が悪くなります)

ブラシ 掃除の場合



刃



刃の間

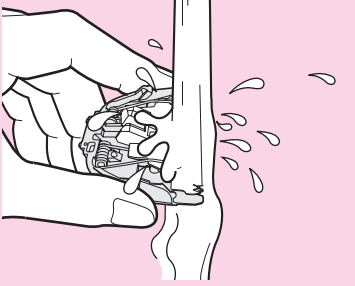
- 掃除用レバーを
押さえながら



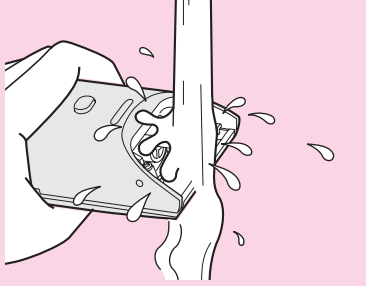
水洗い 掃除の場合



刃



本体

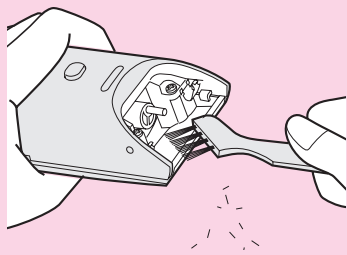


- 熱湯での水洗いはしないでください。
- 水洗いでとれない場合は、ブラシ掃除を行ってください。

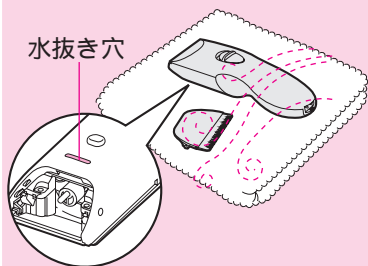
警告

- 交流式では風呂・シャワー室での使用や水洗い掃除を絶対にしない。
感電・発火・ショートのおそれがあります。

本体



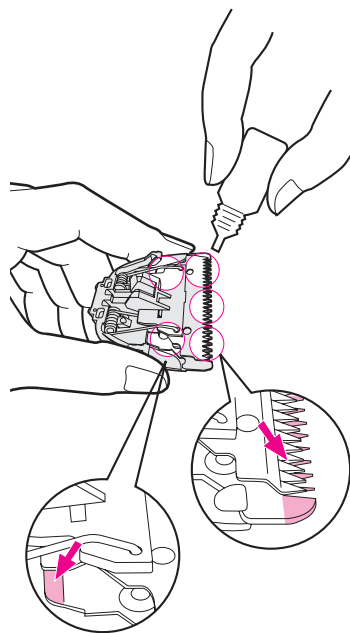
本体を軽く4~5回振り、
本体・刃の水滴を十分に
ふきとり、乾燥させる



- WASHABLEの表示を上にし、下にタオルなどを敷いて乾燥させてください。
(水抜き穴から水を出すため。防水性能に影響はありません)

注油をする

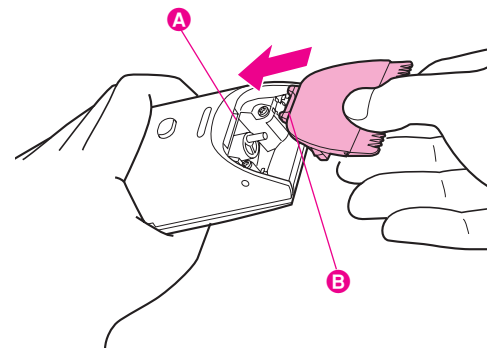
- ○印部分に1滴ずつ



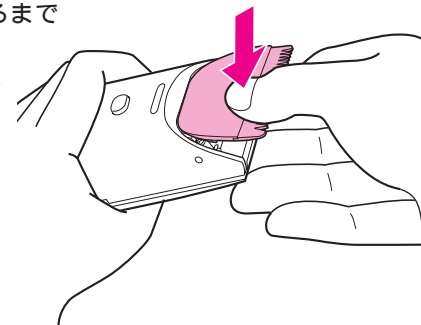
- 注油は、付属のオイルまたは専用オイル(別売)をご使用ください。
注油しないと刃がさびたり、切れ味不良等の原因になります。

刃を取り付ける

- 1 ○刃取付部に
●フック部を
はめ込む



- 2 本体に固定されるまで
押す
(「カチッ」と音が
します)



製品を廃棄するときのお願い

(ニカド電池リサイクルにご協力を)



警告

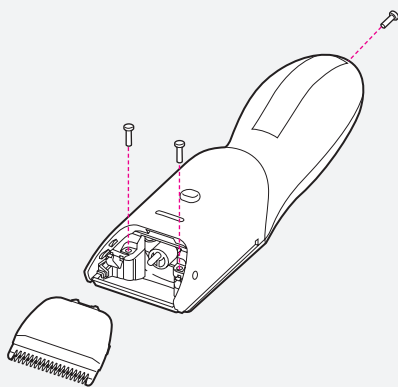
- 製品を廃棄するとき以外は絶対に分解しない
火災・感電・けがのおそれがあります。
修理(電池交換など)はお買い上げの販売店
または、松下電工お客様ご相談窓口にご相
談ください。

- この製品に使用しておりますニカド電池はリサイクル可能な
貴重な資源です。ご使用済み製品の廃棄に際してはニカド電池を取り
出し、リサイクルへご協力ください。

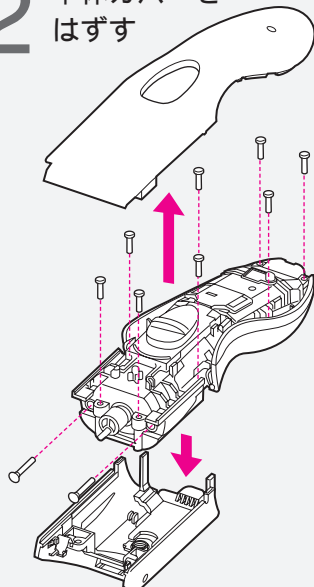
廃棄電池の取り出しかた

- 必ず本体から器具用プラグ(アダプター)をはずして分解してください。
- 動作するときは止まるまでスイッチを入れて電池を使いきってください。
- ドライバーを用い、次の手順で分解してください。

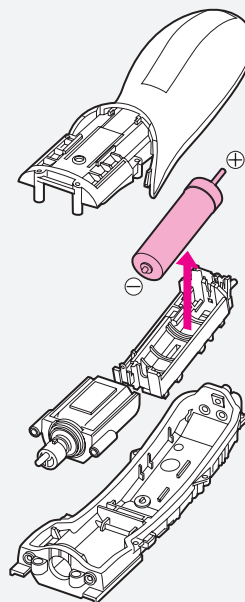
- 1** 刃をはずし、
ネジをはずす
(3本)



- 2** 本体カバーを
はずす



- 3** 刃取付台と下カバーを
はずし、
駆動部を抜き取る



- 4** ニカド電池を
取り出す

- 取り出した電池は、
⊕⊖端子をショート
させないように注意
してください。

本製品の使用電池

- 名 称：円筒密閉型ニッケルカドミウム (Ni-Cd) 蓄電池
- 公称電圧：DC1.2V
- 数 量：1本



ニカド電池はリサイクルへ

この図は、製品を廃棄するための図であり、修理用の図ではありません。
分解した場合、修復は不可能です。

定格・仕様


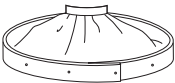
| | |
|--------|---------------------|
| 電源方式 | 充電・交流式 |
| 充電時間 | 8時間 |
| 定格電圧 | AC100V 50-60Hz |
| 使用電池 | ニカド蓄電池(600mAh) |
| コードの長さ | 約1.8m |
| 定格容量 | 5VA |
| 消費電力 | 約4W(交流使用時) |
| | 約1W(充電時) |
| 質量(重量) | 本体約160g(アタッチメント含まず) |

蓄電池の寿命と交換

- 寿命: 約1ヵ月に2回の充電で3年程度(ただし、保証は1年)です。また、フル充電しても使用回数が極端に少なくなった場合は寿命と考えられます。(蓄電池寿命は使用・保管などの状態により大きく変化します。)
- 交換: 蓄電池の交換は必ずお買い上げの販売店または、松下電工お客様ご相談窓口にご相談ください。

替刃・オプションのご紹介

最寄りの販売店でお買い求めください。


| | | | |
|---|---|---|--|
| <p>替刃</p>  <p>ER9103</p> | <p>耳まわりコーム</p>  <p>ER009</p> | <p>スキカルハット</p>  <p>ER006</p> | <p>専用オイル (滴下式) 50mL</p>  <p>刃の動きがなめらかになり、快適な剃り味を保ちます。</p> <p>ES003P</p> |
|---|---|---|--|

修理を依頼される前に

下記点検をお願いします

| 症状 | 考えられる原因 | 処置 |
|-----------------------|--|--|
| 切れ味が悪くなった | <ul style="list-style-type: none"> 刃の寿命 約2年(1回あたり約20分、月2回使用として) 刃のお手入れがされていない | <ul style="list-style-type: none"> 販売店で替刃をお買い上げください 刃の掃除と注油をする(P34~37参照) |
| 動かない コードを接続しても動かない | <ul style="list-style-type: none"> 充電されていない 使用中に充電切れになった スイッチが「入」のまま放置されていた | <ul style="list-style-type: none"> 充電する(P8~9参照) スイッチを「切・充電」にし、1分以上充電してから使用する |
| 充電できない | <ul style="list-style-type: none"> スイッチが「入」の状態になっている 器具用プラグが本体に確実に取り付いていない | <ul style="list-style-type: none"> スイッチを「切・充電」にし、充電する(P8~9参照) 器具用プラグを本体にしっかり差し込み充電表示ランプ点灯を確認 |
| 充電しても10分程度しか使えない | <ul style="list-style-type: none"> 蓄電池の寿命(約3年) | <ul style="list-style-type: none"> 販売店に蓄電池の取替えをご依頼ください |

処置後なお異常がある場合は、本体と充電器をセットで点検をご依頼ください

| 愛情点検 | 長年ご使用のカットモードの点検をぜひ! | |
|---|---|---|
|  | こんな症状はありませんか? | お願い |
| | <ul style="list-style-type: none"> コードやアダプターが異常に熱い。 動作中に異常な音、振動がする。 本体や充電器が変形していたり、こげくさい臭いがする。 | <ul style="list-style-type: none"> 故障や事故防止のため、使用を中止し、アダプターをコンセントから抜いて、必ず販売店にご相談ください。 |

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
（ただし、刃は保証の対象外です）

補修用性能部品の保有期間

当社は、このナショナル カットモード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。

| | | |
|-------------|--------------------------------|----------------------------------|
| ご連絡いただきたい内容 | 製品名：カットモード 品番：ER5209/ER5208 | お買い上げ日： 年 月 日 故障の状況：できるだけ具体的に |
|-------------|--------------------------------|----------------------------------|

松下電工お客様ご相談窓口のご案内

修理・お手入れ・お取扱い・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**
（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 ☎571-8886 大阪府門真市門真1048
松下電工テクノサービス(株)
札幌 ☎011-261-6401 ☎名古屋 ☎052-551-7900 ☎
東京 ☎03-5392-7190 ☎福岡 ☎092-622-0531 ☎

使いかた・お買い物などのご相談
ナショナル 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**
フリーダイヤル
携帯電話・PHSでのご利用は... **06-6907-1187**
FAX  **0120-878-236**
フリーダイヤル

ご注意 ・☎印は大阪へ自動転送になり、拠点から大阪までの転送通信料は弊社負担です。
・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。

0608

ご相談窓口における個人情報のお取り扱い

松下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、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、第三者に提供しません。お問い合わせは、ご相談された窓口にご連絡ください。

修理を依頼される時

P41の「修理を依頼される前に」の表に従ってご確認のあと、直らないときは、まずアダプター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・故障個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代です。

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。

〈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、お買い上げの販売店に商品と本書をご持参ご提示いただきお申し付けください。なお、持込修理の対象商品を直接お客様ご相談窓口へ送付した場合の送料等はお客様負担となります。また、出張修理等を行なった場合には、出張料はお客様の負担となります。
(ロ) お買い上げの販売店に無料修理をご依頼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。
- ご転居の場合の修理ご依頼先は、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、お客様ご相談窓口へご相談ください。
- 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、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(施工型商品はお引渡し日:以下同じ)、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
- 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きます。
- ※ 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.

松下電器産業株式会社

製造元 松下電工株式会社 ビューティ・ライフ事業部

〒522-8520 滋賀県彦根市岡町33番地

© 2007 Matsushita Electric Works, Ltd. All Rights Reserved.

National

持込修理

ナショナル カットモード保証書

本書はお買い上げ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 | ER5209/ER5208 | | |
| 保証期間 | お買い上げ日から 本体 1年間 (ただし、刃は除きます) | | |
| ※ お買い上げ日 | 年 | 月 | 日 |
| ※ お客様 | ご住所 _____ お名前 _____ 様 電話 () - | | |
| ※ 販売店 | 住所・氏名 _____ 電話 () - | | |

松下電器産業株式会社

製造元 松下電工株式会社 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てください。