

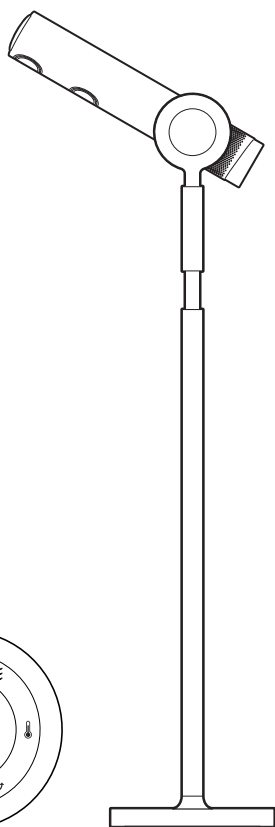
ハンズフリースタンドヘアドライヤー

**BISARA PRO**

(ビスラプロ) 2.0

**型番 BSR006**

## もくじ

**■ ご使用の前に**

安全上のご注意	1~3
各部の名称	4
設置について	5
リモコンについて	6~7
安全装置について	7

**■ 使いかた**

運転/停止する	8
運転モードを切り替える	9
風量を切り替える	9
温度を切り替える	10
首振り運転をする	10

**■ お手入れ・保管**

お手入れ	11
保管のしかた	11

**■ 困ったときは**

故障かな?と思ったら	12~13
よくあるお問い合わせ	13
仕様	14
アフターサービス	14
保証書	裏表紙

**家庭用****日本国内専用 FOR USE IN JAPAN ONLY**

このたびは本製品をお買い上げいただきありがとうございます。

- ご使用前にこの取扱説明書を必ずよくお読みになり、正しく安全にお使いください。
- お読みになった後は、いつでも見られるように大切に保管してください。

# 安全上のご注意 必ずお守りください

ご使用の前に必ずよくお読みの上、正しく使用してください。  
人への危害や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。

## ■ 図記号の説明 (具体的な内容は図記号の中や文章で示します)



必ず行うことを示す記号です。



してはいけないことを示す記号です。



注意することを示す記号です。



## 警告

誤った取扱いをすると、  
死亡または重症を負うおそれがある内容です。

### 電源プラグ・電源コードについて



電源プラグは根元まで確実に差し込む  
ショートによる火災や感電の原因になります。



コンセントへの差し込みが緩いときは使用しない  
火災・感電・やけどの原因になります。



家庭用100V電源(容量15A・1500W)を単独で使用する  
異なる電圧での使用は、火災・発熱・故障の原因になります。



延長コードやテーブルタップを使用しない  
コンセントや電源コード、電源プラグが異常発熱し、発火するおそれがあります。



電源コードを引っ張って本体を移動したり、持ち上げたりしない  
電源コードが破損し、火災や感電の原因になります。



濡れた手で電源プラグの抜き差しをしない  
感電・やけど・けがの原因になります。



必ず運転を停止して電源プラグをコンセントから抜いてからお手入れをする  
感電やけがの原因になります。



電源プラグのホコリや汚れは拭き取る  
湿気などで絶縁不良となり、ショート・感電・火災の原因になります。



電源コードを束ねたまま使用しない  
過熱による火災の原因になります。



・電源コードや電源プラグを乱暴に扱わない  
・重いものをのせたり、挟み込んだりしない  
・損傷したものは使用しない  
・電源コードを本体や土台、ポールに巻き付けたり、ねじれたままにしない  
火災・感電・故障の原因になります。

### 設置・使用について



次のような場所では使用・保管しない  
・屋外や水回り、浴室、加湿器の近くなど湿度の多い場所・水のかかる場所  
・ホコリや粉じんが多い場所  
・スプレー缶や引火性のもの、火気、暖房器具の近く  
・高温になる場所  
・直射日光の当たる場所  
火災・感電・故障の原因になります。



・本体で衣類を乾かすなど、本来の目的と異なる使いかたをしない  
・布やビニール袋などで本体を覆ったり、ふさいだまま使用しない  
過熱・火災の原因になります。



・コンセントのすぐ下で使用しない  
・運転したまま放置しない  
火災の原因になります。



本体やリモコンを水につけたり、水をかけたりしない  
火災・感電の原因になります。



ストーブやガスコンロなどの燃焼器具に向けて使用しない  
不完全燃焼や炎の飛散などが起き、一酸化炭素中毒や火災の原因になります。



本体の隙間や開口部にピンや針金などの異物、指などを入れない  
感電・やけど・けがの原因になります。



## 警告

誤った取扱いをすると、  
死亡または重症を負うおそれがある内容です。

### 電池について



子どもの手の届くところに置かない  
誤飲の原因になります。万一飲み込んだ  
場合は、すぐに医師にご相談ください。



充電・分解しない、ショートさせない  
火災・感電・破裂の原因になります。



異常や故障の際は、直ちに使用を中止し  
て、電源プラグをコンセントから抜く  
火災・感電・発煙のおそれがあります。  
《異常の例》  
・電源コードを動かすと、通電したりしな  
かったりする  
・電源コード・電源プラグが異常に熱い  
・運転中に異常な音やニオイがする  
異常があると思われた場合はお買い上げ  
の販売店またはクワッツカスタマーサ  
ポートまでご相談ください。



包装用ポリ袋は子どもの手の届かない場  
所に保管する  
誤ってかぶったり、首に巻き付いたりす  
ると、窒息による死亡の原因になります。



分解・修理・改造をしない  
火災・感電・けがの原因になります。  
修理については、お買い上げの販売店ま  
たはクワッツカスタマーサポートまでご  
相談ください。



## 注意

誤った取扱いをすると、けがをしたり  
財産の損害が発生するおそれがある内容です。

### 電源プラグ・電源コードについて



電源コードをコンセントから抜くときは  
コードを引っ張らず、プラグを持って抜く  
電源コードが破損し、火災や感電の原因  
になります。



使用時以外、長時間使用しないときは、  
電源プラグをコンセントから抜く  
絶縁劣化による火災・感電の原因にな  
ります。

### 設置・使用について



・業務用として使用しない  
・運転中に電源プラグを抜かない  
負担がかかり、故障の原因になります。



薬品などの周囲で使用しない  
本体が劣化し、破損するおそれがあります。



・安全に責任を負う人の監視または指示  
がない限り、補助を必要とする人(子  
どもを含む)だけで使用させない  
・製品で子どもを遊ばせない  
・乳幼児やペットが触れる場所に保管しない  
感電・やけど・けがの原因になります。



製品の上に物を置いたり、乗ったり、体重  
をかけたりしない  
けがや故障の原因になります。



身体と同じ箇所を長時間温め続けない  
低温やけどの原因になります。



・本体を移動するときは運転を停止し、電  
源プラグをコンセントから抜く  
・障害物がなく、水平で安定した場所で使  
用する  
けがや故障の原因になります。



落下させたり、強い衝撃を与えない  
本体の故障による火災・感電の原因にな  
ります。



移動する場合は、必ず土台から本体を抜  
いて、別々に移動する  
組み立てたまま移動すると、本体から土  
台が抜け落ち、破損や故障、けがの原因に  
なります。



テレビ・パソコン・オーディオ機器などの  
近くで使用しない  
雑音が入ることがあります。



使用中や運転停止直後の吹出口など高温  
になっている部分には触らない  
やけどの原因になります。



## 注意

誤った取扱いをすると、けがをしたり  
財産の損害が発生するおそれがある内容です。

### 設置・使用について



金属製のネックレスなどを身につけている場合は十分注意する  
温風で熱せられてやけどをするおそれがあります。



乳幼児に使用しない  
低温やけどややけどの原因になります。



かつら(ウィッグ)やつけ毛(エクステンション)には使用しない  
熱による変質や変形のおそれがあります。



整髪料などがついた手で触らない  
製品劣化の原因になります。



髪の毛は吹出口から10cm以上離す  
髪が焦げたり、やけどの原因になります。



髪の毛は吸気口から30cm以上離す  
吸い込まれて髪が焦げたり、巻き込まれてけがをするおそれがあります。



子どもやペット等に使用する際は、必ず保護者や飼い主の目の届くところで使用する  
子どもやペットが本体や電源コードを傷つけると、故障・感電・火災の原因になります。



子どもやペット等に使用する際は、時々本体から離す  
長時間近くで使用し続けると、脱水症状や低温やけどの原因になります。

### 電池について



・指定以外の電池を使わない  
・+と-を逆にして使わない  
・火の中に入れてたり、加熱したりしない  
・水につけたり、濡らしたりしない  
・金属製のものと一緒に携帯・保管しない  
・高温になる場所に放置しない  
火災・感電・破裂の原因になります。



電池を素手で取り扱わない  
電極(+/-)を素手で同時に触ると、消耗を早める原因になります。また汗や油分などが付着すると、接触不良の原因になります。



濡れた手で電池を取り扱わない  
感電の原因になります。



長期間使用しないときは電池を取り出す  
液漏れによる火災やけが、周囲の汚損の原因になります。



液漏れしたときは素手で液に触れない  
万一触れたときは水でよく洗い流し、医師にご相談ください。



電池を廃棄する際は、お住まいの地域の指示に従ってください

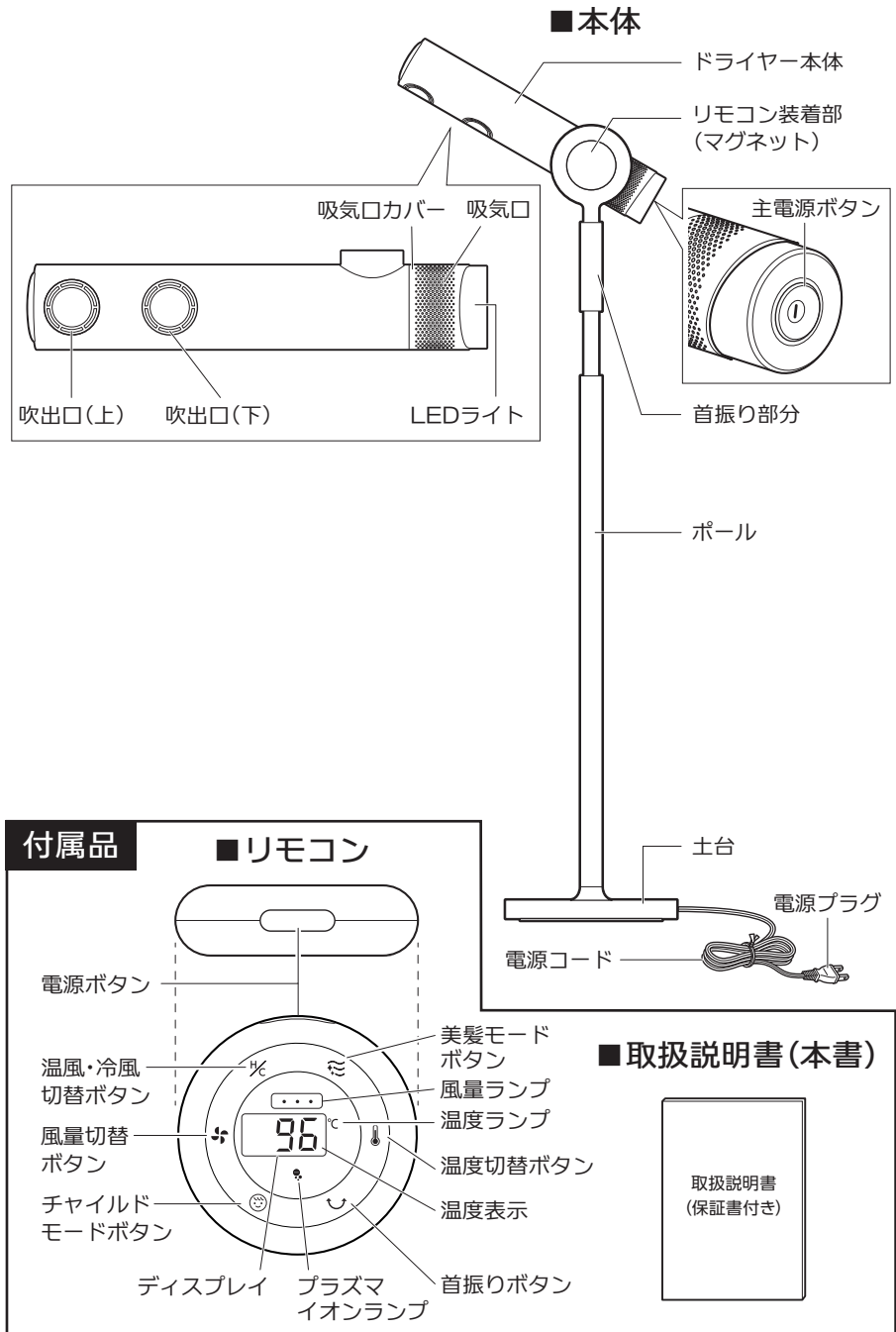
ご使用の前に

使いかた

お手入れ・保管

困ったときは

# 各部の名称



ご使用の前に

使いかた

お手入れ・保管

困ったときは

# 設置について

ご使用の前に

## ⚠ 警告

組み立て前に電源プラグを差し込まない  
思わぬ事故の原因になります。

壁や家具の近くで使用しない  
過熱による変形や変色、火災の原因になります。

衣類の下やカーテン・布団・新聞など、燃えやすいものの近くで使用しない  
火災の原因になります。

## ⚠ 注意

設置した場所に跡や傷が付かないように注意する

## ■本体の組み立て

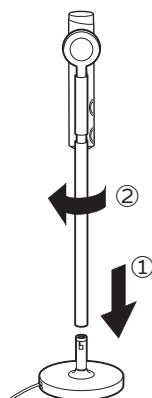
あらかじめ設置場所を決め、設置場所に土台を置き、本体の組み立てを開始してください。

※接続部分が緩んでいると通電されなかったり、リモコンの感度が悪くなる場合があります。その際は一度コンセントを抜き、土台とポールを外して組み立て直してください。

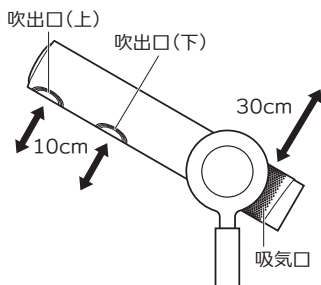
※電源コードの位置は製品によって異なる場合があります。

**1** 本体を土台に差し込みます。

**2** 時計回りに回して締めます。



## ■設置場所



- 障害物がなく、水平な場所に設置してください。
- 使用する時は、髪がドライヤーに吸い込まれないよう、吸気口から30cm以上離してください。
- 吹出口から髪が10cm以上離れていることを確認してください。

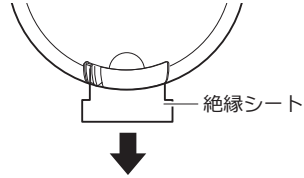
お手入れ・保管

困ったときは

# リモコンについて

電池の絶縁シートを引き抜きます。

※製品に内蔵している電池はテスト用のため、寿命が短い場合があります。



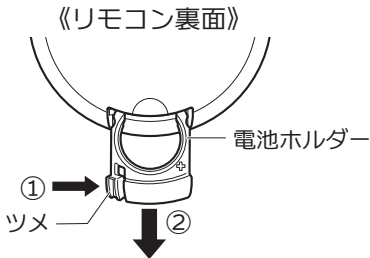
※リモコンをオンにしてもディスプレイが表示されない場合、またはリモコンのディスプレイが表示されてもドライヤー本体が作動しない場合は、電池残量が少なくなっている可能性があります。

## ■ 電池交換

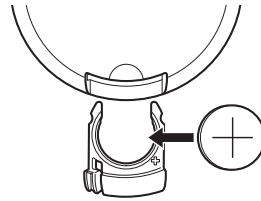
**⚠ 注意** 電池を誤って取り扱うと、破裂・液漏れ・やけど・周囲の汚損の原因になります。「電池について(P.2・3)」をよく読んで使用してください。

使用する電池はリチウム電池「CR2032」1個です。

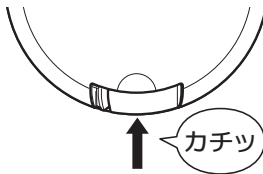
- 1** ①ツメを矢印方向に押しながら、  
②電池ホルダーを引き抜きます。



- 2** 新しい電池の【+】を上にして、  
電池ホルダーにセットします。



- 3** 電池ホルダーをリモコン本体に差し込みます。



※電池を交換した後、ドライヤーを制御できない場合は、次の手順でリモコンをペアリングしてください。

ご使用の前に

使いかた

お手入れ・保管

困ったときは

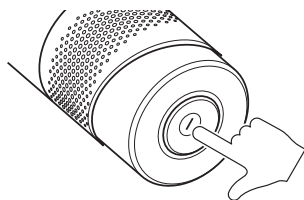
## ■リモコンのペアリング

以下の場合にはリモコンを再ペアリングしてください。

- ・リモコンがうまく作動しない。
- ・リモコンに電池が入っているが、ドライヤーの運転ができない。

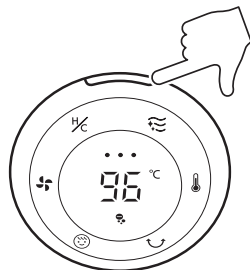
### 1 電源プラグをコンセントに差し込み、ドライヤー本体の「主電源ボタン」を押します。

LEDライトが緑色に点灯します。



### 2 リモコンの「電源ボタン」を押します。 ドライヤーがリモコンからペアリング信号を受信すると、温風が吹き出します。

※リモコンのLED表示は約20秒で消灯します。



## 安全装置について

### ■サーモスタット

運転中に本体が過熱するとサーモスタットが作動し、自動で運転を停止します。引き続き使用する場合は本体が冷めたことを確認し、「電源ボタン」を押して運転を再開してください。

### ■温度ヒューズ

異常な温度上昇を感知した場合は、温度ヒューズが溶断し、回路を遮断することがあります。その場合は温度が下がっても運転は再開できません。クワッツカスタマーサポートまでご連絡ください。

### ■消し忘れ防止機能

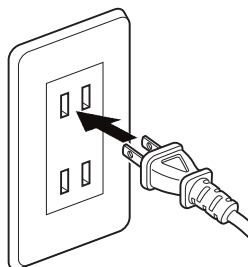
消し忘れ防止のため、最後の操作から30分後に自動で運転を停止します。

# 運転／停止する

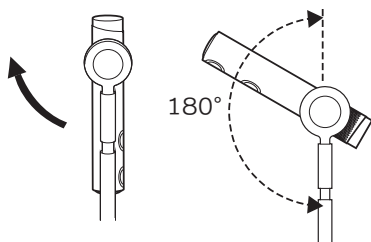
初めてご使用になる際は次のような場合がありますが、故障や異常ではありません。

- ・内部の油分のニオイがする。(ご使用にとまない次第になります。)
- ・ボールの高さ調節が固い

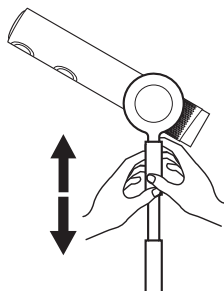
- 1** 電源プラグをコンセントに差し込みます。



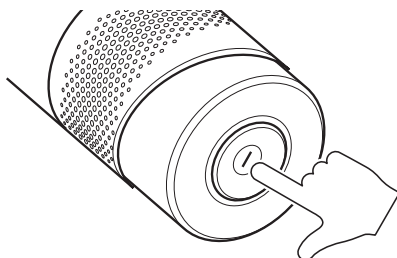
- 2** 図の回転方向に合わせて、ドライヤー本体の角度を調節します。



- 3** ポールの高さを調節します。  
両手で持って上げ下げしてください。



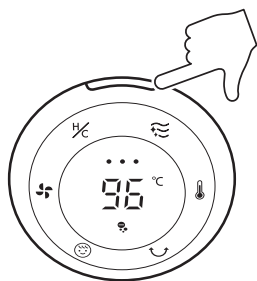
- 4** ドライヤー本体の「主電源ボタン」を押して、電源をオンにします。  
LEDライトが一時的に緑色に点灯します。



- 5** リモコンの「電源ボタン」を押します。

風量「強」、温風「96℃」の風が吹き出します。

ドライヤー本体のLEDライトが赤色に点灯し、リモコンのディスプレイに風量・温度・プラズマイオンランプが表示されます。



- 6** 停止する場合は、再度「電源ボタン」を押します。

※長時間使用しない場合は、ドライヤー本体の「主電源ボタン」を押して電源をオフにし、電源プラグをコンセントから抜いてください。

ご使用の前に

使いかた

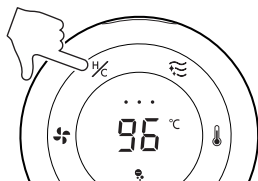
お手入れ・保管

困ったときは

# 運転モードを切り替える

## ■ 温風モード・冷風モード

リモコンの「温風・冷風切替ボタン」を押します。  
ボタンを押すたびに、温風「96℃」と冷風「25℃」が切り替わります。



## ■ 美髪モード

リモコンの「美髪モードボタン」を押します。

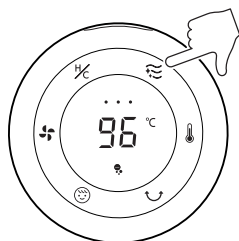
温風と冷風が徐々に切り替わります。

「96℃」→「80℃」→「60℃」→「45℃」→「25℃」→「45℃」→  
「60℃」→「80℃」→「96℃」の温度表示が繰り返し表示されます。

LEDライトは紫色→赤色→紫色→青色の順で点灯が切り替わります。

※風量は3段階で切り替えが可能です。

※温度の切り替えはできません。

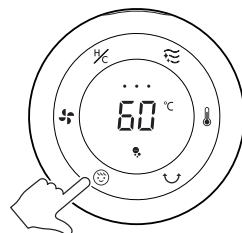


## ■ チャイルドモード

リモコンの「チャイルドモードボタン」を押します。

風量「中」、温風「60℃」の風が吹き出します。

LEDライトは紫色に点灯します。

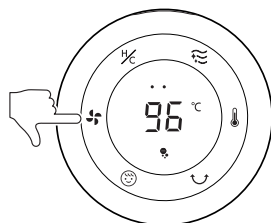
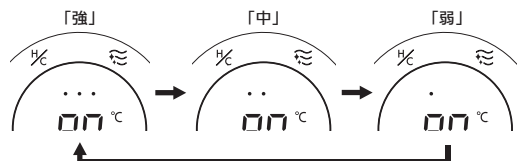


他の運転モードのボタンを押すと、各運転モードが解除されます。

# 風量を切り替える

運転中にリモコンの「風量切替ボタン」を押します。

ボタンを押すたびに、下図のように風量が切り替わり、風量ランプが点灯します。

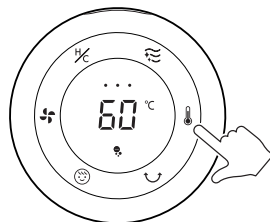


# 温度を切り替える

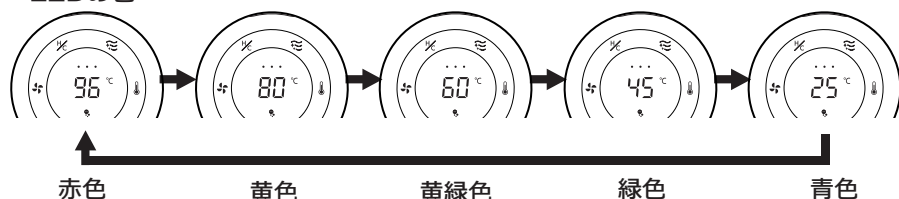
運転中にリモコンの「温度切替ボタン」を押します。

ボタンを押すたびに、下図の順で温度とLEDライトが切り替わります。

※部屋の室温によって体感温度は変わりますので、送風が冷たく感じる場合があります。



<LEDの色>

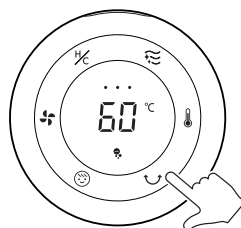


# 首振り運転をする

**1** 運転中にリモコンの「首振りボタン」を押します。

左右方向に約20°の首振り運転を開始します。

**2** 解除する場合は、再度「首振りボタン」を押します。



ご使用の前に

使いかた

お手入れ・保管

困ったときは

# お手入れ

ホコリなどが付いたまま使用を続けると、モーターの過熱や異常音などの原因になります。汚れの状態を見て、定期的にお手入れをしてください。



**警告**

必ず運転を停止して、電源プラグをコンセントから抜いてからお手入れをする

本体やリモコンを水につけたり、水をかけたりしない  
火災・感電・故障の原因になります。



**注意**

お手入れには台所用中性洗剤を使用する

塩素系・アルカリ系の洗剤や、シンナー・ベンジン・アルコールなどは使用しないでください。

※長時間の運転や、使用頻度が高い場合は、短時間でホコリなどが蓄積しやすくなります。1週間に1回以上お手入れをしてご使用ください。故障の原因になります。

## ■本体・リモコンのお手入れ(月に1回以上)

柔らかい乾いた布でホコリや汚れを取り除きます。

※汚れがひどい場合は、薄めた台所用中性洗剤を浸して固くしぼった布で汚れを拭き取り、最後に乾拭きをしてください。

## ■吹出口のお手入れ(月に1回以上)

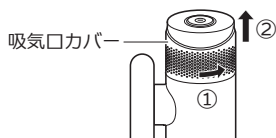
柔らかいブラシなどで、表面についたホコリや髪の毛を取り除きます。

※内部にホコリなどが付いている場合は、掃除機で吸い取ってください。

## ■吸気口のお手入れ(2週間に1回以上)

※ホコリがたまると故障の原因になります。必ず定期的にお手入れをしてください。

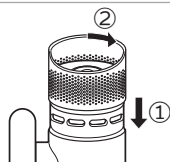
- 1** 吸気口カバーを反時計回りに回して取り外します。



- 2** 柔らかいブラシなどで、吸気口の表面と吸気口カバーについたホコリや髪の毛を取り除きます。

※吸気口カバーは水洗いしないでください。

- 3** 吸気口カバーをドライヤー本体に取り付け、時計回りに回して固定します。



## 保管のしかた

お手入れのあとは、水分をよく拭き取り、陰干しをして十分に乾かしてください。

(※湿ったまま保管するとカビの発生・異臭・故障の原因になります。)

お買い上げ時の箱に入れるかポリ袋で包み、直射日光や湿気を避けて保管してください。

※リモコンは電池を取り外してから保管してください。

# 故障かな?と思ったら

お問い合わせや修理をご依頼の前に、下記項目をご確認ください。

こんなとき	もしかしたら	対処方法
運転しない	電源が入っていない。	電源プラグをコンセントに差し込んでください。ドライヤー本体の「主電源ボタン」を押して、LEDライトの点灯を確認してから、リモコンの「電源ボタン」を押してください。
	本体と土台の接続が緩い。	本体を時計回りに回して、しっかりと締め付けてください。
	内部温度が上がり、安全装置が働いている。	電源プラグをコンセントから抜き、しばらく待って、本体が冷めてから、再度運転をしてください。
温風が出ない	冷風「25℃」に設定している。	リモコンの「温風・冷風切替ボタン」を押すか、「温度切替ボタン」を押して、温度を切り替えてください。
温風がたびたび冷風になる	美髪モードに設定している。	設定中のモードを変更してください。
温風の温度が低い	低い温度に設定されている。	リモコンの「温度切替ボタン」を押して、設定温度を上げてください。
風量が弱い	弱い風量に設定されている。	リモコンの「風量切替ボタン」を押して、設定風量を上げてください。
	吸気口・吸気口カバーが汚れている。	お手入れをしてください。 (→P.11「■吸気口のお手入れ」)
リモコンで操作できない	電池が消耗している。	新しい電池に交換してください。
	電池の向き(+/-)が間違っている。	電池を正しい向きに入れ直してください。
	ペアリングが切れている。	ペアリングしてください。 (→P.7「■リモコンのペアリング」)
運転音が大きい	不安定な場所に置いている。	水平で安定した場所に置いてください。
	吸気口・吸気口カバー・吹出口が汚れている。	お手入れをしてください。 (→P.11「お手入れ」)
使用中、内部に火花が出る	安全装置(サーモスタット)が働いている。	吸気口や吹出口を、衣類などでふさがないでください。ホコリがたまっている場合は、お手入れをしてください。 (→P.11「お手入れ」)
LEDライトが青色に点灯する が風が出ない	モーターが故障している。	クワッツカスタマーサポートまでご連絡ください。

※上記の点検を行っても異常がある場合は、クワッツカスタマーサポートまでご連絡ください。

ご使用の前に

使いかた

お手入れ・保管

困ったときは

## 長年ご使用の製品は必ず点検を行ってください

このような  
症状は  
ありません  
か？

- ・電源を入れても運転しない
- ・運転時に異常な音や振動がする
- ・モーター部が異常に熱い
- ・焦げ臭いニオイがする。

- ・電源コードや電源プラグが折れ曲がったり破損している・異常に熱い
- ・電源コードを動かすと、通電したりしなかったりする
- ・その他の異常や故障がある



事故防止のため使用を中止し、電源プラグをコンセントから抜き、販売店またはクワッツカスタマーサポートまでご連絡ください。

## よくあるお問い合わせ

**Q** 運転しない

**A** 土台とポールの部分に緩みがないよう、一度外してから、締め直してください。  
(→P.5「**■**本体の組み立て」)

次に電源プラグを差し込み、「主電源ボタン」を押し、LEDライトの点灯を確認してください。LEDライトが点灯した場合、本体の電源は問題なく入っている状態です。

※持ち運ぶ際に緩みが生じやすいのでご使用の際はご確認ください。

**Q** リモコンのディスプレイは表示されるが、操作ができない

**A** リモコンの電池を交換するか、リモコンをペアリングしてください。  
(→P.6～7「リモコンについて」)

電池の残量が少ない場合、ディスプレイが表示されても操作ができないことがあります。

新しい電池に交換しても操作ができない場合は、リモコンをペアリングしてください。

※製品に初めから付属している電池はテスト用のため、残量が少ない場合があります。

# 仕様

本体サイズ/重量	幅24×奥行24×高さ103~147cm/約4.6kg(土台含む)
材質	ABS、アルミ
電源	AC100V 50/60Hz
消費電力	1300W
風量設定	3段階切替(強/中/弱)
温度設定	5段階切替(96℃/80℃/60℃/45℃/25℃)
プラズマイオン量	約4億個
運転モード	温風モード、冷風モード、美髪モード、チャイルドモード
首振り	左右約20°(自動)
消し忘れ防止機能	30分
安全装置	温度ヒューズ、サーモスタット、組立不具合時通電不可
機能	プラズマイオン、高さ無段階調節
コード長	約1.7m

※仕様・外観・付属品などは改良のため予告なく変更することがあります。

## アフターサービス

### ■保証期間はご購入日より1年間です

保証期間中に修理・交換を依頼する場合は、製品と保証書をお買い上げ店にご持参・ご提示のうえご相談ください。保証書に記載されている保証規定に基づき修理または交換のご案内をいたします。

### ■保証期間経過後の修理・交換

クワッツカスタマーサポートまでご連絡ください。お客様のご要望により有料で修理・交換のご案内をいたします。(※送料はお客様負担です)

### ■クワッツカスタマーサポート

お電話での お問い合わせ	<b>0570-00-8897</b> 10:00~12:00、13:00~16:00(土日祝、弊社休業日を除く) ※通話料はお客様負担です。 ※時間帯により電話がつながりにくい場合があります。あらかじめご了承ください。
-----------------	---

メールでの お問い合わせ	<b>support@quads.co.jp</b>
-----------------	----------------------------

LINEでの  
お問い合わせ



※電話番号、受付時間などについては、変更になることがあります。

- 「故障かな?と思ったら(P.12~13)」「よくあるお問い合わせ(P.13)」をご確認のうえ、お問い合わせください。
- お問い合わせの際は①型番 ②製品名 ③お買い上げ日 ④お買い上げ店名 ⑤お問い合わせ内容をご確認ください。

ご使用の前に

使いかた

お手入れ・保管

困ったときは