

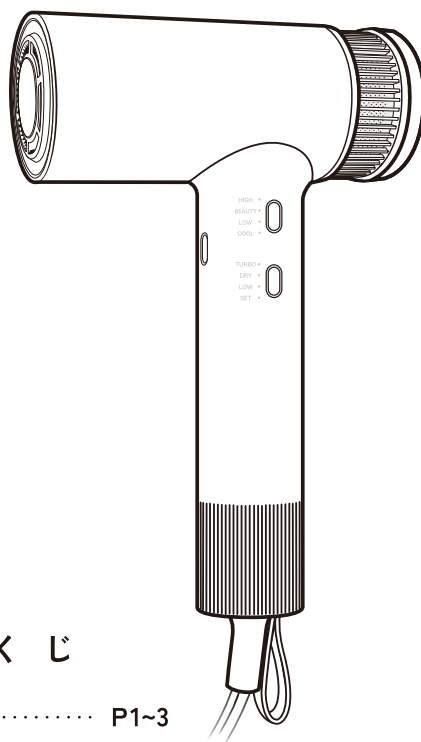
ヘアドライヤー

BIT-HDBD01-P (ポピー)

BIT-HDBD01-E (エリンジウム)

取扱説明書

保証書付



もくじ

安全上のご注意	P1~3
各部名称	P4
使用方法	P5~6
お手入れ方法	P7~8
故障かな?と思ったら	P9
仕様	P10
保証書	裏表紙

この度は本製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。
ご使用前にこの取扱説明書を最後までよくお読みになり、内容に従って正しくお使いください。また、お読みになった後も本書を大切に保管してください。

- 仕様などは改善・改良のため、予告なく変更することがあります。
- イラストと実物の形状が異なる場合があります。

安全上のご注意

必ずお守りください

お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、安全に関する内容を記載しています。内容をよく理解して記載事項をお守りください。



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を示します。



注意

人が傷害を負う可能性および物的損害の発生が想定される内容を示します。

絵表示の例



記号は、「禁止」(しないでください)を示します。



記号は、「強制」(必ずしてください)を示します。

■安全にご使用いただくために

- ①取扱説明書に記載されていない方法や、用途以外の目的でのご使用は、事故やけがの原因になります。絶対におやめください。
- ②お客様の不注意による破損・けがに対する責任は負いかねますのでご了承ください。
- ③故障していたり、故障と思われる場合は、ご使用にならないでください。
- ④取扱説明書のガイドライン、指示が守られない場合は、弊社は一切の責任を負いかねます。
- ⑤本製品はおもちゃではありません。お子様のご使用は避けてください。

警告



分解禁止

絶対に改造・分解・修理をおこなわない

- 火災・感電・けがの原因になります。
- ※修理はお買い上げの販売店にてご相談ください。



風呂、シャワー室での使用禁止

防水仕様ではありません

浴室などの湿気の多い所での使用や保管をしない

- 湿気などで絶縁不良となり、ショート・感電の原因になります。



水ぬれ禁止

本体に水をかけたり、水に浸けたり、丸洗いは絶対にしない

- 電気部に水が入ると、ショート・故障の原因になります。



ぬれ手禁止

ぬれた手で電源プラグを抜き差ししたり、操作部に触れたりしない

- 感電・けがのおそれがあります。

業務用や本来の目的以外には使用しない

- やけど・けが・事故のおそれがあります。

家庭用



禁止

電源コードは束ねたり、引っぱったり、無理に曲げたり、ねじったり、重いものをのせたり、傷つけたり、加熱したり、加工したりしない

- 傷んだまま使用すると、感電・故障・火災の原因になります。

本製品の電源プラグが傷んだ場合や、ゆるんだコンセントは使わない

- 感電・ショート・発火のおそれがあります。

警告

異常・故障時には、ただちに使用を中止する

●異常のまま使い続けると、発煙・火災・感電やけがをすることがあります。

- 〈異常・故障例〉
- ・使用中、電源コードや電源プラグが異常に熱くなる
 - ・電源コードを動かすと、通電したり、しなかったりする
 - ・いつもより異常に熱くなったり、焦げ臭いにおいがしたりする
 - ・風が出ない、あるいは時々止まる
 - ・煙が出る

※修理はお買い上げの販売店にてご相談ください。

身体の不自由な人やお子様だけで使用させたり、乳幼児の手の届く所で使用したり保管をしない また、おもちゃとして絶対に使わせない

●感電・けが・やけどの原因になります。



禁止

通電したまま放置しない

●事故・トラブルのおそれがあります。

送風口・吸気口をふさがず、ヘアピンなどの異物を入れない

●火災・感電・やけど・けがの原因になります。

引火性のものの近くで使用しない

〈アルコール・ベンジン・シンナー・スプレー・整髪料・除光液など〉

●爆発・火災の原因になります。

吸気口カバーを取り付けずに使用しない

●故障の原因になります。

収納時に電源コードを本体に巻きつけない

●電源コードに負荷がかかり断線し、感電・ショートによる火災などの原因になります。

延長コードは使用せずに、必ず AC100V、定格 15A 以上のコンセントを単独で使用する

●たこ足配線などで定格を超えると発熱し、発火・感電の原因になります。

日本国内専用



必ず守る

電源プラグは根元まで確実に差し込む

●火災・感電の原因になります。

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

●絶縁劣化による感電・漏電火災・けがの原因になります。

電源プラグを抜くときは、電源コードを引っ張らずに、電源プラグ部分を持って抜く

●コードが破損して火災の原因になります。

警告

定期的に電源プラグのゴミやほこりを乾いた布で拭き取る

- 湿気などで絶縁不良となり、火災の原因になります。



必ず守る

温風で運転中に、送風口に火花が見える場合は使用を中止し、送風口・吸気口に付着しているほこりを取り除く

- やけど・火災などの原因になります。

お手入れの際は、必ずコンセントから電源プラグを抜く

- やけど・感電の原因になります。

注意

電源コードがねじれたままで収納しない

- 電源コードに負荷がかかって断線し、感電やショートによる火災などの原因になります。

落としたりぶついたりしない

- 感電・発火・故障の原因になります。

乳幼児への使用、ペットへの使用、衣類・靴などの乾燥目的に使用しない

- 火災・やけどの原因になります。

温風使用中、使用直後は送風口が高温になっているので触れない

- やけどの原因になります。



禁止

使用中に送風口をのぞき込まない

- 風と一緒にほこりなどの異物が吹き出す場合があり、けがの原因になります。

吸気口が破損したまま使用しない

- 髪が吸気口にかんだり、髪を傷めたり、けがの原因になります。

本体に整髪料や化粧品がついたまま放置しない

- プラスチックが劣化し、変色やひびが入って故障する原因になります。

吸気口を爪や尖ったものでこすらない

- 吸気口が破損する原因になります。

お手入れの際は、シンナー・ベンジン・アルコールなどの揮発性有機溶剤は使用しない（詳細：7 ページ）

- 本体の変色・変形の原因になります。

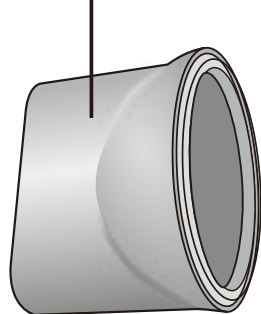


必ず守る

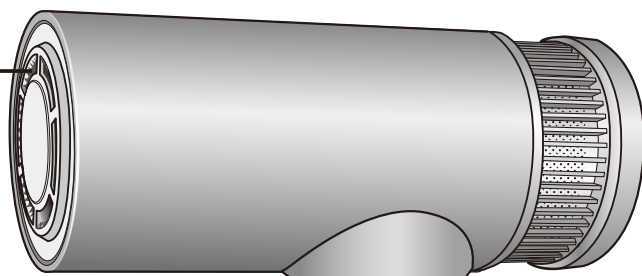
肌や身体に痛み、異常を感じたらすぐに使用を中止する

各部名称

ノズル ※マグネットで取り付けできます。
位置を合わせ、ゆっくり確実に取り付けてください。



送風口



吸気口

吸気口カバーを取り外して掃除ができます。
詳細：7ページ

ワンタッチ BEAUTY モードボタン
(プッシュ式)

※使用中にワンタッチBEAUTYモードボタンを押すとBEAUTYモードに切り替わります。

※ワンタッチBEAUTYモードボタンを押しながら電源スイッチをONにすると「メンテナンスモード」になります。

詳細：6ページ



ON 電源スイッチ
OFF (スライド式)

モード切替ボタン
(プッシュ式)

風量切替ボタン
(プッシュ式)

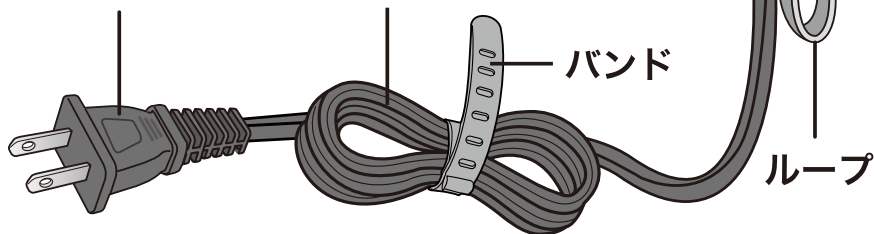
ハンドル

電源プラグ

電源コード

バンド

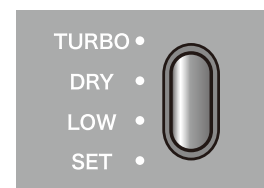
ループ



モード切替4段階
詳細：5ページ



風量切替4段階
詳細：5ページ



使用後は、必ずコンセントから電源プラグを抜く

必ず守る

→感電や火災の原因になります。



電源コードは、束ねたまま使用しない

禁止

→コードが熱くなり、故障や火災の原因になります。

使用方法



注意

吸気口が破損したまま使用しない

→髪が吸気口にからみ、髪を傷めたりけがの原因になります。

送風口と髪は 3cm 以上離す

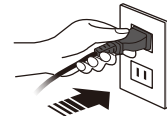
→髪がこげる原因になります。

吸気口と髪は 10cm 以上離す

→髪が吸気口にからみ、髪を傷めたりけがの原因になります。

《使用前の準備》 ①洗髪後の髪の水分をタオルなどでおおまかに拭き取る
②ブラシや手ぐしで髪のもつれを取る

1. コンセントに電源プラグを根元まで確実に差し込む



2. 電源スイッチを ON にして電源を入れる

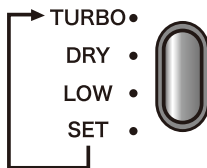


3. 風量とモードを設定する ボタンを押すたびにモードが変わります。

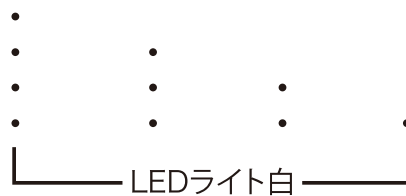
風量切替ボタンを押して『風量』を選択する

風量切替ボタンを押すごとに TURBO ⇒ DRY ⇒ LOW ⇒ SET の4段階で風量の選択ができ、LEDライトの点灯数で表示します。

■風量切替ボタン



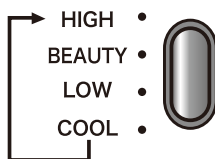
TURBO DRY LOW SET



モード切替ボタンを押して『温度』を選択する

モード切替ボタンを押すごとに HIGH ⇒ BEAUTY ⇒ LOW ⇒ COOL の4段階で温度の選択ができ、LEDライトカラーで表示します。

■モード切替ボタン



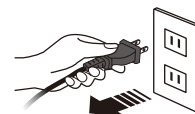
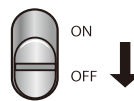
HIGH 約85°C	—————	• 赤
BEAUTY 約55±5°C	—————	• ピンク
LOW 約60°C	—————	• オレンジ
COOL 冷風	—————	• 青

LEDライト

モード	機能
HIGH	約85°Cの熱すぎない温風で髪と頭皮を乾かします。
BEAUTY	温風と冷風を自動で交互に切り替えて癖を伸ばし、ツヤのある髪に仕上げます。
LOW	頭皮にやさしい約60°Cの風で心地よく乾かします。
COOL	髪を乾かしたあと、冷風を使うことでセットを長持ちさせます。

4. 髪全体に風を当てる

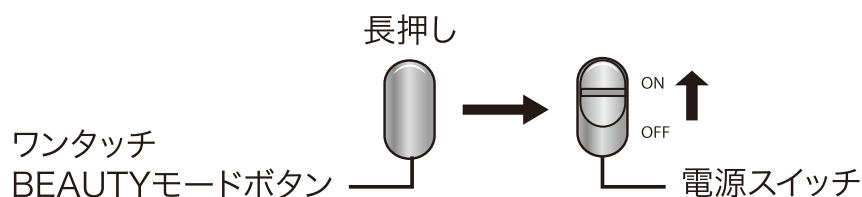
5. 電源スイッチを OFF にして電源を切り コンセントから電源プラグを抜く



■「メンテナンスモード」について ※吸気口カバーを取り外してご使用ください。

電源OFFの状態ですワンタッチBEAUTYモードボタンを長押ししながら電源スイッチをONにすると、メンテナンスモードになります。フィルターの目詰まりを防いだり、ほこりを落としたりしやすくなります。1週間に1回程度を目安にご使用いただくとより効果的です。

※本製品の背面に付着したほこりが、メンテナンスモード使用時に飛散する可能性があります。周囲の環境や他の機器への影響に十分ご配慮のうえ、ご使用ください。



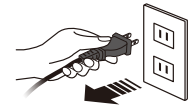
背面から冷風10秒 ⇒ 前面から冷風5秒 ⇒ 風停止

※風が止まった後に手動で電源スイッチをOFFにしてください。



お手入れ方法

- 必ず電源を切り、コンセントから電源プラグを抜いておこなってください。



注意

本体に水をかけたり、水に浸けたり、丸洗いは絶対にしない
→内部に水が入り、故障の原因になります。
磨き粉や金属たわし・硬いたわし・化学ぞうきん・ベンジン・シンナーなどは使用しない→傷を付れたり変色の原因になります。

本体

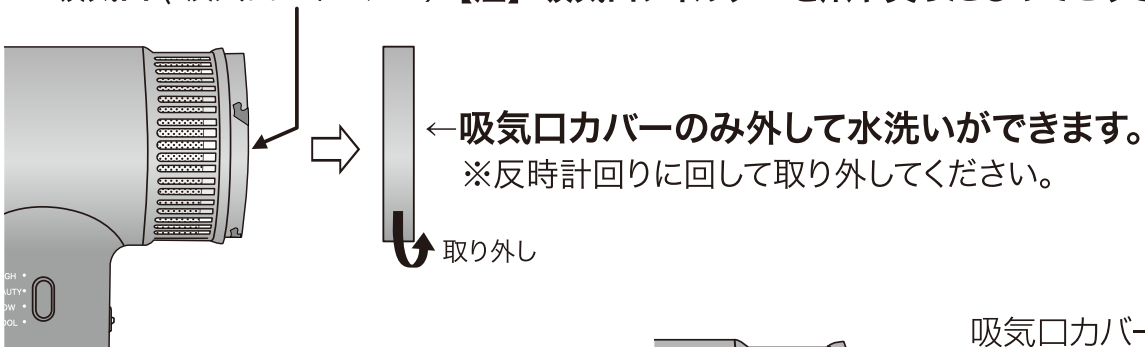
水洗いはできません ※吸気口カバーを除く

- 水または薄めた中性洗剤をつけた布を固く絞って汚れを拭き取り、その後洗剤や水分が残らないように乾いた布でから拭きしてください。

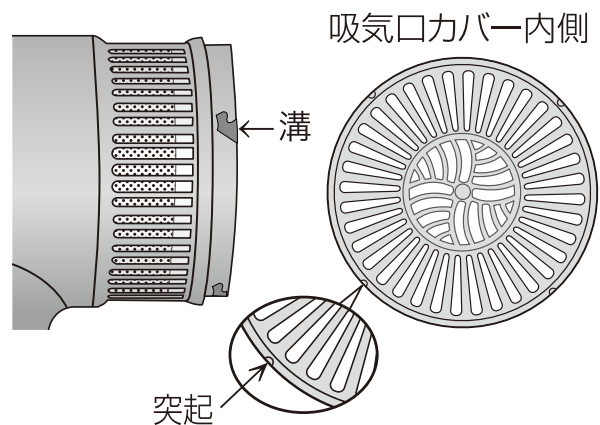
吸気口

- 「メンテナンスモード」を使用してください。(6 ページ参照)
- 定期的に吸気口カバーを取り外して水洗いしてください。
その後洗剤や水分が残らないように乾いた布でから拭きし、必ず本体の吸気口に
取り付けてください。

吸気口(吸気口フィルター)【注】吸気口フィルターを爪や尖ったものでこすらない



- 取り付ける際は吸気口周囲の溝に吸気口カバー内側の突起を合わせて時計回りに回して取り付けてください。引っ張ってはずれないことを確認してください。



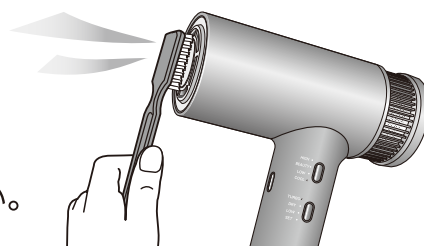
禁止

吸気口カバーを取りつけずに本体を使用しない

送風口

- 電源プラグをコンセントに差し込み、電源スイッチをONにします。

モードをCOOL、風量をTURBOにして、送風口の表面に付いた髪の毛やほこりを、ブラシ等を使ってかき出しながら吹き飛ばしてください。



⚠ 送風口をのぞき込まない

電源プラグ 水洗いできません

- プラグ部分に付いたゴミやほこりは、定期的に乾いた布で拭き取ってください。



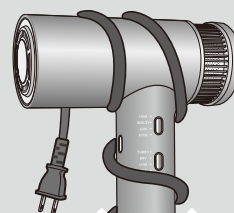
■保管について



- ・電源コードがねじれたままで収納しない
- ・電源コードを本体に巻きつけて収納しない

禁止

→電源コードに負荷がかかり断線して感電やショートによる火災などの原因になります。



ループ

- 電源コードの付け根に負荷がかからないようにして、バンドでとめてループで吊り下げる、または置いて保管してください。
- 本体の汚れをしっかりと拭き取り、水気が残らないように十分乾燥させてください。
- 直射日光の当たらない、高温・多湿を避けた結露しない場所に保管してください。

故障かな？と思ったら

修理を依頼される前に、再度取扱説明書をお読みになり次の事項をチェックしてください。



警告

お客様ご自身で修理、改造することは絶対にしないでください。

こんなとき	お調べいただくこと／なおしかた
<p>温風で使用中 内部で火花が 見える</p> <p>※火花はサーモスタットの働きによるもので、危険ではありません。</p> <hr/>	<p>●吸気口・送風口にほこりが付着していませんか？ → ほこりを取り除くお手入れをしてください。 (7・8 ページ参照)</p>
<p>温風が異常に 熱い</p> <hr/>	<p>●吸気口を髪や手でふさいでいませんか？</p>
<p>温風がたびたび 冷風になる</p>	
<p>電源プラグが 異常に熱い</p>	<p>●コンセントの差込口がゆるんでいませんか？ → ゆるんでいないコンセントをご使用ください。</p>

仕様

品名	ヘアドライヤー
本体サイズ	約 135(W)×202(H)×55(D) mm
本体質量	約 305g (本体のみ) 約 435g (コード含む)
本体色	ポピー / エリンジウム
電源コード	約 1.7m
電源	AC100V
定格周波数	50/60Hz
定格消費電力	1000W
風量	最大 約 2.5m ³ /min (ノズル有、TURBO 設定時)
風量切替	4 段階 (TURBO・DRY・LOW・SET)
モード切替	4 段階 (HIGH・BEAUTY・LOW・COOL)
温度	HIGH 設定時 約 85°C/BEAUTY 設定時 約 55±5°C LOW 設定時 約 60°C/COOL 設定時 冷風
付属品	ノズル (マグネット式)、取扱説明書 (保証書付)
安全装置	温度過昇防止装置 (サーモスタット)、温度ヒューズ
生産国	中国

廃棄のしかた

- お住まいの各自治体のゴミの廃棄方法に従って廃棄してください。

保証書

本書は、本書記載内容(無料修理規定に基づく)で無料修理をおこなうことをお約束するものです。お買い上げの日より下記期間中故障が発生した場合は、本書をご提示のうえお買い上げの販売店または下記お客様ご相談窓口にお問い合わせください。

品名	ヘッドライヤー	品番	BIT-HDBD01-P BIT-HDBD01-E	
※お買い上げ日	年 月 日	保証期間	本体お買い上げ日より1年	
お客様	お名前	様		
	ご住所 〒			-
	お電話			(
販売店	住所・店名			
	電話	(

販売店様へ※印欄はお買い上げ日を必ずご記入のうえお渡しく下さい。(販売店印がない場合は、領収書またはレシートを貼ってください)

保証書

- 取扱説明書、本体貼付ラベルなどの注意事項を必ずお読みください。本保証書は、製品と本書をご持参ご提示のうえお買い上げの販売店まで修理をご依頼ください。
- 保証期間内に故障して無料修理をお受けになる場合は、必ず本書をご持参ご提示のうえ、お買い上げの販売店に修理をご依頼ください。
- ご転居の場合は事前にお買い上げの販売店へご相談ください。
- ご贈答品などで本保証書に記入してあるお客様名、販売店名が不明な場合は、下記お客様ご相談窓口までお問い合わせください。
- 保証期間内でも次の場合には有料とさせていただきます。
 - ① 使用上の誤り、および不当な修理や改造による故障の場合。
 - ② お買い上げ後の落下などによる故障および損傷。
 - ③ 火災、地震、水害、落雷その他天災地変や異常電圧による故障および損傷。
 - ④ 一般家庭用以外（例えば、業務用の長時間使用、車両、船舶への搭載）やポータブルバッテリーなどで使用された場合の故障および損傷。
 - ⑤ 本書の提示がない場合。
 - ⑥ 本書にお買い上げ年月日、お客様名、販売店名の記入がない場合、あるいは字句を書き換えられた場合。
 - ⑦ 正規販売店以外（オークションや中古販売品、個人売買品、未開封の二次販売など）での購入の場合。
- 保証書は日本国内においてのみ有効です。
- 本書は再発行しませんので、紛失しないよう大切に保管してください。

※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。したが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。保証期間経過後の修理についてご不明な場合は、

お買い上げの販売店または下記お客様ご相談窓口にお問い合わせください。

※この製品のスペアパーツをお客様にお届けできる期間は、製造終了後3年間までです。

(流通在庫の関係で期間内でもお届けできない場合があります。)

【輸入元】株式会社 丸隆

〒151-0073 東京都渋谷区笹塚 1-62-3

お客様ご相談窓口 お問い合わせ先 TEL 0120-104-300
受付時間 月～金曜日(祝日を除く) 10:00～17:00
ホームページ <https://www.marutakaltd.com/>

お問い合わせの際には、製品名・品番をお伝えください。