

## ご使用上のご注意

ツインバード工業株式会社は、この資料並びにコンテンツの著作権を有しています。この資料並びにコンテンツは、著作権等の法律で保護されており、お客様はこの資料並びにコンテンツに関し下記の条件でのみ利用することが出来ます。

1. お客様は非営利目的に限り、ダウンロード、および使用することができます。
2. お客様がダウンロード、使用するときは、この著作権表示および使用条件と一緒に付す必要があります。
3. お客様はこの資料並びにコンテンツを改変したり、頒布、公衆送信、上映等に利用することはできません。

当社および当社の関係会社は、お客様に対してこの資料並びにコンテンツに関する著作権、特許権、商標権、意匠権およびその他の知的財産権をライセンスするものではありません。並びに資料およびコンテンツの内容についてもいかなる保証をするものでもありません。

またこの資料、並びにコンテンツ内に別の定めがある場合は、当該著作権の表示、使用条件を遵守する必要があります。

※このコンテンツはWeb上での使用を前提とし再編集を加えているため、必ずしも製品添付の取扱説明書と同一ではありません。特にページ順は編集上、入れ替えている場合があります。

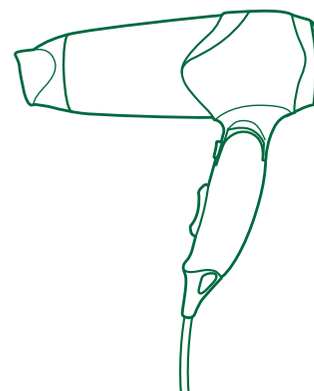
※この資料並びにコンテンツの内容は、それぞれの商品の発売時点のものです。

※デザイン、仕様は商品改良のため予告なく変更する場合があります。

### 家庭用

#### マイナスイオンドライヤー

## HD-B773 取扱説明書



- このたびは、お買い上げいただきまして、誠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、正しくご使用ください。特に「安全上のご注意」は、ご使用前に必ずお読みいただき、安全にご使用ください。
- この取扱説明書は必ず保管し、必要なときにお読みください。
- この製品は一般家庭用です。業務用などにご使用にならないでください。

RX0909D

### ● もくじ

安全上のご注意	1・2
各部の名称	3
お使いになる前に	4
使いかた	5
お手入れ	6
こんなときは	7
アフターサービス 仕様	8

# 安全上のご注意 必ずお守りください。

製品および取扱説明書には、お使いになるかたや他の人への危害と財産への損害を未然に防ぎ、安全に正しくお使いいただくために、重要な内容を記載しています。次の内容(表示・図記号)をよく理解してから本文をお読みになり、記載事項をお守りください。

●表示の説明

**警告** 「死亡または重傷を負うことが想定される」内容です。

**注意** 「傷害を負う、または物的損害が発生することが想定される」内容です。

●図記号の説明

は、してはいけない「禁止」の内容です。

は、必ず実行していただく「強制」の内容です。

## 警告

**分解禁止**  
絶対に分解したり修理・改造は行わないでください。  
発火・感電・けがの原因になります。修理は、お買い上げの販売店または、「お客様サービス係」にご相談ください。

**禁止**  
子供だけで使わせたり、幼児の手の届くところで使わないでください。

やけど・感電・けがをする恐れがあります。

**禁止**  
吸込口、吹出口をふさいだり、ヘアピンなどの異物を入れないでください。

感電したり、異常過熱により発火することがあります。

**禁止**  
水のかかりやすい所(洗面台の上など)に置かないでください。

絶縁劣化により感電や火災の恐れがあります。

**ぬれ手禁止**  
ぬれた手で使用しないでください。

感電やショートの原因になります。

**強制**  
定格15A以上のコンセントを単独で使ってください。

他の器具と併用すると分岐コンセント部が異常発熱して発火することがあります。

**禁止**  
引火性のもの(ガソリン、ベンジン、シンナー)の近くで使用しないでください。

爆発や火災の原因になります。

**禁止**  
浴室内や湿気が多い所に保管しないでください。

絶縁劣化により感電や火災の恐れがあります。

**水ぬれ禁止**  
水につけたりしないでください。

感電やショート・火災の恐れがあります。

**禁止**  
交流100V以外では使用しないでください。

火災・感電の原因になります。

## 警告

**強制**  
風が出たり、出なかったりするときは使用を中止してください。

電源コードが内部断線している恐れがあり、火災・感電・やけどの原因になります。

**禁止**  
電源コードや電源プラグが傷んだり、熱くなったり、コンセントの差し込みがゆるいときは使用しないでください。感電・ショート・発火の原因になります。

**プラグを抜く**  
使用後は必ずスイッチを切り、電源プラグをコンセントから抜いてください。

火災や事故の原因になります。

**禁止**  
電源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、たばねたりしないでください。また、重い物をのせたり、挟み込んだりすると、電源コードが破損し、火災・感電の原因になります。

## 注意

**接触禁止**  
使用中や使用直後のノズルと吹出口は、熱くなっていますので、手を触れないでください。温風の吹出口に直接手を触れないでください。やけどの恐れがあります。

**禁止**  
ドライヤーは毛髪の乾燥および整髪以外の使用や乳幼児への使用は避けてください。やけどや火災、故障の原因になります。

**強制**  
電源プラグを抜くときは、電源コードを持たずに必ず先端の電源プラグを持って引き抜いてください。感電やショートして発火することがあります。

**禁止**  
吸込口や吹出口にホコリなどを付着させたまま使用しないでください。温風の温度が高くなり過ぎたり、故障の原因になります。

**禁止**  
通電したまま放置しないでください。使用時以外は、電源プラグをコンセントから抜いてください。火災の原因になります。

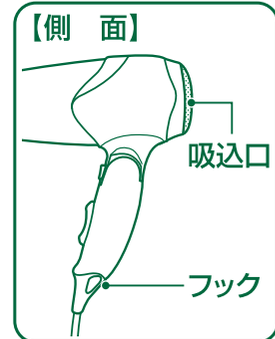
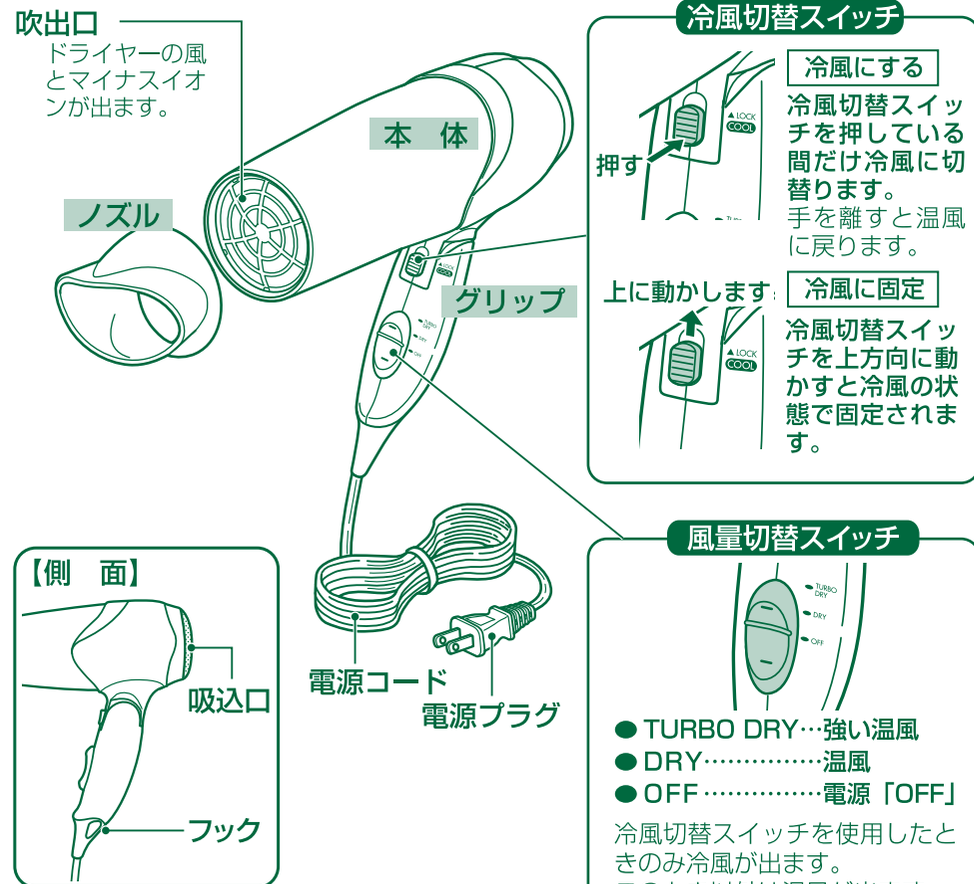
**禁止**  
落としたり、ぶつけたりしないでください。損傷したら使用しないでください。感電・発火の原因になります。

**強制**  
ドライヤーで乾燥中、髪が吸込口に吸い込まれないように注意してください。故障ややけどの原因になります。

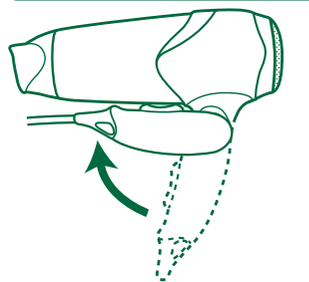
**禁止**  
吸込口が破損したまま使用しないでください。やけどの恐れがあります。

**禁止**  
収納時にコードを本体に巻き付けしないでください。コードに負荷がかかり断線し、感電やショートの原因になります。

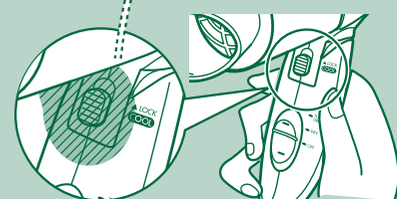
## 各部の名称



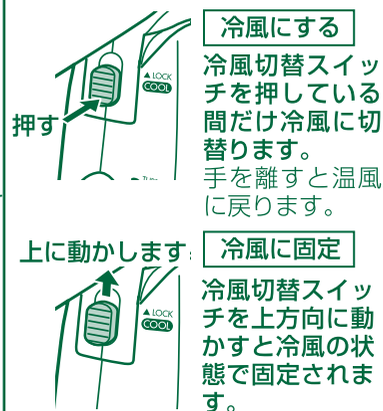
### グリップを折りたたんだ状態



### グリップ折りたたみ時のご注意



### 冷風切替スイッチ



### 風量切替スイッチ



## お使いになる前に

- 初めは煙やにおいが出ることがありますが、故障ではありません。ご使用により出なくなります。
- 吸込口および吹出口をふさがないでください。吸込口および吹出口をふさがれると過熱事故の原因になります。
- 縮毛の人や毛髪のくせが強い人、細く柔らかい髪質の人、髪の毛の短い人、縮毛矯正パーマを当てて間もない人にはマイナスイオンの効果が現れにくいことがあります。
- 熱に弱いものは近づけないでください。
- 浴室など水気・湿気の多いところでは使用しないでください。
- 電源コードを引っ掛けて本体を吊り下げないでください。
- 屋外では使用しないでください。
- 業務用には使用しないでください。

### ご使用前の準備

#### ブロー（乾燥）するとき

- ◆髪の毛の水分をとります。



タオルなどで髪から水滴が落ちない程度まで水分をとります。

#### セットするとき

- ◆髪の毛が乾いているときは、適度に湿らせます。



水などで髪の毛を湿らせます。髪の毛の内側まで湿らせてください。

- 髪の毛が乾いているとマイナスイオンの効果が出にくくなります。

- ◆髪の毛をブラッシングして整えます。



セットしやすくなります。また、抜け毛の吸い込みによる故障防止にもなります。

## 使いかた

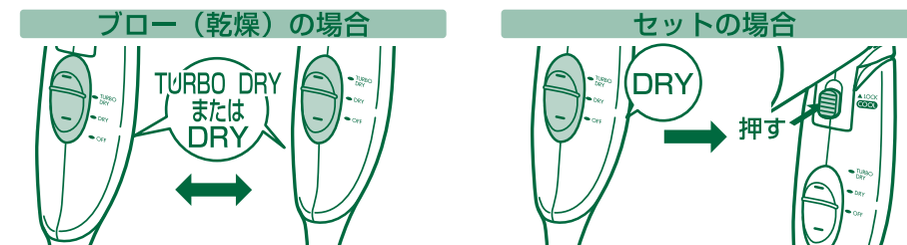
### ブロー（乾燥）・セット

1. 電源プラグをコンセントに差し込みます。



2. 風量切替スイッチを操作して、風の強さを選びます。

- ノズルを付けるとブローやセットがしやすくなります。



風量切替スイッチを「TURBO DRY」または「DRY」に合わせます。髪の毛の根元からほぐすように温風をあてます。

風量切替スイッチを「DRY」に合わせ、くせをつけます。その後、冷風切替スイッチを押し、「COOL」にして、冷風をあてるとセットが長持ちします。

マイナスイオンは、本体運転中、常に発生しています。

### ご使用後は…

使用後は、風量切替スイッチを「OFF」にし、電源プラグをコンセントから抜きます。



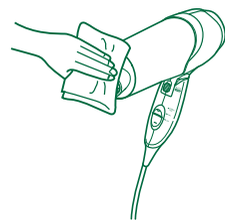
### ご注意

ノズル・吹出口が熱くなっているので十分ご注意ください。

## お手入れ

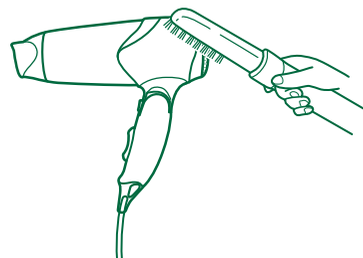
●電源プラグをコンセントから抜き、本体が完全に冷えた事を確認して、お手入れをしてください。

■水でうすめた中性洗剤少量をやわらかい布に浸してよくしぼって拭き、そのあと乾いた布で拭きとってください。



■ドライヤーの吸込口および吹出口に、ほこりがたまったら、掃除機などでほこりを取り除いてください。

ほこりなどでつまらせると過熱事故の原因になります。



### お知らせ

吸込口や吹出口が目づまりしていると、温風と冷風がひんぱんに切りかわり、性能が低下すると共に火花が見えます。  
※サーモスイッチ（温度過昇防止装置）が作動しているためです。  
火花自体には危険はありません。

### 保管

お手入れした後、本体が完全に冷えた事を確認して、湿気が少なく、ホコリがかからないところに保管してください。

### ご注意

製品に水をかけないでください。

故障や感電事故の原因になります。



シンナー・ベンジン・スプレー式クリーナー類では絶対にふかないでください。



## こんなときは

こんなときは？	調べるところ	処 置
動作しない。	電源プラグがコンセントから抜けていませんか？	電源プラグをコンセントに確実に差し込みます。
	風量切替スイッチが「OFF」になっていませんか？	風量切替スイッチを入れてください。
	吹出口や吸込口がふさがれていませんか？	ふさいでいるものをとってください。
「温風」状態で使用中に、たびたび冷風になったり、時々火花が見える。 ※サーモスイッチ（温度過昇防止装置）が作動しています。火花自体には危険はありません。 または、温風が異常に熱い。	吹出口や吸込口にゴミが付着していませんか？	風量切替スイッチを「OFF」にして、付着しているゴミを取り除いてください。
	乾燥やセットするとき、吹出口や吸込口を毛髪や手などでふさぐような使い方をしていますか？	吹出口や吸込口をふさがないようにしてください。
冷風に固定したい。	各部の名称（3ページ）の冷風切替スイッチの説明をご覧ください。	
特有の臭いがする。	微量のオゾンが発生しているためで、人体に害はありません。	
吹出口の中で火花が発生する。	マイナスイオン発生電極の汚れによる異常放電です。直ちに使用を中止して、販売店または「お客様サービス係」にご相談ください。	
風が全く出ない。または出たり、出なかったりする。	電源プラグがコンセントから抜けていませんか？	電源プラグをコンセントに確実に差し込みます。
	電源コードが内部で断線している可能性があります。直ちに使用を中止して、販売店または「お客様サービス係」にご相談ください。	
使用中に、異常な音が出たり、本体内部が真赤になる。	直ちに使用を中止して、販売店または「お客様サービス係」にご相談ください。	

### 温度過昇防止装置について

ドライヤーをお使いになったときに吸込口及び吹出口がふさがれたりすると製品が過熱します。このような製品の異常過熱による損害や危険を未然に防止するため、サーモスイッチ（温度過昇防止装置）が作動して、自動的に冷風運転に切替わります。このようなときは、  
1. 「OFF」にして電源プラグをコンセントから抜く。  
2. 30分程度製品を放置して冷ます。  
3. 吹出口や吸込口がふさがれていないことを確認する。  
4. 電源プラグをコンセントに差し込む。

※もし運転が停止したときは、すみやかに電源プラグをコンセントから抜き、修理を依頼してください。

## アフターサービス

### 1. 保証書

- 裏表紙に添付しています。
- 保証書は「お買い上げ日と販売店名」の記入をお確かめのうえ、販売店からお受け取りください。
- 保証書をよくお読みになり大切に保管してください。

### 2. 保証期間

お買い上げ日から1年間です。  
なお、保証期間中でも有料修理になることがありますので、保証書をよくお読みください。

### 3. 修理を依頼される時

取扱説明書の内容をお確かめいただき、なお異常があるときには電源プラグを抜いてからお買い上げの販売店または「お客様サービス係」に修理をご相談ください。

#### ●保証期間中の修理

保証書の規定により無料修理します。商品に保証書を添えてお買い上げの販売店または「お客様サービス係」までお申し出ください。

#### ●保証期間がすぎている修理

修理により使用できる製品は、お客様のご要望により有料で修理させていただきます。お買い上げの販売店または「お客様サービス係」にご相談ください。

### 4. 補修用性能部品の最低保有期間

- このイオン&アロマトライヤーの補修用性能部品の保有期間は製造切切り後5年です。
- 補修用性能部品とはその商品の機能を維持するために必要な部品です。

### 5. アフターサービスについてご不明の場合

お買い上げの販売店または「お客様サービス係」にお問い合わせください。

#### 〈修理料金のしくみ〉

修理料金は、技術料・部品代などで構成されています。

技術料	故障した商品の修理および部品交換などの作業にかかる料金です。
部品代	修理に使用した部品代金です。

#### 〈修理部品について〉

修理部品は、部品共有化のため、一部予告なしに仕様や外観色を変更することがあります。

#### お客様サービス係

☎(フリーダイヤル) 0120-337-455  
FAX (0256) 93-1077  
お電話承り時間:平日(月曜～金曜)午前9時～午後5時  
〒959-0292 新潟県燕市吉田西太田2084-2

お客様ご自身の修理は大変危険です。分解したり手を加えたりしないでください。

## 仕様

電 源	AC100V 50/60Hz
消 費 電 力	1200W (温風 TURBO DRY時)
製 品 寸 法 (約)	幅190×奥行80×高さ200mm (付属品含まず)
電 源 コード (約)	1.7m
付 属 品	ノズル…1

この製品は、日本国内用に設計・販売しています。電源電圧や周波数の異なる国では使用できません。海外での修理や部品販売などのアフターサービスも対象外となります。

愛情点検 	★長年ご使用のドライヤーの点検を！	
	ご使用の際このようなことはありませんか。	<ul style="list-style-type: none"> <li>●風が異常に熱い。</li> <li>●時々止まったりする。</li> <li>●電源プラグや電源コードが異常に熱くなる。</li> <li>●電源コードに傷が付いていたり、電源コードを動かすと通電したりしなかったりする。</li> <li>●本体が変形していたり、こげくさい臭いがする。</li> <li>●その他の異常・故障がある。</li> </ul>
	ご使用中	故障や事故防止のため、使用を中止し、コンセントから電源プラグを抜いて、必ず販売店にご連絡ください。点検・修理に要する費用などは販売店にご相談ください。