

Kashimura

TI-139/NTI-139/TI-199/NTI-199

保管用

保証書付

マルチボルテージヘアードライヤー 冷風機能付き

取扱説明書



もくじ

安全上のご注意	1
警告	2
注意	3
故障かな?と思ったら	4
保証書	5
各部の名称と働き	6~7
使用方法	8
お手入れの仕方	9
仕様	9

※お買い上げありがとうございました。

※ご使用前にこの取扱説明書を必ずお読みのうえ、正しくご使用ください。

※お読みになった後は、大切に保管してください。

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いただき、使用者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。

表示の説明

 **警告**

この表示は「人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容」を示しています。

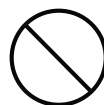
 **注意**

この表示は「人が障害を負う可能性が想定される内容や物質的損害の発生が想定される内容」を示しています。

図記号の表示













この記号は必ず実行していただく内容を示しています。













この記号はおこなってはいけない内容を示しています。

⚠ 警告

	※使用後は必ず電源スイッチを切り、電源プラグをコンセントから抜く。 (火災や事故の原因となります。)
	※定格15A以上のコンセントを単独で使用する。 (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。)
	※電圧切替スイッチが100V-120Vの位置の時は、220V-240Vの電圧では絶対に使わない。 (故障や事故の原因となります。)
	※電源コードや電源プラグが痛んだり、コンセントの差し込みがゆるい時は使用しない。 (感電・ショート・発火の原因となります。)
	※子供だけで使わせたり幼児の手の届く所では使用しない。 (火傷・感電・怪我をするおそれがあります。)
	※引火性のもの(ガソリン・ベンジン・シンナーなど)の近くで使用しない。 (爆発や火災の原因となります。)
	※電源コードを傷つけたり、無理に曲げたり、引っ張ったり、ねじったり、重いものをのせたり、はさみ込んだり、加工したり、本体に巻きつけたりしない。
	※吸込口および吹出口をふさいだり、ヘアピンなどの異物を入れない。 (感電したり異常過熱により発火することがあります。)
	※水につけない。また湿気の多い所(浴室など)やぬれた手で使用しない。 (ショート・感電の原因となります。)
	※絶対に分解・修理・改造をしない。 (発火や異常動作による怪我の原因となります。)

⚠ 注意

	※コンセントから電源プラグを抜く時は、必ず電源プラグを持って抜く。 (感電やショートして発火することがあります。)
	※使用中、髪が吸込口に吸い込まれないようにする。 (火傷や故障の原因となります。)
	※使用中に電圧切替スイッチの切替えはおこなわない。 (故障や事故の原因となります。)
	※使用中や使用直後の吹出口やノズルは高温のためさわらない。 (火傷をすることがあります。)
	※通電したまま放置しない。 (火災の原因となります。)
	※人の毛髪の乾燥・整髪以外、ならびに乳幼児への使用はしない。 (火傷や火災・故障の原因となります。)
	※100V-120V及び、220V-240Vの範囲以外では使わない。 (故障や事故の原因となります。)
	※落としたり、ぶつけたりして、破損したら使用しない。 (感電・発火の原因となります。)
	※子供の手の届く所には保管しない。 (火災や事故の原因となります。)
	※浴室や湿気の多い所には保管しない。 (絶縁劣化により感電することがあります。)

故障かな?と思ったら

症 状	考えられる原因	処 置
使用中にたびたび冷風になったりする。	吸込口・吹出口にホコリやゴミが附着している。	ホコリやゴミを取りのぞいてください。
本体や温風が異常に熱い。	吸込口を毛髪や手などでふさいでいる。	吸込口をふさがないでください。
風量が非常に少なく温風温度が低い。	100V-120V地域で電圧切替スイッチを220V-240Vの位置で使用している。	電圧切替スイッチを100V-120Vの位置にしてください。
本体内部が真っ赤になる。	220V-240V地域で電圧切替スイッチを100V-120Vの位置で使用している。	電圧切替スイッチを220V-240Vの位置にしてください。
風が出ない。	電源プラグがコンセントから抜けている。	電源プラグをコンセントに差し込んでください。
	電圧切替スイッチが確実に切り替えられていない。	電圧切替スイッチを確実に切り替えてください。
	コードが断線している。	ただちに使用を中止してください。
使用中に本体を動かすと風が出たり出なかったりする。	コードが断線しかけている。	
使用中に異常な音や振動がある。	—	
こげくさい臭いがする。	—	

以上の処置をしても具合が悪い場合は事故防止の為、使用を中止しお買い上げの販売店または当社までご相談ください。

海外の電気事情

- ※洗面所のコンセントは電気カミソリ専用の低電流設定になっている場合があります。室内のコンセントをご使用ください。
- ※室内でも掃除機専用になっていて、チェックアウト後にしか通電しないコンセントもあります。電気製品が動作しない場合は、別のコンセントをご利用ください。
- ※コンセントの横にスイッチがあり、スイッチを入れないと通電しないタイプもあります。

保証書

品 名	マルチボルトageヘアードライヤー冷風機能付き		
品 番	TI-139/NTI-139/TI-199/NTI-199		
保証期間	本体:お買い上げ日より1年		
お買い上げ日	年	月	日
お 客 様	ご住所		
	お名前		
	電話番号		
販 売 店	住所・店名		
	<p style="text-align: center; font-size: 2em; color: gray;">レシート貼付け欄</p> 必ずお買い上げ店舗のレシートをご添付願います。 レシートの掲示がない場合は無償修理対象外となります。		

【保証規定】

- 保証期間内に正常な使用状態(取扱説明書、本体貼付ケラベルなどの注意書に従った使用状態)で万一故障した場合には、当社指定の方法で無償修理をさせていただきます。当社の判断により製品交換をさせていただくことがありますので予めご了承ください。
- 保証期間内に故障して無償修理をお受けになる場合には、保証書とレシートを商品に添えてお買い上げいただいた販売店までお持ちください。
- 保証期間内でも次のような場合は有償修理となります。
 - 1.保証書とレシート(必ず購入日が確認できるもの)をご提示いただけない場合
 - 2.所定の項目をご記入いただけない場合、あるいは字句を書き換えられた場合
 - 3.使用上の誤り、他の機種から受けた障害または不平等な修理や改造による故障および損傷
 - 4.お買い上げ後の取付場所の移設、輸送、落下などによる故障および損傷
 - 5.火災、地震、風水害、落雷、その他天変地変、公害、塩害、異常電圧などによる故障および損傷
 - 6.一般家庭用以外(例えば業務用)での使用による故障および損傷
 - 7.消耗または摩耗した部品の交換
- お客様ご自身による改造または修理があったと判断された場合は、保証期間内での修理もお受けかねます。
- 本製品の故障、またはその使用によって生じた直接、間接の障害については当社はその責任を負わないものとします。
- この保証書は日本国内においてのみ有効です。(This warranty is valid only in Japan.)
- この保証書は再発行致しませんので大切に保管してください。

※商品に関するお問い合わせ先

〒120-0005 東京都足立区綾瀬6-9-28 TEL:03-5613-1332
(月~金 10:00~12:00/13:00~17:00 祝日・夏期・年末年始を除く。)
ホームページアドレス <http://www.kashimura.com>

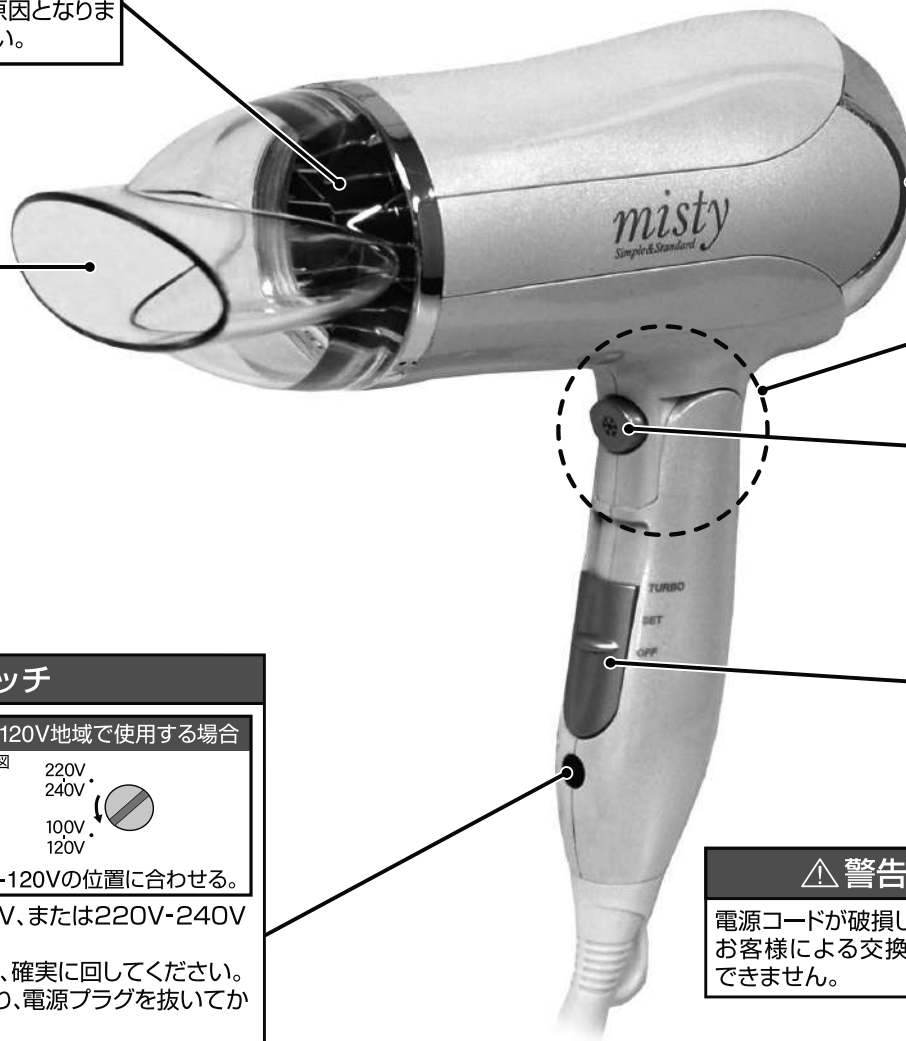
株式会社 **カシムラ**

- ※レシートは必ず保管してください。製品不良による返品の際に必要となります。
- ※本製品のデザイン、仕様等は予告なく変更する場合があります。予めご了承ください。
- ※本製品は日本の株式会社カシムラの企画・設計により中国で製造されたものです。
ENGINEERED BY KASHIMURA, JAPAN
- ※ゴミに出す時は市区町村の区分に従ってください。※MADE IN CHINA

各部の名称と働き

吹出口
 ※ホコリやゴミが付着していると故障の原因となりますので定期的にお手入れをしてください。

ノズル



吸込口
 ※ホコリやゴミが付着していると故障の原因となりますので定期的にお手入れをしてください。

グリップ可動部
 ※グリップは折りたためますが、点線部分に指が触れないようにして動かしてください。指をはさんで怪我をするおそれがあります。

冷風ボタン
 ※電源スイッチをSETまたはTURBOで動作中にボタンを押している間だけ冷風になります。

電源スイッチ
 ※スイッチをスライドして切り替えます。

スイッチ図	TURBO SET OFF	TURBO : 温風(強) SET : 温風(弱) OFF : 切
-------	---------------------	---

警告
 電源コードが破損した場合、お客様による交換・修理はできません。

電源プラグ (Aタイプ)
 ※海外の各地域によりコンセントの差し込み口形状は異なりますので、ご旅行先のコンセント形状に合わせた変換プラグを別途お買い求めください。

電圧切替スイッチ

220V-240V地域で使用する場合	100V-120V地域で使用する場合
スイッチ図 	スイッチ図
220V-240Vの位置に合わせる。	100V-120Vの位置に合わせる。

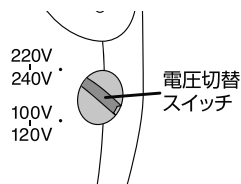
※使用地域の電圧に合わせ100V-120V、または220V-240Vに切り替えてください。
 ※切り替えは固い物で左右に止まるまで、確実に回してください。
 ※電圧切替スイッチは電源スイッチを切り、電源プラグを抜いてから切り替えてください。
 ※日本国内で使用する場合には100V-120Vの位置でご使用ください。

使用方法

①使用する国や各地域の電圧に合わせて電圧切替スイッチを切り替えます。

※爪や指ではなく硬い物を使用し、しっかりと確実に切り替えてください。(6ページ参照)

※電圧切替スイッチを100V-120Vに合わせたまま、220V-240Vの電源電圧で絶対に使用しないでください。



★電圧切替スイッチを誤ってセットしたまま使用した場合。

【220V-240Vのコンセントでスイッチを100V-120V側で使用した場合】

ヒーターが異常に過熱し、本体内部が赤くなり異常に熱くなります。

この状態で使用を続けると本体が故障してしまいますので、すぐに使用を中止してください。(異臭や異音がする場合は事故防止の為に使用にならないでください。)

電源スイッチをOFFにした後は本体が冷めるまで待ち、完全に冷めてから電圧切替スイッチを220V-240V側にセットし直してください。

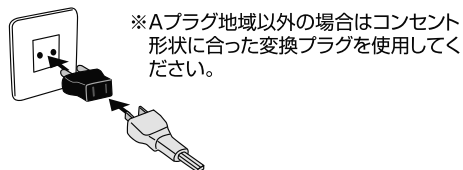
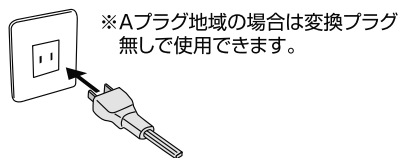
【100V-120Vのコンセントでスイッチを220V-240V側で使用した場合】

安全上問題はありませんが、正常な温風が出なく弱い温風しか出ません。

電源をOFFにし、電圧切替スイッチを100V-120V側にセットし直してからご使用ください。

②電源プラグをコンセントに差し込みます。

※海外の各地域によりコンセントの差し込み口形状は異なりますので、ご旅行先のコンセント形状に合わせた変換プラグを接続してご使用ください。

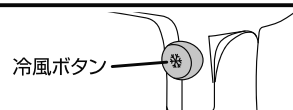


③電源スイッチで風の強さを選びます。

※「SET」は温風(弱)で「TURBO」は温風(強)になります。

④冷風にする場合は冷風ボタンを押します。

※押し続けている間だけ冷風になります。



⑤使用後は必ず電源スイッチを切り、電源プラグをコンセントから抜いてください。

お手入れの仕方

※使用直後は本体やノズル部分が熱くなっています。
電源コードを抜いて本体やノズルが完全に冷めてからお手入れをしてください。
みがき粉・たわし・ベンジン・シンナーなどは使用しないでください。

【本体のお手入れ】

※完全に冷めてから、かたく水をしぼった布や乾いた布で汚れをふき取ってください。

《ご注意》

※本体内部は絶対にぬらさないようにしてください。

【吹出口・吸込口のお手入れ】

※電源プラグをコンセントから抜いた状態で、ホコリや髪の毛などをブラシや掃除機などで取り除いてください。

【保管】

※子供の手の届かない所に保管し使わせないでください。

※浴室内や湿気の多い所に保管したり、水のかかりやすい場所に置かないでください。

仕様

品番	TI-139/NTI-139/TI-199/NTI-199
品名	マルチボルトageヘアードライヤー 冷風機能付き
電源	AC100V-120V/AC220V-240V 電圧切替式
周波数	50Hz/60Hz
消費電力	AC100V/800W AC240V/1500W
安全装置	サーモスタット・温度ヒューズ
電源コード長	約1.8m
重量	約460g(ノズル付)
付属品	ノズル