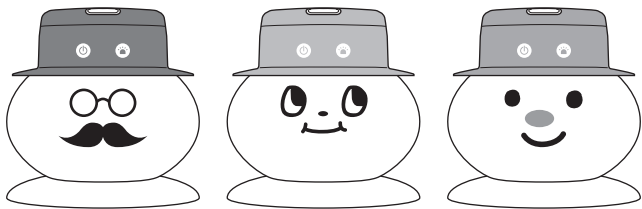


# 取扱説明書

## Instruction Manual

### ULTRASONIC LED PET BOTTLE HUMIDIFIER

### 超音波式LEDペットボトル加湿器



イラストと実際の商品とは  
多少異なる場合があります。

## 品番 AHD-150

- この度はお買い上げ頂きまして、誠にありがとうございます。
- お読みになった後も、すぐ見られる場所に大切に保管してください。
- 保証書はこの取扱説明書の裏表紙についていますので「お買い上げ日・販売店名」など記入を必ず確かめ、販売店からお受け取りください。

本品は玩具ではありません。  
お子様などの取扱いには保護者の方が  
十分注意してください。

#### もくじ

安全上のご注意	01~03
ご使用になる前に	04
各部の名称とはたらき	05
ご使用方法	06~09
使用に関するトピックス	10
お手入れ	11~12
故障かな?と思ったら	13
製品仕様	13
アフターサービス	14
保証書	裏表紙

この製品は日本国内でのみご使用になれます。  
This appliance is designed for domestic use in Japan  
only and can not be used in any other country.

保証書付

保証書は本書の裏表紙  
にあります。必ず記入を  
お受けください。

# 安全上のご注意

ご使用になる前に「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。  
以下の注意事項は、製品を安全に正しくお使いいただき、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、必ずお守りください。

## ⚠ 警告

この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が死亡または重傷を負うことが想定される危害の程度を示しています。

## ⚠ 注意

この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が損害を負うことが想定されるか、物的損害の発生が想定される危害・損害の程度を示しています。

## ⚠ 警告

- 修理技術者以外は、絶対に分解したり改造したりしないでください。  
発火したり、異常動作で、ケガ・ヤケドをする恐れがあります。
- 子供だけで使わせたり、幼児の手の届くところでは使用しないでください。  
ペットボトルの水をこぼして漏電事故を起こしたり、部品を誤飲する恐れがあります。
- ぬれた手で、ACアダプターを抜き差ししないでください。
- ACアダプターはコンセントの奥までしっかり差し込んでください。
- ACアダプターが傷んだり、コンセントの差し込みがゆるいときは使用しないでください。
- ACアダプターの差し込みプラグにホコリが付着している場合は拭き取ってください。
- 本体ごと水の中につけたり、水洗いしたり、またはスイッチ部に水をかけたりしないでください。
- 本製品は0～30℃以外の環境で使用しないでください。
- 使用後は必ず電源をOFFにし、ACアダプターをコンセントから抜き使用を停止してください。
- ミスト吹出口・吸気口やすきまをふさいだり、異物を入れないでください。  
感電・ショート・火災・故障の原因となります。

## 警告

- 異常時(こげ臭い、発煙など)は、必ず電源プラグをコンセントから抜き使用を停止してください。  
火災・感電の原因となります。
- 万一、異物が機器の内部に入った場合は、使用を中止し、ACアダプターをコンセントから抜いてください。  
そのまま使用すると火災・感電の原因となります。
- 交流100Vのコンセントを単独で使用してください。  
交流100V以外または他の器具と併用すると、火災・感電の原因となります。
- ACアダプターを傷つけたり、破損したり、加工したり、無理に曲げたり引っ張ったり、ねじったり、束ねたり、重いものを乗せたり、挟み込んだりしないでください。  
火災・感電の原因となります。

## 注意

- アロマオイルを使用するときは、アロマオイルの注意書に従い添加量に注意してください。  
アロマオイル(天然抽出物100%)以外の合成香料を使用したり多量のオイルを入れないでください。
- アロマオイルをペットボトルに入れて使用しないでください。  
ペットボトルが溶解し、水がこぼれて故障などの原因になります。
- 水タンクに使用したペットボトルを飲料用として使用しないでください。  
飲料用として使用すると健康を害する恐れがあります。
- ACアダプターを抜くときは、コードを引っ張らないで、アダプター本体を持って引き抜いてください。  
火災・感電の原因となります。
- 本製品は一般家庭用の室内加湿器です。長時間の連続使用は控え、それ以外の用途には使用しないでください。特に温室などの高温湿度の場所で使用しないでください。  
機器の寿命が短くなったり、感電の原因となります。

## ⚠ 注意

- **食品・動植物・楽器・美術品の保存などの特殊用途に使用しないでください。**  
本製品ならびにこれらの品物の品質低下の原因となります。また、水中のミネラルなどの固形分が飛散して白い粉が家具や他の機器に付着することがあります。
- **水は必ず水道水を使用し、汚れた水やお湯、ミネラルウォーター、洗剤などは入れないでください。また、水の中に薬品、香料、精油なども入れないでください。**  
健康を害することや、機器の故障・変形の原因となります。
- **熱源（暖房器具など）の近くや、上にのせて使用しないでください。**  
火災・故障の原因となります。
- **水を補給するために、ペットボトルをはずすときは、必ず電源を切ってください。**  
ファン部に水滴が入ると、故障の原因となります。
- **窓際など直射日光にあたる場所では使用しないでください。**  
長時間直射日光にあたると変形・変色する原因となります。
- **ペットボトルをはずしたまま、電源を入れしないでください**
- **水がないままや、横転、逆さにしたままで電源を入れしないでください。**  
また、電源を入れたまま横転させたり水を捨てたりしないでください。  
故障の原因となります。
- **給水は、必ずペットボトルに給水し、水槽部には直接給水しないでください。**  
ファン部に水滴が入ったりして、漏電・感電の恐れや、故障の原因となります。
- **本製品を使用中、本体を揺らす、動かす、持ち上げるなどはしないでください。**また、使用中にボトルキャップコネクターをはずさないでください。

ペットボトルの水は、毎日新しい水道水と入れ替え、使用後は毎回必ず本体の水槽部を水道水ですすぐなどのお手入れをおこなってください。

※お手入れせずに使用を続けると、汚れや水アカ、カルキなどで、ミスト量が低下したり、カビや雑菌が繁殖し悪臭がすることがあります。体質によっては過敏に反応し、健康によくないことがあるため使用後は必ずお手入れをおこなってください。



# ご使用になる前に

## 注▲意 設置場所のご注意

下記の場所では使用しないでください

### ・不安定な場所

水位が変わり、ミストの出る量が少なくなったり、出なくなることがあります。  
水平で平らな場所に置いて使用してください。

### ・落下物の心配がある場所、凸凹のある場所

思わぬ事故や誤作動する原因となります。

### ・壁、家具や電気製品、精密機器などの近く

壁や家具が湿気で変形したり、シミ(カビ)が発生する原因となります。

### ・テレビ、ラジオなどAV機器の近く

約3m以上離れた別のコンセントを使用してください。  
また、電波の弱い地域では、映像の乱れや雑音が入ることがあります。

### ・毛足の長いじゅうたんや布団、カーペットなどの上

吸気口がふさがれてミストの出が悪くなる原因となります。

### ・冷たい窓や壁、床の近く

冷たい窓や壁にミストがかかると、水滴となって窓や壁、床につき、カビなどが発生する原因となります。できるだけ風通しの良い場所で使用してください。

### ・窓際など直射日光のあたる場所

長時間直射日光にあたると変色する恐れがあります。

## 知っておいていただきたいこと

### ●本製品は超音波振動により、水を細かな霧状にして噴霧する加湿器です

#### 1. 細かな霧状のミストを放出します

スチーム式とは違い、熱い蒸気が出ないので安心です。

#### 2. 長時間運転すると、過剰加湿により水滴が床につく場合があります

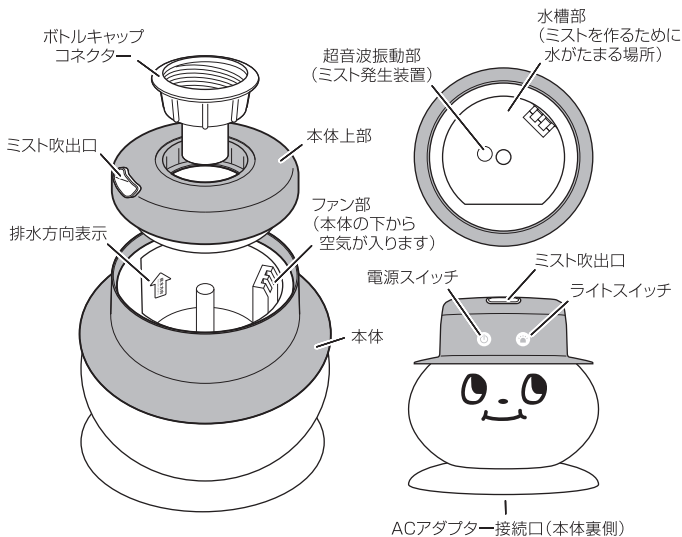
お部屋の湿度に合わせて運転してください。床面のシミ・変色の原因となります。

#### 3. お手入れを怠ると、水の成分(ミネラル分)が付着することがあります

お部屋が結露して乾燥すると、水中のミネラル成分(白い粉など)が析出します。

# 各部の名称とはたらき

ご使用前に部品が、すべてそろっているか必ず確認をしてください。



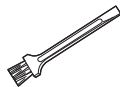
付属品



ボトルキャップコネクター(二種)



ACアダプター



お手入れ用ブラシ

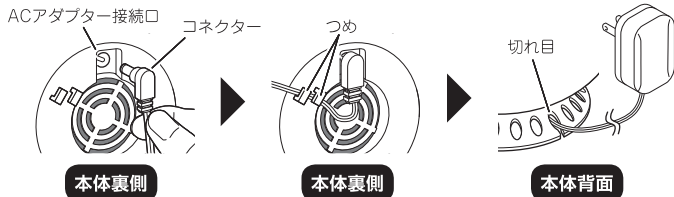
初めてお使いになる前に・・・

●お使い始めは、ペットボトルから本体に水が落ちていない為、すぐには作動しない場合があります。水を入れた後、しばらくお待ちください。

# ご使用方法

## 1. ACアダプター接続のしかた

ACアダプターのコネクターをACアダプター接続口に差し込み  
つめ(二箇所)と、台座背面部の切れ目にケーブルを通します。



## 2. 給水のしかた

きれいに洗浄したペットボトルを用意し  
ペットボトルに常温の水道水を入れます。

- ※市販の飲料用ペットボトルを水タンクとしてご使用ください。
- ※500mlを超過したペットボトル、ビン、カン、アルミ製のもの  
は使用しないでください。
- ※ペットボトルの種類によっては使用できない場合があります。

### 注▲意

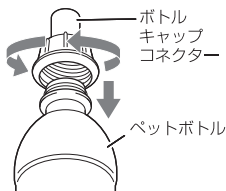
★下記のものをペットボトルに  
入れないでください。

汚れた水、お湯、洗剤、薬品、香  
料、精油、アロマオイル、ミネ  
ラルウォーター、井戸水、雨水  
水以外のもの

## 3. セットのしかた

① ボトルキャップコネクターをペットボトルに  
しっかり取り付け、逆さにして弁から  
水漏れがないことを確認してください。

- ※ボトルキャップコネクターは[A][B]の二種類が付属しています。  
使用されるペットボトルに対応する[A]または[B]いずれかの  
ボトルキャップコネクターをご使用ください



### 注▲意

製品の個体差によって、多少の水漏れをする場合があります。  
ばたばたと水滴が落ちる程度なら、問題なくご使用いただけます。

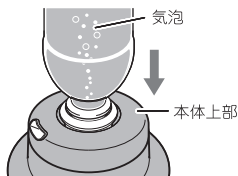
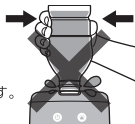
# ご使用方法 (つづき)

- ② ボトルキャップコネクターを本体上部にすばやく差し込みセットしてください。

※正しくセットされた場合は、ペットボトル内に気泡が出てきますのでご確認ください。

## 注▲意

ボトルキャップコネクターを本体上部にセットする際、ペットボトルを強く握ると、水漏れする恐れがあります。



## 4. 電源の設定

- ① ACアダプターをコンセントに差し込みます。
- ② 電源スイッチにタッチすると「ピッ」という音とともにライト(7色自動変化)が点灯し加湿運転を開始します。
- ③ 電源スイッチをもう一度タッチすると「ピッ」という音とともにすべての運転が停止します。  
※運転停止後、しばらくの間内部のファンが回ります。



## 5. ライトの設定 ライトのみの使用も可能です

- 電源がオフの状態ですらライトスイッチにタッチすると7色自動変化でライトが点灯します。
- 7色自動変化の状態ですらタッチするとタッチしたタイミングで色を固定できます。
- さらにタッチすると、発光色を切り替えることができます。※タッチし続けるとオフになります
- ライトをオフにしたい場合は一度電源を切るか、オフになるまでタッチするかライトスイッチに3秒間タッチしてください。

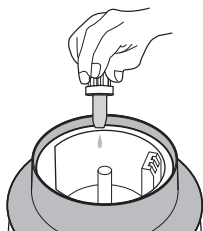




# ご使用方法 (つづき)

## ■アロマを楽しむ

本製品はアロマオイル対応です。  
給水前にお好みのアロマオイルを2～3滴  
水槽部に垂らしてご使用ください。



## 注▲意

アロマオイルの注意書をよくお読みの上、正しくご使用ください。

**絶対にペットボトルに直接アロマオイルを入れないで下さい。  
ペットボトルが溶解し、水がこぼれて故障などの原因になります。**

- 多量のアロマオイルを水槽部に入れないでください。
- アロマオイルを使用するとアロマオイルがペットボトル内に逆流することがあります。水タンクに使用したペットボトルは飲料用として絶対に使用しないでください。
- 人体に影響を及ぼす(毒性のある)ものは絶対に使用しないでください。
- 天然抽出物(100%)以外の合成香料などは使用しないでください。
- アロマオイルの成分によっては、床(フローリング)やテーブルが変色・色落ちする恐れがありますので、ご注意ください。
- アロマオイルが本体などにこぼれると、オイルによっては変色・変形する場合がありますので、オイルの注意書・成分表をよくお読みの上、注意してご使用ください。
- アロマオイルの影響によるこれらの事故につきましては、当製品の保証外となります。あらかじめご了承ください。
- アロマ機能は使用しなくても問題はありませぬので、お好みでお使いください。

# ご使用方法 (つづき)

## 自動停止機能

### ■ ペットボトルの水がなくなったら…

- ①電源を入れた状態でペットボトル内の水がなくなると、自動で加湿運転が停止します。  
※ライトを使用している場合、ライトはついたままになります。
- ②電源スイッチを切ります。
- ③ペットボトルに新しい水道水を補給してください。6ページ「2.給水のしかた」を参照してください。

### 注▲意

- ※本体内の超音波振動部に鉱物が付着していないか確認してください。  
溜まっていたらお手入れをおこなってください。

## しばらく使用しない時は

しばらく使用しない時は、必ずペットボトル、水槽部に残った水を捨ててください。

- 清潔に保つため、使用時は毎回必ずおこなってください。11～12ページ「お手入れ」を参照してください。こまめにお手入れをすることで、本体内部の超音波振動部、水槽部に鉱物成分が溜まるのを防ぐことができます。
- 水を捨てる際は、絶対にファン部側に排水しないでください。電気部品に水が進入し故障する可能性があります。

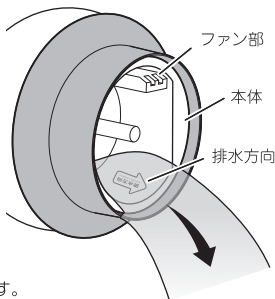
### 注▲意

- ※本体のお手入れには、ベンジン、シンナー、洗剤、漂白剤、薬品類、みがき粉、化学雑巾など使用しないでください。故障・破損の原因になります。また、お湯(45℃以上)で洗わないでください。変形・変色・変質の原因になります。
- ※本体内の超音波振動部、水槽部に付着した鉱物除去には専用のお手入れブラシを使用してください。硬いもの、金属物を使用すると損傷する恐れがあります。

排水をする

排水方向マークが差す方向に向けて排水してください。

排水方向  
DRAIN DIRECTION



# 使用に関するトピックス

ご使用の際、気になることがある場合は下記のトピックスを参考にしてください。

## 白い粉について

水に含まれるカルキやミネラル分、鉱物成分などが結晶として現れるものがミストとともに床面や周囲に付着することがあります。ミストが直接当たる場所にものを置くのを避けて、付着した場合はこまめに拭き取ってください。

## 残留水について

加湿に使用するのは、毎日新しい「水道水」と交換してください。ペットボトル、本体内部（水槽部、超音波振動部）に残った水は毎日捨ててください。変色や悪臭の原因になります。

## 超音波振動部・水槽部の汚れ

本製品を使い続けていると、超音波振動部に汚れや白い粉が溜まります。お使いの水道水の中に含まれるミネラル成分が多すぎるために発生しています。加湿性能の低下、故障の原因になりますので、こまめにお手入れをおこなってください。

## 炎色反応について

ガス器具の近くでご使用になりますと、ガスの炎（通常は青色）が橙色になることがあります。これは水中に溶けているカルシウムなどが加熱されるときに特有の光を発する現象なので問題ありません。

## お休みの際には

夜間は室温が下がり結露しやすくなりますので、お休みの際には運転を停止してください。

## 暖房を止めたら

室温が下がり、周りの家具などに結露しやすくなりますのでご注意ください。

## 凍結させないで

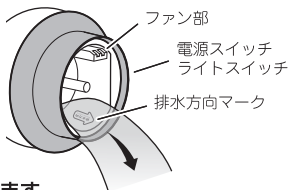
室温が0℃以下になる場合は、水を捨ててください。凍結すると本体が破損します。

# お手入れ

1. ACアダプターを本体から外し、排水方向に注意して水槽部に残った水を捨てます。

## 注▲意

水を捨てる際は、絶対に電源スイッチ・ライトスイッチ側、ファン部側に排水しないでください。電気部品に水が進入し、故障する可能性があります。



2. 本体内部(超音波振動部)のお手入れをします。

超音波振動部を使用時は毎回よく絞ったフキンで汚れを拭き取ります。

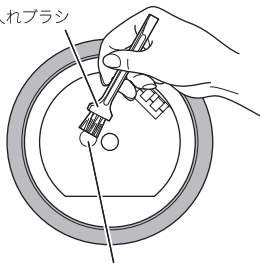
## 注▲意

お手入れを怠ると、水の成分により鉱物の結晶が付着・こびりついて、落ちにくくなります。使用時は毎回お手入れしてください。

※特に超音波振動部は入念におこなってください。  
※化学薬品や中性洗剤などを使用すると超音波振動部の機能を低下させますので絶対に使用しないでください。

超音波振動部についてのカルキ分などの白い粉、ぬめり、汚れなどを付属のお手入れブラシで軽くこすって汚れを落とした後水を浸した布などで拭き取ってください。

お手入れブラシ



超音波振動部

お使いの水道水の鉱物成分やご使用頻度によって、付着の度合が異なることがあります。

3. 各部品のお手入れをおこないます。

- 本体の丸洗いはしないでください。本体内部に水が入り、故障の原因になります。
- 食器洗い乾燥機や食器乾燥機に入れて乾燥させないでください。
- 洗剤・クレンザー・漂白剤・金属たわし・化学雑巾などは使用しないでください。
- お手入れ後は各部品を、必ず元通り正しい位置に取付けてください。

# お手入れ (つづき)

## 各部のお手入れ

ベンジン、シンナー、洗剤、漂白剤、薬品類、みがき粉、化学雑巾などは使用しないでください。



禁止



本体の変質・変色・変形の恐れがあります。

### ペットボトルの掃除

(使用時は毎回必ずおこなってください。)

ペットボトルに水を入れ十分にすすぎ洗いをします。

### 本体・部品の掃除

(1週間に1回以上を目安におこなってください。)

柔らかいフキンなどで、から拭きしてください。

### ガンコな汚れは…

落ちにくい汚れは、中性洗剤溶液に浸した布を固くしぼって拭き取り後、中性洗剤が残らないように水拭きしてください。



### 吸気口の掃除

(1ヶ月に2回以上おこなってください。)

吸気口に付着したほこりを掃除機などで取り除いてください。

### ACアダプタープラグ・コネクターの掃除

(3ヶ月に1回以上おこなってください。)

プラグ・コネクターに付着したほこりや汚れを取り除いてください。火災の原因となります。

### 長時間で使用にならないときは

## 1. 本体の乾燥

お手入れ後は、付着した水を乾いた布で拭き、日陰(屋内)で自然乾燥してください。

## 2. 保管について

お買い上げ時のポリ袋などに入れ、直射日光の当たらない、湿気の少ない場所に保管してください。

- よく乾燥しないまま収納しないでください。カビの発生・悪臭の原因になります。
- 旅行や、数日間使用しない場合は、ペットボトル、水槽部などに残った水をすべて捨てておいてください。

# 故障かな?と思ったら

使用方法を間違えたり誤ると、次のような症状が起こり、故障と思われることがあります。お買い上げの販売店または、弊社にご相談になる前に、下記の表でチェックしてください。

症状	原因	処置・確認
電源がつかない	ACアダプターのコネクターとプラグが正しく差し込まれていない。	ACアダプターのコネクターとプラグを正しく差し込んでください。
ミストが出ない	ペットボトルに水が入っていない。	水を補給してください。
	ペットボトルがボトルキャップコネクターにしっかりとセットされていない。	しっかりセットしているか確かめてください。正しく取り付けてください。【6ページを参照】
	本体が傾いている。	水平に置いてください。
	水槽部または超音波振動部が汚れている。	お手入れをおこなってください。
ミストの出が 少ない	水道水以外の水を使用している。	水道水を使用してください。
	水温や室温が低い。	水温、室温が低いときは、20分～30分運転するとやがて多くなります。
	水槽部に水がたくさん入り過ぎている。	いったん水槽部の水を捨ててから、セットし直してください。
加湿器の 周囲が濡れる	油・洗剤・薬品などが水に混入している。	水槽部を掃除し、ペットボトルにきれいな水を入れ替えてください。
	ボトルキャップコネクターが本体にしっかりとセットされていない。	しっかりセットしているか確かめてください。正しく取り付けてください。【6ページを参照】
	ペットボトルがボトルキャップコネクターにしっかりとセットされていない。	しっかりセットしているか確かめてください。正しく取り付けてください。【6ページを参照】
水がなくなった後 電源が入らない	ペットボトルのサイズが正しくない。	適切なサイズの物(500mlまで)をご使用ください。
	ペットボトルに水がなくなったため自動停止した。	給水してください。ペットボトルをセットして水が水槽部を満たすと運転します。【6ページを参照】
超音波振動部に異物が溜まる	お使いになっている水道水に含まれる塩素・石炭などの鉱物(含有物)成分です。	加湿性能に影響しますので、お手入れをおこなってください。

※初めで使用される場合ペットボトルから本体に水が落ちていない為、すぐには作動しない場合がありますが、しばらくお待ちください。また、本体内部の臭いがあります。

※ペットボトルをセットするとポコポコと音がありますが、これは故障ではありません。

## 製品仕様

本体サイズ	約W120×D120×H114(mm)	ACアダプターコード長さ	約1.5m
本体重量	約190g(ACアダプター含まず)	本体材質	PP、ABS
使用電源 (ACアダプター)	入力:100~240V 50/60Hz 0.45A MAX	ペットボトル 推奨サイズ	約500mlまで
	出力:24V-0.5A		
消費電力	10.5W	付属品	お手入れブラシ、ACアダプター ボトルキャップコネクター(二種)
加湿量	約50ml/h		

※仕様およびデザインなどは製品改良のため、予告なく変更することがあります。

# アフターサービス

## 1.保証書

この取扱説明書には保証書が付いています。  
保証書はお買い上げの販売店で「お買い上げ日・販売店名」などの記入をご確認のうえ内容をよくお読みの後、大切に保管してください。  
保証期間はお買い上げ日より1年間です。

## 2.修理の依頼をされる時

- \*保証期間中は商品に保証書を添えてお買い上げ販売店にご持参ください。  
保証書の記載内容により無料修理致します。
- \*保証期間が過ぎている場合はお買い上げの販売店にご相談ください。
- \*保証書に所定の記入や販売店の印章がなき場合、又は語句を書き替えられた場合は無料修理を保証することはできませんのでご注意ください。

## 3.補修用性能部品の保有期間

この製品の補修用性能部品の保有期間は製造打切後4年間です。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。

## 4.アフターサービスについてご不明の場合

アフターサービスについてご不明の場合には、お買い上げの販売店が弊社にお問い合わせください。

# 修理・ご相談・お問い合わせ先

## 連絡していただきたい内容

●品名 ●品番 ●お買い上げ日 ●故障の状況 できるだけ具体的に

※携帯電話・PHSからもご利用いただけます。

製品のお問い合わせ  
アフターサービスなど



0120-350352

営業時間:(平日)月曜日～金曜日 ※祝祭日を除く  
午前 10:00～11:30 午後 1:00～5:00

予備回線:  
TEL.0587-38-5320

部品購入ご希望の方はこちらにアクセス ▶▶▶ <http://www.apix-direct.jp/>  
アピックスインターナショナルダイレクトショップ



QRコード

## 廃棄について

廃棄処分をされる場合は、お住まいの各自自治体の定めた指示に従い、処分してください。  
地球環境保護のため、不法投棄は絶対にしないでください。