

保証とアフターサービス

1 この商品には保証書がついています。

保証書は販売店にて所定事項を記入してお渡しいたしますので、内容をよくお読みの上大切に保管してください。

2 保証期間はご購入の日から1年間です。

保証期間中でも有料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 保証期間後の修理は・・・

販売店または当社サービスセンターにご相談ください。修理によって機能が維持できる場合は、ご希望により有料修理いたします。ただし、補修用性能部品の最低保有期間は、製造打ち切り後6年です。

注) 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。

この商品についてのご質問は

株式会社 シー・シー・ピー サービスセンター

TEL.075-692-1001 FAX.075-681-0904

営業日：月曜～金曜（但し、祝日は除きます）お電話受付時間 10：00～17：00

愛情点検

長年ご使用の電気ちりとりの点検を！



このような症状はありませんか？

- 電源を入れても、ときどき運転しないことがある。
- 本体が変形したり、異常に熱い。
- こげくさい臭いがする。
- その他の異常、故障がある。

このような症状のときは、事故防止のため、ただちにご使用を止めていただき、必ず販売店または当社サービスセンターに点検をご相談ください。

株式会社 シー・シー・ピー

OM0/2310

キリトリ線

電気ちりとりPro. 保証書

持込修理

品番	ZJ-DP46		
お客様	お名前	様	
	ご住所	〒	
お買い上げ日	年 月 日	電話番号 () -	住所・電話番号
保証期間	お買い上げ日より	対象部分	取扱販売店
	1年	本体 消耗部品は除く	

本書はお買い上げの日から左記期間中故障が発生した場合には、本書記載内容で無料修理を行なうことをお約束するものです。詳細は裏面をご参照ください。

株式会社 シー・シー・ピー

〒111-0042
東京都台東区寿3-14-11
蔵前チヨダビル3F

BANDAI NAMCO

取扱説明書

保証書付

電気ちりとりPro.

品番 ZJ-DP46



このたびはお買い上げいただきまして、まことにありがとうございます。ご紹介します。

- ・この取扱説明書は「ZJ-DP46-XX※」用です。（※"XX"は本体色品番）
- ・ご使用前にこの取扱説明書をよくお読みになり、正しくお使いください。
- ・お読みになった後は、いつでも見られるところに大切に保管してください。




◎ご使用の前に	
安全上のご注意 -必ず守ってください-	2
使用上のご注意	4
各部のなまえ	5
◎使いかた	
使いかた	6
◎ゴミの捨てかた	
ゴミの捨てかた	8
◎お手入れ	
お手入れ	10
◎困ったときに	
収納のしかた	12
故障かな!?と思ったら	13
仕様	14
消耗品/別売部品	14
保証とアフターサービス	巻末
(保証書)	巻末

この商品を使用できるのは日本国内のみで、外国では電源・電圧が異なりますので使用できません。
This unit cannot be used in foreign countries as designed for Japan only.

ご使用前に、この「安全上のご注意」を必ずお読みください。

◎ここに示した注意事項は、本商品を安全に正しくお使いいただき、あなたやほか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。必ず守ってください。


誤った使いかたをしたときに生じる危険や損害の程度を表わす図記号です。


 危険	「人が死亡または重傷を負う危険性が切迫して生じることが想定される内容」を表わしています。
 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」を表わしています。
 注意	「傷害を負う可能性や、物的損害の発生が想定される内容」を表わしています。


お守りいただく内容を次の図記号で説明しています。


 してはいけない「禁止」の内容を表わしています。	 必ず実行していただく「強制」の内容を表わしています。
--	--


警告


 **水ぬれ禁止** 水につけたり、水をかけたりしない。風呂場などの水場では絶対に使用しない
感電・ショート・火災の原因になります。


 **プラグを抜く** お手入れの際は必ず差し込みプラグをコンセントから抜く
感電やけがの原因になります。


 **使用禁止** 子供だけで使用させない
けがの原因になります。


 **プラグを抜く** 異常時（こげくさいなど）は、運転を停止して差し込みプラグを抜く
異常のまま運転を続けると火災や感電の原因になります。運転を停止してお買い上げの販売店または当社サービスセンターにご相談ください。（→巻末参照）


 **使用禁止** 電源コードが傷んだり、コンセントの差し込みがゆるいときは使用しない
感電・ショート・発火の原因になります。

 **使用禁止** 電源コードや差し込みプラグが破損した状態で本体を使用しない


 **単独で使用** 定格15A・交流100Vのコンセントを単独で使用する
ほかの機器と併用すると、発熱により故障・火災の原因になります。


 **使用禁止** 使用中に破損を見付けたときは、ただちにモード切替ダイヤルを「OFF」にし、差し込みプラグをコンセントから抜いてください。電源コードや差し込みプラグの破損においては、感電またはけがのおそれがあるため当社サービスセンターにご連絡いただき、修理交換が必要です。（→巻末参照）


 **分解禁止** 改造はしない。また、修理技術者以外の人は、分解したり修理をしない
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または当社サービスセンターにご相談ください。（→巻末参照）

 **禁止** 本体の吸い込み口や排気口にピンやコイン・針金などの金属異物を入れない
感電やけが、火災の原因になります。

警告


 **禁止** 電源コードを傷つけたり、破損したり、加工したり、無理に曲げたり、引っ張ったり、ねじったりしない
また、重いものをのせたり、はさみ込んだりしない
電源コードが破損し、感電、火災の原因になります。


 **使用禁止** 引火性のもの（殺虫剤、ヘアスプレー、ガソリン、ベンジン、シンナー）の近くで使用しない
爆発や火災の原因になります。


 **ぬれ手禁止** ぬれた手で、差し込みプラグを抜き差ししない
感電・ショートの原因になります。




注意


 **プラグを抜く** 使用時以外は差し込みプラグをコンセントから抜く
感電やけがの原因になります。


 **プラグの点検** ときどきは電源コンセントやプラグの点検を行なう
コンセントにほこりがたまっていると湿気が加わることで電流が流れ、火災の原因になることがあります。差し込みプラグがはずれかけていたり、破損したりしている場合は特に危険です。


 **プラグを抜く** 差し込みプラグを抜くときは電源コードを持たずに、必ず先端の差し込みプラグを持って引き抜く
電源コードが傷み、ショート・発火の原因になります。


◆おもわぬ事故を防ぐために…
・コンセントのまわりにほこりをためないようときどき掃除をする。
・差し込みプラグがしっかりと差し込まれているか確かめる。
・コンセントや電源コードに異常がないか確かめる。
・差し込みプラグを差し込むとき、コンセントにゆるみがないか確かめる。コンセントが発熱し火災の原因になります。


 **火気禁止** 火気に近づけない
本体の変形によるショート・発火の原因になります。


 **使用禁止** ぬれているフィルターを使用しない
感電・故障の原因になります。


 **禁止** 吸い込み口をふさいで長時間運転しない
過熱による本体の変形や故障、発火の原因になります。


 **禁止** 排気口はふさがない
過熱による本体の変形や故障、発火の原因になります。

 **フィルターを取り付ける** HEPAフィルターは必ず取り付ける
モーターなど内部にゴミが入ると、故障や発火の原因になります。

 **禁止** 高温、湿気の多いところに保管しない
絶縁劣化により感電する原因になります。

 **使用禁止** 海外では使用しない
故障、発火の原因になります。

 **禁止** 落としたり、強い衝撃を与えない
けがや故障の原因になります。

 **電源を切る** 差し込みプラグを抜き差しするときは、必ずモード切替ダイヤルを「OFF」にしてから抜き差しする
感電・故障の原因になります。

使用上のご注意

故障や事故などを防ぐために、必ずお守りください。

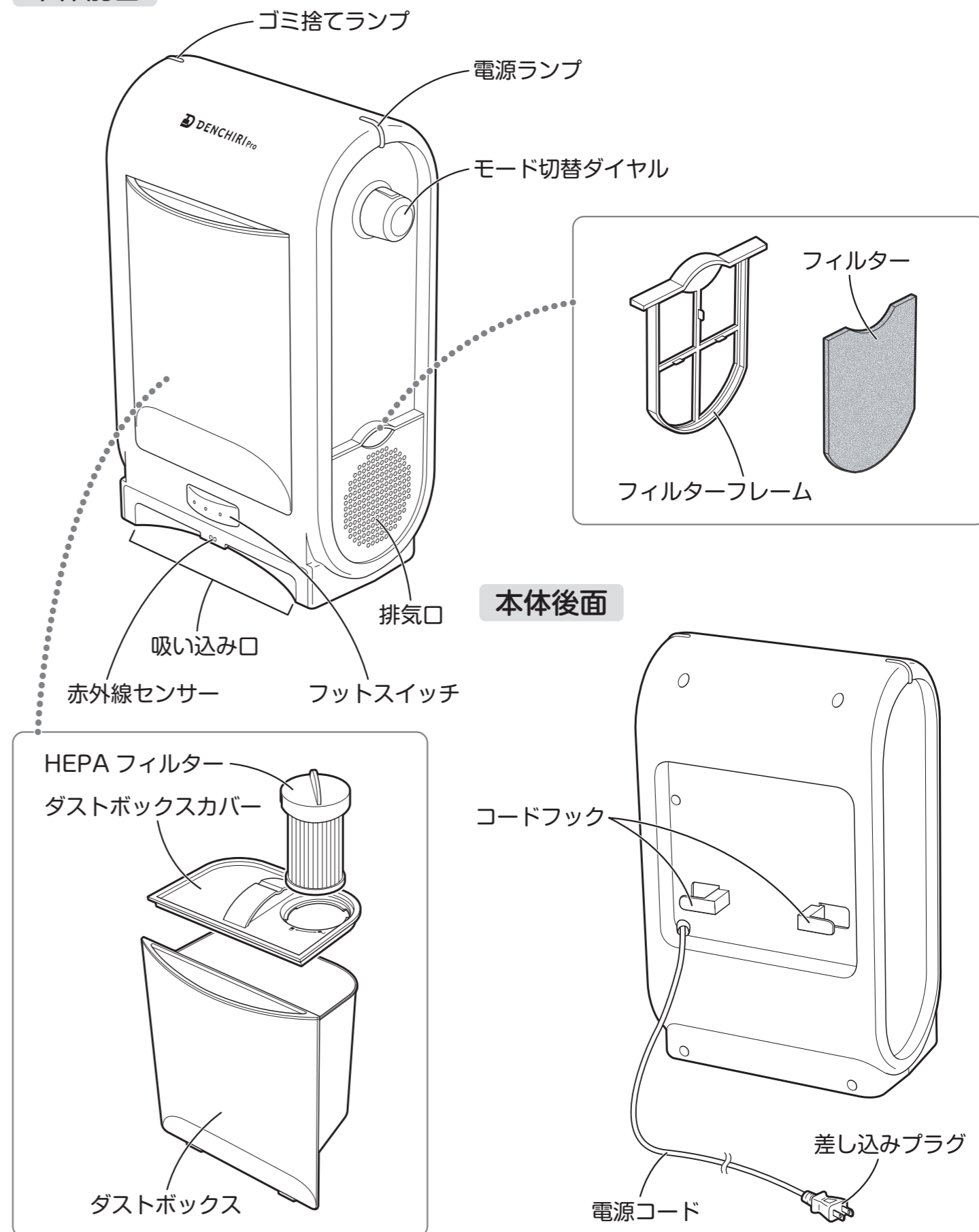
- 掃除以外の目的で使用しないでください。
- 本商品は集めたゴミを吸い取るために設計された電気ちりとりです。
- 本体に重いものをのせないでください。
- ご使用中にお子様やペットが触れないようにご注意ください。
- ビニールや紙くすなどの吸い込み口をふさぐおそれのある大きなゴミはあらかじめ取り除いてください。
- 電源コードを持って引っ張ったり、釘などにかけたりしないでください。
電源コードが傷む原因になります。
- 電源コードの付け根に無理な力を加えないでください。
電源コードが傷む原因になります。
- 長期間ご使用にならないときは必ず差し込みプラグをコンセントから抜いてください。
- 次のものを吸わせないでください。
故障の原因になります。

<p>✕ ガラス、ピン、刃物など鋭利なもの</p> 	<p>✕ 水などの液体や湿ったゴミ</p> 
<p>✕ 殺虫剤などの薬品類</p> 	<p>✕ 多量の砂や粉末など</p> 

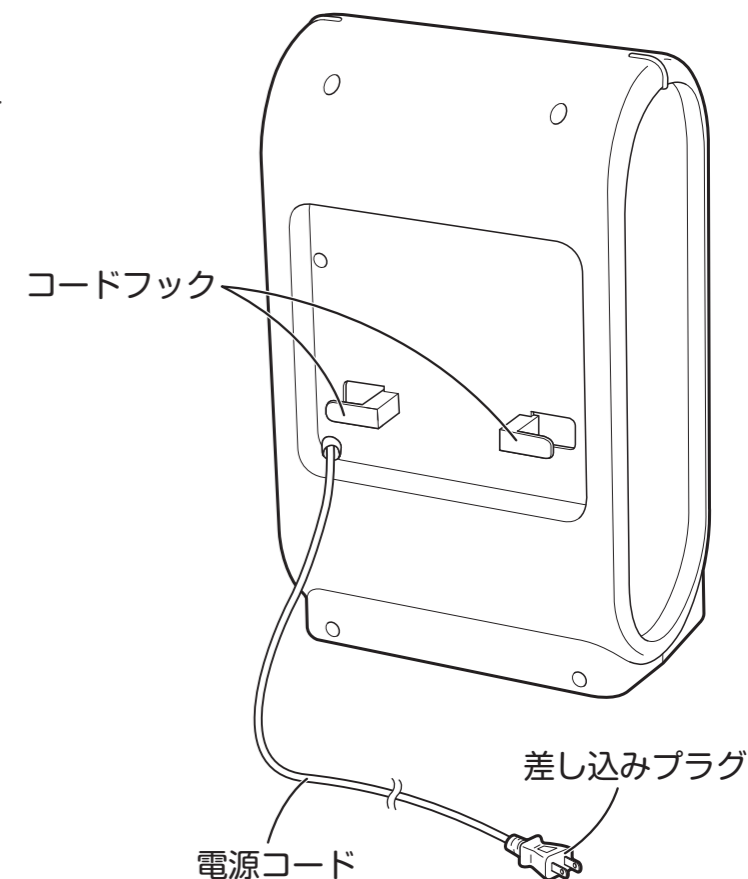
- HEPAフィルターは必ず取り付けられた状態で運転してください。
モーターなどの内部にゴミが入ると、故障や発火の原因になります。
- フィルターが目詰まりしたまま使用しないでください。
目詰まりしたまま使用を続けると、モーター故障の原因になります。フィルターは定期的にお手入れしてください。
- 窓を閉めきった自動車の中など、高温となる場所への放置はしないでください。
高温による本体の変形など故障の原因になります。
- 平らな床面に設置してください。
商品と床面にすき間があると、吸引力が弱くなります。
- 設置する際は、排気口をふさがないように設置してください。

各部のなまえ

本体前面



本体後面



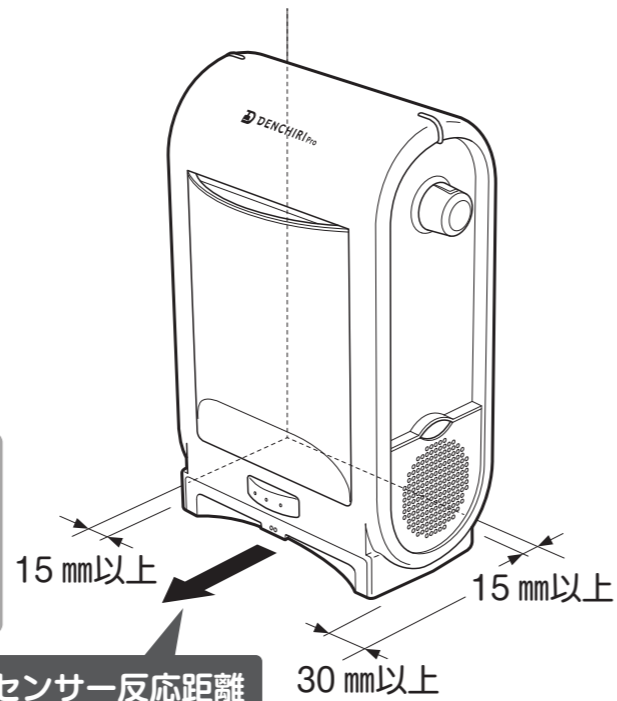
設置のしかた

部屋、廊下などの隅に壁を背にして設置してください。

Point 設置の際、本体と壁の間は図のようにあけてください。
設置の際、本体の後面が壁に接するようにしてください。
壁と本体の後面のすき間が大きいと、使用時に本体が安定しない場合があります。

⚠ 注意

太陽光やハロゲンヒーターがあたる場所には設置しない
太陽光やハロゲンヒーターの赤外線に反応し、誤動作することがあります。すりガラスから入る太陽光でも誤動作することがあります。



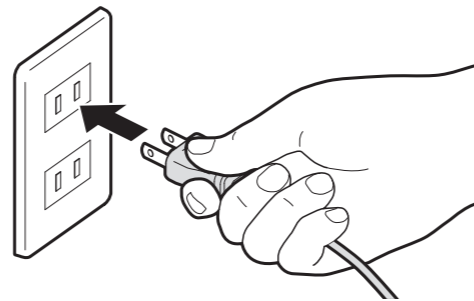
赤外線センサー反応距離
黒色：約 8 cm
白色：約 16 cm

※色によりセンサー反応距離が異なります。

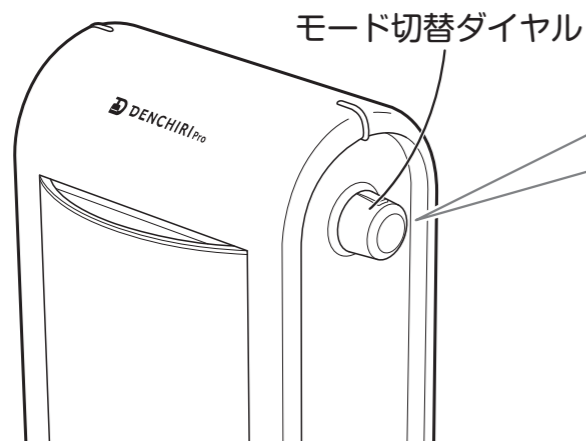
使いかた

1 差し込みプラグをコンセントに差し込む

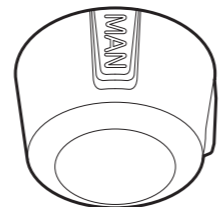
モード切替ダイヤルが「OFF」になっていることを確認して、差し込みプラグをコンセント（交流100V）に確実に差し込みます。



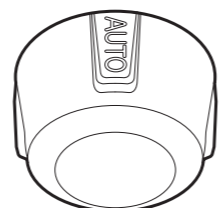
2 モード切替ダイヤルを「MAN」または「AUTO」にする



MAN：マニュアルモード



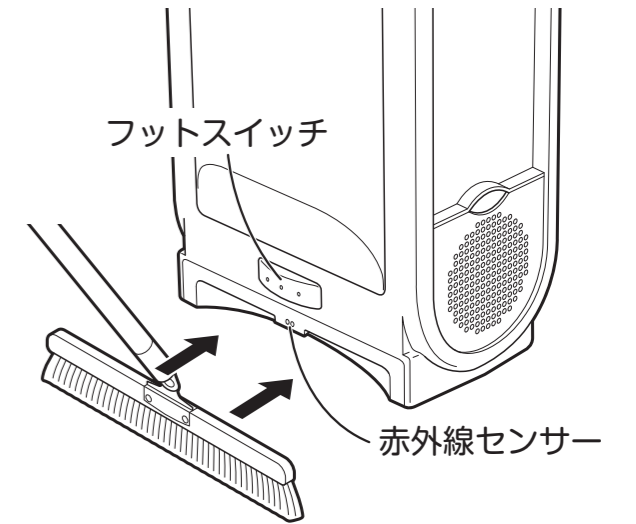
AUTO：オートモード



3 集めたゴミを吸い込み口に近づける

2でモード切替ダイヤルを「MAN」にした場合は、フットスイッチを足で押すと吸引を開始します。
モード切替ダイヤルを「AUTO」にした場合は、赤外線センサーが反応し、吸引を開始します。

Point ゴミは吸い込み口の中央に集めるようにしてください。

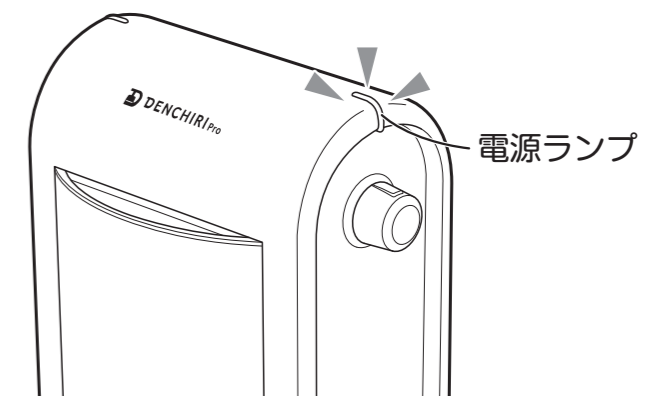


各モードの動作について

OFF		電源が入っていない状態です。 吸引機能が停止しています。
MAN (マニュアルモード)		<ul style="list-style-type: none"> フットスイッチを押してから約8秒後に吸引が停止します。 途中、モーターが止まらないようにフットスイッチを連続で押した場合、最大で約50秒後に吸引が停止します。 (最大動作停止時は電源ランプが緑色点滅)
AUTO (オートモード)		<ul style="list-style-type: none"> 赤外線センサーが反応している間吸引し、赤外線センサーからはずれると約8秒後に吸引が停止します。 途中、モーターが止まらないようにセンサーを連続的に反応させた場合、最大で約50秒後に吸引が停止します。 (最大動作停止時は電源ランプが緑色点滅)

※「MAN」(マニュアルモード)または「AUTO」(オートモード)のどちらのモードに切り換えても、電源ランプは緑色に点灯します。

緑点灯 ⇒ 通常動作中
緑点滅 ⇒ 最大約50秒間動作

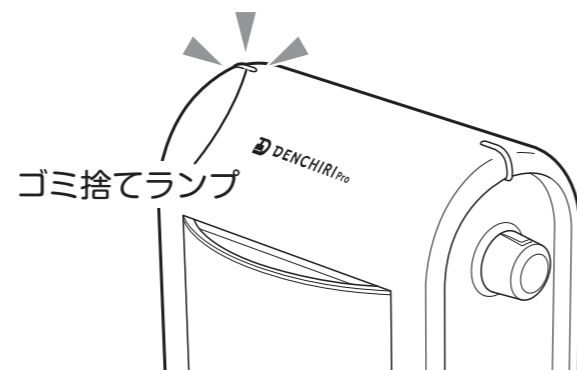


●ダストボックスがいっぱいになると、ゴミ捨てランプ（赤色）が点灯します。速やかにゴミを捨ててください。



警告

ゴミを捨てる前に、必ず電源を「OFF」にする
感電やけがの原因になります。



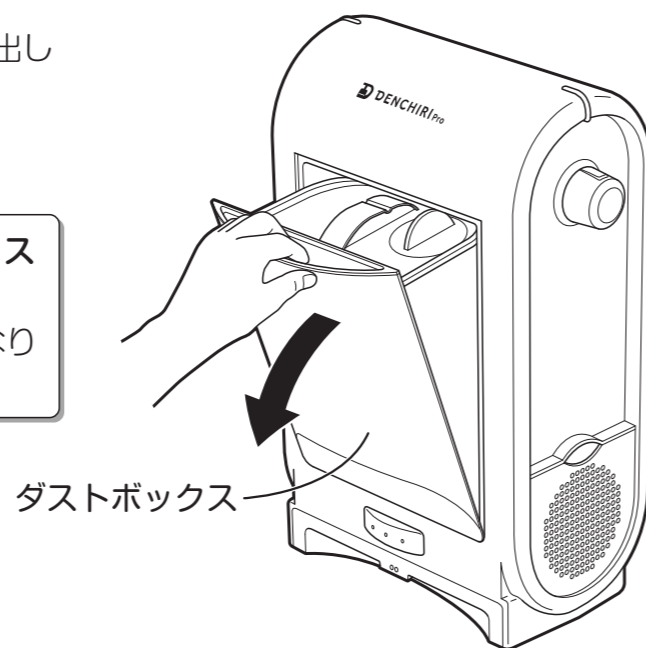
1 ダストボックスを取り出す

取っ手を手前に引いてダストボックスを取り出します。



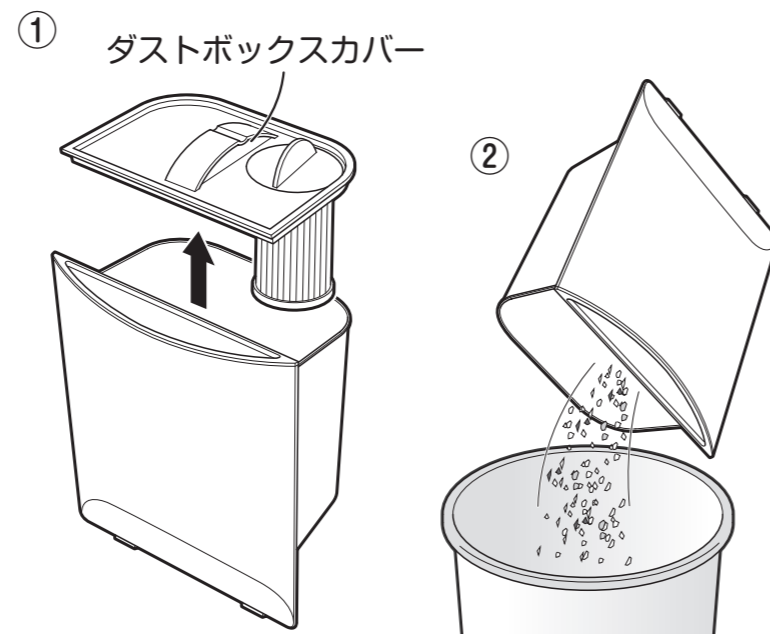
注意

ダストボックスを取り出す際は、ダストボックス
カバーに触れない
ダストボックスが落下し、けがや破損の原因になります。



2 ゴミを捨てる

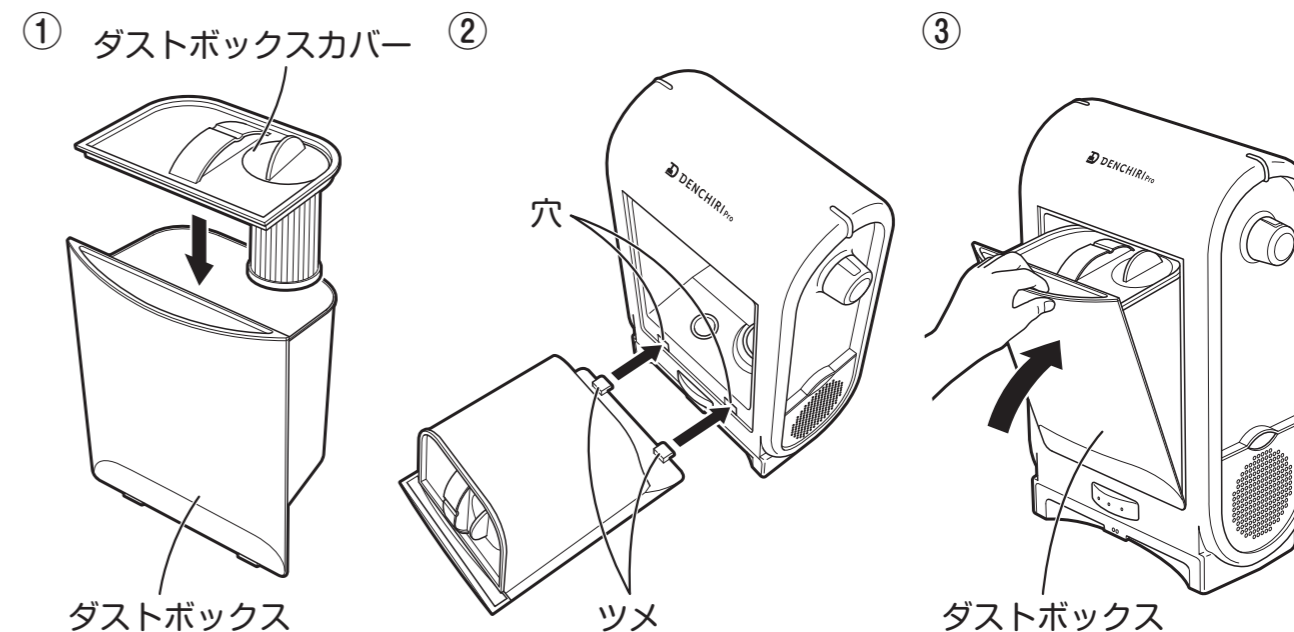
- ①ダストボックスカバーをはずし、
- ②ゴミ箱、またはゴミ袋を下に受けて、
ゴミを捨ててください。



Point HEPAフィルターの汚れがひどい
ときはお手入れしてください。
(⇒10p参照)

3 ダストボックスを取り付ける

- ①ダストボックスカバーをダストボックスに取り付け、
- ②ダストボックスのツメを本体の穴に差し込み、
- ③ダストボックスを本体に取り付けます。



注意

ゴミがたまったまま使用しない
そのまま使用し続けると吸引力が低下するだけでなく、モーターの故障の原因になります。

ダストボックスは正しく取り付ける
ダストボックスを正しく取り付けないと、電源が入りません。(緑ランプが点灯しない)

●ゴミを捨ててからお手入れしてください。



警告

お手入れの前に、必ず差し込みプラグをコンセントから抜く
感電やけがの原因になります。



注意

シンナー・ベンジン・アルコール・ミガキ粉などは使用しない
変色や故障の原因になります。

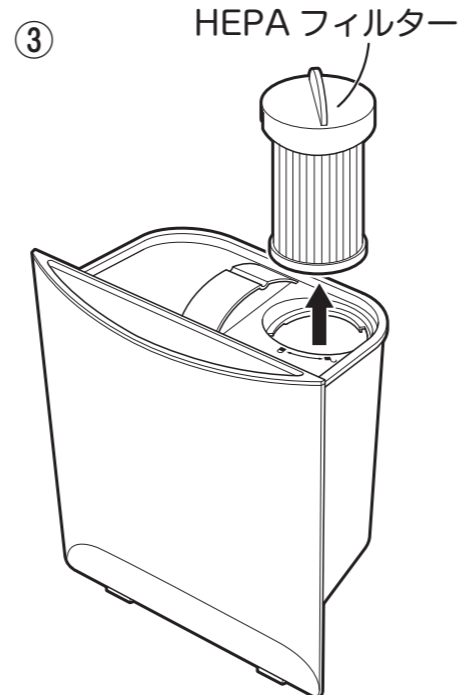
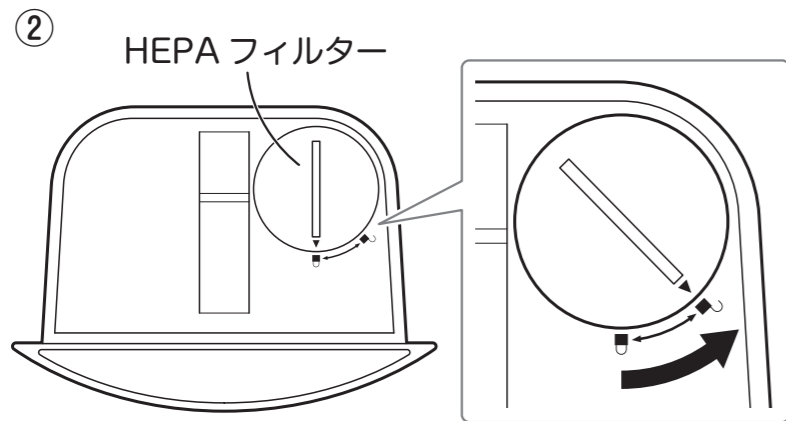
本体の丸洗いはしない
故障の原因になります。

HEPAフィルター

HEPAフィルターにゴミが付着したままで使用を続けると、吸引力が弱くなり、モーター故障の原因になります。定期的にお手入れしてください。

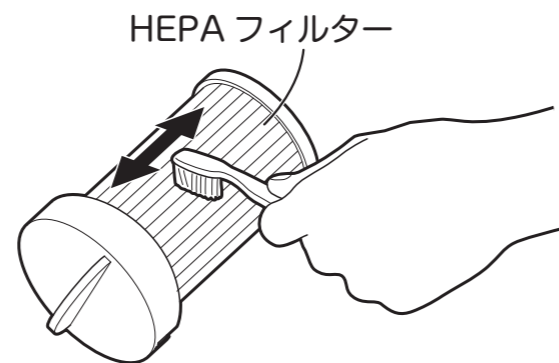
1 HEPAフィルターを取りはずす

- ①ダストボックスを取り出します。(⇒8p 参照)
- ②HEPAフィルターの▲を■に回転して合わせます。
- ③HEPAフィルターを取りはずします。



2 HEPAフィルターの汚れを取る

やわらかいブラシなどで、HEPAフィルターの折り目に沿ってほこりなどを取り除きます。

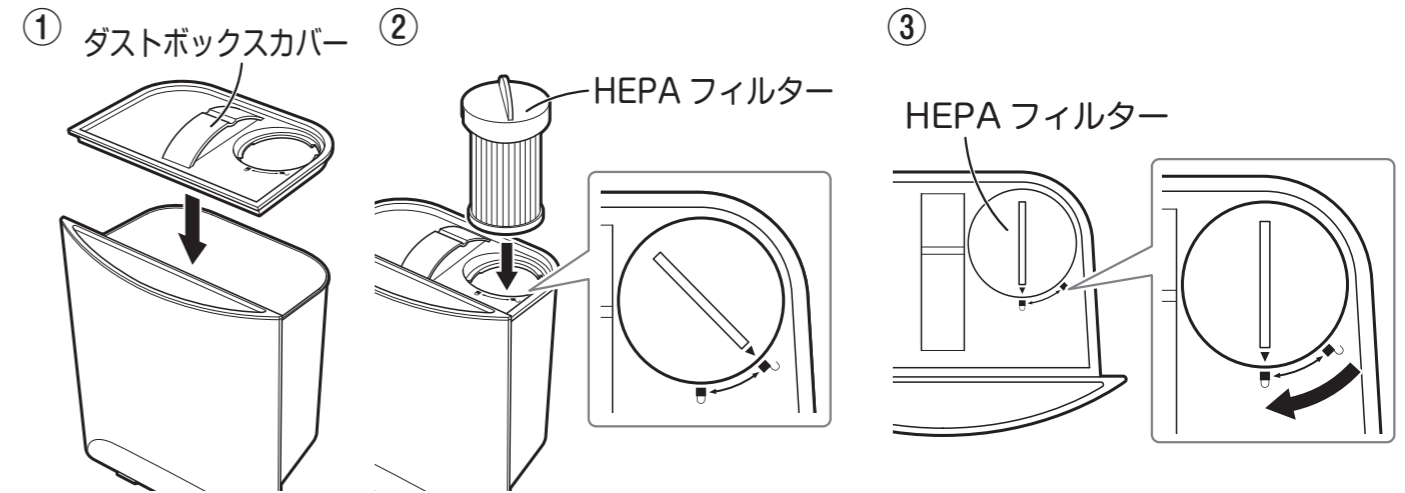


注意

HEPAフィルターは水洗いしない
内部に水がたまって、故障の原因になります。

3 HEPAフィルターを取り付ける

- ①ダストボックスにダストボックスカバーを取り付けます。
- ②HEPAフィルターの▲をダストボックスカバーの■に合わせるように取り付けます。
- ③HEPAフィルターの▲を■に回転して合わせてロックします。
- ④ダストボックスを取り付けます。(⇒9p 参照)



フィルター

フィルターにゴミが付着したままで使用を続けると、吸引力が弱くなり、モーター故障の原因になります。定期的にお手入れしてください。



注意

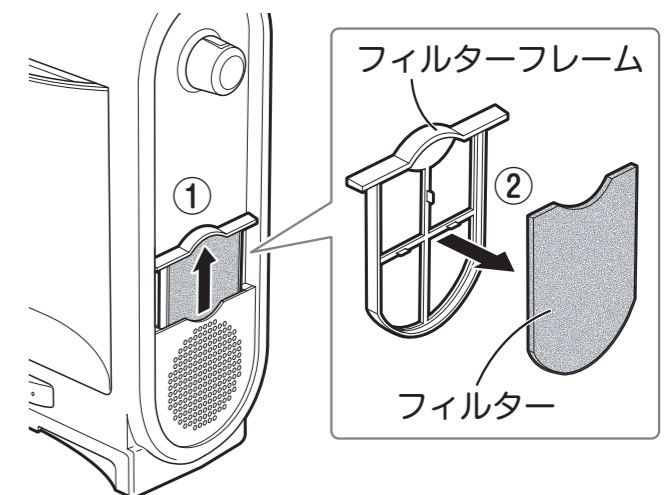
水洗いしたフィルターは、完全に乾いてから取り付ける
湿った状態で取り付けて使用すると故障の原因になります。

フィルターは必ず取り付ける
フィルターを取り付けずに使用すると故障の原因になります。

ドライヤーなど温風や直射日光で乾かさない
変形することがあります。

1 本体からフィルターを取りはずす

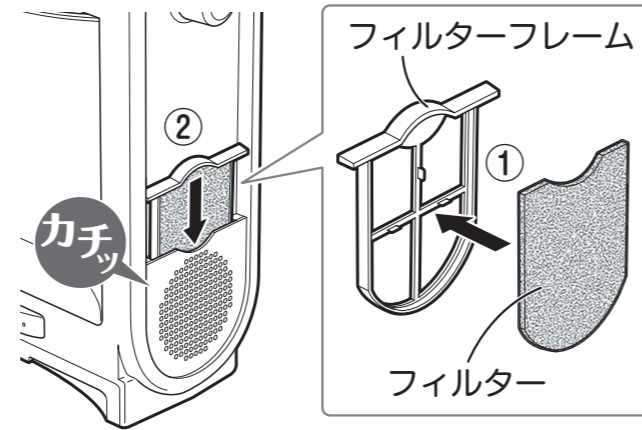
- ①本体からフィルターフレームを上へスライドさせて取りはずします。
- ②フィルターフレームからフィルターを取りはずし、付着しているゴミを取り除きます。



Point フィルターの汚れがひどいときは水につけて、軽く押し洗いしてください。強くこすると破損することがあります。

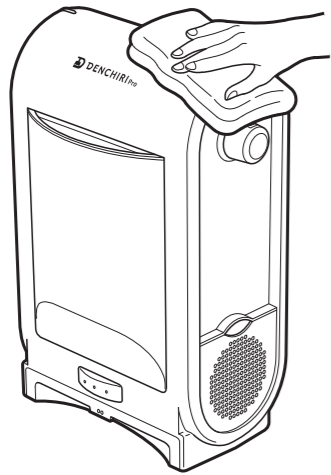
2 本体にフィルターフレームを取り付ける

- ①フィルターフレームにフィルターを取り付けます。
- ②フィルターフレームを下にスライドさせて、「カチッ」と音がするまで、確実に押し込んでください。



本体

水を含ませ固く絞ったやわらかい布で汚れをふき取ってください。



ダストボックス

水洗い後、やわらかい布で水分をよくふき取ってください。



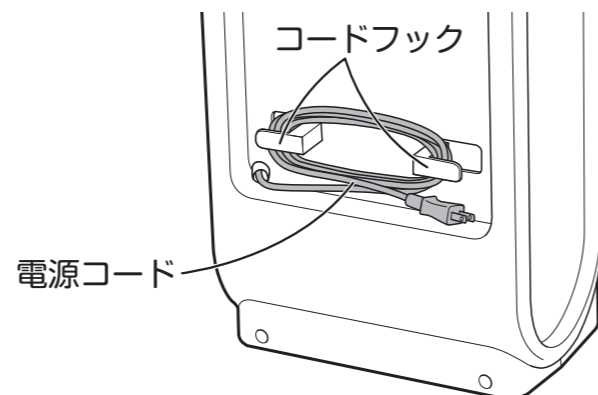
収納のしかた

●差し込みプラグをコンセントから抜き、電源コードをコードフックに軽く巻きつけます。



警告

電源コードを巻きつけたまま電源を入れない
電源コードが発熱し、発火の原因になります。



修理を依頼される前に、次のことをお調べください。

こんなときは	原因・調べるところ	直しかた
・吸引を開始しない	<ul style="list-style-type: none"> ・差し込みプラグがコンセントに差し込まれていない ・モード切替ダイヤルがMANまたはAUTOになっていない 	<ul style="list-style-type: none"> ・差し込みプラグを確実に差し込む 6p参照 ・モード切替ダイヤルをMANまたはAUTOにする 6p参照
・AUTOモードで運転しない	<ul style="list-style-type: none"> ・赤外線センサーに直射日光などが当たっている 	<ul style="list-style-type: none"> ・本体の設置場所を変える 6p参照
・吸引力が弱い	<ul style="list-style-type: none"> ・ダストボックスがゴミでいっぱいになっている ・ダストボックスがしっかり取り付けられていない ・フィルター・HEPAフィルターが汚れている ・吸い込み口にゴミが詰まっている 	<ul style="list-style-type: none"> ・ダストボックスのゴミを捨てる 8p参照 ・ダストボックスをしっかりと本体に取り付ける 9p参照 ・フィルター・HEPAフィルターをお手入れする 10~12p参照 ・吸い込み口に詰まっているゴミを取り除く
・運転音が大きくなった	<ul style="list-style-type: none"> ・フィルター・HEPAフィルターが汚れている ・吸い込み口にゴミが詰まっている 	<ul style="list-style-type: none"> ・フィルター・HEPAフィルターをお手入れする 10~12p参照 ・吸い込み口に詰まっているゴミを取り除く
・ゴミ捨てランプ(赤色)が点灯している	<ul style="list-style-type: none"> ・ダストボックスがゴミでいっぱいになっている ・吸い込み口にゴミが詰まっている 	<ul style="list-style-type: none"> ・ダストボックスのゴミを捨てる 8p参照 ・吸い込み口に詰まっているゴミを取り除く

修理を依頼される場合は「保証とアフターサービス」(巻末)をご覧ください。

仕様

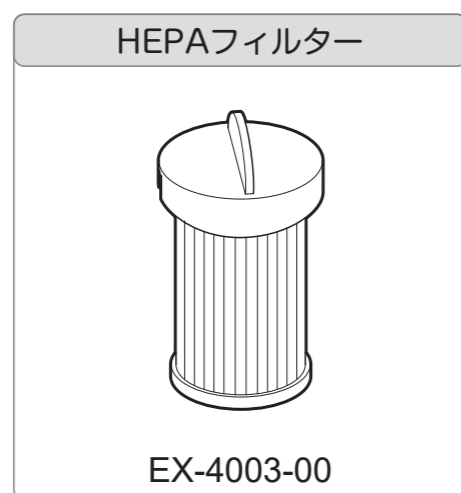
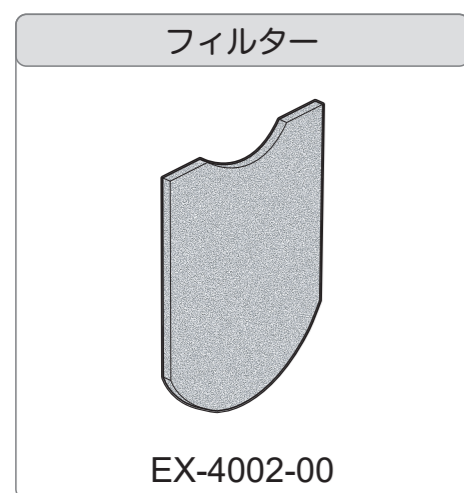
品番	ZJ-DP46
電源	AC100V 50/60Hz
消費電力	1000W
吸込仕事率	117W
運転音	約83dB
集じん容積	4L
外形寸法	幅340×奥行220×高さ525mm（モード切替ダイヤル含む）
質量	5.1kg
電源コードの長さ	約2m
付属品	フィルター、HEPAフィルター、フィルターフレーム

※品質向上のため、予告なく仕様変更する場合があります。

消耗品 / 別売部品

お買い上げの販売店または、当社サービスセンターでお買い求めください。

◎消耗品



◎別売部品



キリトリ線

〈無料修理規定〉

- 取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意書きに従った使用状態で保証期間内に故障した場合には、無料修理をさせていただきます。
 (イ) 無料修理をご依頼になる場合には、お買い上げの販売店に商品と本書をご提示ご持参いただきお申しつけください。
 (ロ) お買い上げの販売店に無料修理をご依頼にならない場合には、当社サービスセンターにご連絡ください。
- ご転居の場合の修理ご依頼先等は、お買い上げ販売店または当社サービスセンターにご相談下さい。
- ご贈答品等で本書に記載の販売店で無料修理をお受けになれない場合には、当社サービスセンターにご連絡ください。
- 保証期間内でも次の場合には原則として有料にさせていただきます。
 (イ) 使用上の誤り及び不当な修理や改造による故障及び損傷
 (ロ) 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及び損傷
 (ハ) 火災、地震、水害、落雷、その他天災地変、異常電圧、指定外の使用電源（電圧、周波数）などによる故障及び損傷
 (ニ) 車両、船舶等に搭載された場合に生ずる故障及び損傷
 (ホ) 一般家庭用以外（例えば、業務用としての使用）に使用された場合の故障及び損傷

- (ヘ) 本書のご提示がない場合
 (ト) 本書にお買い上げ年月日、お客様名、販売店名の記入のない場合、あるいは字句を書き替えられた場合
- 本書は日本国内においてのみ有効です。
 - 本書は再発行いたしませんので大切に保管して下さい。

修理メモ

※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。従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ので、保証期間経過後の修理についてご不明の場合は、お買い上げの販売店または当社サービスセンターにお問い合わせください。
 ※保証期間経過後の修理や補修用性能部品の保有期間については取扱説明書をご覧ください。
 ※This warranty is valid only for Japan.