保証書

持込修理

エイミー 全自動口ボットクリーナー AIM-RC41

ご購入日 保証期間:お買い」	上げ日より1年
----------------	---------

お客様 TEL ご住所 〒

販売店

修理メモ

この保証書は、本書記載内容で無料修理させていただくことをお約束するものです。

本書は再発行しませんので、大切に保管してください。

通信販売等で購入された場合は、商品の送り状に記載された着荷日をお買い上げ日とさせていただきます。 販売店欄に記入のない場合は、お買い上げの販売店にお申し出いただき、記入を受けてください。

- 1. 取扱説明書による正常なご使用状態で、保証期間中に故障した場合には、お買い上げ販売店に修理をご依頼ください。
- 2. 本書は、日本国内においてのみ有効です。 This warranty is valid only in Japan.
- 3. 保証期間内でも次の場合は有料修理になります。
- (1) 使用上の誤りおよび不当な修理や改造による損傷。
- (2) お買い上げ後の輸送、落下等による損傷。
- (3) 火災、浸水、不慮の事故、その他天災による損傷。
- (4) 一般家庭用以外(業務用)に使用された場合の故障または損傷。
- (5) 指定外電源(電圧、周波数)使用による損傷。
- 4. お客様の個人情報のお取扱いについて

お客様よりお知らせいただいた氏名、住所などの個人情報は、当社商品のご相談への対応や修理及びその確認などに利用させていただく場合がございますので、ご了承ください。

販売元:株式会社ツカモトコーポレーション エイム事業部

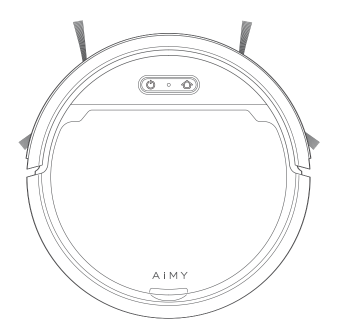




2023年10月 初 版発行 2024年10月 第二版発行 AiMY

# ROBOT CLEANER

エイミー 全自動ロボットクリーナー AIM-RC41 取扱説明書 保証書付



## AIMY ROBOT CLEANER

エイミー 全自動口ボットクリーナー AIM-RC41

安全にお使いいただくために	2
各部の名称とはたらき	6
ご使用前に	7
使いかた	10
お手入れ/メンテナンスについて	13
保管のしかた	15
オプション品・消耗品のご案内	16
仕様	16
故障かな?と思ったら	17
充電池の交換について	18
廃棄について	18
点検について	19
保証とアフターサービス	19
保証書	裏表紙

このたびは、エイミー 全自動ロボットクリーナーをお買い上げいただき、 ありがとうございました。

この「取扱説明書」をよくお読みになり、正しくご使用ください。 とくに「安全にお使いいただくために」は必ずお読みください。 お読みになったあとは、いつでも取り出せるところに大切に保管してください。

## 安全にお使いいただくために

本製品は安全を充分に考慮して設計されていますが、取り扱いを誤ると大きな事故に つながることがあります。お使いになる前に、この「安全にお使いいただくために」 をよくお読みになり、正しく安全にお使いください。

## 警告/注意表示について



取り扱いを誤った場合、使用者が死亡または重傷を負うことが 想定される危害の程度。



取り扱いを誤った場合、使用者が傷害を負うことが想定されるか、または物的損害\*の発生が想定される危害・損害の程度。

※物的損害とは、家屋・家財および家畜・ペットにかかわる拡大損害を示します。

## 安全記号について

この取扱説明書では、安全に関する警告や注意を記載する場合、次の3種類の記号を併記して注意を促しています。



中の絵や近くの文で、しなければならないこと(指示)を示します。



中の絵や近くの文で、してはいけないこと(禁止)を示します。



中の絵や近くの文で、注意を促す内容を示します。

## 使用に関する注意

## ⚠警告



必ず付属の充電アダプターを使用 する(型番:KA0601A-0501000JPS)

発火やショート、故障の原因になります。



所定の充電時間を超えても満充電に ならない場合は、充電を中止する

電池の発熱・破裂・発火のおそれがあ ります。



充電アダプターは電源コンセントに 根元まで確実に差し込む

感電や発熱による火災の原因になります。



充電アダプターについたホコリは定 期的に乾いた布で拭き取る

ホコリが付着すると漏電火災の原因になり ます。



本体の落下防止センサーは定期的 に掃除をする

落下による事故やけがのおそれがあり ます。



3

充電コードに負荷をかけたり、傷つ けたりしない

充電コードやプラグの誤った取り扱いは、 充電コードに負荷をかけたり、傷つけたり することによる感電や火災の原因になりま す。次のことをお守りください。

- ・充電コードを加工したり傷つけたりしない。 ・充電コードを熱器具に近づけない。
- ・充電コードの上に重いものを乗せたり、 無理に曲げたり、引っ張ったり、ねじっ たりしない。
- ・充電コードが傷ついていたり、電源コン セントへの差し込みがゆるんでいるとき は使用しない。
- ・電源コンセントから充電アダプターを抜 くときはコードを引っ張らず、必ず充電 アダプター本体を持って抜く。
- ・充電コードを本製品に巻きつけない。
- ・電源コンセントや配線器具に、たこ足配 線などで定格を超える使いかたはしない。

充電コードが破損した場合は、お買い上げ 販売店に点検・修理を依頼してください。



子供や自分で意思表示できない人 に使用させない

禁止 事故やけがのおそれがあります。



乳幼児やペットの近くで使用しない 事故やけがのおそれがあります。

禁止



次の場所で使用しない

- ・屋外(屋内専用)
- ・工場、倉庫(家庭用)
- ・通気口、屋根裏、地下などの暗室
- ・テーブル、棚、階段などの狭い場所 感電やけが、故障の原因になります。





充電中や充電完了直後は充電アダ プターに触れない

禁止 やけどのおそれがあります。



運転中は回転ブラシやタイヤに触れ ない

やけどやけがのおそれがあります。 禁止



本体にピンや針金などの金属や異物 を入れない

禁止 感電やけが、故障の原因になります。



可燃物やストーブなど火気の近くで 使用したり、たばこや火気を本体に 火気禁止 近づけない(火気厳禁)

火災の原因になります。



本製品を水につけたり、水をかけたり しない

\*ぬれ禁止 火災や感電、故障の原因になります。



お風呂場などの水のかかりやすい場 所や湿気の多い場所での使用・保管 水ぬれ禁止 はしない

火災や感電、故障の原因になります。



ぬれた手で充電アダプターの抜き差 しをしない





分解・改造・修理をしない

火災や感電、けがのおそれがあります。 修理はお買い上げ販売店またはお客様 相談窓口にご相談ください。

## ⚠注意



動かなくなったり、異常を感じた場 合は、ただちに使用を中止し、本体 の底面にある電源スイッチを切る

お買い上げ販売店に点検、修理を依頼し てください。



長時間使用しない場合は、必ず充電 台の充電アダプターをコンセントか ら抜いて、本体の底面にある電源ス イッチを切る

絶縁劣化による、感電や漏電火災の原因 になります。



お手入れをするときは、必ず充電台 の充電アダプターをコンセントから 抜いて、本体の底面にある電源ス イッチを切る

充電アダプターがコンセントに差し込まれ たままだと、火災や感電の原因になります。



充電が完了したら、本体の底面にあ る電源スイッチを切る

電池劣化の原因になります。



ダストボックス・フィルターは、 正しく取り付ける

必ず守る モーターの発煙や発火、故障の原因になり ます。



フィルターは定期的に掃除する

フィルターが壊れたり、古くなったときは 交換してください。モーターの発煙や発 火、故障の原因になります。



カーペット・マットなどの長い房 (フリンジ) は下に折り込む

タイヤや回転ブラシに巻き込まれ、損傷の 原因になります。



布やカーテン、紙、電源コードな ど壊れやすいもの、軽いものは床 から片づける



ワックスなどを塗布した床では、 十分に乾燥させてから使用する 床が傷つくおそれがあります。



本体を運ぶときは運転を停止し、 両手でしっかり持つ

けがや故障の原因になります。



毛足の長いカーペットなどの上で 使用しない

禁止 毛を巻き込み、カーペットの損傷や本体 故障の原因になります。



使用する部屋のテーブルの上に倒 れやすいものを置かない

本体が衝突した衝撃でものが落ちて、事 故やけが、故障の原因になります。



本体を落としたり、強い衝撃を 与えない

事故やけが、故障の原因になります。



本体に乗ったり、重いものを載 せない 事故やけが、故障の原因になります。 特に小さなお子様にご注意ください。



吸入口がふさがった状態で使用 しない

ビニール袋などが詰まったときはすぐ に取り除いてください。モーターの過 熱により発煙や発火、故障の原因に なります。



#### 引火性の危険物(ガソリン、シン ナー、スプレー缶など)の近くで 使用しない

爆発や火災の原因になります。



お手入れにはベンジン・シンナー・ アルコール・アルカリ性洗剤・漂白 剤などは使用しない

変形・変色・変質の原因になります。また、 感電や引火のおそれがあります。



直射日光の当たる場所で使用・保管

禁止

落下防止センサーが反応せず、事故やけ がのおそれがあります。また、変形・変質 や故障の原因になります。

## 充電池(リチウムイオン電池)に関する注意

## ⚠警告



必ず専用充電池(バッテリーパック) を使用する(型番: AIM-RC41-BP)

液漏れ・発熱・破裂・発火の原因になり



充電の際は必ず付属の充電アダプ ターを使用する

必ず守る

(型番: KA0601A-0501000JPS) 発火やショート、故障の原因になります。



電池が液漏れしたときは、液体を手 でさわらない

- ・液が目に入ったときは、失明の原因に なります。目をこすらず、すぐに水道水 などのきれいな水で充分洗い、ただち に医師の治療を受けてください。
- ・液が身体や衣服についたときも、やけ どやけがの原因になります。すぐにき れいな水で洗い流し、皮膚に炎症やけ がの症状があるときは医師に相談して ください。



電池が液漏れしたり、変色や変形な ど異常を感じたときは使用しない

禁止感電・発熱・破裂・発火の原因になります。



電池をたたいたり、踏みつけたり、 落としたり、強い衝撃を与えない

感電やけがのおそれがあります。また、発 熱や発火の原因になります。



電池をコインやヘアーピンなどの金 属類と一緒に携帯、保管しない

ショートによる液漏れや発熱、発火の原因 になります。



電池を火気の近くや炎天下など、高 温の場所で充電、保管しない

液漏れ・発熱・破裂・発火の原因になり ます。



電池を火の中に入れない

破裂や液漏れにより、けがややけどの 火気禁止 おそれがあります。



電池を水につけたり、水をかけたり しない

ます。



電池の分解・改造・修理をしない

電池の液漏れ・発熱・破裂・発火の原因 になります。修理はお買い上げ販売店ま たはお客様相談窓口にご相談ください。

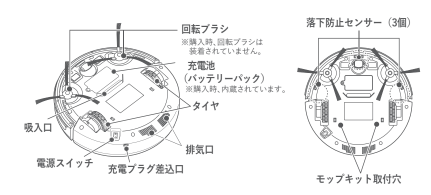


リサイクルにご協力ください 本体内蔵のリチウムイオン電池 Li-ion 20 は貴重な資源です

> ご使用済みの充電池を廃棄の際は、リ サイクルにご協力ください。リサイク ルに関しては、お客様相談窓口へお問 い合わせください。

## 各部の名称とはたらき

#### ●本体 ダストボックスカバー フィルター () 電源ボタン 本体カバー 電源ランプ 介ホームボタン 透明フィルター ダストボックス ※透明フィルターは吸入口から ゴミがこぼれ落ちないよう にさせる蓋です。 取り外さないでください。 赤外線センサー バンパー



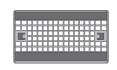
#### ●付属品

充電プラグ

## ・充電台 電源ランプ 充電アダプター 赤外線通信部 充電コネ 充電端子 クター ・回転ブラシ (2個) 充電コード

## ● オプション品 (別売)

・モップキット



・モップクロス



## ご使用前に

#### 充電する※充電前にP.5「充電池に関する注意」をご確認ください。

- 初めてのご使用や長時間充電されていない場合は、電池が放電している可能性があります。
   下記の要領で充電してください。
- ・電池寿命の充電目安は約300回(※)です。

回数は使用環境により異なります。連続運転時間がバッテリー初期 (25°C) の60%まで短縮される充電 回数を示します。 (日本産業規格 JIS C 8711: 2019基準による。)

## ⚠警告

● **充電の際は必ず付属の充電アダプターを使用する** 発火やショート、故障の原因になります。

- ① 充電台を壁に沿わせて設置し、充電プラグを充電 コネクターに接続する
- ② 充電アダプターをコンセントに差し込む

※充電コードは本体にひっかからないように設置してくだ さい。

※左右1m、前方2mの範囲に障害物は置かないでください。 ※充電台は定期的にお手入れをしてください。お手入れの ときは、必ず充電アダプターをコンセントから抜いてくだ さい。



ピーと音が鳴り、電源ランプが2回点滅後、赤色に点灯します。

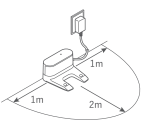
※電源スイッチの「I」は電源ON、「0」は電源OFFです。



充電が始まると、ピーと音が鳴り電源ランプが赤色に点滅 します。

充電が完了すると電源ランプが緑色に点灯します。

- ※初めて充電する場合は約6時間充電することをおす すめします。
- ※満充電から最大90分間ご使用いただけます。
- ※充電台を使用せずに、充電プラグを本体に直接差し込み 充電することも可能です。







↑ 警告

● 所定の充電時間を超えても満充電にならない場合は、充電を中止する

電池の発熱・破裂・発火のおそれがあります。

新しい電池に交換してください。(P.18 「充電池の交換について」参照) ご自身で交換が難しい場合は、お買い上げ販売店またはお客様相談窓口 にご相談ください。



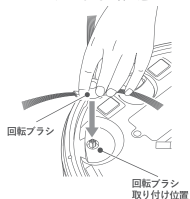
●長時間使用しない場合は、充電台の充電アダプターをコンセントから抜いて、本体の底面にある電源スイッチを切る 絶縁劣化による、感電や漏電火災の原因になります。

### 回転ブラシを取り付ける/外す

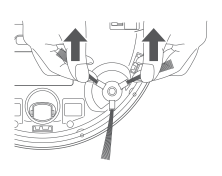
⚠注意

●回転ブラシは毛足の長いカーペットなどの上で使用しない毛を巻き込み、カーペットの損傷や本体故障の原因になります。

① 回転ブラシ取り付け位置に、回転ブラシを"カチッ"と鳴るまで押し込む



② ブラシを取り外すときは、ブラシを垂直に引っ張る



8

## モップキット (別売) を取り付ける

オプション品のモップキット(別売)・モップクロス(別売)を本体に取り付け ることで、床の拭き掃除が行えます。

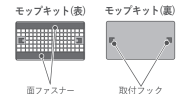
- ●専用のモップクロス以外は使用しない
- ●モップから水がしたたり落ちる位の多量の水分を含んだ状態で使用しない。 故障の原因になります。
- ぬれたモップを本体に取り付けたまま長時間放置しない
- ●モップにワックスや洗剤、ベンジン、シンナー、アルコールなどを使用しない 床の変形・変色・変質の原因になります。

## ⚠注意

● フローリングなど耐水性のある床以外は水拭きしない

次のような床では使用しないでください。

- ・床暖房を設置してある床 ・カーペット・畳・無垢材など耐水性のない床
- ワックスの乾いていない床コーティングが施されている床
- ●モップと床面の摩擦により走行速度が遅くなることがあります。 また、段差の乗り上げ性能が落ちますが、故障ではありません。







ホワイト

① モップキット (表) に モップクロス(裏)を貼り付ける

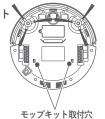
#### 水拭きの場合

モップクロスを水につけて固く 絞ってから、取り付けてください。



② 本体のモップキット取付穴にモップキット の取付フックを差し込む

9





取り付けイメージ

③ 掃除が終了したら、モップキットを本体から取り外す ぬれたモップを本体に取り付けたまま長時間放置しないでください。 (モップのお手入れ方法(P.15「モップクロス(別売)のお手入れ」参照)

## 使いかた

#### 使用上のお願い

本製品を安全にご使用いただくために、下記の点にご注意ください。

- ■次のようなものは事前に移動させるか、ガードになるものを置くなど保護してください。 破損の原因になります。
  - ・障子・ふすまなど、傷つきやすい建具
  - ・傷つきやすい家具や置物、屏風など
  - ・壊れやすい花瓶やガラス製品、鏡など
- ■次のようなものが床にある場合は、吸わせないよう事前に片づけてください。 故障の原因になります。
  - 水や液体、ぬれたゴミなど
- ・ピンや針金などの金属、ガラスなど
- ・ビニールなど通気性のないもの
- ・テープなどの粘着性の高いもの
- ・小物や高価なもの(硬貨・アクセサリーなど)・多量の粉や砂、小石など
- カーペットやマットの飾り房(フリンジ)
- ペットの排泄物
- 犬や猫などのペットは、ケージ・サークルに入れるか別の部屋に移してください。 事故やけがのおそれがあります。
- 本体の移動を妨げるものは、事前に片づけてください。 押したり、ぶつかったりして転倒や破損、電気製品の誤作動の原因になります。
  - ・押して動くようなテーブルや椅子などの家具・座布団、ふとん、雑誌、本など
  - ・暖房機や扇風機などの電気製品のリモコン
- ・台所マットなどの滑りやすい敷物類
- 回転ブラシ・車輪に巻き込まれやすいものは、事前に片づけてください。 無理やり吸い込んで破損や故障の原因になります。
  - ・テーブルクロス・カーテンなど、すそが床に垂れ下がっているもの・ブラインドやカーテンのひも
  - ・電気製品などの電源コード・ひも・ベルト・ビニール袋など
- ・毛足の長いカーペット
- ・タオルやバスマットなどの薄くて柔らかい布

・新聞紙などの薄い紙

- 次のような場所では使用できません。 故障の原因になります。
  - ・毛足の長いカーペットやふとん・毛布など寝具のト ・凸凹した場所や硬いコンクリートの床
  - ・ワックスが完全に乾いていないフローリングの床・水まわりやトイレ、風呂場などのぬれた場所
- - ・暖房器具(ストーブ)など高温になるものの周辺
- ・本体が入れない狭い場所
- 本製品は15mm以上の段差を乗り越えることができません。
  - ・形状や材質、状況によっては15mm以下の段差でも乗り越えられない場合があります。
  - ・別売のモップキットを取り付けると、段差の乗り上げ性能が落ちますが、故障ではありません。

#### 本体の使用方法

#### ■ 掃除を始める

・本体の電源スイッチが入っていることを確認して、 「(り) ボタンを押す

ピーと音が鳴り電源ランプが緑色に点滅して、掃除を開 始します。

※掃除時間は部屋の広さや周辺環境により自動で決定します。 充電台の位置、家具の位置により同じ部屋の広さでも掃除 時間が異なる場合があります。(最大約90分)



#### 掃除完了と判断すると、自動で充電台に戻ります。

ピーと音が鳴り、電源ランプが赤色に点滅して戻ります。 充電台に戻ると、ピーと音が鳴り充電が始まります。 ※充電台以外から掃除を始めても、自動で充電台に戻ります。

#### 掃除の途中で充電池の残量が少なくなると、自動で充電台に戻ります。

電量不足になると、ピーピーと音が3回鳴り、電源ランプが赤色に点滅し、 掃除を止めて戻ります。

※広い部屋や何部屋も掃除をするときは、充電池の残量が少なくなると自動で 充電台に戻ります。

※充電台に戻るときは吸引モーターが停止します。

#### ■ 途中で掃除を止めたい

・「 () | ボタンを押す

ピーと音が鳴り、電源ランプが赤色に点灯します。

※本体を充電台に戻したいときは、「△」ボタンを押してください。 ※5分間操作しないと、電源ランプが消えます。(スリープモード)

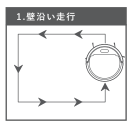
## 電源ランプについて

#### 電源ランプで以下の状況をお知らせします。

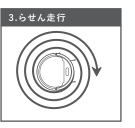
電源	原ランプ	状況
<b>√</b> ∃.	点滅	・運転中
緑	点灯	・充電完了
赤	点滅	<ul><li>・掃除完了</li><li>・電量不足</li><li>・充電中</li></ul>
	点灯	・電源ON (待機モード) または以下の場合、音が鳴り点灯 ・運転中に両側の走行モーターがロックされる ・バンパーが押され続ける ・運転中に本体を持ち上げる ・本体を持ち上げた状態で電源ボタンを押す

#### 走行プログラムについて

プログラムされた3つの動作を繰り返して走行します。







ます。

壁に沿って走行し、壁際や センサーで部屋の間取りや家具 椅子や机の周りなど、円を 部屋の隅を重点的に掃除し の配置を把握して、無駄なく走 描きながら走行し、スポッ 行し隅々まで掃除します。

トを重点的に掃除します。

#### 赤外線センサーについて

赤外線センサーが障害物との距離を検知し、効率よく掃除をします。

以下のような場合、赤外線センサーが正しく動作しないことがあります。

- ・センサーが汚れている
- センサー部のお手入れをしてください。
- ・暗い色の壁や家具
- ・カーテンやキャスターがついたテレビ台など床から浮いた家具や器具

## **障害物**回避ショックセンサーについて

障害物に接触するとバンパーが衝撃を吸収し、高感度ショック センサーが、壁や障害物を感知し、進路を修正しながら走行し ます。



## 落下防止センサーについて

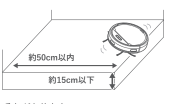
本体底部の3つのセンサーが床面へ赤外線を放出し、その反射により 高さを確認しながら走行します。万が一落下のおそれがある場合は、 センサーが判断し後退するシステムです。





以下のような場所では、落下防止センサーは正しく動作しません。

- ・階段上・中二階・ロフト・玄関など
- ・壁から段差までの距離が50cm以内の場所 狭い場所では後退時に落下するおそれがあります。
- ・床の色が白や黒の場所、段差が15cm以下の場所 落下防止センサーが段差として認識せず、 直進しながら落下するおそれがあります。
- ・日差しが入る場所 落下防止センサーの誤検知により、段差から落下するおそれがあります。 カーテンなどで日差しを遮断するか、段差部分に障害物を置いてください。



## 通知音について

運転中に異常が生じた場合、以下の通知音で状況をお知らせします。

⚠警告

お手入れをするときは、必ず充電台の充電アダプターをコンセントから抜いて、 本体の底面にある電源スイッチを切る

火災や感電の原因になります。

状況	通知音	原因・対処
バンパーが 押され続けた場合	5秒間隔でピ、と鳴り、 5分後にスリープモードになります。	・パンパーの隙間に異物が挟まっている 可能性があります。 一異物を取り除いてください。 ・パンパーの動きを妨げている障害物 がある可能性があります。 一本体を別の場所に移動させるか、ま たは障害物を取り除いてください。
走行モーターが ロックした場合	5秒間隔でピピ、ピと鳴り、 5分後にスリープモードになります。	・タイヤに糸くずなどの異物が付着、または絡まっている可能性があります。 →異物を取り除いてください。
回転ブラシが ロックした場合	5秒間隔でビビビ、と鳴り、 5分後にスリーブモードになります。	・回転プラシに糸くずや髪の毛などの 異物が絡みついている可能性があります。 一回転プラシをお手入れして、異物を 取り除いてください。 (P.13-15「お手入れ/メンテナンスにつ いて)
運転中に本体を 持ち上げた場合	ピ、と1回鳴ります。	・本体を床に置き、「 <b>少</b> 」ボタンを押してください。
運転中に電量不足に なった場合	ビービー、という音が 3 回鳴り、掃除をやめて自動で充電台に戻ります。	・本体を充電してください。(P.7「充電する」) 充電が完了したら、「 <b>ひ</b> 」ボタンを押してください。

<sup>※</sup>お手入れ後は本体底面の電源スイッチを入れ直してください。

## お手入れ/メンテナンスについて

性能を維持するために、必ず定期的なお手入れとメンテナンスを行ってください。

⚠警告

本体の底面にある電源スイッチを切る 火災や感電の原因になります。

●ぬれた手で充電アダプターの抜き差しをしない

感電の原因になります。

<u></u> 注意

● お手入れにはベンジン・シンナー・アルコール・アルカリ性洗剤、漂白剤などは (毎円しない)

●お手入れをするときは、必ず充電台の充電アダプターをコンセントから抜いて、

変形・変色・変質の原因になります。また、感電や引火のおそれがあります。

### 本体のお手入れ

本体の清掃は1週間に1回程度行ってください。

- ① 本体外側の汚れは、水またはぬるま湯(40°C以下)を 含ませた柔らかい布をよく絞って、汚れを拭き取る 特に左右のタイヤはゴミがこびり付きやすいので、 きれいにお手入れしてください。
- ② 吸入口の汚れは、歯ブラシなどで付着している ゴミを取り除く



## ダストボックス・フィルターのお手入れ

ダストボックスのゴミは毎回捨ててください。また、フィルターのお手入れは1ヶ月に1回程度行ってください。(ダストボックスやフィルターにゴミやホコリが溜まると吸引力が低下します。)

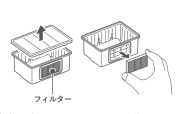
① ダストボックスを取り出す



本体カバーの凹部に指をかけて、 本体カバーを外します。



②ダストボックスを 取り出します。



❸ダストボックスカバー・フィルターを外します。

#### ② ダストボックス・フィルターを清掃する





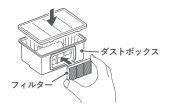


●ダストボックスに溜まった ゴミを捨ててください。

❷ダストボックスを水洗いします。

❸フィルター裏面を歯ブラシなどの ブラシで、軽くなぞるようにして ホコリを取り除いてください。

- ③ ダストボックスカバー・フィルターを ダストボックスに取り付ける
- ④ ダストボックスを本体に取り付ける 取り付けるときは、ダストボックスと本体の 吸入口が合うように、向きを確認してください。



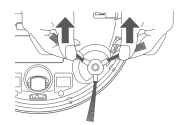


- ●ダストボックスを水洗いした後は、十分に乾燥させてから取り付ける 故障の原因になります。
- ●ダストボックス・フィルターは、正しく取り付ける モーターの発煙や発火、故障の原因になります。

## 回転ブラシのお手入れ

汚れが気になるときや、異物がからまったときは、 回転ブラシのお手入れを行ってください。 また、ブラシの毛先が折れ曲がったときは以下の 要領でメンテナンスをしてください。

- ① 回転ブラシを本体から取り外す(P.8「回転ブラシを取り付ける/外す」参照)
- ② 回転ブラシにからまった異物を取り除く からみついたゴミは、はさみで切るなどして取り 除いてください。
- ③ 回転ブラシを水洗いし、十分に乾燥させ、 本体に取り付ける





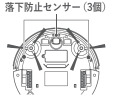
※ 回転ブラシが曲がったときは、お湯を含ませた布で 約10秒間ほどはさみ、引っ張るようにぬぐい取ってください。

やけどにご注意ください。

#### センサー部・赤外線通信部のお手入れ

センサー部や赤外線通信部に汚れが付着すると正しく動作しないことがあります。 綿棒や柔らかい布などでホコリや汚れを取り除き、定期的に清掃をしてください。



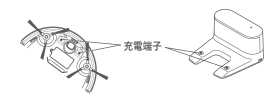




16

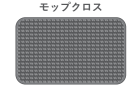
#### 充電端子のお手入れ

柔らかい布でからぶきして、ホコリや汚れを取り除いてください。



## モップクロス(別売)のお手入れ

洗濯機で水洗いできます。絵表示にしたがって洗濯してください。





## 保管のしかた

- ・お手入れ後は直射日光の当たらない場所でしっかり自然乾燥させてから保管する。
- ・湿気が少なく直射日光の当たらない場所で保管する。
- ・長期間保管する場合は、汚れやほこりが付着しないようカバーなどを掛けて保管する。

## オプション品・消耗品のご案内 https://www.aimy-net.com/

本体に使用可能なオプション品や消耗品をご希望の際は、AiMY 公式サイトまたはお客様相談窓口 (P.19) へお問い合わせください。

オプシ	ション品名	備考
モップキ	ット	モップキットにモップクロスが1枚セットされています。
モップクロ	コス 3P	モップクロス 3 枚セット

消耗品名	備考
専用充電池(バッテリーパック)	型番:AIM-RC41-BP リチウムイオン電池(DC7.4V 1800mAh)
充電アダプター	型番:KA0601A-0501000JPS 出力:5.0V == 1000mA
ダストボックス	フィルター付き
回転ブラシ	2個セット

## 仕様

商品名 エイミー 全自動口ボットクリーナー

型番 AIM-RC41 電源方式 充電式

使用電池 リチウムイオン電池 (DC7.4V 1800mAh)

定格電圧 充電アダプター

入力: AC100V-240V 50/60Hz 出力: DC5.0V 1000mA

定格消費電力 約15W (充電時)

充電時間 約6時間(室温25°C時/室温や使用時間により異なります。)

連続運転時間 約90分(満充電・電池初期・室温25°C時)

※床の材質や室温などの使用環境により異なります。

集塵容量 約400ml

外形寸法 (約)幅300×奥行300×高さ80mm

充電コード長さ 約1.2m

本体質量 約1.5kg (充電池含む)

材質 本体:ABS樹脂、ブラシ:ナイロン、ダストボックス:ポリプロピレン

## 故障かな?と思ったら

修理を依頼される前に、もう一度次の項目をお確かめください。それでも調子が悪い場合は、ただちに使用を中止し、お買い上げ販売店、またはお客様相談窓口にお問い合わせください。

こんな時は	原因	対処
運転しない	<ul><li>・充電されていない。</li><li>・電源が切れている。</li></ul>	<ul><li>・充電してください。</li><li>・本体底面にある電源スイッチを入れてください。</li></ul>
運転時間が短い	・充電池が消耗している。	・充電池を交換してください。(P.18 「充電池の交換について」参照)     ・お買い上げ販売店または P.19 「お客様相談窓口」へお問い合わせください。
ゴミの取り残しが多い 運転音がうるさい	<ul><li>・ダストボックスのゴミがいっぱいになっている。</li><li>・フィルターが目詰まりしている。</li><li>・回転ブラシやタイヤ、本体底面にゴミがからまったり張り付いたりしている。</li></ul>	・本体・部品の清掃をしてください。 (P.13-15「お手入れ/メンテナンスに ついて」参照)
排気がにおう	<ul><li>・湿ったゴミを吸い込んでいる。</li><li>・フィルターが目詰まりしたまま使っている。</li><li>・モップクロス(別売)を洗濯していない。</li></ul>	・本体・部品の清掃をしてください。 (P.13-15「お手入れ/メンテナンスに ついて」参照)
まっすぐ走行しない	・壁沿い、マッピング、らせん、プログラムされた3つの動作を繰り返して走行する。	・故障ではありません。(P.12「走行プログラムについて」参照)
後ろに走行する	・日光を落下防止センサーが誤検知 し、誤作動している。 ・落下防止センサーが汚れている。	・日差しをカーテンなどで遮光してください。また、落下防止センサーを清掃してください。(P.12「落下防止センサーについて」、P.15「センサー部・赤外線通信部のお手入れ」参照)
回転ブラシが回らない	<ul><li>・回転ブラシがしっかりと取り付けられていない。</li><li>・回転ブラシに糸くずや髪の毛が巻き付いている。</li></ul>	・回転プラシを清掃してください。 (P.14「回転プラシのお手入れ」参照)
階段や段差から 落ちてしまう	・落下防止センサーが汚れている。 ・壁から段差までの距離が50cm以内 の場所で使用している。 ・床の色が白や黒で、段差が15cm 以下の場所で使用している。	・落下防止センサーを清掃してください。 また、左記のような場所では使用で きません。(P.12「落下防止センサー について」、P.15「センサー部・赤外 線通信部のお手入れ」参照)
本体や充電器が熱い	・制御回路やモーターの動作により 少し発熱している。	・ 故障ではありません。 万が一異常を 感じた場合は、ただちに P.19「お 客様相談窓口」へお問い合わせくだ さい。

こんな時は	原因	対処
充電できない	<ul> <li>電源が切れている。</li> <li>充電アダプターがしっかり差し込まれていない。</li> <li>本体の底面や充電台にホコリや異物が付着している。</li> <li>付属の充電アダプターを使用していない。</li> </ul>	・本体底面の電源スイッチで電源を入れてください。 ・正しく充電してください。 ・柔らかい布で充電台と掃除機本体のホコリや汚れを取り除いてください。(P.13-15「お手入れ/メンテナンスについて」参照)
充電時間が長い	・充電残量、使用環境などにより、 充電時間が長くなる場合があります。 ・充電池が消耗している。	・室温 10~25°C、直射日光の当たらない場所で充電してください。 ・充電池を交換してください。(P.18 「充電池の交換について」参照) ・お買い上げ販売店または P.19 「お客様相談窓口」へお問い合わせください。
掃除が完了した後、 充電台に戻らない	・充電台が正しく接続されていない。 ・本体のセンサーや充電台の赤外線 送信部が汚れている。 ・本体と充電台が離れていると、充電 台に戻れない場合があります。	・充電台を正しく接続してください。 ・柔らかい布で充電台と掃除機本体 のホコリや汚れを取り除いてくださ い。(P.13-15「お手入れ/メンテナ ンスについて」参照)

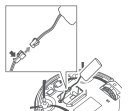
## 充電池の交換について

- ① 本体が完全に動かなくなるまで充電池を使い切る
- ② 本体の電源スイッチを切る「0」側を押してください。
- ③ **充電池のカバーを取り外す** プラスドライバーを使用してネジを外してください。
- ④ 充電池を取り外す

右図のようにつまみを押しながら充電池(バッテリーパック)を取り外してください。 ※電池のショートや液漏れを防ぐために、充電池 (バッテリーパック)を傷つけないでください。

⑤ 新しい充電池を取り付ける 取り外しと逆の手順で取り付けてください。 取り付けたあとは、充電をしてください。





## 廃棄について

地球環境保護のため本製品を廃棄するときは、そのまま放置しないで各自治体の取り決めに従ってください。詳しくはお住いの地方自治体にお問い合わせください。



リサイクルにご協力ください。本体内蔵のリチウムイオン電池は貴重な資源です。 ご使用済みの充電池を廃棄する際は、リサイクルにご協力ください。リサイクルに関しては、 お客様相談窓口へお問い合わせください。

## 点検について

しばらく使用しなかった機器を使用するときは、使用前に機器が正常に動作すること を確認してください。



#### こんな症状はありませんか

●充電コードやブラグが異常に熱い ●充電コードに深い傷や変形がある ●焦げ臭いにおいがする ●動作中に異常な音や振動がする ●スイッチを入れても、ときどき運転しないことがある ●その他異常や故障がある

以上のような症状の場合は、故障や事故防止のため、ご使用を中止し充電アダプターをコンセントから抜いて、必ずお買い上げ販売店に点検・修理をご相談ください。

## 保証とアフターサービス

#### ■保証について

#### (1) 保証書(裏表紙)

保証書はお買い上げ販売店で所定事項を記入し お渡しいたします。所定事項の記入および記載 内容をご確認のうえ大切に保管してください。

(2) 保証期間中の修理について

保証書の記載内容に従って修理をいたします。 保証期間中でも有料になる場合もありますの で、保証書の内容をよくお読みください。

(3) 保証期間経過後の修理について

修理によって機能が維持できる場合は、お客様 のご希望により有料で修理いたします。費用な ど詳しいことは、お買い上げ販売店にご相談く ださい。

(4) 本製品の補修用性能部品の保有期間は製造打ち切り後6年です。

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。

(5) 部品の消耗による部品交換およびメンテナンスの費用は、保証期間内でも有料となります。

#### ■アフターサービスについて

ご使用中に異常が生じたときは、ただちに ご使用を中止し、お買い上げ販売店に点検・ 修理を依頼してください。

アフターサービスをお申し付けの際は、 下記内容をお知らせください。

型 番 …… AIM-RC41 故障状態 …… できるだけ詳しく ご氏名・ご住所・お電話番号

#### ■送料規定

保証期間中の修理品の送受方法について、 弊社では原則センドバック方式(お客様に て弊社修理窓口に発送いただく方法)とさ せていただきます。

往路:お客様負担/復路:弊社負担

修理に関するご相談ならびにご不明な 点は、お買い上げ販売店または「お客 様相談窓口」へお問い合わせください。

#### ■お客様相談窓口

ナビダイヤル(携帯 OK) 全国どこからでも市内通話料で OK

## **20570-081-634**

【受付時間】祝日を除く月〜金  $10:00 \sim 17:00$  (都合によりお休みさせていただく場合がございます) ※お客様が加入されている電話(NTT 以外の一般回線、PHS、および IP 電話など)によっては、ご利用できない場合がございます。

株式会社ツカモトコーポレーション エイム事業部

〒103-0023 東京都中央区日本橋本町 1-6-5

Memo	

Memo	