

保証書

持込修理

エイミー コードレススティッククリーナー
AIM-AS936

ご購入日

保証期間：お買い上げ日より1年間

お客様

お名前

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。

- 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、またはお客様相談窓口へ修理をご依頼ください。
- 本書は、日本国内においてのみ有効です。 This warranty is valid only in Japan.
- 保証期間内でも次の場合は有料修理になります。
 - 使用上の誤りおよび不当な修理や改造による損傷。
 - お買い上げ後の輸送、落下等による損傷。
 - 火災、浸水、不慮の事故、その他天災による損傷。
 - 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。
 - 指定外電源（電圧、周波数）使用による損傷。
- お客様の個人情報のお取り扱いについて
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 エイム部

〒103-0023 東京都中央区日本橋本町1-6-5

www.tsukamoto-aim.co.jp



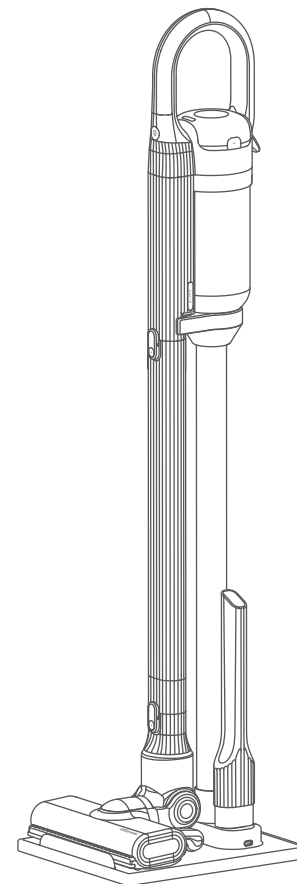
2026年4月 初版発行

AiMY

AiRStream Pro

エイミー コードレススティッククリーナー
AIM-AS936

取扱説明書 保証書付



AiMY AiRStream Pro

エイミー コードレススティッククリーナー AIM-AS936

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	11
お手入れ／メンテナンスについて	15
保管のしかた	18
廃棄について	18
故障かな？と思ったら	19
消耗品のご案内	21
仕様	21
点検について	22
保証とアフターサービス	22
保証書	裏表紙

このたびは、エイミー コードレススティック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

本製品は安全を十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可能性があります。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

 **交流100V以外を使用しない**
発火による火災やショート、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。

 **電源プラグ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。


 **電源プラグ、充電端子や給電端子について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。


 **電源コードに負荷をかけたり、傷つけたりしない**


電源コードや電源プラグの誤った取り扱い、電源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。


- ・電源コードを加工したり傷つけたりしない。
- ・電源コードを熱器具に近づけない。
- ・電源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。
- ・電源コードが傷ついていた、電源プラグの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電源プラグを抜くときはコードを引っ張らず、必ず電源プラグ本体を持って抜く。
- ・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。


電源コードが破損した場合は、ただちに使用を中止し、新しい電源コードをご使用ください。


 **子供や自分で意思表示できない人に使用させない**
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。


 **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
感電やけが、故障の原因になります。


 **運転中に吸引口に手や髪の毛、衣類などを近づけない**
けが、故障の原因になります。

 **運転中は吸引口やタイヤに触れない**
やけどやけがのおそれがあります。


 **本体、充電電池、延長パイプやフロアヘッドなどの接点や端子部分にピンや針金などの金属や異物を入れない**
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**
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・保管はしない**
火災や感電、故障の原因になります。


 **本製品は屋内専用です**


 **ぬれた手で電源プラグの抜き差しや、充電電池の取り扱いをしない**
感電の原因になります。


 **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する**
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、必ず充電器の電源プラグをコンセントから抜いて、本体の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、必ず充電器の電源プラグをコンセントから抜いて、本体から充電電池を外す**
電源プラグがコンセントに差し込まれたままの状態や、バッテリーが装着された状態で誤って運転が開始すると事故、感電などのけがの原因になります。


 **ダストカップ・フィルターは、必ず完全に乾燥させてから正しく取り付ける**
モーターの発煙や発火、故障の原因になります。


 **ダストカップ・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。


 **充電スタンドは不安定な場所に設置しない**
転倒による故障やけがの原因になります。


 **LEDライトは長時間直視しない**
目を傷めることがあります


 **充電スタンドにセットした状態で持ち運ばない**
本体が落下し、故障やけがの原因になります。


 **ワックスなどを塗布した床などの水分を含んでいる床面は、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。


 **本体を運ぶときは電源をOFFにして、電源ボタンに指が振れていないことを確認する**
けがや故障の原因になります。


 **一時的な場合を除いて、本体を壁などに立て掛けて保管しない**
転倒による故障、床面の傷つき、けがの原因になります。

 **フロアヘッドやすき間ノズルを使用せずに、延長パイプや、ハンディユニットの先端のみで掃除をしない**
排気の吹き出しによるゴミの舞い上げや床面の傷つきの原因になります。

 **フロアヘッド裏に砂や小石などの異物が付着したまま使用しない**
清掃対象面の傷つきの原因になります。

 **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、重いものを乗せない**
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。

 **吸引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。

禁止 水や湿ったもの、じゅうたん洗浄剤などの泡状のものを吸わせない
故障やけがの原因になります。

禁止 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。

禁止 直射日光の当たる場所で使用・保管しない
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。

禁止 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。

充電電池（リチウムイオン電池）に関する注意

警告

必ず守る 必ず専用充電電池（バッテリーパック）を使用する（型番：AIM-ASBP108）
液漏れ・発熱・破裂・発火の原因になります。

禁止 充電電池をコインやヘア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。

必ず守る 所定の時間を超えても満充電にならない場合は電源プラグを抜き充電を中止する
電池の発熱・破裂・発火のおそれがあります。

禁止 充電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。

禁止 充電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。

火気禁止 充電電池を火の中に入れてはいけない
破裂や液漏れにより、けがややけどのおそれがあります。

禁止 充電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
感電・発熱・破裂・発火の原因になります。

水ぬれ禁止 充電電池を水につけたり、水をかけたりしない
感電・液漏れ・発熱・発火の原因になります。

禁止 充電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
感電・発熱・破裂・発火の原因になります。

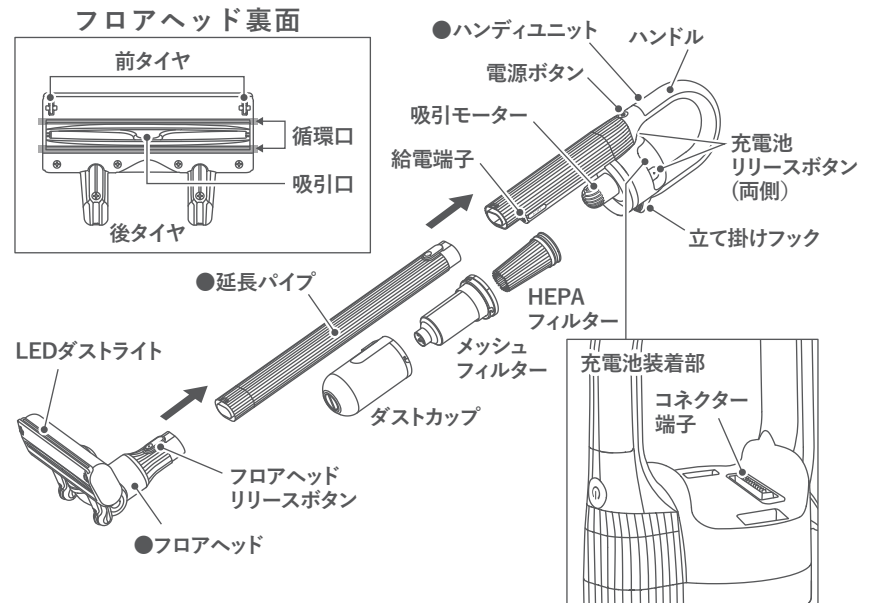
分解禁止 充電電池の分解・改造・修理をしない
充電電池の液漏れ・発熱・破裂・発火の原因になります。修理はお買い上げ販売店またはお客様相談窓口にご相談ください。

禁止 充電電池をたたいたり、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。

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、お客様相談窓口へ問い合わせください。

各部の名称とはたらき

■本体

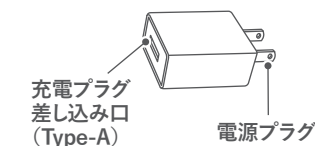


■付属品

●すき間ノズル



●充電器 CZH015050200JPUG



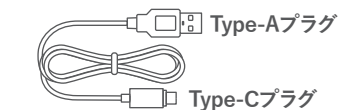
●充電スタンド



●充電電池（バッテリーパック） AIM-ASBP108



●電源コード



ご使用前に

充電電池を取り付ける/外す ※P5「充電電池に関する注意」をご確認ください。

ご購入時には、放電軽減の為、充電電池（バッテリーパック）はハンディユニットに装着されていません。付属品をご確認の上、以下の要領で、ハンディユニットに装着してください。



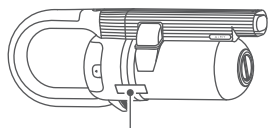
充電電池端子とコネクター端子の位置を合わせるようにハンディユニットに充電電池を取り付けます。

カチッという音がして正しく装着されたことを確認してください。

充電電池を取り外す場合は、①充電電池両側の充電電池リリースボタンを同時に押しながら②上方向に引き上げます。

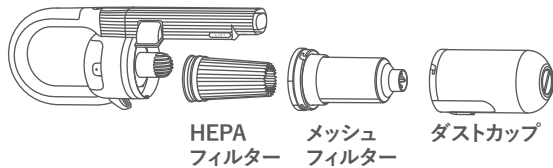
ダストカップ/メッシュフィルター/HEPAフィルターの取付を確認する

ご購入時にダストカップとハンディユニットを固定している半透明の梱包テープは取り外してからご使用ください。



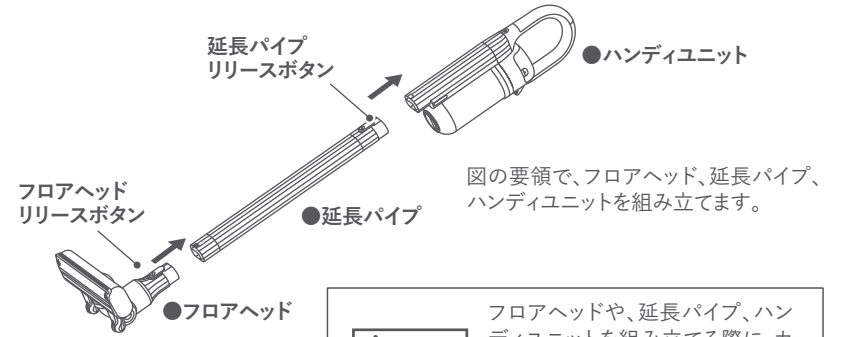
梱包テープ（反対側も固定されています）

注意 ダストカップがハンディユニットに正しく取り付けられていて外れていないことを確認する。



注意 ご使用前に、ダストカップ内に、メッシュフィルターとHEPAフィルターが正しく取り付けられていることを必ず確認する。

掃除機を組み立てる



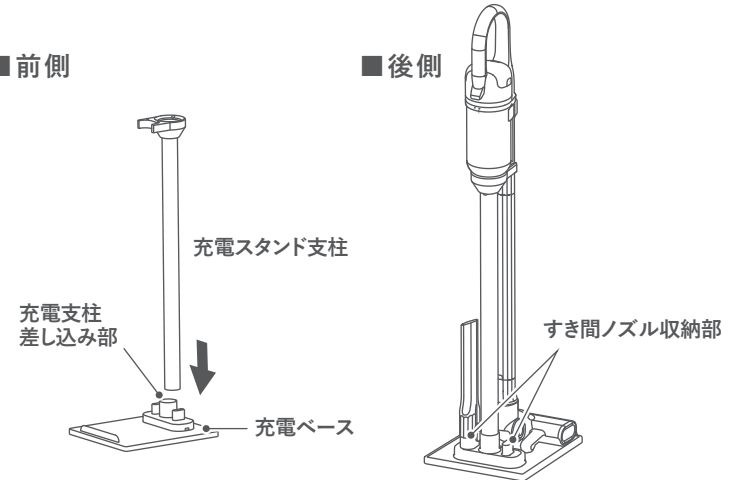
図の要領で、フロアヘッド、延長パイプ、ハンディユニットを組み立てます。

注意 フロアヘッドや、延長パイプ、ハンディユニットを組み立てる際に、カチッという音がして、確実に取り付けられたことを確認する。

充電スタンドを組み立てる

■前側

■後側



■充電ベースに充電スタンド支柱をまっすぐに奥まで挿し込みます。※音は鳴りません。

■充電ベースのすき間ノズル収納部（左右）にすき間ノズルを収納することができます。

注意 充電スタンドは不安定な場所に設置しない。転倒による故障やけがの原因になります。

充電する

重要 専用充電電池(バッテリーパック)型番:AIM-ASBP108の取り扱いについて

- 充電電池寿命の充電可能回数目安は約500回※です。
※使用環境により異なります。
連続運転時間が充電初期(25°C)の3/5の時間に短縮するまでの充電回数を示します。
IEC 61960-3基準による。繰り返しご使用になりますと使用時間が徐々に短くなります。
- ご使用後の充電電池残量によって充電時間は異なりますが、約4.5時間(最長5時間)で自動的に充電が完了となります。
- 初めてご使用になる場合や、長時間充電されていない場合は、充電電池が放電している可能性がありますので、充電してください。
- 充電は周囲温度10°C~40°Cの範囲で行ってください。
- 長時間(3ヶ月以上)ご使用にならない場合、満充電にしてから保管することをおすすめします。

リサイクルにご協力ください。

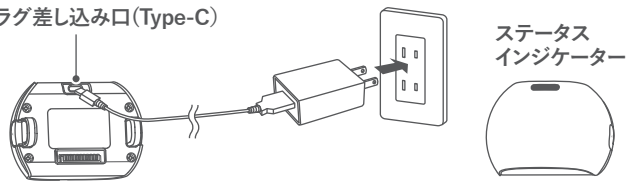
本体内蔵のリチウムイオン電池は貴重な資源です。

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



充電電池(バッテリーパック)に直接充電する

充電プラグ差し込み口(Type-C)



ステータスインジケータ

- ① 充電電池裏側の充電プラグ差し込み口(Type-C)に電源コードのType-Cプラグ側を差し込み、電源コードのType-Aプラグ側を充電器の充電プラグ差し込み口(Type-A)に差し込みます。
充電が開始すると、充電電池のステータスインジケータが青点滅を開始します。
- ② ご使用後の充電電池残量によって充電時間は異なりますが、約4.5時間(最長5時間)で自動的に充電が完了すると、ステータスインジケータが青点灯に切り替わり、2分後に消灯します。



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。



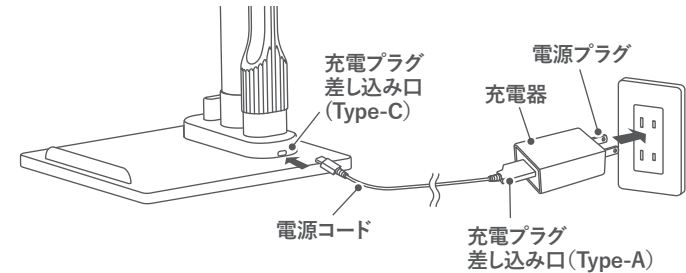
注意

充電中は、充電器や、充電電池が熱を帯びますが、故障ではありません。
長時間使用しない場合は充電器をコンセントから抜いてください。

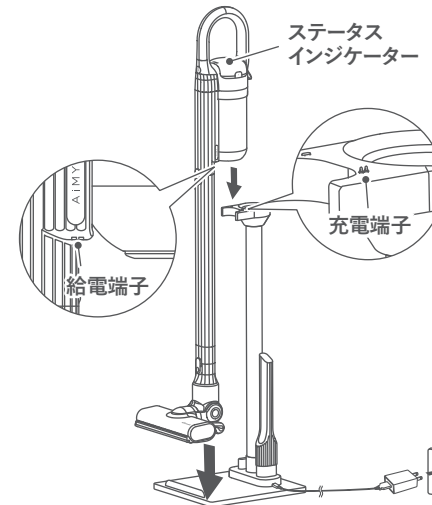
充電スタンドを使用して充電する

フロアヘッドと延長パイプ、ハンディユニットの組み立て状態で充電スタンドを利用した充電が可能です。

- ① 充電ベースにある充電プラグ差し込み口(Type-C)に、電源コードのType-Cプラグ側を差し込み、電源コードのType-Aプラグ側を充電器の充電プラグ差し込み口(Type-A)に差し込みます。
- ② 電源プラグをコンセントに差し込みます。



- ③ 充電スタンドの給電端子と、ハンディユニット側の充電端子が確実に接触するように、スティッククリーナーを充電スタンドに装着します。
充電が開始すると、充電電池のステータスインジケータが青点滅を開始します。
充電が開始されたことを確認してください。
- ④ ご使用後のバッテリー残量によって充電時間は異なりますが、約4.5時間(最長5時間)で自動的に充電が完了すると、ステータスインジケータが青点灯に切り替わり、2分後に消灯します。



充電時のステータスインジケータ表示

表示	状態
青点滅	充電中
青点灯⇒2分後消灯	充電完了
赤点灯(10秒程度)後消灯	充電異常

- 極端に寒い場所(-10°C未満)や熱い場所(65°C以上)では、安全装置が働き、充電異常表示になります。
- ご使用の充電器の定格によっては充電異常表示となる場合があります。
付属の充電器もしくは、定格出力DC5V/2A以上の充電器をご使用ください。
- 周囲温度10°C~40°Cの環境下で充電時に、充電異常表示がされる場合、充電電池の故障の可能性があります。
お買い上げ販売店もしくはお客様相談窓口までご連絡ください。

使いかた

重要 ご使用の際は、取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。

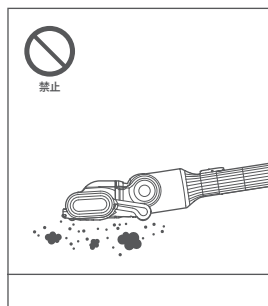
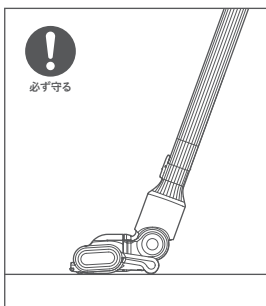
本製品は、従来の掃除機のようにフィルターを通過した空気を排気口から放出する方式とは異なり、筐体内の循環経路を通じてフロアヘッド裏の循環口から床面へ空気を放出し、床面に反射した空気の一部を再び吸引することで、粒子の漏れ出しや、排気風による室内の微細なホコリの舞い上がりを防止する構造を備えた、新しいタイプの掃除機です。
なお、外部へ排出される空気は全体の一部(目安として約10%程度※)です。
※使用環境により異なります。

AiRStreamの性能を正しく発揮させるために以下のことを必ずお守りください。

■フロアヘッドを持ち上げて運転すると、循環された空気が放出されるので、清掃面にフロアヘッドを置いた状態で使用する。

※すき間ノズルをご使用になる場合は、構造上すき間ノズルの排気口部分から排気が出ますが故障ではありません。

注意



■次のようなものは吸わせない。
もしくはあらかじめ取り除いてから掃除をしてください。
故障や異臭の原因になります。

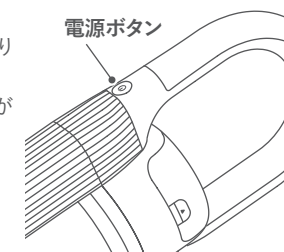
- ・水などの液体
- ・除湿剤などの水分を含んだゴミ
- ・多量の粉(消火器の粉等)
- ・多量の砂や小石(ペット用砂など)
- ・ペットなどの排泄物が付着したもの
- ・先端がとがったもの(ガラス、ピン、針、つまようじなど)
- ・長いひも
- ・カーペットの房(フリンジ)
- ・大きなゴミ(吸引口や延長パイプ内に詰まりやすいもの)
- ティッシュペーパーや食品用ラップ、フィルムなどの通気性能悪い大きなゴミ

■吸引口や排気口(すき間ノズル使用時)、延長パイプなどの吸引経路をふさいだまま使用しない。
充電機の保護装置が働き、運転が停止する原因になります。

本体の使用方法

ハンディユニットの電源ボタンを押すと運転を開始します。
電源ボタンを押す度に、①弱⇒②中⇒③強⇒④停止を繰り返します。

運転中に電源ボタンを長押しすると、運転停止させることが可能です。



押し回数	状態		運転時間
停止状態から1回押す	①	弱モード運転開始	連続運転約40分間
①からさらに1回押す	②	中モード運転開始	連続運転約20分間
②からさらに1回押す	③	強モード運転開始	連続運転約10分間
③からさらに1回押す	④	運転停止	—
運転中に長押し	—	運転停止	—

運転中は充電機のステータスインジケータが以下の状態を示します。

運転時のステータスインジケータ表示

表示	状態
消灯	停止/充電機残量なし
黄色点灯⇒点滅	弱モード運転⇒充電機残量少
青色点灯⇒点滅	中モード運転⇒充電機残量少
緑色点灯⇒点滅	強モード運転⇒充電機残量少
赤点灯(5秒~10秒程度)後消灯	エラー

運転中に、バッテリーの温度が高くなり安全装置が働くと、エラー表示になります。

- ・吸引経路やフィルターにゴミ詰まりがないことを確認してください。
 - ・常温環境下(15°C~20°C)に本体をしばらく置いてからご使用をおためしください。
 - 上記に該当しない場合は、充電機の故障もしくは、モーターの故障の可能性があります。
- お買い上げ販売店もしくはお客様相談窓口までご連絡ください。

注意

再充電をする前に、熱くなった充電機は冷してから充電する

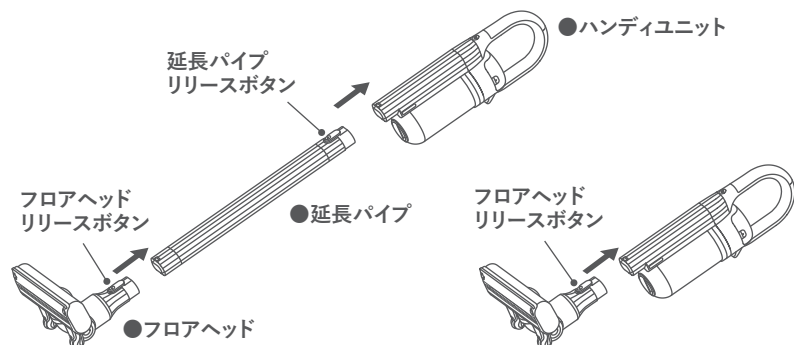
連続して本製品を使うと、充電機周辺が熱くなります。
安全装置が働いて運転や充電を停止する場合があります。

各パーツの組み合わせについて

使用用途に合わせて、以下4通りの組み立てによる使用が可能です。

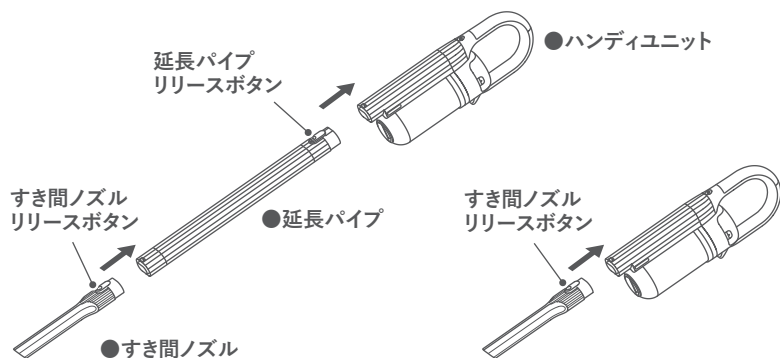
フロアヘッド使用

※フロアヘッドを持ち上げて運転すると、循環された空気が放出されますので、清掃面にフロアヘッドを置いた状態でご使用ください。



すき間ノズル使用

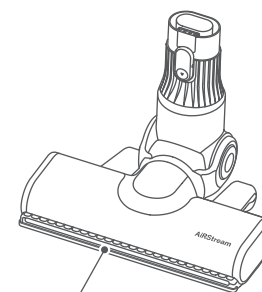
※すき間ノズルをご使用になる場合は、構造上すき間ノズルの排気口部分から排気が出ますが故障ではありません。



注意

フロアヘッドや、延長パイプ、ハンディユニットを組み立てる際に、カチッと音がして、確実に取り付けられたことを確認する。

LEDダストライトについて

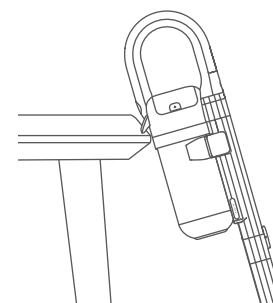


LEDダストライト

運転中は常に、フロア上の細かいゴミの視認性を上げるための緑色のライトが点灯します。

運転中に点灯しない場合は、フロアヘッド、延長パイプ、ハンディユニットの接続部がしっかりと接続されていることを確認してください。

立て掛けフックについて



掃除中の物の移動や、来客時など立て掛けフックを利用して、掃除機から一時的に手を放す際にご利用ください。



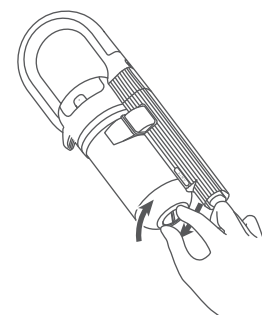
注意

立て掛けフックを利用する際は、運転を停止する

長時間利用しない場合は、必ず充電スタンドに収納してください。

転倒による故障や事故の原因になります。

ダストカップの回転レバーについて



ダストカップ下の回転レバーを手動で回すことで、HEPAフィルターが集塵した細かい粒子のホコリを簡易的にダストカップ内に振り落とす機能です。ダストカップをハンディユニットに装着している状態でしか利用できません。



注意

回転レバーは、ダストカップが下方に向いている状態で回す

集塵したダストが逆流することがあります。ハンディユニットのハンドルを片手でしっかりと持ち、反対側の手で回転レバーを回す

落下によるケガ、故障の原因になります。

お手入れ／メンテナンスについて

性能を維持するために、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

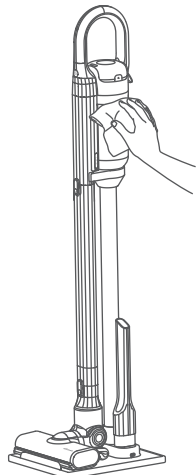
- お手入れをするときは、必ず電源プラグをコンセントから抜いて、本体から充電電池を取り外す
火災や感電の原因になります。
- ぬれた手で電源プラグの抜き差しや、充電電池の取り扱いをしない
感電の原因になります。



注意

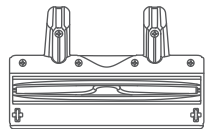
- お手入れにはベンジン・シンナー・アルコール・アルカリ性洗剤、漂白剤などは使用しない
変形・変色・変質の原因になります。また、感電や引火のおそれがあります。

本体のお手入れ



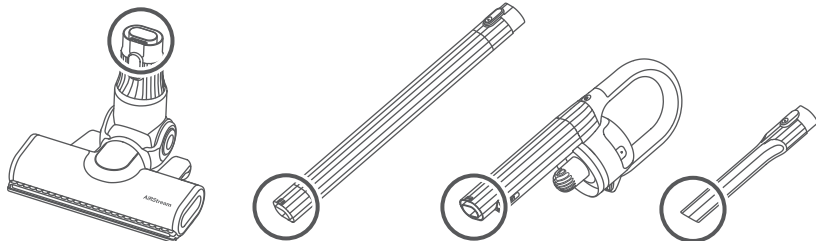
- ①本体外側や、充電スタンドの汚れは、柔らかい布などで汚れを拭き取ってください。
取れにくい汚れは、少し水を含んだ布で拭いてください。

充電端子、給電端子、充電器、充電電池は絶対に水でぬらさないでください。



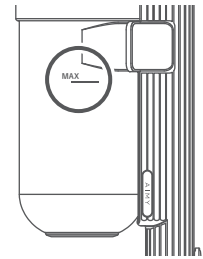
- ②フロアヘッド裏のタイヤに絡んだ髪の毛などは定期的に取り除いてください。
吸引口に詰まった大きなゴミは取除いてください。

- ③吸入経路の汚れや、大きなゴミが詰まっていないか、定期的を確認してください。
詰まっているゴミは取り除いてください。

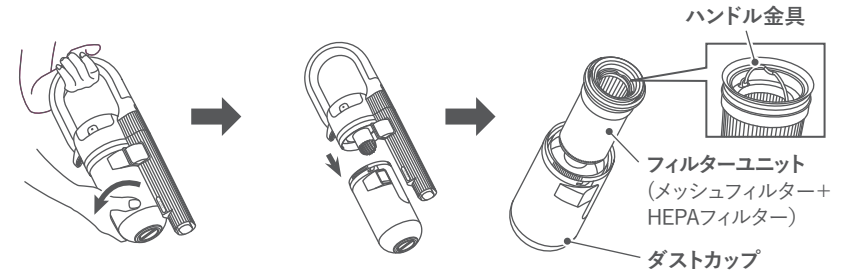


ダストカップ、フィルターのお手入れ

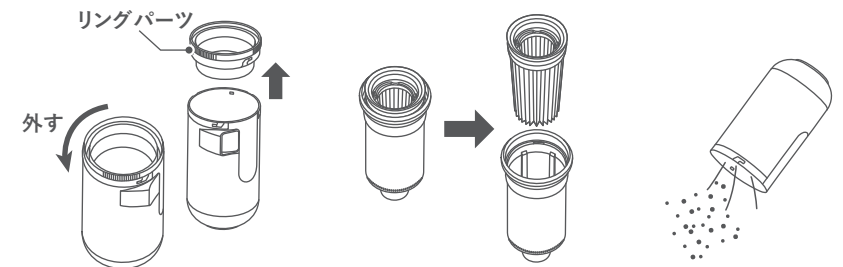
ダストカップに溜まったゴミは定期的に捨ててください。
ゴミ捨ての目安としてMAXラインをダストカップに表示しています。
1か月に1回の頻度でフィルターのお手入れを推奨します。
吸引力の低下やゴミつまりによる性能低下、異臭等の原因になります。



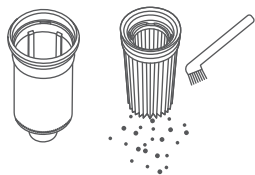
注意 ダストカップの取り外しは、ダストカップが下方向に向いている状態で行う
集塵したダストが逆流することがあります。



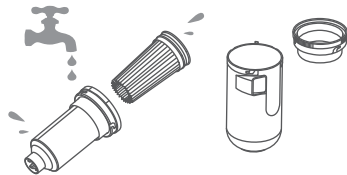
- ①図のようにハンディユニットのハンドルをしっかりと持ち、反対側の手でダストカップを矢印の方に回転させます。
- ②ダストカップをハンディユニットから取り外します。
- ③HEPAフィルターのハンドル金具をもってゆっくりとダストカップからフィルターユニットを引き出します。



- ④ダストカップ上部のリングパーツを⇒の方向に回転させながらダストカップと分離させます。
- ⑤フィルターユニットから、HEPAフィルターを引き抜き(少し力をいれます)メッシュフィルターと分離させます。
- ⑥ダストカップ内のゴミはゴミ箱へ捨ててください。



⑦メッシュフィルターやHEPAフィルターに付着したダストや髪の毛を、歯ブラシなどを使用して取り除きます。

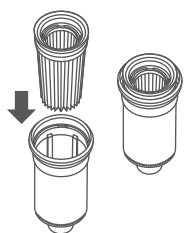


⑧ダストカップ、リングパーツ、メッシュフィルター、HEPAフィルターは水洗いすることも可能です。

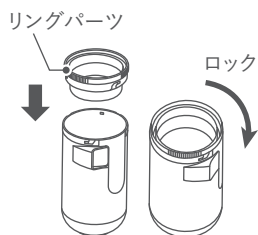


注意 水洗いをしたパーツや部品は必ず完全に乾かした後、正しく組立ててから使用する
異臭や雑菌の繁殖、故障の原因になります。

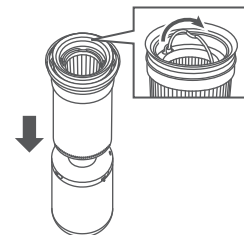
お手入れ後にハンディユニットに取り付ける



①乾いたことを確認したHEPAフィルターをメッシュフィルターに取り付け、フィルターユニットを組み立てます。「カチッ」という音がするまでしっかりと挿し込んで下さい。





②ダストカップにリングパーツを取り付けて、ロックがかかるように回転させます。リングパーツが外れないことを確認してください。



③ダストカップに、①で組み立てたフィルターユニットを挿し込みます。HEPAフィルターのハンドル金具を倒してください。



④③で組立てたダストカップをハンディユニットに取り付けます。ハンディユニットの裏側の「」印に、ダストカップの●マークを合わせるようにダストカップを挿し込み、●マークがハンディユニットの「」印の位置と揃うように回しながら取り付けます。



⑤ダストカップがハンディユニットにしっかりと取り付けられていて、外れないことを必ず確認してください。



HEPAフィルター、メッシュフィルターは必ず取り付けて使用する
モーターの故障の原因になります。

注意 ダストカップがハンディユニットにしっかりと正しく取り付けられていることを確認して使用する
ダストカップの落下による故障やゴミの拡散の原因になります。

保管のしかた

- ・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。
- ・長期間使用しない場合は、充電器の電源プラグをコンセントから抜き、充電電池をハンディユニットから取り外す。

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。詳しくはお住まいの地方自治体にお問い合わせください。



Li-ion 20

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。

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	充電電池が正しく装着されていますか？	充電電池を正しく装着してください
	充電中ではありませんか？	充電中は運転できません。
運転中に吸引力が弱くなる	充電電池のステータスインジケータが点滅していませんか？	充電電池の残量が少なくなるにつれ、吸引力は弱くなります。
	充電電池や本体が異常に熱くなっていますか？	安全装置が動作しています。運転を停止して、充電電池を自然に冷ましてからご使用ください。
	ダストカップのゴミがいっぱいになっていませんか？	お手入れをしてください。
	フィルターにゴミが付着していませんか？	お手入れをしてください。
	本体各吸引経路にゴミがつまっていますか？	お手入れをしてください。
	細かい砂や粉ゴミ、土埃などを吸わせていませんか？	不具合の原因につながる種類のゴミを吸引しています。製品の性能を正しく発揮させるためにP7をご確認ください。
ゴミの取り残しが目立つ	猫砂などの重めの大きなゴミを吸わせていませんか？	吸引力性能の限界の可能性があります。すき間ノズルを使用する等お試しください。
運転時間が短い	長期間充電していない状態でしたか？	電池容量が回復しにくくなっている可能性があります。運転が止るまで使用し、再度充電完了まへ充電する操作を2-3回繰り返してください。
	極端に寒いもしくは暑いところで運転していませんか？	常温環境下(15°C~25°C)の場所に本体をしばらく置いてから再び運転してください。
	充電電池が消耗していませんか？(運転時や充電時にステータスインジケータが赤点灯する)	正しい充電や各種お手入れをしても運転時間が著しく短い場合は、電池が消耗しています。お買い上げの販売店もしくはお客様サービス窓口やご連絡ください。
運転中に本体があたたくくなる	運転中に本体や充電電池の温度は上がります。	異常ではありません。
異臭がする	フィルターにゴミが付着していませんか？	フィルターのお手入れをしてください。
	水洗い後のフィルターの乾燥が不十分ではありませんか？	フィルターは完全に乾かしてからご使用下さい。
	湿ったゴミを吸わせていませんか？	湿ったゴミを吸引すると雑菌の繁殖による異臭の原因となります。ダストカップとフィルターのお手入れをしてください。

こんな時は	原因	対処
ダストカップのゴミが回転しない、偏る	ゴミの種類によってはゴミが回転しない場合や偏って溜まる場合があります。	異常ではありません。
ダストカップを取り外したときにゴミがこぼれる	ダストカップのゴミが「MAXライン」を超えていませんか？	「MAXライン」を超える前にゴミを捨ててください。
	ダストカップの取り外しの際に、ダストカップを上に向けて取り外していませんか？	ダストカップを取り外す際は、ゴミが逆流しないようにダストカップを下に向けた状態で取り外してください。
ハンディユニットや延長パイプ、フロアヘッドの吸引経路からゴミがこぼれる	ダストカップのゴミが「MAXライン」を超えていませんか？	「MAXライン」を超える前にゴミを捨ててください。
	細かい粉ゴミだけを大量に集塵していませんか？	不具合の原因につながる種類のゴミを吸引しています。製品の性能を正しく発揮させるためにP12をご確認ください。
フロアヘッドLEDが点灯しない	フロアヘッドが確実に取り付けられていますか？	フロアヘッド延長パイプ、ハンディユニットを接続する際にカチッという音がして確実に接続されたことを確認ください。
充電が開始しない(ステータスインジケータが点灯しない)	充電器の電源プラグがコンセントに確実に挿し込まれていますか？	充電器の電源プラグをコンセントに差し込んでください。
	充電器の電源プラグがコンセントに確実に挿し込まれていますか？	充電器の電源プラグをコンセントに差し込んでください。
	電源コードのType-A、Type-Cプラグが、充電器と充電電池もしくは充電スタンドに正しく挿し込まれていますか？	各種プラグをP10をご確認の上、再度充電を行ってください。
充電中に本体や充電電池、充電器があたたくくなる	充電中は充電電池の温度が上昇します。	異常ではありません。
規定より充電時間が長い	室温が5°C未満または35°C以上になっていませんか？	常温環境下(15°C~25°C)の場所に本体をしばらく置いてから再び運転してください。
	充電時間は充電前の運転動作や周囲環境温度などの条件により長くなることがあります。	安全装置が動作しています。運転を停止して、充電電池を自然に冷ましてからご使用ください。
	8時間以上充電しても充電ができない(ステータスインジケータが赤点灯する)場合、充電電池の故障の可能性が考えられます。	各種お手入れをしても、左記不具合が発生する場合は、電池が消耗もしくは製品の不具合の可能性があります。ご使用中を中止し、お買い上げの販売店もしくはお客様サービス窓口やご連絡ください。

消耗品のご案内 <https://www.aimy-net.com/>

本体に使用可能な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へお問い合わせください。

消耗品名	備考
HEPA フィルター (EN1822 規格)	穴が空いたり破れている、臭いが気になる場合には交換してください (3～6か月に1度の交換を推奨)
メッシュフィルター	破損が見られる場合には交換してください
充電池 (AIM-ASBP108)	運転時間が短くなった※ 充電するとインジケーターが赤点灯する場合
電源コード	コードが傷ついている、断線している場合
充電器	CZH015050200JPUG (付属の充電器でなくても充電可能です)

●充電池寿命の充電目安は約 500 回※です。

※使用環境により異なります。

連続運転時間が充電池初期 (25°C) の 3/5 の時間に短縮するまでの充電回数を示します。


IEC 61960-3 基準による。繰り返しご使用になりますと使用時間が徐々に短くなります。

仕様

商品名	エイミー コードレススティッククリーナー AiRStream Pro (エアストリーム プロ)
型番	AIM-AS936
定格電源	入力：AC100V-240V 50/60Hz 0.5A 出力：DC5V 2000mA
充電池	リチウムイオン電池 10.8V 2500mAh
運転時間	(約)強：10分 / 中：20分 / 弱：40分
充電時間	(約)4.5時間
消費電力 (充電時)	(約)40W ※動作停止充電池(残量なし)を満充電するまでの消費電力を算出
集塵容量	(約)400ml(ダストカップ)
本体サイズ	(約)W215×D250×H987mm
本体質量	(約)1.46kg(ハンディユニット+すき間ノズル：0.92kg)
本体材質	ABS、PC
付属品	すき間ノズル、充電スタンド、充電池、充電器、電源コード (Type-AtoC)
水洗い	不可能
LEDダストライト	あり
原産国	中国

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。

 愛情点検	こんな症状はありませんか ●電源コードやプラグが異常に熱い ●電源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、ご使用を中止し電源プラグ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-AS936
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

 0570-081-634

【受付時間】 祝日を除く月～金 10:00～17:00 (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。

販売元：株式会社ツカモトコーポレーション エイム部
〒103-0023 東京都中央区日本橋本町 1-6-5