

# Panasonic<sup>®</sup>

## 取扱説明書

電気掃除機(家庭用)

品番 MC-PA110G

もっと楽しく、もっと楽ちゃん。  
おそうじの裏技、  
使いこなしー！



### 保証書別添付

- このたびは、パナソニック製品をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。
- 取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。
  - ご使用前に「安全上のご注意」(4～5ページ)を必ずお読みください。
  - 保証書は「お買い上げ日・販売店名」などの記入を確かめ、取扱説明書とともに大切に保管してください。
  - 写真・イラスト、色合いは説明イメージのため、実際とは多少異なります。

パナソニックの会員サイト「**CLUB Panasonic**」で「**ご愛用者登録**」をお願いします

#### 特典

- お宅の家電商品、消耗品情報が一元管理できる！
- 登録商品に関するお知らせやサポート情報が入手できる！
- 登録すると抽選で商品券などが当たる！

詳しくはこちら  
<http://club.panasonic.jp/aiyo/>



本体裏側のQRコードから登録していただくと、  
品番と製造番号を入力する必要がなく、簡単に登録いただけます。

QRコードを  
読み取る



・QRコードは、株式会社デンソーウェーブの登録商標です。



クリーンランプが  
つかない！  
消えない？

今までの紙パックは使える？  
おすすめは？  
紙パックって、  
どれを使うの？

接続部のピンと  
ピン穴の数が違う。

## もくじ

ページ

4	安全上のご注意	準備する
5	使用上のお願い	
5	<ul style="list-style-type: none"> <li>長くお使いいただくために</li> <li>モーターの過熱を防ぐために(保護装置)</li> </ul>	
6	各部の名前	掃除する
6	<ul style="list-style-type: none"> <li>付属品を確認しましょう</li> <li>クリーンランプについて</li> <li>搭載機能について</li> </ul>	
7		
8	掃除する	掃除する
9	ノズルを使いこなす	
9	<ul style="list-style-type: none"> <li>子ノズル</li> <li>手元ブラシ</li> <li>すき間用ノズル</li> <li>床用ノズル</li> </ul>	
10	収納する／別売品	収納する
11	設定を変更する	
11	<ul style="list-style-type: none"> <li>クリーンセンサーの感度</li> <li>アイドリングオフ機能</li> </ul>	
12	紙パックを交換する	紙パックを交換する
14	お手入れする	
14	<ul style="list-style-type: none"> <li>親ノズル</li> <li>手元ブラシ</li> <li>子ノズル</li> <li>本体・ホース・延長管</li> <li>センサー部(内部)</li> <li>フィルター</li> </ul>	
16	よくあるお問い合わせ	よくあるお問い合わせ
17	故障かな？	
19	仕様	
裏表紙	保証とアフターサービス	必要なとき

# 安全上のご注意

必ずお守りください

人への危害、財産の損害を防止するため、必ずお守りいただくことを説明しています。

■誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を区分して、説明しています。

**警告** 「死亡や重傷を負うおそれがある内容」です。

■お守りいただく内容を次の図記号で説明しています。

**禁止** してはならない内容です。

**注意** 「軽傷を負うことや、財産の損害が発生するおそれがある内容」です。

**重要** 実行しなければならない内容です。

## 警告

火災、やけど、感電などを防ぐために…

**床用ノズルの回転部やローラースイッチに触れない**

回転部(ブラシ)  
ローラースイッチ  
(スイッチに触れると回転する)

(指を巻き込まれてのけがのおそれ、保護装置(P.5)作動時は高温になり、やけどのおそれ)  
▶特に、お子様にはご注意ください。

**引火性のもの、火の気のあるものを吸わせない**

(爆発・火災の原因)

たばこ、コピー用のトナー、灯油、シンナーなど

**電源プラグは、正しく扱う**

- 根元まで確実に差し込む  
(感電や発熱による火災のおそれ)
- 定格15A、交流100Vのコンセントを単独で使う  
(他の機器と併用すると、発熱による火災のおそれ)
- お手入れのときは抜く  
(感電の原因)
- ほこりは乾いた布で、定期的に拭く  
(ほこりがたまる、湿気などで絶縁不良となり、火災のおそれ)

**異常・故障時には直ちに使用を中止し、電源プラグを抜く**

(発煙・発火、感電のおそれ)

異常・故障例

- ・「自動/弱」強を押しても、運転しない
- ・電源プラグやコードを動かすと、通電しなかったりする
- ・運転中、時々止まる
- ・運転中、異常な音がする
- ・本体が変形したり、異常に熱くなったりする
- ・ホースが破れている
- ・焦げ臭いにおいがする

▶すぐに、販売店へ点検・修理を依頼してください。

## 注意

発火、けがなどを防ぐために…

**収納状態やふたを開けたままで運ばない**

(延長管やふたが外れ、けがや床面の傷つきのおそれ)

**床用ノズルで、高い所を掃除しない**

(ノズルが外れて落下し、けがのおそれ)

**火気に近づけない**

(排気で炎が大きくなり、火災のおそれ)

**誤った使い方をしない**

- 「純正」以外の紙パックを使用しない(P.12)**  
(本体内にゴミがもれ、発煙や発火のおそれ)
- 床用ノズルを横方向に引きずらない、強く押しつけない**
- 床用ノズルの起毛布・ブラシカバー・ローラー・ローラースイッチなどが摩耗したり、砂・小石などの異物が付着したりしたら、そのまま使わない**  
→ご使用前に点検し、摩耗時は買い求め先にご相談ください。

(床面の傷つきの原因)

- 本体、ホースなどの接点に、金属類を入れない
- 電源プラグを抜くときは、コードを引っ張らない  
(感電やショート(短絡)による発火のおそれ)

**電源プラグやコードは、正しく扱う**

- コードは、黄色を目安にして水平に引き出し、赤色以上引き出さない(P.6)  
(上方向に引き出すことによる本体とのこすれや無理な引っ張りにより、コードが破損し、感電や発火のおそれ)
- コードを巻き取るときは、電源プラグを持つ  
(電源プラグが当たってのけがや、刃先でのやけどのおそれ)  
運転終了直後は、電源プラグの刃先が熱くなることがあります。
- 使用時以外は、電源プラグを抜く  
(絶縁劣化による感電や漏電火災のおそれ)

# 使用上のお願い

長くお使いいただくために

業務用や掃除以外の目的に使わないでください。

■次のようなものは吸わせない  
(故障や異臭の原因)

- ・除湿剤
- ・多量の粉(消火器の粉など)
- ・水や液体
- ・ペットなどの排泄物が付着したもの
- ・ガラス、ピン、針、つまようじ
- ・長いひも
- ・湿ったもの
- ・カーベットのフリンジ(房)
- ・ホース内に詰まりやすいもの(ストッキングなど)

■多量の砂、ペット用砂、小石などがある場所は掃除しない  
(故障の原因)

■ホースや延長管の先で吸わない  
(先端の摩耗などによる接触不良や破損の原因)  
→手元ブラシ(ブラシが出た状態)などを使う(P.9)

■ホースなどの端子部をいじらない  
(接触不良の原因)

■排気口(本体背面)をふさがない  
(過熱による変形の原因)

■吸込口をふさいだまま長時間使わない  
(過熱による変形の原因)

■ホースは丁寧に扱う  
(破損の原因)

■持ち運びするときは、さげ手をしっかり持つ  
(ホースで持ち上げると、ホースの破れなどの原因)

モーターの過熱を防ぐために(保護装置)

次の状態で運転を続けると、保護装置が働き、運転が停止して操作できなくなります。(P.17)

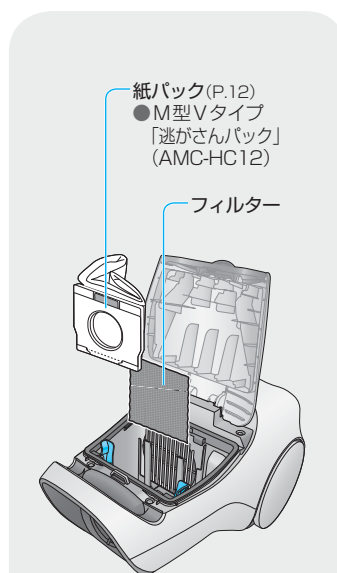
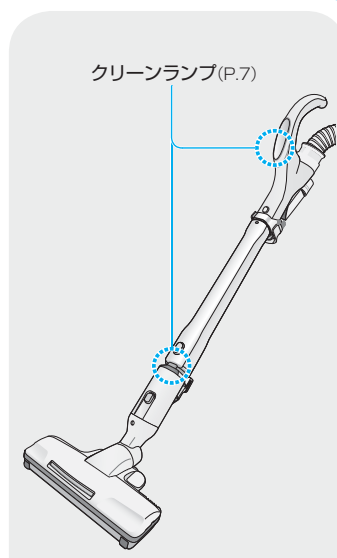
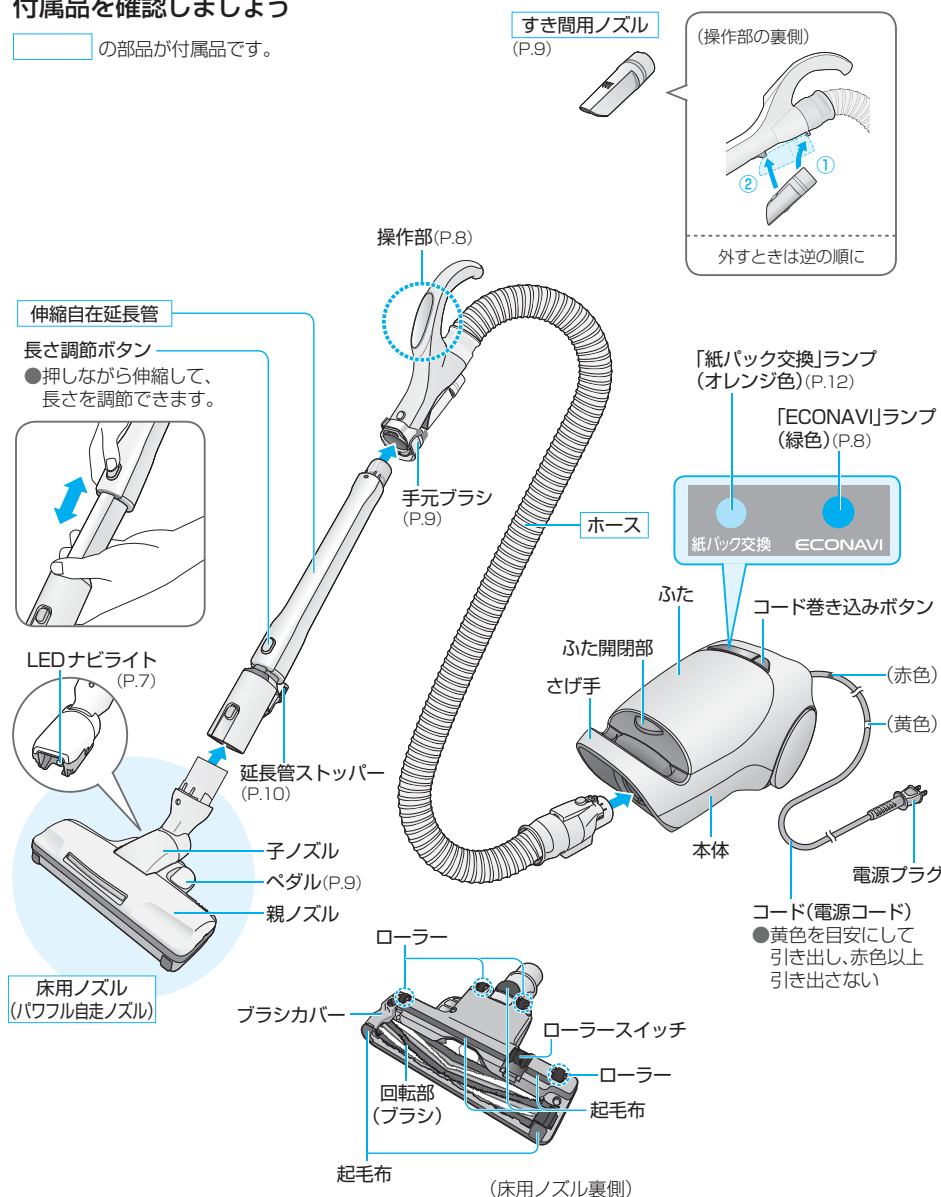
- ・「紙」パック交換ランプが点滅・点灯する(P.12)
- ・吸込口をふさぐ
- ・ホース、延長管、ノズルにゴミが詰まっている
- ・回転部(ブラシ)を回転させたまま、同じ場所に放置する
- ・回転部(ブラシ)に異物がかみ込んでいる

準備する

# 各部の名前

## 付属品を確認しましょう

の部品が付属品です。



## ■クリーンランプについて

(ランプが光ってお知らせ！)

**クリーンセンサー**

クリーンランプが光って、見えないゴミをお知らせします。(花粉などの微細なハウスダストまで検知します)

●ランプがつきすぎて気になるなどで、センサーの感度を変えるには、「設定を変更する」(P.11)を参照してください。

**アイドリングオフ**

床用ノズルを約3秒以上浮かせた状態が続くと自動的に運転が停止し、再度、床用ノズルを下ろすと運転します。(「強」や親ノズルを装着していないときは動きません)

●アイドリングオフ中は、クリーンランプがゆっくり点滅(約3秒間隔)します。(「自動」では、本体の「ECONAVI」ランプ(緑色)も点灯)

●アイドリングオフ状態が約10分継続すると「切」の状態になります。

●アイドリングオフ機能が働いて気になるなどで、設定を変えるには、「設定を変更する」(P.11)を参照してください。

## ■搭載機能について

**パワー持続センサー**

「自動」運転中は、ゴミのたまり具合により、吸込力を自動的にコントロールします。(たまってくると風量をアップします)

「紙パック交換」ランプが点滅するまでしっかり吸い取ります。

**LEDナビライト**

床面の汚れを見やすくします。

次の場合は点灯しません

- 「強」で「ブラシ・ライト切」のとき

操作部: 強 (ブラシライト切/入)

押すたびに: 「ブラシ・ライト切」 → 「ブラシ・ライト入」

**エアダストキャッチャー**

床上に浮遊するハウスダストを吸い込みます。

**ECONAVI**

自動運転時、「クリーンセンサー」により、約50%消費電力量を削減します。(当社比)

※当社調べ。1日平均6分間運転した場合。(自動運転時)「アイドリングオフ機能」・「クリーンセンサー」により、年間消費電力量約19 kWh/年。(強運転時)年間消費電力量約40 kWh/年。

モニター家庭での掃除期間2週間の平均消費電力値測定結果による。(クリーンセンサー感度「ふつう」の場合)

準備する



# 掃除する

## 1 始める

**自動/弱** を押す (「自動」運転がスタート!)

掃除面のゴミ量に合わせて、  
自動で吸込力を調整します。



「ECONAVI」ランプ(緑色)  
が点灯します。  
(「強」「弱」では、点灯しません)

### ■強さを変えるとき

**自動/弱** 押すたびに切り替わる  
「自動」 ↔ 「弱」

「自動」: 通常のお掃除  
「弱」: カーテンなどが吸い付くとき、静かにしたいとき

- ・床用ノズルのブラシは回転しています。  
(回転は止められません)
- ・子ノズル使用時、LED ナビライトは点灯しています。  
(消灯できません)

### ■強い吸込力で掃除したいとき

**強**  
ブラシライト切/入 「強」運転にする

### ■「強」でブラシの回転音(親ノズル)や、 ライトの点灯(子ノズル)が気になるとき

- もう一度「強」を押して「ブラシ・ライト切」にする
- ・通常は、回転させてゴミをかき出す  
「ブラシ・ライト入」がお勧めです。

## 2 終わる

**切** を押す

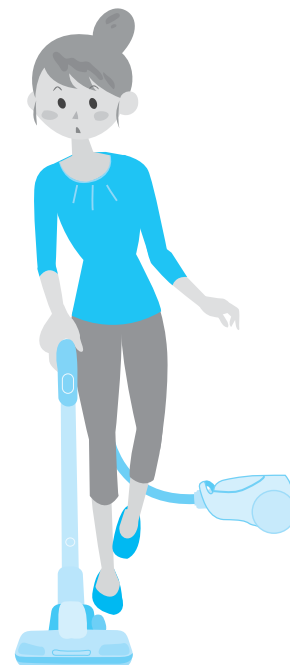
**お願い** ●ノズルは力を入れず、畳の目やフローリングの木目に沿って軽くゆっくり動かしてください。  
(杉・ひのきやクッションフロアなどの柔らかく傷つきやすい床面をお掃除するとき、床用ワックス・  
つや出し床用洗剤をお使いのときは、床面に傷が付くおそれ)

**お知らせ** ●電源プラグがコンセントに差し込まれていると、「切」でも約2 Wの電力を消費しています。  
●床用ノズルを床面から浮かせると、安全のため、回転部(ブラシ)の回転が止まります。

# ノズルを 使いこなす

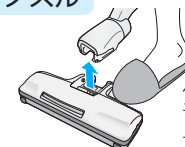
## おそうじの裏技…

掃除する場所に合わせて、いろいろな  
ノズルを使い分けましょう。



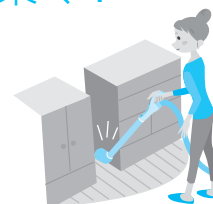
## せまい家具の間も楽々!

### 子ノズル



ペダルを踏んで  
子ノズルを持ち  
上げて外す

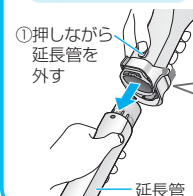
- ・取り付けは、先端を差し込んで、「カチッ」と  
音がするまで下に確実に押し込む



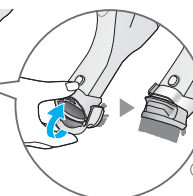
延長管を伸ばして… **高い所も軽々!**

## 机や棚の上、カーテンは

### 手元ブラシ



①押しながら  
延長管を  
外す

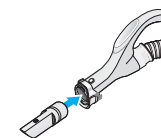


②ブラシを出す  
(戻すときは逆の順序で)



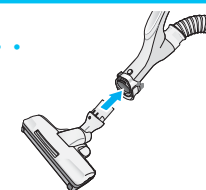
## 窓のサッシには…

### すき間用ノズル



## こんな使い方…

### 床用ノズル

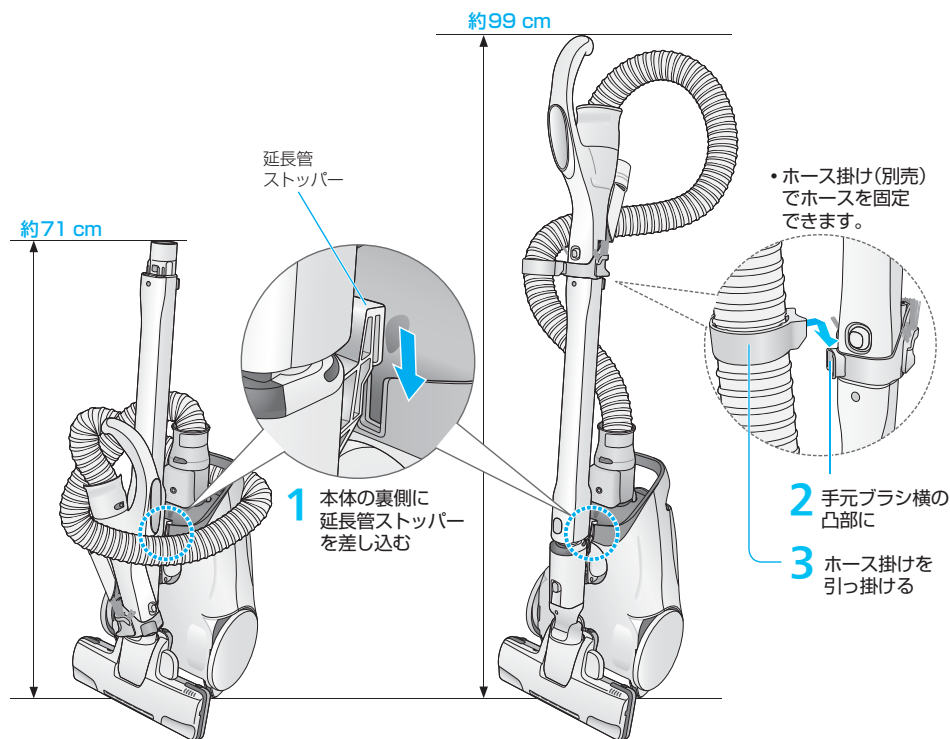


### お願い

- ピアノなどの光沢のある所には  
使わないでください。  
(傷が付くおそれ)

# 収納する／別売品

収納場所の高さに合わせて、使い分けましょう。



## 別売品

(メーカー希望小売価格は、2018年10月現在・税抜)

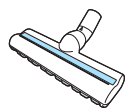
### ■ホース掛け

品番：AMC53P-ZW06  
メーカー希望小売価格：300円



### ■ふとん用ノズル

品番：MC-FU1  
メーカー希望小売価格：4,600円



### ■手ぼうきノズル

品番：AMC-ANT1  
メーカー希望小売価格：1,450円



別売品や紙パック(P.12)は、販売店でお買い求めいただけます。  
パナソニックの家電製品直販サイト「パナソニック ストア」で  
お買い求めいただけるものもあります。  
詳しくは「パナソニック ストア」のサイトをご覧ください。

パナソニックグループのショッピングサイト

Panasonic Store

<http://jp.store.panasonic.com/>

# 設定を変更する

## クリーン センサー

クリーンセンサーの感度設定を  
変更するには

●電源プラグをコンセントに差し込む

1 **切** を押しながら **強** プラシライト切入 を押す  
(押した状態で)

**切** を離し、**強** プラシライト切入 を5秒以上、  
押し続ける

(現在の設定をお知らせ)

ランプの状態	センサー感度
点灯	ふつう(お買い上げ時の設定) ふだんのお掃除に
早い点滅 (1秒間に 2~3回)	念入り 丁寧なお掃除に ・感度を上げて、わずかなゴミ にも敏感にランプが点灯
遅い点滅 (2秒間に 1回)	てがる ランプの点灯がわずらわしいとき ・感度を下げて、点灯を抑える

2 **強** プラシライト切入 を押し、お好みの感度を選ぶ  
(押すたびに切り替わる)



3 **切** を押す (設定完了)

(消灯)

・設定は、次に変更されるまで記憶されます。

## アイドリング オフ

アイドリングオフ機能の設定を  
変更するには

アイドリングオフ機能を働かなくする

1 「自動」運転中に床用ノズルを  
床面から浮かせる

・約3秒後に運転が停止し、クリーンランプが  
ゆっくり点滅します。

2 **自動/弱** を押す (2秒以上)

(クリーンランプが消灯し、運転が再開すれば  
設定完了)

・機能を働かなくしても、床用ノズルを浮かせた  
状態が続くと、吸込力を下げて、消費電力を抑え  
ます。  
・設定は、次に変更されるまで記憶されます。

アイドリングオフ機能を働かせる

1 「自動」運転中に床用ノズルを  
床面から浮かせる

2 **自動/弱** を押す (2秒以上)

(運転が停止し、クリーンランプがゆっくり点滅  
すれば設定完了)

・設定は、次に変更されるまで記憶されます。

こんなときに…

アイドリングオフ機能が働いて  
わずらわしい!

●アイドリングオフ機能が働かないように設定して  
お使いください。

ちょっと  
浮かすと  
すぐ止まる

こんなときに…

クリーンランプが  
つかない/消えない/つきすぎて気になる

●センサー部のゴミやほこりを、柔らかい布などで  
から拭きしてください。(P.15)  
●ランプがつきすぎて気になるときは、クリーンセンサーの  
感度を「てがる」に設定してお使いください。

赤ちゃんがいる、花粉の季節…  
もっと念入りにお掃除したい

●クリーンセンサーの感度を「念入り」に設定してお使いください。

ランプが  
気になる

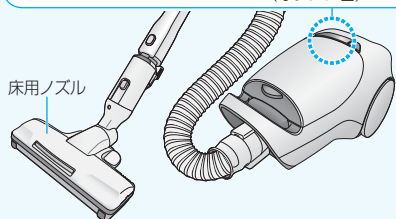


# 紙パックを交換する



## 交換時期の目安

- 点滅：もうすぐ交換 (約2秒間隔)
- 点灯：すぐ交換



## ■交換時期をより正しく知りたいとき

- ① 強「強」運転にする  
フライトモード入
- ② 床用ノズルを床面から浮かせて、ランプの点滅・点灯を確認する

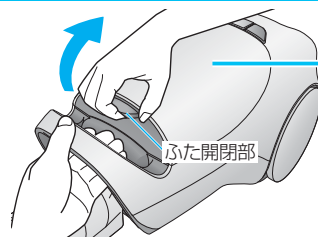
## お知らせ

- 次のようなときは、ゴミがいっばいでもランプが点滅・点灯しないことがあります。
  - ・ ベットの毛や綿ゴミが多いとき (月1回は、直接ゴミのたまり具合を確認する)
- 次のようなときは、ゴミが少なくてもランプが点滅・点灯することがあります。
  - ・ 砂ゴミや土ぼこりが多いとき (紙パックが目詰まりしているため、紙パックを交換する)
  - ・ ホース/延長管/ノズルにゴミが詰まっているとき (ゴミを取り除く)
  - ・ すき間用ノズルを使っているとき (ノズルを外してランプを確認する)
- 新しいじゅうたんでは、紙パックが遊び毛で早くいっぱいになります。(遊び毛は、何度か掃除するうちに少なくなります)

早い点滅 (約0.3秒間隔)：

「切」を押し、電源プラグを抜いてください(P.18)

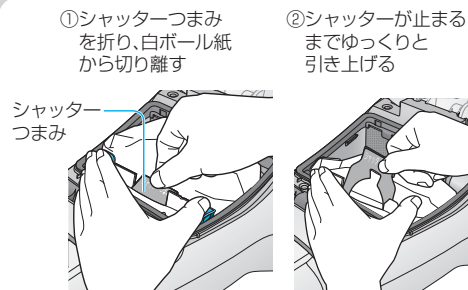
## 紙パックを取り出す



## 1 ふたを開ける

ふた開閉部に手を掛け持ち上げる

## 2 ゴミこぼれ防止のシャッターを閉じる



## 3 紙パックを捨てる

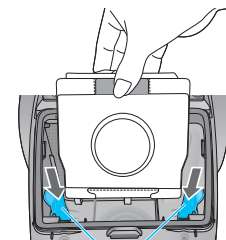
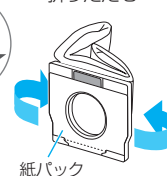
## 新しい紙パックを取り付ける

## 1 紙パックをセットする

- お願い
- 紙パックに表示の「挿入方向」に合わせてセットしてください。



折りたたむ



挿入枠に沿わせてセットする

## 2 ふたを閉める

(閉めると、紙パックが自動的に正しくセットされます)

- お知らせ
- 紙パックが正しく入っていないと、ふたが閉まりません。

## 交換用の紙パックは、純正のものをお使いください。



付属の紙パック品番は、  
M型Vタイプ AMC-HC12

右記の紙パックなら  
どれも使いやすいですよ

## ■M型Vタイプ紙パック一覧(別売)

品番	シャッター付き	特長	枚数	メーカー希望小売価格*
AMC-HC12	○	抗菌加工・消臭加工・高集じん「逃がさんパック」	3	1,200円
AMC-NC6	○	抗菌加工・防臭加工	5	1,200円
AMC-S5	—	—	5	700円

\* 2018年10月現在(税抜)

## ⚠ 注意

- ⊘ 純正以外の紙パックを使用しない
- ・ 本体内にゴミがもれ、発煙や発火のおそれ

- 紙パックは、パッケージの説明をよく読み、正しくお使いください。
- 紙パックは、パッケージに入れ、直射日光を避け、お子様の手の届かない所に保管してください。

お手入れする

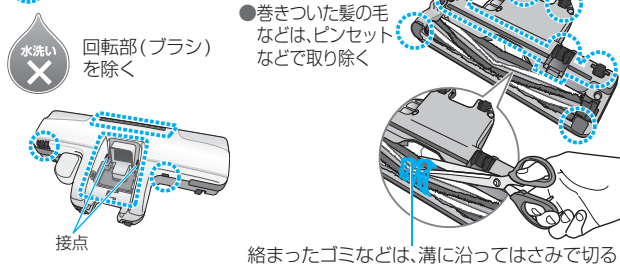
# お手入れする

## 吸込力が弱くなったとき(月1回程度)/気になったとき

お手入れの前には「切」を押し、電源プラグを抜いてください。

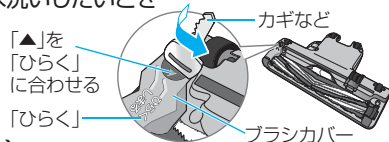
### 親ノズル

#### 部分のゴミを取り除く

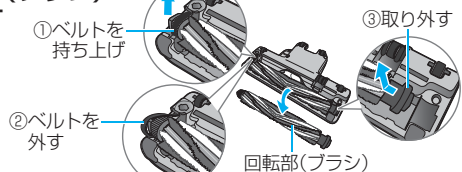


#### ■回転部(ブラシ)を水洗いしたいとき

##### 1 ブラシカバーを外す

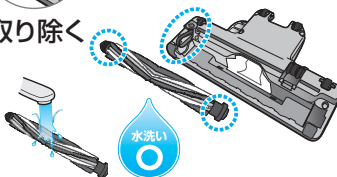


##### 2 回転部(ブラシ)を外す

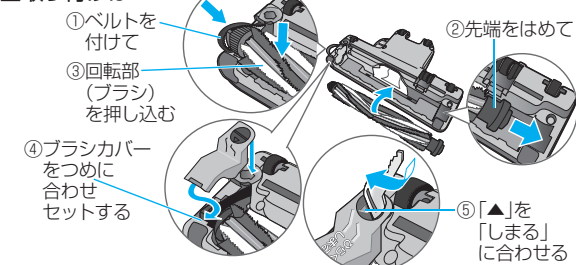


##### 3 部分のゴミを取り除く

##### 4 回転部(ブラシ)を水洗いし、十分に乾燥させる

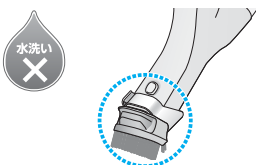


#### ■取り付けは



### 手元ブラシ

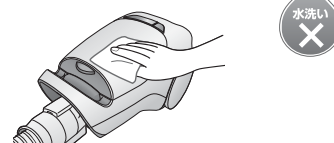
#### 部分の絡みついたゴミを取り除く



### 本体・ホース・延長管

#### 柔らかい布で水拭きする

●固く絞る



### フィルター

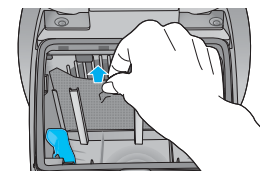
紙パック交換後も吸込力が戻らないとき  
軽くはたいてほこりを落とす  
または軽く水洗いする



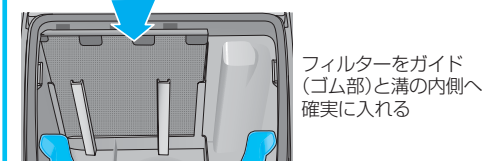
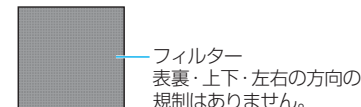
- もみ洗いや洗濯機洗いをしない(縮みや変形の原因)
- 十分に乾燥させる

#### ■取り外すとき

フィルターを取り外す

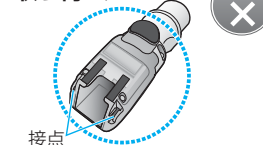


#### ■取り付けるとき



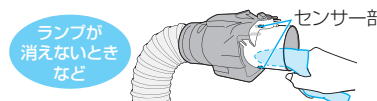
### 子ノズル

#### 部分のゴミを取り除く



### センサー部(内部)

クリーンランプのつき方がおかしいとき  
内部のセンサー部を  
柔らかい布でから拭きする



#### お願い

- 水洗いしたときは…
  - 水気を切り、十分に乾燥させてください。(においの発生や目詰まりの原因)
  - ドライヤーなどの熱風を当てないでください。(回転部(ブラシ): 変形や故障の原因)
  - (フィルター: 縮んでゴミが侵入し、故障の原因)
- 洗剤やベンジン、シンナー、アルコールなどを使わないでください。(ひび割れや変色の原因)
- 化学ぞうきんをご使用の際は、その注意書に従ってください。



# よくあるお問い合わせ

よくあるお問い合わせや、便利な使い方をお知らせしています。

## 強 ブラシ・ライト切/入

### 「ブラシ・ライト切/入」って どんなときに使うの？

- 「強」運転時にブラシの回転音(親ノズル)やライトの点灯(子ノズル)が気になるときは、「ブラシ・ライト切」(P.8)にしてお使いください。  
(回転が止まり、ライトが消えます)

### 「ブラシ・ライト 切/入」？

### じゅうたんと畳で使い分けるの？

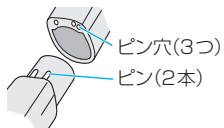
- 使い分ける必要はありません。通常は「ブラシ・ライト入」でお使いください。じゅうたん・畳・フローリングなどの種類にかかわらず、床面を傷つけずにお掃除できます。  
(「強」運転で、どうしても気になるときは、「ブラシ切」(P.8)にしてお使いください)  
「自動」「弱」運転では、床用ノズルのブラシの回転は止められません。

### ノズルにカーペットのフリンジ(房) などを巻き込んでしまった！

- すぐに「切」を押し、電源プラグを抜いて、巻き込んだものを手で取り除いてください。

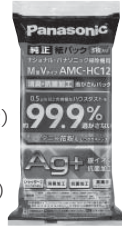
### 接続部のピンとピン穴の数が違う

- 延長管と床用ノズルの接続部は、ピン(2本)とピン穴(3つ)の数が異なりますが、問題はありません。



### 紙パックはどれを 使えばいいの？

- 純正紙パック  
「M型Vタイプ」を  
お使いください。(P.12)
- お勧めは、付属の  
「逃がさんパック」  
(品番：AMC-HC12)



### いつ交換するの？

- 「紙パック交換」ランプが点灯したら、  
交換してください。(P.12)
- ただし、ゴミのたまり具合を月1回  
程度確認してください。  
(ゴミの種類によって、ランプが正しく  
点灯しないことがあるため)

### 紙パックの 交換は？

### 本体・コード・電源プラグが熱い！

- 運転中や運転後は熱くなりますが、  
異常ではありません。

### 接続部の ピン？



# 故障かな？

修理を依頼される前に、まず次の項目をご確認ください。

こんなときは	ここを確認！
運転できない	<ul style="list-style-type: none"> <li>●電源プラグがコンセントにしっかり差し込まれていましたか？</li> <li>●本体にホースが確実に差し込まれていますか？</li> <li>●アイドリングオフ状態になっていませんか？ (P.7)</li> <li>●モーターの過熱を防ぐため、保護装置が働いていませんか？ →①「切」を押し ②電源プラグを抜き ③5～30分待つ(モーターが冷えて、保護装置が解除される) ④保護装置が働いた原因(P.5)を調べる</li> </ul>
何もしていないのに 吸込力が弱くなる、 または運転が止まる	<ul style="list-style-type: none"> <li>●「紙パック交換」ランプが点滅・点灯したまま連続運転した →紙パックを交換する(P.12)</li> <li>●ホース・延長管・ノズルにゴミが詰まった→ゴミを取り除く</li> <li>●回転部(ブラシ)に異物をかみ込んだまま使用した→異物を取り除く</li> </ul>
床用ノズルの 回転部(ブラシ)が 止まる	<ul style="list-style-type: none"> <li>●床用ノズルを床面から浮かせると、安全のため、回転部(ブラシ)の回転が止まります。</li> <li>●床用ノズルを落とすように使用しませんでしたか？ →床用ノズルをいったん持ち上げて、ゆっくり下ろす</li> <li>●回転部(ブラシ)にゴミやひもが巻きついたり、詰まっていたりしませんか？ (P.14)</li> <li>●子ノズルが親ノズルに確実にセットされていますか？ (P.9)</li> <li>●ノズルなどの接点に異物が付着していませんか？ (P.14)</li> <li>●毛足の長いじゅうたんなど床面の種類によっては、回転部(ブラシ)が回転しなかったり、回転が遅くなったりする場合があります。</li> </ul>
「強」運転にしても 吸込力が弱い	<ul style="list-style-type: none"> <li>●「切」を押し、もう一度運転をしてください。</li> <li>●ホース・延長管・ノズルにゴミが詰まっていますか？</li> <li>●紙パックがゴミでいっぱいになっていませんか？ (P.12)</li> <li>●紙パックが確実にセットされていますか？</li> <li>●ふたが確実に閉まっていますか？ (紙パックが入っていないと、ふたが閉まりません)</li> <li>●保護装置が働いていませんか？ (P.17)</li> <li>●アイドリングオフ機能が働かない設定にした場合は、「自動」「弱」運転で、床用ノズルを床面から浮かせた状態が続くと、吸込力を下げて消費電力を抑えます。(P.11)</li> </ul>
運転中に 吸込力が弱くなる	
アイドリングオフ機能 が働かない	<ul style="list-style-type: none"> <li>●アイドリングオフ機能が働かない設定になっていませんか？ (P.7, 11)</li> <li>●センサー部にゴミやほこりが付着していませんか？→お手入れする(P.15)</li> </ul>
排気からゴミの においがする	<ul style="list-style-type: none"> <li>●においの強いゴミを吸ったまま放置していませんか？ →運転を繰り返しても気になるときは、紙パックを交換する(P.12) →フィルターをお手入れする(P.15)</li> </ul>
運転音が高くなった、 大きな音(「ポコポコ」 など)がする	<ul style="list-style-type: none"> <li>●紙パックがゴミでいっぱいになっていませんか？ (P.12)</li> <li>●ホース・延長管・ノズルにゴミが詰まっていますか？</li> <li>●ホースやノズルの先をふさいでいませんか？</li> </ul>
床用ノズルを振ると 「カラカラ」と音がする	<ul style="list-style-type: none"> <li>●故障ではありません。 ローラースイッチ内部のボールとレバーの作動音です。</li> </ul>
使用中、運転音が 変動する	<ul style="list-style-type: none"> <li>●「自動」「弱」運転では、クリーンセンサーに連動して自動で吸込力を調整します。異常ではありません。</li> </ul>

# 故障かな？（つづき）

修理を依頼される前に、まず次の項目をご確認ください。

こんなときは	ここを確認！
クリーンランプ	ランプがゆっくり点滅（約3秒間隔）する（消灯しない）
	● アイドリングオフ状態になっていませんか？ アイドリングオフ状態では、ランプがゆっくり点滅します。（P.7）
	ゴミを吸っていないのにランプが点滅・点灯する（消灯しない）
	● センサー部にゴミやほこりが付着していませんか？ →お手入れする（P.15）
紙パック交換ランプ	ゴミを吸ってもランプが点滅・点灯しない
	● 次のようなときは、点灯する頻度が多くなります。 ・新しいじゅうたんや、毛の長いじゅうたんなど（遊び毛を検知） ・布団、毛布などの寝具（たまった角質・ふけ・ダニの死がいやフンなどを検知） ・毛布（遊び毛を検知） →掃除するうちに、ゴミや遊び毛が減り、点灯頻度が少なくなります。 わずらわしいときは、センサーの感度を「てがる」に設定する（P.11）
	● 次のようなときは、点滅・点灯することがありますが、異常ではありません。 ・砂ゴミや土ほこりなどを集中的に吸わせたとき →紙パックを交換する（P.12） ・ホース・延長管・ノズルにゴミが詰まっているとき →ゴミを取り除く ・すき間用ノズル使用時（P.12）
	● ペットの毛、綿ゴミなどが多いときは、点滅・点灯しないことがありますが、異常ではありません。→紙パックを交換する（P.12） ● 「自動」運転では、ランプが正しく点滅・点灯しないことがあります。（「弱」運転では、点滅・点灯しません） →「強」運転で、床面から床用ノズルを浮かせて確認する（P.12）
子ノズル	ランプが早い点滅（約0.3秒間隔）をして吸込力が弱くなる、または運転が止まる
	● 「切」を押し、電源プラグを抜いて、お買い求め先に修理をご依頼ください。
	● 「ブラシ・ライト切/入」が「ブラシ・ライト切」になっていませんか？（P.8）
	● コードが絡んでいませんか？ →無理に引き出さず、コード巻き込みボタン（P.6）を押しながら「巻き込み」「引き出し」を繰り返す
コード	コードが引き出せない
	● コードが片寄って巻き込まれたりしていませんか？ →2～3 mほど引き出して、電源プラグを持って、もう一度巻き込む
	● コードが全部入らない
	● お買い求め先まで保証書を添えて、製品（本体・ホース・伸縮自在延長管・床用ノズル）をご持参ください。 詳しくは、裏表紙の「保証とアフターサービス」をご参照ください。
確認後、なお異常があるとき	

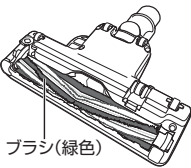
# 仕様

電 源	AC 100 V 50-60 Hz
消 費 電 力	1100 W～約300 W（運転中） 約2 W（運転停止中）
外 形 寸 法	幅242 mm× 奥行365 mm× 高さ196 mm
質 量	2.8 kg（本体のみ） 4.5 kg（ホース・伸縮自在延長管・床用ノズル含む）
吸 込 仕 事 率	540 W～約110 W
運 転 音	62 dB～約56 dB
集 じ ん 容 積	1.4 L
コ ー ド の 長 さ	5 m
付 属 品	・ホース＜手元ブラシ付き＞（1本） ・伸縮自在延長管＜延長管ストッパー付き＞（1セット） ・床用ノズル（1個） ・すき間用ノズル（1個）

## ●抗菌効果について

部品名	試験機関名	試験方法	試験結果	抗菌方法	抗菌処理された部品名称
紙パック	（一財） ボーケン品質評価機構 ※1	JIS L 1902：2008 に基づく	静菌活性値 2.0以上	繊維に練り込み	紙パック内層紙
回転部（ブラシ） ※2	（一財） カケンテストセンター ※3	JIS L 1902：2008 に基づく	静菌活性値 2.0以上	繊維に練り込み	ブラシ（緑色）

※1 試験成績書発行年月日：平成22年1月29日 試験成績書発行番号：09227532（付属 AMC-HC12）  
試験成績書発行年月日：平成27年7月17日 試験成績書発行番号：20215024084-1（別売 AMC-NC6）  
※2 ブラシ（緑色）  
※3 試験成績書発行年月日：平成24年12月14日 試験成績書発行番号：CK-12-071964



# 保証とアフターサービス

よくお読みください

使い方・お手入れ・修理などは、まず、お買い求め先へご相談ください。

■お買い上げの際に記入されると便利です。

お買い求め先	
電 話	
お買い上げ日	年 月 日

修理を依頼されるときは

「よくあるお問い合わせ」「故障かな?」(16~18ページ)で確認のあと、直らないときは、まず電源プラグを抜いて、お買い求め先へご連絡ください。

- 製 品 名：電気掃除機
- 品 番：MC-PA110G
- 故障の状況：できるだけ具体的に

●保証期間中は、保証書の規定に従ってお買い求め先が修理をさせていただきますので、おそれ入りますが、製品に保証書を添えてご持参ください。【持込修理対象商品】

保証期間：お買い上げ日から本体1年間

ただし紙パックは、消耗品ですので保証期間内でも「有料」とさせていただきます。

●保証期間終了後は、診断をして修理できる場合は、ご要望により修理させていただきます。

\* 修理料金は次の内容で構成されています。



- 技術料 診断・修理・調整・点検などの費用
- 部品代 部品および補助材料代
- 出張料 技術者を派遣する費用

\* 補修用性能部品の保有期間 6年

当社は、本製品の補修用性能部品（製品の機能を維持するための部品）を、製造打ち切り後6年保有しています。

●転居や贈答品などで困りの場合は、下記のご相談窓口にご連絡ください。


パナソニック 総合お客様サポートサイト <http://www.panasonic.com/jp/support/>

家事商品 使い方・お手入れなどのご相談窓口	修理に関するご相談窓口
 フリーダイヤル 0120-878-691 受付時間 9:00~18:00 (年中無休) ■上記電話番号がご利用 いただけない場合 ■FAX フリーダイヤル 06-6907-1187 0120-878-236 Help desk for foreign residents in Japan Tokyo (03) 3256-5444 Osaka (06) 6645-8787 Open: 9:00 - 17:30 (closed on Saturdays/Sundays/national holidays)	 フリーダイヤル 0120-878-554 受付時間 9:00~18:00 (年中無休) ■上記電話番号がご利用 いただけない場合 ■FAX フリーダイヤル 03-6633-6700 0120-878-225 便利な修理サービスサイト <a href="http://club.panasonic.jp/repair/">http://club.panasonic.jp/repair/</a>

・掲載サイトおよび動画の視聴は無料ですが、通信料金はお客様のご負担となります。(パケット定額サービスに未加入の場合、高額になる可能性があります)  
・ご使用の回線 (IP 電話やひかり電話など) によっては、回線の混雑時に数分で切れる場合があります。  
・上記のURLはお使いの携帯電話等により、正しく表示されない場合があります。

## 【ご相談窓口におけるお客様の個人情報の取り扱いについて】

パナソニック株式会社およびグループ関係会社は、お客様の個人情報をご相談対応や修理対応などに利用させていただき、ご相談内容は録音させていただきます。また、折り返し電話をさせていただくために発信番号を通知いただいております。なお、個人情報を適切に管理し、修理業務等を委託する場合や正当な理由がある場合を除き、第三者に開示・提供いたしません。個人情報に関するお問い合わせは、ご相談いただきました窓口にご連絡ください。

愛情点検	長年ご使用の電気掃除機の点検を！
 こんな 症状は ありま せんか	<ul style="list-style-type: none"><li>●「自動/弱」「強」を押しても、 運転しない</li><li>●電源プラグやコードを動かすと、 通電したりしなかったりする</li><li>●運転中、時々止まる</li><li>●運転中、異常な音がある</li><li>●本体が変形したり、異常に熱く なったりする</li><li>●ホースが破れている</li><li>●焦げ臭い「におい」がする</li><li>●その他の異常、故障がある</li></ul> <div>ご使用 中 止</div> <p>事故防止のため、 すぐに「切」を押し、 電源プラグを抜いて、 販売店へ点検を ご依頼ください。</p>

パナソニック株式会社 ランドリー・クリーナー事業部

〒527-8501 滋賀県東近江市林田町1500番地

© Panasonic Corporation 2018



AV001ZORW000  
S1018-0