

# Panasonic®

使いこなし!  
おそうじの裏技、

もっと楽しく、もっと楽ちん。

## 取扱説明書

電気掃除機(家庭用)

品番 MC-SR40K



### 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「商品登録」をお願いします

特典

- お持ちの家電商品、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! 詳しくは[こちら](https://club.panasonic.jp/aiyo/)
- 登録者限定のキャンペーンに参加できる!



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。

# もくじ

ページ



準備する

掃除する

お手入れする

必要なとき

## 4 安全上のご注意

## 5 使用上のお願い

- ・長くお使いいただくために
- ・モーターの過熱を防ぐために(保護装置)

## 6 各部の名前

- 6 付属品を確認しましょう
- 7 クリーンランプ
  - ・クリーンセンサー
  - ・アイドリングオフ

## 8 掃除する

### 9 ノズルを使いこなす

- 9 子ノズル
- 9 手元ブラシ
- 9 床用ノズル
- 9 2WAYノズル

### 10 収納する／別売品

### 11 設定を変更する

- 11 クリーンセンサーの感度
- 11 アイドリングオフ機能

## 12 ゴミを捨てる・お手入れ

- 12 ゴミを捨てる
- 12 お手入れ(ダストボックス・クリーンフィルター)

### 14 お手入れする

- 14 親ノズル
- 14 手元ブラシ
- 14 子ノズル
- 15 本体・ホース・延長管
- 15 サイクロンユニット
- 15 クリーンフィルター
- 15 センサー部(内部)

## 16 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

# 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分けて、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。

**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。



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**



ローラースイッチ  
(スイッチに触ると回転する)

(指を巻き込まれてのけがのおそれ)  
▶特に、お子様にはご注意ください。

**分解・修理・改造をしない**  
(感電・火災の原因)

**誤った使い方をしない**

- 電源プラグやコードは、傷んだまま使わない  
(発熱や発火による火災のおそれ)
- 電源プラグは、ぬれた手で抜き差ししない  
(感電の原因)
- 電源プラグやコードを破損するようなことはしない(床用ノズルの回転部に巻き込ませる、傷つける、加工する、熱器具に近づける、無理に曲げる、ねじる、引っ張る、重い物を載せる、束ねて使用するなど)  
(感電やショート(短絡)による発火のおそれ)  
→修理は、お買い求め先にご相談ください。
- コンセントや配線器具の定格を超える使い方や、交流 100 V 以外での使用はしない  
(たこ足配線等で定格を超えると、発熱による火災のおそれ)

**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)
- ほこりは乾いた布で、定期的に拭く  
(ほこりがたまると、湿気などで絶縁不良となり、火災のおそれ)

**製品の安全な使用方法と危険性を理解している方がいる環境で使用する**  
(けが・やけど・感電の原因)

▶特に、お子様にはご注意ください。

**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、通電したりしなかつたりする
- ・運転中、時々止まる

▶すぐに、販売店へ点検・修理を依頼してください。

- ・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

■お守りいただく内容を次の図記号で説明しています。

**しない** してはいけない  
内容です。

**実行しなければならない** 内容です。



**注意**

発火、けがなどを防ぐために…

**収納状態のままで運ばない**

(延長管が外れ、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)

**火気につづけない**  
(排気で炎が大きくなり、火災のおそれ)

**ノズルカバーを外したまま運転しない**  
(指を巻き込まれてのけがのおそれ)



**水洗いしたり(水洗いできる付属品・部品は除く)  
風呂場で使ったりしない**  
(感電・火災の原因)

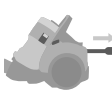
**誤った使い方をしない**

- 床用ノズルの起毛布・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、摩耗時はお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  
(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)  
(上方に向いて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)



- 電源プラグを抜くときやコードを巻き取るときは、電源プラグを持つ(コードが傷んでの感電やショート(短絡)による発火のおそれ、電源プラグが当たってのけがや刃先でのけがのおそれ)



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。

- お手入れのときや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。

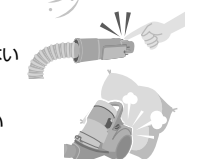
■次のようなものは吸わせない  
(故障や異臭の原因)

- ・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
- ・カーペットのフリンジ(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)



■吸入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、  
さげ手をしっかりと持つ  
(ホースで持ち上げると、  
ホースの破れなどの原因)



お掃除後は床用ノズルの裏側を確認してね!  
ゴミが巻きついたり、詰まっていたりしたら  
お手入れしてください。(P.14)

モーターの過熱を防ぐために(保護装置)

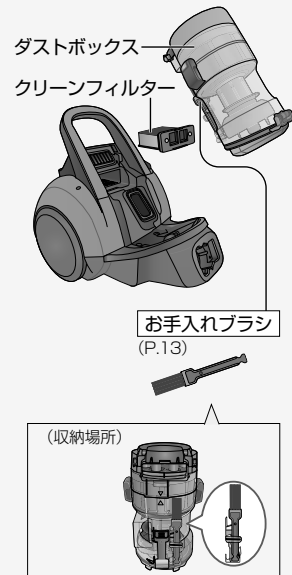
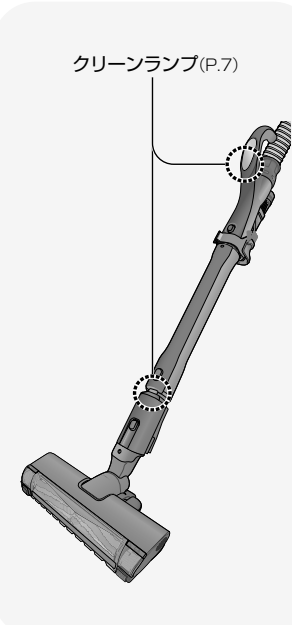
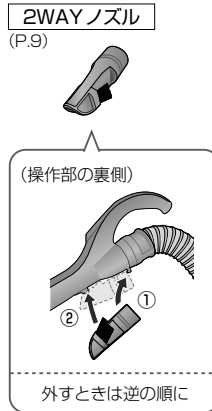
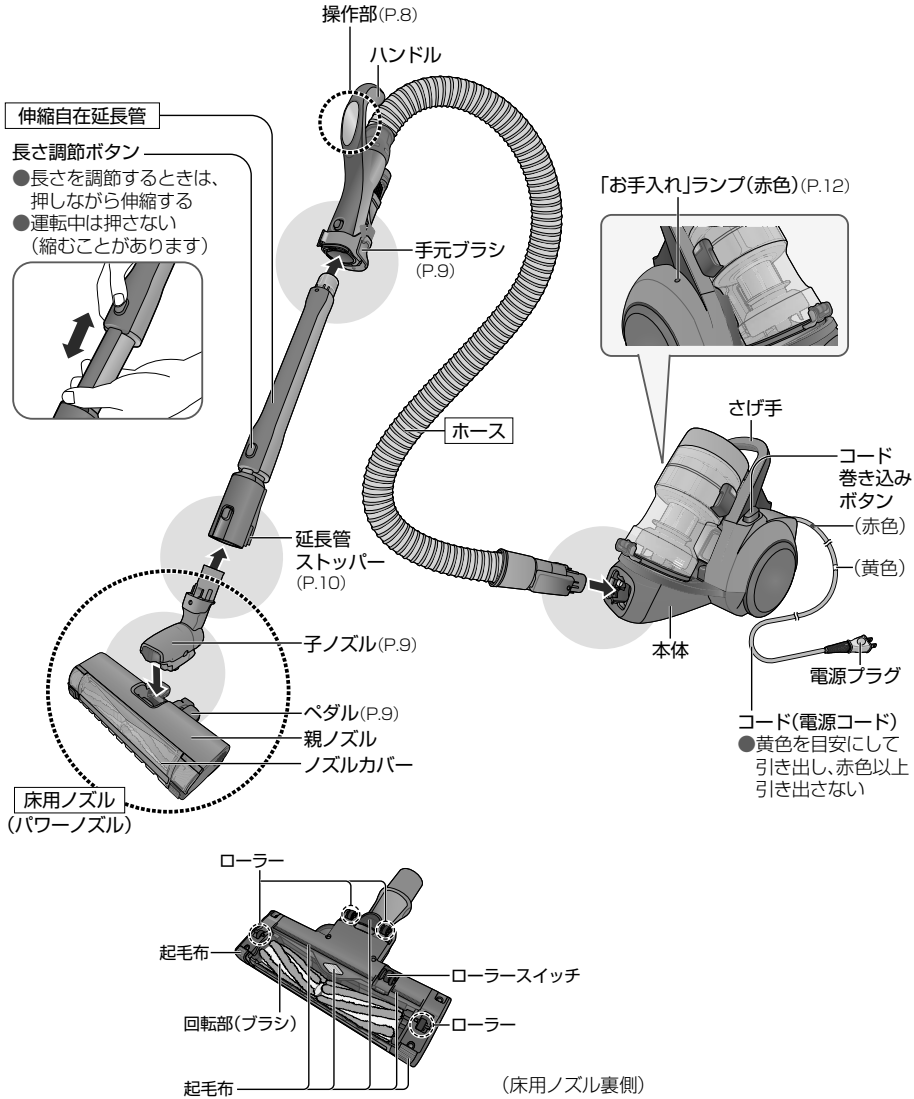
次の状態で運転を続けると、保護装置が働き、運転が停止して操作できなくなります。(P.17)

- ・本体のランプが点灯する(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

# 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 (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」運転や親ノズルを装着していないときは働きません)

- 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。
- 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。

# 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。

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)

### ■強さを変えるとき

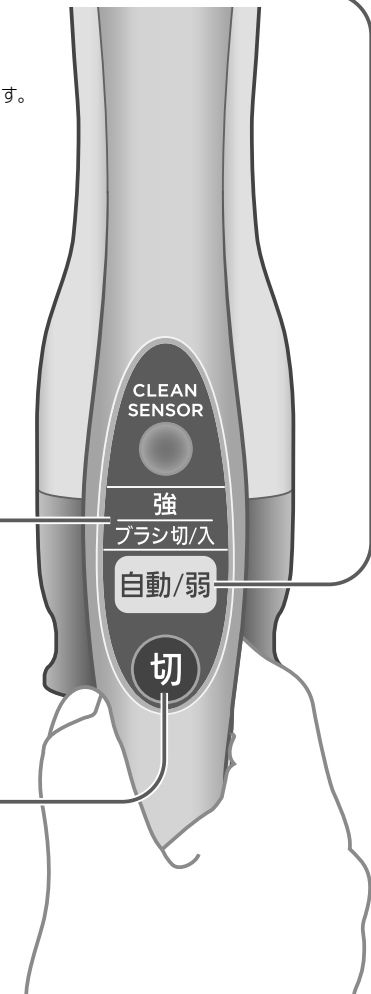
自動/弱 押すたびに切り替わる  
「自動」 $\leftrightarrow$ 「弱」

「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

### ■強い吸込力でお掃除したいとき

強  
ブラシ切/入 「強」運転にする

■「強」運転でブラシの回転音が気になるとき  
→もう一度「強」を押して「ブラシ切」にする  
・通常は、回転させてゴミをかき出す  
「ブラシ入」がお勧めです。



## 2 終わる

切 を押す

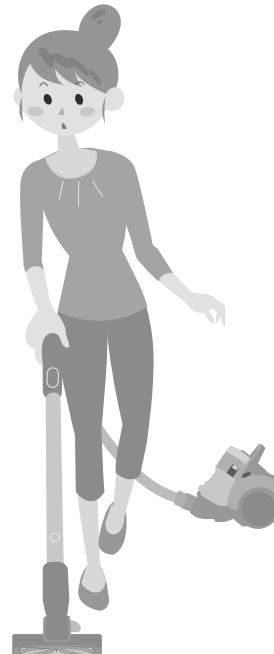
○お願い ノズルは力を入れず、畳の目やフローリングの木目に沿って軽くゆっくり動かしてください。  
じゅうたんは、前後に動かします。引くときにゴミがよく取れます。  
(杉・ひのきやクッションフロアなどの柔らかく傷つきやすい床面をお掃除するとき、  
床用ワックス・つや出し床用洗剤をお使いのときは、床面に傷が付くおそれ)

○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、ノズルを使い分けましょう。

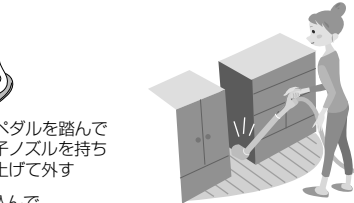
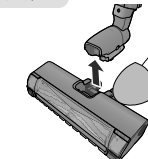


お願い

●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)

## せまい家具の間も楽々！

### 子ノズル



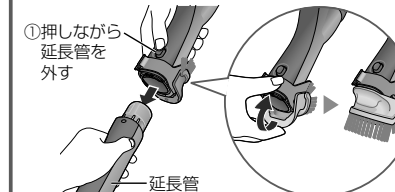
ペダルを踏んで子ノズルを持ち上げて外す  
・取り付けは、先端を差し込んで、「カチッ」と音がするまで下に確実に押し込む



延長管を伸ばして…  
高い所も軽々！

## 机や棚の上、カーテンは

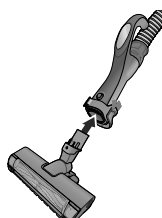
### 手元ブラシ



①押しながら延長管を外す  
延長管  
②ブラシを出す  
(戻すときは逆の順序で)

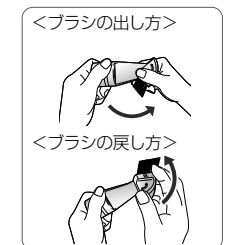
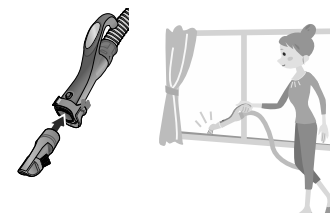
## こんな使い方も…

### 床用ノズル



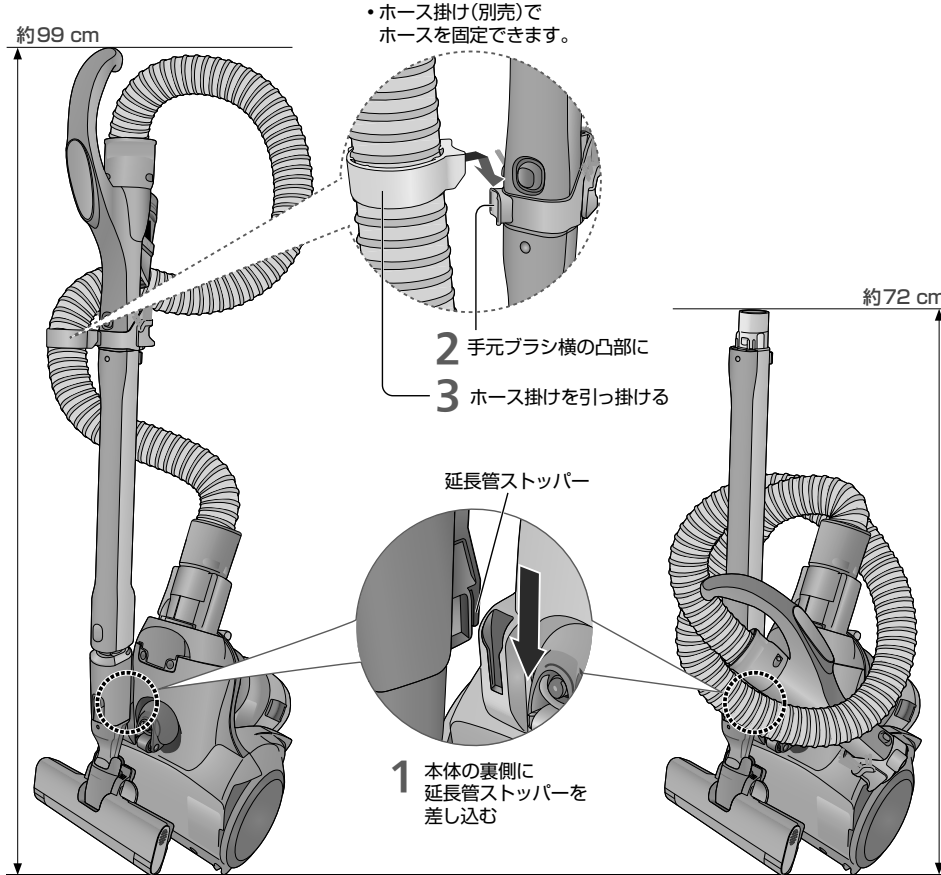
## 窓のサッシには…

### 2WAYノズル



# 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、2022年6月現在・税込)

### ■ホース掛け

品番：AMV53P-KW06  
メーカー希望小売価格：330円



### ■ふとん用ノズル

品番：MC-FU1  
メーカー希望小売価格：5,060円



### ■手ほうきノズル

品番：AMC-ANT1  
メーカー希望小売価格：1,595円



別売品は、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の家電製品直販サイトをご覗ください。

パナソニックグループの  
ショッピングサイト  
<https://ec-plus.panasonic.jp/>



# 設定を変更する

## 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

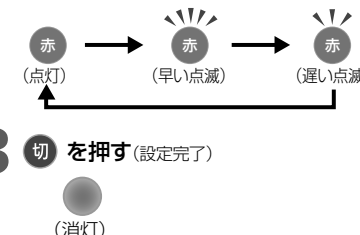
### 1 切 を押しながら 強 ブラシ切/入 を押す (押した状態で)

### 2 切 を離し、強 ブラシ切/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
赤 点灯	ふつう(お買い上げ時の設定) ふだんのお掃除に
赤 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
赤 遅い点滅 (2秒間に1回)	てがる ランプの点灯がわざわざいいとき ・感度を下げて、点灯を抑える

### 2 強 ブラシ切/入 を押し、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)



・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)

- ・「自動」運転時は、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、  
吸引力を下げて、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  
わざわしい！

- 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。



# ゴミを捨てる・お手入れ

ゴミを捨てる

ゴミ捨てラインを確認する

目安は、週に1度



「ゴミ捨て」ラインを超える前に捨ててね！

ゴミのたまり方は、ゴミの種類によって異なります。

お知らせ

- 新しいじゅうたんでは、ダストボックスが遊び毛で早くいっぱいになります。  
(遊び毛は、何度も掃除するうちに少なくなります)

お手入れ(ダストボックス・クリーンフィルター)

こんなときは、お手入れ(右記)してください。

- ゴミを捨てても吸込力が回復しない…
- 「お手入れ」ランプ(赤色)が光ったら…

お手入れ時期(目安)をランプがお知らせ！

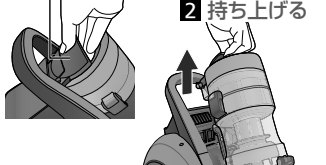
お知らせ

- 次のようなときは、ゴミがいっぱいでもランプが点灯しないことがあります。
  - ペットの毛や綿ゴミが多いとき  
(直接ゴミのたまり具合を確認する)
- 次のようなときは、ゴミが少くともランプが点灯することがあります。
  - 砂ゴミや土ぼこりが多いとき(ゴミを捨てる)
  - クリーンフィルターにゴミが付着しているとき  
(お手入れする)
  - 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)
  - 2WAYノズルを使っているとき  
(直接ゴミのたまり具合を確認する)

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)

## 1 ダストボックスを取り出す

- 取っ手に手をかけて
- 持ち上げる



●本体を立てたままダストボックスを外さないでください。

ダストボックスの吸気口からゴミがこぼれる場合があります。

## 取り外し

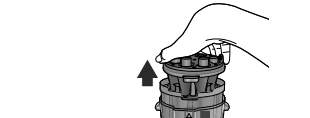
- ゴミを捨てる(上記)
- フックを外す



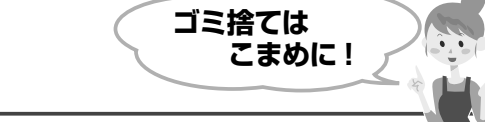
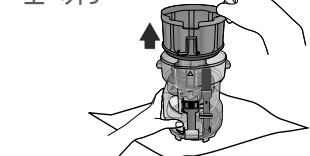
- ふたを外す



- つまみを持って上へ外す



- ネットフィルターを持って上へ外す

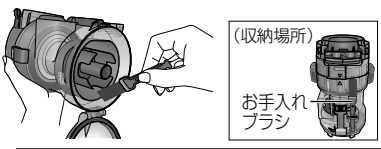


## 2 ゴミを捨て、ゴミやほこりを取り除く

- ゴミ捨てボタンを押し、ゴミを捨てる



- お手入れブラシでゴミやほこりを取り除く



髪の毛などが巻きついでゴミが取れない場合は、お手入れ(ダストボックス)してください。

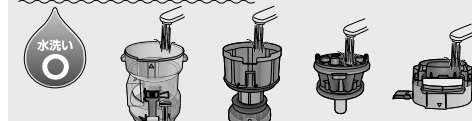
## お手入れ

ネットフィルター

サイクロンユニット



汚れが気になるときは水洗いもできます  
(十分に乾燥させてから戻す)



お願い

- 洗剤・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)
- 風通しのよい場所に約24時間置き、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。(変形や故障の原因)

上記お手入れ後も吸込力が回復しないとき、「お手入れ」ランプが光るときは、「お手入れする」(P.15)のサイクロンユニット・クリーンフィルターのお手入れをしてください。

サイクロンユニット

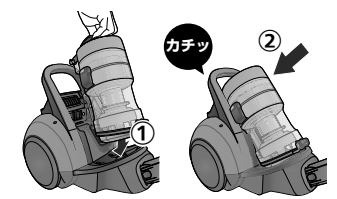
クリーンフィルター

## 3 ダストボックスを元に戻す

- ダストボックスの底ふたを閉める  
「カチッ」と音がするまでしっかりと押す



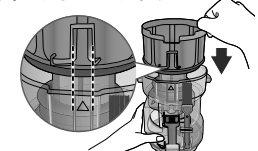
- 本体にセットする



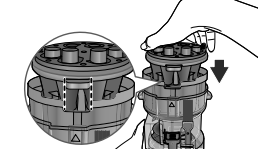
●ダストボックスが確実にセットされていないと、ゴミを吸い込めません。

## 取り付け

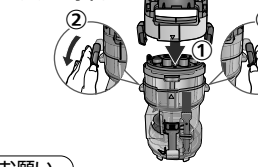
- ネットフィルターを図のようにセットする



- サイクロンユニットを図のようにセットする



- ふたをセットし、フックをかける



お願い

- ネットフィルター・サイクロンユニットを必ずセットしてふたを閉めてください。

お手入れする

# お手入れする

吸込力が弱くなったとき / 気になったとき

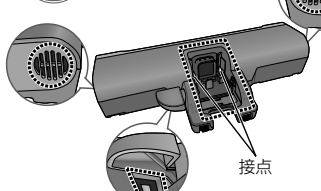
お手入れの前には「切」を押し、電源プラグを抜いてください。

## 親ノズル

○部分のゴミを取り除く



ノズルカバー  
を除く

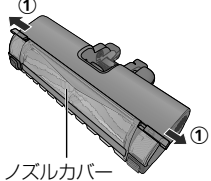


●巻きついたゴミなどは、  
ピンセットやはさみなどで取り除く

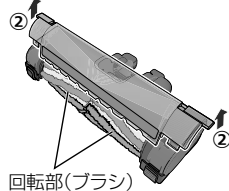


■回転部(ブラシ)・ノズルカバーの汚れが気になったとき

### 1 ノズルカバーを外す



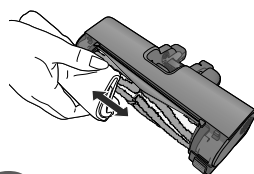
ノズルカバー



回転部(ブラシ)

### 2 布で水拭きする

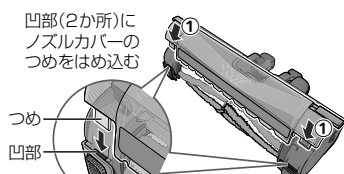
●固く絞る



●ノズルカバーは水洗いする

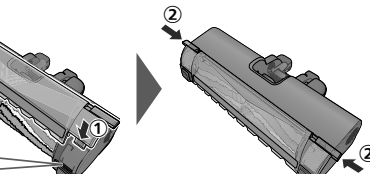
水洗い O

### 3 ノズルカバーを取り付ける



凹部(2か所)に  
ノズルカバーの  
つめをはめ込む

つめ



①

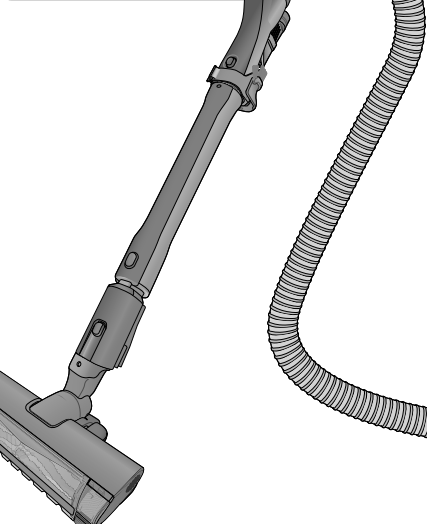
②

## 手元ブラシ

○部分の絡みついた  
ゴミを取り除く



水洗い X



## 子ノズル

○部分のゴミを  
取り除く



水洗い X



接点

## 本体・ホース・延長管

柔らかい布で水拭きする

●固く絞る



水洗い X



## ダストボックス(P.12)

●ゴミの種類や掃除回数によって、  
透明度は低下する場合があります。  
性能には影響ありません。

ダストボックス(P.12)

## サイクロンユニット

水につけ、ゴミを取り除く



水洗い O



水につける  
(約1時間)

お願い

●風通しのよい場所に約24時間置き、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)

## クリーンフィルター

軽くはたいてほこりを落とす  
または軽く水洗いする



水洗い O



流水を当てて洗う  
(ブラシなどでこすらない)

お願い

●風通しのよい場所に約24時間置き、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)

### ■クリーンフィルターの取り外し方



左図のように取り出す

お願い

- 水洗いや水拭きしたときは…
  - ・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。(変形や故障の原因)
- 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。

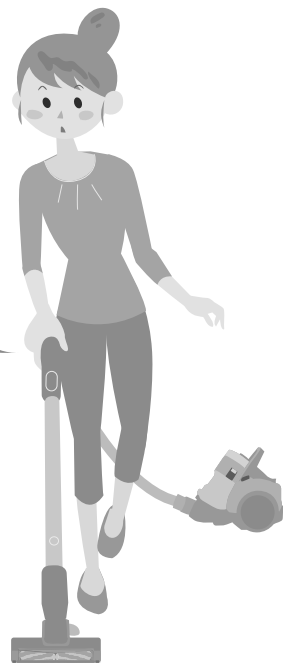
# よくあるお問い合わせ

**?** 「ブラシ 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が気になるときは、「ブラシ切」(P.8)にしてお使いください。(回転が止まります)

**強  
ブラシ切/入**

「ブラシ 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。

**?** 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)の数が異なっていますが、問題はありません。

ピン穴(3つ)  
ピン(2本)

# 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!
音	<ul style="list-style-type: none"> <li>●運転音が高くなった、大きな音(「ボコボコ」など)がする</li> </ul> <p>▶ ●ネットフィルター・クリーンフィルターが目詰まりしていませんか? →お手入れする(P.12, 15)</p> <ul style="list-style-type: none"> <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>
	<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>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>●ダストボックスが確実にセットされていますか? (P.13)</li> <li>●クリーンフィルターがセットされていますか? (P.15)</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>●「自動」「弱」運転では、クリーンセンサーに運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>
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> </ul> <p>▶ ●本体にホースが確実に差し込まれていますか?</p> <ul style="list-style-type: none"> <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 ③10~30分待つ(モーターが冷えて、保護装置が解除される)</li> <li>④保護装置が働いた原因(P.5)を調べる <ul style="list-style-type: none"> <li>・ダストボックス内(ネットフィルター)・クリーンフィルターにゴミが付着した状態で連続運転した →ダストボックスのゴミを捨て、お手入れする(P.12)</li> <li>・クリーンフィルターをお手入れする(P.15)</li> <li>・ホース・延長管・ノズルにゴミが詰まっている→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> </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>●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>
運転・吸込力	<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>●ネットフィルター・クリーンフィルターが目詰まりしていませんか? →お手入れする(P.12, 15)</li> <li>●ダストボックスが確実にセットされていますか? (P.13)</li> <li>●クリーンフィルターがセットされていますか? (P.15)</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」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> <li>●吸気路にゴミが詰まっていますか? →詰まっているゴミを割りばしなどで取り除く</li> </ul>
「強」運転にしても吸込力が弱い	<p>吸気路</p>
運転中に吸込力が弱くなる	
ダストボックスをセット後、ゴミを吸わない、吸込力がない	<ul style="list-style-type: none"> <li>●ダストボックスが確実にセットされていますか? (P.13)</li> <li>●クリーンフィルターがセットされていますか? (P.15)</li> </ul>
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すか? (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>

必要なとき

# 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）
	ゴミを吸ってもランプが点滅・点灯しない	▶ ●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）
本体のランプ	ランプがなかなか消灯しない	▶ ●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（たまつた角質・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）
	ゴミが少ないのにランプが点灯する	▶ ●次のようなときは、点灯することがありますか、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 →ダストボックスをお手入れする（P.12） →クリーンフィルターをお手入れする（P.15） •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 •2WAYノズル使用時（P.12）
	ゴミがいっぱいでもランプが点灯しない	▶ ●ペットの毛、綿ゴミなどが多いときは、点灯しないことがありますか、異常ではありません。 →ダストボックスのゴミを捨てる（P.12） ●「自動」運転では、ランプが正しく点灯しないことがあります。 （「弱」運転では、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
におい	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。
	排気からゴミのにおいがする	▶ ●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、ゴミを捨てる（P.12） →ネットフィルター・クリーンフィルターをお手入れする（P.12, 15）
	コードが引き出せない	▶ ●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	コードが全部入らない	▶ ●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
	確認後、なお異常があるとき	▶ ●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。

# 仕様

電 源	AC 100 V 50-60 Hz
消 費 電 力	720 W～約250 W（運転中） 約2 W（運転停止中）
外 形 尺 度	幅238 mm × 奥行327 mm × 高さ290 mm
質 量	2.6 kg（本体のみ） 4.2 kg（ホース・伸縮自在延長管・床用ノズル含む）
吸 込 仕 事 率	200 W～約60 W
運 転 音	62 dB～約59 dB
集 ジ ん 容 積	0.25 L（「ゴミすて」ラインまで） 0.6 L（最大容積）
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（1本） •床用ノズル（1個） •2WAYノズル（1個） •お手入れブラシ（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
クリーンフィルター	（-財）ボーケン品質評価機構 <sup>※1</sup>	JIS L 1902 : 2008 に基づく	静菌活性値 2.0以上	繊維に付着	プリーツ状不織布
回転部（ブラシ） <sup>※2</sup>	（-財）ボーケン品質評価機構 <sup>※3</sup>	JIS L 1902 : 2015 に基づく	静菌活性値 2.0以上	繊維に練り込み	ブラシ
ハンドル	（-財）ボーケン品質評価機構 <sup>※4</sup>	JIS Z 2801 : 2012 に基づく	静菌活性値 2.0以上	樹脂に練り込み	抗菌加工樹脂
さげ手	（-財）ボーケン品質評価機構 <sup>※5</sup>	JIS Z 2801 : 2012 に基づく	静菌活性値 2.0以上	樹脂に練り込み	抗菌加工樹脂 (さげ手裏側)

※1 試験成績書発行年月日：平成21年5月29日 試験成績書発行番号：第09004750-1号 第09004750-2号

※2 ブラシ

※3 試験成績書発行年月日：令和2年4月20日 試験成績書発行番号：25020000361-1

※4 試験成績書発行年月日：令和3年4月26日 試験成績書発行番号：JNLA2020K1224 JNLA2020K1225

※5 試験成績書発行年月日：令和3年4月19日 試験成績書発行番号：JNLA2020K1181

試験成績書発行年月日：令和4年5月23日 試験成績書発行番号：JNLA2022K0092 JNLA2022K0093

# 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)  
でご確認のあと、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。

●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

●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お困りの場合は、下記のご相談窓口にご連絡ください。

## サポート総合窓口

<https://panasonic.jp/support>

家事商品

使い方・お手入れなどご相談窓口

フリーダイヤル 0120-878-691 受付時間 9:00~18:00 月~土曜日(祝日・正月三が日を除く)

■上記電話番号がご利用いただけない場合 06-6907-1187

■FAX フリーダイヤル 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)

QRコード

修理に関するご相談窓口

フリーダイヤル 0120-878-554

■上記電話番号がご利用いただけない場合 03-6633-6700

<https://panasonic.jp/support/repair.html>

QRコード

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お取り扱いについて】

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ます。  
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します。  
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

長年ご使用的電気掃除機の点検!

こんな症状はありますか?

●「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、通電したりしなかったりする  
●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  
●その他の異常、故障がある

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。

ご使用中止

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 2022

QRコード AVA01Z01F000  
S0622-0

電気掃除機 MC-SR40K

取扱説明書