

## 取扱説明書

電気掃除機(家庭用)

品番 MC-SS300GX



ページ	もくじ
3	各部の名称 ・付属品を確認しよう
4	安全上のご注意
5	使用上のお願い
6	掃除する ・場所に合わせて…
10	ゴミを捨てる(お手入れ) ・収納するとき ・本体のランプが光ったら?
12	お手入れする
14	よくあるお問い合わせ
16	故障かな?
19	保証とアフターサービス
裏表紙	仕様

準備する

使う

お手入れする

困ったとき

ぜひ楽しんでほしい。  
おそうじの裏技、  
使いこなし!

### 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。

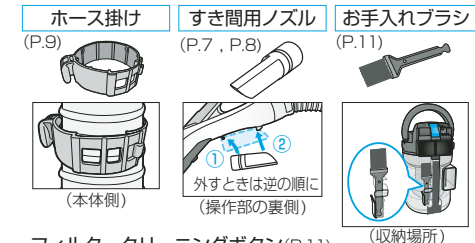
■保証書は「お買い上げ日・販売店名」などの記入を確かめ、取扱説明書とともに大切に保管してください。

お問い合わせの多い項目を探しやすくしました。

## 各部の名前

付属品を確認しよう

が付属品です。



フィルタークリーニングボタン (P.11)

充電式電源を内蔵しているため、本体から外してもブリーツフィルターをクリーニングできます。(約10～20秒)  
充電式電源は、ダストボックスを本体にセットし、電源プラグをコンセントに差し込むと約1分で充電されます。

ダストボックス

フィルター

ナノイー発生ユニット (P.8)

ECO NAVI ランプ (P.6)

ナノイー ランプ (P.8)

フィルターチェックランプ (P.10)

さげ手  
コード  
巻き込みボタン

(赤色)  
(黄色)

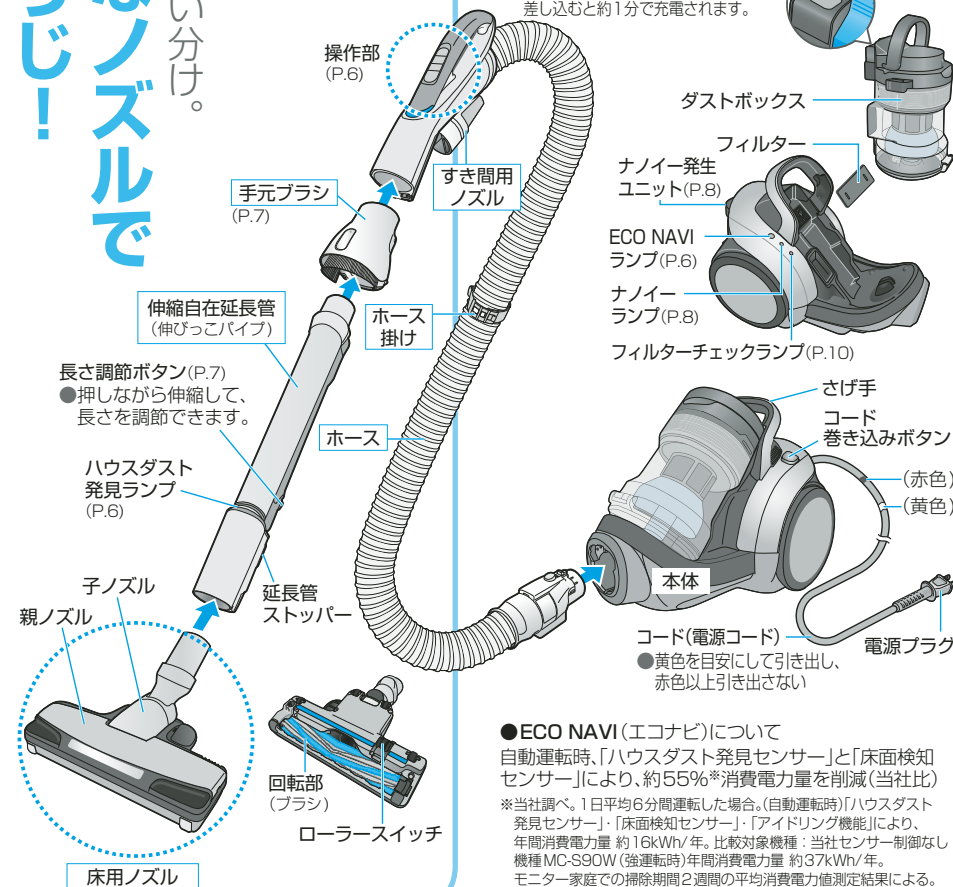
本体

コード(電源コード)  
●黄色を目安にして引き出し、赤色以上引き出さない

電源プラグ

●ECO NAVI (エコナビ) について  
自動運転時、「ハウスダスト発見センサー」と「床面検知センサー」により、約55%\*消費電力を削減(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)「ハウスダスト発見センサー」・「床面検知センサー」・「アイドリリング機能」により、年間消費電力量 約16kWh/年。比較対象機種：当社センサー制御なし機種 MC-S90W (強運転時) 年間消費電力量 約37kWh/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。  
(ハウスダスト発見センサー感度「ふつう」の場合)。

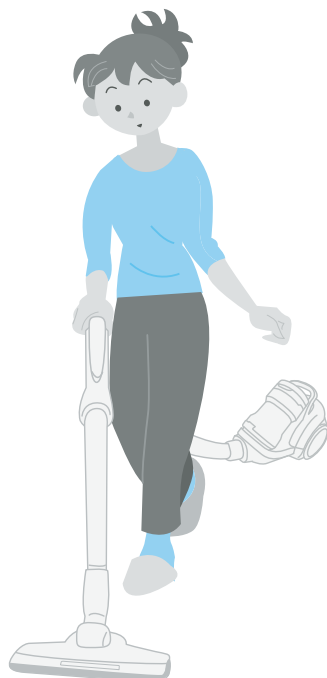
8ページ  
場所に合わせて使い分け。  
いろいろなノズルで  
裏技おそうじ！



14  
ランプが  
つかない！  
消えない？  
(ハウスダスト発見ランプ)



10  
吸込力が弱くなってきた？  
「フィルターチェック」(ランプ)？  
ゴミは  
いつ捨てるの？



16  
故障かな？  
と思ったら、ご確認ください。

# 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。

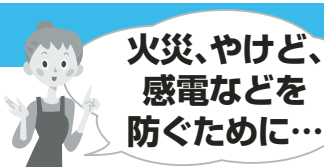
**警告** 「死亡や重傷を負う恐れがある内容」です。

■お守りいただく内容を次の図記号で説明しています。

⊘ してはいけない内容です。

**注意** 「傷害を負うことや、財産の損害が発生する恐れがある内容」です。

⚠ 実行しなければならない内容です。



火災、やけど、感電などを防ぐために…



警告

## 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恐れ、保護装置(P.5)作動時は、高温になり、やけどの恐れ)  
●特に、お子様にはご注意ください。

## 電源プラグは、正しく扱う

⚠ ●根元まで確実に差し込む (ゆるんだコンセントに差し込んだり、しっかり差し込まないと感電や発熱による火災の原因)  
●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、発熱による火災の原因)  
●お手入れのときは抜く (感電の恐れ)  
●ほこりは乾いた布で、定期的にふく (ほこりがたまると、湿気などで絶縁不良となり、火災の原因)

## 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、感電の恐れ)  
異常・故障例  
●「自動」「強/弱」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  
●すぐに、販売店へ点検・修理を依頼してください。

## 引火性のもの、火の気のあるものを吸わせない

⊘ (爆発や火災の原因)  
たばこ、コピー用のトナー、灯油、シンナーなど

## 誤った使い方をしない

⊘ ●水洗いしない (水洗いできる付属品・部品は除く)  
●風呂場で使わない  
●分解・修理・改造をしない (火災や感電の原因)

## 電源プラグは、ぬれた手で抜き差ししない

⊘ (感電の恐れ)

## 電源プラグやコードは、傷んだまま使わない

⊘ (発熱や発火で火災の恐れ)



発火、けがなどを防ぐために…



注意

## 収納状態のままで運ばない

⊘ (延長管が外れ、けがや床面の傷付きの原因)



## 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、けがの恐れ)



## 火気に近づけない

⊘ (排気で炎が大きくなり、火災の原因)

## 誤った使い方をしない

⊘ ●床用ノズルを横方向に引きずらない (床面の傷付きの原因)  
●床用ノズルのローラーなどが摩耗したら、そのまま使わない (床面の傷付きの原因) → 摩耗時は、お買い求め先にご相談ください。  
●本体、ホース、ダストボックスなどの接続部の接点に、金属類を入れない (感電や発火の恐れ)  
●電源プラグを抜くときは、コードを引っ張らない (感電やショートして発火の原因)

## 電源プラグやコードは、正しく扱う

⚠ ●コードは、水平に引き出す (上方向に引き出すと、本体とのこすれにより、コードが破損し、感電や発火の原因)  
●コードを巻きとるときは、プラグを持つ (プラグが当たってのけがや、刃先でのけがの恐れ) 運転終了直後は、プラグの刃先が熱くなることがあります。  
●使用時以外は、プラグを抜く (絶縁劣化による感電や漏電火災の原因)

# 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)  
●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  
●水や液体 ●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)

### ■ホースや延長管の先で吸わせない

(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.7)

### ■ホース、ダストボック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) をふさがらない

(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)

### ■ホースの扱いには注意 (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、運転が停止し操作できなくなります。(P.16)

### ■次のような状態で使い続けられない

●「本体」のランプ (赤) が点滅・点灯する (P.10)  
●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

# 掃除する

## 1 始める

**自動** (掃除面のゴミ量に合わせて、自動で強さを調整)

- 本体の「ECO NAVI」ランプ(緑)が点灯します。
- 床用ノズルを床面から浮かせた状態が継続すると吸込力を低下させることで消費電力を抑えます。(アイドリング機能)

パワー持続センサーの働きでダストボックスのゴミのたまり具合に応じて吸込力がコントロールされます。

### 床面検知センサー

回転部(ブラシ)にかかる負荷を検知して、床面の種類を識別し、吸込力がコントロールされます。

### ■手で強さを変えるとき

- 「強」: 強い吸込力で掃除したいとき  
↑ (押すたびに替わる)
- 「弱」: カーテンなどが吸い付くとき、静かにしたいとき

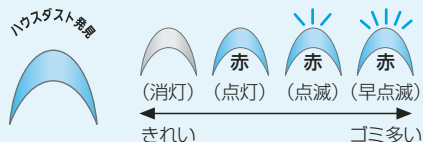
### ■ブラシの回転音が気になるとき

- 「ブラシ切」(消灯にする)
- 通常は、床用ノズルのブラシを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**

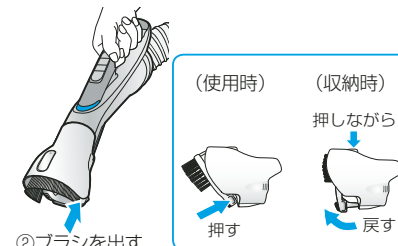
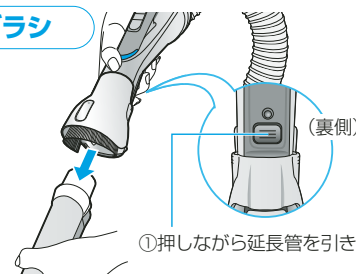
手元の操作部と足元で…  
**見えないゴミをお知らせ!**



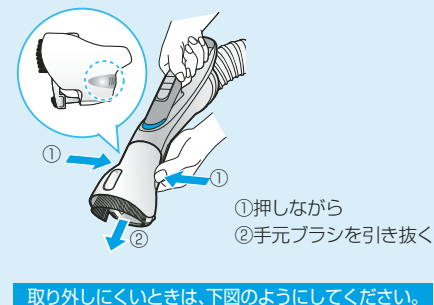
・花粉などの微細なハウスダストまで検知。(ハウスダスト発見センサー)

- ハウスダスト発見センサーの感度を変えられます。
  - ・ ランプがなかなか消えないとき
  - ・ 急入りにお掃除したいとき(花粉の季節など)
- ハウスダスト発見センサーの感度設定を変更します。(P.14)

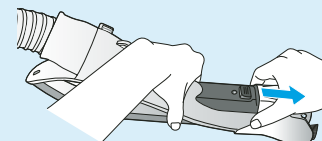
### 手元ブラシ



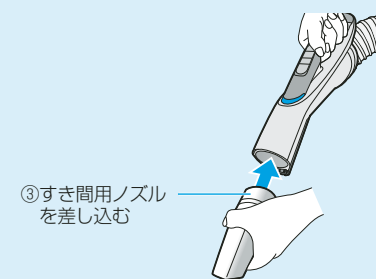
・手元ブラシを外してご使用ください。



取り外しにくいときは、下図のようにしてください。

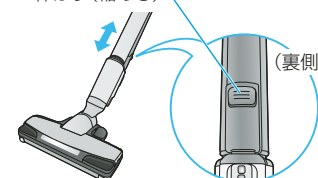


### すき間用ノズル



### ■使いやすい長さに調節するとき

→ 長さ調節ボタン(延長管裏側)を押しながら、伸ばす(縮める)



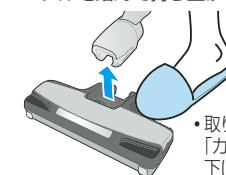
お願い

お知らせ

- ホースの先端に床用ノズルを取り付けて使用する場合、手元ブラシを外してご使用ください。
- コンセント差し込み直後の自動お手入れ中(P.11)は、運転できません。
- 安全のため、床用ノズルを床から浮かせると、回転部(ブラシ)の回転が止まります。
- 電源プラグが差し込まれていると、「切」のときでも約2Wの電力を消費しています。

### 子ノズル

ペダルを踏んで持ち上げて外す



・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



# 掃除する (つづき)

## 「おそうじの裏技、使いこなし！」

掃除する場所に合わせて、いろいろなノズルを使い分けよう。

●今までお使いのノズルも、別売の「つぎ手パイプ」(P.9、P.15)で使えます。

お願い

●ピアノなどの光沢のある所には使わない  
(傷が付く恐れ)

高い所も軽々！

子ノズル

延長管を  
伸ばして…

机や棚の上、  
カーテンは

手元ブラシ

窓の  
サッシにも…  
すき間用ノズル

ダニを  
たたき出す  
ふとん用ノズル(別売)

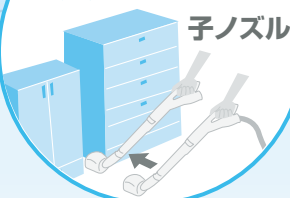
エアダスト  
キャッチャー

床上に浮遊するハウスダストを  
吸い込みます。



(吸込力や床の種類によって  
開き方は異なります)

せまい  
家具の間も楽々！  
子ノズル



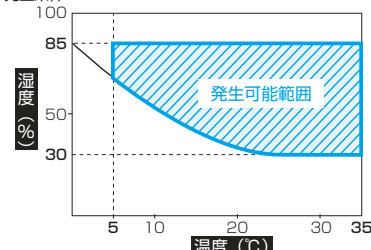
ナノイーとHEPAクリーンフィルターで  
クリーン排気&  
部屋の空気環境にも配慮

運転中は、ナノイーランプ(青色)が点灯します。



●「nanoe (ナノイー)」は、お部屋の空気を利用して発生させるため、  
温度と湿度によっては発生しない場合があります。

●発生条件



室内温度：約5°C～約35°C (露点温度：約2°C以上)  
相対湿度：約30%～約85%

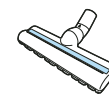
## 別売品

■ふとん用ノズル

品番：MC-FU1

希望小売価格：4,830円

(税抜 4,600円)



■手ぼうきノズル

品番：AMC-ANT1

希望小売価格：1,523円

(税抜 1,450円)



■つぎ手パイプ

品番：AMC-TU14

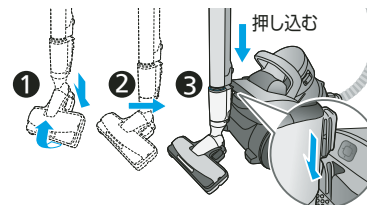
希望小売価格：210円

(税抜 200円)



(希望小売価格は、2010年8月現在)

お掃除の途中で  
少しの時間離れるとき…



別売品は、販売店でお買い求めいただけます。

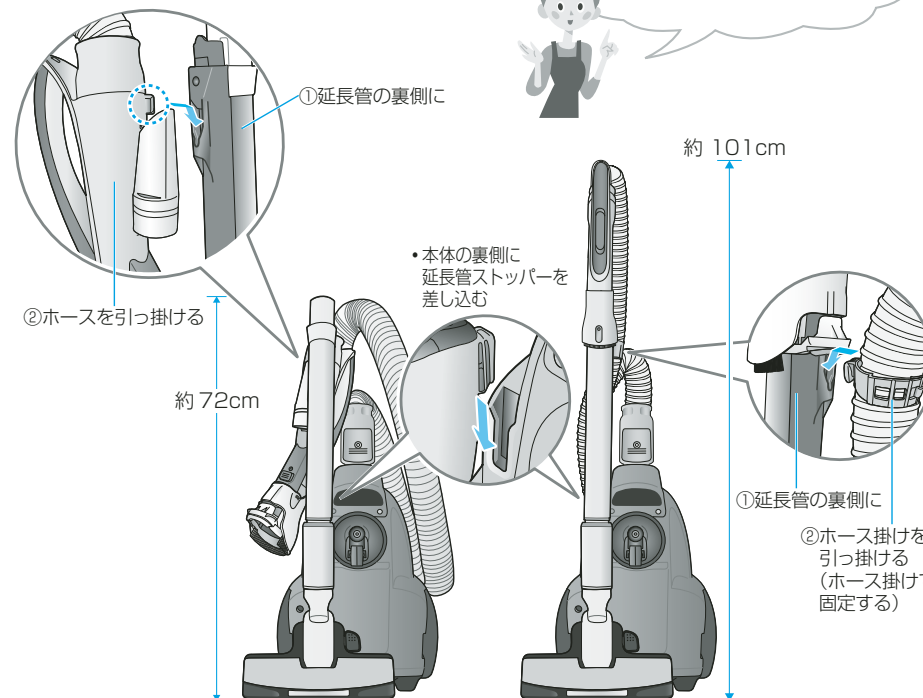
パナソニックの家電製品直販サイト「パナセンス」で  
お買い求めいただけるものもあります。  
詳しくは「パナセンス」のサイトをご覧ください。

CLUB Panasonic  
Pana Sense

<http://club.panasonic.jp/mail/sense/>



収納するとき



使う

# ゴミを捨てる(お手入れ)

## ゴミを捨てる

目安は、  
週に一度

「ゴミすて」ラインを確認する



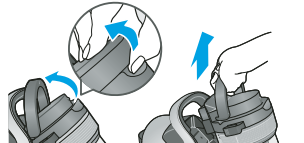
ゴミすて

「ゴミすて」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。

## 1 ダストボックスを取り出す

① ハンドルをあげて、



② 持ち上げる

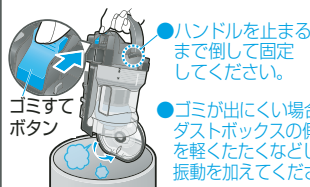


● 本体を立てたままダストボックスを外さないでください。

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。

## 2 ゴミを捨て、ゴミやほこりを取り除く

① ゴミすてボタンを押し、ゴミを捨てる



● ハンドルを止まるまで倒して固定してください。

● ゴミが出にくい場合は、ダストボックスの側面を軽くたたくなどして振動を加えてください。

手動でクリーニングもできます



フィルタークリーニングボタンを押す(約10秒)

② お手入れブラシでゴミやほこりを取り除く



髪の毛などが巻き付いて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。



(収納場所)

お手入れ  
ブラシ

## 3 ダストボックスを元に戻す

① ダストボックスの底ぶたを閉める  
「カチッ」と音がするまでしっかりと押す



② 本体にセットする  
● ダストボックスのハンドルを立てたまま本体にセットしてください。



③ ハンドルを戻す



② 倒す カチッ

① 押し込む  
● ダストボックスが確実にセットされていないと、ゴミを吸い込みません。

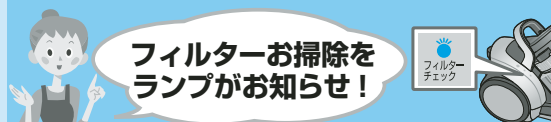
## お手入れ(ダストボックス)

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とき

(ゴミの種類によっては、自動お手入れでも吸込力が回復しない場合があります)

「フィルターチェック」ランプ(赤)が光ったら...



フィルターお掃除を  
ランプがお知らせ!



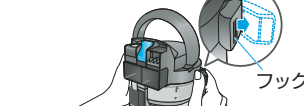
- 次のようなときは、ゴミがいっぱいでもランプが点滅(約2秒間隔)・点灯しないことがあります。
  - ・ ペットの毛や綿ゴミが多いとき  
(ダストボックスを取り出し、直接ゴミのたまり具合を確認する)
- 次のようなときは、ゴミが少なくてもランプが点滅(約2秒間隔)・点灯することがあります。
  - ・ 砂ゴミや土ぼこりが多いとき(ゴミを捨てる)
  - ・ ホース/延長管/ノズルにゴミが詰まっているとき  
(ゴミを取り除く)
  - ・ すき間用ノズルを使っているとき  
(ダストボックスを取り出し、直接ゴミのたまり具合を確認する)
- 新しいじゅうたんでは、ダストボックスが遊び毛で早くいっぱいになります。(遊び毛は、何度か掃除するうちに少なくなります)

早い点滅 : 「切」を押し、電源プラグを抜いて  
(約0.3秒間隔) ください。(P.18)

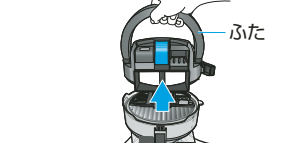
## 取り外し

① ゴミを捨てる(上記)

② フックを外す



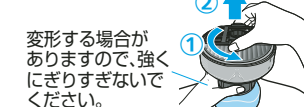
③ ふたを外す



④ ツマミを持って上へ外す



⑤ ツマミを持って左に止まるまで回して上へ外す

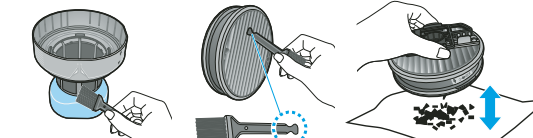


変形する場合がありますので、強くにぎすぎないでください。

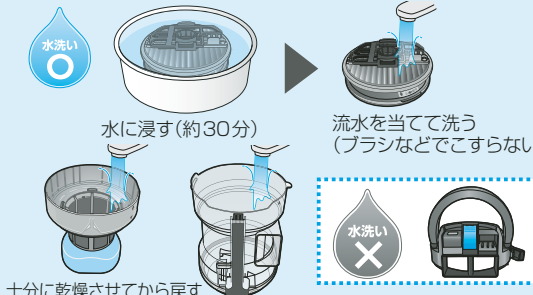
## お手入れ

ネットフィルター

ブリーツフィルター



汚れが気になるときは水洗いもできます



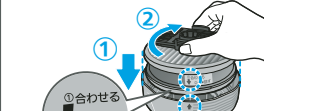
十分に乾燥させてから戻す

お願い

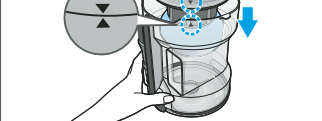
- 洗剤・ベンジン・シンナー・アルコールなどを使わない  
(ひび割れや変色の原因)
- 風通しのよい場所に約24時間置き、完全に乾かす  
(においの発生や目詰まりの原因)
- ドライヤーなどの熱風を当てない(変形や故障の原因)

## 取り付け

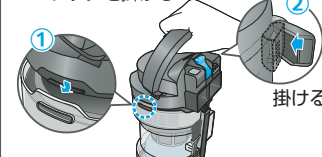
① ↓と↑を合わせて取り付け、右へ止まるまで回す



② ▲と▼を合わせる



③ つめを切欠きにはめ込み、フックを掛ける



お手入れする

# お手入れする

吸込力が弱くなったとき・月一程度

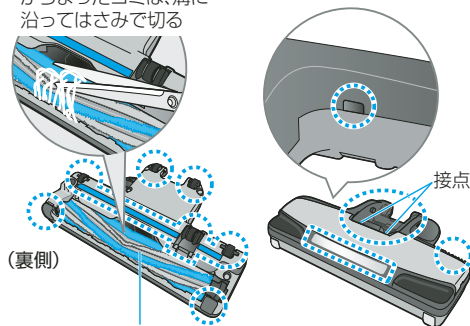
お手入れの前には、「切」を押し、電源プラグを抜いてください。

## 親ノズル

### ゴミを吸い取る

- 部分のゴミを吸い取る
  - からまったゴミは、溝に沿ってはさみで切る

水洗い (回転部を除く)



### ■回転部(ブラシ)を水洗いしたいとき

- 1 カギの頭などで、「▼」を「ひらく」に合わせ、ブラシカバーを外す
- 2 ベルトを持ち上げ
- 3 取り外し
- 4 ベルトから外す

### 部分のゴミを吸い取る

●回転部は水洗いし、十分に乾燥させる

### ■取り付けるとき(取り外したときと逆の手順)

- 1
- 2
- 3
- 4

## 手元ブラシ

### ゴミを吸い取る

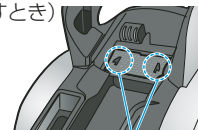
- 部分のゴミを吸い取る (内側)

### 軽く水洗いする

- 十分に乾燥させる

## フィルター

(取り外すとき)



2か所のつめから外す

(取り付けるとき)

2か所のつめにはめ込む (上下・裏表の区別はありません)

### 軽くはたいてほこりを落とす または、軽く水洗い



- 水に浸して、押し洗いする (縮みや変形を防ぐため、もみ洗いや洗濯機洗いをしない)
- 十分に乾燥させる

## 本体・付属品

### 柔らかい布で水ぶき

- 固くしぼる

水洗い



### ダストボックス(P.10)

- ダストボックスは、傷が付きにくい加工をしていますが、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。

## 子ノズル

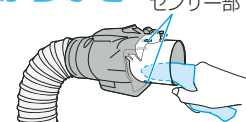
### ゴミを吸い取る

- 部分のゴミを吸い取る

## センサー部

ハウスダスト発見ランプがおかしいとき

### 柔らかい布でからぶき



ランプが消えないときなど

### お願い

- 水洗いしたときは…
  - ・水気を切り、十分に乾燥させる (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 (フィルター：縮んでゴミが侵入し、故障の原因) (回転部・手元ブラシ：変形や故障の原因)
- 洗剤・ベンジン・シンナー・アルコールなどを使わない (ひび割れや変色の原因)
- 化学ぞうきんをご使用の際は、その注意書に従う






# 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。


こんなときは	こうしてください
ハウスダスト発見センサーの緑がつかない！	●緑は光りません。(ランプではありません)
ハウスダスト発見センサーのランプがつかない！ ランプが消えない？ ランプがつきすぎて 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 からぶきしてください。(P.13)
赤ちゃんがいる、花粉の季節… もっときれいに お掃除したい！	●ハウスダスト発見センサーの感度を変えてお使いください。 ・ふつう：しっかりお掃除したいとき ・念入り：特にていねいにお掃除したいとき ・てがる：ランプの点灯がわずらわしいとき

### ハウスダスト発見センサー 感度設定の変更のしかた

- 電源プラグをコンセントに差し込む
- ブラシ切/入**を押す(5秒以上)  
●ハウスダスト発見ランプが点灯または点滅  
(現在の設定をお知らせします)

センサー感度	ランプの状態
ふつう しっかりお掃除したいとき (ふだんはこの感度がおすすめ) ※お買い上げ時は、この感度に設定されています	 点灯
念入り 特にていねいにお掃除したいとき (感度を上げて、わずかなゴミにも 敏感にランプが点灯)	 早い点滅 (1秒間に2～3回点滅)
てがる ランプの点灯がわずらわしいとき (感度を下げて、ランプの点灯を抑える)	 遅い点滅 (2秒間に1回点滅)

- ブラシ切/入**を押して、お好みの感度を選ぶ  
(押すたびに替わる)  (点灯) →  (早い点滅) →  (遅い点滅)
- 切**を押す(設定完了)  
●ハウスダスト発見ランプが消灯  
(消灯)  
※設定は次に変更されるまで記憶されます。



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。

こんなときは	こうしてください
「ブラシ切/入」って どんなときに使うの？	●静かにお掃除したいときに、「弱」でお掃除してもまだ音が気になる場合は 「ブラシ切」にしてお使いください。 床用ノズルの回転部(ブラシ)の回転を止めることができます。(P.6)
じゅうたんや畳で 使い分けられる？	●使い分ける必要はありません。 じゅうたんや畳、フローリングなど、床面の種類にかかわらず、 床を傷つけることなくお掃除していただけます。 (どうしても気になるときは、「ブラシ切」(P.6)にしてお使いください)
自動お手入れって、 いつ働いてるの？	●コンセントに差し込み直後(1回)や、電源を切ったとき(2回)に 自動お手入れが働き、内部のブリーツフィルターのゴミを落とします。 (ブリーツフィルターをたたいている音がします)
コンセントに差し込んだとき、 電源を切ったときに ブーンと音がする	●コンセント差し込み直後：(ブーン音) 1回は止められません。 運転「切」時：(ブーン音) 2回は、「切」を2回押すと止まります。 (自動お手入れを止めると除塵効果が少なくなります)
自動お手入れは 止められるの？	●湿ったゴミ、砂ゴミや土ぼこりなどを繰り返し吸わせると、 ブリーツフィルターの自動お手入れで落ちない場合があります。 ブリーツフィルターのお手入れをしてください。(P.10)
ブリーツフィルターに ゴミの付着が多い！	●当社のお手持ちのノズルや別売ノズルなどは、 別売の「つぎ手パイプ」(P.9)を使って 取り付けられます。ただし、ノズルによっては 取り付けられないものがあります。 ●別売ノズルをご購入の場合、ノズルによっては 「つぎ手パイプ」(P.9)が必要です。 お買い求め先にお問い合わせください。
今まで使っていた ノズル(別売ノズル)も 使えるの？	●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。
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！	●運転中および運転後に熱くなりますが異常ではありません。
本体・コード・ 電源プラグが熱い！	

お手入れする



# 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	ここをご確認ください
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>●コンセント差し込み直後の自動お手入れ中(P.11)は、運転できません。</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>●本体にホースが確実に差し込まれていますか？</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？               <ul style="list-style-type: none"> <li>→①「切」を押し</li> <li>②電源プラグを抜き</li> <li>③5～30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)を調べてください。                   <ul style="list-style-type: none"> <li>・ダストボックス内(各フィルター)にゴミが付着した状態で連続運転した                       <ul style="list-style-type: none"> <li>→ダストボックスのゴミを捨て、お手入れをする(P.10)</li> </ul> </li> <li>・ホース・延長管・ノズルにゴミが詰まった                       <ul style="list-style-type: none"> <li>→詰まったゴミを取り除く</li> </ul> </li> <li>・回転部(ブラシ)に異物をかみ込ませたまま使用した                       <ul style="list-style-type: none"> <li>→異物を取り除く</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul> </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>●安全のため、床用ノズルを床から浮かせると回転部(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？               <ul style="list-style-type: none"> <li>→床用ノズルをいったん持ち上げて、ゆっくりおろしてください。</li> </ul> </li> <li>●回転部(ブラシ)にゴミやひもが巻きついたり、詰まっていますか？ (P.12)</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.7)</li> <li>●ノズルなどの接点に異物が付着していませんか？ (P.12)</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)の回転が遅くなったり、回転しない場合があります。</li> </ul>
コンセントに差し込んだとき、電源を切ったときにブーンと音がしない(自動お手入れしない)	<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？               <ul style="list-style-type: none"> <li>→確実にダストボックスをセットしてください。</li> </ul> </li> </ul> <div> </div> <ul style="list-style-type: none"> <li>●ブリーツフィルターに異物がかみ込んでいませんか？</li> <li>●ダストボックスの接点(P.13)に異物が付着していませんか？</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おくと、運転直後にゴミのにおいがすることがあります。               <ul style="list-style-type: none"> <li>→運転を繰り返しても気になるときは、お手入れしてください。(P.10)</li> <li>→各フィルターをお手入れしてください。(P.10、13)</li> </ul> </li> </ul>

電源・運転

におい

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	ここをご確認ください
ゴミを吸っても点灯しない	<ul style="list-style-type: none"> <li>●センサー部にゴミやほこりが付着していませんか？               <ul style="list-style-type: none"> <li>→センサー部のゴミやほこりを、柔らかい布などでからぶきしてください。(P.13)</li> </ul> </li> </ul> <div> </div>
ゴミを吸っていないのにランプが点灯する(消灯しない)	<ul style="list-style-type: none"> <li>●次のようなときは、点灯する頻度が多くなります。               <ul style="list-style-type: none"> <li>・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)</li> <li>・ふとん、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)</li> <li>・毛布(遊び毛を検知)</li> </ul> </li> <li>→継続してお使いいただくことにより、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、ハウスダスト発見センサーの感度を「てがる」に設定してお使いください。(P.14)</li> </ul>
ランプがなかなか消灯しない	<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>●各フィルターが目詰まりしていませんか？               <ul style="list-style-type: none"> <li>→各フィルターをお手入れしてください。(P.10、13)</li> </ul> </li> <li>●ダストボックスが確実にセットされていますか？ (P.16)               <ul style="list-style-type: none"> <li>→確実にダストボックスをセットしてください。</li> </ul> </li> <li>●保護装置が働いていませんか？</li> <li>●「自動」運転で、床用ノズルを床面から浮かせた状態が継続すると、吸込力を低下させることで消費電力を抑えます。</li> <li>●吸気路にゴミが詰まっていますか？               <ul style="list-style-type: none"> <li>→詰まっているゴミを割りばしなどで取り除いてください。</li> </ul> </li> </ul> <div> </div>
「強」運転にしても吸込力が弱い	<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.16)               <ul style="list-style-type: none"> <li>→確実にダストボックスをセットしてください。</li> </ul> </li> </ul>
運転中に吸込力が弱くなる	<ul style="list-style-type: none"> <li>●コードが絡んでいませんか？               <ul style="list-style-type: none"> <li>→無理に引き出さず、コード巻き込みボタン(P.3)を押しながら「巻き込み」「引き出し」を繰り返してください。</li> </ul> </li> </ul>
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>●コードが片寄って巻き込まれたりしていませんか？               <ul style="list-style-type: none"> <li>→2～3mほど引き出して、プラグを持って、もう一度巻き込んでください。</li> </ul> </li> </ul>
コードが引き出せない	
コードが全部入らない	

ハウスダスト発見ランプ

吸込力

コード

困ったとき

# 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		ここをご確認ください	
本体のランプ (赤)	ゴミが少ないのにランプが点滅・点灯する	● 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寄せたとき → ダストボックスのお手入れをしてください。(P.10) ・ すき間用ノズル使用時。(P.10)	
	ゴミがいっぱいでもランプが点滅・点灯しない	● ペットの毛、綿ゴミなどが多いとき、点滅・点灯しないことがあります。異常ではありません。 → ダストボックスのゴミを捨ててください。(P.10) ● 「自動」「弱」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。 → 「強」運転で、床から床用ノズルを浮かすと確認できます。	
	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	● お買い求め先に修理をご依頼ください。	
ダストボックス	ダストボックスの底ぶたが開かない	● ダストボックスのふたが確実にセットされていますか？ (P.11)	
	フィルタークリーニングボタンを押してもクリーニング (ブーン) しない	● ダストボックスのふたが確実にセットされていますか？ (P.11) ● ダストボックスの接点 (P.13) に異物が付着していませんか？ ● 充電できていますか？ → ダストボックスを本体にセットし、電源プラグをコンセントに差し込んでください。(P.3)	
音	運転音が高くなった、大きな音 (ポコポコ) がする	● プリーツフィルターが目詰まりしていませんか？ → プリーツフィルターをお手入れしてください。(P.10) ● ホース・延長管・ノズルにゴミが詰まっていますか？ ● ホースやノズルの先をふさいでいませんか？	
	床用ノズルを振ると「カチッ」「カチッ」と音がする	● 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。	
	自動お手入れ中に異常な音がする	● プリーツフィルターに異物がかみ込んでいませんか？	
	ダストボックスをセット後、運転音が高くなった	● ダストボックスが確実にセットされていますか？ (P.16) → 確実にダストボックスをセットしてください。	
	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、右の「保証とアフターサービス」をご参照ください。	

# 保証とアフターサービス よくお読みください

■ 修理・使いかた・お手入れなどは、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？」(14～18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。

製 品 名 電気掃除機

品 番 MC-SS300GX

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、恐れ入りますが、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

● 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。

● ご相談におけるお客様に関する情報のお取り扱いについては裏表紙をご覧ください。

■ 転居や贈答品などでお困りの場合は、以下の窓口にご相談ください

※ 「よくあるご質問」「メールでのお問い合わせ」などはホームページをご覧ください。<<http://panasonic.co.jp/cs/>>

● 修理に関するご相談は…

パナソニック 修理ご相談窓口

電話 フリーダイヤル 0120-878-554

※ 携帯電話・PHSからもご利用になれます。

● 上記電話番号がご利用いただけない場合は、各地の「修理ご相談窓口」におかけください。

※ 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ことがあります。

● 使いかた・お手入れなどのご相談は…

パナソニック お客様ご相談センター 365日 受付9時～20時

電話 フリーダイヤル 0120-878-365

※ 携帯電話・PHSからもご利用になれます。

■ 上記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)

※ 上記の内容は、予告なく変更する場合があります。ご了承ください。

■ 各地域の修理ご相談窓口 ※ 電話番号をよくお確かめの上、おかけください。

● 地区・時間帯によって、集中修理ご相談窓口に転送させていただく場合がございます。

北海道地区	札幌 ☎ (011)894-1251 札幌市厚別区厚別南2丁目17-7	滋賀 ☎ (077)582-5021 守山市水保町1166番地の1
	旭川 ☎ (0166)22-3011 旭川市2条通16丁目1166	京都 ☎ (075)646-2123 京都市南区上鳥羽中河原3番地
近畿地区	帯広 ☎ (0155)33-8477 帯広市西20条北2丁目23-3	大阪 ☎ (06)7730-8888 大阪市城東区関目2丁目15-5
	函館 ☎ (0138)48-6631 函館市西栲栲589番地241 (函館流通センター内)	奈良 ☎ (0743)59-2770 大和郡市南井町800番地
東北地区	青森 ☎ (017)775-0326 青森市大字浜田字豊田364	和歌山 ☎ (073)475-2984 和歌山市中島499-1
	秋田 ☎ (018)688-7008 秋田市外旭川字小谷地3-1	兵庫 ☎ (078)796-3140 神戸市須磨区弥栄台3丁目13-4
中国地区	岩手 ☎ (019)645-6130 盛岡市厨川5丁目1-43	鳥取 ☎ (0857)26-9695 鳥取市安長295-1
	宮城 ☎ (022)387-1117 仙台市宮城野区扇町7-4-18	米子 ☎ (0859)34-2128 米子市米原4丁目2-33
首都圏地区	山形 ☎ (023)641-8100 山形市平清水1丁目1-75	松江 ☎ (0852)23-1129 松江市平成町182番地14
	福島 ☎ (024)991-9308 郡山市亀田1丁目51-15	出雲 ☎ (0853)21-3133 出雲市渡橋町416
四国地区	栃木 ☎ (028)689-2555 宇都宮市上戸祭3丁目3-19	浜田 ☎ (0855)22-6629 浜田市下府町327-93
	群馬 ☎ (027)254-2075 前橋市箱田町325-1	岡山 ☎ (086)242-6236 岡山市北区田中138-110
九州地区	茨城 ☎ (029)864-8756 つくば市筑穂3丁目15-3	広島 ☎ (082)295-5011 広島市西区南観音1丁目13-5
	埼玉 ☎ (048)728-8960 桶川市赤堀2丁目4-2	山口 ☎ (083)973-2720 山口市小郡下郷220-1
中部地区	千葉 ☎ (043)208-6034 千葉市中央区末広5丁目9-5	香川 ☎ (087)868-6388 高松市助使町152-2
	東京 ☎ (03)5477-9700 東京都世田谷区宮城2丁目26-17	徳島 ☎ (088)624-0253 徳島市沖浜2丁目36
沖縄地区	山梨 ☎ (055)222-5822 甲府市宝1丁目4-13	高知 ☎ (088)834-3142 高知市仲田町2-16
	神奈川 ☎ (045)847-9720 横浜市港南区日野5丁目3-16	愛媛 ☎ (089)905-7544 愛媛県伊予郡砥部町八倉75-1
	新潟 ☎ (025)286-0180 新潟市東区東明1丁目8-14	福岡 ☎ (092)593-8002 春日市春日公園3丁目48
	石川 ☎ (076)280-6608 金沢市玉鉾2丁目266番地	佐賀 ☎ (095)226-9151 佐賀市鍋島町大字八戸字上流町3044
	富山 ☎ (076)424-2549 富山市根塚町1丁目1-4	長崎 ☎ (095)830-1658 長崎市東町1919-1
	福井 ☎ (0776)21-0622 福井市間屋町2丁目14	大分 ☎ (097)556-3815 大分市萩原4丁目8-35
	長野 ☎ (0263)86-9209 松本市寿北7丁目3-11	宮崎 ☎ (0985)63-1213 宮崎市本郷北方字草葉2099-2
	静岡 ☎ (054)287-9000 静岡市駿河区高松2丁目24-24	熊本 ☎ (096)367-6067 熊本市健軍本町12-3
	愛知 ☎ (052)819-0225 名古屋市瑞穂区堀込町8-10	大分 ☎ (097)556-3815 大分市萩原4丁目8-35
	岐阜 ☎ (058)278-6720 岐阜市巾着4丁目42	天草 ☎ (0969)22-3125 天草市港町18-11
	高山 ☎ (0577)33-0613 高山市花園町3丁目82	鹿児島 ☎ (099)250-5657 鹿児島市与次郎1丁目5-33
	三重 ☎ (059)254-5520 津市久居野村町山神421	大島 ☎ (0997)53-5101 奄美市名瀬朝仁町11-2
		沖縄 ☎ (098)877-1207 浦添市城間4丁目23-11


所在地、電話番号は変更になることがありますので、あらかじめご了承ください。

最新の「各地域の修理ご相談窓口」はホームページをご覧ください。 <http://panasonic.co.jp/cs/service/area.html>

0510


# 仕様

仕 様			
電 源	AC100 V 50-60 Hz	運 転 音	55 dB～約48 dB
消 費 電 力	1000 W～約200 W(運転中) 約2 W(運転停止中)	吸 込 仕 事 率	460 W～約60 W
外 形 寸 法	幅268 mm× 奥行400 mm× 高さ313 mm	付 属 品	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ホース(1本)</li> <li>・伸縮自在延長管 ＜延長管ストッパー付き＞(1セット)</li> <li>・床用ノズル(1コ)</li> <li>・手元ブラシ(1コ)</li> <li>・すき間用ノズル(1コ)</li> <li>・ホース掛け(1コ)</li> <li>・お手入れブラシ(1コ)</li> </ul>
コードの長さ	5 m		
質 量	5.1 kg(本体のみ) 7.0 kg(ホース・伸縮自在延長管・床用ノズル含む)		
集じん容 積	0.6 L(ゴミすてラインまで) 1.2 L(最大容積)		

愛情点検	長年ご使用の電気掃除機の点検を！	
	<p>こんな 症状は ありませんか</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●「自動」「強／弱」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、異常な音がる</li> <li>●本体が変形したり、異常に熱い</li> <li>●ホースが破れている</li> <li>●こげくさい「におい」がする</li> <li>●その他の異常、故障がある</li> </ul>	<p>ご使用 中 止</p> <p>事故防止のため、 すぐに「切」を押して、 電源プラグを抜いて、 販売店へ点検を ご依頼ください。</p>

## 【ご相談窓口における個人情報のお取り扱い】

パナソニック株式会社およびパナソニックグループ関係会社(以下「当社」)は、お客様の個人情報をパナソニック製品に関するご相談対応や修理サービスなどに利用させていただきます。併せて、お問い合わせ内容を正確に把握するため、ご相談内容を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ておりますので、ご了承願います。当社は、お客様の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、第三者に個人情報を開示・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。

パナソニックの会員サイト「CLUB Panasonic」で「ご愛用者登録」をしてください			
特典 1	お宅の家電情報をまとめて登録／管理ができる	PC	<a href="http://club.panasonic.jp/">http://club.panasonic.jp/</a>
特典 2	使い方など商品情報をスムーズに入手できる	携帯	
特典 3	エンjoyポイントをためてプレゼントに応募できる		

※このサービスは  
WEB 限定のサービスです。

## パナソニック株式会社 ランドリー・クリーナービジネスユニット

〒527-8501 滋賀県東近江市林田町1500番地