

使いこなし! おそうじの裏技、 もっと楽しく、もっと樂ちん。

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。



取扱説明書

電気掃除機(家庭用)
品番 MC-SA10W



ページ	もくじ
3	各部の名前 ・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	いろいろなノズルで 裏技おそうじ! ・収納するとき ゴミを捨てる(お手入れ)
12	お手入れする
16	よくあるお問い合わせ
17	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

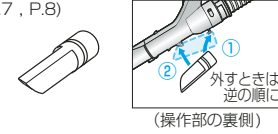
お問い合わせの多い項目を探しやすくしました。

各部の名前

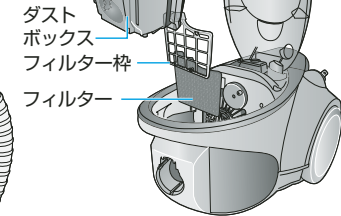
付属品を確認しよう

か付属品です。

すき間用ノズル
(P.7, P.8)



お手入れブラシ
(P.10)



準備する

17 故障かな?

と思ったら、じ 確認ください。

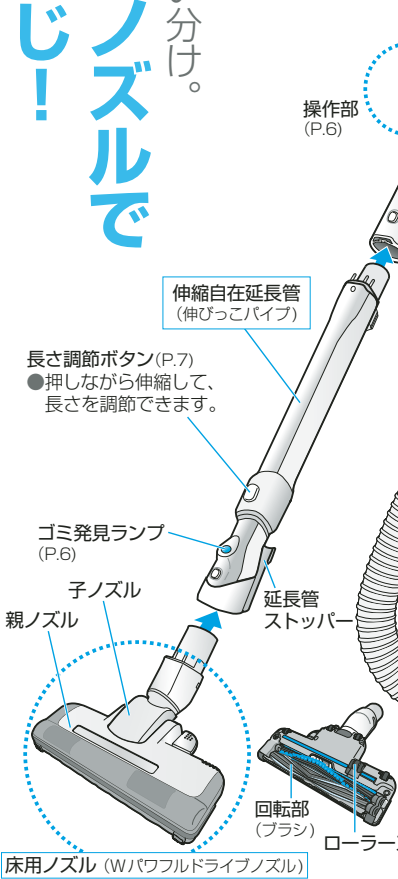


10 吸込力が弱くなつてきた?
「フィルター掃除」(ランプ)?
ゴミはいつ捨てるの?

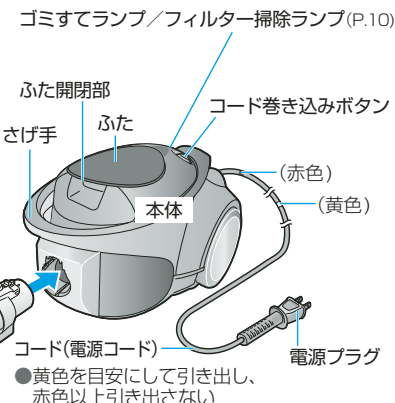
16 ランプが 消えない?



8 ページ
場所に合わせて使い分け。
いろいろなノズルで
裏技おそじ!



床用ノズル (Wパワフルドライブノズル)



●黄色を目安にして引き出し、赤色以上引き出さない

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。

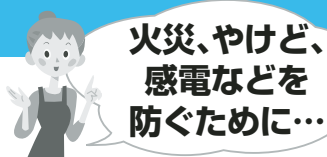
警告 「死亡や重傷を負う恐れがある内容」です。

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。

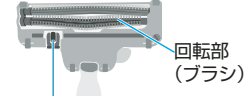
■お守りいただく内容を次の図記号で説明しています。

 してはいけない内容です。

 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…

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)
●はこりは乾いた布で、定期的にふく
(はこりがたまると、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
・「標準・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
●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、火の氣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)

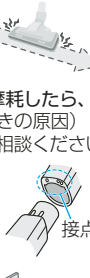


火気に近づけない

 (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、刃先でのやけどの恐れ)
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)
- ・ベ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)
→すき間用ノズルなどを使う(P.7)



■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)



■ホースの扱いはていねいに
(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、ホースの切れなどの原因)



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.17)

■次のような状態で使い続けない

- ・「本体」のランプが点滅・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

掃除する

1 始める

標準/弱

- 床用ノズルを床面から浮かせた状態が継続すると、吸引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引力がコントロールされます。

パワー持続センサー

ダストボックスがいっぱいになってきたことを感知し、吸い込む風量をアップ。「本体」のランプが点滅するまで強力パワーでしっかり吸い取ります。

■強さを変えるとき

▶「標準」: 標準

↓(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

・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
ブラシ切/入

標準/弱

切

■強い吸引力でお掃除したいとき

強
ブラシ/入

■「強」で音が気になるとき

▶もう一度「強」を押して「ブラシ切」にする

・通常は、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

見えないゴミをお知らせ!



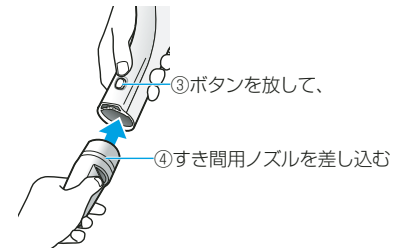
(消灯) (点灯) (点滅)
きれい ゴミ多い

お知らせ

- 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。

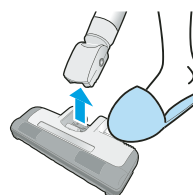


すき間用ノズル



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

■使いやすい長さに調節するとき

▶長さ調節ボタンを押しながら、伸ばす(縮める)



エアダストキャッチャー

床上に浮遊するハウダストを吸い込みます。



(吸引力や床の種類によって開き方は異なります)

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.16)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…

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)

せまい
家具の間も楽々！

子ノズル



別売品

■ホース掛け

品番: AMC53P-ZW06
希望小売価格: 315円
(税抜 300円)



■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7月現在)

別売品は、販売店でお買い求めいただけます。

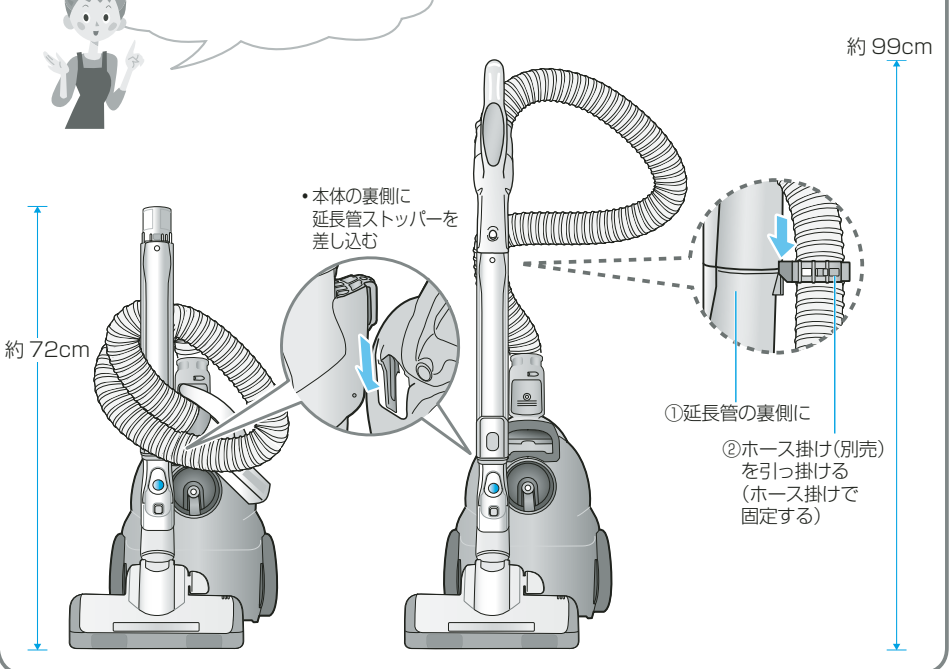
パナソニックの家電製品直販サイト「パナセンス」でお買い求めいただけるものもあります。詳しくは「パナセンス」のサイトをご覧ください。

CLUB Panasonic
Pana Sense

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



収納するとき



使う

ゴミを捨てる(お手入れ)



ゴミがたまると
ランプがお知らせ!

ダストボックスのゴミを捨て
お手入れをしてください

ゴミすて(点滅)
フィルター掃除(点灯)

点滅: ゴミすてをお知らせ
(2秒間隔)

点灯: フィルター掃除をお知らせ
※弱運転ではランプは光りません。
「切」を押しても、約8秒間は消えません。



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

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・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
(ゴミを捨てる)

- ・ホース／延長管／床用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
(直接ゴミのたまり具合を確認する)

- ・ティッシュペーパーを使っているとき
(ティッシュペーパーを交換する)

●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、何度も掃除するうちに少なくなります)

ダストボックスの	ゴミを捨てる(お手入れ)
	1 ふたを開けて、
	2 ダストボックスを取り出す
	3 チリ落としレバーを10往復程度、動かして、ゴミやほこりを落とし
	4 ダストボックスを開け、ゴミを捨てる 1 透明カバーを上げ 2 ボタンを押す
	5 ゴミやほこりなどをしっかりと取り除く
	6 ダストボックスを元に戻す 「カチッ」と音がするまで[押す]を押す
	7 本体にセットする

長期間ご使用になって
汚れが気になるときは
水洗いもできます

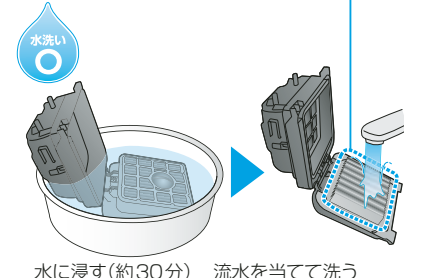
1 左記のお手入れをする

2 水洗いする

お願い

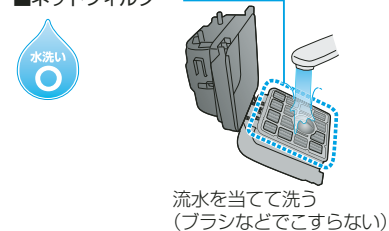
●洗剤・ベンジン・シンナー・アルコールなどを使わない(ひび割れや変色の原因)

■ブリーツフィルター



水に浸す(約30分) 流水を当てて洗う
(ブラシなどでこすらない)

■ネットフィルター



流水を当てて洗う
(ブラシなどでこすらない)

■ダストボックス



3 十分に乾燥させてから、戻す

お願い

●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)

お手入れする

お手入れする

(吸込力が弱くなったとき・月一回程度)

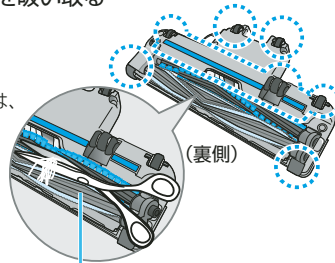
お手入れの前には、「切」を押し、電源プラグを抜いてください。

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



回転部(ブラシ)を除く



透明窓

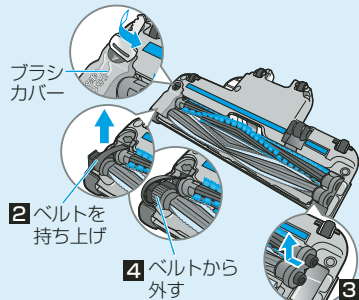
イオンローラーがセットされています。

イオンローラー

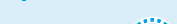
接点

回転部(ブラシ)を水洗いしたいとき

- カギの頭などで、「▼」を「ひらく」に合わせ、ブラシカバーを外す

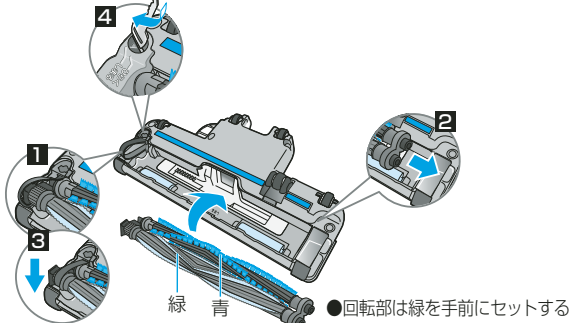


○部分のゴミを吸い取る



●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)



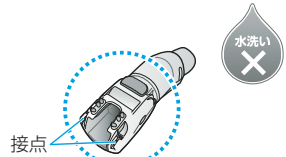
●回転部は緑を手前にセットする



子ノズル

ゴミを吸い取る

○部分のゴミを吸い取る



お願ひ

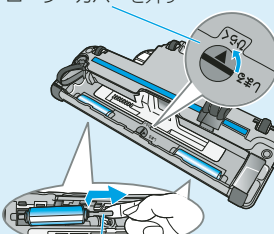
●水洗いしたときは…

- ・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(回転部: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

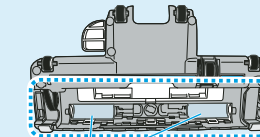
イオンローラーが回転しないときや、透明窓の汚れが気になるときは、イオンローラーを取り外してお手入れしてください。

- 1 回転部(ブラシ)を取り外した状態で、

- 2 カギの頭などで、「▼」を「ひらく」に合わせ、ローラーカバーを外す



○部分のゴミを吸い取る



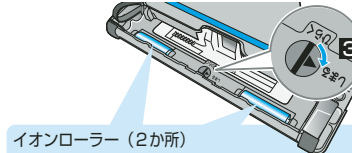
●透明窓の汚れをふき取る



●イオンローラーの汚れをふき取る

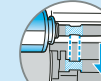
- 3 ローラー軸を持ってイオンローラーを外す(2か所)

取り付けるとき(取り外したときと逆の手順)



イオンローラー(2か所)

- 1 左図のように、ローラー軸をはめ込む



- 2 部分の凹凸を合わせ、はめ込む

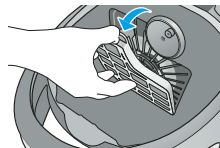
お手入れする

(吸込力が弱くなったとき・月一回程度)

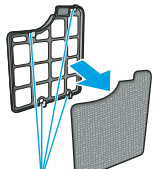
お手入れの前には、「切」を押し、電源プラグを抜いてください。

フィルター

(取り外すとき)

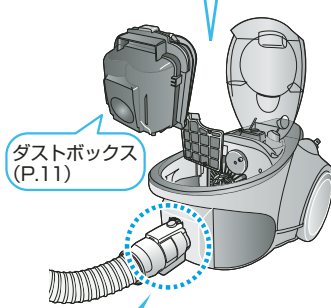


(取り付けるときは、下側のつめをはめ込んでから「カチッ」とはめ込む)



(取り付けるときは、4か所のつめにはめ込む)

軽くはたいてほこりを落とす または、軽く水洗い



ダストボックス
(P.11)

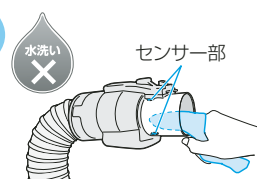


- 水に浸して、押し洗いする
(縮みや変形を防ぐため、もみ洗いや洗濯機洗いをしない)
- 十分に乾燥させる

センサー部

ゴミ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)
- 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

お手入れする

(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。

本体・付属品

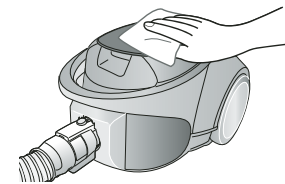
柔らかい布で水ぶき

- 固くしぼる



お願い

- 化学ぞうきんをご使用の際は、その注意書に従う



ティッシュペーパーを使うこともできます

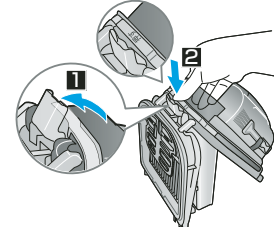


ティッシュペーパーを取り付けた状態では、ゴミの種類によって通常より早く吸込力が弱くなり、ダストボックスのゴミが少なくても、「本体」のランプが点滅・点灯することがあります。お掃除ごとにこまめにティッシュペーパーを交換してください。

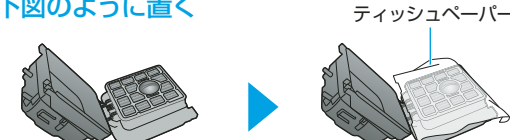
- ダストボックスにティッシュペーパーを取り付けることにより、ゴミが捨てやすく、各フィルターの汚れの付着を少なくしてお手入れを軽減することができます。

1 ダストボックスを開ける(P.10)

- 1 透明カバーを上げ
- 2 ボタンを押す

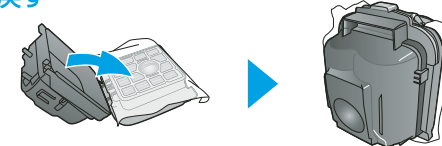


2 ティッシュペーパーを下図のように置く



ティッシュペーパー

3 ダストボックスを元に戻す



お願い

- 使用するティッシュペーパーは、市販されている2枚重ねのもの(大きさ約195mm×約230mm)をご使用ください。

お手入れする

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

ゴミ発見センサーのランプが消えない?

●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.14)

「ブラシ切／入」ってどんなときに使うの?

●「強」運転時に床用ノズルの回転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)

じゅうたんと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)



今まで使っていたノズル(別売ノズル)も使えるの?

●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。

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。

イオンローラーの回転が遅い?
回転が左右で違う!

●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する場合があり、イオンローラーも連動して遅くなります。
●イオンローラーの回転が左右で異なることがあります、性能に影響はありません。

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

●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?

●本体にホースが確実に差し込まれていますか?

●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)を調べてください。

・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
→ダストボックスのゴミを捨て、お手入れをする(P.10)

・ホース・延長管・ノズルにゴミが詰まつた

→詰まったゴミを取り除く

・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

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

電源・運転

床用ノズルの回転部(ブラシ)が止まる

●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。

●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、ゆっくりおろしてください。

●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)

●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)

●ノズルなどの接点に異物が付着していますか? (P.12, 13)

●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。

イオンローラーが回転しない

●イオンローラーに異物をかみ込んでいませんか? (P.13)

●回転部(ブラシ)が回転していないときは、イオンローラーも回転しません。

コードを引き出すときの音が大きい

●異常ではありません。

コードを引き出すとき、チリ落としレバーが左右に動き、ブリーツフィルターに付着した細かいほこりを落としています。

運転音が高くなったり、大きな音(ボコボコ)がする

●ブリーツフィルターが詰まりしていますか?

→ブ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。

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.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。

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?

→2~3m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。

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

「強」運転にしても
吸込力が弱い

運転中に
吸込力が弱くなる

排気から
ゴミのにおいがする

ゴミが少ないので
ランプが
点滅・点灯する

ゴミがいっぱいでも
ランプが
点滅・点灯しない

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

ゴミを吸っても
ランプが点灯しない

ゴミを吸っていないのに
ランプが点灯する
(消灯しない)

ランプが
なかなか消灯しない

確認後、なお
異常があるとき

ここをご確認ください

- 「切」を押し、もう一度運転をしてください。
- ホース・延長管・ノズルにゴミが詰まっていますか？
- 各フィルターが詰まっていますか？
→各フィルターをお手入れしてください。(P.10, 14)
- ダストボックスが確実にセットされていますか？
- 吸込口をふさいで使用していませんか？
- 保護装置が働いていませんか？(P.17)
- 「標準」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。

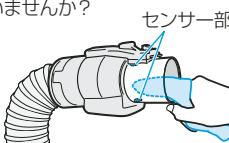
- においの強いゴミを吸ったまま放置しておくと、運転直後にゴミのにおいがすることがあります。
→運転を繰り返しても気になるときは、お手入れしてください。(P.10)
→各フィルターをお手入れしてください。(P.10, P.14)

- 次のようなときは、点滅・点灯することがあります。異常ではありません。
 - ・砂ゴミや土ぼこりなどを集中的に吸わせたとき
→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)
 - ・ティッシュペーパー使用時(P.15)

- 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)
- 「標準」「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。

- お買い求め先に修理をご依頼ください。

- センサー部にゴミやほこりが付着していませんか？
→センサー部のゴミやほこりを、柔らかい布でからがきしてください。(P.14)



- 次のようなとき、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)
 - ・ふとん、毛布などの寝具(たまたま角質・ふけ・ダニの死骸やフンなどを検知)
 - ・毛布(遊び毛を検知)
- 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。

- 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？」(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。

製 品 名 電気掃除機

品 番 MC-SA10W

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活用ください。<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 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。

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	電話番号	所在地
北海道 地区	札幌 011)894-1251 旭川 0166)22-3011 帯広 0155)33-8770 函館 0138)48-6631	札幌市厚別区厚別南2丁目17-7 旭川市2条通1丁目1166 帯広市西20条2北2丁目23-3 函館市西桔梗589番地241 (面館流通卸センター内)
東北地区	青森 017)775-0326 秋田 018)868-7008 岩手 019)645-6130 宮城 022)387-1117 山形 023)641-8100 福島 029)991-9308	青森市大字浜田字農田364 秋田市外旭川字小谷地3-1 盛岡市厨川15丁目1-43 仙台市宮城野区扇町7-4-18 山形市平清水1丁目1-75 郡山市亀田1丁目51-15
首都圏 地区	栃木 028)689-2555 群馬 027)254-2075 茨城 029)864-8756 埼玉 049)728-8960 千葉 043)208-6034	宇都宮市上戸祭3丁目3-19 前橋市箱町325-1 つくば市筑浜3丁目15-3 桶川市赤堀2丁目4-2 千葉市中央区未広5丁目9-5
中部地区	東京 03)5477-9700 山梨 055)222-5822 神奈川 045)847-9720 新潟 025)286-0180 石川 076)280-6608 富山 076)424-2549 福井 077)621-0622 長野 026)386-9209 静岡 054)287-9000 愛知 052)819-0225 岐阜 058)278-6720 高山 0577)33-0613 三重 059)254-5520	東京都世田谷区谷町2丁目26-17 甲府市1丁目4-13 横浜市港南区日野5丁目3-16 新潟市東明1丁目8-14 金沢市玉鉢2丁目266番地 富山市根塙町1丁目1-4 福井市問屋町2丁目14 松本市北山7丁目3-11 静岡市駿河区高松2丁目24-24 名古屋市瑞穂区入町8-10 岐阜市中町4丁目42 高山市花岡町3丁目82 津市久居野町字山神421
近畿地区	滋賀 077)582-5021 京都 075)646-2123 大阪 06)7730-8888 奈良 0743)59-2770 和歌山 073)475-2984 兵庫 078)796-3140 鳥取 0857)26-9695 米子 0859)34-2129 松江 0852)23-1128 出雲 0853)21-3133 浜田 0855)22-6629 岡山 086)242-6236 広島 082)295-5011 山口 083)973-2720 香川 087)868-6388 徳島 088)624-0253 高知 088)834-3142 愛媛 089)905-7544 福岡 092)593-8002 佐賀 0952)269-1511 長崎 095)830-1658 大分 097)556-3815 宮崎 0955)63-1213 鹿児島 099)205-5657 熊本 096)367-6067 天草 0969)22-3125 鹿児島市知2丁目1丁目53-3 大島 0997)53-5101 沖縄 098)877-1207	守山市水保町1166番地の1 京都市南区上鳥羽中河原3番地 大阪市城東区間目2丁目15-5 大和郡市山井町800番地 和歌山市中島499-1 和歌山市須磨区弥栄台3丁目13-4 鳥取市安長295-1 米子市米原4丁目2-33 松江市平成182番地14 出雲市渡稿町416 浜田市下府町327-93 岡山市北田中138-110 広島市西区南鏡音1丁目13-5 山口市小郡下郷220-1 高松市勧使町152-2 徳島市沖浜2丁目36 高知市仲田町2-16 愛媛県伊予郡延部町八倉75-1 春日市春日公園3丁目48 佐賀市鍋島町大字八字上深町3044 長崎市東町1919-1 大分市萩原4丁目8-35 高知市仲田町2-16 愛媛県伊予郡延部町八倉75-1 春日市春日公園3丁目48 佐賀市鍋島町大字八字上深町3044 長崎市東町1919-1 大分市萩原4丁目8-35 宮崎市本郷北字草葉2099-2 宮崎市本郷北字草葉2099-2 鹿児島市健軍本町12-3 天草市港町18-11 鹿児島市知2丁目1丁目53-3 奄美市名瀬朝仁町11-2 浦添市城間4丁目23-11
四国地区	四国地区	高知 088)834-3142 愛媛 089)905-7544 福岡 092)593-8002 佐賀 0952)269-1511 長崎 095)830-1658 大分 097)556-3815 宮崎 0955)63-1213 鹿児島 099)205-5657 熊本 096)367-6067 天草 0969)22-3125 鹿児島市知2丁目1丁目53-3 大島 0997)53-5101 沖縄 098)877-1207
九州地区	九州地区	高知 088)834-3142 愛媛 089)905-7544 福岡 092)593-8002 佐賀 0952)269-1511 長崎 095)830-1658 大分 097)556-3815 宮崎 0955)63-1213 鹿児島 099)205-5657 熊本 096)367-6067 天草 0969)22-3125 鹿児島市知2丁目1丁目53-3 大島 0997)53-5101 沖縄 098)877-1207
沖縄地区	沖縄地区	高知 088)834-3142 愛媛 089)905-7544 福岡 092)593-8002 佐賀 0952)269-1511 長崎 095)830-1658 大分 097)556-3815 宮崎 0955)63-1213 鹿児島 099)205-5657 熊本 096)367-6067 天草 0969)22-3125 鹿児島市知2丁目1丁目53-3 大島 0997)53-5101 沖縄 098)877-1207

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活用ください。<http://panasonic.co.jp/cs/service/area.html>

困ったとき

仕様

仕 様			
電 源	AC100 V 50-60 Hz	運 転 音	64 dB～約57 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	600 W～約60 W
外 形 尺 法	幅257 mm × 奥行358 mm × 高さ230 mm	付 属 品	<ul style="list-style-type: none">ホース(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コ)すき間用ノズル(1コ)お手入れブラシ(1コ)
コードの長さ	5 m		
質 量	4.1 kg(本体のみ) 5.9 kg(ホース・伸縮自在延長管・床用ノズル含む)		
集じん容積	0.7 L		

電気掃除機 MC-SA10W 取扱説明書

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">●「標準／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、異常に熱い●ホースが破れている●こげくさい「におい」がする●その他の異常、故障がある	<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>
			<p>ご使 用 中 止</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ときのために発信番号を通知いただいているので、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	http://club.panasonic.jp/
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	 ※このサービスは WEB限定のサービスです。
特典 3 エンジョイポイントをためてプレゼントに応募できる		

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

© Panasonic Corporation 2010

V01ZBE000
S0710-0