

# 保証とアフターサービス 必ずお読みください

## ご不明な点や修理に関するご相談は

修理に関するご相談ならびに、お取り扱い・お手入れに関するご不明な点は **お買い上げの販売店にご相談ください。**

販売店に修理のご相談ができない場合 <b>東芝家電修理ご相談センター</b> <small>TEL</small> 0120-1048-41 受付時間：365日 24時間 携帯電話からのご利用は <small>TEL</small> 0570-06-4114 (通話料：有料) PHSなどからのご利用は 0173-38-3168 (通話料：有料)	お買い物・お取り扱いのご相談 <b>東芝家電ご相談センター</b> <small>TEL</small> 0120-1048-86 受付時間：365日 9:00~20:00 携帯電話・PHSなどからのご利用は 03-3426-1048 (通話料：有料) FAXでのご利用は 03-3425-2101 (通話料：有料)
---	--

- ・「東芝家電修理ご相談センター」は、東芝テクノネットワーク株式会社が運営しております。
- ・お客様からご提供いただいた個人情報は、修理やご相談への回答、カタログ発送などの情報提供に利用いたします。
- ・利用目的の範囲内で、当該製品に関連する東芝グループ会社や協力会社にお客様の個人情報を提供する場合があります。

## 保証書 (別添)

- この東芝クリーナーには、保証書を別途添付しております。
- 保証書は、必ず「お買い上げ日・販売店名」などの記入をお確かめのうえ、販売店から受け取っていただき、内容をよくお読みした後、大切に保管してください。
- 保証期間はお買い上げの日から1年間です。(ただし、紙パックは除く)**  
詳しくは保証書をご覧ください。

## 補修用性能部品の保有期間

- クリーナーの補修用性能部品の保有期間は製造打ち切り後6年です。
- 補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

## 部品について

- 修理のために取りはずした部品は、特段のお申し出がない場合は弊社にて引き取らせていただきます。
- 修理の際、弊社の品質基準に適合した再利用部品を使用することがあります
- 部品共用化のため、一部予告なしに仕様や外観色を変更することがあります。

## 修理を依頼されるときは

18ページに従って調べていただき、なお異常があるときは、電源を切り使用を中止し、必ず電源プラグをコンセントから抜いて、お買い上げの販売店にご連絡ください。

### ■保証期間中は

保証書の規定にしたがって、販売店が修理させていただきます。  
なお、修理に際しましては、保証書をご提示ください。

### ■保証期間が過ぎているときは

保証期間経過後の修理については、お買い上げの販売店にご相談ください。修理すれば使用できる場合は、ご希望により有料で修理させていただきます。


便利メモ	お買い上げ日	年	月	日
	お買い上げ店名	電話 (      )      -		

## 持込修理

### ■修理料金のしくみ

修理料金は、技術料・部品代などで構成されています。	
技術料	故障した商品を正常に修復するための料金です。
部品代	修理に使用した部品代金です。

## 長年ご使用のクリーナーの点検をぜひ！



**愛情点検**

このような症状はありませんか。

- スイッチを入れても、ときどき運転しないときがある。
- 電源コードを動かすと運転が止まるときがある。
- 紙パックを交換しても、保護装置がすぐにはたらいて止まる。
- こげくさい臭いがする。
- その他の異常がある。

ご使用中

故障や事故防止のため、スイッチを切り、コンセントから電源プラグを抜いて、必ずお買い上げの販売店に点検・修理をご相談ください。

## 東芝ホームアプライアンス株式会社

リビング機器事業部

〒101-0021 東京都千代田区外神田2-2-15 (東芝昌平坂ビル)

**TOSHIBA**  
Leading Innovation >>>

## 東芝クリーナー (家庭用) 取扱説明書

形名

# VC-P100X



- このたびは東芝クリーナーをお買い上げいただきまして、まことにありがとうございました。
- この商品を安全に正しく使用していただくために、お使いになる前にこの取扱説明書をよくお読みになり、十分に理解してください。
- お読みになったあとは、お使いになるかたがいつでも見られるところに必ず保管してください。
- 保証書を必ずお受け取りください。
- 包装に使用しているダンボールは、分別の上、リサイクルにご協力をお願いします。

# 特長

## パワー持続風路と エアークリーニング機能で 強い吸引力を持続する!\*

※当社試験ゴミによる試験結果より。ゴミの種類や条件によって異なります。

### ホースの回転で楽々お掃除

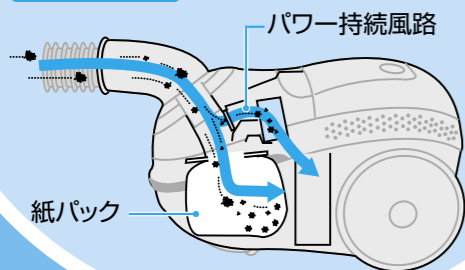
ホースが360°  
回転するので、  
本体の向きを変えずに、  
いろんな方向のお掃除  
ができます。



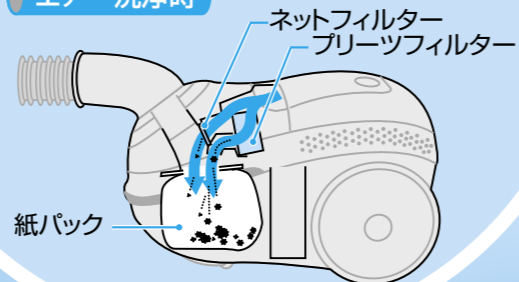
### 新風路構造で吸引力が持続

2つの風路でしっかりゴミを吸い込み  
吸引力が持続します。

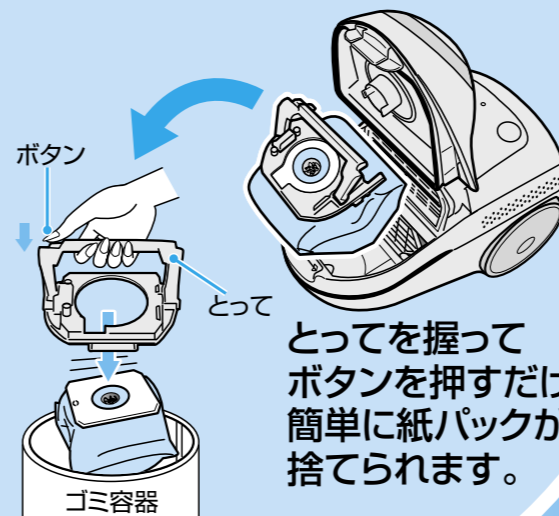
通常運転時



エアークリーニング時



### 紙パックホルダーで 簡単ゴミ捨て!



とつてを握って  
ボタンを押すだけ。  
簡単に紙パックが  
捨てられます。

●紙パックがゴミでいっぱいになると  
ピピピピッとアラーム音でお知らせ!

### 低運転音で

周りを気にせずお掃除!

#### 運転音の低減構造

#### モーターショックアブソーバー構造

●モーターをスプリングで宙吊り固定。  
さらに全体をカバーリングし  
「運転音」を大幅に低減。

## もくじ

安全上のご注意	4 ~ 5	お掃除の前に
お願い	5	
各部のなまえとはたらき	6 ~ 9	

お掃除のしかた	10 ~ 11	お掃除のしかた
お掃除終了後は	11	
付属品について	12 ~ 13	

紙パックの交換	14	お掃除の後に
お手入れ	15 ~ 17	

このようなときは	18	このようなときは ほか
保護装置について	19	
抗菌の効果	19	
仕様	19	
保証とアフターサービス	20	

# 安全上のご注意

必ずお守りください

●商品および取扱説明書にはお使いになるかたや他の人への危害と財産への損害を未然に防ぎ、安全に正しくお使いいただくために、重要な内容を記載しています。次の内容（表示・図記号）をよく理解してから本文をお読みになり、記載事項をお守りください。

表示の説明	図記号の説明
<b>警告</b> 「取り扱いを誤った場合、使用者が死亡または重傷*1を負うことが想定されること」を示します。	<b>禁止</b> ⊘は、禁止（してはいけないこと）を示します。具体的な禁止内容は、図記号の中や近くに絵や文章で示します。
<b>注意</b> 「取り扱いを誤った場合、使用者が傷害*2を負うことが想定されるか、または物的損害*3の発生が想定されること」を示します。	<b>指示</b> ●は、指示する行為の強制（必ずすること）を示します。具体的な指示内容は、図記号の中や近くに絵や文章で示します。
* 1：重傷とは、失明やけが、やけど（高温・低温）、感電、骨折、中毒などで、後遺症が残るものおよび治療入院・長期の通院を要するものをさします。	<b>注意</b> △は、注意を示します。具体的な注意内容は、図記号の中や近くに絵や文章で示します。
* 2：傷害とは、治療入院や長期の通院を要さない、けが、やけど、感電などをさします。	
* 3：物的損害とは、家屋・家財および家畜・ペットなどにかかわる拡大損害をさします。	

## 警告

<b>分解禁止</b> 絶対に改造はしない また、修理技術者以外の人は、分解したり修理をしない 火災・感電・けがの原因になります。修理はお買い上げの販売店または東芝家電修理ご相談センターにご相談ください。	<b>禁止</b> 電源コードは黄マーク以上引き出さない 電源コードを傷つけない（無理に曲げない、引っ張らない、ねじらない、たばねない、加工しない、重い物をのせない、挟み込まない） 電源コードが破損し、火災・感電の原因になります。
<b>禁止</b> 電源コード、電源プラグが傷んだり、コンセントの差し込みがゆるいときは使用しない 感電・ショート・発火の原因になります。	<b>プラグを抜く</b> 紙パック交換時やお手入れの際は、必ず電源プラグをコンセントから抜く また、ぬれた手で抜き差ししない 感電・けがの原因になります。
<b>100V・15A以上</b> 電源は交流100Vで、定格15A以上のコンセントを単独で使う 火災・感電の原因になります。	<b>禁止</b> 電源コードを床ブラシの回転部に巻き込まない 電源コードの損傷により、火災・感電の原因になります。
<b>接触禁止</b> 床ブラシ・ブラシの回転部、自動停止装置など底面や、本体の排気口付近には触れない 手など、けが・やけどの原因になります。特に小さなお子さまにご注意ください。	<b>水洗い禁止</b> 本体・ホース・伸縮延長管・床ブラシ（回転部・お手入れカバーをのぞく）・ワンタッチどこでもブラシ（ブラシ毛をのぞく）は絶対に水洗いしない 感電・故障の原因になります。
<b>禁止</b> 灯油、ガソリン、シンナーなどの引火性のあるもの、タバコの吸い殻などの火の気のあるもの、トナーなどの可燃物を吸わせない 火災の原因になります。	<b>ほこりをとる</b> 電源プラグとコンセントのほこりなどはプラグを抜き、定期的に乾いた布で拭きとる 感電・発熱による火災の原因になります。
<b>水場での使用禁止</b> 水まわりや風呂場での使用は絶対にしない 感電の原因になります。	<b>根元まで差し込む</b> 電源プラグは根元まで確実に差し込む 差し込みが不完全ですと、感電・発熱による火災の原因になります。
<b>禁止</b> ふたが開いているとき、ふたを持って本体を持ち上げない 本体の変形および、けがの原因になります。	<b>接触禁止</b> ふたセンサー、ちり落とし部分に触れない ちり落としが作動し、けがの原因になります。特に小さなお子さまにご注意ください。

## 注意

<b>プラグを持つ</b> 電源プラグを抜くときは、電源コードを持たずに必ず先端の電源プラグを持って引き抜く プラグの刃が変形したり、電源コードが断線して感電・ショート・過熱により発火の原因になります。	<b>禁止</b> 吸入口をふさいで長時間運転しない 過熱による本体の変形・発火の原因になります。
<b>プラグを持つ</b> 電源コードを巻き取るときは電源プラグを持って行う 電源プラグがあたってけがの原因になります。	<b>プラグを抜く</b> 使用時以外は、電源プラグをコンセントから抜く けが・やけど・絶縁劣化による感電・漏電火災の原因になります。
<b>禁止</b> 排気口をふさがない 火災の原因になります。	<b>火気禁止</b> 火気に近づけない 本体や電源コード等の変形によるショート・発火の原因になります。
<b>まっすぐに引く</b> 電源コードは、まっすぐ引き出す 電源コードを上につまみながら引き出すと本体の引き出し部と電源コードがこすれて破損し、感電・発火の原因になります。	<b>禁止</b> 引火性のもの（ガソリン、ベンジン、シンナー）の近くで使用しない 爆発・火災の原因になります。
<b>禁止</b> 本体にあるホース差込口・ホース・伸縮延長管の接点にピンや金属類を入れない 感電・破壊の原因になります。	<b>禁止</b> ホースを持って本体を持ち上げない 本体・ホースの破損や本体が落下して床の傷つきの原因になります。
<b>禁止</b> 本体に乗らない 本体・ホースの破損、けがの原因になります。特に小さなお子さまにご注意ください。	

# お願い

このクリーナーは家庭用です

- 業務用には使用しない。
- 掃除目的以外には使用しない。

つぎのものは吸わせない

- 水などの液体や湿ったゴミ。
- ガラス、ピン、刃物など鋭利なもの。
- 多量の砂（ペット用砂、パウダー状の粉末など）、小石など目づまりするもの。
- 食品用ラップや包装用フィルムなどの通気性の悪いもの。
- 異臭の発生や本体故障、紙パックの集じん性能を低下させる原因になります。

ホース、伸縮延長管の先端で直接お掃除しない

- 床が傷ついたり、故障の原因になります。

破れたり、傷ついたホースを使わない

- 感電の原因になります。

掃除するときは電源コードを十分に引き出す

- 電源コードを黄マーク以上無理に引っ張ると、損傷する原因になります。

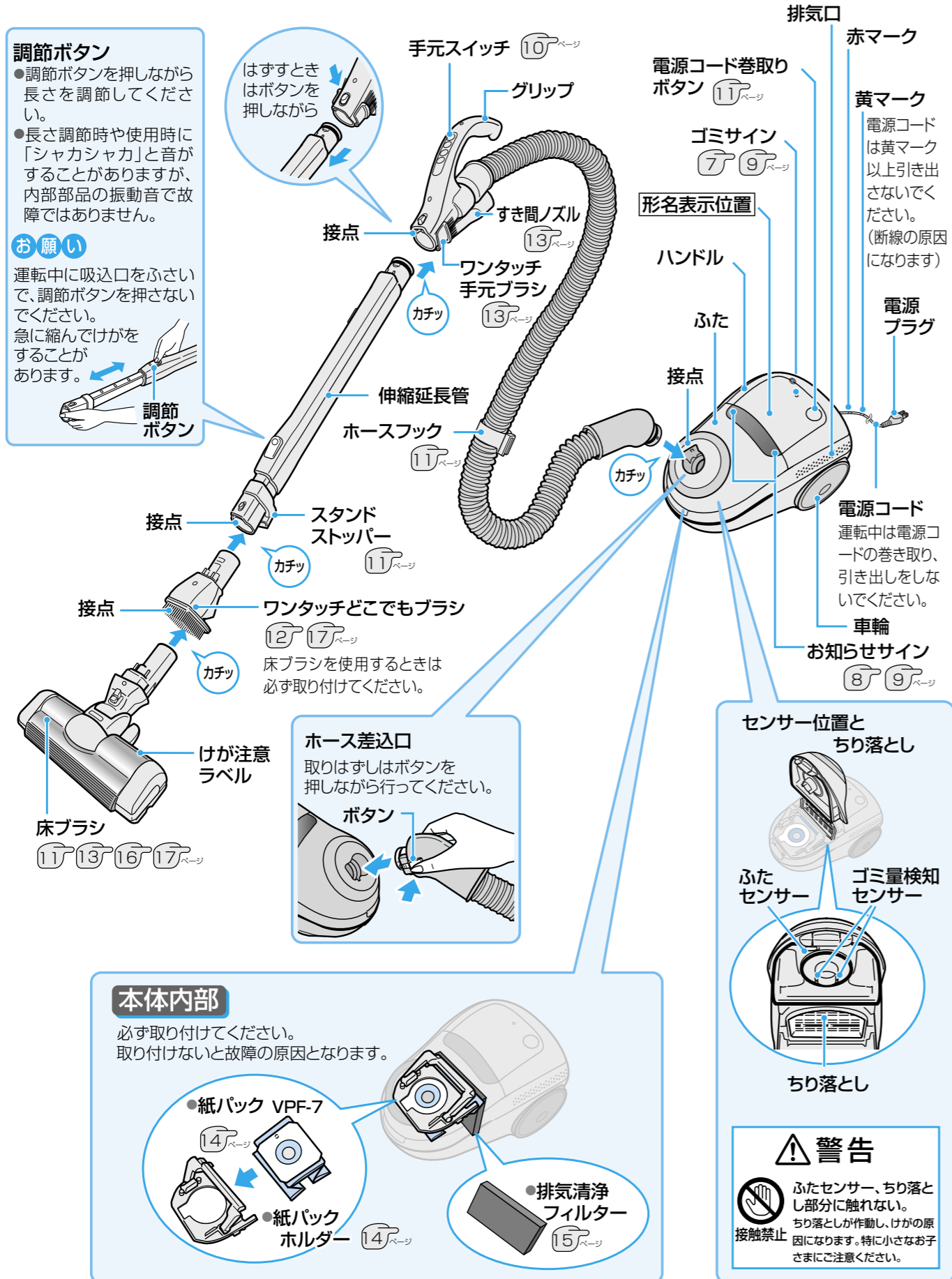
紙パックは必ずシール付東芝製純正紙パックを使用する

- クリーナーの紙パックは機能部品です。東芝製純正以外の紙パックを使用した場合、モーターの発煙・発火が発生するおそれがあります。東芝製純正以外の紙パックを使用した場合の紙パックに関するクリーナーの性能・品質などの不良は保証できません。

床ブラシ・ワンタッチどこでもブラシ・ワンタッチ手元ブラシを床に強く押しつけたり、本体を急激に引っ張ったり、壁、家具などに強くあてない

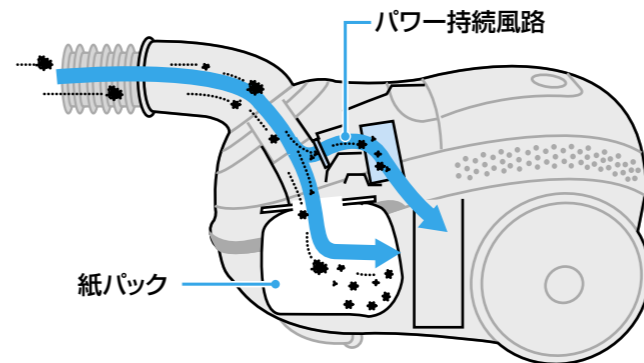
- 床、たたみの傷つきや、壁、家具などへの色の付着防止のため、力を入れずに片手で軽くすべらせてください。伸縮延長管に手をそえると伸縮延長管・床ブラシに無理な力が加わることがあります。
- 杉や檜などのやわらかく傷つきやすい木床や、床用ワックス・つや出し床用洗剤をご使用の場合、床にこすり傷が発生することがあります。傷が気になる場合は本体のハンドルを持って掃除することをお奨めします。
- また、床ブラシは別売品のソフトフロアブラシのご使用をお奨めします。
- 砂ゴミの上で床ブラシを使うと、床に傷をつけることがあります。床ブラシの下側の車輪・ブラシ起毛布に付着している砂ゴミは取りのぞいてください。
- 床ブラシの下側の車輪・ブラシ起毛布が摩耗していると床・たたみに傷をつけることがあります。お掃除の前に点検して、摩耗している場合は、使用しないでください。

# 各部のなまえとはたらき



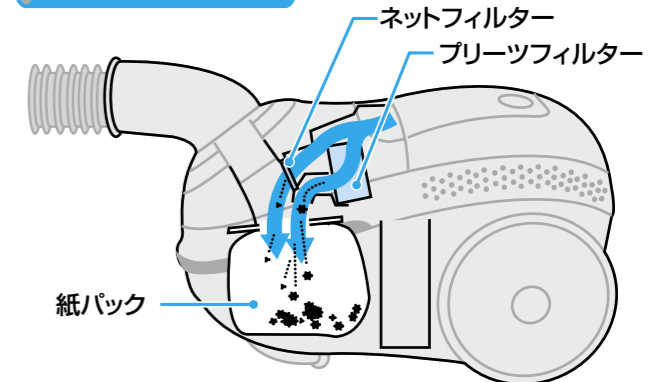
## パワー持続機構

### 通常運転時



2つの風路でしっかりゴミを吸い込みます。紙パックが目詰まりしても、パワー持続風路でゴミを吸い込むので、吸引力が持続します。紙パックの中のゴミを圧縮するために、運転中に風路が切り換わることがあります。その際、運転音が変わりますが、異常ではありません。

### エアークリーン時



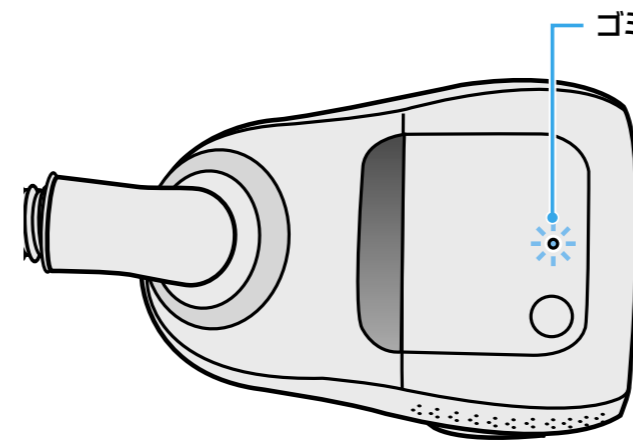
ブリーツフィルターとネットフィルターに付着したゴミを自動ちり落とし機構とエアークリーン機構で紙パックへ運ぶのでパワー持続風路内のフィルターはきれいに保たれ、吸引力が持続します。

お掃除の前に

## ゴミサイン

吸引力の低下と紙パック交換時期の目安を点滅でお知らせします。

ゴミサインの確認方法(手元スイッチを「強」にして確認してください。)  
ホース先端を約10秒間密閉してください。このときにゴミサインが点滅すれば正常に機能しています。



- ゴミサインが点滅したら、
- ①各部のゴミづまりを確認し、ゴミを取りのぞいてください。(6ページ)
  - ②ネットフィルターを確認し、ゴミが付着している場合は、取りのぞいてください。(15ページ)
  - ③紙パックがゴミでいっぱいの場合は、紙パックを交換してください。(14ページ)
  - ④排気清浄フィルターが汚れている場合はお手入れしてください。(15ページ)

●シール付東芝製純正以外の紙パックを使用した場合、ゴミサインが正常に作動しないことがあります。必ず、シール付東芝製純正紙パックをご使用ください。

**お願い**  
●延長コードを使用したり、他の家電製品と同一のコンセントでお使いになると電源電圧の低下により、ゴミサインが早く点滅する場合があります。定格15A以上の単独コンセントで使用ください。

# 各部のなまえとはたらき (つづき)

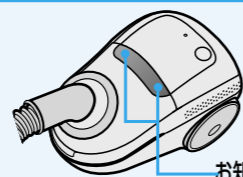
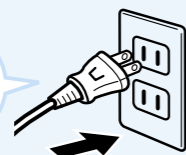
※次のようなときは、アラーム音が鳴り続けます。  
説明にしたがって、各部を確認してください。

## お知らせサイン

本体の状態を「お知らせサイン」と「お知らせ音」でお知らせします。

1

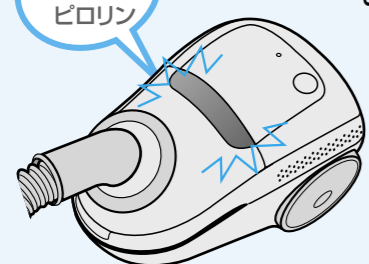
電源プラグをコンセントに差し込みます。



お知らせサイン

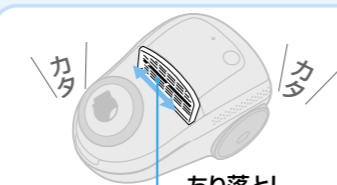
2

ピロリン  
ピロリン



お知らせサイン

緑点滅



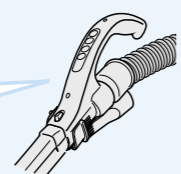
ちり落とし

ちり落としのカタカタという音が聞こえますが、異常ではありません。

セット完了

## お掃除開始

手元スイッチを押す

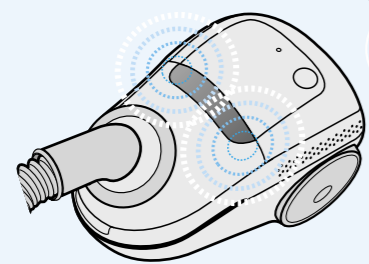


セット完了

4

お知らせサイン

緑点灯

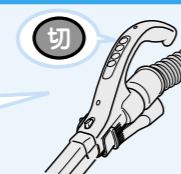


お掃除を始めることができます。

5

## お掃除終了

手元スイッチを押す



6

ピロリン  
ピロリン



ブォーン

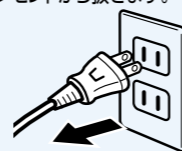
お知らせサイン 運転停止後、エアークリーンを開始します。

緑点滅

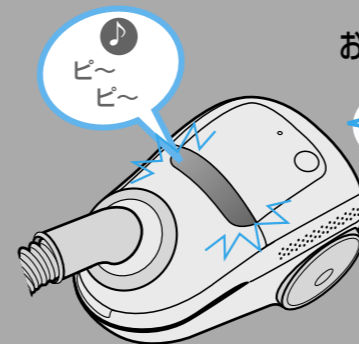
※エアークリーン時、フィルターのちり落とし時にフィルターにエアを送るため、モーターも運転します。  
※エアークリーンを止めたいときは、「切」を押すと止めることができます。

7

点滅が終了してから電源プラグをコンセントから抜きます。



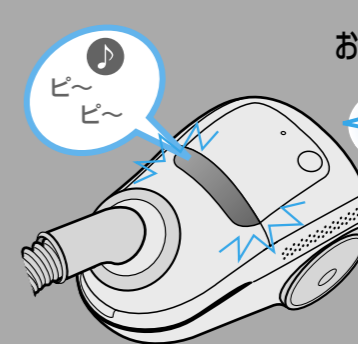
## ふたが閉まっていません。



お知らせサイン

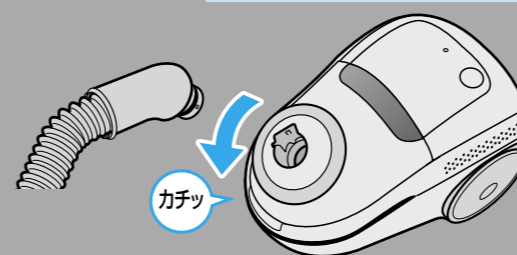
緑点滅

## 紙パックがセットされていません。



お知らせサイン

緑点滅



カチッ

● ふたを開けて、紙パック、紙パックホルダーが正しくセットされていることを確認してふたを確実に閉めてください。

※ 紙パック、紙パックホルダーが正しくセットされていないと、運転できません。

※ アラーム音は「切」を押すと止めることができます。

14ページ

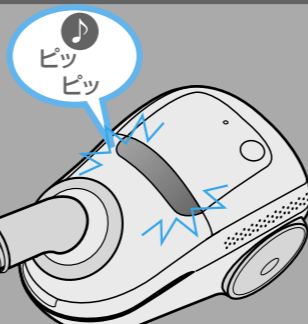
## 警告



接触禁止

ふたセンサー、ちり落とし部分に触れない。ちり落としが作動し、けがの原因になります。特に小さなお子さまにご注意ください。

本体の保護回路がはたらきました。モーターが熱くなっています。



お知らせサイン

緑点滅

● ふた、ホース、伸縮延長管、床ブラシを確認し、ゴミがつまっている場合は、取りのぞいてください。

6ページ

● ネットフィルターにゴミが付着している場合は、ティッシュや綿棒などで取りのぞいてください。

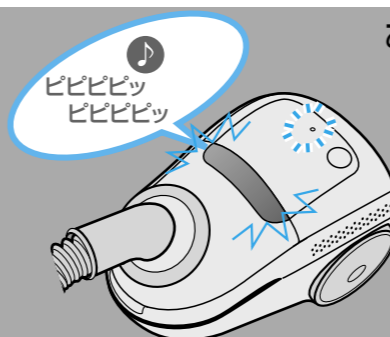
15ページ

● 紙パックを点検し、ゴミでいっぱいになったら、紙パックを交換してください。

14ページ

※ アラーム音は「切」を押すと止めることができます。

## 紙パックがいっぱいになりました。



お知らせサイン

緑点滅

ゴミサイン

赤点滅

● 紙パックを交換してください。

14ページ

※ そのままご使用になるとゴミがあふれ、故障の原因になります。

※ 紙パックがいっぱいになっていない場合、ゴミ量検知センサーの感度が低下している可能性があります。ゴミ量検知センサー表面の汚れをティッシュなどで拭いてください。

14ページ

※ アラーム音は「切」を押すと止めることができます。

# お掃除のしかた

**1 電源コードをまっすぐ引き出し、電源プラグをコンセントに差し込む**  
 ●お知らせ音（ピロリン ピロリン音）がなり、お知らせサインが点滅します。（ちり落としが作動します。）

**2 手元スイッチを押す**  
 ●お知らせサインが消えてから押してください。点滅中はスイッチが入りません。

**TOSHIBA**

このボタンは強/弱、エコ自動のどちらかのボタンが押され、運転しているときのみ使用できます。  
**床ブラシの回転部の回転を「入/切」するとき**

- 床・たたみで静かに掃除したいときは「切」にしてください。
- 「切」のときはエコ自動がはたらかなくなります。
- ゴミが取りにくい場合は「入」にしてください。

🔘を押すごとに「入⇄切」が切り替わります。

---

**手動**

**「強」でお掃除するとき**

- じゅうたんなど強い吸込力が必要なときに使用します。

🔘を押すごとに「強⇄弱」が切り替わります。

**「弱」でお掃除するとき**

- カーテンなど吸い付いて操作がしにくいときのお掃除に使用します。
- すき間ノズルを使ったお掃除に使用します。

---

**エコ自動**

**「エコ自動」でお掃除するとき**

- ゴミのたまり具合に適した吸込力にコントロールします。
- 移動時など床ブラシを持ち上げたとき、床ブラシをはずしたときは、吸込力を弱めます。
- ワンタッチどこでもブラシ、ワンタッチ手元ブラシを使用するときは、「強」または「弱」をご使用ください。

---

**切**

**エアー洗淨をするとき**

- 運転停止時に長く押すと、約 10 秒間を長く押す エアー洗淨をおこないます。

※電源プラグがコンセントに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。

---

**運転を止めるとき**

**エアー洗淨を止めるとき**

- 運転を止めると、自動でプレーツフィルターのちり落としとエアー洗淨を行ないます。その際、プレーツフィルターにエアーを送るためにモーターも運転します。
- エアー洗淨中に「切」を押すと、エアー洗淨が停止します。

**お掃除のコツ**

大きめの紙片や包装用フィルムなどは、お掃除の前にあらかじめ拾っておきましょう。ふた、ホース、伸縮延長管、床ブラシの風路につまる場合があります。

**狭いところのお掃除**

手元をひねり床ブラシの向きを変えると、狭いところのお掃除ができます。

**低いところのお掃除**

●手元を下げると低いところのお掃除ができます。  
 ●手元をひねるとより奥までお掃除できます。

**床のお掃除**

床の傷つき防止のため、板目にそって片手で軽くすべさせます。

**たたみのお掃除**

たたみの傷つき防止のため、たたみの目にそって片手で軽くすべさせます。

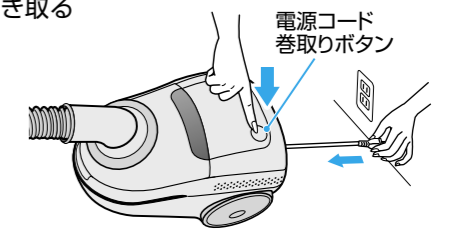
**じゅうたんのお掃除**

●毛足が長いじゅうたんでは、「強」でお使いになると吸込力が強く、操作が重い場合があります。その場合は「弱」でお使いください。  
 ●新しいじゅうたんでは、紙バックが遊び毛でいっぱいになりますが、使っているうちに遊び毛は徐々に少なくなります。

# お掃除終了後は

お掃除終了後は電源プラグをコンセントから抜いてください。

- ①電源プラグを持ち、電源コード巻取りボタンを押しながら電源コードを巻き取る
- ②巻き取れない場合は、電源コードを 1～2m 引き出してふたたび巻き取る

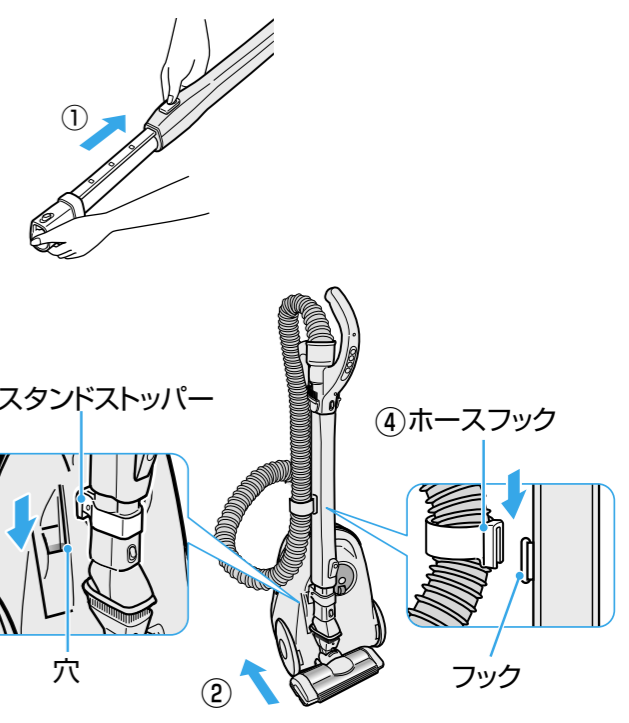


**お知らせ**

- 運転停止直後は電源プラグや排気口付近が熱くなっていることがありますので、ご注意ください。

## スタンド収納

- ①伸縮延長管を縮める
- ②床ブラシをすべらせながら本体側に引く
- ③スタンドストッパーを本体の穴に差し込む
- ④ホースフックを伸縮延長管のフックに引っ掛ける

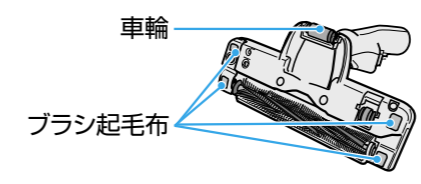


**お願い**

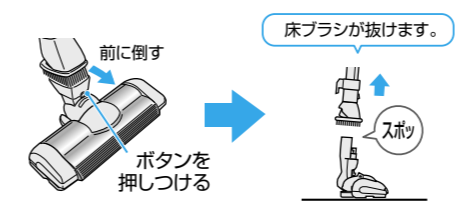
- 収納状態で持ち運ばないでください。スタンドストッパーがはずれることがあります。
- 標準付属品の床ブラシを取り付けて、収納してください。それ以外（別売品など）で収納状態にすると、スタンドストッパーがはずれることがあります。

## お願い

- 大きなゴミを吸いつかせたまま約 3 分間使用すると、モーターの過熱を防ぐため、**運転が止まります**。このようなときは、ゴミを取りのぞき、手元スイッチを押してください。再びご使用になれます。
- 狭いところや低いところのお掃除をするときは、スタンドストッパーが床面、家具などにあたらないよう注意してください。また、床ブラシを家具や壁にぶついたり、手元部を下方に無理に押し付けしないでください。床ブラシが破損することがあります。
- 表面が固く、凹凸したコンクリート床などで使用しないでください。床ブラシの下側の車輪・ブラシ起毛布が摩耗していると、床・たたみに傷をつけることがあります。
- お掃除の前に、床ブラシの下側の車輪・ブラシ起毛布が摩耗していないか点検してください。摩耗している場合は床ブラシを使用しないでください



- 延長管を前に倒しすぎて下図のように約垂直状態になると床ブラシがはずれてお掃除できません。ワンタッチどこでもブラシをお使いになるとき以外は、延長管を無理に前に倒さずにお掃除してください。



**お知らせ**

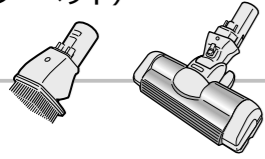
- 大きなゴミなどを急激に吸いつかせた場合、**操作を軽くするため吸込力を弱めます**。

お掃除のしかた

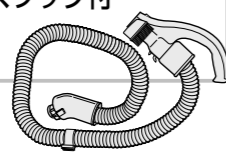
# 付属品について

## 標準付属品

床ブラシ・ワンタッチ  
どこでもブラシ付 (1 個)  
(パワーヘッド)



ホース (1 本)  
ワンタッチ手元ブラシ付  
ホースフック付



伸縮延長管  
(1 本)



## 応用付属品

すき間ノズル  
(1 個)



●13 ページを参照  
して取り付けて  
ください。

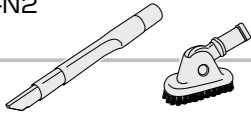
別売品用  
アタッチメント  
(1 個)



●別売品をご使用の  
際に伸縮延長管ま  
たはホースに差し  
込んでお使いくだ  
さい。

## 別売品

フリーアングルブラシ付  
3 段伸縮すき間ノズル  
VJ-N2



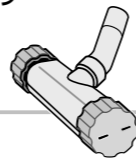
丸ブラシ (馬毛製)  
VJ-M2U



ソフトフロアブラシ  
VJ-F110



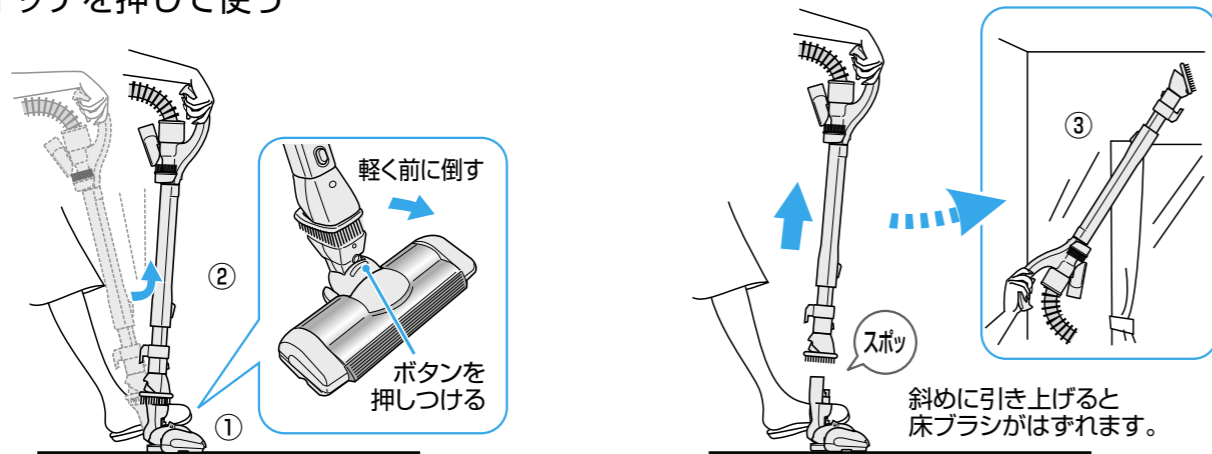
ふとん用ブラシ  
VJ-B4



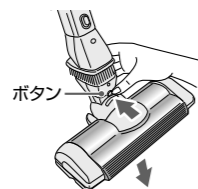
●別売品はお近くの東芝商品販売店でお買い求めできます。

## ワンタッチどこでもブラシの使いかた

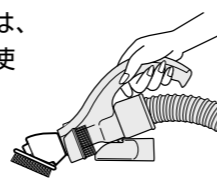
- ① (切) を押し、運転を止め、床ブラシを足で軽く押さえる
- ② 伸縮延長管を前に倒しながら、グリップを上へ引き上げてははずす
- ③ 手元スイッチを押して使う



●床ブラシは、ボタンを押して  
手でははずすこともできます。



●ワンタッチどこでもブラシは、  
ホース先端に差し込んで使  
えます。



## お願い

- 運転中は、床ブラシの着脱をしないでください。
- 無理に延長管を前に倒さないでください。故障の原因になります。
- 延長管を前に倒しすぎて上図のように約垂直状態になると床ブラシでのお掃除はできません。ワンタッチどこでもブラシをお使いになるときは、延長管を無理に前に倒さずにお掃除してください。

## 床ブラシについて

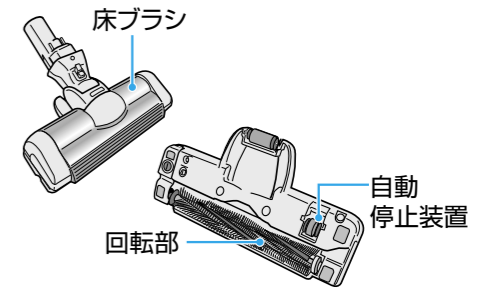
### 警告



床ブラシ・ブラシの回転部、自動停止装置など底面や、本体の排気口付近には触れない  
手など、けが・やけどの原因になります。特に小さなお子さまにご注意ください。

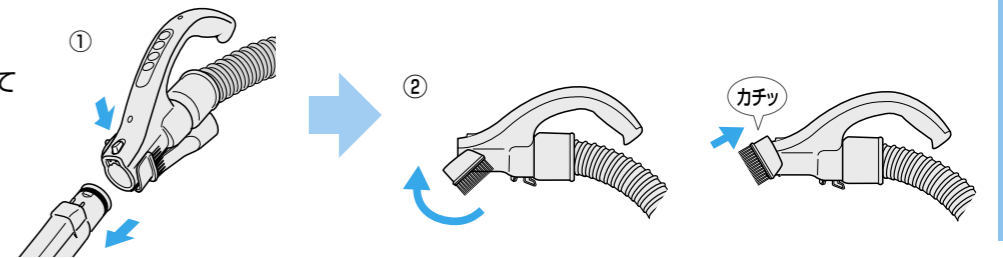
この床ブラシには、自動停止装置がついており、床ブラシを床面に置くと回転部が回転し、床面から浮かすと安全のため回転部が止まります。

- 床ブラシを振ると「カラン」と音がしますが、自動停止装置のボールとレバーの作動音で故障ではありません。
- 床ブラシは、床面にゆっくりとおろしてご使用ください。落とすように使用すると、自動停止装置がはたらき、回転部の回転が止まる場合があります。
- ホットカーペットや毛足の長いじゅうたん、毛の密度の高いじゅうたんなどじゅうたんの種類によっては、回転部の回転が止まる場合があります。このようなときは、(切) を押し、運転を止め再び (強/弱) を押しお使いください。



## ワンタッチ手元ブラシの使いかた

- ① 伸縮延長管をははずす  
(ボタンを押しながらはずす)
- ② ワンタッチ手元ブラシを回転させて  
ホースの先端にしっかりとはめる
- ③ 手元スイッチを押して使う



## お願い

- 床に強く押しつけないでください。傷をつけることがあります。

## すき間ノズルの使いかた

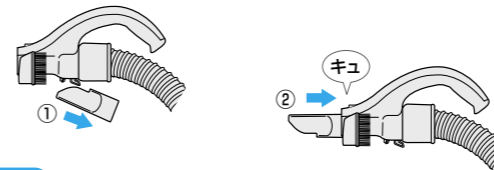
通常は、(強/弱) を 2 回押し、「弱」で使う

※強い吸込力でお掃除するときは、(強/弱) を 1 回押し、「強」でお使いください。

## すき間ノズルのセットと収納

### ホースにセットするとき

- ① すき間ノズルを矢印の方向へスライドさせてははずす
- ② ホースの先端にしっかりとねじ込む



### お知らせ

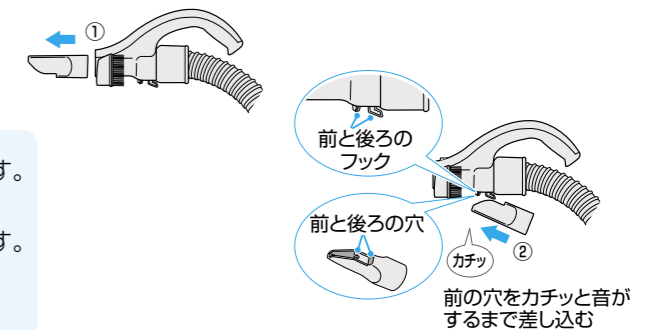
- すき間ノズルは、ホースの手元スイッチ部の下側に収納できます。
- 伸縮延長管の先にもセットして使用できます。
- すき間ノズルは衝撃により収納状態でもはずれることがあります。
- 「強」で使用すると、保護装置がはたらくことがあります。
- 「強」で使用すると、急激にホースが縮むことがあります。

### お願い

- 床などに使わないでください。傷をつけることがあります。
- 20 分以上続けて使用しないでください。モーターに負担がかかります。
- すき間ノズルをフックから無理にはずさないでください。フックが変形して収納できなくなります。

### ホースに収納するとき

- ① ホースの先端からすき間ノズルをははずす
- ② すき間ノズルを矢印の方向へスライドさせ、前と後ろの穴を  
手元スイッチの裏側のフックにしっかりと差し込む



お掃除のしかた

# 紙パックの交換



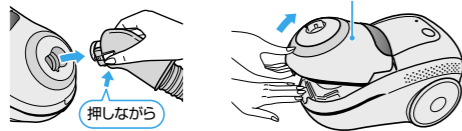
**警告** 接触禁止 ふたセンサー、ちり落とし部分に触れない  
ちり落としが作動し、けがの原因になります。特に小さなお子さまにご注意ください。

紙パックがゴミでいっぱいになったら、交換してください。そのままご使用になるとゴミがあふれ、故障の原因になります。  
※紙パック交換時期をお知らせサインとアラーム音がお知らせします。

※フィルムなどのゴミがつまったときなど、お知らせサインとアラーム音が作動しないことがあります。  
定期的に（月に1回程度）紙パックを点検し、ゴミがいっぱいになっていたら紙パックを交換してください。

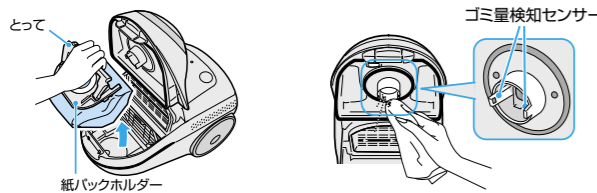
## 1 ホースをはずし、ふたを開ける

●本体を押さえながら、ふたを開ける



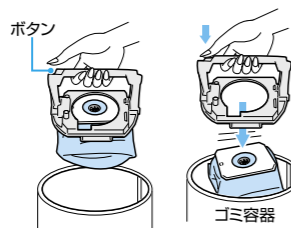
## 2 紙パックホルダーを取り出す

●とってを持ち、紙パックホルダーを取り出す  
※ゴミ量検知センサーにゴミが付着している場合はティッシュなどで拭きとってください。



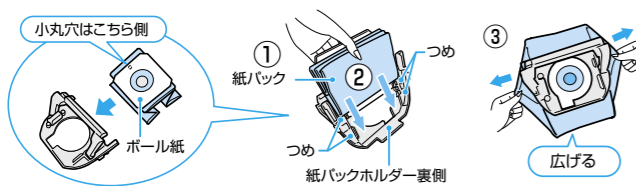
## 3 紙パックを捨てる

ゴミ容器の上でボタンを押す



## 4 紙パックホルダーに新しい紙パックをセットする

- ①紙パックを図のように折る
- ②紙パックのボール紙をつめの間に差し込む
- ③紙パックを広げる



### お願い

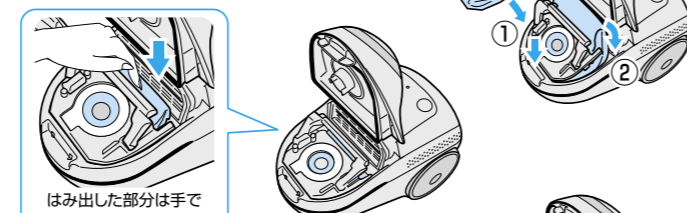
- 紙パックのくり返しのご使用はおやめください。紙パックが破損して故障の原因になります。
- 紙パックホルダーを誤って捨てないでください。紙パックホルダーが無いと、紙パックを本体にセットすることができません。

### 紙パックについて（必ず東芝製純正紙パックをご使用ください）

- お買い上げの販売店またはお近くの東芝クリーナー取扱店でお買い求めください。
- このクリーナーでは性能を維持するため、高性能トリプル紙パックフィルター（VPF-7）をご使用になることをおすすめします。シール付東芝製純正トリプル紙パック（VPF-5）またはダブル紙パック（VPF-6）もご使用になれますが、ゴミの種類によっては、紙パックの交換時期が早くなります。
- クリーナーの紙パックは本体性能を維持するための大切な機能部品です。指定以外の純正表示のない紙パックを使用したときは、本体内で紙パックがふくらまずゴミをためられなかったり、紙パックからゴミがもれ、モーターの発煙・発火が発生するおそれがあり、クリーナーの性能・品質は保証できません。

## 5 紙パックホルダーを本体にセットして、ふたを閉める

- ①紙パックの前側を入れる
- ②紙パックの後ろ側を入れる



### お願い

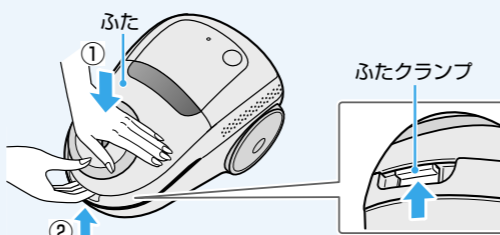
- 紙パックホルダーと本体の間に紙パックをはさまないようにしてください。
- ふたで指をはさまないように注意してください。

### お知らせ

- 紙パックホルダーと本体の間に紙パックがはさまっていると、紙パックの性能が低下したり、ふたが開かなくなる場合があります。

### ふたが開かなくなってしまった場合

- ①ふたを上から強く押しながら、ふたクランプを押す。
- ②ふたクランプを押したまま、ふたを開く。



# お手入れ



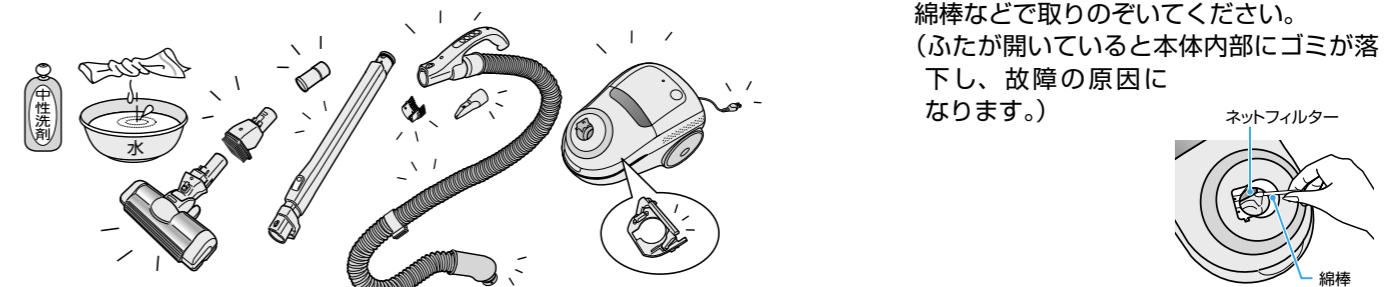
**警告** 水洗い禁止 感電・故障の原因になります。 本体・ホース・伸縮延長管・床ブラシ（回転部、お手入れカバーをのぞく）・ワンタッチどこでもブラシ（ブラシ毛をのぞく）は絶対に水洗いしない

※お手入れの際には（切）を押して運転を止め、電源プラグを抜き、ホースをはずしてください。

## 本体・付属品のお手入れ

### 本体や付属品が汚れたときは、水または食器洗い用中性洗剤をふくませた布でふく

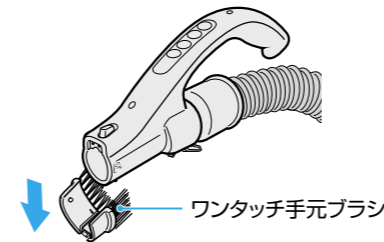
- ベンジン、シンナー、アルコール、漂白剤などでふくと、ひび割れ・変形・変色・色落ちの原因になります。
- ※ネットフィルターにゴミが付着している場合は、ふたを閉めたまま、ティッシュや綿棒などで取りのぞいてください。（ふたが開いていると本体内部にゴミが落下し、故障の原因になります。）



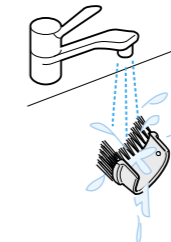
## ワンタッチ手元ブラシのお手入れ

### はずして水洗いする

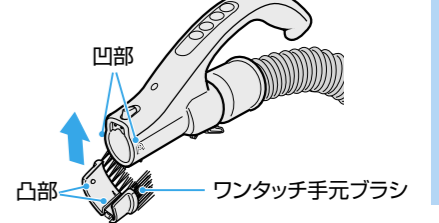
- 1 ワンタッチ手元ブラシを下に引き抜く



- 2 水洗いをし、十分に乾燥させる



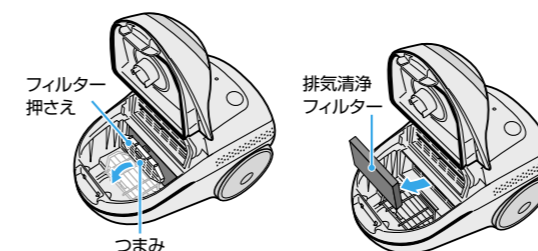
- 3 ホース先端の凹部とワンタッチ手元ブラシの凸部をあわせてはめる



## 排気清浄フィルター

定期的に（月に1回程度）排気清浄フィルターを点検し、汚れているときはお手入れをしてください。

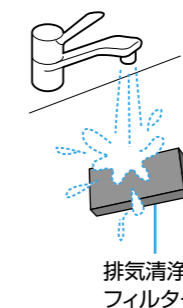
- 1 フィルター押さえをはずし、排気清浄フィルターを取り出す  
●つまみを持って矢印の方向に引く



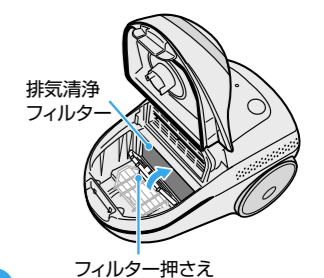
### お願い

- 性能・品質を保証できませんので、洗剤・漂白剤などを使用したり、洗濯機で洗ったり、暖房器具・ドライヤーなどで乾かさなでください。
- お手入れ後は、必ず十分に乾燥させてからセットしてください。ぬれたままご使用になると故障の原因になります。（乾燥時間は、日陰の風通しのよい場所で、約1日（24時間）が目安です。）
- 紙パックホルダーは水洗いしないでください。故障の原因になります。

- 2 押し洗いをし、陰干しして十分に乾燥させる



- 3 十分な乾燥を確認し、排気清浄フィルターを本体にはめ、フィルター押さえをはめる



### お知らせ

- 新しい排気清浄フィルターは、お買い上げの販売店を通じて、取り寄せることができます。（有料）



# お手入れ (つづき)



警告



本体・ホース・伸縮延長管・床ブラシ（回転部、お手入れカバーをのぞく）・ワンタッチどこでもブラシ（ブラシ毛部をのぞく）は絶対に水洗いしない  
感電・故障の原因になります。

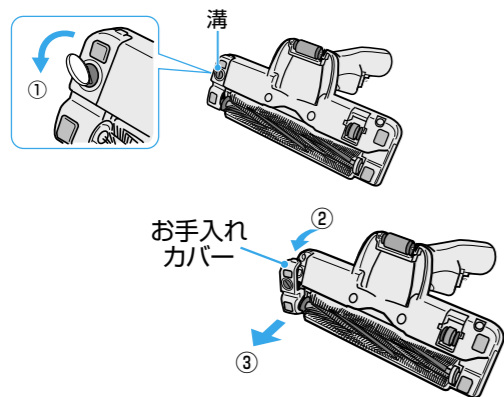
## 床ブラシ

お手入れは、伸縮延長管から取りはずしておこなってください。

週に1～2度、お掃除の最後に点検し、回転部や車輪にゴミがからみついている場合や汚れが気になる場合はお手入れしてください。回転部にゴミがからみつくと、回転部が回らなくなります。

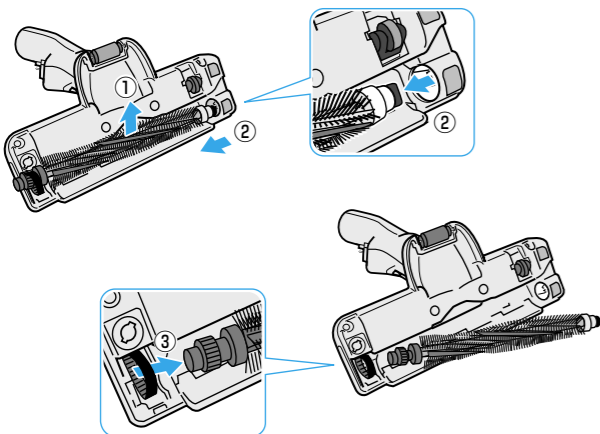
### 1 床ブラシを裏返し、お手入れカバーをはずす

- ①溝にコインを入れ、「ひらく」の位置に合わせる
- ②お手入れカバーの後ろ側を持ち上げる
- ③前方向に引き抜く



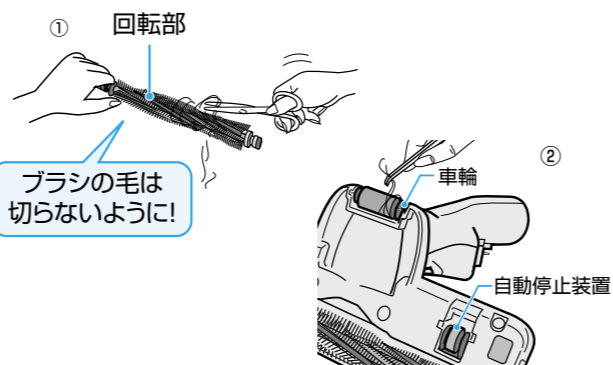
### 2 回転部をはずす

- ①回転部を持ち上げる
- ②矢印の方向に抜く
- ③ベルトを取りはずす



### 3 ゴミをとりぞく

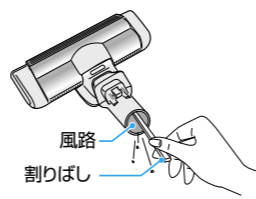
- ①回転部に糸くずや毛・ペット毛などがからみついたときは、はさみで切り、取りぞく
- ②自動停止装置にからみついたゴミ、車輪のまわりに入ったゴミは、ピンセットで取りぞく



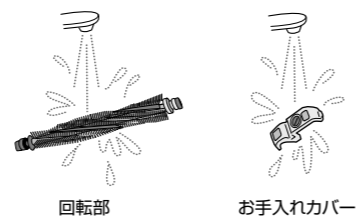
●ゴミがたまったままお使いになると、車輪が回らず、床、たたみを傷つけることがあります。

#### お願い

- 床ブラシの風路内にゴミがたまっていると、ゴミサインが点滅する場合があります。使い古しの割りばしなどで取りぞいでください。

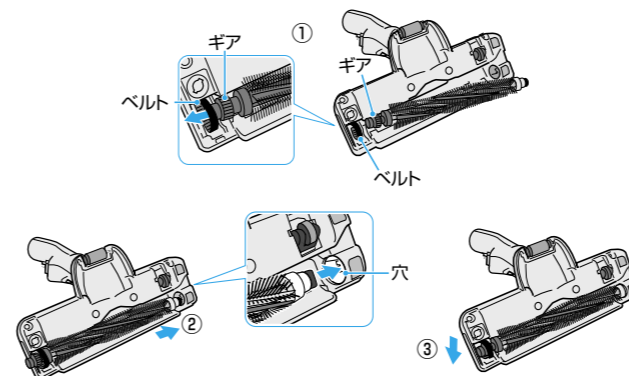


### 4 回転部、お手入れカバーを水で洗い、陰干しして十分に乾燥させる。



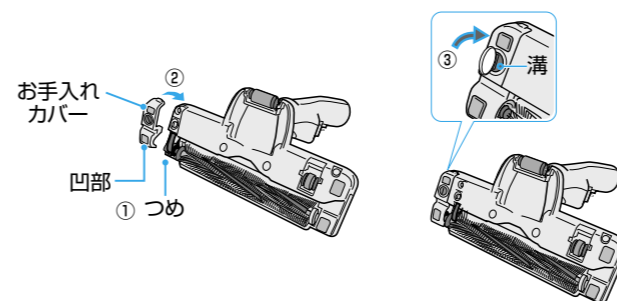
### 5 十分な乾燥を確認して、回転部を取り付ける

- ①ギアにベルトをかける
- ②回転部を穴に差し込む
- ③回転部を取り付ける



### 6 お手入れカバーを取り付ける

- ①お手入れカバーの凹部をつめにかける
- ②お手入れカバーの凸部を穴に入れる
- ③溝にコインを入れ、「しまる」の位置に合わせる

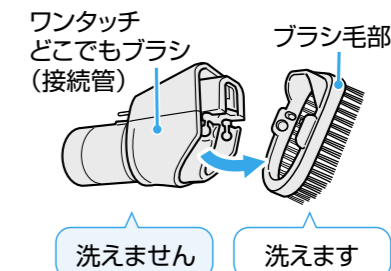


- お手入れカバーは、必ず取り付けてご使用ください。
- お手入れカバーに無理な力を加えないでください。

## ワンタッチどこでもブラシ

ブラシ毛部は、はずして水洗いできます。

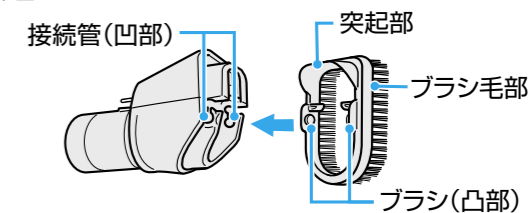
### 1 ワンタッチどこでもブラシ（接続管）を持ち、ブラシ毛部を横方向に軽くひねりながらはずす



### 2 水洗いをし、十分に乾燥させる



### 3 ブラシ毛部の突起部がある方を上にして、ブラシ（凸部）を接続管（凹部）に片方ずつ、カチッと音がするまではめ込む

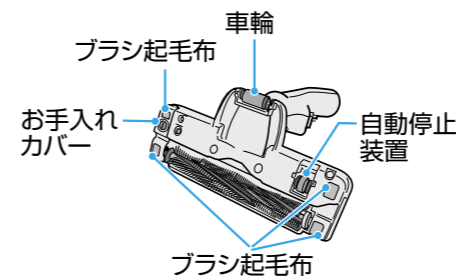


#### お願い

- 接続管は、水洗いしないでください。

#### お願い

- 回転部の軸受部には注油しないでください。回転不良の原因になります。
- 回転部、お手入れカバー以外は水洗いしないでください。故障の原因になります。
- 洗剤、漂白剤などを使用しないでください。
- 毛のかたいブラシで洗わないでください。
- 暖房器具、ドライヤーなどで乾かさしないでください。
- 回転部のギアは確実にベルトに取り付けてください。ギアが入っていないと回転部は回りません。
- 床ブラシ下側の車輪・ブラシ起毛布が摩耗していると床・たたみに傷をつけることがありますので、お手入れの際に点検してください。摩耗しているときは、販売店にご相談ください。
- お手入れ後は十分に乾燥させてください。ぬれたままご使用になりますと故障の原因になります。（乾燥時間は日陰の風通しのよい場所で1日（24時間）が目安です。）



# このようなときは



**絶対に改造はしない また、修理技術者以外の人は、分解したり修理をしない**  
 火災・感電・けがの原因になります。  
 分解禁止 修理はお買い上げの販売店または東芝家電修理ご相談センターにご相談ください。

## 修理サービスを依頼する前に

- ご使用中に異常が生じたときは、電源プラグを抜き、約 15 秒後にふたたび差し込んで動作を確認してください。それでも異常が直らないときは、次の点をお調べください。

このようなときは	調べるところ	直し方	参照ページ
運転しない	●ホースが本体に差し込まれていますか。	→しっかり差し込んでください。	6
	●紙パックがゴミでいっぱいになったり、ネットフィルターが汚れていませんか。	→本体の保護装置がはたらいています。	19
	●ふた・ホース・伸縮延長管にゴミがつまっていますか。	→本体の保護装置がはたらいています。	19
	●床ブラシにゴミが吸い付いていませんか。	→本体の保護装置がはたらいています。	19
	●シール弁付東芝製純正紙パック以外を使っていませんか。	→シール弁付東芝製純正紙パックをお使いください。	14
次のアラームが鳴る ピ〜ピ〜 ピッピッ ビビビビッ	●紙パックが正しくセットされていますか。	→正しくセットしてください。	14
	●ふたが閉まっていますか。	→確実に閉めてください。	14
	●ふた・ホース・伸縮延長管・床ブラシにゴミがつまっていますか。	→ホース・伸縮延長管・床ブラシをはずして、ゴミを取りのぞいてください。	6
運転音が変わる	●ゴミ量検知センサーが汚れていませんか。	→汚れを拭きとってください。	14
	●紙パックがゴミでいっぱいになっていませんか。	→紙パックを交換してください。	14
吸込力が弱い ゴミサインが点滅している	●ゴミがいっぱいになったままお使いになると、本体保護のため吸込力を弱める機能がはたらく場合があります。	→マイコンによる制御で異常ではありません。	11
	●本体を運転すると約 5 秒後に運転音が変わる場合があります。	→風路切り換えによるもので異常ではありません。	7
	●エコ自動モードで運転していませんか。	→エコ自動モードは、床ブラシを持ち上げたりはずしたりすると、消費電力削減のため自動的にパワーを下げます。	10
吸込力が弱い ゴミサインが点滅している	●紙パックがゴミでいっぱいになっていませんか。	→紙パックを交換してください。	14
	●ふた・ホース・伸縮延長管・床ブラシにゴミがつまっていますか。	→ホース・伸縮延長管・床ブラシをはずしてゴミを取りのぞいてください。	6
	●ネットフィルターが汚れていませんか。	→汚れを取りのぞいてください。	15
	●排気清浄フィルターの汚れがひどくありませんか。	→お手入れしてください。	15
	●シール弁付東芝製純正紙パック以外を使っていませんか。	→シール弁付東芝製純正紙パックをお使いください。	14
床ブラシの回転部が 回転しない	●回転部のまわりに糸くずがたくさん巻き付いていませんか。	→取りのぞいてください。	16~17
	●床ブラシの保護装置がはたらいています。	→床ブラシの保護装置がはたらいています。	19
	●ブラシ本体とお手入れカバーの間にすき間ができていませんか。	→お手入れカバーを取り付け直してください。	16~17
	●大きなゴミか、薄い敷物を巻き込んでいませんか。	→床ブラシの保護装置がはたらいています。	19
	●自動停止装置にゴミがついていませんか。	→取りのぞいてください。	16~17
	●回転部のギアがベルトに入っていますか。	→回転部を取り付け直してください。	16~17
電源コードが 巻き取れない 引き出せない	●電源コードが片よって巻き取られていませんか。	→1~2m 引き出してふたたび巻き取ってください。	11
	●電源コードがからんでいませんか。	→電源コード巻き取りボタンを押しながら「巻き取る」「引き出す」操作を 2~3 回くり返してください。	11
ホースが縮む	●床ブラシに大きなゴミが吸いついていませんか。	→ゴミを取りのぞいてください。	16~17
●ホース・伸縮延長管・床ブラシにゴミがつまっていますか。	→ホース・伸縮延長管・床ブラシをはずしてゴミを取りのぞいてください。	6	
ふたが閉まらない	●紙パックが正しくセットされていますか。	→正しくセットしてください。	14
ふたが開かない	●紙パックが紙パックホルダーと本体の間にはさまっていませんか。	→ふたを押しながら、ふたクランプを解除してください。	14

それでも異常のある場合は、20 ページの保証とアフターサービスをご参照ください。

- ご使用中、本体及び電源コード、排気風が熱く感じられてきますが異常ではありません。モーターの熱のためです。
- ゴミがたまってくるとモーターの回転数が高くなり、音が少し大きくなりますが異常ではありません。
- ご自分での修理は、危険な場合がありますから絶対にしないでください。
- 電源プラグをコンセントに差し込むとき、火花が散る場合がありますが、故障ではありません。

# 保護装置について

モーターの過熱を防ぐため、本体内部および床ブラシ内部に保護装置がついています。次のようなとき、保護装置がはたらきますのでお手入れをしてください。

## 本体の保護装置がはたらくとき

本体のモーターの過熱を防ぐため、本体の運転が自動的に止まります。

このようなとき	直し方
<ul style="list-style-type: none"> <li>●紙パックがゴミでいっぱいになり、ネットフィルターが汚れたまま運転し続けたとき</li> <li>●砂ゴミ、誤って吸い込んだ湿ったゴミや通気性の悪いゴミなど、吸込むゴミの種類によっては、紙パックがいっぱいになる前に、保護装置がはたらくことがあります。</li> <li>●ふた・ホース・伸縮延長管や床ブラシなどにゴミがつまったまま運転し続けたとき</li> <li>●すき間ノズルを使用して運転し続けたとき。</li> <li>●夏期など室温が 35℃ を超えるとき</li> <li>●吸込口や排気口をふさいで連続運転し続けたとき</li> <li>●ゴミサインが点滅したまま使用したとき</li> <li>●シール弁付東芝製純正紙パック以外を使用したとき</li> </ul>	<p>①手元スイッチの(切)を押し、電源プラグをコンセントから抜く</p> <p>②ネットフィルターの汚れを取りのぞいて紙パックを交換するか、またはふた・ホース、伸縮延長管、床ブラシなどにつまったゴミや排気口などをふさいでいる物を取りのぞく</p> <p>③涼しい場所におく (14)(15)(16)ページ</p> <p>約 1 時間後、保護装置が解除され、再び使用できます。</p>

## 床ブラシの保護装置がはたらくとき

床ブラシのモーターの過熱を防ぐため、回転部（ブラシ）の回転が自動的に停止します。

このようなとき	直し方
<ul style="list-style-type: none"> <li>●回転部（ブラシ）を回転させたまま同じ場所に放置したり、床に強く押しつけたとき</li> <li>●回転部（ブラシ）に異物を巻き込んだとき</li> <li>●ホットカーペットや毛足の長いじゅうたんで使用したとき</li> </ul>	<p>手元スイッチの(切)を押し、床ブラシを伸縮延長管からはずし、床ブラシに巻き込んだ異物を取りのぞきます。(16)(17)ページ</p> <p>約 10 分後、保護装置が解除され、再び使用できます。</p>

# 抗菌の効果

部品名	抗菌の確認を行った試験機関	試験方法	試験結果	抗菌の方法	抗菌の処理を行っている部品の名称
床ブラシ	(財)日本化学繊維検査協会	JIS L 1902	99% 以上	繊維に付着	ブラシ毛
ブリーツフィルター	(財)日本紡績検査協会	JIS L 1902	99% 以上	繊維に付着	不織布
ゼオライトフィルター	(財)日本食品分析センター	JIS L 1902	99% 以上	繊維に付着	不織布
フラポノイドフィルター*	(財)日本食品分析センター	JIS Z 2801	99% 以上	繊維に含浸	不織布
高性能トリプルパックフィルター(VPF-7)	(財)日本食品分析センター	JIS L 1902	99% 以上	繊維に付着	パックフィルター内装紙

※ その他の効果

抗ウイルスについて：試験機関 / (財)日本食品分析センター、試験方法 / ウイルスに対する効力試験、試験結果 / 99% 以上  
 抗ダニ・スギ花粉について：試験機関 / 東京農工大学、試験方法 / ウェスタンブロット法、試験結果 / 99% 以上(ダニ) 97% 以上(スギ花粉)

# 仕様

電源	消費電力	外形寸法			質量	吸込仕事率	運転音	集じん容積	電源コードの長さ
		長さ	幅	高さ					
100V 50-60Hz 共用	1000W ~ 約 160W	353 mm	250 mm	220 mm	6.2kg (ホース・伸縮延長管・床ブラシ含む)	450W ~ 約 50W	53dB ~ 約 45dB	1.5L	5m

手元スイッチ「強」にて消費電力 1000W、吸込仕事率 450W、運転音 53dB

- この商品は、日本国内用に設計・販売しています。電源電圧や周波数の異なる国では、使用できません。海外での修理や部品販売などのアフターサービスも対象外となります。