

取扱説明書

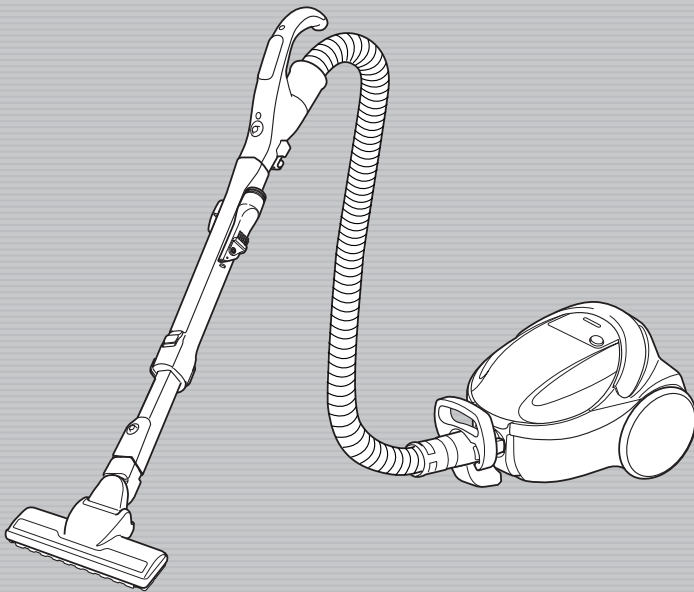
保証書別添付

HITACHI
Inspire the Next

日立電気掃除機

型式

CV-PPX7E7



このたびは日立電気掃除機をお買い上げいただき、まことにありがとうございました。

この掃除機は家庭用です。業務用や掃除以外の目的にはご使用にならないでください。

ご使用前に、この取扱説明書をよくお読みになり、正しくご使用ください。

お読みになったあとは、保証書とともに大切に保存してください。

「安全上のご注意」 → P.4~5 をお読みいただき、正しくご使用ください。

もくじ

ご使用前に

各部のなまえと組み立てかた	2
安全上のご注意	4
使用上のお願い	6

使いかた

運転のしかた	6
・「これっきりエコボタン」による自動運転について	8
・本体のランプ(これっきり運転)について	8
・回転ブラシの回転速度について	8
・除じん機構について	9
お掃除のしかた	10
・パワーヘッドの動かしかた	10
・ベタリンコ構造・クルッとヘッド	10
・パワーヘッドの持ち上げ停止スイッチについて	10
・クルッと切替えブラシ吸口	11
・あると便利な別売り吸口	12

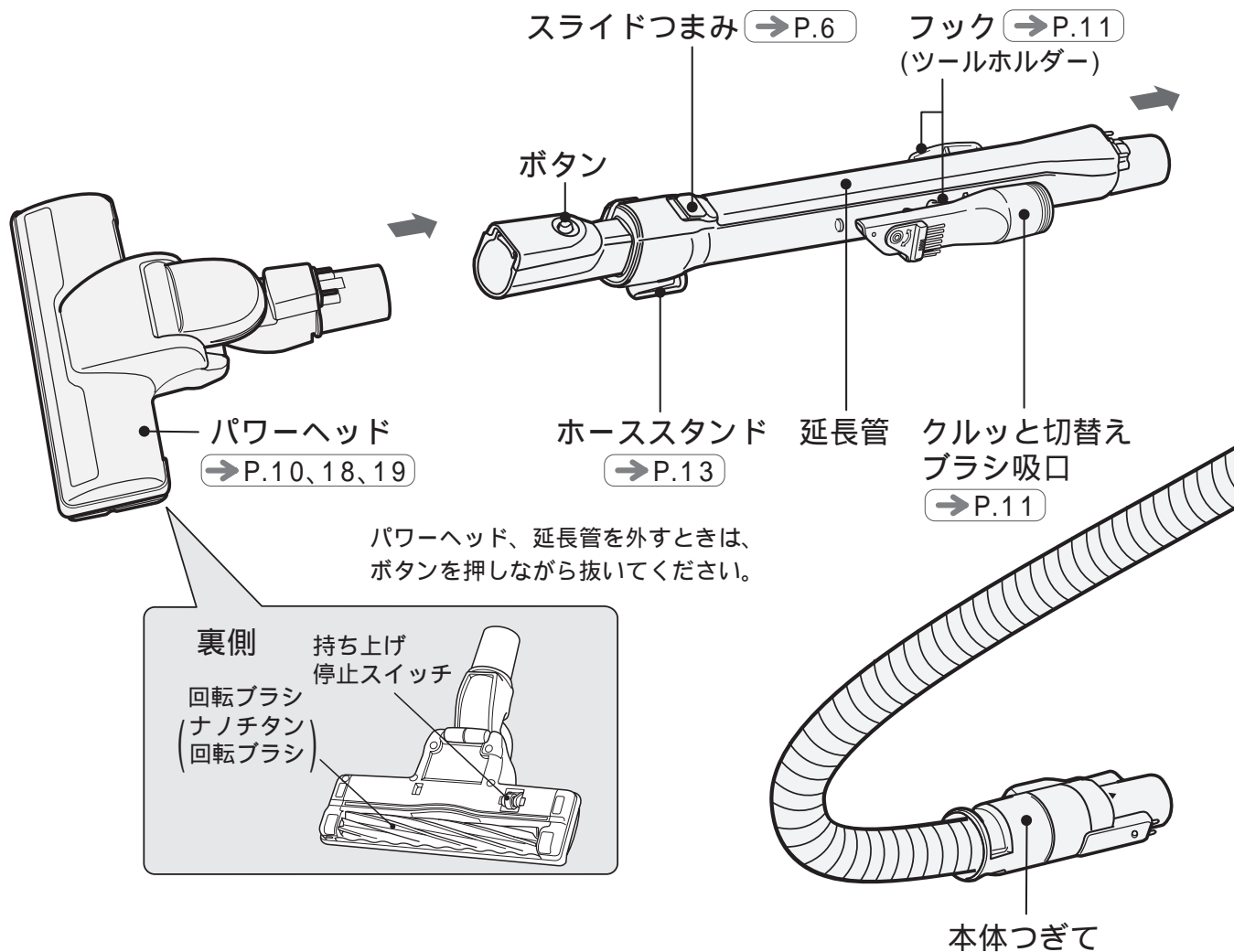
お掃除が終わったら

あとかたづけ	13
・電源コードの巻き取りかた	13
・収納のしかた	13
「ごみすてサイン」の確認のしかた	14
ごみの捨てかた	15
・パックフィルターの取り出しかた	15
・パックフィルターの取り付けかた	16
お手入れのしかた	17
・本体・標準付属品・付属応用部品	17
・フィルター	17
・パワーヘッド	18

こんなときは

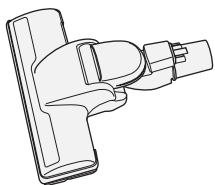
故障かなと思ったら	20
アフターサービスと保証	22
別売り部品	23
仕様	24

各部のなまえと組み立てかた

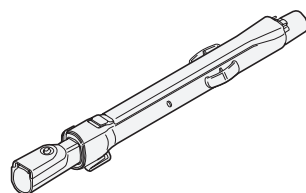


標準付属品

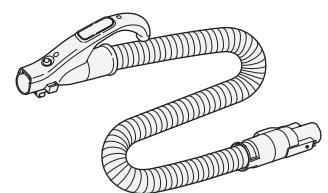
パワーヘッド (1個)
(ごみハンターヘッド)



延長管 (1本)
(ワンタッチズームパイプ)

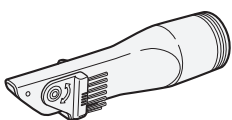


ホース (1本)



付属応用部品

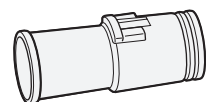
クルッと切替えブラシ吸口 (1個)

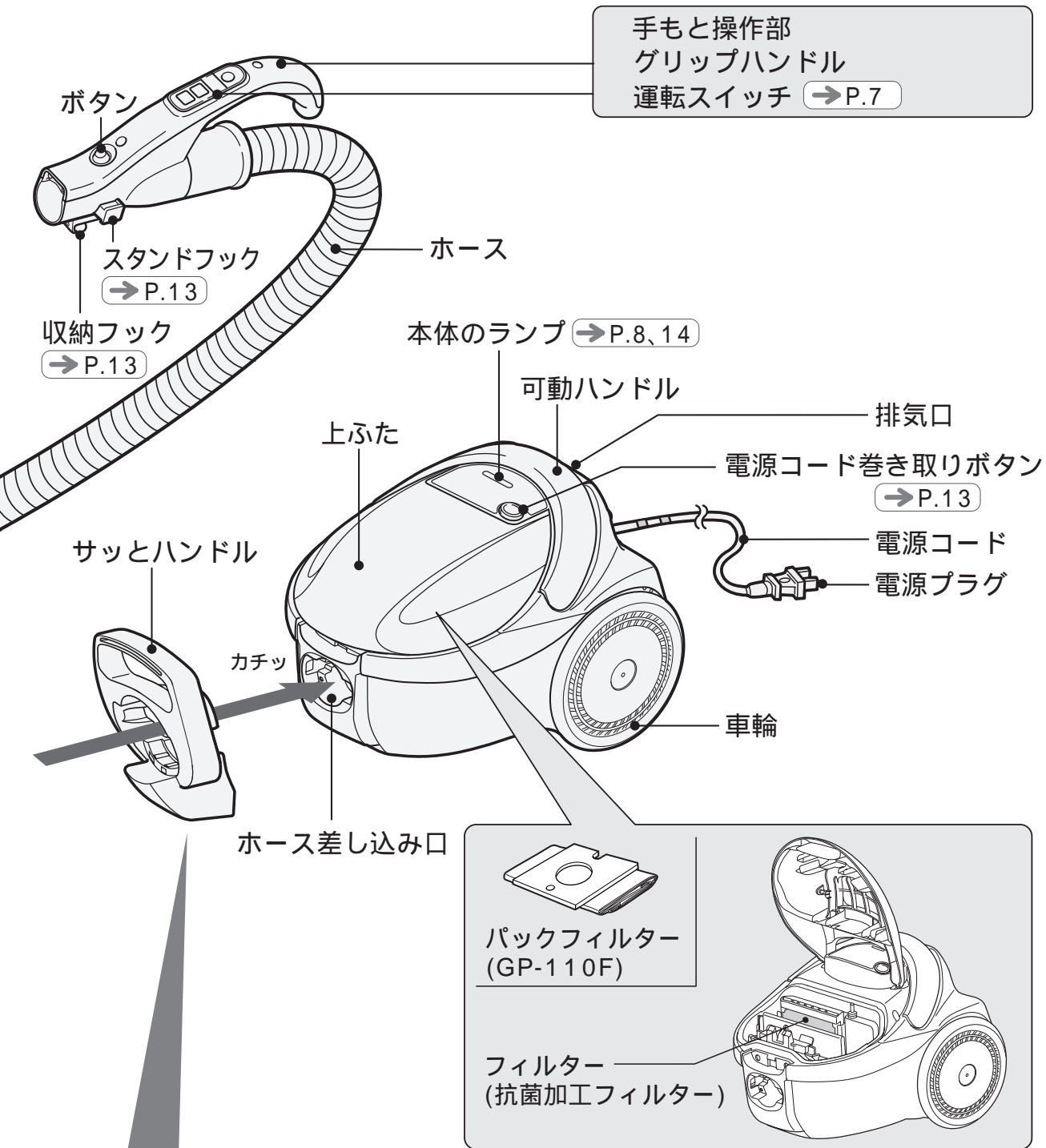


サットハンドル (1個)



別売り部品接続用
アタッチメント (1個)
→ P.12

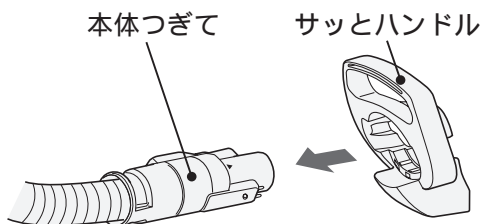




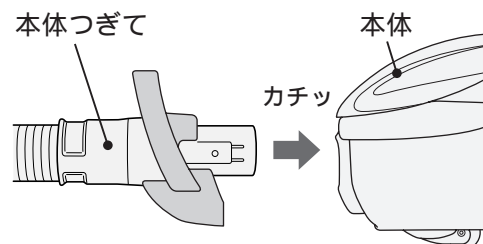
サットハンドルの取り付けかた

階段など狭い場所で本体を持ち運ぶときは、サットハンドルを使うと便利です。

1 サットハンドルを本体つぎてに取り付ける



2 本体つぎてを本体に差し込む



安全上のご注意

必ずお守りください

ご使用になる人や、ほかの人への危害、財産への損害を未然に防止するため、お守りいただくことを次のように説明しています。また、本文中の注意事項についてもよくお読みのうえ、正しくご使用ください。

表示内容を無視して誤った使いかたをしたときに生じる危害や損害の程度を、次の表示で区分し、説明しています。



警告

この表示の欄は、「死亡または重傷を負うことが想定される」内容です。



注意

この表示の欄は、「軽傷を負うことが想定されるか、または物的損害の発生が想定される」内容です。

絵表示の説明



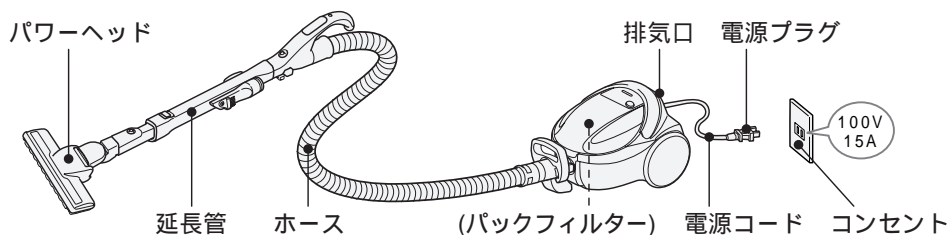
「警告や注意を促す」内容のものです。



してはいけない「禁止」内容のものです。



必ず実行していただく「指示」内容のものです。



警告

異常・故障時には直ちに使用を中止する



- ・スイッチを押しても、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
 - ・その他の異常がある
- 発煙・発火・感電のおそれがあります。
すぐにスイッチを切り、電源プラグを抜いて、販売店へ点検・修理を依頼してください。

電源(コンセント・プラグ・コード)



定格15A以上・交流100Vのコンセントを単独で使う
電源プラグは根元まで確実に差し込む
ごみ捨てやお手入れの際は、電源プラグをコンセントから抜く
電源プラグのほこりなどは定期的に乾いた布でふき取る

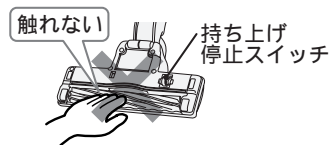


電源コードを傷つけない
〔傷つけ・加工・無理な曲げ・引っ張り・ねじり・重いものを載せる・挟み込むなどしない〕
傷んだ電源コードや電源プラグ、ゆるんだコンセントは使用しない
電源コードを回転ブラシに巻き込まない
ぬれた手で抜き差ししない
火災・感電の原因となります。

パワーヘッド(吸込口)



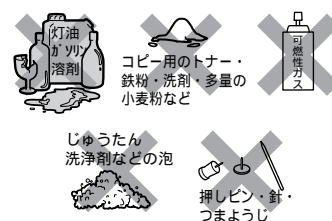
回転ブラシや持ち上げ停止スイッチには触れない
けがの原因となります。
特にお子さまにはご注意ください。



そのほか



引火性のもの、可燃物、火気のあるものの近くで使用しない、吸わせない〔灯油、ガソリン、シンナー、ベンジン、トナー、可燃性ガス(スプレー)、たばこの吸い殻など〕
押しピン、針、つまようじ、じゅうたん洗浄剤などの泡のようなものを吸わせない
改造はしない。修理技術者以外の方は、分解したり修理をしない
水洗いをしたり風呂場で使用しない(水洗いできる部品は除く)
爆発・火災・感電・けがの原因となります。



⚠ 注意

電源(コンセント・プラグ・コード)

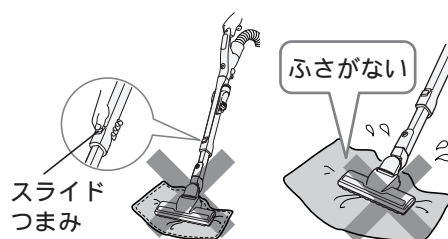


使用時以外は、電源プラグをコンセントから抜く
絶縁劣化による感電・発火の原因となります。
電源プラグを抜くときは、電源コードを持たずに先端の電源プラグを持って引き抜く
電源コードが傷つき、ショート(短絡)して感電・発火することがあります。
電源コードを巻き取るときは電源プラグを持つ
電源プラグが当たってけがをすることがあります。

パワーヘッド(吸込口)



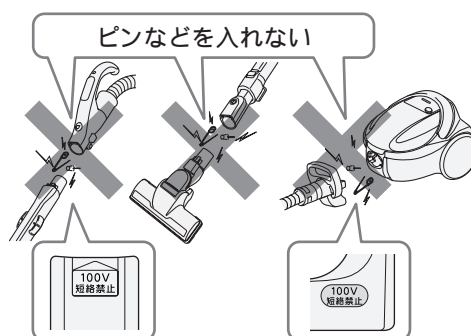
運転中に吸込口をふさいで、スライドつまみを
スライドさせない
延長管が急に縮んで、けがをすることがあります。
吸込口をふさいで長時間運転しない
過熱による本体、パワーヘッドの変形・発火の原因と
なります。
ほかの製品に取り付けて使わない
過熱によるパワーヘッドの変形・発火の原因となります。



ホース・延長管



ホースや延長管の先端で掃除をしたり、
ホース差し込み口、ホース、延長管の
接点にピンなどを入れない
ショート(短絡)して感電・発火の原因
となります。



排気口



排気口をふさがない
過熱による本体の変形・発火の原因となります。
排気口から出る風を、長時間身体に当てない
低温やけどをすることがあります。



パックフィルター



パックフィルターは日立純正(CV-型用)パックフィルターを使用する
当社純正品以外の紙パックを使用した場合、モーターの発煙・発火の原因となります。

そのほか



火気に近づけない
本体の変形によりショート(短絡)して感電・発火の原因となります。
排気により炎が大きくなり、火災の原因となります。

使用上のお願い

故障などを防ぐために、次のことをお守りください。

また、本文中の **お願い** 事項についてもよくお読みのうえ、正しくご使用ください。

電源コードは赤印以上無理に引き出さない
断線の原因となります。
ホースや延長管の先端で掃除しない
接触不良や破損の原因となります。
持ち運びするときは、ホースを持ってぶら下げない
ホースの破損の原因となります。
本体に乗らない
故障の原因となります。

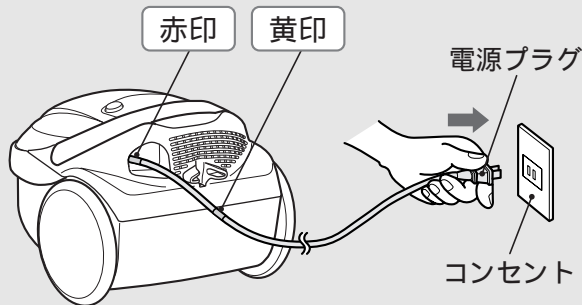
次のようなものは吸わせない
異臭や故障の原因となります。
・水や液体・湿ったもの・吸湿剤(湿気取り)
・多量の砂や粉・長いひも・ガラス
水洗いした部品は十分に自然乾燥させる
異臭や故障の原因となります。

運転のしかた

1

電源コードを引き出し、電源プラグをコンセントに差し込む

電源コードを引き出すと、「除じん機構」が働きます。 → P.9



⚠ 警告

火災のおそれあり

定格15A以上・交流100Vのコンセントを
単独で使う

延長コードを使用したり、ほかの家電製品と同一
のコンセントをご使用にならないでください。

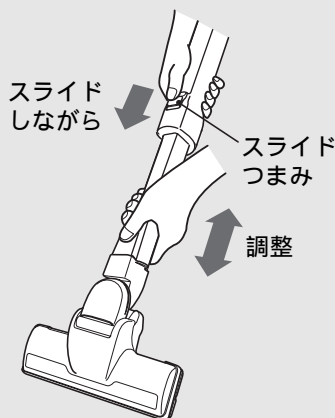
お願い

電源コードは赤印以上引き出さない
でください。断線の原因となります。

2

延長管の長さを調節する

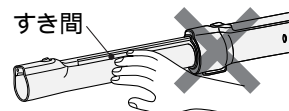
スライドつまみをスライドしながら、延長管を伸縮させる



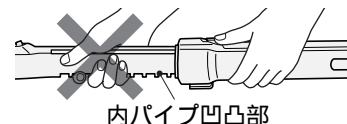
⚠ 注意

けがのおそれあり

運転中に吸込口をふさいで、スライドつまみを
スライドさせないでください。
延長管が急に縮むことがあります。
延長管のすき間に手などを入れないでください。



掃除をするときや延長管を縮めるときは内パイ
プの凹凸部を持たないでください。
手をはさむことがあります。



内パイプ凹凸部

3

運転スイッチを押す

お好みで運転したいとき

押すごとに「強」「中」「弱」「強」...の順に切り替わり、運転します。

- 強** じゅうたんの念入りなお掃除に
- 中** ふつうのお掃除に
- 弱** ゆか、たたみなどのお掃除に

本体の運転状態に合わせて、回転ブラシの回転速度が切り替わります。

自動で運転したいとき

「これっきりエコボタン」を押して運転すると、センサーがゆか面の種類や状態と、パワーヘッドの操作のしかたを感知して、自動で「中」「弱」運転を切り替えます。

→ P.8

自動運転に合わせて、回転ブラシの回転速度も変わります。

お知らせ

センサーは、次のようなことを感知して自動で運転を切り替えます。

- ゆか面の凹凸や傷み
- じゅうたんの毛の向きや倒れ具合
- パワーヘッドの操作速度および方向転換
- パワーヘッドの停止

このため、同じようなゆか面をお掃除していても、運転が切り替わることがあります。

手もと操作部



回転ブラシ(パワーブラシ)の回転を止めたいとき

運転中に押すごとに「切」「入」「切」...の順に切り替わります。

本体の運転が止まっているときに、「パワーブラシ切/入」スイッチを押しても、掃除機は運転しません。また、回転ブラシも回転しません。「これっきりエコボタン」で運転中は、「パワーブラシ切/入」スイッチを押しても、回転ブラシの回転は止まりません。

運転を止めたいとき

「切」スイッチを押します。

⚠ 注意

けがのおそれあり

吸込口をふさいで、「強/中/弱」スイッチや「これっきりエコボタン」を押さないでください。

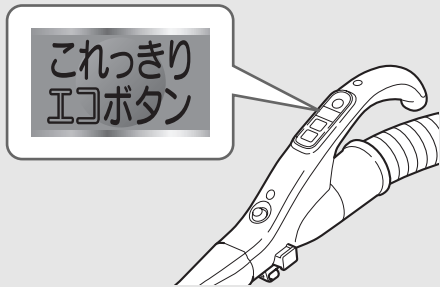
ホースが急に縮んで、本体が転倒することがあります。

運転のしかた(続き)

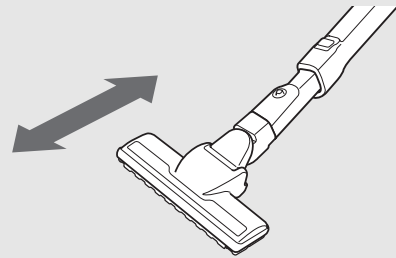
「これっきりエコボタン」による自動運転について

「これっきりエコボタン」を押すと、センサーがゆか面の種類や状態と、パワーヘッドの操作のしかたを感知して、自動で「中」「弱」運転を切り替えます。

1 「これっきりエコボタン」を押す



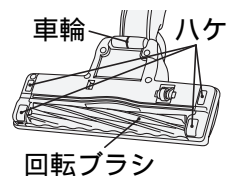
2 パワーヘッドを前後に動かす
ゆか面に適した自動運転を開始します。



こんなときは...

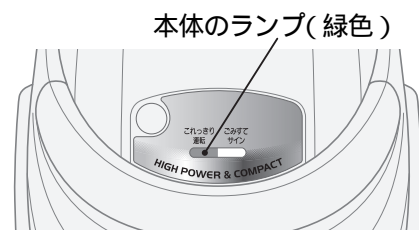
パワーヘッドをゆか面から浮かせているときは、パワーヘッドを浮かせる前の運転状態を保ちます。
「これっきりエコボタン」で自動運転中に、パワーヘッドを取り外したときは、パワーヘッドを取り外す前の運転状態を保ちます。
パワーヘッドを取り外した状態で、「これっきりエコボタン」を押して運転を開始したときは、「中」運転を保ちます。
「これっきりエコボタン」で自動運転中は、「パワーブラシ切/入」スイッチを押しても回転ブラシの回転は止まりません。

お願い パワーヘッドの車輪、ハケ、回転ブラシが磨耗していると、センサーがゆか面の種類や状態と、パワーヘッドの操作のしかたを正しく感知できないことがあります。
磨耗しているときは、お早めにお買い上げの販売店にご相談ください。
(車輪、ハケ、回転ブラシは同時交換をおすすめします) → P.22、23



本体のランプ(これっきり運転)について

「これっきりエコボタン」で自動運転しているときは、本体のランプが緑色に点灯し、これっきり運転していることをお知らせします。



回転ブラシの回転速度について

本体の運転状態によって、回転ブラシの回転速度が切り替わります。

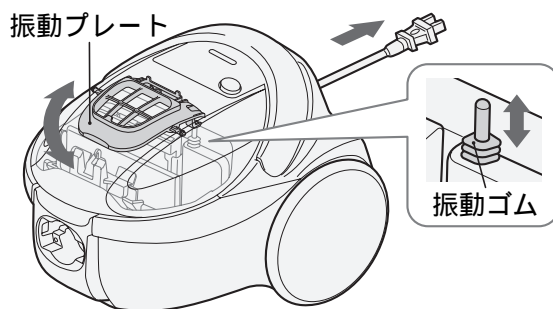
本体の運転状態	回転ブラシの回転速度
「強」運転のとき	高
「中」運転のとき	高
「弱」運転のとき	中

パワーヘッドをゆか面から浮かせると、安全のために回転ブラシの回転が止まります。 → P.10

除じん機構について

電源コードを引き出すと、振動ゴムと連動した振動プレートがパックフィルタ - をたたいて、パックフィルターの内側に付着したチリを落とします。

電源コードを引き出すときの「カタカタ」という音は、除じん機構の音ですので異常ではありません。
電源コードを巻き取るときは、チリを落としません。



⚠ 注意

けがのおそれあり

上ふたを開けたまま、電源コードを引き出さないでください。

電源コードを引き出すとき、振動ゴムが上下に動きます。

発煙・発火のおそれあり

日立純正(CV-型用)パックフィルターをご使用ください。

当社純正品以外の紙パックを使用した場合、振動プレートの振動で、紙パックが破れるおそれがあります。

🙏 お願い

除じん効果を出すため、お掃除のときは電源コードを黄印まで引き出してください。
振動ゴムに無理な力を加えないでください。故障の原因となります。

お掃除のしかた

パワーヘッドの動かしかた

じゅうたん

前後に動かしてお掃除します。引くときにゴミがよく取れます。
初めてお掃除するじゅうたんの場合、あそび毛がたくさん取れることがあります。

ゆか・たたみ

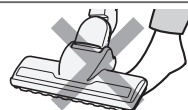
ゆか面の傷つき防止のため、ゆかやたたみの目にそって動かします。



警告

けがのおそれあり

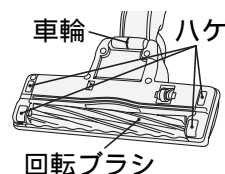
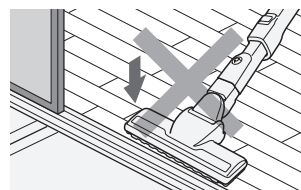
パワーヘッドを引くときに、身体の一部(足の上など)に乗り上げないようにご注意ください。巻き込まれるおそれがあります。



注意

ゆか面に傷をつけるおそれあり

特にひのきやクッションフロアなどのやわらかいゆかの場合、運転中はパワーヘッドを同じ位置に止めたままにしないでください。また、パワーヘッドをゆか面に強く押し付けしないでください。車輪にゴミが絡みつくと、車輪が磨耗する原因となります。定期的にお手入れしてください。→ P.18
車輪、ハケ、回転ブラシが磨耗しているときは、お早めにお買い上げの販売店にご相談ください。
(車輪、ハケ、回転ブラシは同時交換をおすすめします) → P.22、23
クッションフロアとは、表面に塩化ビニルなどを用いたクッション性のあるゆか材のことです。

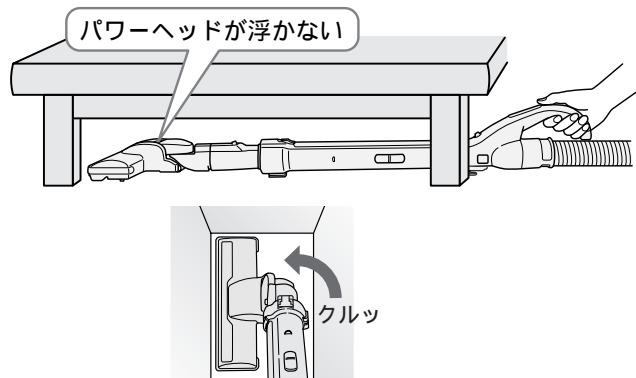


お願い

ゆか面の種類によっては、操作が重くなる場合があります。
このときは「弱」運転に切り替えてください。

ペタリンコ構造・クルッとヘッド

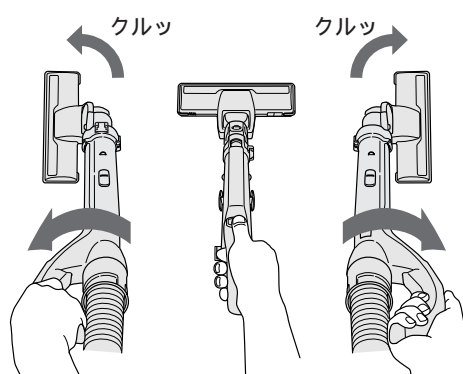
ベッドの下など低い場所でも奥までしっかりお掃除できます。
また、パワーヘッドをクルッと回してすき間もスムーズにお掃除できます。



グリップハンドルをひねると、パワーヘッドの向きが変わります。

左にクルッと

右にクルッと

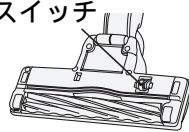


パワーヘッドの持ち上げ停止スイッチについて

パワーヘッドをゆか面から浮かせると、安全のために持ち上げ停止スイッチが働いて、回転ブラシの回転が止まります。

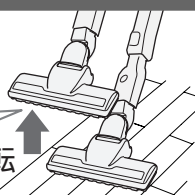
持ち上げ停止スイッチ部のお手入れは → P.18

持ち上げ停止
スイッチ



停止

回転



警告

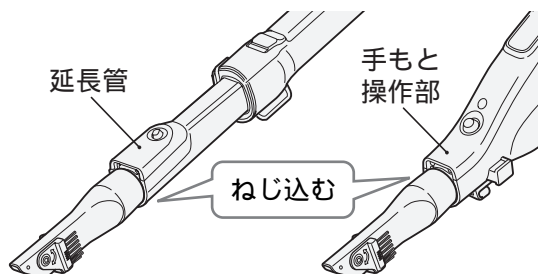
けがのおそれあり

パワーヘッドの回転ブラシや持ち上げ停止スイッチには触れないでください。回転ブラシが回転することがあります。特にお子さまにはご注意ください。

クルッと切替えブラシ吸口

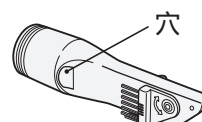
狭いすき間や隅をお掃除する吸口です。

延長管か手もとと操作部にねじ込んでご使用ください。



お願い

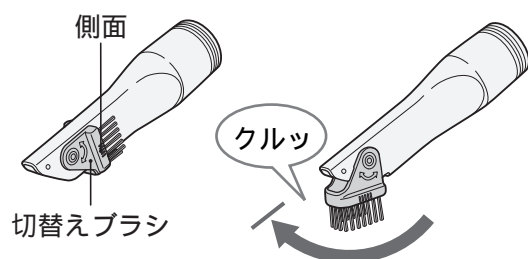
クルッと切替えブラシ吸口は主に先端から空気を吸い込んでいます。さらに、側面の穴からも空気を吸い込んでいるため、吸い込み音がしますが異常ではありません。側面の穴にごみが詰まっている場合は、本体モーターの保護のため、ごみを取り除いてください。



お掃除のしかた

お掃除する場所に合わせてブラシの使い分けができます。

切替えブラシの側面を持って矢印の方向に回転させ、先端に固定してください。



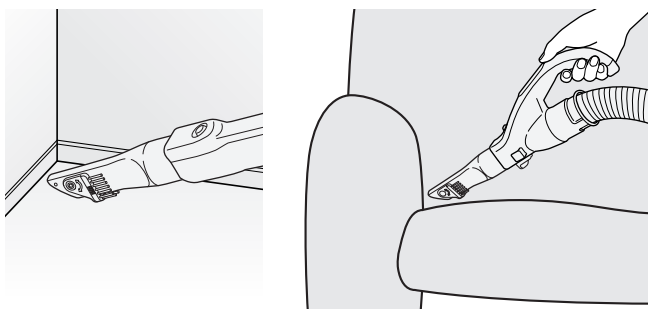
⚠ 注意

けがをする・傷をつけるおそれあり

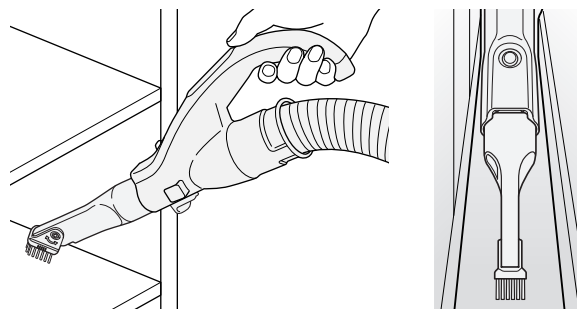
切替えブラシを固定するときは、手を挟まないように側面を持って回転させてください。

ピアノなど特に傷つきやすい場所には、ブラシを押し付けしないでください。

お部屋の隅やソファの隅などのお掃除に

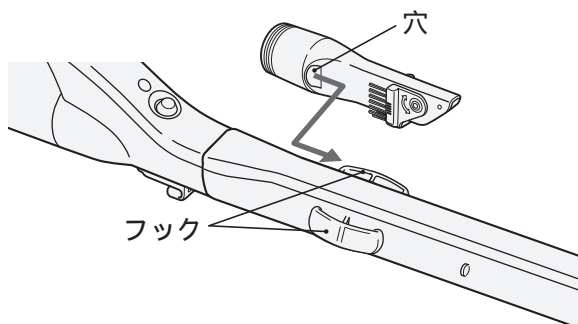


棚の上やすき間などのお掃除に



左右いずれかのフックに差し込んで収納します。

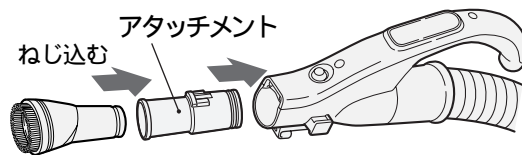
クルッと切替えブラシ吸口の穴を延長管のフックにしっかり差し込んでください。



お掃除のしかた(続き)

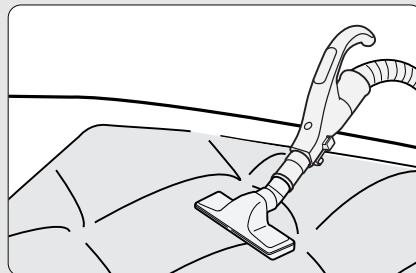
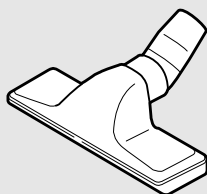
あと便利な別売り吸口

付属の別売り部品接続用アタッチメントを使うと、別売りの吸口がご使用できます。→ P.23
アタッチメントは、手もと操作部または延長管に取り付けてご使用ください。



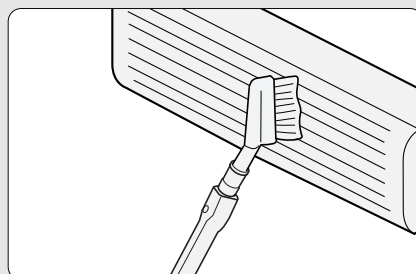
ふとん用吸口(G-52)

ふとんを傷めず、ダニ・ホコリ・糸くずなどを吸い取る吸口です。
(「弱」運転でご使用ください)
水洗いができます。



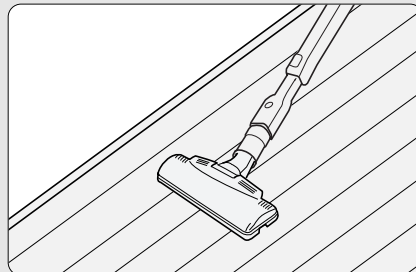
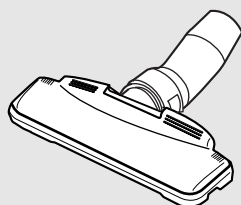
はたき吸口(D-H3)

はたき感覚で、エアコン、ブラインド、家具などをお掃除する吸口です。
ブラシ部分は水洗いができます。



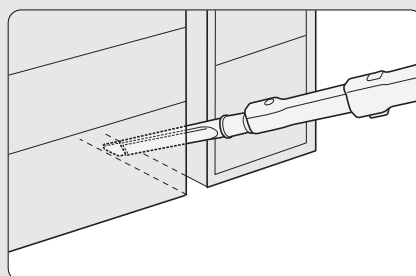
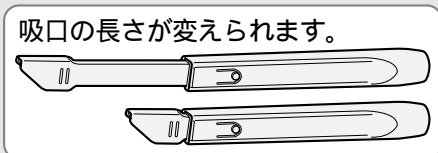
丸洗いフローリングヘッド(D-F3)

フローリング、たたみに適した大きめの拭き専用ブラシ付きの吸口です。
(「標準」「弱」運転でご使用ください)
水洗いができます。



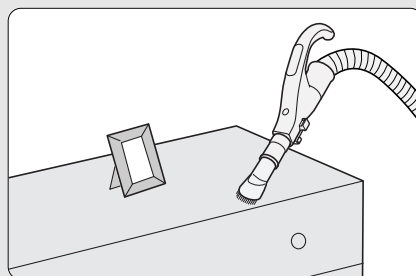
伸縮すき間用吸口(D-SH2)

すき間の奥まで届く、先が細い2段階伸縮の吸口です。
水洗いができます。



棚用自在吸口(D-TJ2)

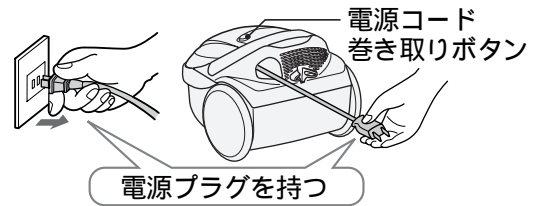
吸口の角度を変えて、棚の上などをお掃除する吸口です。
水洗いができます。



あとかたづけ

電源コードの巻き取りかた

電源プラグを持って、電源コード巻き取りボタンのマーク部(⊕)を押しながら、電源コードを巻き取ってください。



⚠ 注意

けがをする・家具に傷をつけるおそれあり
電源プラグを抜くとき・電源コードを巻き取るときは、電源プラグを持ってください。

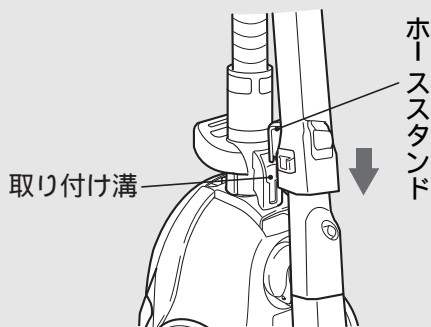
お願い

ごみがいっぱいになってくると、電源コードが巻き取りにくくなる場合があります。このようなときは、電源コード巻き取りボタンを奥までしっかり押してください。

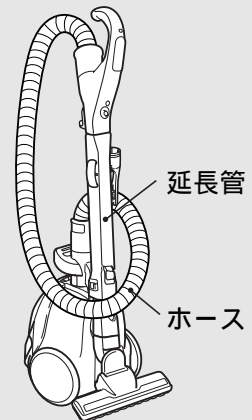
お掃除のしかた

収納のしかた

1 延長管を縮めて (→ P.6) 取り付け溝にホーススタンドを差し込む



2 ホースを延長管に巻きつける

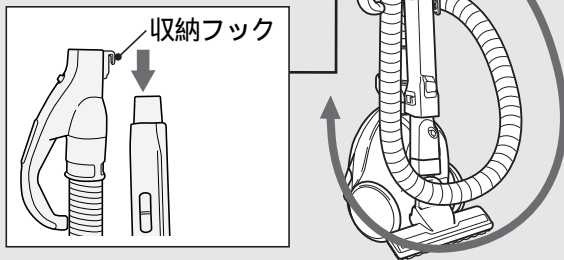


さらにコンパクトに収納したいとき

手もとと操作部を延長管から外してください。(→ P.2、3)

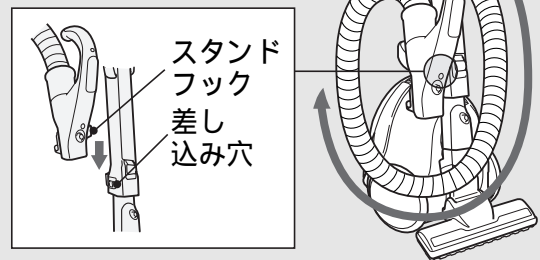
サッと収納

ホースを延長管に巻き付けて、延長管に収納フックを引っ掛けてください。



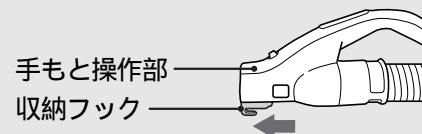
コンパクト収納

ホースを延長管に巻き付けて、差し込み穴にスタンドフックを差し込んでください。



収納フック

サッと収納のときは、収納フックを手もとと操作部の先端側へ移動してご使用ください。



⚠ 注意

けがのおそれあり

収納状態のままを持ち運ぶと、ホースや延長管が外れることがあります。

お願い

ストーブの近くや直射日光が長時間当たるなど、高温になる場所での収納はしないでください。ホースの変形や故障の原因となります。ホースがつぶれたり、折れ曲がるなど、変形するような状態での収納はしないでください。

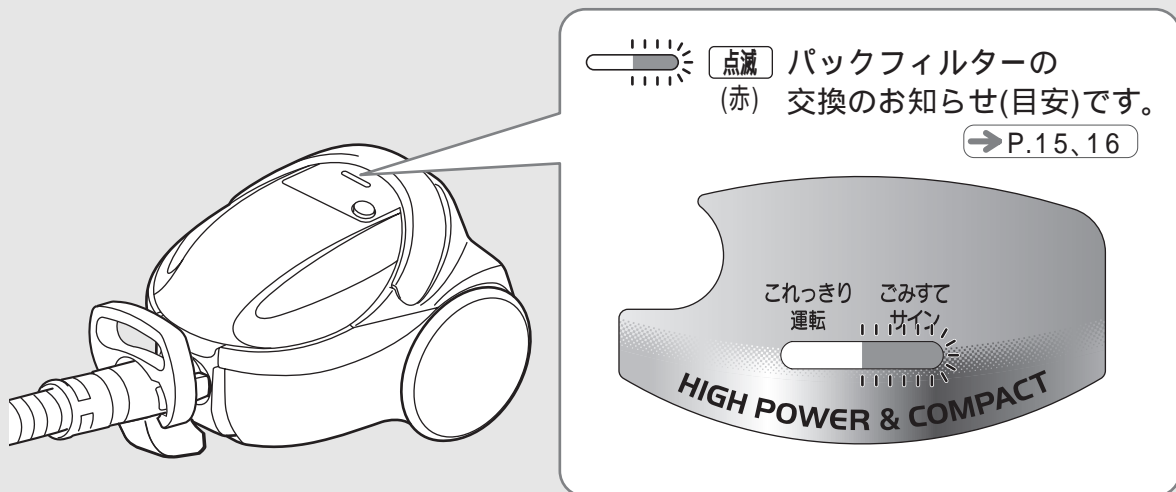
あとかたづけ

「ごみすてサイン」の確認のしかた

「本体のランプ(ごみすてサイン)」がパックフィルターの交換時期の目安をお知らせします。

1 運転スイッチを押して、「強」運転にする

2 パワーヘッドをゆか面から浮かせる



こんなときは...

細かい砂ごみ、土ぼこりを吸わせるとき

少量のごみでも「ごみすてサイン」が赤点滅することがあります。
このようなときは、新しいパックフィルターに交換してください。

綿ごみなどが多いとき

ごみがいっぱいになっても「ごみすてサイン」が赤点滅しないことがあります。
定期的にごみのたまり具合を確認し、パックフィルターを交換することをおすすめします。

毛足の長いじゅうたんなどで吸込口がふさがれたときや、クルッと切替えブラシ吸口をご使用のとき

吸い込み風量が少なくなるため、ごみの量に関係なく「ごみすてサイン」が赤点滅することがありますが、パックフィルターはそのままご使用いただけます。

延長コードを使用したり、ほかの家電製品と同一のコンセントをご使用のとき

電源電圧の低下により、早期に「ごみすてサイン」が赤点滅することがあります。
定格15A以上・交流100Vのコンセントを単独でご使用ください。

「中」運転で「ごみすてサイン」が赤点滅したとき

「強」運転で確認し、「ごみすてサイン」が赤点滅しなければ、そのままご使用いただけます。

「弱」運転のときは、「ごみすてサイン」は赤点滅しません。

ごみの捨てかた

吸込力が弱くなったら、「ごみすてサイン」を確認してください。
定期的にごみのたまり具合を確認してください。
ごみの種類によって、「ごみすてサイン」が赤点滅しないことがあります。



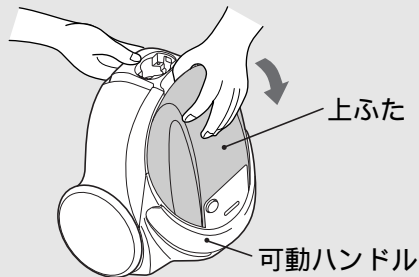
警告

感電・けがのおそれあり

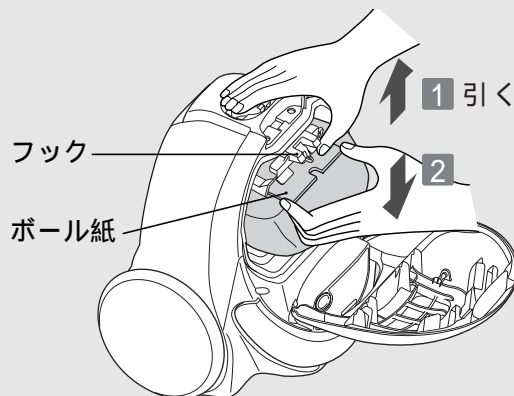
ごみ捨ての際は、電源プラグをコンセントから抜いてください。

パックフィルターの取り出しかた

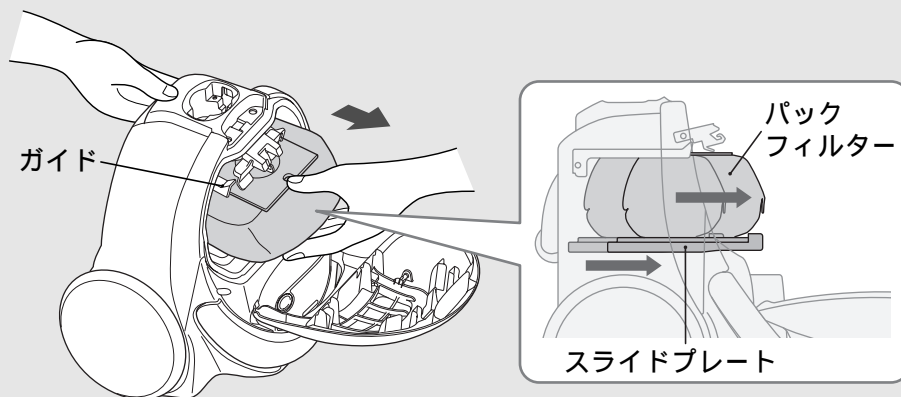
1 本体を立てて、可動ハンドルを倒した状態で上ふたを開く



2 **1** フック(青色)を図の矢印方向へ引き、
2 ボール紙をフックから取り外す



3 パックフィルターをガイドにそって引き出し、捨てる
パックフィルターを取り出しやすくするため、スライドプレートがスライドします。



お願い

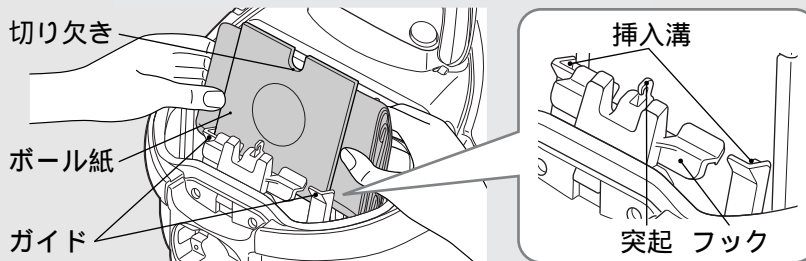
ごみがこぼれないよう、ゆっくり取り出してください。
ごみがモーター部に入り込み、故障の原因となります。

ごみの捨てかた(続き)

パックフィルターの取り付けかた

1 ボール紙の切り欠きを上にして、ガイドの挿入溝にボール紙を合わせる

フックの突起は、別売りのシールふた付きパックフィルタ - [→ P.23](#) 取り付け用です。
ご使用の場合は、シールふたに記載の説明に従い取り付けてください。

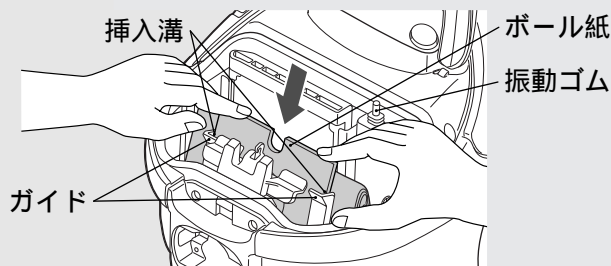


注意

発煙・発火のおそれあり
パックフィルタは
日立純正(CV-型用)
パックフィルタを
ご使用ください。

お願い 破れたパックフィルタや繰り返しのご使用はしないでください。
ごみがモーター部に入り込み、故障の原因となります。

2 ボール紙をガイドの挿入溝にそって奥まで押し込む

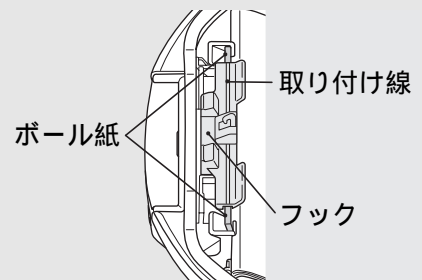
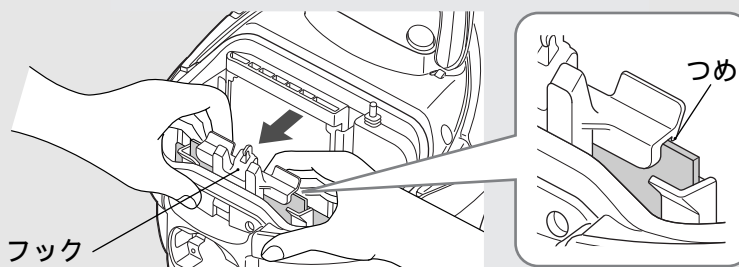


お願い

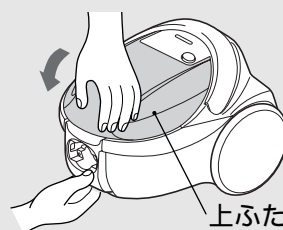
パックフィルタが振動ゴムにかぶさらないように取り付けてください。
除じん機構の動きが悪くなり、早期に「ごみすてサイン」が赤点滅することがあります。

3 ボール紙の上部を両手でフックに押し付け、
つめに確実に引っ掛ける

取り付け状態(ボール紙をフックの
取り付け線に合わせる)



4 上ふたを閉める



お願い パックフィルタを取り付けしないで、上ふたを閉めようとしても閉まりません。
上ふたやフックが破損するおそれがありますので、無理に押さえないでください。

お手入れのしかた



警告

感電・けがのおそれあり

お手入れの際は、電源プラグをコンセントから抜いてください。

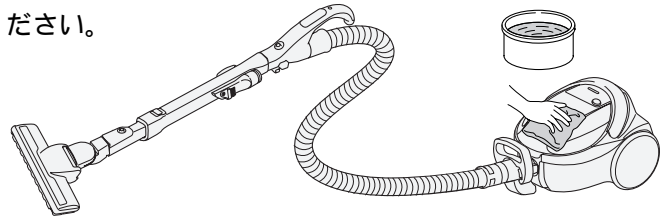
本体・標準付属品・付属応用部品

汚れが気になるときはお手入れしてください。

水を含ませたやわらかい布をよく絞ってからふいてください。

お願い

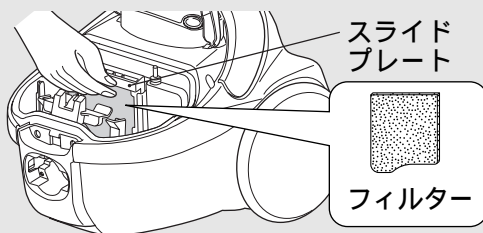
ベンジン、シンナー、アルコール、洗剤などは使用しないでください。変色、変形などの原因となります。



フィルター(抗菌加工フィルター)

パックフィルターを交換しても「ごみすてサイン」が赤点滅したり、吸込力が回復しないとき、汚れが気になるときはフィルターをお手入れしてください。

1 上ふたを開け、スライドプレートから水色のフィルターを取り出す



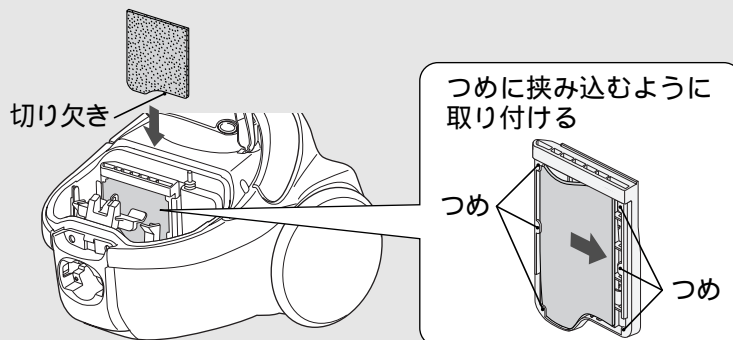
2 フィルターを水で軽く押し洗いし、たたいて水気を切り、十分に自然乾燥させる



お願い

フィルターは、ベンジン、シンナー、アルコール、洗剤、漂白剤などを使用したり、洗濯機で洗ったりしないでください。また、ヘア・ドライヤーなどの熱風で乾燥させないでください。性能の低下や縮みの原因となります。フィルターを水洗いした場合は陰干しにして、十分に乾燥させてください。乾燥が十分でないでないとモーターが故障する原因となります。

3 スライドプレートにフィルターを取り付ける
(フィルターの向きに注意する)



お願い

フィルターを取り付けて運転してください。ごみがモーター部に入り込み、故障の原因となります。フィルターの取り替えをご希望される場合は、お買い上げの販売店にご相談ください。→ P.22

お手入れのしかた(続き)

パワーヘッド

吸込力が弱くなったり、汚れが気になるときはお手入れしてください。

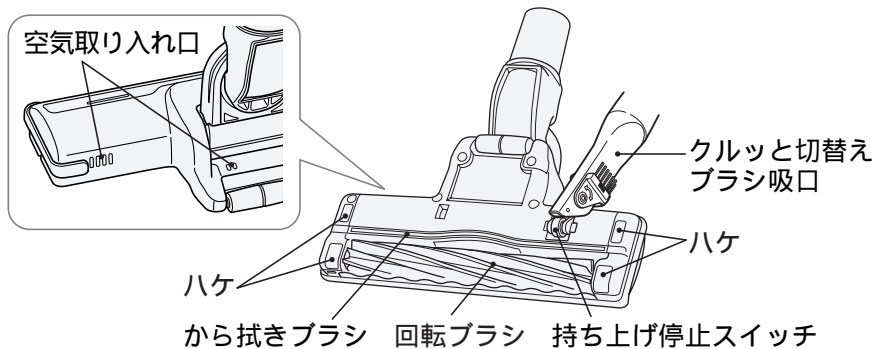
定期的なお手入れ(月1回程度)をおすすめします。

持ち上げ停止スイッチ、回転ブラシ、から拭きブラシ、ハケ、車輪、空気取り入れ口にごみが付着していると、吸込力の低下や故障の原因となります。

お願い パワーヘッドは、延長管や手もとと操作部から取り外してお手入れしてください。

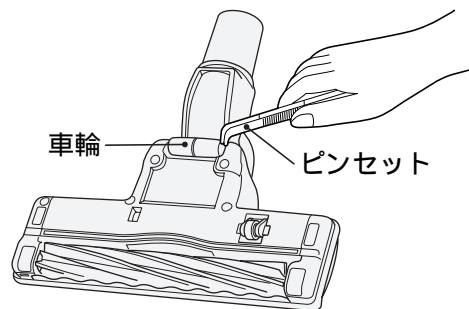
付着したごみを取り除く

付着したごみや空気取り入れ口に入り込んだごみを、クルッと切替えブラシ吸口を使って吸い取ってください。



車輪に絡みついたごみを取り除く

ピンセットなどで取り除いてください。



⚠ 注意

ゆか面に傷をつけるおそれあり

車輪にごみが絡みつくと、車輪が磨耗する原因となります。

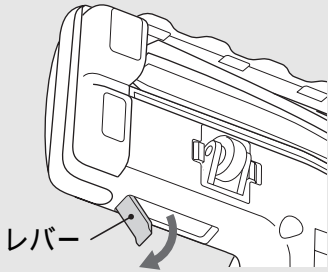
車輪、ハケ、回転ブラシが磨耗しているときは、お早めにお買い上げの販売店にご相談ください。(車輪、ハケ、回転ブラシは同時交換をおすすめします) → P.22、23

お願い 持ち上げ停止スイッチに無理な力を加えないでください。
破損の原因となります。

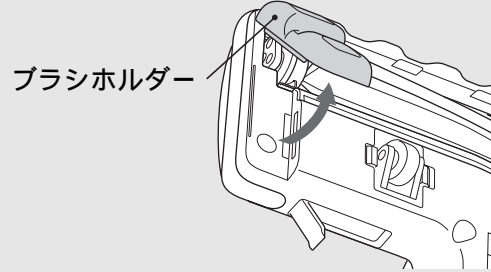
回転ブラシをお手入れする

1 ブラシホルダーを取り外す

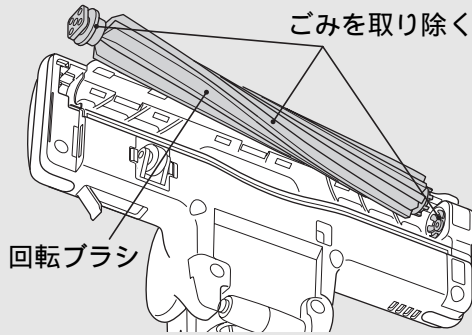
1 パワーヘッドを裏返してレバーを開く



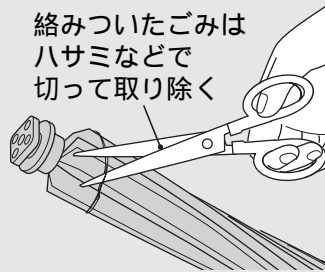
2 ブラシホルダーを取り外す



2 回転ブラシを取り外し、ごみを取り除く



絡みついたごみはハサミなどで切って取り除く



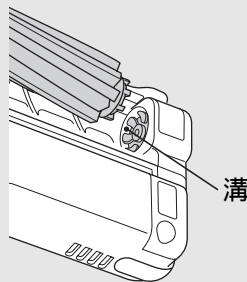
回転ブラシは水洗いできます。



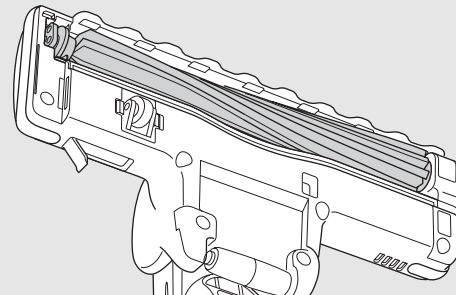
お願い 洗剤、漂白剤などは使用しないでください。変色、変形などの原因となります。回転ブラシを水洗いした場合は陰干しにして、十分に自然乾燥させてから取り付けてください。

3 回転ブラシを取り付ける

1 回転ブラシを溝に合わせる

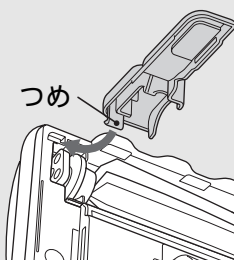


2 元どおり取り付ける

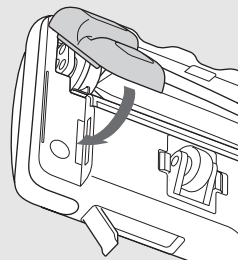


4 ブラシホルダーを取り付ける

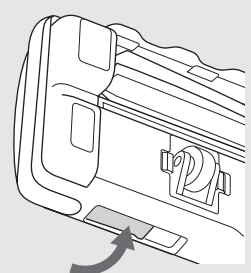
1 つめを引っ掛ける



2 ブラシホルダーを取り付ける



3 レバーを閉める



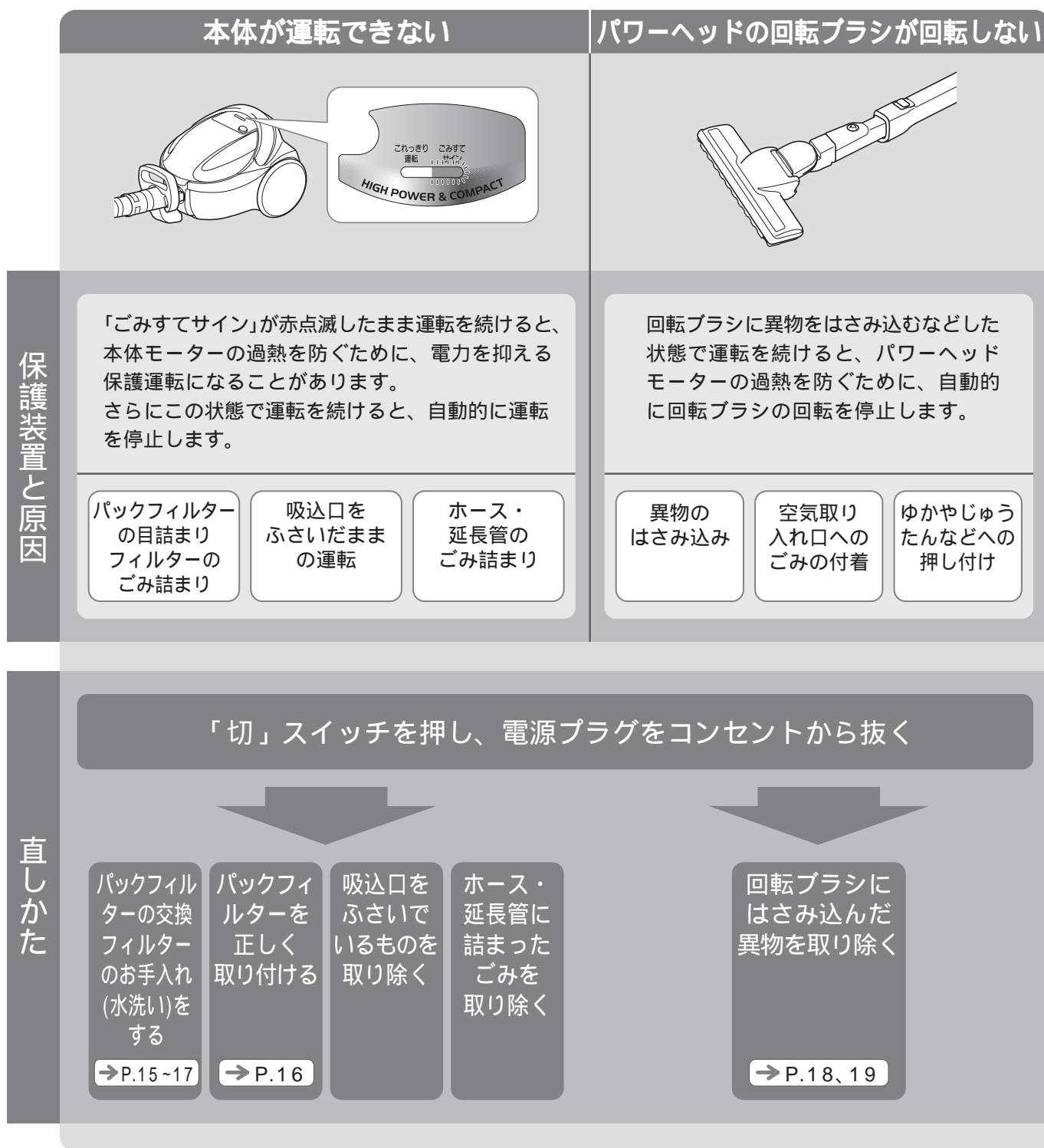
故障かなと思ったら

修理を依頼される前に

次の点をもう一度お調べください

本体が運転できない、パワーヘッドの回転ブラシが回転しない

保護装置が働いている場合があります。次の直しかたにより保護装置を解除してください。



約5分後～60分後に保護装置が解除され、再びご使用いただけます。

その他の症状

症 状	確認するところ	直しかた	ページ
吸込力が弱い、パックフィルターがいっぱいになっていないのに「ごみすてサイン」が赤点滅する	(1)パックフィルターが目詰まりしていませんか。	(1)新しいものと交換してください。	P.15 P.16
	(2)フィルターにごみが付着していませんか。	(2)フィルターのお手入れをしてください。	P.17
	(3)延長管、ホース、つぎてにごみが詰まっていますか。	(3)ごみを取り除いてください。	-
	(4)パワーヘッドにごみが詰まっていますか。	(4)ごみを取り除いてください。	P.18 P.19
	延長コードを使用したり、ほかの家電製品と同一のコンセントでご使用になると、電源電圧の低下により、早期に「ごみすてサイン」が赤点滅する場合があります。		-
	定格15A以上・交流100Vのコンセントを単独でご使用ください。		-
急に吸込力が弱くなり、しばらくすると回復する	パワーヘッドを押し付けたり、ふさぐようにして薄いカーペット、毛足の長いじゅうたんなどをお掃除していませんか。	本体モーターの過熱防止のため、自動的に電力を抑える運転をしています。異常ではありません。回復しにくい時は、スイッチを切ってから、もう一度運転をしてください。	-
	クルッと切替えブラシ吸口をカーテンなどに押し付けたりふさぐようにしてお掃除していませんか。	回復後は、パワーヘッドに力を入れず、すべらせるように軽く動かしてください。	-
本体が運転しない	(1)電源プラグがコンセントにしっかり差し込まれていますか。	(1)しっかり差し込んでください。	P.6
	(2)本体にホースが確実に差し込まれていますか。	(2)「カチッ」と音がするまでしっかり差し込んでください。	P.2 P.3
パワーヘッドの回転ブラシが回転しないまたは回転しにくい	(1)パワーブラシが「切」設定になっていませんか。	(1)もう一度、「パワーブラシ切/入」スイッチを押してください。	P.7
	(2)本体、ホース、延長管、パワーヘッドなどがしっかり接続されていますか。	(2)しっかりと接続してください。	P.2 P.3
	(3)パワーヘッドがゆか面から浮いていませんか。	(3)ゆか面から浮かせると止まる構造になっています。	P.10
	(4)回転ブラシ、空気取り入れ口、持ち上げ停止スイッチなどにごみなどが付着していませんか。	(4)ごみを取り除いてください。	P.18 P.19
	(5)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を使用していませんか。	(5)定格15A以上・交流100Vのコンセントを単独でご使用ください。	-
電源コードが全部入らない、または引き出せない	電源コードが片寄って巻き込まれたり、よじれたりしていることがあります。電源コード巻き取りボタンを押しながら、電源コードを「巻き取る」「引き出す」動作を数回繰り返してください。そのあと、黄印まで引き出してよじれを直してから、もう一度巻き込んでください。		-
	パックフィルターの中にごみでいっぱいになると、電源コード巻き取りボタンが押しにくくなる場合があります。電源コード巻き取りボタンを奥までしっかり押しながら、電源コードを巻き込んでください。		-
排気や本体があたたかくなる(特に夏場)	空気の流れて本体モーターを冷却しているため、異常ではありません。		-
確認してもまだ異常がある場合		ご自分で修理をなさらないで、お買い上げの販売店へご相談ください。	P.22

故障かなと思ったら

アフターサービスと保証

使用中に異常が生じたときは

「故障かなと思ったら」(→ P.20、21) をご確認のあと、それでも故障と思われる場合には、ご自分で修理をなさらないでお買い上げの販売店にご相談ください。

修理を依頼されるため、掃除機を販売店にお持ちの際は、標準付属品(ホース、延長管、パワーヘッド)も一緒にお持ちください。

お知らせいただきたい内容

- 1 型式 - CV-PPX7E7
- 2 症状 - できるだけ詳しく

一般家庭用以外でご使用になるとき

共同(寮など)でご使用になるなど、一日の使用時間が一般家庭に比べて極端に長い場合には、短時間で部品の交換(パワーヘッドなど)が必要になることがあります。お買い上げの販売店にご相談のうえ、定期的な点検をなさってご使用になることをおすすめします。

このような場合は、保証期間中でも有料になることがあります。

この掃除機は家庭用です

転居される場合

ご転居により、お買い上げの販売店のアフターサービスを受けられなくなる場合は、前もって販売店にご相談ください。ご転居先での日立の家電品取扱店を紹介させていただきます。

電源周波数の異なる地区へのご転居に際しても、部品の交換は不要です。

部品の保有期間について

この掃除機の補修性能部品の保有期間は、製造打ち切り後6年です。

補修性能部品とは、その商品の機能を維持するために必要な部品です。

愛情点検



長年ご使用の掃除機の点検を

ご使用の際、このような症状はありませんか？

スイッチを押しても、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
その他の異常がある

ご使用中止

事故防止のため、すぐにスイッチを切り、電源プラグを抜いて、販売店へ点検・修理を依頼してください。

日立家電品についてのご相談や修理はお買い上げの販売店へ

なお、転居されたり、贈物でいただいたものの修理などで、ご不明な点は下記窓口にご相談ください。

ホームページに「よくあるご質問」について記載しておりますので、ご活用ください。

http://kadenfan.hitachi.co.jp/q_a/index.html

修理などアフターサービスに関するご相談は
エコセンターへ

TEL 0120-3121-68

FAX 0120-3121-87

(受付時間) 9:00 ~ 19:00 (365日)
携帯電話、PHSからもご利用できます。

商品情報やお取り扱いについてのご相談は
お客様相談センターへ

TEL 0120-3121-11

FAX 0120-3121-34

(受付時間) 9:00 ~ 17:30(月~土)、9:00 ~ 17:00(日・祝日)
年末年始は休ませていただきます。
携帯電話、PHSからもご利用できます。

保証について

この商品は保証書付きです。

保証書は販売店で所定事項を記入してお渡しいたしますから、記載内容をご確認いただき、大切に保存してください。

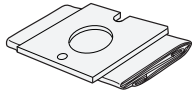
保証期間	お買い上げ日から1年間です。(保証期間中でも有料になることがありますので、保証書をよくお読みください)
保証期間中は	修理に際しましては、保証書をご提示ください。 保証書の記載内容に基づいて修理させていただきます。
保証期間が過ぎているときは	修理によって機能が維持できる場合は、ご要望により有料で修理させていただきます。

「持込修理」および「部品購入」については、上記サービス窓口にて各地区のサービスセンターをご紹介します。お客様が弊社にお電話でご連絡いただいた場合には、正確にご回答するために、通話内容を記録(録音など)させていただくことがあります。ご相談、ご依頼いただいた内容によっては弊社のグループ会社に個人情報を提供し対応させていただくことがあります。修理をご依頼いただいたお客様へ、アフターサービスに関するアンケートハガキを送付させていただくことがあります。

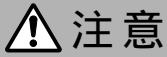
別売り部品

日立の家電品取扱店でお求めください。
価格は、2010年4月現在の消費税率を基に総額表示を行っています。

パックフィルター(抗菌防臭3種・3層HEパックフィルター)



GP-110F(5枚入り)
希望小売価格 1,155円 (税抜 1,100円)



発煙・発火のおそれあり

パックフィルターは日立純正(CV-型用)パックフィルターをご使用ください。
当社純正品以外の紙パックを使用した場合、モーターの発煙・発火の原因となります。
また、その場合、紙パックに関する掃除機の性能・品質は保証できません。

次のパックフィルターも使用できます。

【GP-2000FS】(3枚入り) [シールふた付き] 希望小売価格 2,100円 (税抜 2,000円)

【GP-130FS】 (3枚入り) [シールふた付き] 希望小売価格 1,365円 (税抜 1,300円)

【GP-75F】 (5枚入り) 希望小売価格 735円 (税抜 700円)

抗菌効果	部品名	抗菌の確認を行った試験機関	試験方法	抗菌の方法	抗菌の処理を行っている部分の名称	試験結果 (抗菌活性値)
	パックフィルター-GP-2000FS	(財)日本紡績検査協会	JIS L1902に基づく	繊維に練り込み	パックフィルター内層紙	4.0
	パックフィルター-GP-130FS					5.7
	パックフィルター-GP-75F					

抗菌効果の判定はJIS Z 2801によります。抗菌活性値が2.0以上で抗菌効果があるとされています。

別売り吸口をご使用になる場合は、付属の別売り部品接続用アタッチメントをご使用ください。 → P.12

ふとん用吸口(G-52)	はたき吸口(D-H3)	丸洗いフローリングヘッド(D-F3)
<p>希望小売価格 1,785円 (税抜 1,700円)</p>	<p>希望小売価格 3,990円 (税抜 3,800円)</p>	<p>希望小売価格 5,250円(税抜 5,000円)</p>
伸縮すき間用吸口(D-SH2)	棚用自在吸口(D-TJ2)	
<p>希望小売価格 1,680円 (税抜 1,600円)</p>	<p>希望小売価格 1,260円 (税抜 1,200円)</p>	

付属応用部品や、補修用性能部品もお買い求めいただけます。

クルッと切替えブラシ吸口	サッとハンドル	別売り部品接続用アタッチメント
<p>サービスパーツ CV-PL8-009 クルッと切替えブラシ吸口とご指定ください 希望小売価格 1,050円(税抜 1,000円)</p>	<p>サービスパーツ CV-PM8-015 サッとハンドルPM8とご指定ください 希望小売価格 1,050円(税抜 1,000円)</p>	<p>サービスパーツ CV-SM10-033 アタッチメント(SM)とご指定ください 希望小売価格 315円(税抜 300円)</p>
回転ブラシ	ブラシホルダー(ハケ)	車輪
<p>サービスパーツCV-PM8-014 ロータリブラシクミPM8とご指定ください 希望小売価格 2,100円(税抜 2,000円)</p>	<p>サービスパーツCV-SK9-014 ジクウケカバー-LRセットとご指定ください 希望小売価格 315円(税抜 300円)</p>	<p>サービスパーツCV-SK9-013 ローラLセットとご指定ください 希望小売価格 840円(税抜 800円)</p>

上記希望小売価格は、価格改正に伴い変更する場合があります。

車輪・ハケ・回転ブラシを交換する場合は、お買い上げの販売店にご相談ください。

お客様のご要望により部品交換いたします。部品交換には、部品代のほかに交換作業費がかかります。

仕様

電源	100V 50-60Hz共用	質量	5.1kg(標準付属品を含む)
消費電力	1000W ~ 約200W	本体寸法	長さ288mm×幅256mm×高さ214mm
吸込仕事率	600W ~ 約80W	標準付属品	ホース.....1本 パワーヘッド.....1個 延長管.....1本
運転音	65dB ~ 約59dB		
集じん容積	1.5L	付属応用部品	サッとハンドル.....1個 クルッと切替えブラシ吸口.....1個 別売り部品接続用アタッチメント.....1個
コードの長さ	5m		

抗菌効果	部品名	抗菌の確認を行った試験機関	試験方法	抗菌の方法	抗菌の処理を行っている部分の名称	試験結果(抗菌活性値)
	パックフィルター GP-110F	(財)日本紡績検査協会	JIS L 1902に基づく	繊維に練り込み	パックフィルター内層紙	4.0
	抗菌加工フィルター	(財)日本紡績検査協会	JIS L 1902に基づく	繊維に練り込み	不織布	5.0

抗菌効果の判定はJIS Z 2801によります。抗菌活性値が2.0以上で抗菌効果があるとされています。

お客様メモ

後日のために記入しておいてください。
サービスを依頼される
とき、お役に立ちます。

購入店名

電話

ご購入年月日

平成

年

月

日

 日立アプライアンス株式会社

〒105-8410 東京都港区西新橋2-15-12
電話 (03)3502-2111