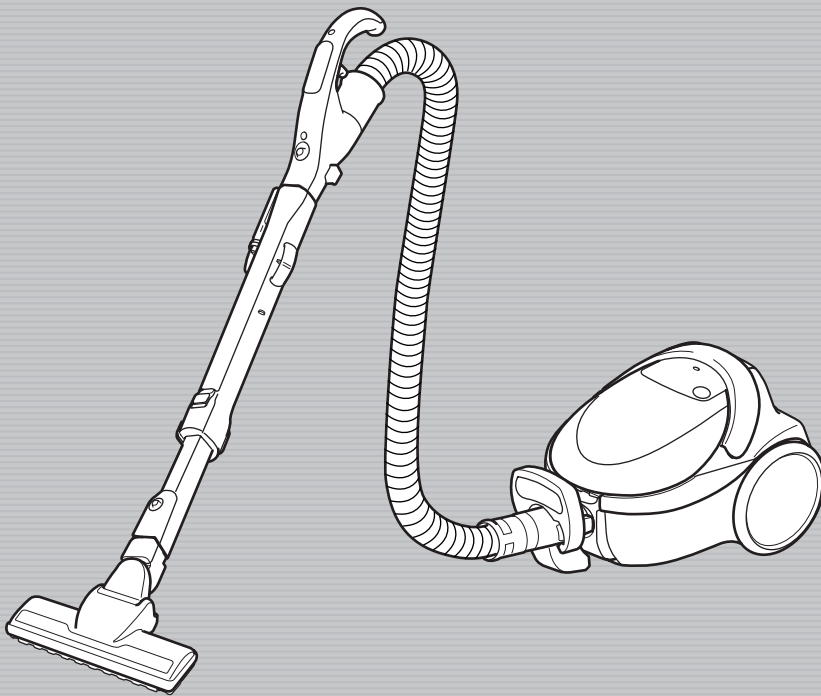


取扱説明書

保証書別添付

日立電気掃除機

型式 CV-PKX7E4



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

使いかた

- 運転のしかた… 6
- お掃除のしかた… 7

お掃除が終わったら

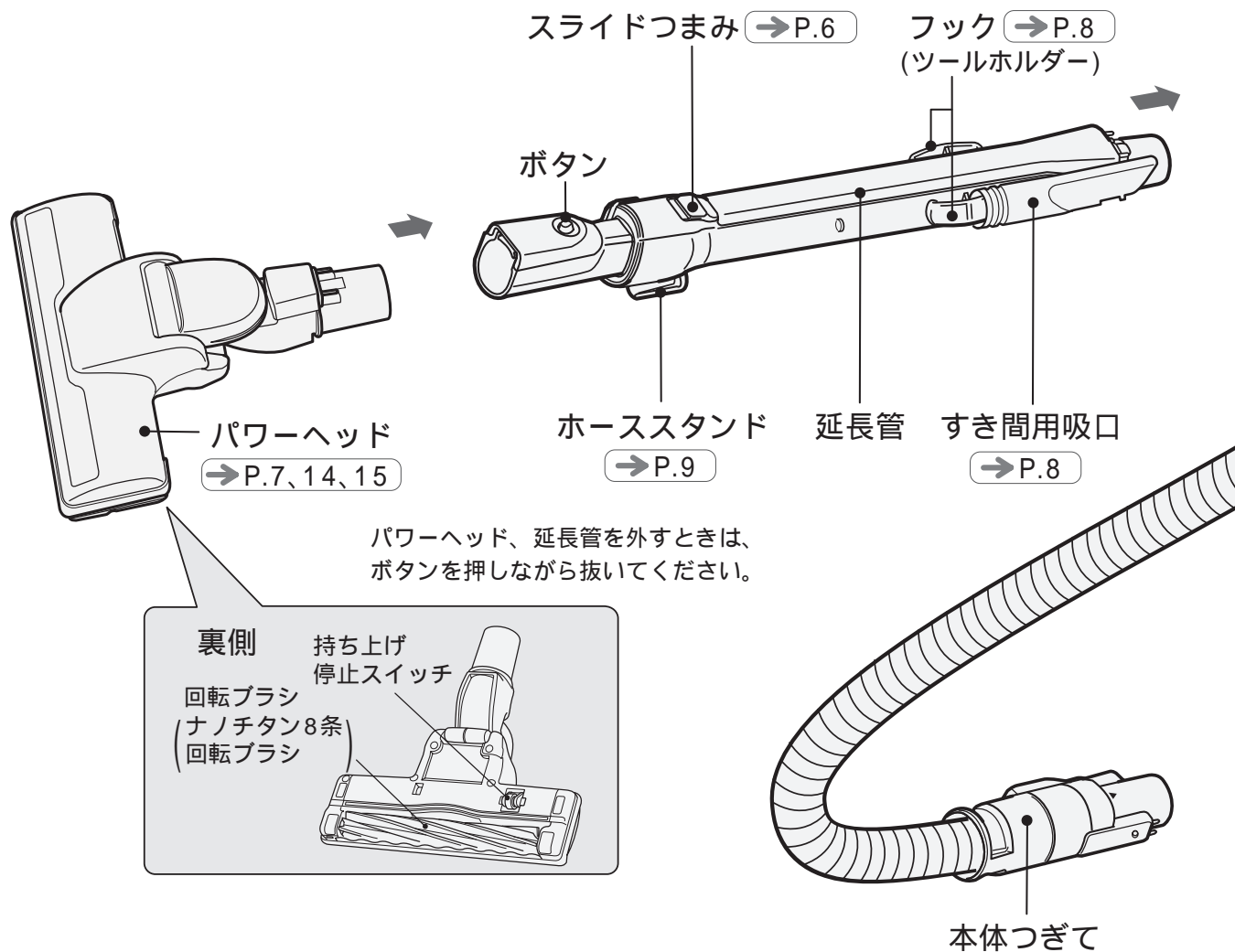
- あとかたづけ… 9
- ごみの捨てかた… 10
- お手入れのしかた… 13

こんなときは

- 故障かなと思ったら… 16
- アフターサービスと保証… 18
- 別売り部品… 19
- 仕様… 20

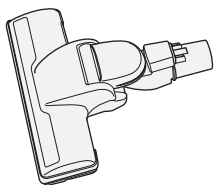


各部のなまえと組み立てかた

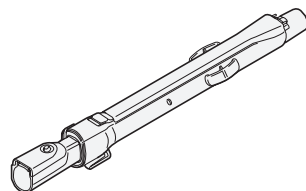


標準付属品

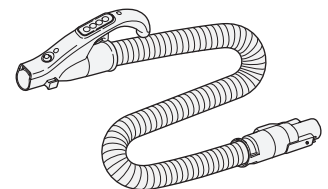
パワーヘッド (1個)
(抗菌消臭イオンパワーヘッド)



延長管 (1本)
(サットとズームパイプ)

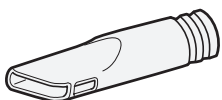


ホース (1本)



付属応用部品

すき間用吸口 (1個)

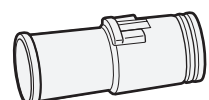


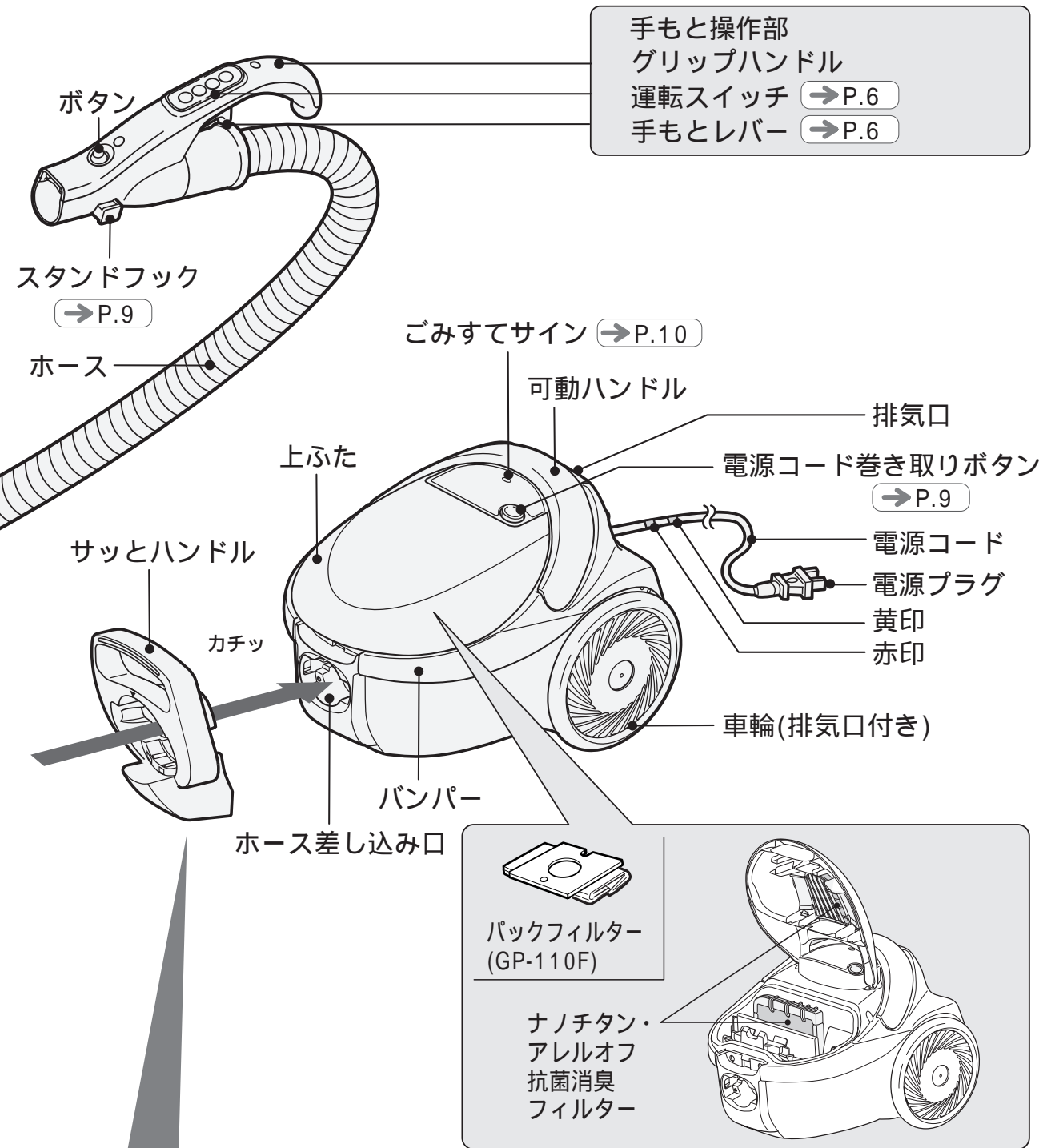
サットハンドル (1個)



別売り部品接続用
アタッチメント (1個)

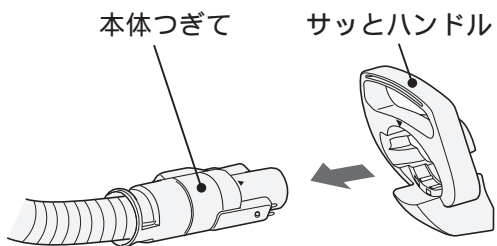
→ P.8



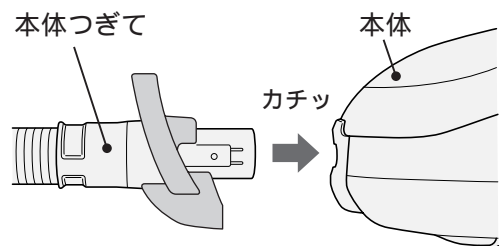


サットハンドルの取り付けかた

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

お使いになる人や、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、正しくお使いください。

ここに示した注記事項は

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、「傷害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。

絵表示の例



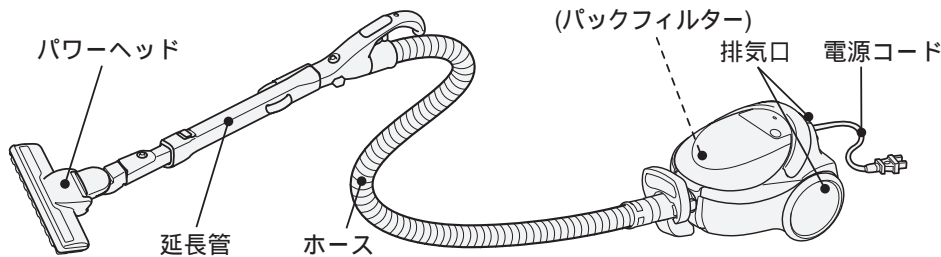
「警告や注意を促す」内容のものです。



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。



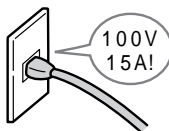
警告

火災・感電・けがを防ぐために

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
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
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

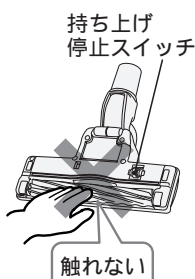
〔傷つけ・加工・無理な曲げ・引っ張り・ねじり・重いものを載せる・挟み込むなどしない〕

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

パワーヘッド



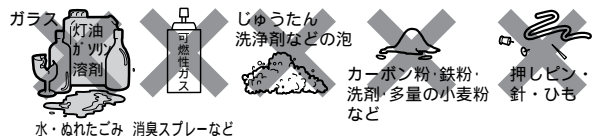
回転ブラシや持ち上げ停止スイッチには触れない
特にお子さまにはご注意ください。



そのほか



絶対に分解したり修理・改造しない
水洗いや風呂場での使用は絶対にしない
灯油、ガソリン、可燃性ガス、たばこの吸い殻などを吸わせない



水・ぬれたごみ 消臭スプレーなど

ご使用の前に、この「安全上のご注意」をよくお読みになり、正しくお使いください。

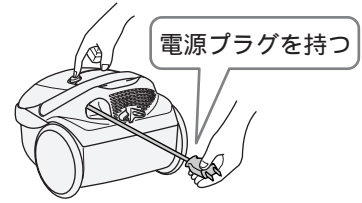
⚠ 注意

発火・ショート・けが・故障を防ぐために

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
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
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)



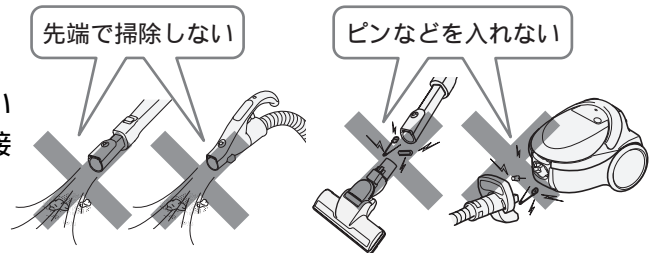
吸込口をふさいで、スライドつまみをスライド
させたり、手もとレバーを引かない
延長管が急に縮んで、けがをすることがあります。
吸込口をふさいで長時間運転しない
過熱による本体の変形・発火の原因になります。



ホース・延長管



ホースや延長管の先端で掃除しない
破れたり、傷ついたホースを使用しない
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



排気口



排気口をふさがない
排気口から出る風を、長時間身体に当てない
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必ず日立純正CV-型用パックフィルターを使用する
当社純正品以外のパックフィルターを使用した場合、モーターの発煙・発火が
発生するおそれがあります。

そのほか

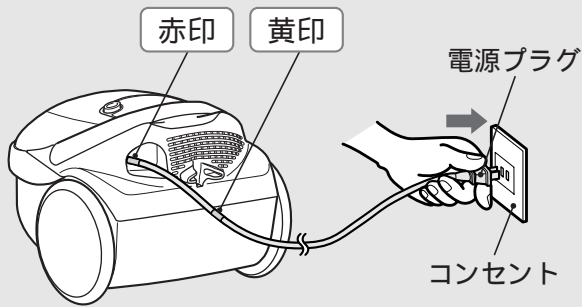


引火性のもの(ガソリン、ベンジン、シンナー)
の近くで使用しない
本体に乗らない
火気に近づけない



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

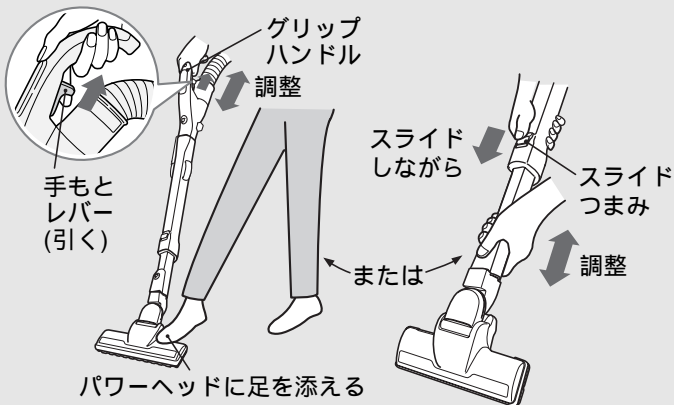


お願い

電源コードは赤印以上引き出さないでください。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。電源電圧の低下により、「ごみすてサイン」が早く点滅する場合があります。

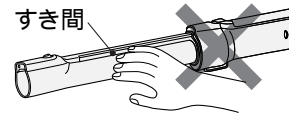
2 延長管の長さを調節する

パワーヘッドに足を添えて、手もとレバーを引きながらグリップハンドルを上下させる
または、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



お願い

運転中に手もとレバーを引いたり、スライドつまみをスライドさせたりしないでください。延長管が急に縮んで、けがをすることがあります。延長管のすき間に手などを入れないでください。けがをすることがあります。



3 運転スイッチを押す

1

強
じゅうたんの念入りなお掃除に

弱
ゆか、たたみなど弱い吸込力が必要なときに

標準
ふつうのお掃除に

「強/弱」スイッチは、押すごとに「強」「弱」「強」の順に切り換わります。

「強/弱」、「標準」スイッチを押すと回転ブラシも回転します。



2

回転ブラシの回転を止めたいときに (回転ブラシの回転音が気になるときなど)

押すごとに「切」「入」「切」の順に切り換わります。

「パワーブラシ切/入」スイッチを押すだけでは、掃除機本体は運転しません。

3

運転を止めたいときに

お願い 手もと操作部に衝撃を与えたり、水をかけたりしないでください。吸込口をふさいだ状態で運転スイッチ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。

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。引くときにごみがよく取れます。
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。
じゅうたんの種類によっては、押すときにパワーヘッドが前のめりになり、動か
しにくい場合があります。その場合は、延長管を立てぎみにして操作してく
ださい。また、じゅうたんの毛並みにそって操作してください。

たたみ

たたみの傷つき防止のため、たたみの目にそって動かします。

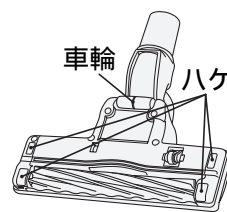
ゆか

ゆかの傷つき防止のため、木の合わせ目にそって動かします。

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」運転に切り換えてください。
ひのきなどのやわらかいゆかの場合には、パワーヘッドをゆか面に強く
押しつけないでください。ゆかの傷つきを防ぐためです。
車輪やハケが磨耗していると、ゆか面を傷つけるおそれがあります。
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。

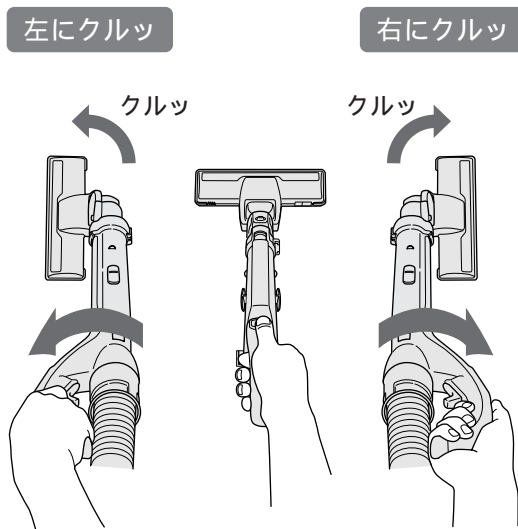
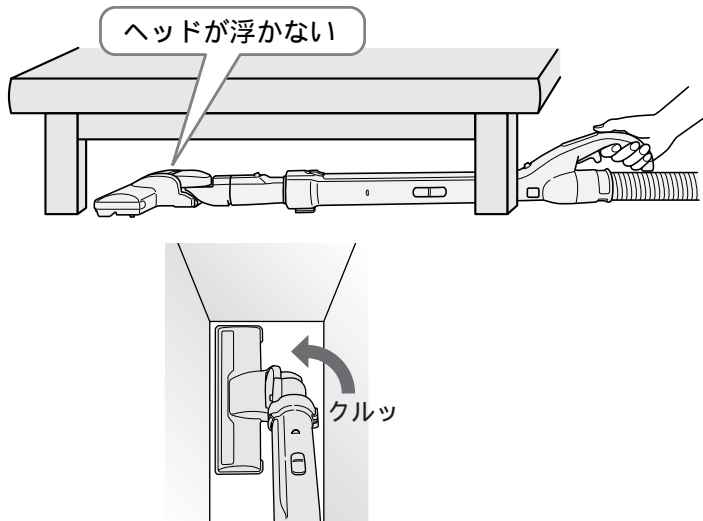
→ P.18



ペタリンコ・クルッと構造

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、パワーヘッドがクルッと回ってすき間
もスムーズにお掃除できます。

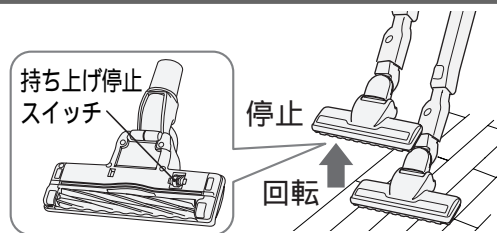
グリップハンドルをひねると、パワーヘッド
の向きが変わります。



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.14



お願い

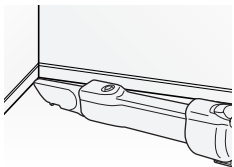
パワーヘッドの回転ブラシや持ち上げ停止スイッチには触れないでください。
回転ブラシが回転し、手などをけがすることがあります。特にお子さまにはご注意ください。

お掃除のしかた(続き)

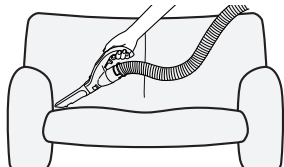
すき間用吸口

狭いすき間や隅をお掃除する吸口です。

お部屋の隅のお掃除に



ソファの隅などのお掃除に

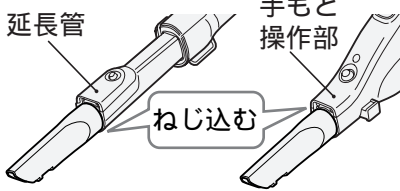


延長管か手もとと操作部にねじ込んでお使いください。

延長管

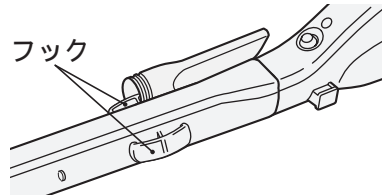
手もとと操作部

ねじ込む



左右上下のいずれかのフックに差し込んで収納します。

フック

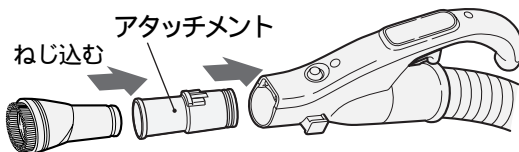


あと便利な別売り吸口

●付属の別売り部品接続用アタッチメントを使うと、別売りの吸口が使えます。(→ P.19)

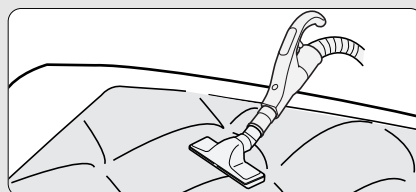
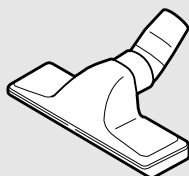
アタッチメントは、手もとと操作部または延長管に取り付けてお使いください。

●別売りの吸口の種類によっては「強」運転にすると、「ごみすてサイン」(→ P.10) が点滅することがあります。このようなときは、「弱」運転に切り換えてください。



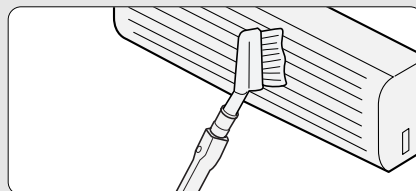
ふとん用吸口(G-52)

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。



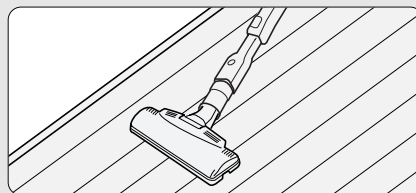
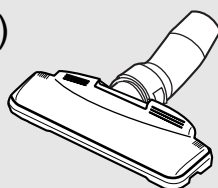
はたき吸口(D-H3)

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。



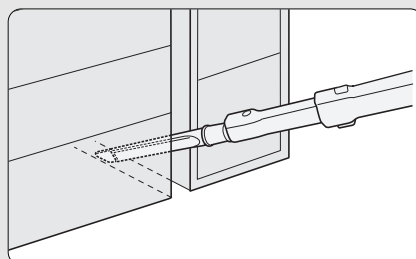
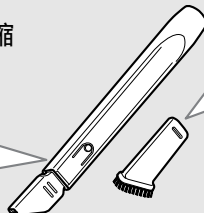
伸縮すき間用吸口(D-SH2)

すき間の奥まで届く、先が細い2段伸縮の吸口です。
水洗いができます。

吸口の長さが変えられます。



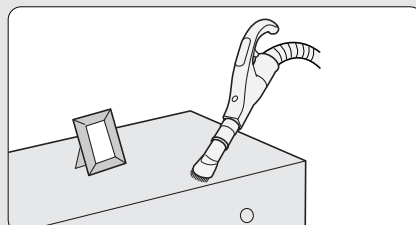
同梱されているブラシを取り付けることもできます。



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。

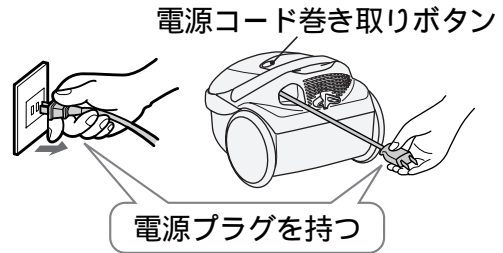
吸口の角度が変えられます。



あとかたづけ

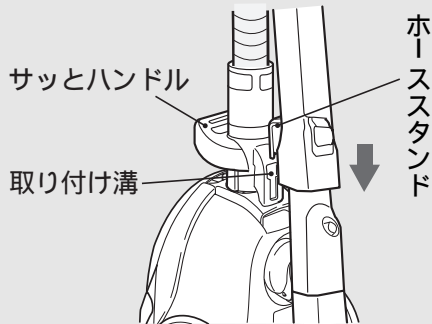
電源コードの巻き取りかた

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。(跳ね上がりによるけが、家具への傷つきを防ぐためです。)

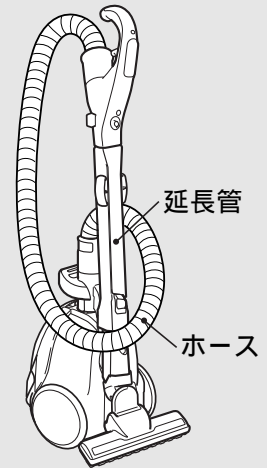


収納のしかた

- 1 延長管を縮めて、サッとハンドルの取り付け溝にホーススタンドを差込む

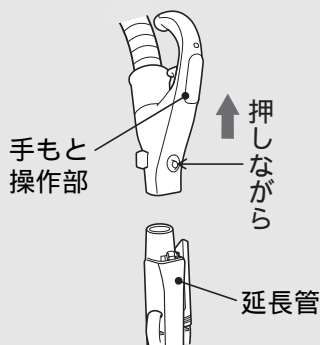


- 2 ホースを延長管に巻きつける

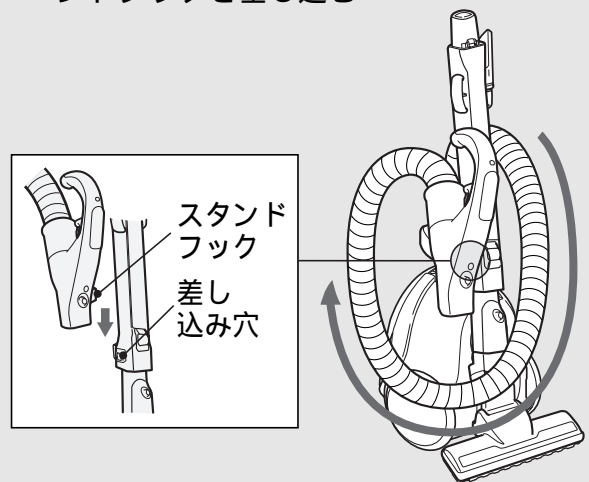


さらにコンパクトに収納したいとき

- 1 手もとと操作部を延長管から外す



- 2 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む



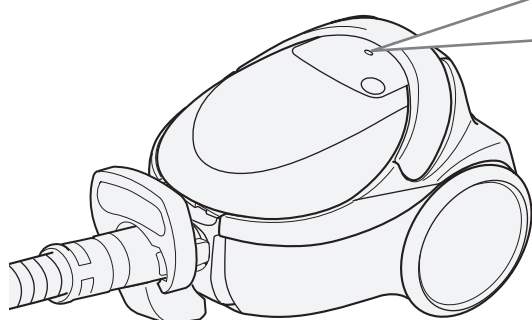
お願い 収納状態のまま持ち運ばないでください。
ホースや延長管が外れた場合危険です。
ストーブの近くや高温になる場所での収納はしないでください。
ホースの変形や故障の原因になります。
ホースが変形するような状態での収納はしないでください。


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。
「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。
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は、「ごみすてサイン」が点滅しないことがあります。

「ごみすてサイン」の確認のしかた

- ① 運転スイッチを「強」運転にする
- ② パワーヘッドをゆか面から浮かせる



 **点滅** パックフィルターの交換のお知らせ(目安)です。

→ P.11、12



こんなときは...

細かい砂ごみ、土ぼこりを吸わせた場合

少量のごみでも「ごみすてサイン」が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。

綿ごみなどが多い場合

ごみがいっぱいになっても「ごみすてサイン」が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場合や、すき間用吸口をご使用の場合

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」が点滅することがありますが、そのままご使用いただけます。

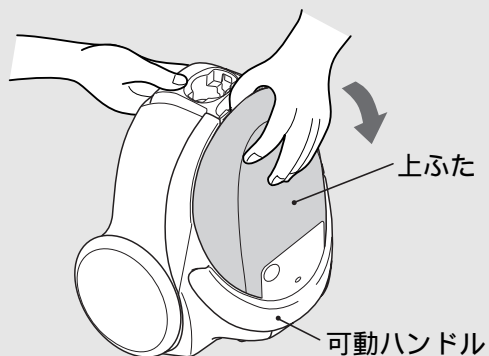
「標準」運転で「ごみすてサイン」が点滅したときは、「強」運転で確認してください。

「ごみすてサイン」が点滅しなければ、そのままご使用いただけます。

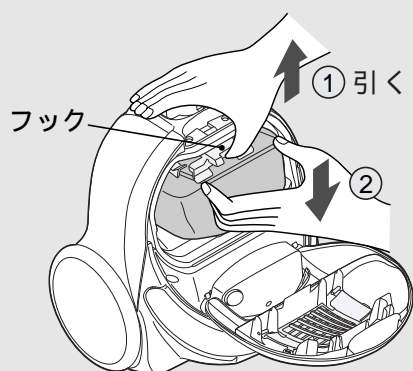
「弱」運転のときは、「ごみすてサイン」は点滅しません。

ごみの捨てかた

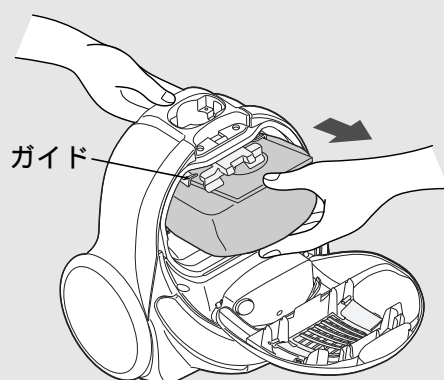
- 1 本体を立てて、可動ハンドルを倒した状態で上ふたを開く



- 2 ① フック(緑色)を図の矢印方向へ引き、
② パックフィルターをフックから取り外す



- 3 パックフィルターをガイドから引き出して捨てる

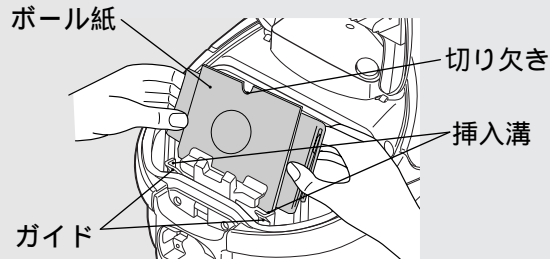


お願い ごみがこぼれないように、ゆっくり取り出してください。
モーター部にゴミが侵入し、故障の原因になります。

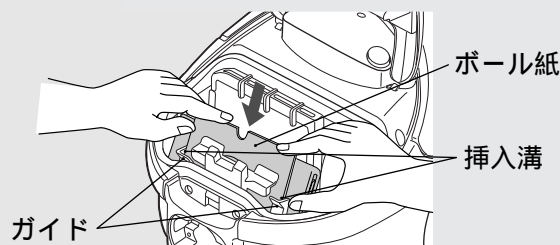
ごみの捨てかた(続き)

パックフィルターの取り付けかた

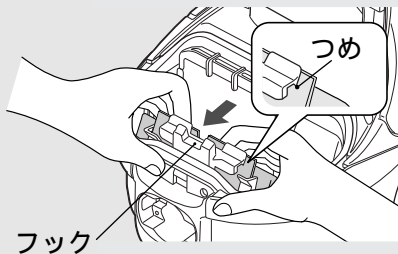
- 1 ボール紙の切り欠きを上にして、ガイドの挿入溝にボール紙を合わせる



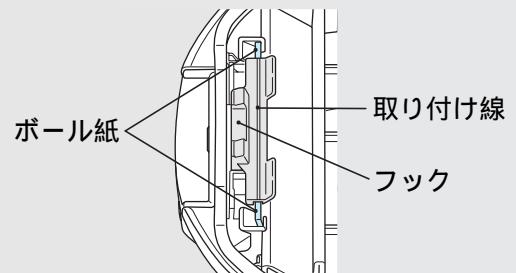
- 2 ボール紙をガイドの挿入溝に沿って矢印の方向に押し込む



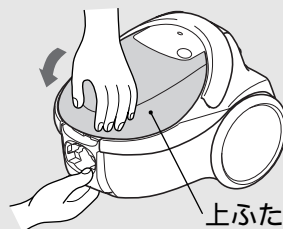
- 3 ボール紙を両手で押し付け、フックのつめに確実にひっかける



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

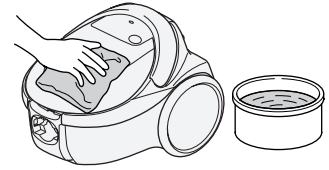
パックフィルターを取り付けずに、上ふたを閉めようとしても閉まりません。上ふたやフックが破損するおそれがありますので、無理に押さえないでください。パックフィルターは必ず日立純正CV-型用パックフィルターをご使用ください。当社純正品以外のパックフィルターを使用した場合、モーターの発煙・発火が発生するおそれがあります。破れたパックフィルターや繰り返しの使用はしないでください。ごみがモーターに入り故障の原因になります。

お手入れのしかた

本体・付属品

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く

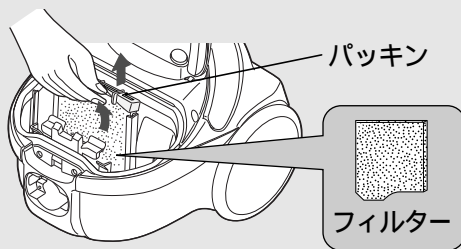
お願い ベンジン、シンナー、アルコール、中性洗剤などは使用しないでください。変色、変形などの原因になります。



ナノチタン・アレルオフ抗菌消臭フィルター

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。

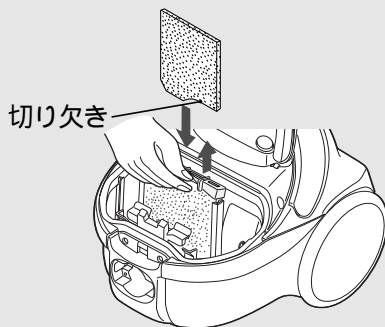
1 上ふたを開け、パッキンを持ち上げ、水色のフィルターを取り出す



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



3 パッキンを持ち上げ、フィルターを取り付ける(フィルターの向きに注意する)



4 パッキンの突起を、元どおり取り付け枠に差し込む

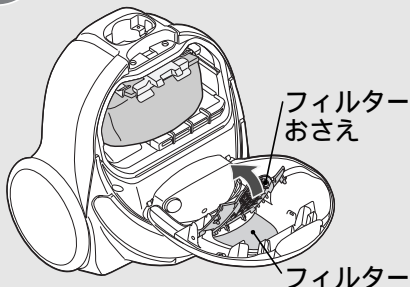


お願い フィルターは、ベンジン、シンナー、アルコール、洗剤、漂白剤などを使用したり、洗濯機で洗ったりしないでください。また、ヘア・ドライヤーなどの熱風で乾燥させないでください。性能の低下や縮みの原因になります。
フィルターは水洗い後、十分に乾燥してください。
乾燥が十分でないとモーターが故障の原因になります。
フィルターは、必ず取り付けて運転してください。
モーターにごみが入り、故障の原因になります。
フィルターの取り替えをご希望される場合は、お買い上げの販売店にご相談ください。 → P.18

お手入れのしかた(続き)

ナノチタン・アレロフ抗菌消臭フィルター

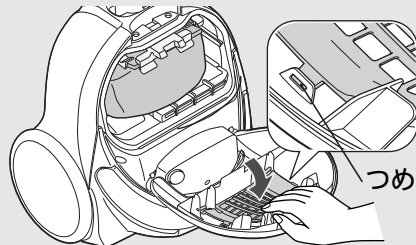
1 フィルターおさえを開く



2 フィルターに付着したほこりを「すき間用吸口」で吸い取る



3 フィルターおさえのつめを片側ずつひっかけて元どおり閉める



お願い フィルターは水洗いしないでください。

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。

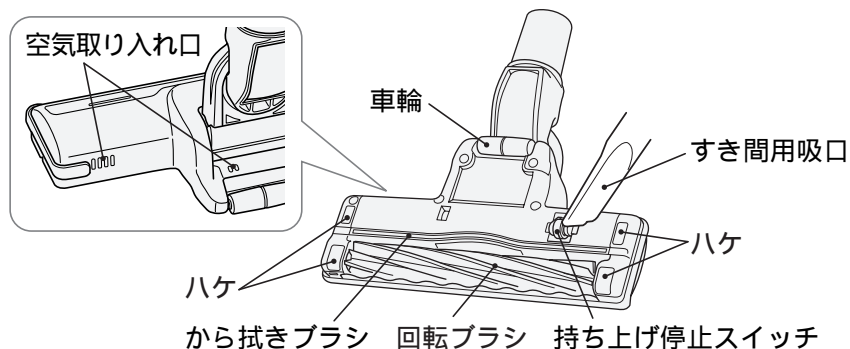
定期的なお手入れ(月1回程度)をおすすめします。

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、空気取り入れ口にゴミが付着していると、吸込力の低下や故障の原因になります。

お願い パワーヘッドを取り外してからお手入れしてください。

付着したゴミを取り除く

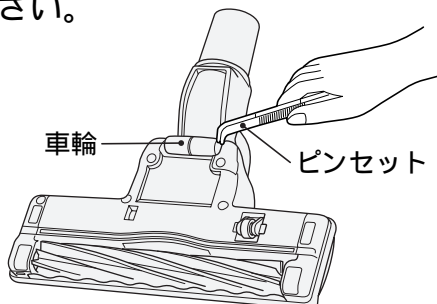
すき間用吸口を使ってゴミを吸い取ることもできます。



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。
車輪やハケが磨耗していると、ゆか面を傷つけるおそれがあります。
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。 → P.18

車輪に絡みついたゴミを取り除く

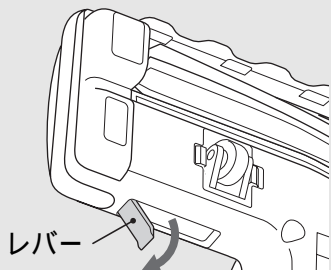
ピンセットなどで取り除いてください。



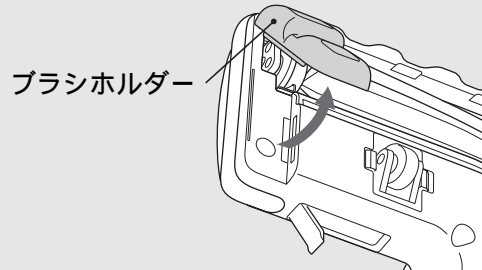
回転ブラシをお手入れする

1 ブラシホルダーを取り外す

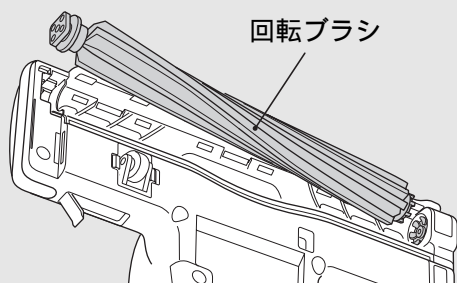
1 パワーヘッドを裏返してレバーを開く



2 ブラシホルダーを取り外す



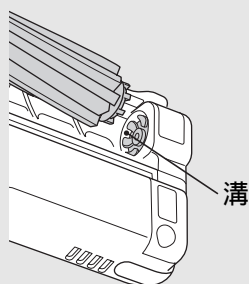
2 回転ブラシを取り外し、ごみを取り除く



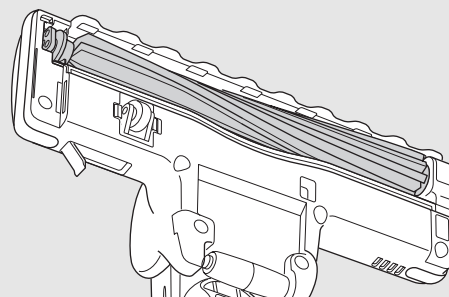
お願い ベンジン、シンナー、アルコール、中性洗剤などは使用しないでください。変色、変形などの原因になります。回転ブラシを水洗いした場合は、十分に自然乾燥させてから取り付けてください。

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

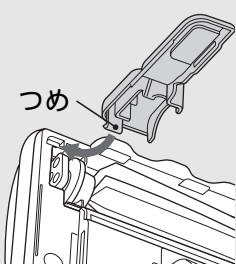


2 元どおり取り付ける

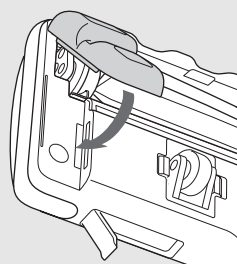


4 ブラシホルダーを取り付ける

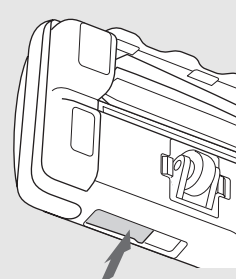
1 つめを引っ掛ける



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

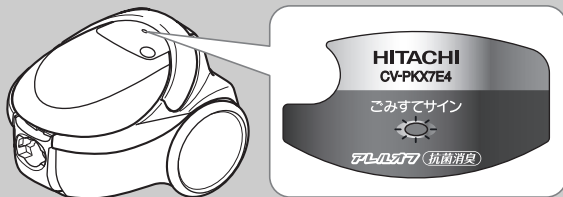
修理を依頼される前に

次の点をもう一度お調べください

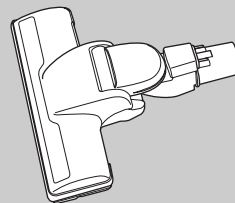
本体が運転できない、パワーヘッドの回転ブラシが回転しない

保護装置が働いている場合があります。

本体



パワーヘッド



保護装置

「ごみすてサイン」が点滅したまま運転を続けると、本体モーターの過熱を防ぐために「弱」運転になります。さらに、この状態で運転を続けると、自動的に運転を停止します。

回転ブラシに異物の噛み込みなどがある状態で運転を続けた場合、パワーヘッドモーターの過熱を防ぐために自動的に回転ブラシの回転を停止します。

原因

バックフィルターの目詰まり
フィルターのごみ詰まり

吸込口をふさいだままの運転

ホース・延長管のごみ詰まり

異物の噛み込み

空気取り入れ口へのごみの付着

ゆかやじゅうたんなどへの押し付け

「切」スイッチを押し、電源プラグをコンセントから抜く。

直しかた

バックフィルターの交換、
フィルターの
お手入れをする
→ P.10~13

ふさいで
いるものを
取り除く

詰まった
ごみを
取り除く

異物を
取り除く
→ P.14、15

ごみを
取り除く
→ P.14

約60分後

約5分後

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	直し方	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.11 P.12
	(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.13
	(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.14 P.15
	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、ごみすてサインが早く点滅する場合があります。 定格15A以上のコンセントを単独でご使用ください。		-
吸込力が急に弱くなり、しばらくすると回復する	パワーヘッドを押しついたり、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掃除していませんか。 すき間用吸口をカーテンなどに押しついたりふさぐようにして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。 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。 「標準」運転をおすすめします。	P.16
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」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.6
	(2)本体、ホース、延長管、パワーヘッド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.7
	(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.14 P.15
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、電源コードを黄印まで引き出してよじれを直したあと、もう一度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.18

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.16、17) 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-PKX7E4
- 2 症状 - できるだけ詳しく

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。

保証期間は買い上げの日から1年間です。

なお、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。

保証期間経過後の修理については、販売店にご相談ください。

修理によって機能が維持できる場合は、お客様の要望により有料修理いたします。

当社は販売店からの注文により、補修用性能部品を販売店に供給します。

一般家庭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。

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お使い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、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？

スイッチを入れても時々運転しないことがある。
電源コードを折り曲げると、通電したり、しなかったりする。
運転中に異常な音や振動がする。
本体が変形していたり、異常に熱い。
焦げ臭い“におい”がする。
その他の異常があるとき。

ご使用中止

このような症状のときは、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販売店に点検・修理をご相談ください。

日立家電品についてのご相談や修理は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。

修理などアフターサービスに関するご相談は

TEL 0120-3121-68

FAX 0120-3121-87

<受付時間> 365日 / 9:00 ~ 19:00

商品情報やお取り扱いについてのご相談は

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。

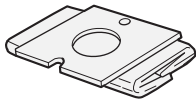
お客様が弊社にお電話でご連絡いただいた場合には、正確にご回答するために、通話内容を記録(録音など)させていただきます。

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きます。出張修理のご依頼を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きます。

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、2007年3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)

パックフィルターは、必ず日立純正CV-型用パックフィルターをご使用ください。
 当社純正品以外のパックフィルターを使用した場合、モーターの発煙・発火が発生するおそれがあります。
 また、その場合、パックフィルターに関係する掃除機の性能・品質は保証できません。

GP-2000F(3枚入り)、GP-200F、GP-150F、GP-75F(各5枚入り)も使用できます。

【GP-2000F】【GP-200F】 希望小売価格 2,100円(税抜 2,000円)

【GP-150F】 希望小売価格 1,575円(税抜 1,500円)

【GP-75F】 希望小売価格 735円(税抜 700円)

	部品名	抗菌の確認を行った試験機関名	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
抗菌効果	パックフィルター-GP-2000F	(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装紙
	パックフィルター-GP-200F	(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装紙
	パックフィルター-GP-150F	(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装紙
	パックフィルター-GP-75F	(財)日本化学繊維検査協会	滴下法	抗菌剤希釈液をスプレー加工	パックフィルター内装紙

●別売り吸口をご使用になる場合は、同梱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.8

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)
 希望小売価格 1,785円(税抜 1,700円)	 希望小売価格 3,990円(税抜 3,800円)	 希望小売価格 5,250円(税抜 5,000円)
伸縮すき間用吸口(D-SH2)	棚用自在吸口(D-TJ2)	
 希望小売価格 1,680円(税抜 1,600円)	 希望小売価格 1,260円(税抜 1,200円)	

●付属応用部品もお買い求めいただけます。

すき間用吸口	サッとハンドル	別売り部品接続用アタッチメント
 サービスパーツ CV-SJ10-030 すき間用吸口とご指定ください 希望小売価格 315円(税抜 300円)	 サービスパーツ CV-PK500-045 サッとハンドルとご指定ください 希望小売価格 1,050円(税抜 1,000円)	 サービスパーツ CV-SK20-027 アタッチメントブクミ(SK) とご指定ください 希望小売価格 315円(税抜 300円)

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。

アフターサービスと保証

別売り部品

仕様

電源	100V 50-60Hz共用	質量	4.6kg(標準付属品を含む)
消費電力	1000W~約300W	本体寸法	長さ288mm×幅256mm×高さ214mm
吸込仕事率	560W~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	59dB~約53dB		
集じん容積	1.5L	付属応用部品	サッとハンドル.....1個 すき間用吸口.....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名	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
	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装紙
	抗菌消臭イオンパワーヘッド	(財)日本紡績検査協会	JIS Z 2801に基づく	樹脂に練り込み	プラスチック
	ナノチタン回転ブラシ	(財)日本化学繊維検査協会	JIS L 1902に準ずる*	繊維に付着	刷毛
	ナノチタン・アレルオフ抗菌消臭フィルター	(財)日本紡績検査協会	JIS L 1902に基づく	繊維に付着	シート状不織布

* 蛍光灯照射時(1,000lx)



このマークは、特定の化学物質(鉛・水銀・カドミウム・六価クロム・PBB(ポリブロモビフェニル)・PBDE(ポリブロモジフェニルエーテル))の含有率が基準値以下であることを示しています。
(規定の除外項目を除く)

JIS C 0950

詳しい環境情報は、当社のホームページをご覧ください。 <http://www.hitachi-ap.co.jp/company/environment/kankyo/>

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