

# 取扱説明書

保証書付き  
保証書は裏表紙に付いています。

## 日立 充電式 掃除機

型式 ピーケーブイ ビーケー ピー  
**PKV-BK3P**



### かるパックスティック

日立 コードレス スティッククリーナー

このたびは日立充電式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、屋内用です。業務用や掃除以外の目的、および屋外ではご使用にならないでください。ご使用の前に、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、大切に保存してください。

「安全上のご注意」→ (P.4 ~ 8) をお読みいただき、正しくご使用ください。

### 日立純正(PKV-型用)パックフィルターのご購入

商品をお買い上げの販売店、お近くの日立の家電品取扱店(お取り寄せ)または日立の家電品オンラインストアでお買い求めください。

※読み取れない場合

<https://store.kadenfan.hitachi.co.jp/store/g/g186204/>



日立  
オンライン  
ストアは  
こちら

### 日立家電メンバーズクラブの My家電への製品登録をおすすめします。

ご登録いただきますと、以下のさまざまなサービスがご利用いただけます。

※読み取れない場合 <https://kadenfan.hitachi.co.jp/my/>

- 家電品の登録・管理
- お役立ち情報
- パーツショップ送料特典
- お知らせ



登録は  
こちら

■ご利用の際は、通信費などの費用がかかります。

■「使いかた動画」のホームページ掲載は、予告なく中止することがあります。

詳しくは、日立家電メンバーズクラブのホームページをご覧ください。

# HITACHI

## もくじ

### ご使用の前に

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	8

### 使いかた

操作部と表示部	9
運転スイッチ	9
充電時の表示ランプ	9
運転時の表示ランプ	10
充電のしかた	11
運転のしかた	12
運転中の機能	13
「自動」ボタンによる自動運転	13
「標準▶強」ボタンによるお好み運転	13
お掃除のしかた	14
パワーヘッド	14
ハンディブラシ	15
2WAYすき間ブラシ	16

### お掃除が終わったら

ごみの捨てかた	16
パックフィルターの取り出しかた	16
交換用パックフィルターについて	19
パックフィルターの取り付けかた	19
お手入れのしかた	21
本体・標準付属品・付属応用部品	21
水洗いできる部品	22
フィルターのお手入れ	22
お手入れのしかた(パワーヘッド)	23

### お困りのとき・仕様・その他

お困りのとき	25
電池の交換と製品の廃棄のしかた	28
電池の交換	28
製品の廃棄	29
保証とアフターサービス	30
別売り部品	31
仕様	31



\*AA0002408-A\*

# 各部のなまえと組み立てかた

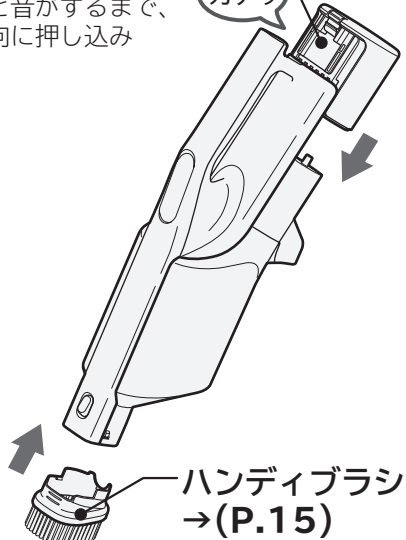
## ハンディクリーナー状態

電池

→(P.7、8、28、29)

「カチッ」と音がするまで、矢印の方向に押し込みます。

カチッ



## スティッククリーナー状態

ハンドル

運転スイッチ  
→(P.9)

表示ランプ  
→(P.9、10)

電池取り外し  
ボタン

本体

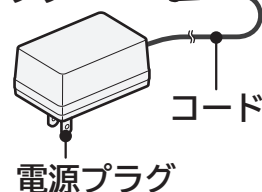
取り外しボタン

パワーヘッド、延長パイプを外すときは、取り外しボタンを押しながら抜いてください。

奥まで  
差し込む

## ACアダプター(充電器)

コネクター



裏側

持ち上げ  
停止スイッチ

回転ブラシ

延長パイプ

開閉ボタン

フィルター  
(アレルオフフィルター)

ふた

フィルター枠

取り外し  
ボタン

奥まで  
差し込む

LEDライト

パックフィルター  
(GP-S120FS)  
→(P.16~21、31)  
(本体に取り付けられています)

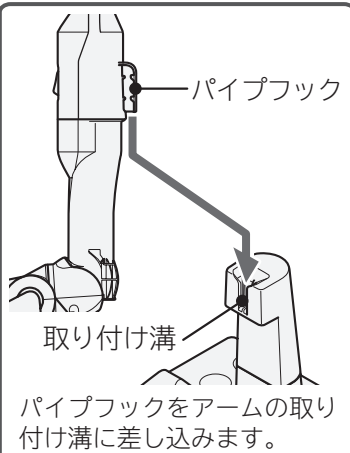
はく離紙  
シール面  
シールふた  
ボール紙  
吸込口

パワーヘッド→(P.14、15)

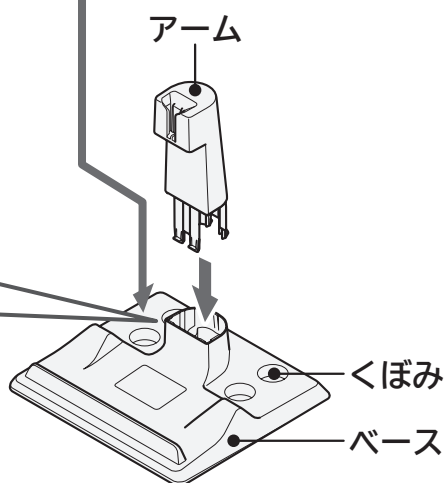
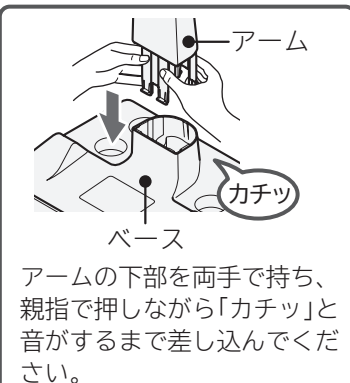
パックフィルターを交換する際は、日立純正(PKV-型用)パックフィルターをお買い求めください。→(P.31)

- パワーヘッドを振ると、構造上、カラカラと音がしますが、異常ではありません。
- 延長パイプの黒い部分の一部に材料の繊維が筋状に見えることがありますが、異常ではありません。
- パワーヘッド、延長パイプ、電池の取り付けの際、「カチッ」と音がしないことがありますが、異常ではありません。
- パワーヘッドの回転ブラシの毛が一部はつれることがありますが、そのまま使用しても問題ありません。  
気になる場合は、ハサミなどで飛び出した毛を切ってください。→(P.23)
- 運転前にふたがしっかり閉まっていることを確認してください。→(P.21)
- 製品の一部に材料の粒子が見えることがありますが、異常ではありません。

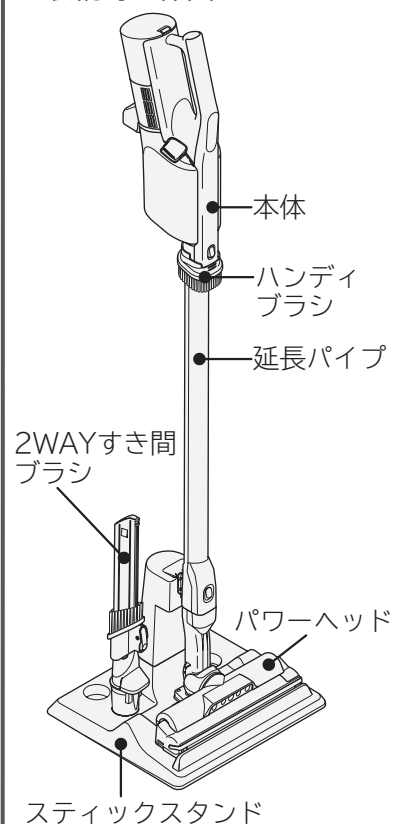
## スティックスタンド→(P.11)



2WAYすき間ブラシは、ベースのくぼみに取り付けことができます。

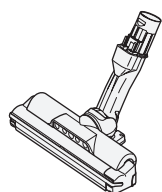


## ■収納時全体図

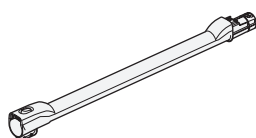


## 標準付属品

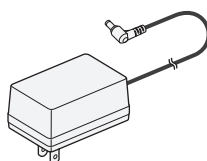
パワーヘッド(1個)  
(パワフルスマートヘッドlight  
D-DP39)→(P.14,15)



延長パイプ  
(PVP-06)  
(1本)

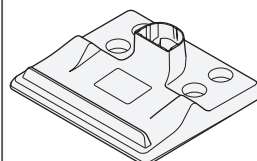


ACアダプター  
(PVA-08)  
(1個)

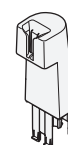


スティックスタンド

ベース(1個)

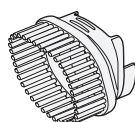


アーム(1個)

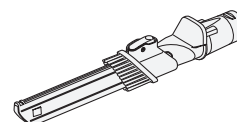


## 付属応用部品

ハンディブラシ(1個)→(P.15)



2WAYすき間ブラシ(D-SH9)(1個)→(P.16)



標準付属品と付属応用部品は同梱されていますが、個別にお買い求めいただくこともできます。  
お買い上げの販売店にご相談ください。→ (P.30、31)

# 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。表示内容を守らないことにより生じる危害や損害については、負担をおいかねますのでご了承ください。

**⚠ 危険** この表示の欄は、「死亡または重傷を負う危険が切迫して生じることが想定される」内容です。

**⚠ 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



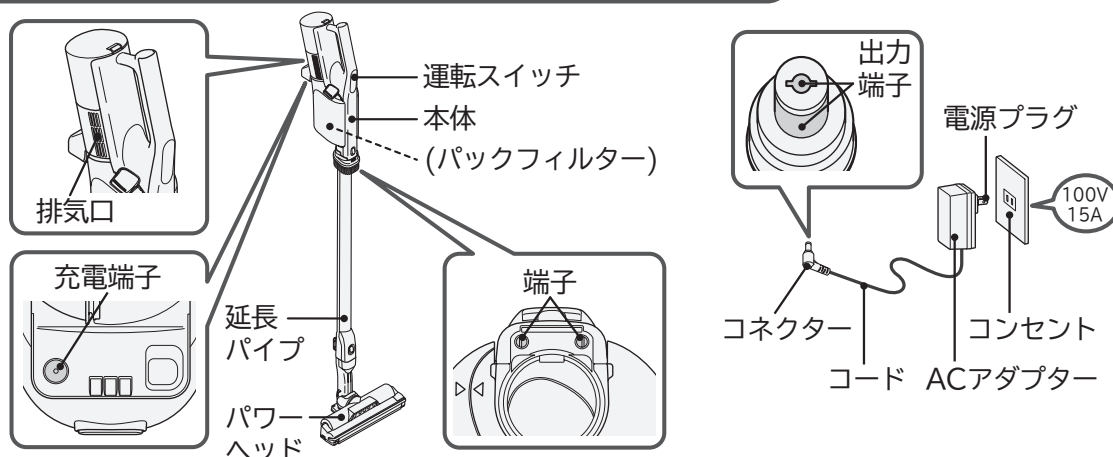
「警告や注意を促す」内容のものです。



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。



## ⚠ 危険



### ●分解したり、修理・改造しない

漏液・発熱・発火・けがの原因となります。修理は販売店またはご相談窓口にご相談ください。

### ●本体・ACアダプターに水分や液体を付着させない

電池の破裂、製品の発火・故障、感電の原因となります。

### ●本体に水や湿ったものを吸わせない

製品の発火、故障、感電の原因となります。

### ●本体・延長パイプ・ACアダプターの各端子間を針金やピンなどの金属で接続しない

金属製のネックレスやヘアピンなどと一緒に持ち運んだり、保管しないでください。

故障やショート(短絡)などによる、漏液・発熱・破裂・発火の原因となります。

本製品はショート(短絡)などへの保護装置を備えており、保護装置が作動した場合は解除することができませんので、廃棄または販売店へ点検・修理を依頼してください。→(P.30)

### ●火の中に投入したり、加熱しない

### ●火やストーブのそば、直射日光の当たる場所、炎天下の車内など、高温の場所で

充電・使用・放置しない

電池の漏液・発熱・破裂・発煙・発火、本体の変形・故障の原因となります。



## 警告

### 異常・故障時には直ちに使用を中止する



- 充電が完了しているのに、運転スイッチを押しても運転しない
- ACアダプターやコード、コネクターを動かすと、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
- 本体やACアダプターが変形していたり、異常に熱い
- こげくさい“におい”がする
- その他の異常や故障がある

発煙・発火・感電のおそれがあります。

すぐに本体の「切」ボタンを押して運転を止め、ACアダプターをコンセントから抜いて、販売店へ点検・修理を依頼してください。→(P.30)

ACアダプターのコードが破損していたり、異常に熱い場合は、ACアダプターごと廃棄してください。コードは修理ができません。

### コンセント・電源プラグ・コード・ACアダプター



- コードを傷つけない  
〔傷つけ・加工・無理な曲げ・束ね・引っ張り・ねじり・重いものを載せる・挟み込むなどしない〕
- 傷んだコード・電源プラグまたはコネクター、ゆるんだコンセントは使用しない
- コードをパワーヘッドの回転ブラシに巻き込まない
- ぬれた手でACアダプターを抜き差ししない
- ACアダプターの出力端子や本体の充電端子などに触れない
- 日立純正の本機専用のアダプター以外使用しない
- 付属のACアダプター(PVA-08)でほかの掃除機や製品を充電しない
- 付属のACアダプター(PVA-08)でほかの充電式電池や、充電式ではない電池の充電はしない  
火災・感電の原因となります。

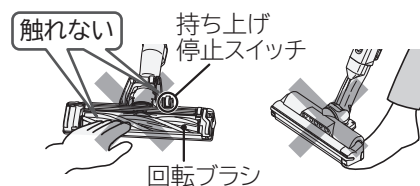


- 交流100Vのコンセントを使う  
延長コードを使用したり、ほかの電気製品と同時にコンセントを使用しない。
- 電源プラグに付着しているほこりなどは定期的に乾いたやわらかい布でふき取る
- ACアダプターの電源プラグは根元まで確実に差し込む  
火災・感電の原因となります。

### パワーヘッド(吸込口)



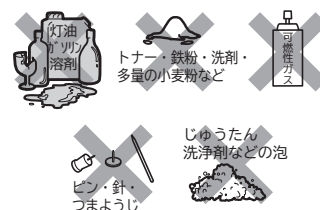
- 回転ブラシや持ち上げ停止スイッチには触れない  
けがの原因となります。特にお子さまにはご注意ください。
- パワーヘッドを引くときに体の一部(足の上など)に乗り上げない  
けがの原因となります。



### その他



- 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、鉄粉、洗剤、多量的小麦粉、可燃性ガス(スプレー)、たばこの吸い殻など〕
- 先端が尖ったものを吸わせない(ピン、針、つまようじ、ヘアピンなど)
- じゅうたん洗浄剤などの泡状のものを吸わせない
- 屋外で使用しない
- 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)
- 湿気の多い場所では充電や保管をしない  
爆発・火災・感電・けがの原因となります。
- 本体を壁などに立てかけない  
転倒による本体の破損・床面の傷つき・けがの原因となります。



- スティックスタンドを使用するときは、パワーヘッドを取り付ける  
転倒による本体の破損・床面の傷つき・けがの原因となります。

# 安全上のご注意(続き)

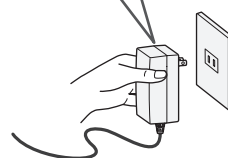
## ⚠ 注意

### コンセント・ACアダプター・コード



- ACアダプターをコンセントから抜くときは、コードを持たずにACアダプターを持って引き抜く
- ACアダプターのコネクターを本体から抜くときは、コードを持たずにコネクターを持って引き抜く  
コードを持って引き抜くと、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。
- 長期間使わないときは、ACアダプターをコンセントから抜く  
絶縁劣化による感電・漏電・火災の原因となります。

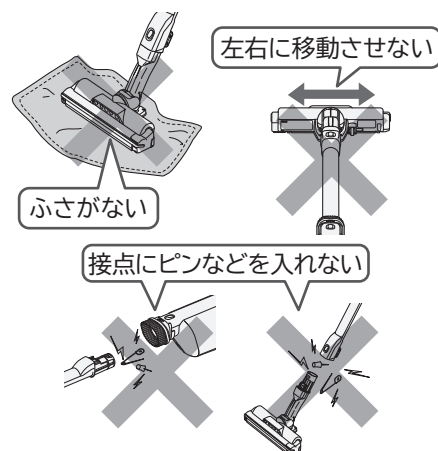
ACアダプターを持つ



### パワーヘッド(吸込口)・延長パイプ



- 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用したり、ほかの製品のパワーヘッドを取り付けて使用しない  
過熱によるパワーヘッドの変形・発火の原因となります。
- 延長パイプの先端で掃除をしたり、本体、延長パイプ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・故障したり、床面の傷つきの原因となります。
- パワーヘッドが前方を向いている状態で左右に移動させない
- 砂・小石などの異物が付着したまま使用しない  
床面を傷つけることがあります。
- ふとんの中に入れたまま運転しない  
過熱による変形・発火の原因となります。



- お手入れの際は、本体からパワーヘッドを取り外す  
けがの原因となります。

### その他



- 火気に近づけない  
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。
- スティックスタンドにセットした状態で持ち運ばない  
本体が落下してけがをしたり、床面を傷つけることがあります。
- ハンディブラシを使用せずに本体の先端で掃除をしない  
ショート(短絡)して感電・発火・故障したり、床面の傷つきの原因となります。
- 本体、パワーヘッド、延長パイプ、ACアダプター、スティックスタンド、付属応用部品を高所から落とさない  
けがをしたり、床面を傷つけたり、破損の原因となります。
- スティックスタンドは、不安定な場所に設置しない  
転倒による本体の破損・床面の傷つき・けがの原因となります。
- スティックスタンドは、結露、湿気の多い場所には設置しない  
床面が変色することがあります。
- LEDライトを直視しない  
目を痛めることがあります。
- 本体が床に触れたまま移動させない  
床面を傷つけることがあります。

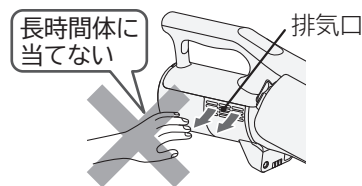


- 本機は製品の安全な使用方法と危険性を理解している方の指示監督のもとで使用する  
感電・けがの原因となります。特にお子さまにご注意ください。
- お手入れの際は、運転を止める  
けがの原因となります。

## 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(PKV-型用)パックフィルターを使用する  
日立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。
- シールふたでパックフィルターの吸込口をふさがない  
モーターの故障や過熱・発煙・発火の原因となります。→(P.19)

## 電池について(リチウムイオン電池)

### ⚠ 危険



- 電池は、本機以外の機器に接続しない  
また、電池を分解・改造・はんだ付けしたり、単独で充電しない
- 金属端子部に触れたり、針金やピンなどの金属で接続しない
- 金属と一緒に持ち運んだり、保管しない【ネックレス、ヘアピン、コイン、鍵など】
- 釘を刺す、ハンマーで叩く、踏みつけるなど、強い衝撃を加えたり、投げつけたりしない
- 火気に近づけない
- 火やヒーターのそば、直射日光の当たる場所、炎天下の車内など、高温の場所に置かない
- 日立純正の本機専用電池以外使用しない
- 電子レンジやオーブンに電池を入れない
- 水(液体)につけたり、かけたりしない  
漏液・発熱・破裂・発煙・発火・感電・けがの原因となります。



- 電池内の液体が目に入ったときは、目をこすらずに、すぐに水道水などのきれいな水で十分に洗ったあと、直ちに医師に相談する  
目に障害がおきる原因となります。

### ⚠ 警告



- 落下などで電池が液漏れしたり、異臭、変色、変形、傷つき、そのほか今までと異なることに気付いたときは使用しない  
発熱・破裂・発煙・発火の原因となります。電池内の液体が床に付着すると損害を与えることがあります。
- 電池は乳幼児の手の届くところに置かない  
感電・けがの原因となります。
- 電池が液漏れしている場合、素手では触れない  
皮膚がかぶれる原因となります。
- ぬれた手で電池を触らない  
発熱・発火・感電の原因となります。
- 電池を外した状態で本体を充電しない  
故障・感電の原因となります。



- 電池内の液体が皮膚や衣類に付着したときは、すぐに水道水などのきれいな水で洗い流したあと、直ちに医師に相談する  
皮膚がかぶれる原因となります。

# 安全上のご注意(続き)

## 注意



- 室温が5℃以上35℃未満の所で充電する  
室温が低い場合や直射日光が当たるなどの高温の場所では、十分に充電されず運転時間が短くなったり、充電時間が長くなることがあります。また、電池劣化の原因となります。
- 所定の充電時間を大幅に越えても充電が完了しない場合は、ACアダプターをコンセントから抜く→(P.28)
- 充電中や運転中は、電池に長時間触れない  
低温やけどの原因になります。
- 湿気やほこりの少ない場所で保管する  
発熱・破裂・発煙・発火の原因となります。

## 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。

- 本体、パワーヘッド、延長パイプ、スティックスタンド、ACアダプター、付属応用部品を強くぶつけない  
変形・破損の原因となります。
- 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
- 本体、パワーヘッド、延長パイプ、スティックスタンド、ACアダプター、付属応用部品に乗らない  
破損や故障の原因となります。
- 水洗いした部品は、陰干しにして十分に自然乾燥させる  
異臭や故障の原因となります。
- 本体を下向きのまま振ったり、叩いたりしない  
パックフィルター内のごみがこぼれる原因となります。
- 運転中や充電中は電池を取り外さない  
故障・感電の原因となります。

# 操作部と表示部

## 運転スイッチ

### 自動で運転したいとき

**自動** ボタンを押すと自動運転になります。センサーが床面の種類や状態と、パワーヘッドの操作のしかたを感知して、自動で「標準」「強」運転を切り替えます。  
→(P.13)

### 運転を止めたいとき

**切** ボタンを押します。

運転スイッチ

### お好みで運転したいとき

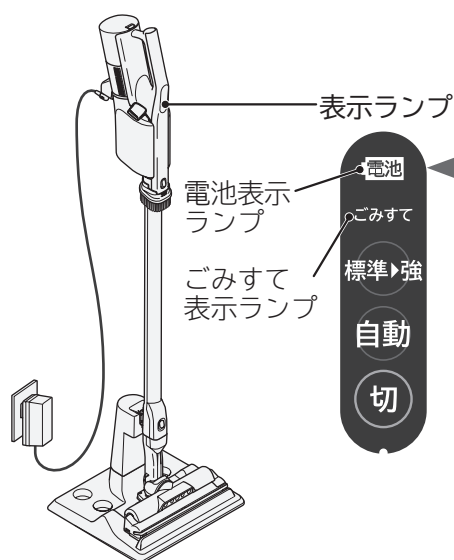
**標準・強** ボタンを押すごとに運転状態が「標準」→「強」→「標準」→「強」・・・の順に切り替わります。→(P.13)

**標準** 普通のお掃除に

**強** じゅうたんの念入りなお掃除に

※運転中はパワーヘッドのLEDライトが点灯します。→(P.2)

## 充電時の表示ランプ



表示ランプのサイン		充電状態
電池	赤色点灯	充電中です。 充電時間は約2時間ですが、充電前の運転動作や周囲温度などにより、電池の温度が高くなる場合があります。その場合、充電に適した温度に下がるまで自動的に待機するため、充電時間が長くなる場合があります。
	消灯	充電完了(満充電) 充電が完了すると消灯します。

こんなときは

電池	赤色早点滅 (1秒間に約2回点灯)	ACアダプターまたは室温の確認が必要です。→(P.28)
電池 + ごみすて	同時に赤色早点滅 (1秒間に約2回点灯)	充電できない状態のため、点検が必要です。→(P.28)

※電池表示ランプが消えた状態でコネクターを本体から取り外し、再び本体に差し込むと、電池表示ランプが点灯しますが、異常ではありません。



### 警告

- ACアダプターの出力端子や本体の充電端子などに触れない  
感電、けがの原因となります。
- 電池を取り外した状態で充電しない  
故障・感電の原因となります。

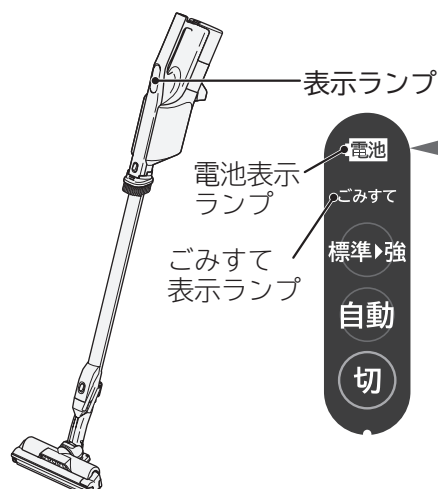
### お願い

充電中は、電池を本体から取り外さないでください。誤って取り外してしまうと、電池表示ランプとごみすて表示ランプが同時に早点滅(1秒間に約2回点灯)します。そのときは、一度コネクターを本体から取り外してから、電池を確実に取り付けて再び充電してください。



# 操作部と表示部(続き)

## 運転時の表示ランプ



表示ランプのサイン		運転状態
電池	消灯	運転中です。 電池残量が多い状態です。
	赤色点滅 (1秒間に約1回点灯)	充電してください。 電池残量が少ない状態です。 表示ランプのサインは運転が止まっても、約45秒間継続して点滅します。

こんなときは

電池	赤色遅点滅 (4秒間に約1回点灯)	保護運転中です。→(P.25) 本体モーターおよび電池の過熱を防ぐための保護運転となっており、吸込力が弱くなることがあります。
	赤色点滅 (1秒間に約1回点灯)	運転しない。→(P.26) 本体モーター、電池の温度が高すぎるまたは電池の温度が低すぎる状態です。
ごみすて	赤色点滅 (1秒間に約1回点灯)	パックフィルターの交換→(P.16～21、31)のお知らせ(目安)です。
電池 + ごみすて	同時に赤色早点滅 (1秒間に約2回点灯)	運転できない状態のため、点検が必要です。→(P.28)

※使用環境によって早めに点滅する場合があります。



**注意**

ごみすて表示ランプが点滅した場合は、運転開始と運転停止を繰り返さない故障の原因となります。

**運転中に本体のごみすて表示ランプが点滅したり、自動的にパワーヘッドが停止(LEDライトも消灯)するときはお手入れが必要です。**

- パックフィルターを交換してください。→(P.16～21、31)
- パックフィルターを交換しても、運転中に本体のごみすて表示ランプが点滅するときは、フィルターを水洗いしてください。→(P.22)
- パワーヘッドにごみが詰まっていることがあります。ごみを取り除いてください。→(P.23、24)

こんなときは

ごみがいっぱいでも本体のごみすて表示ランプが赤色点滅しない

綿ごみなどが多いとき

吸込口からごみがこぼれる場合は、パックフィルターの早めの交換をお願いします。  
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。

ごみが少なくても本体のごみすて表示ランプが赤色点滅する

- 細かい砂ごみ、土ぼこりなどを吸わせるとき  
パックフィルターが目詰まりしています。新しいパックフィルターに交換してください。→(P.16～21、31)
- 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、2WAYすき間ブラシなどをご使用のとき  
吸込風量が少なくなっています。次に記載している方法でパックフィルターの交換時期を正しく確認し、本体のごみすて表示ランプが赤色点滅しなければ、そのままご使用いただけます。

## パックフィルターの交換時期を正しく確認したいとき

「標準」運転で本体のごみすて表示ランプが赤点滅(1秒間に約1回の点灯)したときは次に記載している方法を確認してください。

- 1 運転スイッチの「標準」ボタンを2回押して「強」運転にする
- 2 パワーヘッドを床面から浮かせる
- 3 約20秒間待ち、本体のごみすて表示ランプが赤点滅した場合は交換する→(P.16～21、31)

# 充電のしかた

**お願い** 充電する際は、電池を取り外さずに充電してください。

ご使用前に必ず電池を取り付け→(P.2、29)、充電してください。

お買い上げ時は電池が十分に充電されていません。充電時間は約2時間です。

(充電前の運轉動作や周囲温度などのご使用条件により、充電時間が異なる場合があります)

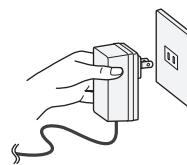
## 1 ACアダプターをコンセントに差し込む



**警告**

付属されているACアダプター(PVA-08)  
以外は使用しない  
感電・けが・故障の原因となります。

対応ACアダプターの型式は、本体貼付ラベルにも記載されています。



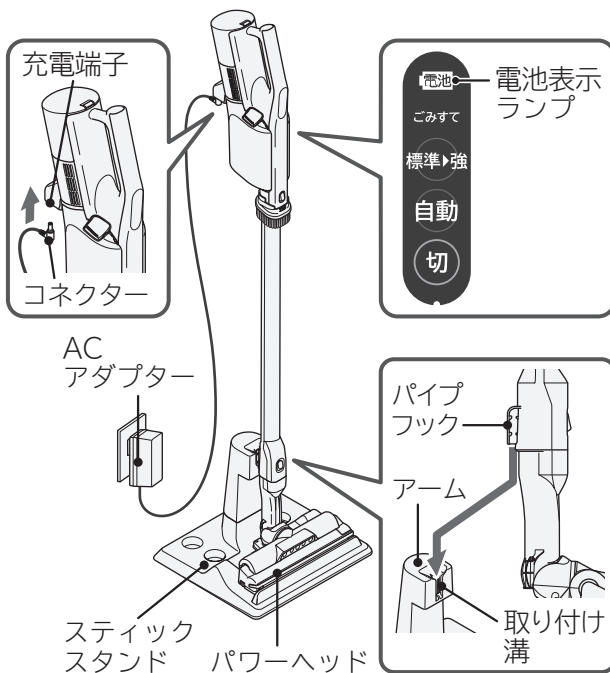
## 2

### スティックスタンドを使用する場合

#### 1 本体をスティックスタンドにセットする

パイプフックをスティックスタンドの  
アームの取り付け溝に差し込みます。

#### 2 ACアダプターのコネクターを 本体の充電端子に差し込む



**警告**

**けがのおそれあり**  
スティックスタンドを使用する  
ときはパワーヘッドを取り付ける  
転倒による本体の破損・床面の  
傷つき・けがの原因となります。

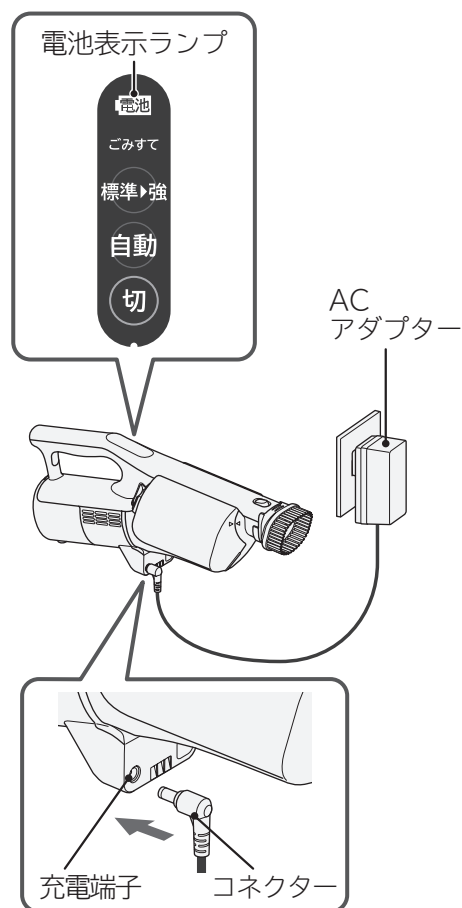


**注意**

**傷を付けるおそれあり**  
●スティックスタンドは床などの  
平らな場所に置いてください。  
●スティックスタンドや本体を床  
などの平らな場所に置いたまま  
引きずらないでください。

### スティックスタンドを使用しない場合

#### ACアダプターのコネクターを本体 の充電端子に差し込む



**注意**

**傷を付けるおそれあり**  
●コネクターを本体に差し込んで  
充電する場合は、本体を床など  
の平らな場所に置いてください。  
●本体を床などの平らな場所に置い  
たまま引きずらないでください。

# 充電のしかた(続き)

## 初めてお使いのときや数日間お使いにならなかったときは

- 運転時間が短くなったり、充電時間が長くなったりすることがあります。
- 使用前に再度コネクターを差し込んで充電することをおすすめします。

- 再度ご使用の際は、電池残量が少なくなっている場合があるため、ご使用前にもう一度充電し直してください。
- コネクターを本体の充電端子に差し込むと、電池表示ランプが点灯します。充電が完了すると、電池表示ランプが消灯しますが、コネクターを本体から取り外す必要はありません。
- 電池表示ランプが消灯(充電完了)しているときに、一度コネクターを本体から外してすぐに本体に差し込み直すと、電池表示ランプが点灯(充電中)しますが、異常ではありません。
- 充電中、本体やACアダプターがあたたかくなりますが、異常ではありません。
- コネクターを差し込んでいるときは、本体は運転しません。

## お願い

- 室温が5℃以上35℃未満の所で充電してください。室温が低い場合や直射日光が当たるなどの高温の場所では、十分に充電されず運転時間が短くなったり、充電時間が長くなる場合があります。また、3時間以上高温または低温の場所で充電すると、電池表示ランプが早点滅(1秒間に約2回点灯)します。その場合、室温が5℃以上35℃未満の所で充電し直してください。
- 電池表示ランプが点灯しないときや、すぐに消灯するときは、ACアダプターのコネクターを本体から外して、少し時間をおいてから本体に差し込み直してください。
- ラジオの近くで充電すると雑音が入り、放送が聞きにくくなる場合があります。充電する際はACアダプターをラジオから2m以上離れているコンセントに差し込んでください。

## 電池を長持ちさせるために

- 使用時間にかかわらず、掃除が終わった後は充電してください。
- 1か月以上使わないときは、満充電にしてから、本体からACアダプターのコネクターを取り外して保管し、1年に1回は充電してください。(電池残量がない状態で保管すると、電池の性能低下や寿命低下の要因になります)
- 掃除中に電池が切れて運転が停止したとき、再度運転スイッチを押すと少し運転することがありますが、このような操作を繰り返さないでください。電池寿命が短くなります。
- 正しく充電しても、寒いところまたは暑いところで運転した場合、電池の特性上、運転時間が短くなったり、強運転できないことがあります。そのような場合は、標準運転でのご使用をおすすめします。それでも運転できない場合は、常温(15～25℃目安)のところにしばらく置き(30分以上)、再び運転してください。
- 電池は消耗品です。繰り返し使用することで使用時間が徐々に短くなります。その場合は電池を交換してください。(有料)→(P.28、29)

# 運転のしかた

## 1

### ACアダプターのコネクターを本体から取り外す

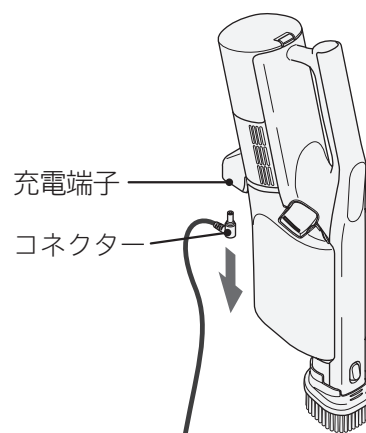
コネクターを持ち、矢印の方向に引っ張り、本体から取り外します。  
※コネクターを差し込んでいるときは、本体は運転しません。

## ⚠ 注意

### コードを持たずに、コネクターを持って引き抜く

コードを持って引き抜くと、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。

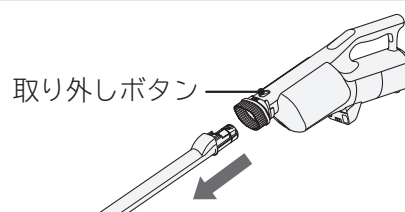
**お願い** コネクターに無理な力を加えないでください。  
故障の原因となります。



## 2

### 付属品を取り付ける

付属品を交換するときは、取り外しボタンを押しながら矢印の方向に引っ張り、取り外します。



### 3 運転するときは **自動** または **標準▶強** を押す

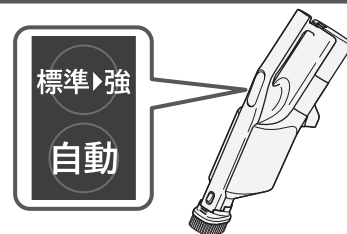
標準運転開始時に数秒間強めの運転を行います。  
パックフィルターを長持ちさせるための動作です。

連続使用時間は、「強」：約8分、「自動」：約8分～約30分、  
「標準」(パワーヘッド有)：約30分、「標準」(パワーヘッド無)：約45分です。

※正しく充電しても、寒いところまたは暑いところで運転した場合、電池の特性上、  
運転時間が短くなったり、強運転ができないことがあります。

※排気口以外からも多少、排気が出ることがありますが、異常ではありません。

※運転開始時にパワーヘッドから高い音が聞こえることがありますが、異常ではありません。



**注意**

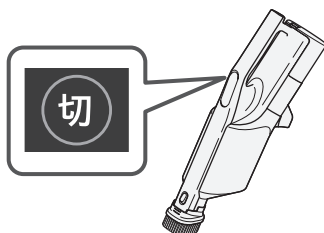
**けが・床面に傷を付けるおそれあり**

本体を床面に強く押し付けたり、ぶつけないでください。本体が変形するおそれがあります。

**お願い**

運転中に電池を本体から外さないでください。故障の原因となります。

### 4 運転を止めたいときは **切** を押す



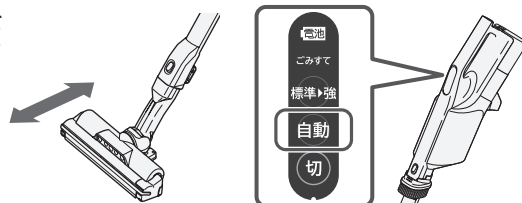
### 5 ご使用後は充電する →(P.11)

## 運転中の機能

### 「自動」ボタンによる自動運転

センサーが床面の種類や状態と、パワーヘッドの操作のしかたを感知して、自動で「標準」「強」運転に切り替えます。パワーヘッドを前後に操作すると、床面に適した自動運転を行います。

※パワーヘッドを取り外した状態で「自動」ボタンを押したときは、「標準」運転を保ちます。



**お知らせ**

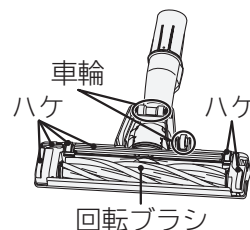
センサーは、次のようなことを感知して自動で運転を切り替えます。

- 床面の凹凸や傷み具合
- パワーヘッドの操作速度および方向転換
- じゅうたんの毛の向きや倒れ具合
- パワーヘッドの床面への押し付け具合

このため、同じような床面をお掃除していても、運転が切り替わって吸込力が強くなったり弱くなったりします。運転がうまく切り替わらない場合は、一度「切」ボタンを押し、再度「自動」ボタンを押してお試しください。

**お願い**

- 床面の種類やパワーヘッドの操作のしかた、周囲の温度や湿度によって、運転が切り替わりにくい場合があります。その場合は、「標準▶強」ボタンを押し、「標準」「強」運転に切り替えて運転してください。→(P.9)
- パワーヘッドのハケ、車輪、回転ブラシが摩耗していると、センサーが床面の種類や状態と、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。「ハケ、車輪」は、お客様ご自身では交換できないため、お買い上げの販売店にご相談のうえ、持ち込み修理にて「ハケ、車輪、回転ブラシ」の同時交換をおすすめします。→(P.30)「回転ブラシ」は別売り部品としてご購入のうえ交換いただけます。→(P.31)



### 「標準▶強」ボタンによる好み運転

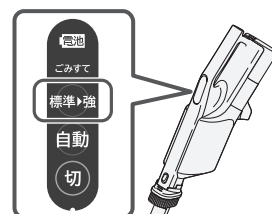
お好みに合わせて「標準」「強」を切り替えます。

ボタンを押すごとに「標準」→「強」→「標準」→「強」……の順に切り替わります。

電池の残量や電池の温度によっては、運転開始直後や運転切り替え直後は吸込力が安定するまで、数秒かかる場合がありますが、異常ではありません。

	こんなお掃除に
標準	普通のお掃除に
強	じゅうたんの念入りなお掃除に

床面の種類やパワーヘッドの操作のしかたによって、自動運転がうまく作動しないときにもお使いください。



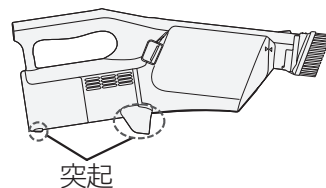


# お掃除のしかた

## ⚠ 注意

### 床面に傷を付けるおそれあり

本体の突起が床面に当たった状態で移動させると、床面に傷を付けることがあります。



## パワーヘッド

### ■床面に合った使いかた

パワーヘッドを前後に動かしたり、床面に合った操作のしかたで、上手にお掃除ができます。本体または延長パイプに取り付けてご使用ください。

#### 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。

#### フローリング・畳

床面の傷つき防止のため、フローリングや畳の目にそって動かします。

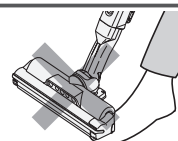
●新しい畳をお掃除する場合、畳表面に磨かれた跡が付くことがあります。

●パワーヘッドを手前に引いたとき、床面にほこりが残る場合は、パワーヘッドを一度持ち上げてほこりの手前側から吸い取ってください。

## ⚠ 警告

### けがのおそれあり

パワーヘッドを引くときに、体の一部(足の上など)に乗り上げない  
回転ブラシに巻き込まれるおそれがあります。



## ⚠ 注意

### 床面に傷を付けるおそれあり

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

パワーヘッドを床面に強く押しつけない

●特にひのきやクッションフロア※などの傷つきやすい床の場合、床面に傷や色を付けることがありますのでご使用をお控えください。

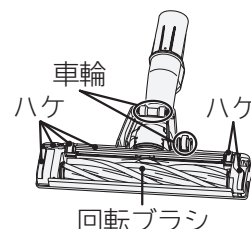
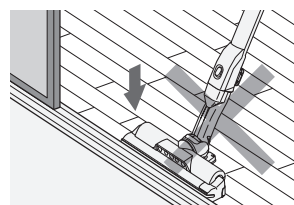
※クッションフロアとは、表面に塩化ビニルなどを用いたクッション性のある床材のことです。

●敷居の段差などにパワーヘッドを強く押しつけてご使用になると、車輪などが摩耗し、床面に傷を付けることがあります。

●車輪にごみが絡みつくと、車輪が回転できず、摩耗と床傷つけの原因となります。

定期的なお手入れ(月1回程度)をしてください。→(P.23、24)

●長期間のご使用などで、「ハケ、車輪、回転ブラシ」が摩耗することがあります。摩耗したままパワーヘッドをご使用になると、床面に傷を付けることがあります。「ハケ、車輪」は、お客様ご自身では交換できないため、お買い上げの販売店またはご相談窓口にご相談のうえ、持ち込み修理にて「ハケ、車輪、回転ブラシ」の同時交換をおすすめします。→(P.30)「回転ブラシ」は別売り部品としてご購入のうえ交換いただけます。→(P.31)



### お願い

●毛足の長いじゅうたんなど床面の種類によっては、操作が重くなる場合があります。このようなときは、「標準」運転に切り替えてください。

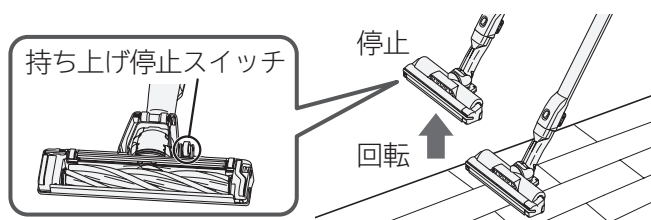
●吸込力が弱くなると、パワーヘッドの吸込口にほこりが残ることがあります。このようなときは、パックフィルターを交換し、フィルターのお手入れ(水洗い)をしてください。→(P.22)

●床面にパワーヘッドの跡が残る場合がありますので、強く押し当てないでください。パワーヘッドの跡がついた場合は、その場所でのご使用をお控えいただき、やわらかい布などで取り除いてください。



## ■パワーヘッドの持ち上げ停止スイッチ

パワーヘッドを床面から浮かせると、安全のために持ち上げ停止スイッチが作動して、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.23)

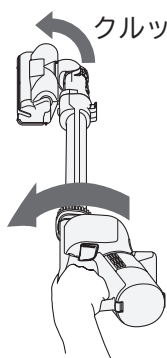
### ⚠ 警告

**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  
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。

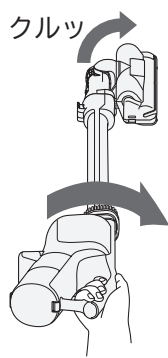
## ■クルッとヘッド

- ハンドルをひねると、パワーヘッドの向きがクルッと変わり、すき間などの狭い場所もスムーズにお掃除できます。
- パワーヘッドの向きが変わるときにカチカチ音がする場合がありますが、異常ではありません。パワーヘッドの構造上発生する音です。

左にクルッと

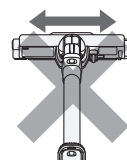


右にクルッと



### ⚠ 注意

**床面に傷を付けるおそれあり**  
パワーヘッドが前方を向いている状態で左右に移動させないでください。



#### 破損のおそれあり

- パワーヘッドを壁や角などに強くぶつけないでください。
- パワーヘッドが左右に向いている状態で、床面に強く押しつけないでください。

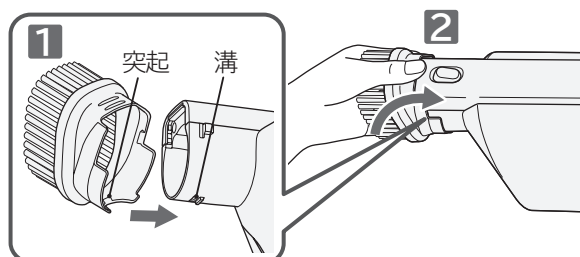
## ハンディブラシ

本体に取り付けてご使用ください。

ハンディブラシを本体に取り付けたまま、各付属品を付けることができます。

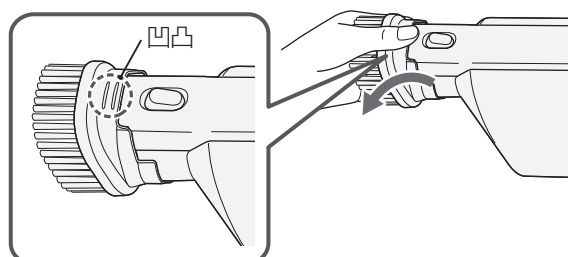
### 取り付けかた

- 1 ハンディブラシの下側の突起を本体の溝に合わせる
- 2 矢印の方向に押しつける



### 外しかた

ハンディブラシの凹凸を押しながら、矢印の方向に引っ張る



### ⚠ 注意

#### 感電・発火・故障・傷を付けるおそれあり

- ハンディブラシを使用せずに、本体の先端でお掃除しないでください。
- ピアノなど特に傷つきやすい場所には使用しないでください。

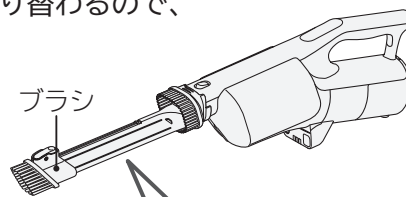
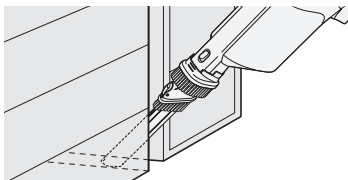
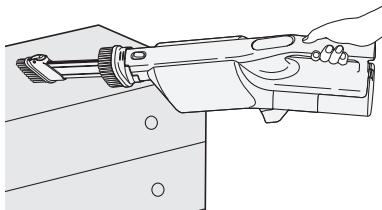
#### お願い

- 無理な力を加えると破損するおそれがあります。  
ハンディブラシを床面に強く押し当てると、破損・亀裂・床面の傷つきのおそれがあります。
- ハンディブラシは水洗いができます。水洗い後は、陰干しにして十分に自然乾燥させてからご使用ください。ぬれたままご使用になると、故障の原因となります。

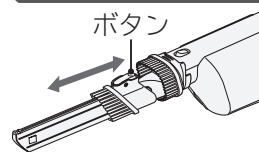
# お掃除のしかた(続き)

## 2WAY すき間ブラシ

先端のブラシでサッとお掃除できます。ワンタッチですき間吸口に切り替わるので、本棚やすき間のお掃除に便利です。



ブラシを移動させる  
ときは、ボタンを押  
しながら矢印の方向  
に移動させます。



### 警告

#### けがのおそれあり

ブラシを移動させるときは、スライド溝部を持たないでください。手を挟むおそれがあります。



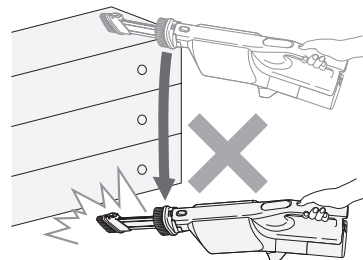
### 注意

#### 傷を付けるおそれあり

ピアノなど特に傷つきやすい場所には使用しないでください。

### お願い

- 無理な力を加えると破損するおそれがあります。高所などから落下させないでください。
- 2WAYすき間ブラシは水洗いができます。水洗い後は、陰干しにして十分に自然乾燥させてからご使用ください。ぬれたままご使用になると、故障の原因となります。
- 2WAYすき間ブラシの先端や内側、スライド部分の溝に綿ごみが詰まっている場合は、ごみを取り除いてください。
- ブラシを強くぶつけないでください。ロックが外れる場合があります。



## ごみの捨てかた

- 吸込力が弱くなったら、本体のごみすて表示ランプが赤色点滅していないかを確認してください。赤色点滅していたら、パックフィルターの交換のお知らせ(目安)です。→(P.10)
- パックフィルター交換の目安は、標準的なごみの種類と量の場合、約2か月です。
- 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、本体のごみすて表示ランプが赤色点滅しないことがあります。

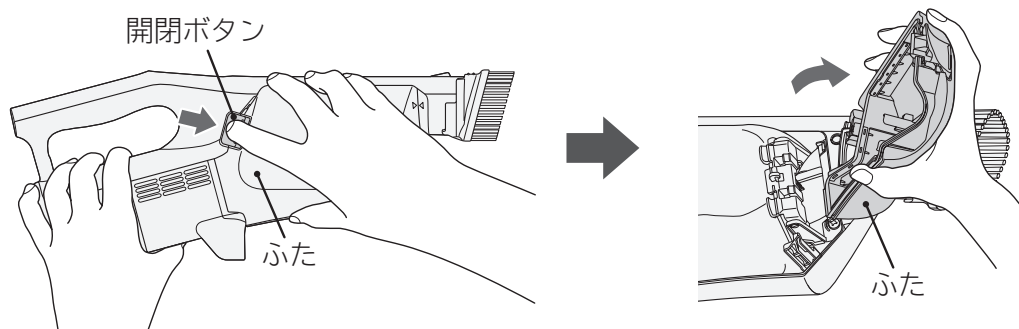
## パックフィルターの取り出しかた

### お願い

- 本体を下に向けた状態でパックフィルターを取り出さないでください。パックフィルター内のごみがこぼれる場合があります。
- 本体内にごみがこぼれた際は、ごみを取り除いてください。モーター部にごみが入り込み、故障の原因となります。

1

本体を床などの平らな場所に置き、開閉ボタンを押しながら  
ふたを開いて外す



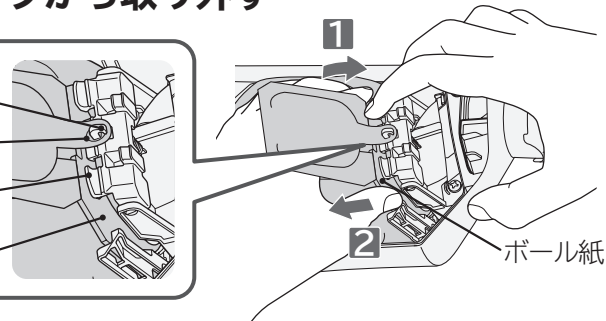
2

①フック(青色)を図の矢印方向に引く

②パックフィルターのボール紙をフックから取り外す

シールふたの引っ掛け穴を  
突起から外さないでください。

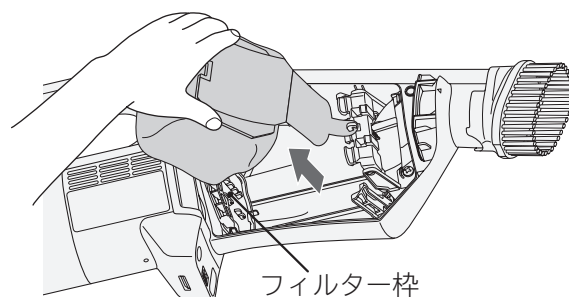
突起  
引っ掛け穴  
フック  
ボール紙



3

ボール紙を持って矢印の方向に  
ゆっくり引き出す

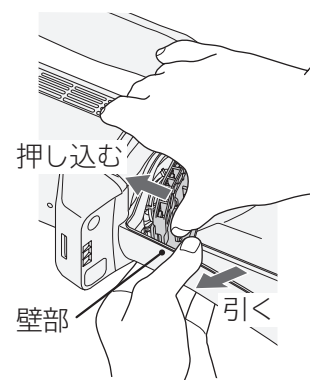
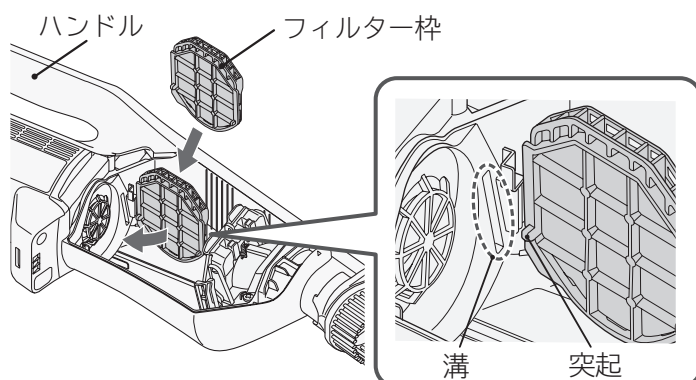
パックフィルターがごみで  
いっぱいになったときは、  
取り出しやすくするため、  
フィルター枠がスライド  
します。



フィルター枠が外れた場合(フィルター枠の取り付けかた)

① 本体を床などの平らな場所に置き、  
フィルター枠の突起を本体のハンドル側  
の溝に入れる

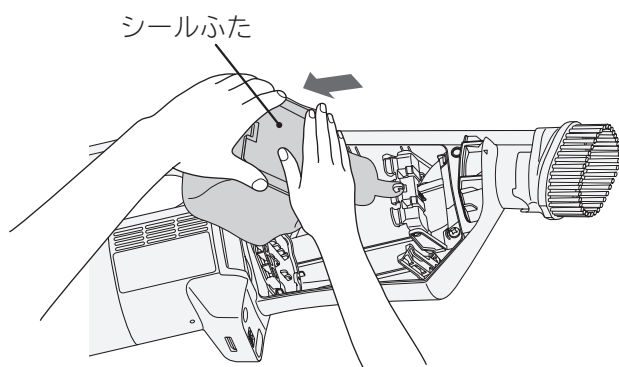
② 壁部を矢印の方向に引きながら  
フィルター枠を押し込む  
取り付け後、フィルター枠を上下に動かして  
外れないことを確認してください。



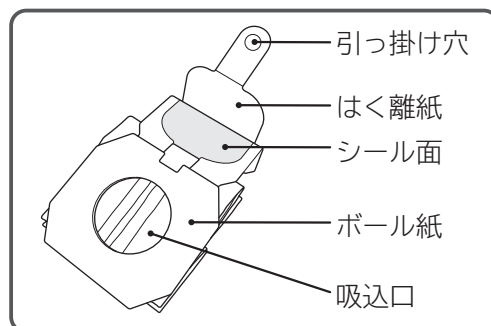
# ごみの捨てかた(続き)

4

シールふたを、ボール紙の吸込口からごみが漏れないように貼り付けて、ふたをする



シールふた裏面

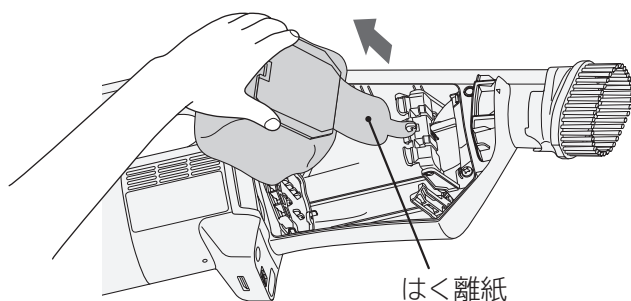


**お願い** シールふたの引っ掛け穴が破れるなど、突起に引っ掛けられない場合は、本体からパックフィルターを引き出したあとで、シールのはく離紙をはがしてふたをしてください。

5

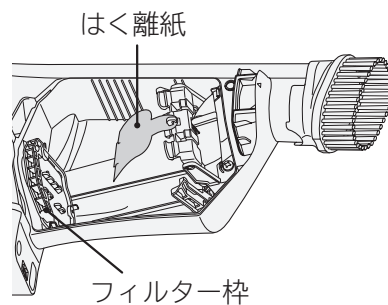
パックフィルターを本体から取り出して、捨てる

はく離紙が外れ、パックフィルターが取り出せます。



**お願い**

- 本体に残ったはく離紙は、手で取り除いて捨ててください。
- 引き出されたフィルター枠は、元の位置に戻してください。



# 交換用パックフィルターについて

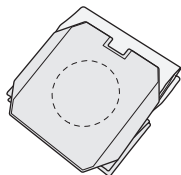
お買い上げ時に本体に取り付けられているパックフィルターは、GP-S120FS( [こぼさんパック] 抗菌3層パックフィルター)です。



**注意**

**発煙・発火のおそれあり**

パックフィルターは日立純正(PKV-型用)パックフィルターをご使用ください。



GP-S120FS(6枚入り)

詳しくはこちら



## パックフィルターの取り付けかた

お買い上げ時に本体に取り付けられているパックフィルター(GP-S120FS)で説明しています。

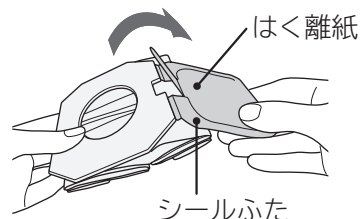
**お願い**

破れたパックフィルターや使用済みのパックフィルターは使用しないでください。  
モーター部にゴミが入り込み、故障の原因となります。

1

### パックフィルターを取り付ける前に、シールふたを折り返す

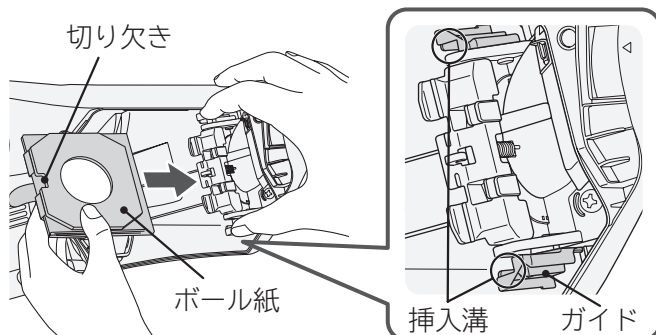
パックフィルターを取り付ける前に、はく離紙をはがさないでください。  
ゴミ捨て時にシールふたが使用できなくなる場合があります。



2

### 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確実に差し込む

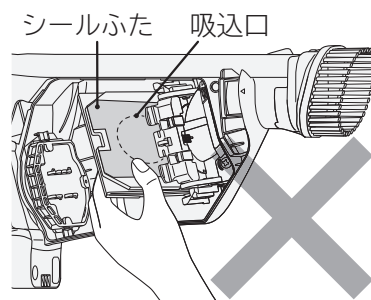
パックフィルターは折りたたんだままの状態に取り付けます。



**注意**

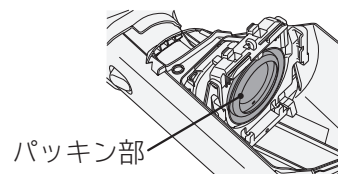
**モーターの故障・過熱・発煙・発火のおそれあり**

シールふたでパックフィルターの吸入口をふさがないでください。



**お願い**

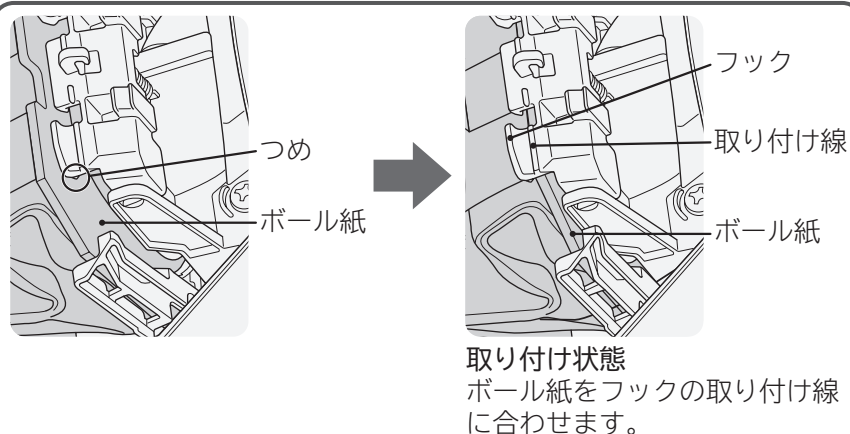
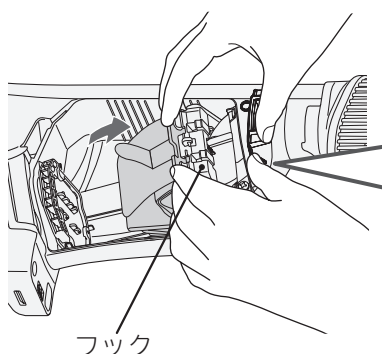
パッキン部にゴミが付着している際は、ゴミを取り除いてください。  
パックフィルターを正しく取り付けられず、モーター部にゴミが入り込み、故障の原因となります。



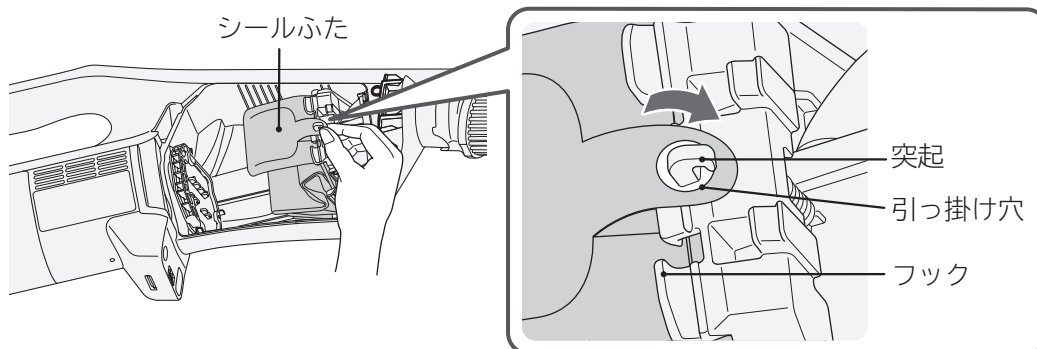


# ごみの捨てかた(続き)

## 3 ボール紙の上部を、両手でフックのつめの内側まで押し込む



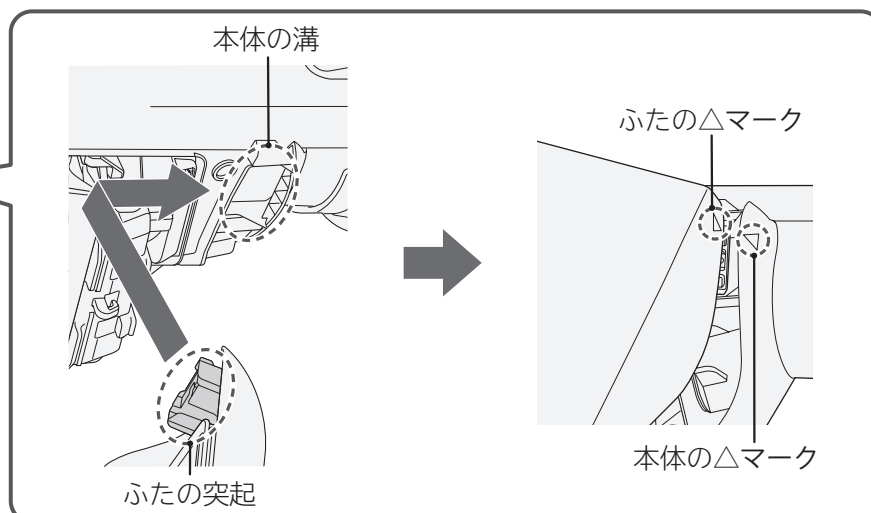
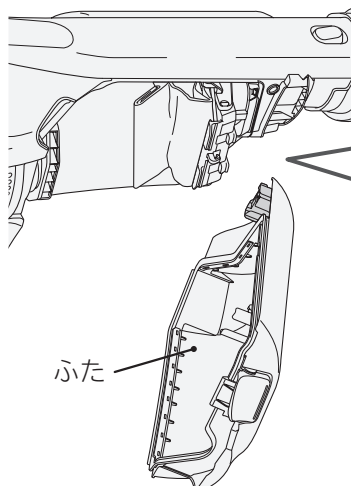
## 4 シールふたの引っ掛け穴を、フックの突起に引っ掛ける



シールふたの引っ掛け穴が破れるなど、突起に引っ掛けられない場合は、そのままでもご使用いただけます。ごみ捨て時は、手ではく離紙をはがしてご使用ください。→(P.18)

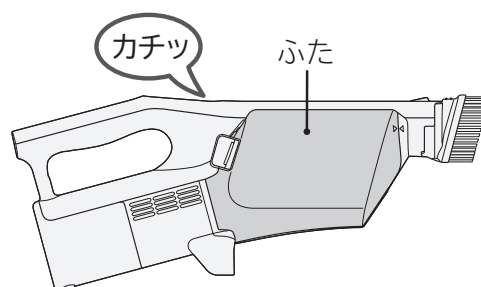
## 5 ふたを閉める

### 1 ふたの△マークと本体の△マークが合うように、ふたの突起を本体の溝に引っ掛ける



5

2 ふたを「カチッ」と音がするまでしっかり取り付ける



- お願い**
- バックフィルターを取り付けていない、または正しく取り付けられていない状態で、ふたを閉めようとしても閉まりません。  
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。
  - バックフィルターを長持ちさせるため、交換後は一度強運転をしてください。

## お手入れのしかた

強い吸込力でお掃除していただくため、こまめなお手入れをおすすめします。

### 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。  
やわらかい布に水を含ませ、よく絞ってからふいてください。



**警告**

#### 爆発・火災・感電・けがのおそれあり

- 本体のお手入れの際は、コネクターを本体から取り外してください。
- 引火性のもの、可燃物(シンナー、ベンジン)などを使用しないでください。



**注意**

#### けがのおそれあり

本体のお手入れの際は、運転を止めてください。

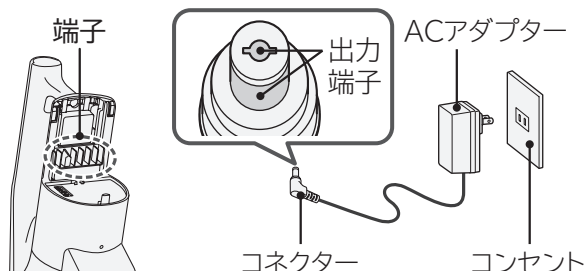
**お願い**

アルコール、洗剤や化学ぞうきんなどを使用しないでください。  
ひび割れや変色の原因となります。

### 本体端子、AC アダプターの出力端子

本体の運転を止め →(P.13)、電池を本体から取り外して  
→(P.29)、やわらかい布でからぶきしてください。

- ACアダプターをコンセントから抜いてください。
- 本体はコネクターを取り外してお手入れしてください。



## 水洗いできる部品

フィルター(アレルオフフィルター)の乾燥には約12時間、回転ブラシの乾燥には約24時間必要です。  
(乾燥時間は、環境や季節によって異なります)

# お手入れのしかた(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、ハケ、車輪、空気取り入れ口、回転部にゴミが付着していると、床面を傷つけたり、吸込力の低下や故障の原因となります。

回転ブラシや回転ブラシの軸部にゴミが絡みついたままご使用になると、故障の原因となります。



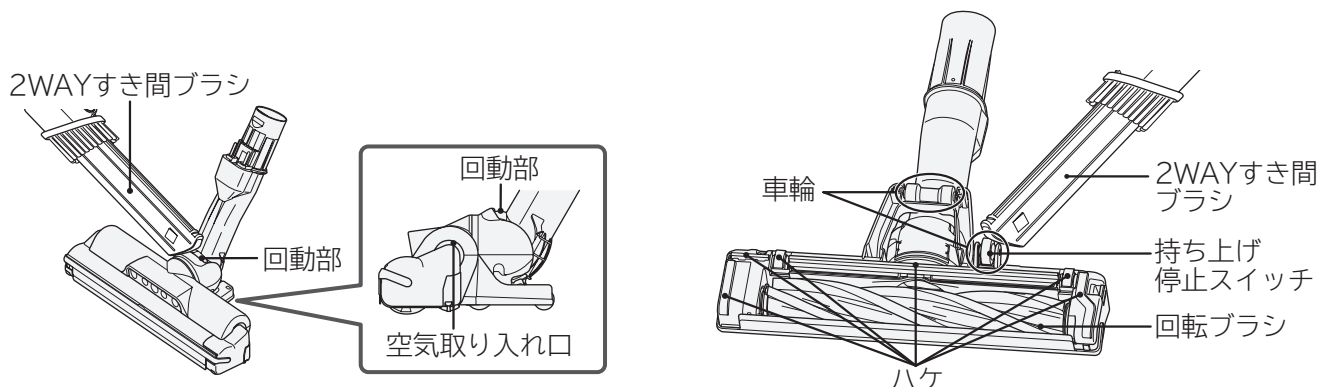
**注意**

**けがのおそれあり**

お手入れの際は、本体、延長パイプから取り外してください。

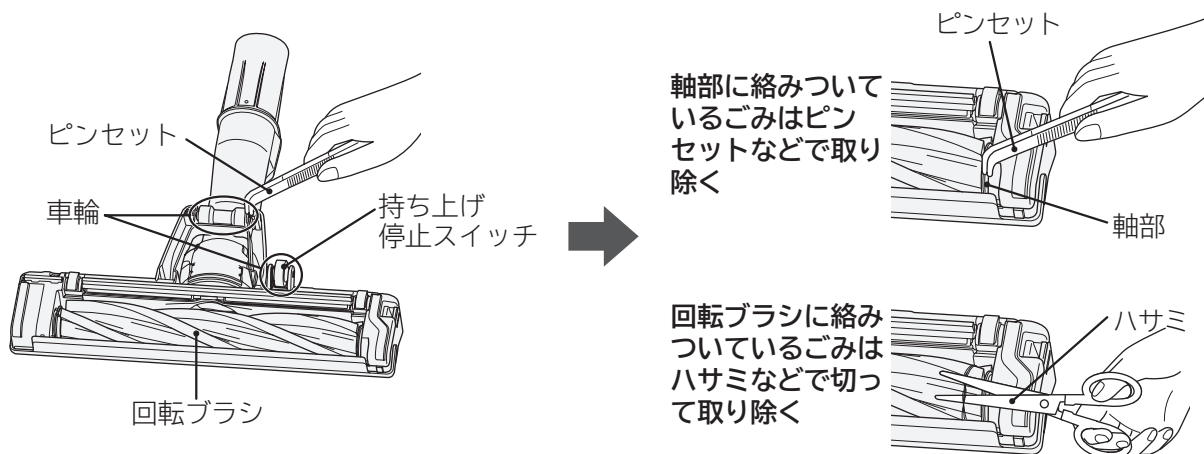
## 付着しているゴミを取り除く

付着しているゴミを、2WAYすき間ブラシなどを使って吸い取ってください。



## 絡みついているゴミを取り除く

回転ブラシなどに絡みついているゴミを、ピンセットなどで取り除いてください。



パワーヘッドの回転ブラシの毛が一部はつれることがあります。そのまま使用しても問題ありません。気になる場合は、ハサミなどで飛び出した毛を切ってください。



**注意**

**故障・床面に傷を付けるおそれあり**

●車輪にゴミが絡みつくと、車輪が回転できず、故障や摩耗、床傷つけの原因となります。

●長期間のご使用などで、ハケ、車輪、回転ブラシが摩耗することがあります。

摩耗したままパワーヘッドをご使用になると、床面に傷を付けることがあります。

ハケ、車輪は、お客様ご自身では交換できないため、お買い上げの販売店またはご相談窓口にご相談のうえ、持ち込み修理にてハケ、車輪、回転ブラシの同時交換をおすすめします。

→(P.30)

回転ブラシは別売り部品としてご購入のうえ交換いただけます。→(P.31)

**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。

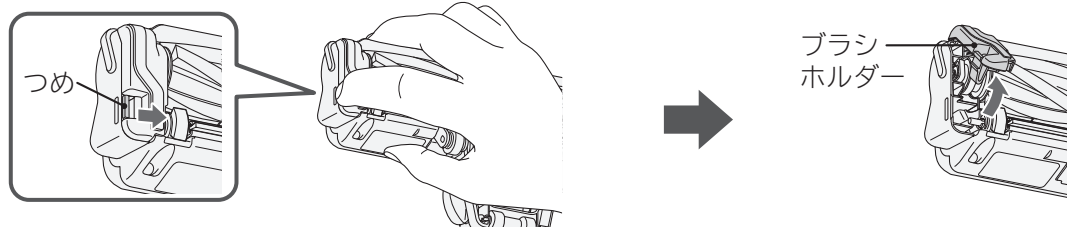


# お手入れのしかた(パワーヘッド)(続き)

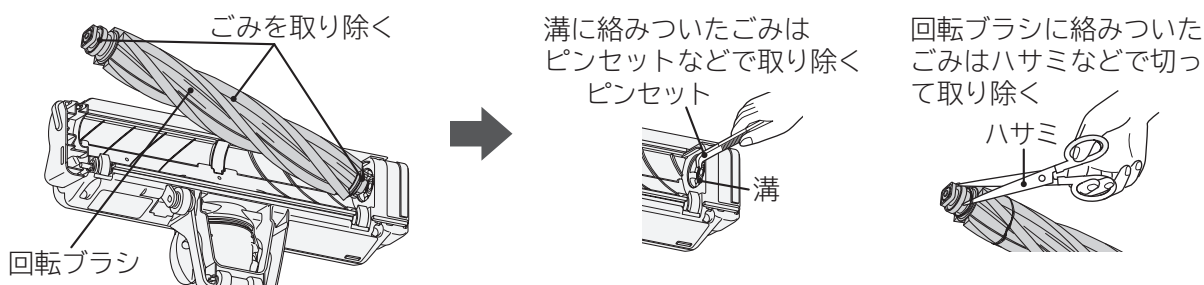
## 回転ブラシをお手入れする

### 1 ブラシホルダーを取り外す

パワーヘッドを裏返して、つめを矢印の方向に押しながら、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

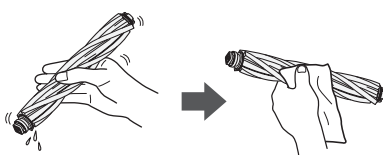


#### 回転ブラシを水洗いする場合

#### 1 水洗いする

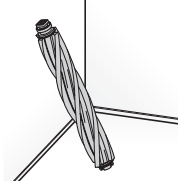


#### 2 振って水気を切る



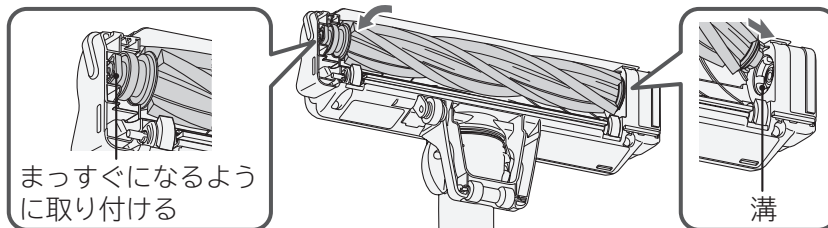
#### 3 十分に自然乾燥させる

立てかけて、陰干しにする



**お願い** ●洗剤、漂白剤などを使用しないでください。変色、変形などの原因となります。  
●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。  
乾燥には約24時間必要です。(乾燥時間は、環境や季節によって異なります)

### 3 回転ブラシを溝に合わせ、元どおり取り付ける

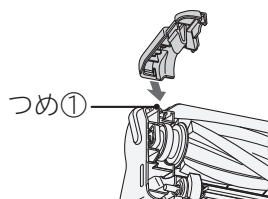


ハケがつめから外れた場合  
ハケを矢印の方向に「カチッ」と音がするまで押し込んでください。

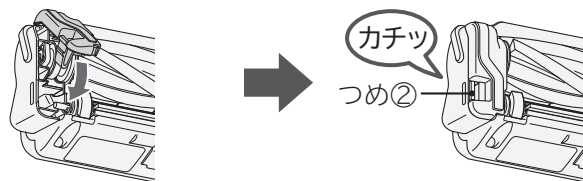


### 4 ブラシホルダーを取り付ける

#### 1 つめ①を引っ掛ける



#### 2 ブラシホルダーを「カチッ」と音がするまで取り付ける



**お願い** ●ブラシホルダーを取り付ける際には、つめ①を先に引っ掛けてください。破損の原因となります。  
●ブラシホルダーはしっかりと取り付け、つめ②が掛かっていることを確認してください。  
ブラシホルダーが変形して掃除中に外れる原因となります。




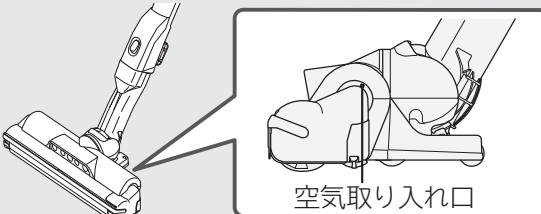
# お困りのとき

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

本体が運転しない、または運転中に止まる。吸込力が弱い。回転ブラシが止まる

保護装置が作動し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。

保護装置と原因	本体の吸込力が弱くなる、または運転中に止まる			パワーヘッドの回転ブラシが止まる LEDライトが消灯する		
	<p>本体モーターおよび電池の過熱を防ぐために、自動的に電力を抑える保護運転になり、吸込力が弱くなる場合があります。</p> 			<p>パワーヘッドの空気取り入れ口にごみが付着したり、回転ブラシにごみが絡みついたりした状態で運転を続けると、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、LEDライトが消灯します。</p> 		
	ごみすて表示ランプが「点滅」(1秒間に約1回点灯)している	電池表示ランプが「遅点滅」(4秒間に約1回点灯)している	電池表示ランプが「点滅」(1秒間に約1回点灯)し運転停止。その後「遅点滅」(4秒間に約1回点灯)している	ごみすて表示ランプが「点滅」(1秒間に約1回点灯)している	ごみすて表示ランプが「消灯」のまま	
	パックフィルターの目詰まり、フィルターのごみ詰まり →①へ	吸込口をふさいだままの運転 →②へ	本体モーターまたは電池の温度が高い →①、③へ	パックフィルターの目詰まり、フィルターのごみ詰まり →①へ	吸込口をふさいだままの運転 →②へ	ごみの付着や絡みつきの付着 →④へ
			電池の温度が低い →③へ		床やじゅうたんなどの押しつけ →⑤へ	

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。

直しかた	本体の 切 ボタンを押して、運転を止める				
	①	②	③	④	⑤
	パックフィルターの交換/フィルターのお手入れをする →(P.16~22,31)	吸込口をふさいでいるものを取り除く	常温(15℃~25℃)のところに本体をしばらく置く(常温に戻るまで時間がかかります)	空気取り入れ口に付着したごみや、回転ブラシに絡みついたごみを取り除く →(P.23,24)	パワーヘッドを床やじゅうたんなどに強く押しつけない

約15分後~60分後に保護装置が解除され、通常運転でご使用いただけます。

お手入れのしかた (パワーヘッド)

お困りのとき

# お困りのとき(続き)

## ■その他の症状

症状	確認するところ	直しかた	ページ
運転中に吸込力が弱くなる 運転中に止まる 運転しない	電池の残量が少なくなっていますか。 〔電池表示ランプが「点滅」する(1秒間に約1回点灯)〕	充電してください。	P.11
	排気が異常に熱くなっていますか。	寒いところ(約5℃未満)または暑いところ(約35℃以上)で運転した場合、運転時間が短くなったり、電池残量によっては運転開始後すぐに止まることがあります。常温(15℃～25℃)のところに本体をしばらく置き、再び運転してください。	—
	電池表示ランプが遅点滅(4秒間に約1回点灯)していませんか。		P.25
	直射日光の当たる場所、炎天下の車内など温度が高い使用環境で「強」の連続運転を行うと、本体モーターおよび電池の過熱を防ぐため、保護装置が作動し、吸込力が弱くなったり、本体が停止する場合があります。電池表示ランプが遅点滅します。		
	充電中ではありませんか。	コネクターを本体から抜いてください。	—
	吸込口をふさいでいませんか。	「切」ボタンを押して、ふさいでいるものを取り除いてから再度運転してください。	P.25
運転中に吸込力が弱くなる	パックフィルターが目詰まりしていませんか。	パックフィルターを交換してください。	P.16～ P.21 P.31
	フィルターにごみが付着していませんか。	フィルターのお手入れ(水洗い)をしてください。	P.22
	パワーヘッドにごみが詰まっていますか。	ごみを取り除いてください。	P.23 P.24
	シールふたでパックフィルターの吸込口をふさいでいませんか。	パックフィルターを正しく取り付けてください。	P.19 P.21
	細かい砂ごみ、土ぼこりなどを吸わせていませんか。	パックフィルターを交換し、フィルターのお手入れ(水洗い)をしてください。	P.16～ P.22 P.31
充電しても運転時間が短い	寒いところまたは暑いところで運転していませんか。	常温(15℃～25℃)のところに本体をしばらく置き、再び運転してください。	—
	長期間、充電せずに本体を放置していませんか。	電池の容量が一時的に回復しにくくなっていることがあります。運転が止まるまで使用し、再度充電完了まで充電する操作を2～3回繰り返してください。	P.12
	電池が消耗していませんか。	正しく充電し、パックフィルターの交換とフィルターのお手入れ(水洗い)をしても、運転時間が著しく短い場合は、電池が消耗しています。お買い上げの販売店またはご相談窓口にご相談ください。	P.16～ P.22 P.30 P.31
排気や本体があたたくなる(運転中)	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。		—
本体やACアダプターがあたたくなる(充電中)	制御回路に電流が流れるためあたたかくなりますが、異常ではありません。		—
排気から異臭がする	フィルターにごみが付着していませんか。	フィルターのお手入れ(水洗い)をしてください。	P.22
	水洗い後のフィルターの乾燥が不十分ではありませんか。	水洗い後は、陰干しにして十分に自然乾燥させてください。	
	上記対応でも直らない場合は、においの付いている部品の交換が必要です。お買い上げの販売店またはご相談窓口にご相談ください。		P.30

症状	確認するところ	直しかた	ページ
付属品を取り外す際に ごみがこぼれる	バックフィルターからごみがあふれて いませんか。	バックフィルターを交換してください。	P.16～ P.21 P.31
LEDライトが消灯して いる、またはパワー ヘッドの回転ブラシが 止まる、または回転し にくい	電池の残量が少なくなっていない せんか。 〔電池表示ランプが「点滅」する(1秒間 に約1回点灯)〕	充電してください。	P.11
	ごみすて表示ランプが「点滅」してい ませんか。	保護装置が作動しています。 バックフィルターを交換し、フィルタ ーのお手入れ(水洗い)をしてください。 吸込口をふさいでいるものを取り除い てください。	P.16～ P.22 P.31
	パワーヘッドが確実に取り付けられて いますか。	確実に取り付けてください。	P.2
	パワーヘッドが床面から浮いていま せんか。	床面から浮かせると止まる構造になっ ています。パワーヘッドを床面につけ てください。	P.15
	回転ブラシ、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。	ごみを取り除いてください。	P.23 P.24
	パワーヘッドの空気取り入れ口にごみが 付着したり、回転ブラシにごみが絡みつ いたりしていませんか。	保護装置が作動しています。 ごみを取り除き、しばらくしてから 再度運転してください。	P.25
	床面に強く押しつけていませんか。 毛足の長いじゅうたんなどの上でパワー ヘッドを同じ位置に止めたままにしてい ませんか。	保護装置が作動しています。 一度「切」ボタンを押して、しばらくし てから再度運転してください。	P.14
LEDライトが暗い	電池の残量が少なくなっていない せんか。	充電してください。	P.11
パワーヘッドから カラカラと音がする	持ち上げ停止スイッチの構造上、発生する音です。 異常ではありません。		—
パワーヘッドの向きが 変わるときにカチカチ と音がする	パワーヘッドの構造上、発生する音です。 異常ではありません。		—
本体を充電しても、 電池表示ランプが 点灯しない	ACアダプターがコンセントに確実に 差し込まれていますか。	確実に差し込んでください。	P.11
	コネクターが本体の充電端子に確実に 差し込まれていますか。	確実に差し込んでください。	
	充電が完了していませんか。	充電が完了すると、電池表示ランプは 消灯します。	
	ACアダプターの出力端子、または本体 の充電端子部が汚れていませんか。	ACアダプターをコンセントから抜いて、 乾いたやわらかい布で端子の汚れを取り 除いてください。	P.21
	長期間、充電せずに本体を運転しない状態で放置しませんでしたか。放置してい たときは、電池の性能や寿命が低下することがあり、電池の交換が必要な場合が あります。お買い上げの販売店またはご相談窓口にご相談ください。		P.30

# お困りのとき(続き)

症状		確認するところ	直しかた	ページ
表示ランプ	充電中に早点減する (1秒間に約2回点灯)	付属のACアダプター(PVA-08)を使用していますか。	付属のACアダプター(PVA-08)以外は使用しないでください。	—
		室温が5℃未満または35℃以上になっていませんか。	室温が5℃以上35℃未満のところで充電し直してください。	P.12
		上記の対応でも直らない場合は、電池が消耗しているか、電池またはACアダプターの故障です。お買い上げの販売店またはご相談窓口にご相談ください。		P.30
電池	運転中または運転開始直後に遅点減する(4秒間に約1回点灯)	本体モーターおよび電池の過熱を防ぐための保護運転、または運転停止のお知らせです。(充電中に本体や電池があたたかくなる場合があります)	本体が冷めてから、再び運転してください。また、バックフィルターを交換し、フィルターのお手入れ(水洗い)をしてください。	P.16～ P.22 P.25 P.31
表示ランプ	充電中に同時に早点減する (1秒間に約2回点灯)	電池が本体に確実に取り付けられていますか。	本体をACアダプターのコネクターから外して電池を本体に確実に取り付け、再びACアダプターのコネクターを本体に差し込んでください。	P.2、P.29
		上記の対応でも直らない場合は、電池が消耗しているか、電池またはACアダプターまたは本体の故障です。お買い上げの販売店またはご相談窓口にご相談ください。		P.30
	運転中に同時に早点減する (1秒間に約2回点灯)	電池が本体に確実に取り付けられていますか。	電池を本体に確実に取り付け、再び運転を開始してください。	P.2、P.29
		上記の対応でも直らない場合は、電池が消耗しているか、電池または本体の故障です。お買い上げの販売店またはご相談窓口にご相談ください。		P.30
充電時間が長い	ACアダプターのコネクターを本体の充電端子に差し込んだとき、本体が熱くなっていませんか。		保護装置が働いたため、異常ではありません。充電が完了すると、電池表示ランプが消灯します。	P.9～ P.12
	室温が5℃未満または35℃以上になっていませんか。		室温が5℃以上35℃未満のところで充電し直してください。	P.8 P.12
	充電時間は充電前の運転動作や周囲温度などの条件により、長くなることがあります。			P.9、P.12
	7時間以上充電しても電池表示ランプが消えない場合は、機器の故障と考えられますので、お買い上げの販売店またはご相談窓口にご相談ください。			P.30
本体に触れるとバチッとする	ごみを吸い込むことで静電気が発生することがありますが、異常ではありません。頻繁に発生する場合は、お買い上げの販売店またはご相談窓口にご相談ください。			P.30
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またはご相談窓口にご相談ください。	P.30

## 電池の交換と製品の廃棄のしかた

### ⚠ 危険



- 電池は、本機以外の機器に接続しない  
また、電池を分解・改造・はんだ付けしたり、単独で充電しない  
漏液・発熱・破裂・発煙・発火・感電・けがの原因となります。
- 本体を運転した状態では電池を取り外さない  
発煙・発火・感電・けがの原因となります。

### 電池の交換

電池は消耗品です。繰り返し使用することで使用時間が徐々に短くなります。正しく充電しても使用時間が著しく短くなったときは、電池の寿命です。電池を交換してください。電池の寿命などにより、製品を廃棄せず電池のみを交換する際は、お買い上げの販売店またはご相談窓口にご相談ください。→(P.30)  
(電池の寿命は周囲の温度、使用頻度など、お使いの環境・条件によって異なります)  
お客様のご要望により、部品交換いたします。部品代のほかに交換作業費がかかります。



## 電池の交換のしかた

### 1 付属品を本体から取り外す→(P.12)

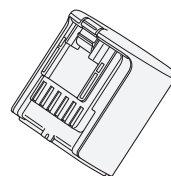
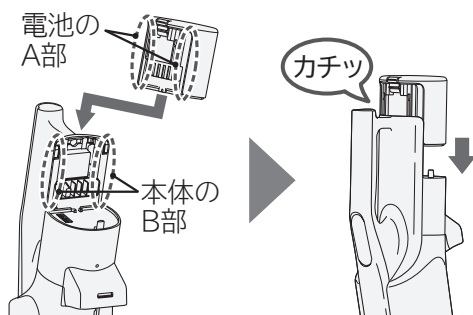
### 2 電池を取り外す

ハンドルを持って、電池取り外しボタンを押しながら、矢印の方向に引っ張ります。



### 3 新しい電池を取り付ける

電池のA部と本体のB部を左右とも合わせ、「カチッ」と音がするまで矢印の方向に押し込みます。



日立充電式掃除機専用電池  
型式：PVB-1825B

サービスパーツPV-BL3M-008

専用電池以外のものをご使用になった場合は、掃除機の性能・品質などを保証できませんのでご了承ください。



**注意**

電池は本体に確実に取り付ける  
発熱・発火・感電の原因となります。

電池のご購入は、商品お買い上げの販売店、お近くの日立の家電品取扱店(お取り寄せ)または「部品のご購入は」→(P.31)で型式を指定してお買い求めのうえ、交換してください。

#### お願い

- 充電する際は、電池を取り外さずに充電してください。→(P.11)
- 電池の取り付け、取り外しを繰り返すと、取り付け、取り外しが重くなることがあります。このようなときは、本体端子をやわらかい布でからぶきしてください。→(P.21)

## 製品の廃棄

電池を取り外す人や、ほかの人への危害、財産への損害を未然に防止するため、安全上のご注意(P.4～8)をよくお読みのうえ、製品を廃棄してください。

### 電池のリサイクル（製品を廃棄するとき）

この製品にはリチウムイオン電池が使用されています。  
リチウムイオン電池はリサイクル可能な貴重な資源です。

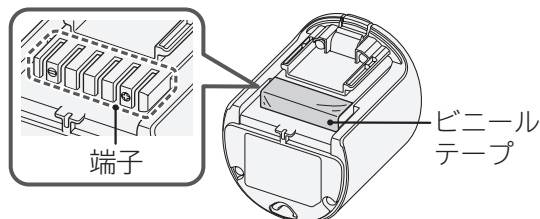


Li-ion 20

製品を廃棄するときは、以下の手順で電池を外し、お買い上げの販売店、またはリサイクル協力店へお持ちいただくか、お住まいの自治体にお問い合わせのうえ、リサイクルにご協力をお願いいたします。 ※自治体により、回収のルールが異なります。

### 電池の取り外しかた（製品を廃棄するとき）

電池の交換のしかた1～2の手順を行ってください。  
電池の端子にビニールテープをはり、絶縁してください。



# 保証とアフターサービス (よくお読みください)

## 保証書

### ●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。  
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。 ただし、電池やフィルター、ブラシなどは消耗品ですので、保証期間内でも「有料」とさせていただきます。
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。 保証書の規定に従って、修理させていただきます。 [持込修理対象商品]
保証期間が過ぎているときは	修理して使用できる場合には、ご希望により有料で修理させていただきます。

## 修理を依頼されるときは（持込修理）

「お困りのとき」→(P.25～28)に従って調べていただき、  
なお異常のあるときは、ご使用を中止し、電源プラグを抜いてから、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、販売店にお持ちの際は、標準付属品〔パワーヘッド、延長パイプ、ACアダプター〕も一緒に持ちください。

### お知らせいただきたい内容

1. 型式：PKV-BK3P 2. 症状：できるだけ詳しく

## 補修用性能部品の保有期間

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。修理のために取り外した部品は、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。
- 商品のデザイン、定格、仕様、補修用性能部品等は改良等のため、予告なく一部変更することがあります。

## この掃除機は家庭用です

- 一日のご使用時間が極端に長い場合や、共同(寮など)でのご使用になる場合には、短期間で部品の交換(パワーヘッドやリチウムイオン電池など)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、定期的な点検を受け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。

## 転居されるとき

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。

## 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ご不明な点は、お買い上げの販売店または、「ご相談窓口」(下記)にお問い合わせください。

## 修理料金の仕組み

修理料金＝技術料＋部品代などで構成されています。

技術料	診断、部品交換、調整、修理完了時の点検などの作業にかかる費用です。サービスエンジニアの件数費、技術教育費、測定機器などの設備費、一般管理費などが含まれます。
部品代	修理に使用した部品代金です。そのほか修理に付帯する部材などを含む場合もあります。

## 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、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
- コードが破損しているまたは異常に熱い
- 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、  
すぐに運転を止めAC  
アダプターの電源プ  
ラグを抜いて、販売  
店へ点検・修理を依  
頼してください。

使いかた・お手入れ・修理などは、お買い上げの販売店、または「ご相談窓口」(下記)にご相談ください。日立家電品サポートページで「よくあるご質問」や「使いかた動画」など各種情報をご覧いただけます。電話のほかLINE、チャットでのお問い合わせや、WEBでの修理受付ができますのでご利用ください。

※下方の内容は予告なく変更させていただく場合があります。  
最新情報は、日立家電品サポートページをご確認ください。



日立家電 サポート 検索

### 商品情報やお取り扱いに関するご相談窓口

TEL 0120-3121-11  
携帯電話 050-3155-1111 (有料)  
FAX 050-3135-2134 (有料)  
(受付時間) 9:00～17:30(月～金)(土日祝日、年末年始は休業)

### 修理のご依頼や修理に関するご相談窓口

TEL 0120-3121-68  
携帯電話 0570-0031-68 (有料)  
FAX 0570-2006-57 (有料)  
(受付時間) 9:00～18:00(月～土)、9:00～17:00(日・祝日)

予期せぬ障害などでお電話が切れてしまった際、折り返し電話を差し上げられるよう、発信者番号の通知をお願いします。「非通知」設定されているお客様は、はじめに「186」をダイヤルしておかけください。


### 【ご相談窓口におけるお客様の個人情報お取り扱いについて】

- 個人情報は当社の個人情報保護方針に則り適切に管理いたします。
- 当社の個人情報保護方針につきましては、<https://corp.hitachi-gls.co.jp/utility/privacy> をご覧ください。  
※URLは変更する場合があります。日立の家電品ホームページにてご確認ください。
- 製品のサービスの提供、各種お問い合わせへの対応に利用させていただきます。また、アンケートをもとにした製品やサービスを向上させるための分析に利用させていただく場合があります。

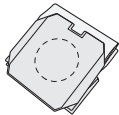
# 別売り部品

## 日立純正(PKV-型用)パックフィルター

お買い上げ時に本体に取り付けられているパックフィルターは、GP-S120FS([こぼさんパック]抗菌3層パックフィルター)です。

**注意**

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



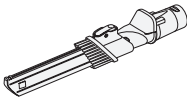
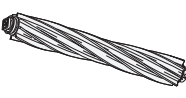
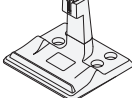
GP-S120FS(6枚入り)

### パックフィルターのご購入は

商品をお買い上げの販売店、お近くの日立の家電品取扱店(お取り寄せ)  
または日立の家電品オンラインストアでお買い求めください。  
日立の家電品オンラインストア  
<https://store.kadenfan.hitachi.co.jp/store/g/g186204/>

詳しくはこちら



2WAYすき間ブラシ(D-SH9)	回転ブラシ	スティックスタンド
 <div>サービスパーツ PV-BFH900-017</div>	 <div>サービスパーツ PV-BS1M-010</div>	 <div>サービスパーツ PV-BL2H-018</div>

電池は消耗品ですので、保証期間内でも「有料」とさせていただきます。→(P.28)

### 部品のご購入は

部品のご購入は、商品をお買い上げの販売店、お近くの日立の家電品取扱店(お取り寄せ)または  
下記の「パーツショップ」へご依頼ください。  
日立の家電消耗品・部品直販インターネット販売「パーツショップ」  
<https://store.kadenfan.hitachi.co.jp/store/c/c7013/>

詳しくはこちら



# 仕様

この製品は日本国内家庭用です。電源電圧や電源周波数の異なる海外では使用できません。  
また、アフターサービスもできません。

品 名		充電式掃除機					
型 式		PKV-BK3P					
本 体	定格電圧	DC18.0V	AC アダプター	入力	AC100V 50-60Hz 0.6A		
	集じん容積	0.4L		出力	DC21.5V 1.1A		
	使用電池	リチウムイオン電池(セル数5本)		充電時間	約2時間(室温や使用時間などにより異なります)		
				コードの長さ	1.6m		
	連続使用時間※ (満充電、電池初期、20℃時)		強　：約8分 自動：約8分～約30分 標準：約30分(パワーヘッド有)、標準：約45分(パワーヘッド無)				
	寸法	スティッククリーナー	長さ218mm×幅230mm×高さ975mm	質量	スティッククリーナー	1.1kg	
	ハンディクリーナー	長さ362mm×幅89mm×高さ162mm	ハンディクリーナー		0.77kg		
収納時寸法		長さ249mm×幅280mm×高さ1,008mm					
標準付属品		パワーヘッド……………1個 延長パイプ……………1本 ACアダプター(PVA-08) ……1個			スティックスタンド(アーム)……1個 スティックスタンド(ベース)……1個		
付属応用部品		ハンディブラシ……………1個			2WAYすき間ブラシ……………1個		

※使用時間は周囲温度などの条件で異なります。

	型式	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品の名称	試験結果 (抗菌活性値)	試験成績書 発行番号	試験報告書 発行日
抗菌効果	パックフィルター GP-S120FS	一般財団法人カケン テストセンター	滴下法	抗菌剤希釈液を スプレー加工	パックフィルター 内層紙	2.0以上	本-4196 CK-30595	2001年9月11日
		一般財団法人 ポーケン品質評価機構	JIS L 1902 に基づく	繊維に 練り込み			20224035102-1	2025年1月17日
	フィルター	一般財団法人 ポーケン品質評価機構	JIS L 1902 に基づく	繊維に 塗布定着	不織布	2.0以上	09002050-1	2009年4月27日

※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。

保証とアフターサービス  
別売り部品 仕様

# 日立充電式掃除機 保証書

持込修理

この保証書は取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意書きに従った使用状態で保証期間内に故障した場合に、本書に記載されている内容に基づき、無料修理をお約束するものです。無料修理をご依頼になる場合は、お買い上げの販売店に商品と本書をご持参ご提示ください。

型 式	PKV-BK3P		※お買い上げ日	保 証 期 間（お買い上げ日から）
			年 月 日	本体：1年（ただし、消耗品は除く）
※お 客 様	ご 住 所			
	お 名 前	様		
	電 話	( )		
※販 売 店	ご 住 所			
	お 名 前	様		
	電 話	( )		

※印欄に記入のない場合は無効となります。

記入のない場合、レシートまたはご購入を証明するものが代用となりますので、本保証書とともに大切に保管してください。

- 保証期間内でも次のような場合には有料修理となります。
    - (イ)使用上の誤り、または改造や不当な修理による故障および損傷。
    - (ロ)お買い上げ後の取付場所の移動、落下、輸送などによる故障および損傷。
    - (ハ)火災、地震、風水害、落雷、その他の天災地変、塩害、公害、ガス害（硫化ガスなど）や異常電圧、指定外の使用電源（電圧、周波数）による故障および損傷。
  - (ニ)一般家庭用以外《例えば業務用などへの長時間使用および車両（車載用を除く）、船舶への搭載》に使用された場合の故障および損傷。
  - (ホ)業務用に使用されて生じた故障および損傷。
  - (ヘ)本書のご提示がない場合。
  - (ト)本書にお買い上げ年月日、お客様名、販売店名の記入のない場合、あるいは字句を書き換えられた場合。
  - (チ)電池寿命による故障。
- この商品は持込修理の対象商品です。郵送などで修理依頼された場合の送料などはお客様のご負担となります。また、出張修理をご希望の場合には、出張に要する実費を申し受けます。
  - ご転居の場合は事前にお買い上げの販売店にご相談ください。
  - 贈答品等で本書に記入してあるお買い上げの販売店に修理をご依頼になれない場合にはご相談窓口→(P.30)にご相談ください。
  - 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。修理のために取り外した部品は、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。
  - 本書は再発行いたしませんので紛失しないよう大切に保存してください。
  - 本書は日本国内においてのみ有効です。This warranty is valid only in Japan.

- この保証書は本書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。したがってこの保証書によって保証書を発行している者(保証責任者)、及びそれ以外の事業者に対するお客様の法律上の権利を制限するものではありませんので、保証期間経過後の修理等についてご不明の場合は、お買い上げの販売店またはご相談窓口→(P.30)にお問い合わせください。
- お客様にご記入いただいた保証書の写しは、保証期間内のサービス活動及びその後の安全点検活動のために記載内容を利用させていただく場合がございますので、ご了承ください。
- 消耗品、保証期間経過後の修理、補修用性能部品の保有期間について詳しくは、「保証とアフターサービス」→(P.30)をご覧ください。

修理メモ

---



---



---

日立グローバルライフソリューションズ株式会社

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

F5(H)