# 取扱説明書

保証書付き 保証書は裏表紙に付いています。

# 日立電気掃除機

型式

シーブイ ケーブイ エイチ

CV-KV70H



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、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、5)**をお読みいただき、 正しくご使用ください。

# マイページ(日立の家電品お客様サポート)への登録をおすすめします。

コードを読み込むとホームページから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 ※マイページへの会員登録が必要です(無料)
- ●お役立ち情報
- ●パーツショップ送料特典
- ●お知らせ



日立の家電品 お客様サポート

- ■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、マイページ(日立の家電品お客様サポート)をご覧ください。

# HITACHI Inspire the Next

# もくじ

### ご使用の前に

| 各部のなまえと組み立てかた・・・・・・・                        |   |
|---|---|
| 安全上のご注意・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 4 |
| 使用上のお願い・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 6 |

### 使いかた

| 操作部と表示部・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・  | 6  |
|---|----|
| 運転スイッチ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・             | 6  |
| 本体のランプ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・  | 7  |
| 運転のしかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・  | 8  |
| お掃除のしかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 9  |
| エアーヘッド ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 9  |
| すき間用吸口・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・  | 10 |
| あると便利な別売り吸口・・・・・・・・・・・                      | 11 |

### お掃除が終わったら

| あとかたづけ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・       | 12 |
|--|----|
| 電源コードの巻き取りかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 12 |
| 収納のしかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・       | 12 |
| ごみの捨てかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・      | 13 |
| パックフィルターの取り出しかた・・・・・・                            | 13 |
| 交換用パックフィルターについて・・・・・・                            | 13 |
| パックフィルターの取り付けかた・・・・・・                            | 14 |
| お手入れのしかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・     | 15 |
| 本体・標準付属品・付属応用部品のお手入れ・・                           | 15 |
| 水洗いできる部品・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・     | 15 |
| フィルターのお手入れ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・   | 15 |
| エアーヘッドのお手入れ ・・・・・・・・・・・                          | 16 |

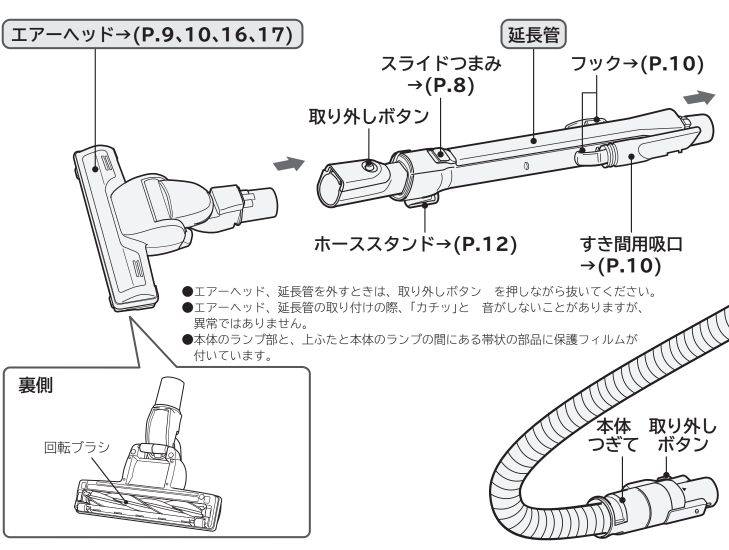
### こんなときは

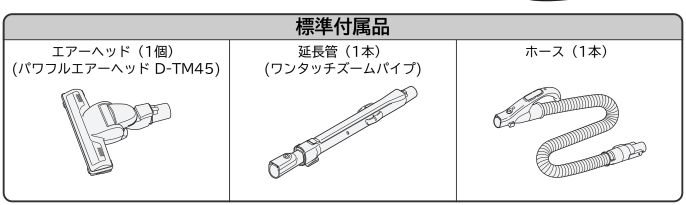
| お困りのとき・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 18 |
|--|----|
| 保証とアフターサービス・・・・・・・・                        | 21 |
| 別売り部品・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・  | 22 |
| 仕様   | 23 |



\*2-M8990-B\*

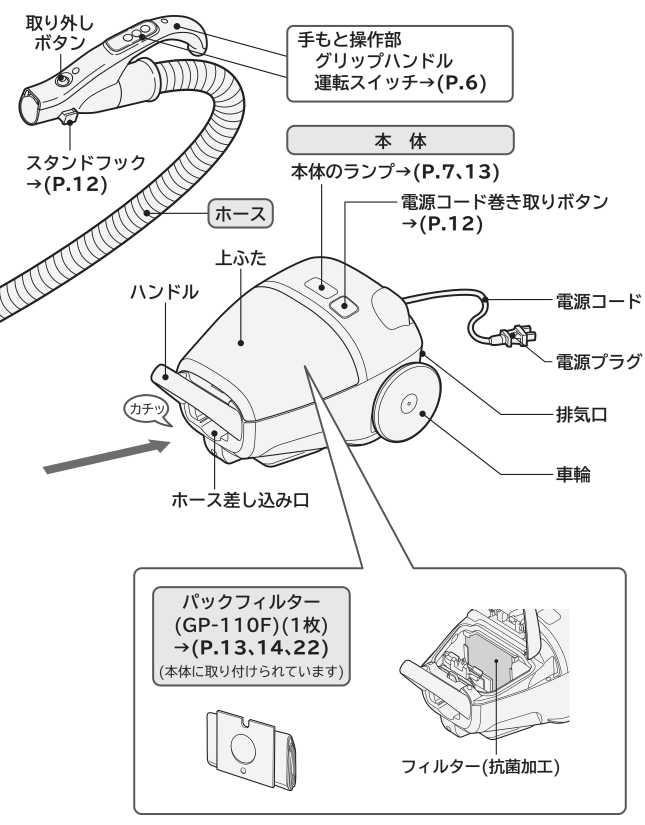
# 各部のなまえと組み立てかた







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.21、22**)



パックフィルターを交換する際は、日立純正(CV-型用)パックフィルターをお買い求めください。→(P.13、22)

# 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。

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。

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

### 絵表示の説明



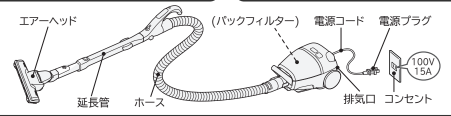
「警告や注意を促す」内容のものです。



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。



### 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 ・運転中、時々止まる

ホースが破れている

・電源プラグやコードを動かすと、 ・運転中、異常な音がする ・本体が変形したり、異常に熱い ・その他の異常がある 通電したりしなかったりする

・こげくさい "におい" がする

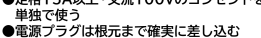
発煙・発火・感電のおそれがあります。

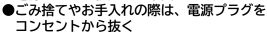
すぐに「切」ボタンを押し、電源プラグをコンセントから抜いて、販売店へ点検・修理を依頼してください。

### コンセント・電源プラグ・電源コード



●定格15A以上・交流100Vのコンセントを





▶電源プラグに付着した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・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

- ●傷んだ電源コード・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。

## エアーヘッド(吸込口)



回転ブラシには触れない

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、鉄粉、洗剤、 多量の小麦粉、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(押しピン、針、つまようじ、ヘアピン、ガラスなど)







- ●じゅうたん洗浄剤などの泡状のものを吸わせない
- ●改造はしない。分解したり修理をしない
- ●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) 爆発・火災・感電・けがの原因となります。





# 注意

### コンセント・電源プラグ・電源コード



- ●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・漏電・火災の原因となります。
- ●電源プラグをコンセントから抜くときは、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
- ●電源コードを無理に引っ張らないように本体を移動する 無意識のうちに引っ張ってしまうことがあります。

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。

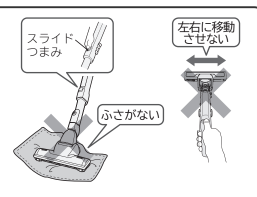
●電源コードを巻き取るときは電源プラグを持ち、最後まで巻き取る
 電源プラグが当たってけがをすることがあります。
 運転終了直後は、電源プラグの刃先が熱くなることがあり、やけどのおそれがあります。
 電源コードが最後まで巻き取られていないと、電源プラグで床面を傷つけたり、けがをすることがあります。

●電源コードは、本体後方へまっすぐ水平に引き出す 本体上方や横方向に引き出すと、本体とのこすれにより電源コードが破損して感電・発火の原因となります。

### エアーヘッド(吸込口)



- ●運転中に延長管の長さをスライドつまみで調節しない 誤って吸込口をふさいでしまうと、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・発火の原因となります。
- ●エア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 床面に傷を付けることがあります。



電源プラグを持つ

### ホース・延長管



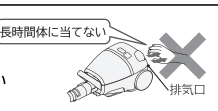
- ●ホース差し込み口の接点にピンなどを入れない ショート(短絡)して感電・故障・発火の原因となります。
- ●ホースや延長管の先端で掃除をしない 床面に傷を付けることがあります。



### 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。
- ●排気口や電源コード出口から出る風を、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(CV-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。

## 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。
- ●本体、エアーヘッド、延長管、ホース、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。

- ●ホース・本体つぎてを持って本体をぶら下げない ホースの破損の原因となります。
- ●本体、エアーヘッド、延長管、ホース、付属応用部品に 乗らない

破損の原因となります。

#### ●次のようなものは吸わせない

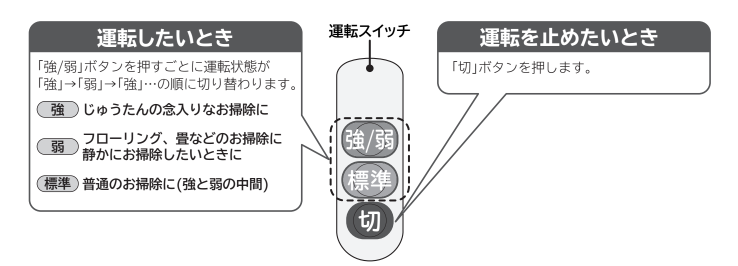
異臭や故障の原因となります。

- ・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
- ●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。

# 操作部と表示部

# 運転スイッチ



## 注意

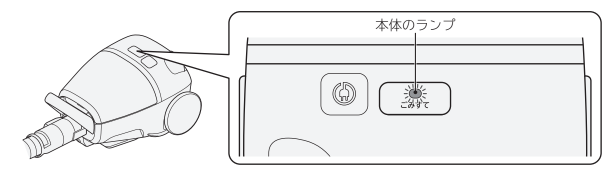
#### けがのおそれあり

吸込口をふさいで、「強/弱」ボタンや「標準」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。

# 本体のランプ

運転中に本体のランプが点滅した場合は、パックフィルターの交換のお知らせ(目安)サインです。 点滅が始まったら、交換をしてください。→(P.13、14、22)

※早い点滅(1秒間に約2回点灯)のときは「切」を押してから電源プラグをコンセントから抜き、 お買い上げの販売店にご相談ください。→(P.19、21)



### こんなときは

#### ごみがいっぱいでも本体のランプが点滅しない

綿ごみなどが多いとき

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ランプが点滅する

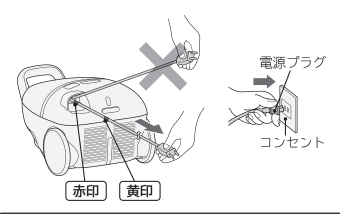
- ●細かい砂ごみ、土ぼこりを吸わせたとき パックフィルターが目詰まりしています。 新しいパックフィルターに交換してください。→(P.13、14、22)
- ●毛足の長いじゅうたんなどで吸込口がふさがれたときや、すき間用吸口などをご使用のとき 吸込風量が少なくなっています。吸込口を掃除面から離し、本体のランプが消灯すれば、そのまま ご使用いただけます。
- ●延長コードを使用したり、ほかの電気製品と同時にコンセントをご使用のとき 電源電圧の低下により、早期に本体のランプが点滅する場合があります。 定格15A以上・交流100Vのコンセントを単独でご使用ください。
- ●「標準」運転で本体のランプが点滅したとき 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、本体のランプが点滅しなければ、 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

- 1 「強/弱」ボタンを押して、「強」運転にする
- 2 エアーヘッドを床面から浮かせる
- 3 約5秒間待ち、本体のランプの点滅を確認する

# 運転のしかた

## 電源コードを黄印まで引き出し、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。 断線の原因となります。
  - ●電源コードは本体後方へまっすぐ水平に引き出 してください。こすれて本体が傷つき、破損の 原因となります。

## 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、ほかの電気 製品と同時にコンセントをご使用にな らないでください。

## 注意

発火・感電のおそれあり 電源コードは本体後方へまっすぐ引き出す 本体とのこすれにより電源コードが破 損して感電・発火の原因となります。

## 延長管の長さを調節する

スライドつまみをスライドさせて、延長管の長さを 調節します。



### ⚠注意

#### けがのおそれあり

- ●延長管の長さを調節するときは、運 転を停止させてください。誤って吸 込口をふさいでしまうと、延長管が 急に縮むことがあります。
- ●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。また、延長管の長さを調 節するときは、スライドつまみと延 長管のすき間に手などを押しつけな いでください。手を挟むことがあり



運転するときは 標準 または 強/弱 を押す



止めたいときは(切)を押す



# お掃除のしかた

## エアーヘッド

エア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。

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

⚠注意

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。

エア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、エアーヘッドを 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。

#### 床面に傷を付けるおそれあり

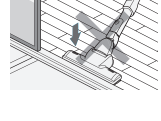
運転中はエアーヘッドを同じ位置に止めたままにしない エアーヘッドを床面に強く押しつけない

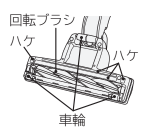
- ●特にひのきやクッションフロア<sup>※</sup>などの傷つきやすい床の場合、 床面に傷を付けることがあります。
  - ※クッションフロアとは、表面に塩化ビニルなどを用いた クッション性のある床材のことです。
- ●敷居の段差などにエアーヘッドを強く押しつけてご使用になると、 車輪などが摩耗したり、床面に傷を付けることがあります。
- ●車輪にごみが絡みつくと、車輪が回転できず、摩耗と床傷つけの 原因となります。

定期的なお手入れ(月1回程度)をしてください。→(P.16)

●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。摩耗したままエア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.21) 「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.22)

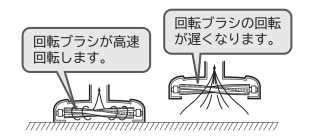




毛足の長いじゅうたんなど床面の種類によっては、操作が重くなることがあります。このようなときは、 「弱」運転に切り替えるか、延長管の長さを調節し、グリップハンドルの高さを下げて操作してください。

### ■エアーヘッドの回転ブラシ

エアーヘッドを持ち上げると、回転ブラシの回転が遅くなります。(止まる場合もあります)



#### けがのおそれあり

運転中はエアーヘッドの回転ブラシに触れない

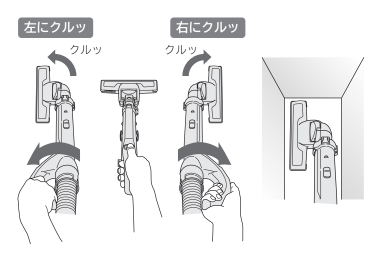
巻き込まれるおそれがあります。特にお子さまにはご注意ください。

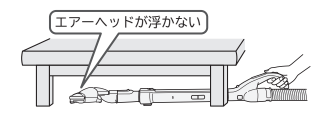
- お願い ●じゅうたんの種類によっては、回転ブラシが回転しにくくなることがあります。 このようなときは、「強」運転に切り替えてください。
  - ●薄いカーペットなどが吸いついて、ごみが取れにくいときは、カーペットの隅を押さえ、吸いつか ないようにしてお掃除してください。

# お掃除のしかた(続き)

### ■クルッとヘッド・ペタリンコ構造

グリップハンドルをひねると、エアーヘッドの 向きが変わり、すき間などの狭い場所もスムー ズにお掃除できます。 ベッドの下など低い場所(8cm以上)でも 奥までしっかりお掃除できます。

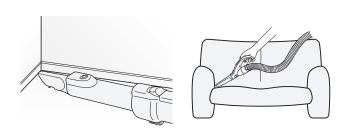




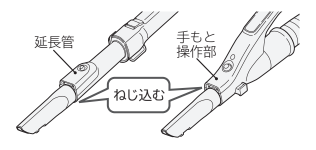
# すき間用吸口

狭いすき間や隅をお掃除する吸口です。

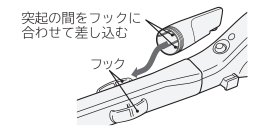
お部屋の隅のお掃除に ソファーの隅などのお掃除に



延長管か手もと操作部にねじ込んでご使用 ください。



左右いずれかのフックに差し込んで収納します。



下側に取り付けるときは、図の向きに取り 付けると落ちにくくなります。



# あると便利な別売り吸口

※日立の家電品取扱店でお求めください。

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.22) 別売り部品接続用アタッチメントは、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・ほこり・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(はけ)部分は水洗いができます。



### 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。



### 丸洗いフローリングヘッド(D-F3)

フローリング、畳に適した大きめのふき専用 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。



## 

#### 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ブラシを押し付けないでください。

日立の家電品 https://kadenfan.hitachi.co.jp/clean/parts/index.html をご覧ください。



# あとかたづけ

## 電源コードの巻き取りかた

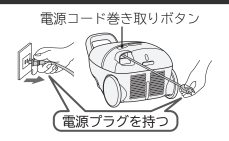
電源プラグを持って、電源コード巻き取りボタンのマーク部(🌗) を押しながら、電源コードを横方向から巻き取ってください。

**/**! 注意

けがをする・家具・床に傷を付けるおそれあり

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。

電源コードは最後まで巻き取ってください。



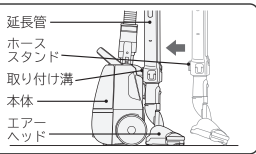
# 収納のしかた

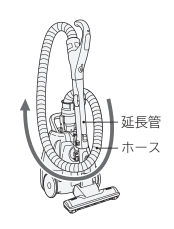
延長管を縮めて→(P.8)、 取り付け溝にホース スタンドを差し込む



ホースを延長管に 巻きつける

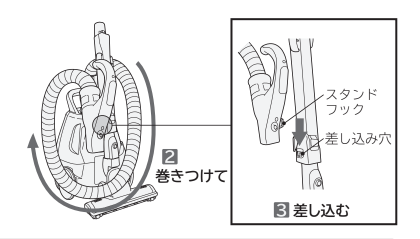
本体を立て、エアー ヘッドを床面にそわ せ、取り付け溝にホー ススタンドを差し込 むと楽にセットでき ます。





### コンパクト収納

- 手もと操作部を延長管から外す →(P.2、3)
- プホースを延長管に巻きつける
- 延長管の差し込み穴に、スタンド フックを差し込む



## ⚠注意

#### けがのおそれあり

収納状態のままで持ち運んだり、床面に置くと、ホース・延長管やエアーヘッドが外れることが あります。

#### 床面に傷を付けるおそれあり

床の上を収納状態のままで移動させないでください。

- 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。

# ごみの捨てかた

- ●吸込力が弱くなったら、本体のランプが点滅していないかを確認してください。 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.7)
- ●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、本体のランプが点滅しないことがあります。

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

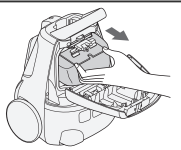
本体を立て、上ふたを開く



- 2
- 11フック(青色)を図の矢印方向に 持ち上げる
- 2 パックフィルターのボール紙を フックから取り外す



ボール紙を持って矢印の方向に ゆっくり引き出す



お願い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。

# 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-110F(抗菌防臭3種・3層HEパック フィルター)です。
- ●次の日立純正(CV-型用)パックフィルターが使用できます。

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(CV-型用)パックフィルターをご使用ください。

| 型式        | シールふた | 捕じん性能    | 消臭   | 枚数 | 詳しくはこちら  |
|-----------|-------|----------|------|----|--|
| GP-2000FS | 0     | 高捕じん ◎   | 0    | 3  | (a) (5) (5) (a) (b) (b) (b) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c |
| GP-130FS  | 0     | <b>©</b> | 0    | 3  |  |
| GP-110F   | _     | 0        | (防臭) | 5  |  |
| GP-75F    | _     | 0        | (防臭) | 5  |  |

# ごみの捨てかた(続き)

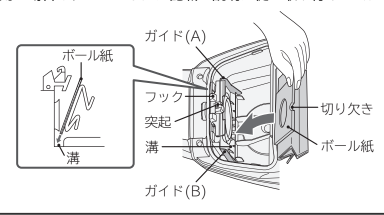
# パックフィルターの取り付けかた

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-110F)で説明しています。

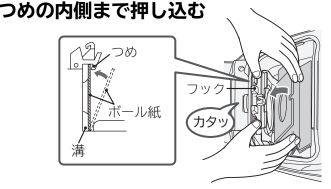
お願い 破れたパックフィルターや使用済みのパックフィルターは使用しないでください。 モーター部にごみが入り込み、故障の原因となります。

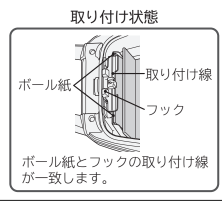
## ボール紙の切り欠きを上にして、ガイド(A)とガイド(B)の間の溝に ボール紙を確実に差し込む

- ●パックフィルターは折りたたんだままの状態で取り付けます。
- ●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ー→(P.13、22)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。



ボール紙の上部を、「カタッ」と音がするまで両手でフックの





上ふたを閉める

本体に手を添え、上ふたを閉めてください。

# <u>爪</u>注意

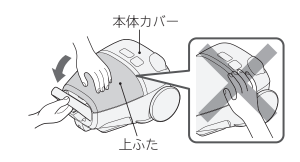
床面に傷を付けるおそれあり

手を添えずに上ふたを強く押す と本体が傾き、床面に傷を付け ることがあります。

#### けがのおそれあり

上ふたと本体カバーの間に手を 置かないでください。

手をはさむおそれがあります。



お願い パ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、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

҈≜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

# ⚠ 注意

#### けがのおそれあり

ベンジン、シンナー、アルコール、洗剤、漂白 剤や化学ぞうきんなどを使用しないでください。 破損の原因となります。

# 本体・標準付属品・付属応用部品のお手入れ

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。

**/**| 注意

### 床面に傷を付けるおそれあり

長期間のご使用などで、「本体裏面の車輪」が摩耗することがあります。 摩耗したままご使用になると、床面に傷を付けることがあります。 「本体裏面の車輪」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、持ち込み修理での交換をおすすめします。→(P.21)



# 水洗いできる部品

フィルター(抗菌加工フィルター)  $\rightarrow$  (P.15)、エアーヘッド  $\rightarrow$  (P.17)、すき間用吸口  $\rightarrow$  (P.10) は 水洗いができます。それ以外の付属品・部品は水洗いができません。水洗いしたときは、陰干しにして 十分に自然乾燥させてください。フィルター(抗菌加工フィルター)の乾燥には約12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)

## フィルターのお手入れ

パックフィルターを交換しても本体のランプが点滅したり、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。

フィルターをお手入れする前に、パックフィルターを取り出してください。→(P.13)

上ふたを開け、パッキンを持ち上げ、 フィルターを取り出す



1 フィルターを水で軽く押し洗いする

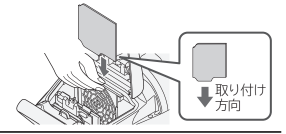
2 たたいて水気を切り、陰干しにして十分に自然乾燥させる

お願い 洗濯機で洗ったりしないでください。また、ヘアードライヤーなどの熱風で 乾燥させないでください。性能の低下や変形の原因となります。フィルター の乾燥には約12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)



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)



パッキンの突起を、元どおり 取り付け枠に差し込む



♠注意

発煙・発火のおそれあり フィルターを取り付けて 運転してください。



お願い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.21)

# お手入れのしかた(続き)

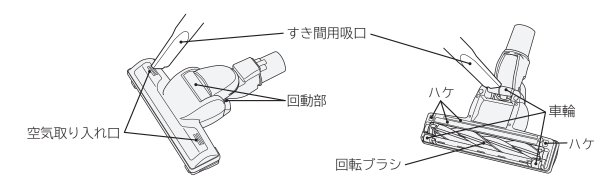
# エアーヘッドのお手入れ

- ●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。 回転ブラシ、ハケ、車輪、空気取り入れ口、回動部にごみが付着していると、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。

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

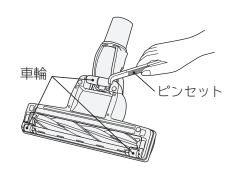
### 付着したごみを取り除く

付着したごみを、すき間用吸口を使って吸い取ってください。



### 絡みついたごみを取り除く

絡みついたごみを、ピンセットなどで取り除いてください。



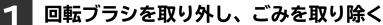
#### 床面に傷を付けるおそれあり

●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。

# 注意

●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。 摩耗したままエア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.21) 「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.22)

### エアーヘッドを水洗いする

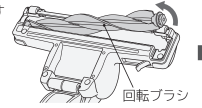


▮エアーヘッドを裏返してレバーを 開き、ブラシホルダーを取り外す

回転ブラシを取り外す

ブラシホルダーを取り外す

レバーを開く



溝に絡みついたごみはピンセット などで取り除く

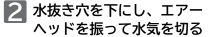
回転ブラシに絡 みついたごみは ハサミなどで 切って取り除く

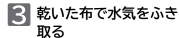


エアーヘッド、ブラシホルダー、回転ブラシを水洗いし、水気を切る

●回転ブラシは水洗いできます。

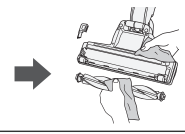
各部品を洗う









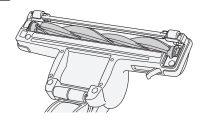


- お願い ●ベンジン、シンナー、アルコール、洗剤、漂白剤などは使用しないでください。 また、毛のかたいブラシで洗わないでください。
  - ●水気をふき取った後、陰干しにして、十分に自然乾燥させてください。 ヘアードライヤーなどの熱風で乾燥させないでください。性能の低下や変形の原因となります。
- エアーヘッド、ブラシホルダー、回転ブラシが乾燥したことを確認し、 回転ブラシを取り付ける
  - 回転ブラシの軸受部(黒側)を溝に合わせる

| プログラス プログラス プログラス 元どおり取り付ける







お願い 軸受部には注油しないでください。

ブラシホルダーを取り付ける

1 つめを溝に合わせる

| ブラシホルダーを取り付ける

3 レバーを閉める



ブラシホルダーを取り付ける際には、つめを先に引っ掛けてください。破損の原因となります。

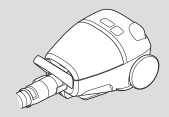
# お困りのとき

## 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」「本体のランプが点滅している」場合は、 モーターの過熱を防ぐために保護装置が作動している可能性があります。 次の直しかたに従って、保護装置を解除してください。

### 本体が運転しない、または運転中に止まる



保護装置と原因

本体モーターの過熱を防ぐために、自動的に電力を抑える保護運転に なることがあります。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。

パックフィルター 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

## 「切」ボタンを押し、電源プラグをコンセントから抜く

直しかた

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.13~15)

パックフィルター を正しく取り付 ける

→(P.14)

吸込口をふさ いでいるもの を取り除く

取り除く みを

ホース・延長管 に詰まったご みを取り除く



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          |  |
|----------------------------------|--|--|--------------|--|
|                                  | パックフィルターが目詰まりしてい<br>ませんか。  | 新しいものと交換してください。  | P.13<br>P.14 |  |
|                                  | フィルターにごみが付着していませ<br>んか。  | フィルターのお手入れをしてください。   | P.15         |  |
| 運転中に吸込力が<br>弱くなる                 | 延長管、ホース、本体つぎてにごみ<br>が詰まっていませんか。ホースを<br>まっすぐにして確認してください。  | ごみを取り除いてください。  | _            |  |
|                                  | エアーヘッドにごみが詰まっていま<br>せんか。   | ごみを取り除いてください。  | P.16<br>P.17 |  |
|                                  | 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ご使用になると、電源電圧の低下により、早期に本体のランプが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。                                     |  |              |  |
| 運転中に吸込力が<br>弱くなり、しばらく<br>すると回復する | <ul><li>●エアーヘッドを押しつけたり、<br/>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<br/>お掃除していませんか。</li><li>●すき間用吸口をカーテンなどに押しつけたり、ふさぐようにしてお<br/>掃除していませんか。</li></ul> | 本体モーターの過熱防止のため、<br>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。<br>●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。<br>●回復後、エアーヘッドは力を入れず、すべらせるように軽く動かしてください。 | _            |  |
|                                  | 延長コードを使用したり、ほかの電<br>気製品と同時にコンセントを使用し<br>ていませんか。  | 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。   | _            |  |
|                                  | 電源プラグがコンセントにしっかり<br>差し込まれていますか。  | しっかり差し込んでください。   | P.8          |  |
| 2軍市ニリッナントン                       | 本体にホースが確実に差し込まれていますか。  | 「カチッ」と音がするまでしっかり<br>差し込んでください。   | P.2<br>P.3   |  |
| 運転しない<br>または運転中に<br>止まる          | モーターの過熱を防ぐため、保護装置が作動した可能性があります。<br>直しかたに従って、保護装置を解除してください。   |  |              |  |
|                                  | 本体のランプが早い点滅(1秒間に<br>約2回点灯)になっていませんか。   | モーターの交換時期のお知らせです。<br>「切」を押し、電源プラグをコンセント<br>から抜き、お買い上げの販売店へご<br>相談ください。   | P.21         |  |

# お困りのとき(続き)

| 症 状                              | 確認するところ  | 直しかた   | ページ          |  |  |
|----------------------------------|--|--|--------------|--|--|
| 排気や本体があたた<br>かくなる(特に夏場)          | 空気の流れで本体モーターを冷却しているためで、異常ではありません。  |  |              |  |  |
|                                  | 本体、ホース、延長管、エアーヘッド<br>などがしっかり接続されていますか。   | しっかりと接続してください。   | P.2<br>P.3   |  |  |
| エアーヘッドの回転<br>ブラシが回転しない           | エアーヘッドが床面から浮いていま<br>せんか。   | 床面から浮かせると回転ブラシの回<br>転が遅くなる構造になっています。<br>エアーヘッドを床面につけてくださ<br>い。 | P.9          |  |  |
| または回転しにくい                        | 回転ブラシ、空気取り入れ口などに<br>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.16<br>P.17 |  |  |
|                                  | 空気の流れで回転ブラシが回転しているため、吸込力が弱くなると回転<br>ブラシが回転しない、または回転しにくくなります。<br>このようなときは、「運転中に吸込力が弱くなる」を確認してください。                                      |  |              |  |  |
| 電源コードが最後ま<br>で入らない、または<br>引き出せない | 電源コードが片寄って巻き込まれたり、よじれていることがあります。<br>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」<br>操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<br>直してから、もう一度巻き込んでください。 |  |              |  |  |
| 電源コード出口から 風が出る                   | 本体モーターを冷却している風を出しているため、異常ではありません。  |  |              |  |  |
| 確認してもまだ異                         | 常がある場合   | <br>  ご自分で修理をなさらないで、お買い<br>  上げの販売店へご相談ください。                   | P.21         |  |  |

# 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。

|      | お買い上げ日から1年間です。                                       |
|------|--|
| 保証期間 | ただし、フィルター、ブラシなどは消耗品ですので、<br>  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.18~20)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 [ホース、延長管、エアーヘッド] もご一緒にお持ちく ださい。

お知らせいただきたい内容 1.型式: CV-KV70H 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。

### 長時間ご使用になるとき

- ●一日のご使用時間が極端に長い場合や、共同(寮など)で ご使用になる場合には、短期間で部品の交換(エアーヘッド や、モーターなど)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

#### ※この掃除機は家庭用です

### 転居されるとき

- ●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。

### 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 の人件費、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
- ●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。

### この製品の使い方・お手入れ・修理などは、お買い上げの販売店へご相談ください

なお、転居されたり、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。 ※下記窓口の内容は、予告なく変更させていただく場合がございます。

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。

https://kadenfan.hitachi.co.jp/support/q\_a/index.html

#### 商品情報やお取り扱いに関するご相談窓口

0120-3121-11 TEL 050-3155-1111(有料) 携帯電話 **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。

#### 修理のご依頼や修理に関するご相談窓口

0120-3121-68 TEL 携帯電話 0570-0031-68 (有料)

FAX 0120-3121-87

(受付時間) 9:00~18:00(月~土)、9:00~17:00(日·祝日)

- ●「持込修理」については、上記窓口より各地区のサービスセンターをご紹介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

### 日立純正(CV-型用)パックフィルター

日立の家電品取扱店でお求めください

# 

#### 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。 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。 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。

- ●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-110F(抗菌防臭3種・3層HEパックフィルター)です。
- ●次の日立純正(CV-型用)パックフィルターが使用できます。

| 型式        | シールふた | 捕じん性能    | 消臭   | 枚数 | 詳しくはこちら                |
|-----------|-------|----------|------|----|------------------------|
| GP-2000FS | 0     | 高捕じん ⑩   | 0    | 3  |                        |
| GP-130FS  | 0     | <b>©</b> | ©    | 3  |                        |
| GP-110F   | _     | 0        | (防臭) | 5  | (2000)200<br>(2000)200 |
| GP-75F    | _     | 0        | (防臭) | 5  | EIS-IELOW.             |

| 抗 | 型式   | 抗菌の確認を<br>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<br>いる部品の名称 | 試験結果 (抗菌活性値) | 試験成績書<br>発行番号 |
|---|--|--------------------------|-------------------|---------|----------------------|--------------|---------------|
| 効 | パックフィルターGP-2000FS<br>パックフィルターGP-130FS<br>パックフィルターGP-110F | ー般財団法人<br>ボーケン品質<br>評価機構 | JIS L1902<br>に基づく | 繊維に練り込み | パックフィルター<br>内層紙      | 2.0以上        | 11048405-1    |
|   | パックフィルターGP-75F   | 計1四/成1再<br>              |                   |         |                      |              | 019629-1      |

<sup>※</sup>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。

### 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。

| 回転ブラシ  | すき間用吸口                                    | 別売り部品接続用                                       | 用アタッチメント |  |
|--|---|--|----------|--|
|  |   |  |          |  |
| サービスパーツCV-SR8-006<br>ロータリブラシクミ TM45<br>とご指定ください  | サービスパーツ CV-SJ10-030<br>すき間用吸口<br>とご指定ください | サービスパーツ CV-SM10-033<br>アタッチメント(SM)<br>とご指定ください |          |  |
| 部品のご購入は詳しくはこちら   |   |  | 詳しくはこちら  |  |
| 部品のご購入は、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「パーツショップ」 https://parts.hitachi-cm.com/pshop/ |   |  |          |  |

# 仕樣

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。

| 型式     | CV-KV70H       | 質 量    | 4.1kg(標準付属品を含む)                         |
|--------|----------------|--------|---|
| 電源     | 100V 50-60Hz共用 | 本体寸法   | 長さ351mm×幅236mm×高さ202mm                  |
| 消費電力   | 1170W ~ 約240W  |        | ホース1本                                   |
| 吸込仕事率  | 600W~約100W     | 標準付属品  | エアーヘッド1個  <br>  延長管1本                   |
| 運転音    | 66dB ~ 約60dB   |        | 延茂目 *********************************** |
| 集じん容積  | 1.3L           | 付属応用部品 | すき間用吸口1個                                |
| コードの長さ | 5m             |        | 別売り部品接続用アタッチメント1個                       |

| 抗菌 | 部品名                 | 抗菌の確認を行った<br>試験機関            | 試験方法               | 抗菌の方法       | 抗菌の処理を行って<br>いる部品の名称 | 試験結果<br>(抗菌活性値) | 試験成績書<br>発行番号 |
|----|---------------------|------------------------------|--------------------|-------------|----------------------|-----------------|---------------|
| 効果 | パックフィルター<br>GP-110F | <br>  一般財団法人<br>  ボーケン品質評価機構 | JIS L 1902<br>に基づく | 繊維に<br>練り込み | パックフィルター<br>内層紙      | 2.0以上           | 11048405-1    |
|    | フィルター               | ハーナノ加貝計価機構                   | に登りく               | 採り込の        | 不織布                  |                 | 09014558      |

<sup>※</sup>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。

## 日立電気掃除機 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    |                | ※お買い上げ日 | 保証期間   |
|------|----------------|---------|--------|
| 型式   | CV-KV70F       | 年 月 日   | 本体: 1年 |
| ※お客様 | ご 住 所<br>お 名 前 |         | 様      |
| 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。

- 1. 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。
- (二)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。
- (へ)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。
- 2. 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。
- 3. 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。
- 4. 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.21)にご相談ください。
- 5. 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。
- 6. 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。
- 7. 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.21)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。
- ●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.21)をご覧ください。

| 修理メモ |  |
|------|--|
|      |  |
|      |  |
|      |  |
|      |  |