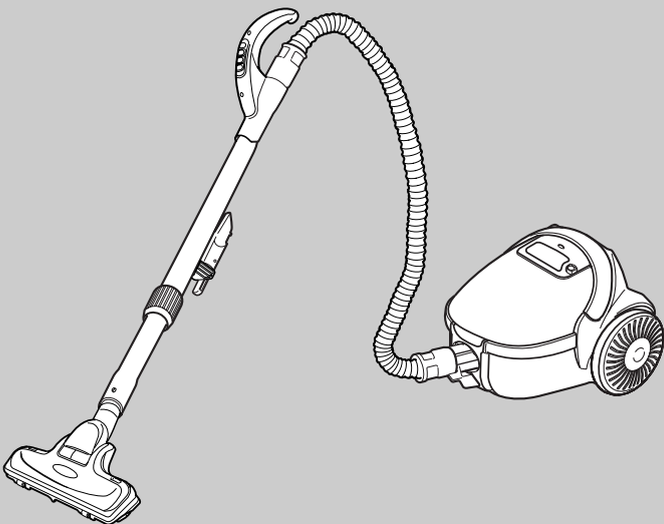


# 日立掃除機 CV-MVP51



このたびは日立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。特に「安全上のご注意」は必ずお読みください。
- イオンエアヘッドJr.は水洗いできますが、その他の部分は水洗いできません。

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。

## もくじ

ページ

安全上のご注意	2	
各部のなまえと準備	4	
操作のしかた	6	
上手なお掃除のしかた	8	
あとかたづけ	10	
ゴミすてサインと保護装置について	11	
ごみがたまったら	12	
お手入れ	12	
故障かなと思ったら	14	
アフターサービスと保証について	15	
別売り部品	16	
仕様	16	

# 安全上のご注意

必ずお守りください

ご使用前に、この「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

ここに示した注記事項は

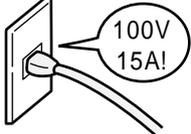
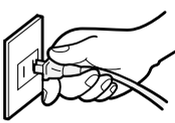
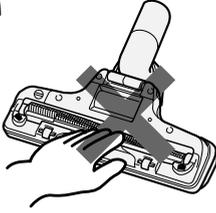
表示内容を無視して誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を、次の表示で区分し、説明しています。

 <b>警告</b>	この表示の欄は、「死亡または重傷などを負う可能性が想定される」内容です。
 <b>注意</b>	この表示の欄は、「傷害を負う可能性または物的損害のみが発生する可能性が想定される」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。

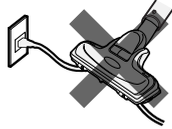
 **警告**

 <p><b>絶対に分解したり修理・改造しない</b></p> <p>分解禁止</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 火災・感電・けがの原因になります。</li> <li>● 修理は販売店、またはメーカー指定のお客様ご相談窓口にご相談ください。</li> </ul>	 <p><b>定格15A以上・交流100Vのコンセントを単独で使う</b></p> <p>100V 15A以上</p>  <p>100V 15A!</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 他の器具と併用すると分岐コンセント部が異常発熱して発火することがあります。</li> </ul>
 <p><b>お手入れの際は必ず電源プラグをコンセントから抜く</b></p> <p>電源プラグを抜く</p> <p>また、ぬれた手で抜き差ししない</p>  <p>ぬれた手はふいてから</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 感電やけがをすることがあります。</li> </ul>	 <p><b>イオンエアヘッドJr.の回転部分には触れない</b></p> <p>禁止</p>  <ul style="list-style-type: none"> <li>● 特にお子様にはご注意ください。</li> <li>● 手などをけがすることがあります。</li> </ul>
 <p><b>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</b></p> <p>禁止</p>  <p>ガラス、灯油、可燃性ガス、じゅうたん洗剤などの泡、カーボン粉・鉄粉・洗剤・多量の小麦粉など、水・ぬれたごみ、押しピン・針・ひも</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 火災や爆発の原因になります。</li> </ul>	 <p><b>水洗いや風呂場での使用は絶対にしない</b></p> <p>水ぬれ禁止</p>  <ul style="list-style-type: none"> <li>● 感電する場合があります。</li> <li>● イオンエアヘッドJr.は水洗いできます。</li> </ul>

# 警告



コードを回転部分に巻き込まない



- コードの損傷により感電することがあります。



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)

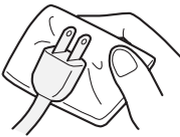


- 電源コードが破損し、火災・感電の原因になります。



清掃

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



- プラグにほこりなどがたまると、湿気などで絶縁不良となり、火災の原因になります。



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



- 感電・ショート・発火の原因になります。



電源プラグは根元まで確実に差し込む

差し込む

- 差し込みが不完全ですと、火災・感電の原因になります。

# 注意



電源プラグを持つ

電源プラグを抜くときは、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



- 感電やショートして発火することがあります。



排気口をふさがない

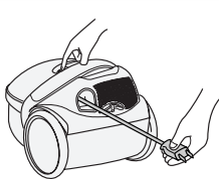


- 火災の原因になります。



電源プラグを持つ

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。



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。



禁止

引火性のもの(ガソリン、ベンジン、シンナー)の近くで使用しない



- 爆発や火災の原因になります。



電源プラグを持つ

使用時以外は、電源プラグをコンセントから抜く

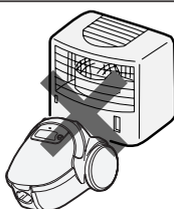


- けがややけど、絶縁劣化による感電・漏電火災の原因になります。



火気禁止

火気に近づけない



- 本体の変形によるショート・発火の原因になります。



禁止

本体に乗らない



- 転倒してけがをすることがあります。



純正品を使う

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う

- 当社純正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・発火が発生する恐れがあります。



禁止

排気口に手や足を近づけない

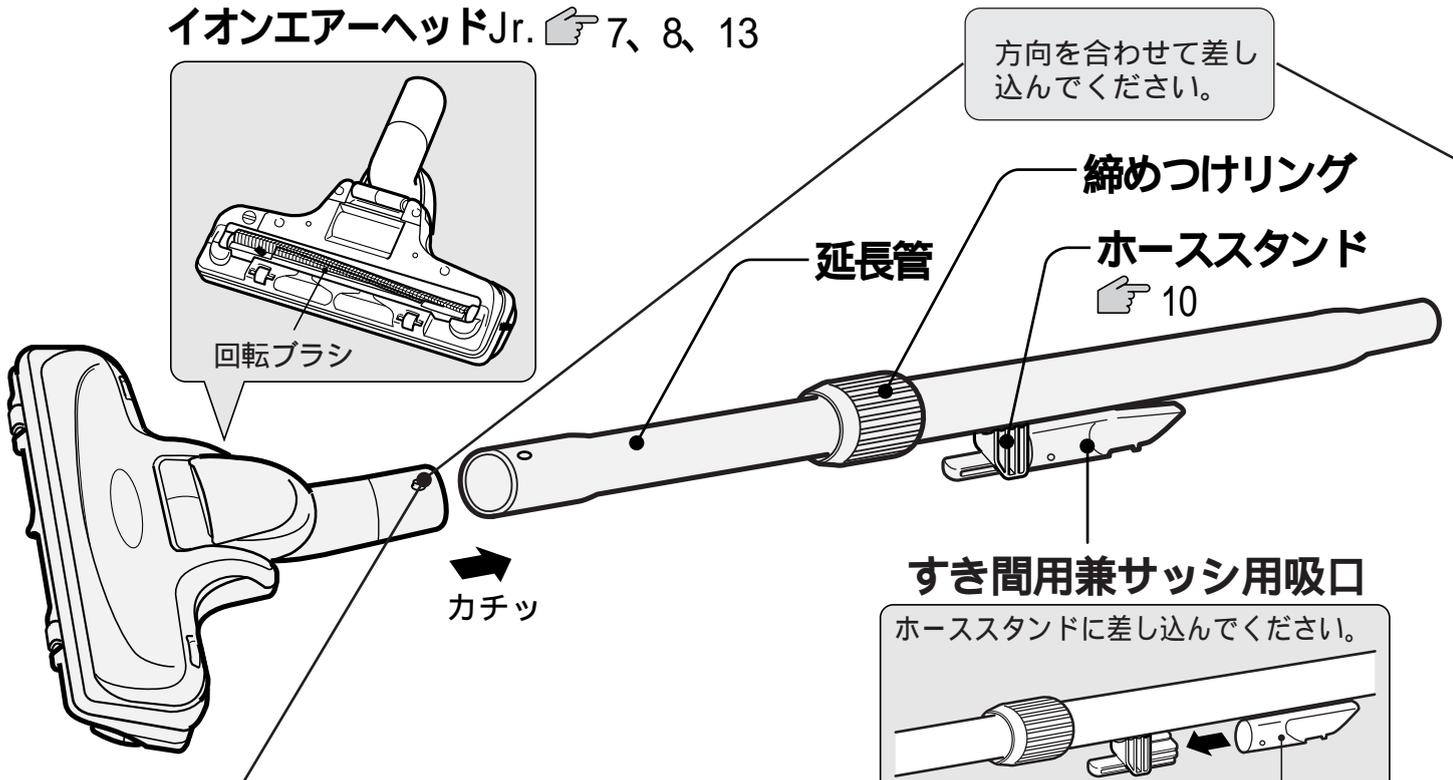


- 排気により、やけどをすることがあります。排気は、本体後部と車輪から出ます。

# 各部のなまえと準備

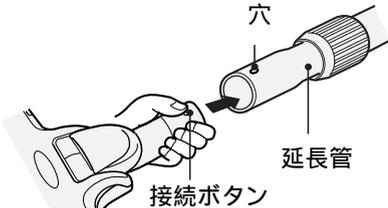
下図の部品があることを確認してください。

## イオンエアヘッドJr. 7、8、13



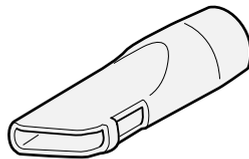
### 接続ボタン

接続ボタンの頭を押しながら、穴に確実にはめ込みます。取り外しはボタンを押しながら、延長管をねじり、引き抜きます。



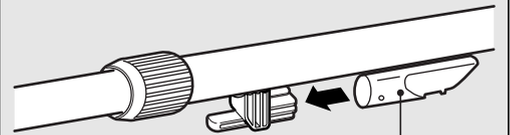
### 付属応用部品

すき間用兼サッシ用吸口 (1個) 8

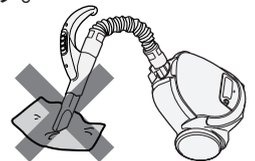


### すき間用兼サッシ用吸口

ホーススタンドに差し込んでください。



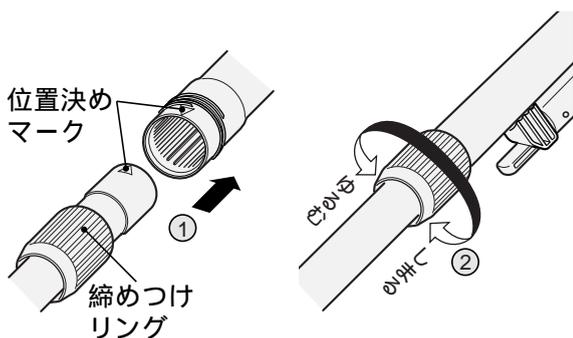
● 吸込口をふさいだ状態で運転スイッチを押さないでください。ホースが急に縮んで、本体が転倒することがあります。



## 準備

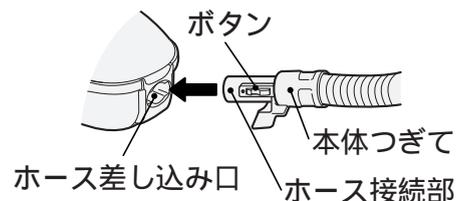
### 1 延長管を組み立てる

- ① 位置決めマークを合わせて差し込む
- ② 締めつけリングを回し固定する



### 2 ホースを本体に取り付ける

ホース差し込み口にホース接続部を合わせ「カチッ」と音がするまで差し込む



● 外すときはボタンを押しながら抜きます。

#### ご注意

- ホースを外したまま運転しないでください。モーター故障の原因になります。また、保護装置が働いて運転を停止することがあります。 11

## 手もとと操作部

手モコン(手もととコントロールスイッチ) ☞6  
グリップハンドル

ゴミすてサイン ☞11

可動ハンドル

コード巻き取りボタン  
☞10

### コード

赤印以上は引き出さないでください。  
断線などの故障の原因になります。

電源プラグ

黄印

赤印

バンパー

車輪(排気口付き)

固定ハンドル

上ふた

ホース

パック  
フィルター(1枚)  
☞12、16  
(抗菌・防臭剤の有効成分：  
四級アンモニウム塩)

本体つぎて

カチッ

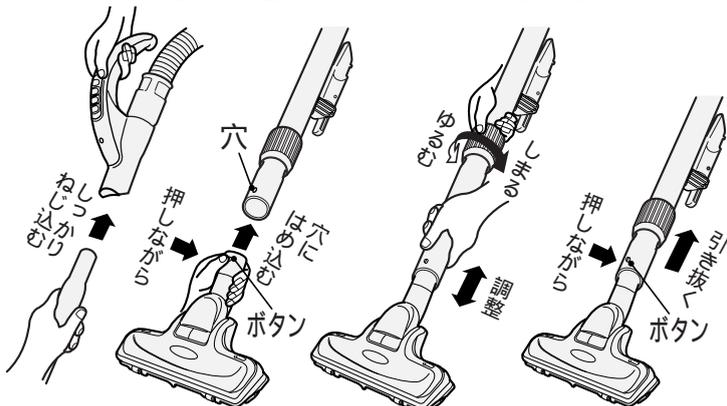
しっかり  
ねじ込む

各部のなまえと準備

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	滴下法	繊維に練り込み	パックフィルター内装紙

### 3 ホース、延長管、イオンエアヘッドJr.をそれぞれつなぎ、延長管を使いやすい長さに調整し、締めつけリングで固定する

- イオンエアヘッドJr.を取り外すときは、ボタンを押しながら延長管をねじり、引き抜きます。



### 4 電源プラグをコンセントに差し込む



- コードは赤印以上引き出さないでください。

### ⚠ 注意



使用時以外は、電源プラグをコンセントから抜く

- けがややけど、絶縁劣化による感電・漏電火災の原因になります。

# 操作のしかた

## 手モコンについて

掃除の場所、ごみ詰まり度合いに応じて手もとコントロールスイッチを押してください。  
静かにお掃除をしたいときは「弱」の手もとコントロールスイッチを押してください。

強

じゅうたんなどのしつこい汚れや重いごみのお掃除に

中

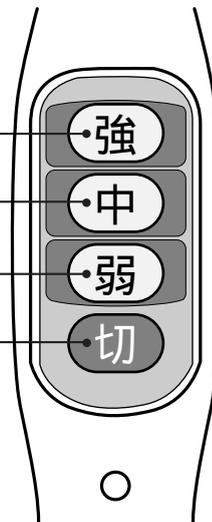
じゅうたんやゆか・たたみの通常のお掃除に

弱

ソファ・いすなどのお掃除に  
静かにお掃除したいときに

切

掃除機の運転が止まります。



## お掃除のしかた

### じゅうたん

前後にイオンエアヘッドJr.を動かしてお掃除します。引くときにごみがよく取れます。

#### じゅうたんの毛がたくさん取れる場合

初めてのお掃除でじゅうたんのあそび毛がたくさん取れるため、ご使用に伴い徐々に少なくなります。



### たたみ

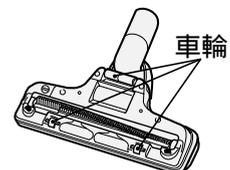
たたみの目にそって。  
たたみの傷つき防止になります。

### ゆか

木の合わせ目にそって。  
ゆかの傷つき防止になります。

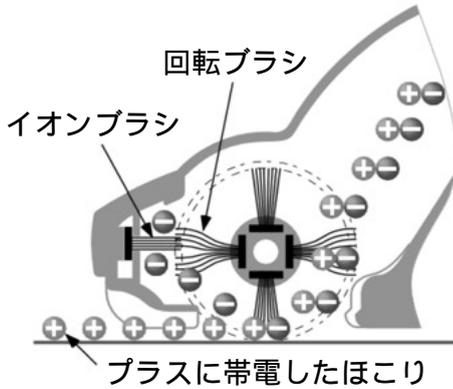
#### ご注意

- ひのきなどのやわらかいゆかの場合には、イオンエアヘッドJr.をゆか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。
- 車輪が磨耗していると、ゆかを傷つける恐れがあります。磨耗しているときは、お買い上げの販売店にご相談ください。



# イオンエア-ヘッドJr.の動きについて

イオンエア-ヘッドJr.に内蔵したイオンブラシと回転ブラシの摩擦によりマイナスイオンを発生させ、プラスに帯電したホコリを中和して取りやすくします。

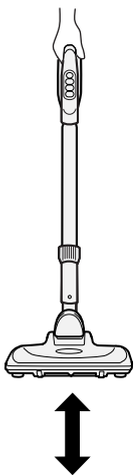


また、回転ブラシでじゅうたんのゴミを強力にかき上げ、マエ・ヨコ・ナナメ3方取り構造で、お部屋の隅々や壁際のごみもしっかり吸い取ります。

- じゅうたんなどのお掃除の場合には、力を入れず、すべらせるように軽く動かしてください。(回転ブラシの回転で効果的にゴミをかき上げるためです)



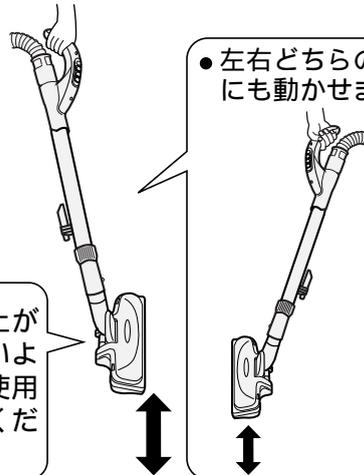
## 通常のお掃除



手もとをひねると、イオンエア-ヘッドJr.の向きが変わります。

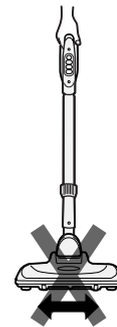


浮き上がらないように使用してください。



- 左右どちらの方向にも動かせます。

## 壁際や狭いところのお掃除



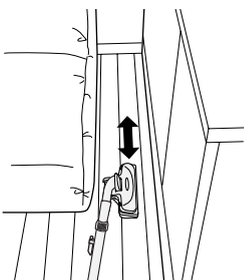
### ご注意

矢印の向きに操作しないでください。ゆかを傷つける恐れがあります。

# お掃除のポイント

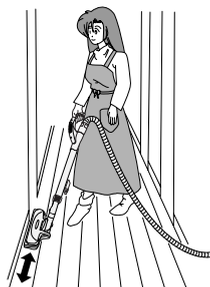
## 家具と家具のすき間

手もとのひねりでイオンエア-ヘッドJr.の向きを調節すると、狭い場所にも吸口が届きます。



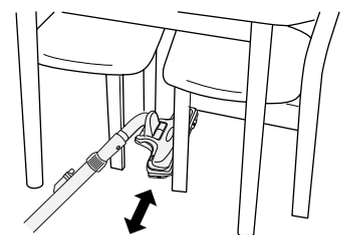
## お部屋の隅や壁際

壁際にイオンエア-ヘッドJr.の向きを合わせて、縦向きにお掃除すると便利です。



## テーブルの下

手もとのひねりでイオンエア-ヘッドJr.をコントロールすると家具などを移動しなくてもお掃除できます。

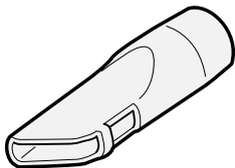


# 上手なお掃除のしかた

## すき間用兼サッシ用吸口(C120)

こんなところのお掃除に

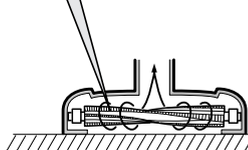
- 階段の隅
- 押し入れの隅
- 家具の間
- ソファの隅
- ゆかの隅
- サッシの溝



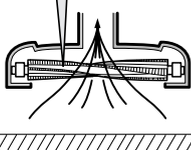
## イオンエアヘッドJr.の回転ブラシについて

イオンエアヘッドJr.を持ち上げたときは、静かにするため回転ブラシは止まります。(ゆっくり回る場合もあります)

回転ブラシが高速回転します。

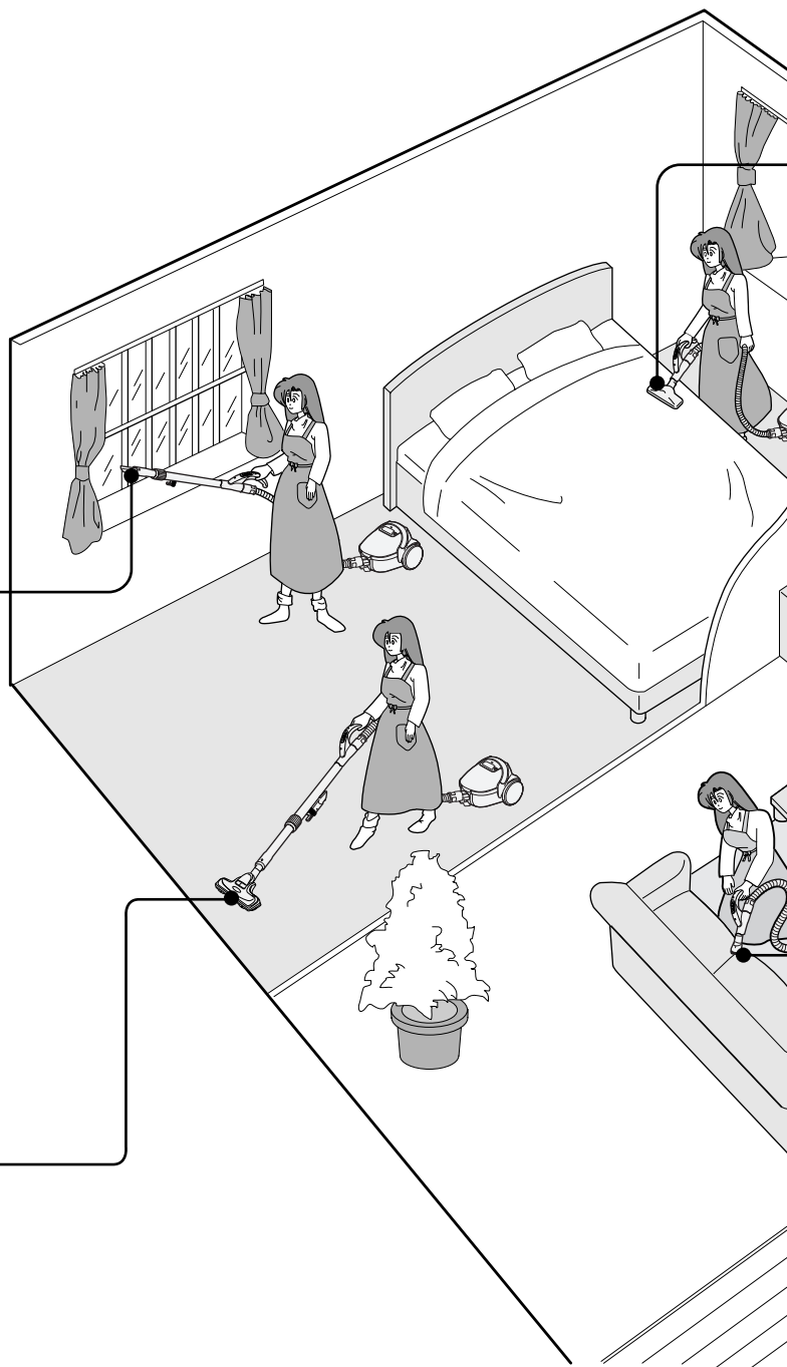


回転ブラシが止まります。



### ご注意

- じゅうたんの種類によっては、回転ブラシが回りにくくなることがあります。このときは、**強**に切り換えてください。たつまき旋回流による巻き上げ力でゴミを吸い込みます。
- 薄いカーペットなどが吸いついて、ゴミ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。
- 回転ブラシはゆか・たたみ上でも回転します。



## サッとハンドル

階段など狭い場所で、本体を移動させるときは、サッとハンドルを使うと便利です。



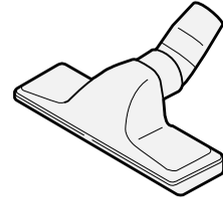
- 本体の落下や、コードの傷つきにご注意ください。

あると便利な別売り部品  16

**ふとん用吸口(G-52)**

手もと操作部に直接差しして使うと便利です。

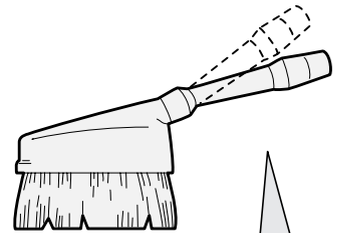
- ふとん
- シーツ
- 毛布
- ベッド



**はたき吸口(D-H3)**

はたき感覚でブラインド、障子、家具などのお掃除に

- ブラインド
- 棚
- 家具
- カーテン
- 薄い敷物
- 障子
- エアコン
- AV・OA機器



吸口の角度を変えられます。

**伸縮すき間用吸口(D-SH2)**

すき間の奥まで届く

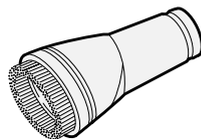
- サッシの溝
- ソファの隅
- 家具の間
- ゆかやたたみの継ぎ目
- 敷居



**棚用自在吸口(D-TJ2)**

こんなところのお掃除に

- 家具
- 天井・壁
- エアコン
- ソファ
- 薄い敷物
- カーテン
- 棚
- ブラインド
- 照明器具



吸口の角度が変わります。

上手なお掃除のしかた

# あとかたづけ

## コードの巻き取り

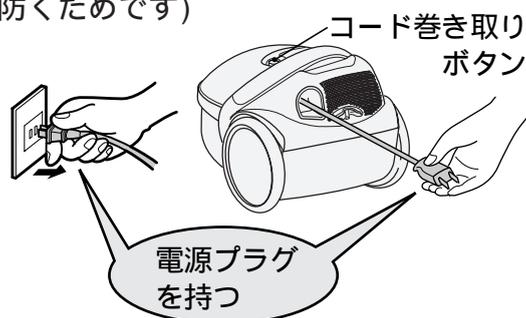
電源プラグを持って、コード巻き取りボタンのマーク部(⊕)を押しながら、コードを巻き取ってください。(跳ね上がりによるけが、家具への傷つきを防ぐためです)

### ⚠ 注意



電源プラグを抜くときは、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

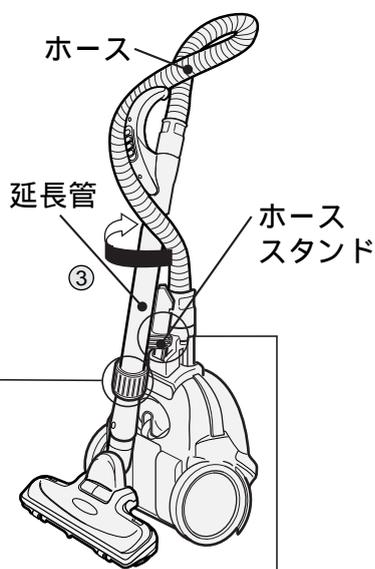
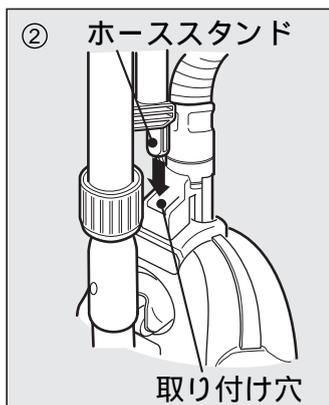
- 感電やショートして発火することがあります。コードを巻き取るときは、電源プラグを持つ
- 電源プラグが当たってけがをすることがあります。



## スタンド収納

- コンパクト収納をお勧めします。

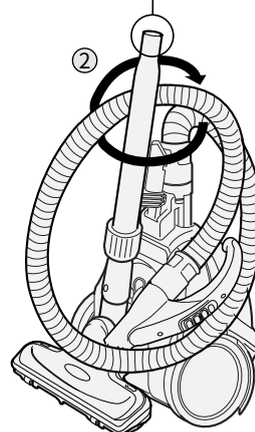
### 簡単収納



- ① 締めつけリングをゆるめて、延長管を縮める
- ② 取り付け穴にホーススタンドを差し込む
- ③ ホースを延長管に巻きつける

### コンパクト収納

簡単収納から、さらにコンパクトに収納できます。



- ① 手もとと操作部を延長管から外す
- ② 延長管にホースを巻きつける

- ご注意**
- スタンド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)
  - 長期間使用しないときや、狭い所に収納するときは、コンパクト収納にしてください。
  - ストープの近くや高温になる場所での収納はしないでください。(ホースが変形する原因になります)

# ゴミすてサインと保護装置について

## ゴミすてサイン

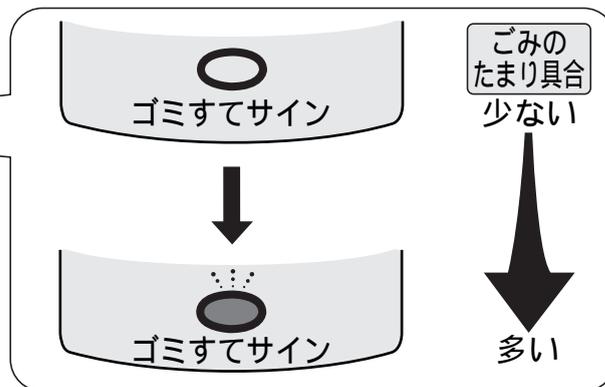
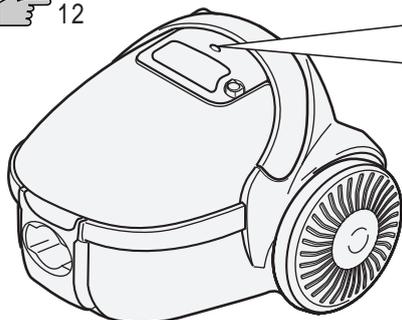
**ゴミすてサインの確認のしかた**  
パックフィルターの交換時期の目安をお知らせします。

- イオンエアヘッドJr.をゆかから浮かせてスイッチを「強」にしランプ(赤色)が点滅する場合には、パックフィルターを交換してください。

**消 灯** あまりごみがたまっていません。

**赤点滅** パックフィルターを交換してください。

👉 12



**ご注意** ● 次のときは、ごみの量に関係なくゴミすてサインが点滅することがありますが、使用上支障はありません。

- ① すき間用兼サッシ用吸口をご使用のとき  
吸口を外して確認してください。
  - ② 弱運転のとき  
スイッチを「強」にして確認してください。
- 細かな砂ごみなどが多い場合  
パックフィルターがいっぱいにならなくても、ゴミすてサインが点滅することがあります。
  - 綿ごみやじゅうたんのあそび毛などが多い場合  
パックフィルターがいっぱいになっても、ゴミ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してください。

## 保護装置

ゴミすてサインのランプが点滅したままお使いになると、モーターの過熱防止のため保護装置が働いて、本体の運転が自動的に停止することがあります。

### 処置のしかた

- 保護装置が働いたときは、

- ① 電源プラグを抜く
- ② パックフィルターを交換する 👉 12
- ③ 約1時間待って使用する

## 保護運転

- 本体の温度が高くなったときは、モーターの過熱防止のため自動的に電力を抑える保護運転になることがありますが、そのまま使用できます。

# ごみがたまったら

## パックフィルターの交換

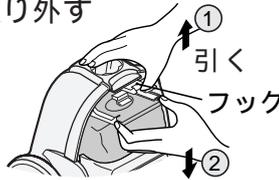
●パックフィルター(別売り部品  16)

### ごみの捨てかた (最初に本体からホースを取り外してください)

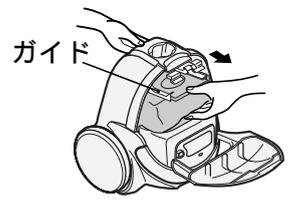
1 本体を立て、可動ハンドルを倒した状態で上ふたを開く



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



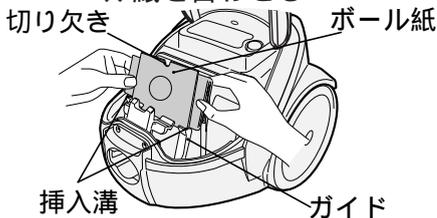
3 パックフィルターをガイドから引き出して捨てる



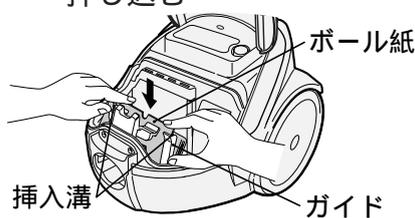
**ご注意** ●ごみがこぼれないよう、静かに取り出してください。(モーター部にごみが侵入し、故障の原因になります。)

### 取り付けかた

1 ボール紙の切り欠きを上にし、ガイドの挿入溝にボール紙を合わせる



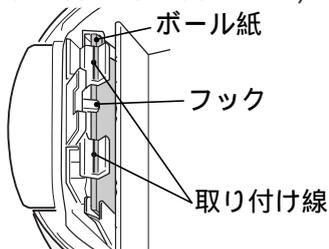
2 ボール紙をガイドの挿入溝に沿って矢印の方向に押し込む



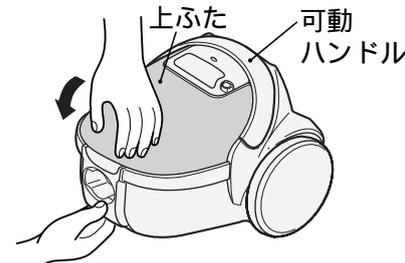
3 ボール紙を両手で押し付け、フックのつめに確実にひっかける



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 可動ハンドルを倒した状態で上ふたを閉める



#### ご注意

- パックフィルターを取り付けしないで、上ふたを閉めようとしても閉まりません。無理に押さえると、上ふたが破損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。
- パックフィルターは機能部品です。当社純正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。当社純正以外のパックフィルターを使用した場合、パックフィルターに関する掃除機の性能・品質の不良は保証できません。日立掃除機には、必ず日立製の純正パックフィルターをご使用ください。

## お手入れ

### ⚠ 警告

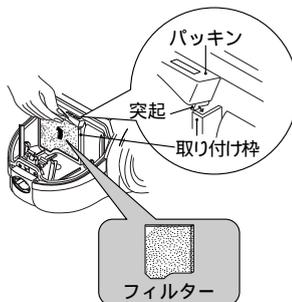


お手入れの際は必ず電源プラグをコンセントから抜く  
また、ぬれた手で抜き差ししない

●感電やけがをすることがあります。

### 抗菌・消臭光触媒プレフィルター

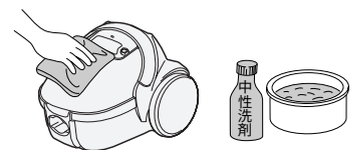
- ① フィルターを取り出す
  - ② フィルターを水で軽くもみ洗いし、たいてい水気を切り、十分に自然乾燥させる
  - ③ パッキンをめくり上げ、フィルターを元どおり本体の取り付け枠内に取り付ける
  - ④ パッキンの突起を取り付け枠内に差し込む
- 抗菌・消臭光触媒プレフィルターは、光に当てることによって、付着したにおいのもとになる有機物を分解するとともに、抗菌能力が再生します。直射日光のもとで約5時間以上(季節や天気により異なります)を目安にしてください。



**ご注意** ●フィルターは洗濯機で洗ったり、ヘアードライヤーで乾燥させないでください。

### 本体・付属品

水または中性洗剤を含ませた、やわらかい布をよく絞ってからふく



#### ご注意

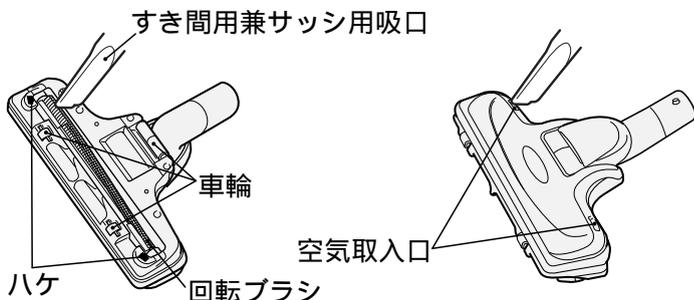
- ベンジン、シンナーなどは、変色、変形などの原因となりますので、使用しないでください。

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
	抗菌・消臭光触媒プレフィルター	(財)日本紡績検査協会	JIS Z 2801に基づく	繊維に練り込み	シート状不織布

# お手入れ(続き)

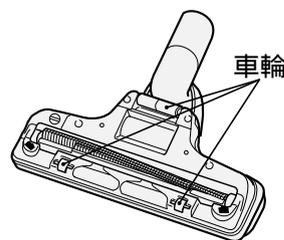
## イオンエアヘッドJr.

- 回転ブラシ、ハケ、車輪、空気取入口にごみが付着していると、吸込力低下の原因になります。そのようなときは「すき間用兼サッシ用吸口」でごみを吸い取ってください。
- 車輪の軸に絡みついた糸くずなどは、つまようじやピンセットなどで取り除いてください。



### お願い

- 車輪が磨耗していると、ゆかを傷つけるおそれがあります。車輪が磨耗しているときは、お買い上げの販売店にご相談ください。



## イオンエアヘッドJr. (水洗いのしかた)

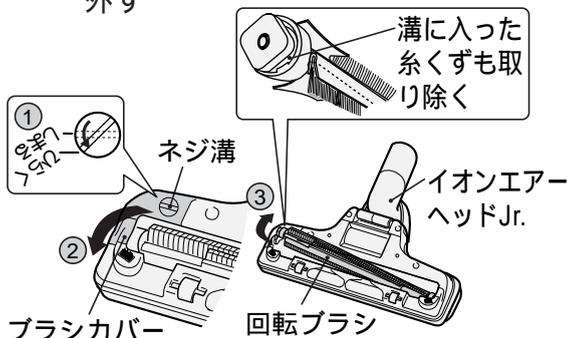
必ず延長管からイオンエアヘッドJr.を取り外してから水洗いしてください。

### 警告



イオンエアヘッドJr.以外の部分は絶対に水洗いしない  
● 感電する場合があります。

1 イオンエアヘッドJr.を裏返して、硬貨などで①ネジ溝を「ひらく」に合わせ、②ブラシカバーを外し、③回転ブラシを取り外す



- 回転ブラシに絡みついた糸くずなどは、ハサミで取り除いてください。

2 イオンエアヘッドJr.、ブラシカバー、回転ブラシを水で洗う



### ご注意

- 洗剤、漂白剤などを使用しないでください。
- 毛のかたいブラシで洗わないでください。

3 水抜き穴を下にし、イオンエアヘッドJr.を上によく振って水気を切り、まわりについた水をふきとる



- 回転ブラシ、車輪は乾いた布ではさむようにして、水気を切ります。

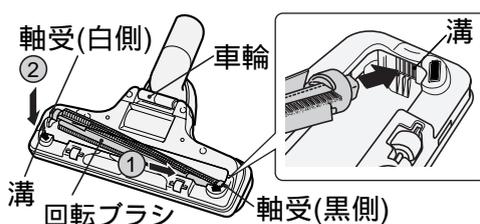
4 イオンエアヘッドJr.、ブラシカバー、回転ブラシを陰干しにして、十分に乾燥させる



### ご注意

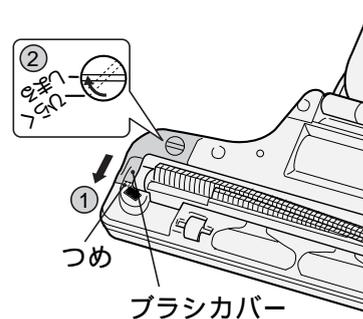
- ドライヤー、暖房器などで乾燥させないでください。

5 イオンエアヘッドJr.、ブラシカバー、回転ブラシ、車輪が十分に乾燥したのを確認してから、回転ブラシを取り付ける



- イオンエアヘッドJr.を裏返して、  
① 軸受(黒側)を入れてから、  
② 軸受(白側)を溝に入れます。  
● 軸受に注油しないでください。

6 ブラシカバーのつめを引っ掛けて閉め、硬貨などでネジ溝を「しめる」に合わせる



# 故障かなと思ったら

こんなときは	調べるところ	直しかた
モーターが回らない	●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。	電源プラグをコンセントにしっかりと差し込んでください。
	●保護装置が働いて運転が停止していませんか。	電源プラグを抜いてパックフィルターを交換し、約1時間後にご使用ください。👉 11
	●ホースが本体に完全に差し込まれていますか。	ホースをしっかりと差し込んでください。
イオンエアヘッド Jr.の回転ブラシが回らない、または回りにくい	●回転ブラシ、軸受、空気取り入れ口にゴミなどが絡みついていませんか。	「お手入れ」👉 13 をご覧になり、ゴミなどを取り除いてください。
	●床面から浮いていませんか。	床面から離すとブラシは止まりますので異常ではありません。👉 8
	●薄いカーペットなどが吸いついていませんか。	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。👉 8
●「弱」スイッチを使っていませんか。	速く回転させたいときは「強」スイッチでご使用ください。👉 6	
吸込力が弱い	●パックフィルターが目詰まりしていませんか。	「ゴミがたまったら」👉 12 をご覧になり、新しいものと交換してください。
	●フィルターが汚れていませんか。	「お手入れ」👉 12 をご覧になり、フィルターを水洗い、または新しいものと交換してください。
	●ホースやつぎてにゴミが詰まっていますか。	ホースやつぎてのゴミを取り除いてください。
	●イオンエアヘッド Jr.にゴミが詰まっていますか。	「お手入れ」👉 13 をご覧になり、ゴミを取り除いてください。
コードが全部入らない、または引き出せない	●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。コード巻き取りボタンを押しながら、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くくなる(特に夏場)	●空気の流れてモーターを冷却しているため、あたたかくなるのは異常ではありません。	
電源コード引き出し口などから風が出る	●空気の流れて電気部品を冷却しているため、異常ではありません。	
車輪や本体の間から風が出る	●排気風を分散させているため、異常ではありません。	

# アフターサービスと保証について

## 使用中に異常が生じたときは

この取扱説明書をよくお読みのうえ、「故障かなと思ったら」 14の点検をしていただき、それでも故障と思われる場合には、ご自分で修理なさらないでお買い上げの販売店にご相談ください。

- アフターサービスについてご不明の場合、その他お困りの場合は、お買い上げの販売店か一般のご相談窓口にお問い合わせください。
- 修理を依頼されるため、掃除機を販売店にお持ちの際は、付属品(ホース、延長管、イオンエアヘッド Jr.)もごいっしょにお持ちください。

アフターサービスをお申しつけのときお知らせください。

- 1 形名 - CV-MVP51
- 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。
- 保証期間はご購入の日から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。

## 転居される場合

- ご転居により、お買い上げの販売店のアフターサービスを受けられなくなる場合は、前もって販売店にご相談ください。ご転居先での日立の家電品取扱店を紹介させていただきます。
- 電源周波数の異なる地区へのご転居に際しても、部品の交換は不要です。

## 部品の保有期間について

この掃除機の補修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。
- 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。

故障かなと思ったら

## 日立家電品についてのご相談や修理はお買い上げの販売店へ

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

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

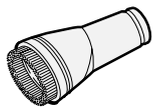
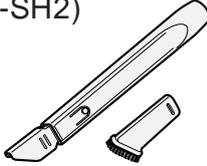
TEL 0120-3121-11  
FAX 0120-3121-34

(受付時間) 9:00 ~ 17:30 / 携帯電話、PHSからもご利用できます。日曜・祝日と年末年始・夏季休暇など弊社の休日は休ませていただきます。

アフターサービスと保証について

# 別売り部品

日立の家電取扱店でお求めください。  
 価格は、2004年11月現在の消費税率を基に総額表示を行っています。

<p>● <b>パックフィルター</b>                  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)</p> 	<p>● <b>はたき吸口</b>                  (D-H3)</p>  <p>希望小売価格                  3,990円                  (税抜 3,800円)</p>	<p>● <b>ふとん用吸口</b>                  (G-52)</p>  <p>希望小売価格                  1,785円                  (税抜 1,700円)</p>	<p>● <b>棚用自在吸口</b>                  (D-TJ2)</p>  <p>希望小売価格                  1,260円                  (税抜 1,200円)</p>
<p>パックフィルターは機能部品です。当社純正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。当社純正以外のパックフィルターを使用した場合、パックフィルターに関する掃除機の性能・品質の不良は保証できません。日立掃除機には、必ず日立製の純正パックフィルターをご使用ください。</p> <p>● GP-75F(5枚入り)も使用できます。                  希望小売価格 735円(税抜 700円)</p>		<p>● <b>伸縮すき間用吸口</b>                  (D-SH2)</p>  <p>希望小売価格                  1,680円(税抜 1,600円)</p>	<p>● <b>サッとハンドル</b></p>  <p>サービスパーツCV-WD6-041とご指定ください。                  希望小売価格                  1,050円(税抜 1,000円)</p>

● 上記希望小売価格は、価格改正に伴い変更する場合があります。

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	滴下法	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生物試験センター	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装紙

# 仕様

電源	100V 50-60Hz共用	寸法	長さ288mm×幅256mm×高さ214mm (本体のみ)
消費電力	1000W～約300W		
吸込仕事率	530W～約80W (ホース、延長管接続状態)	標準付属品	ホース.....1本
運転音	59dB～約54dB		イオンエアヘッドJr. ....1個
集じん容積	1.5L		延長管.....1本
質量	4.3kg(標準付属品を含む)	付属応用部品	すき間用兼サッシ用吸口.....1個

<p><b>お客様メモ</b>                  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。</p>	購入店名 _____ 電話 _____
	ご購入年月日 _____ 平成 _____ 年 _____ 月 _____ 日

◎ 日立 ホーム&ライフソリューション株式会社

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