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

PV-SU3





スティック

こみダッシュサイクロン

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

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

ご使用の前に、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。

HITACHI Inspire the Next

もくじ

で使用の前に

こんなときは

●保証とアフターサービス・・・・・・・・・・・

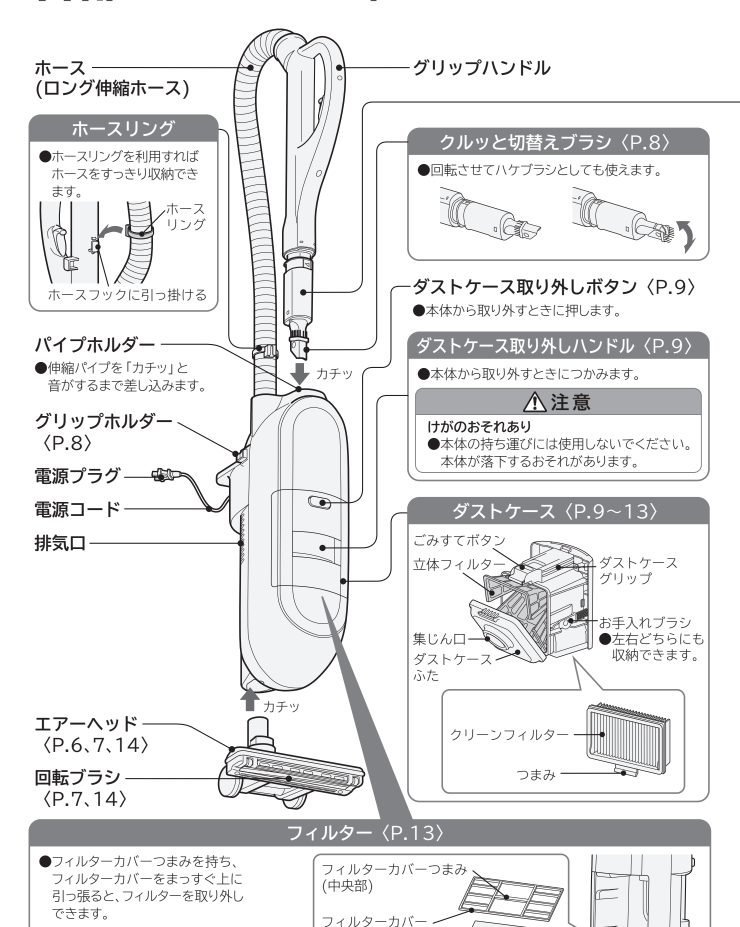
17

18

18

こ反用の別に	
●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・・・・・・・・・・	5
使いかた	
●お掃除のしかた・・・・・・	6
・エアーヘッドの動き ・・・・・・・・・・・	7
・エアーヘッドの回転ブラシ・・・・・	7
・クルッと切替えブラシ ・・・・・・・・・・・	8
●収納のしかた・・・・・・・・・・・・・・・・	8
·	
お掃除が終わったら	
お掃除が終わったら ○ごみの捨てかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	9
	9
●ごみの捨てかた······	
●ごみの捨てかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	9
●ごみの捨てかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	9 10
●ごみの捨てかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	9 10 10
●ごみの捨てかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	9 10 10 11
●ごみの捨てかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	9 10 10 11 12
 ●ごみの捨てかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	9 10 10 11 12 13

各部のなまえと組み立てかた



フィルター -

伸縮パイプ

●2段の伸縮パイプの長さを調節できます。

グリップハンドル側

使いやすい長さに変えられます。

- 1 パイプ伸縮レバーを引きながら
- 2 伸縮パイプを伸縮させる



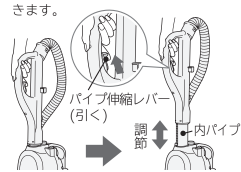
クルッと切替えブラシ側

2つの長さが選べます。

- 1 スライドつまみを矢印の方向へスライドさせ ながら
- 2 クルッと切替えブラシを持って伸縮させる



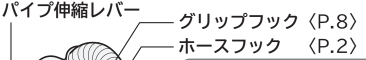
●伸縮パイプ(グリップハンドル側)は、 本体に取り付けたまま長さを調節で



注意

けがのおそれあり

●掃除をするときや伸縮パイプを縮める ときは、内パイプを持たないでください。 手を挟むことがあります。



コードフック

●お掃除のとき、電源コードが 足にまとわりつくのを防ぎます。



パイプ取り外しボタン

●伸縮パイプを本体から取り外す ときに押します。

本体ハンドル

●本体を持ち運ぶときに使います。

... モーターが回ります **(切)** モーターが止まります

運転スイッチ

- ●運転するときは、● 印の方向を 押します。
- ●電源プラグを差し込むときは、 (切)の状態にしてください。

コード巻き取りボタン

●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、ゆっくり電源 コードを巻き取ってく ださい。跳ね上がりに よるけが、家具への傷 つきを防ぐためです。

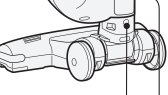




(お願い)

●電源プラグを持たず、急に電源コード を巻き取ると、電源コードが絡まり、 引き出せなくなることがあります。

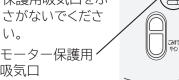
を持つ



エアーヘッド 取り外しボタン

モーター保護用吸気口

●運転中にモーター 保護用吸気口をふ さがないでくださ UN.



吸気口

ごみすてサイン〈P.12〉

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。

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 ♠ 注意 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



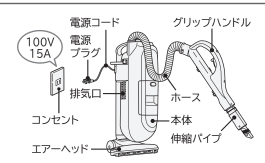
「警告や注意を促す」内容のものです。



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。



異常・故障時には直ちに使用を中止する



- ・スイッチを押しても、運転しない
- 電源プラグやコードを動かすと、 通電したりしなかったりする
- ・運転中、時々止まる
- ・運転中、異常な音がする

- ・本体が変形したり、異常に熱い
- ・ホースが破れている
- ・こげくさい"におい"がする
- ・その他の異常がある

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

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



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

火災・感電の原因となります。

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、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。修理技術者以外の人は、分解したり修理をしない
- ●水洗いをしたり風呂場で使用しない(水洗いできる部品は除く) 爆発・火災・感電・けがの原因となります。











注意

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や発火の原因となります。
- ●電源プラグを抜くときは、電源コードを持たずに、先端の電源プラグを持って引き抜く 電源コードが傷つき、ショート(短絡)して感電や発火することがあります。
- ●電源コードを巻き取るときは電源プラグを持つ 電源プラグが当たってけがをすることがあります。 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。
- ●電源コードは、水平に引き出す 上方向に引き出すと、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)



●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。



グリップハンドル



●グリップハンドルを持って運ばない 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。



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。



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。
- ●エアーヘッド、伸縮パイプ、ホースを強くぶつけない 破損の原因となります。
- ●持ち運びするときは、ホースを持ってぶら下げない ●水洗いした部品は十分に自然乾燥させる ホースの破損の原因となります。
- ●本体に乗らない 故障の原因となります。

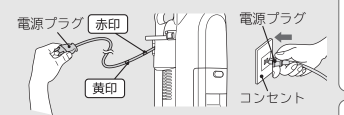
●次のようなものは吸わせない

異臭や故障の原因となります。

- ・水や液体 ・湿ったもの ・吸湿剤(湿気取り)
- ・多量の砂や粉 ・長いひも ・ガラス
- 異臭や故障の原因となります。

お掃除のしかた

電源プラグをコンセントに差し込む



⚠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

●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。

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。

運転スイッチを押す



グリップハンドルの高さ を調節する グリップ・ $\langle P.3 \rangle$ ハンドル



本体を傾ける

●本体を立てたままで運転すると、シューと 音がします。異常ではありませんがエアー ヘッドの吸引力は低下します。



床面の種類に応じてエアーヘッドを動かす



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

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。

床面に傷を付けるおそれあり

- ●特にひのきなどの傷つきやすい床の場合、エアーヘッドを床面に強く 押しつけないでください。
- ●車輪にごみが絡みつくと、車輪が回転できず、摩耗と床傷付けの原因 となります。定期的にお手入れしてください。〈P.14〉
- ●車輪、回転ブラシが磨耗しているときは、お早めにお買い上げの販売店 にご相談ください。〈P.17〉



注意

お願い ●じゅうたんの種類によっては、エアーヘッドが動かしにくい場合があります。その場合は、本体を寝か せぎみにして操作してください。また、じゅうたんの毛並みにそって操作してください。

エアーヘッドの動き

●回転ブラシでじゅうたんのごみを強力にかき上げ、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。

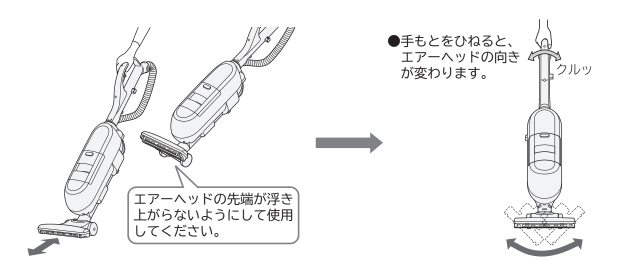
じゅうたんなどのお掃除の場合には、力を入れず、すべらせるよう に軽く動かしてください。

(回転ブラシの回転で効果的にごみをかき上げるためです)



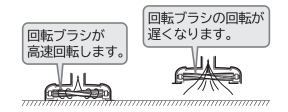
通常のお掃除

首振りヘッドでお掃除



エアーヘッドの回転ブラシ

●エアーヘッドを持ち上げたときは、静かにするため 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。
 - ●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。
 - ●回転ブラシは床・畳上でも回転します。

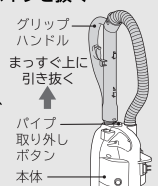
お掃除のしかた(続き)

クルッと切替えブラシ

●本体に収納されているクルッと切替えブラシを使用してお掃除ができます。

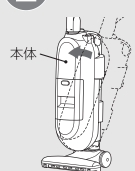
本体から伸縮パイプを抜く

- 1 パイプ取り外 しボタンを押 しながら
- 2 グリップハン ドルを持って、 まっすぐ上 に引き抜く



(2)

本体を床面に垂直に立てておく



お願い

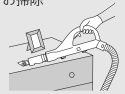
- ●クルッと切替えブラシを使用 するときは、エアーヘッドを 床面から持ち上げないでくだ さい。
- ●本体を傾けて使用しないでください。傾けると、クルッと切替えブラシの吸引力は低下します。

お掃除する場所に応じて伸縮パイプを調節する

●伸縮パイプの調節のしかたは〈P.3〉

そのままの長さで

・机や棚の上などのお掃除



伸縮パイプを伸ばして

・すき間などのお掃除・天井やエアコンの





すき間用吸口として



ハケブラシとして



注意

けが・家具に傷を付けるおそれあり

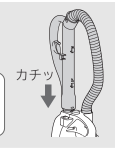
- ●本体ハンドルを手で支えてください。本体の転倒を防ぐためです。
- ●ピアノなど特に傷つきやすい場所にはハケブラシを押しつけないでください。

伸縮パイプを差し込む

●クルッと切替えブラシでのお掃除が終わったら、伸縮パイプを縮め、 本体のパイプホルダーに「カチッ」と音がするまで差し込む

お願い

●伸縮パイプは確実にパイプホルダーに差し込んでください。パイプホルダー に確実に差し込まれていないと、エアーヘッドからの吸引力は低下します。

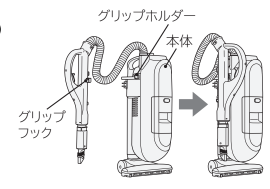


収納のしかた

1 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、電源コードを巻き取ってください。〈P.3〉

けがをする・家具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。
- ② 部屋の隅など倒れにくいところへ保管してください。 グリップフックを本体のグリップホルダーに引っかけると、 押し入れなど高さのないスペースにもすっきり収納できます。



ごみの捨てかた

●サイクロン式のクリーナーは、「紙パックがいらない」という特長を持っていますが、強い吸込力で お掃除していただくためには、こまめなごみ捨て、フィルターのお手入れをおすすめします。

お掃除が終わったら、ダストケースを取り外し、

- 1 「立体フィルター」と 2 「クリーンフィルター」のごみを捨ててください。
- ●「ごみすてサイン」で、ごみ捨ての目安をお知らせします。〈P.12〉
- ●ティッシュペーパーを使用すると、ごみ捨てがさらに簡単・清潔になりますのでおすすめします。 $\langle P.11 \rangle$

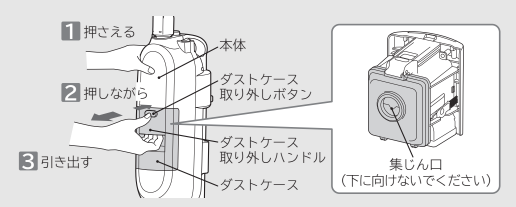
感電・けがのおそれあり

●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。

お願い ●ごみ捨ての際に細かなほこりが舞い上がることがあります。屋外など、換気のよい環境でごみ捨て をしていただくか、マスクを着用するなどして、ほこりを吸い込まないようにしてください。

ダストケースの取り外しかた

- 1 本体の上側を押さえて
- ダストケース取り外しハンドルをにぎり、ダストケース取り外しボタンを押しながら、
- 3 ダストケースをまっすぐ引き出す



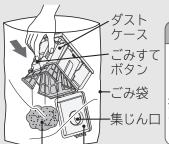
お願い

- ●運転中はダストケースを取り外さないでください。
- ●ダストケースを持つときや置くときは、集じん口を下に向けないでください。ごみがこぼれる場 合があります。

ごみの捨てかた(続き)

1 「立体フィルター」のごみの捨てかた

ダストケースを大きめのごみ袋などの中 に入れ、ごみすてボタンを押す



⚠ 警告

けがのおそれあり ごみを捨てるときは、 ダストケース下部を 持たない

●手を挟むおそれがあ ります。

ごみ ダストケースふたを下に向ける

お願い

●ごみが出にくい場合は、ダストケースの 側面をたたくなどして振動を加えてくだ さい。

立体フィルターに付着したごみを取り除く ダストケース側面に収納しているお手入れ ブラシを使って目詰まりを取り除く



/ 注意

けがのおそれあり

ガラスの破片や押し ピンなど鋭利なもの を誤って吸い込んで いる場合があります。 注意してお手入れし てください。

お願い

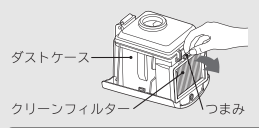
●立体フィルターは取り外しできません。交換の 際にはお買い上げの販売店にご相談ください。 $\langle P.17 \rangle$





②「クリーンフィルター」のごみの捨てかた

クリーンフィルターのつまみに指を掛 け、矢印の方向に引き出して取り外す



お願い

●ごみがこぼれる場合がありますので、 ごみ箱の上などで取り外してください。 クリーンフィルターのひだの奥にたまった ごみを取り除く

> クリーンフィルターをごみ袋に入れ、床など で軽く5回程度たたいて奥にたまったごみを 取り除く



注意

傷を付けるおそれあり

床に傷が付くおそれ がある場合は、新聞 紙などを厚めに敷い てください。

床などで軽くたたく

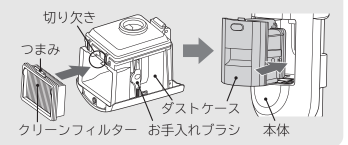
付属のお手入れブラシで、クリーンフィ ルターに付着したごみを取り除く

- 1 ひだの奥にたまったごみを、お手入れ ブラシの柄の先端部でかき出して取り 除く
- ブラシを使って細かいごみを取り除く



クリーンフィルターをダストケースへ取り 付け、ダストケースを本体に取り付ける

> クリーンフィルターのつまみとダストケース の切り欠きを合わせる



<u>ティッシュペーパーの取り付けかた</u>

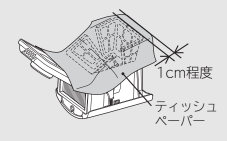
- ●ティッシュペーパーを使用すると、ごみ捨てがさらに簡単・清潔になりますのでおすすめします。
- ●ティッシュペーパーの種類や取り付け状態によっては、ティッシュペーパーが破れることがありますが異常ではありません。
- ●ごみ捨て時にティッシュペーパーが破れていても異常ではありません。

お願い

- ●ティッシュペーパーは、一辺の長さが20cm程度で2枚重ねのものをご使用ください。
- ●ぬれたティッシュペーパーは使用しないでください。
- ●立体フィルターにごみが付着した場合は、付属のお手入れブラシで取り除いてください。
- イ ティッシュペーパーを広 げ、立体フィルターの上 端から1cm程度はみ出る ようにのせる
- 2

ティッシュペーパーの上端を立体フィルターに固定する

- 1 立体フィルターの上端 をティッシュペーパー と一緒につまむ
- 立体フィルターをごみすて ボタンのつめに押し込み、 引っ掛ける







・フィッシュペーパーの下端を立体 フィルターの下端に合わせて手で 押さえる



4 ティッシュペーパーの下端を手で 押さえたまま、立体フィルターの 内側にそわせて、奥まで押し込む



ダストケースふたを閉める



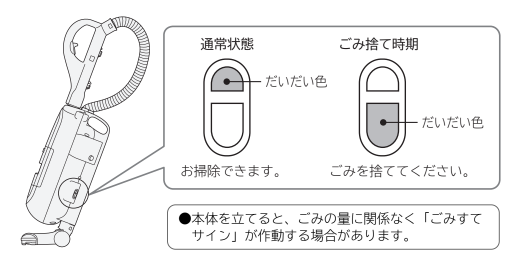
- ●ティッシュペーパーはダスト ケースからはみ出したままで も問題ありません。
- ●ティッシュペーパーを使用した場合、吸込仕事率が10W 程度下がります。

ごみの捨てかた(続き)

ごみすてサイン

●ダストケースのごみ捨て時期をお知らせします。

エアーヘッドを使ったお掃除中にのみ確認できます。



こんなときは

「ごみがいっぱいでも「ごみすてサイン」が作動しない

●綿ごみなどが多いとき お掃除が終わったら「立体フィルター」と「クリーンフィルター」のごみを捨ててください。

ごみが少なくても「ごみすてサイン」が作動する

- ●細かい砂ごみ、土ぼこりを吸わせたとき ごみ捨て/フィルターのお手入れをしてください。〈P.9~11、13〉
- ●毛足の長いじゅうたんなどで吸込口がふさがれたときや、クルッと切替えブラシをご使用のとき 吸込風量が少なくなるため、ごみの量に関係なく「ごみすてサイン」が作動することがありますが、 そのままご使用いただけます。
- ●ティッシュペーパーを取り付けたとき ごみ捨て/フィルターのお手入れをしてください。

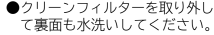
吸込力が弱くなったら

ごみを捨てても「吸込力が回復しない」、「ごみすてサインが作動してしまう」ときは、各フィルターを水洗 いしてください。

●水洗い後は、十分に自然乾燥させてください。クリーンフィルターの乾燥には約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)

立体フィルター(表面、裏面)

●ダストケースふたを開けて 表面を水洗いしてください。





クリーンフィルター

●ひだの奥にたまったごみを、 お手入れブラシの柄の先端 でかき出して洗い流してく ださい。



- お願い●立体フィルターを強く押して洗わないでください。 破損の原因となります。
 - ●逆止弁を引っ張らないでください。 破損の原因となります。

立体フィルター (表面)

・集じん口(逆止弁)

ダストケースふた

⚠ 注意

けがのおそれあり

●ガラスの破片や押しピンなど鋭利なものを誤って吸い込んでいる場合があります。 注意してお手入れしてください。

フィルター

- フィルターカバーつまみを 持ってフィルターカバーを 取り外す
- 2 フィルターを取り出す
- | 3|| 水で軽く押し洗いし、たた いて水気を切り、自然乾燥 させる





- お願い ●洗剤、漂白剤などを使用したり、洗濯機で洗ったりしないでください。 また、ヘア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。
 - ●付着しているごみは、軽く落としてから水洗いしてください。
 - ●付属のお手入れブラシ以外のブラシは使用しないでください。 破損の原因となります。
 - ●各フィルターを水洗い後は十分に自然乾燥させてから取り付けてください。 ぬれたままでご使用になると、フィルターが早期に目詰まりし、吸込不良や異臭発生の原因となり
 - ●ダストケースおよび各フィルターは、取り付けて運転してください。 モーターにごみが入り、故障の原因となります。
 - ●各フィルターを水洗いしても吸込力が弱い場合は、クリーンフィルターなどの劣化が考えられます。 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.17〉

お手入れのしかた

感電・けがのおそれあり

●お手入れの際は、電源プラグをコンセントから抜いてください。

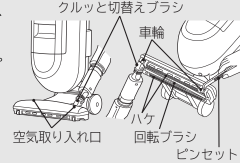
本体・標準付属品・付属応用部品

▶汚れが気になるときは、水を含ませたやわらかい布をよく絞ってからふいてください。

お願い ●ベンジン、シンナー、アルコール、洗剤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。

エアーヘッド

- ●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。(水洗いできるのは回転ブラシのみです)
- ●定期的なお手入れ(月1回程度)をおすすめします。
 - クルッと切替えブラシでごみを吸い取る
 - ●空気取り入れ口、回転ブラシ、 ハケ(赤色、緑色)、車輪にご みが付着していると、吸込力 低下や故障の原因となります。 そのようなときは、エアーヘッド を本体に接続したまま、クルッ と切替えブラシでごみを吸い 取ってください。
 - 車輪の軸に絡みついた糸くず などは、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、磨耗と 床傷つけの原因となります。
- ●車輪、ハケ、回転ブラシが 磨耗しているときは、お早 めにお買い上げの販売店に ご相談ください。〈P.17〉 (車輪、ハケ、回転ブラシは 同時交換をおすすめします)

- 回転ブラシを取り外して、ごみを取り除く
 - 1 エアーヘッドを裏返して、 コインなどでネジ溝を 「ひらく」に合わせる
 - 2 ブラシホルダーを外す
 - 3 回転ブラシを取り外す





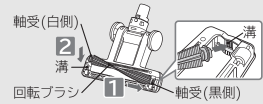
●回転ブラシに絡みつ いた糸くずなどは、 ハサミで取り除いて ください。

- 回転ブラシを水洗いする
 - 1 汚れがひどい場合には、回転 ブラシを水洗いする
 - 2 回転ブラシを乾いた布で挟む ようにして水気を切る
 - |3| 回転ブラシを陰干しにして、 十分に乾燥させる





- お願い ●ドライヤー、暖房機具などで乾燥させないでください。
 - ●ベンジン、シンナー、アルコール、洗剤などは使用しないで ください。また、毛のかたいブラシで洗わないでください。
- 回転ブラシが十分に乾燥していることを確認してから、回転ブラシを元どおり エアーヘッドに取り付ける
 - ●エアーヘッドを裏返して、
 - 軸受(黒側)を入れてから、
 - 2 軸受(白側)を溝に入れる
 - ●軸受に注油しないでください。



- ブラシホルダーを閉める
 - ブラシホルダーのつめを引っ掛けて閉める
 - 2 コインなどでネジ溝を「しまる」に合わせる



故障かなと思ったら

修理を依頼される前に

次の点をもう一度お調べください

本体が運転できない

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



ごみ捨て/フィル ターのお手入れ (水洗い)をする 〈P.9~13〉

吸込口をふさ いでいるものを 取り除く ホース・ 伸縮パイプに 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。

故障かなと思ったら(続き)

確認するところ

(1)ダストケースのごみがいっぱい

エアーヘッドを使ったお掃除時のみ

````になっていませんか。 (2)各フィルターにごみが付着して

いませんか。

゚゙ページ

P.10

P.13

P.14

直しかた

(1)立体フィルターとクリーンフィ

(2)各フィルターのお手入れを

(3)ごみを取り除いてください。

(2)立体フィルターの内側にそわせて、

ご自分で修理をなさらないで、お買

い上げの販売店へご相談ください。

確実に奥まで押し込んでください。

P.11

してください。

ルターのごみを捨ててください。

# ■その他の症状

症状

|                                     |          | (3)エアーヘッドにごみが詰まって                                                                                                                         | (3)こめを取り除いてくたさい。                             | P. 14 |
|-------------------------------------|----------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------|-------|
| 吸込力が弱い                              |          | いませんか。<br>(4)モーター保護用吸気口から風を吸い<br>込む大きな音がしていませんか。(ご                                                                                        | (4)ごみを捨ててください。                               | P.10  |
|                                     |          | みすてサインが作動していませんか)<br>(5)本体を傾けていますか。                                                                                                       | (5)本体を傾けてご使用ください。                            | P.6   |
|                                     |          | クルッと切替えブラシを使ったお掃除時のみ<br>(6)エアーヘッドを床面から持ち上                                                                                                 | (6)エアーヘッドを床面につけてく<br>ださい。                    | P.8   |
|                                     |          | げていませんか。<br>(7)本体を傾けて使用していませんか。                                                                                                           | (7)本体を垂直に立ててください。                            | P.8   |
| 本体が運転しない                            |          | 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。                                                                                                              | しっかり差し込んでください。                               | P.6   |
|                                     |          | (1)回転ブラシ、軸受、空気取り入れ口などにごみが付着していま                                                                                                           | (1)ごみを取り除いてください。                             | P.14  |
|                                     |          | せんか。 (2)パイプホルダーに伸縮パイプが 変ましました。                                                                                                            | (2)確実に差し込んでください。                             | P.8   |
| エアーヘッドの回転<br>ブラシが回転しない<br>または回転しにくい |          | 確実に差し込まれていますか。 (3)ダストケース、各フィルターに<br>ごみが詰まっていませんか。 (4)エアーヘッドが床面から浮いて<br>いませんか。 (5)延長コードを使用したり、ほか                                           | (3)各フィルターのお手入れをしてください。                       | P.13  |
|                                     |          |                                                                                                                                           | (4)床面から浮かせると遅くなる構造になっています。エアーヘッドを床面につけてください。 | P.7   |
|                                     |          | の電気製品と同時にコンセント<br>を使用していませんか。                                                                                                             | (5)定格15A以上・交流100Vのコンセントを単独でご使用ください。          | _     |
| 排気や本体があたたか<br>くなる(特に夏場)             |          | 空気の流れでモーターを冷却しているためで、異常ではありません。                                                                                                           |                                              |       |
| <b>壮与から</b> 関身が出る                   |          | (1)各フィルターにごみが付着していませんか。                                                                                                                   | (1)各フィルターのお手入れを<br>してください。                   | P.13  |
| 排気から異臭が出る                           |          | (2)水洗い後のフィルターの乾燥が不十分ではないですか。                                                                                                              | (2)水洗い後は、十分に自然乾燥させてください。                     | P.13  |
| 電源コード引き出し口 などから風が出る                 |          | 空気の流れで電気部品を冷却しているためで、異常ではありません。                                                                                                           |                                              |       |
| 電源コードが全部入ら<br>ない、または引き出せ<br>ない      |          | 電源コードが片寄って巻き込まれたり、よじれたりしていることがあります。<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<br>出す」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<br>よじれを直してから、もう一度巻き込んでください。 |                                              |       |
| ティッシュペーパーが                          | <b>L</b> | (1)ティッシュペーパーの種類は 適切なものですか。                                                                                                                | (1)一辺の長さが20cm程度で2枚<br>重ねのものをご使用ください。         | P.11  |

(2)立体フィルターに確実に押し

込まれていますか。

破れる

確認してもまだ異常がある場合

# 保証とアフターサービス(よくお読みください)

#### 保証書 (別添)

保証書は「お買い上げ日・販売店名」などの記入をお確かめ のうえ、販売店から受け取っていただき、内容をよくお読 みのあと、大切に保存してください。なお、保証期間内で も次の場合には原則として有料修理にさせていただきます。 (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、そのほか天災地変、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。

#### 保証期間 お買い上げ日から1年間です。

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)

「故障かなと思ったら」〈P.15、16〉をご確認のあと、それ でも故障と思われる場合には、ご自分で修理をなさらないで お買い上げの販売店にご持参ください。

●修理を依頼されるため、掃除機を販売店にお持ちの際は、 標準付属品(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: PV-SU3 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。

#### 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ます。

#### ※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。技術者の人件費、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
- ●そのほかの異常がある



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

## 日立家電品についてのご相談や修理はお買い上げの販売店へ

なお、転居されたり、贈り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。 ※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。

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

商品情報やお取り扱いについてのご相談は お客様相談センターへ

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

年末年始は休ませていただきます。 携帯電話、PHSからもご利用できます。

(受付時間)9:00~17:30(月~土)、9:00~17:00(日・祝日)

修理に関するご相談は エコーセンターへ

0120-3121-68 0120-3121-87

(受付時間)9:00~19:00(月~土)、9:00~17:30(日·祝日) 携帯電話、PHSからもご利用できます。

- ●「持込修理」および「部品購入」については、上記サービス窓口にて各地区のサービスセンターをご紹介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 日立の家電品取扱店でお求めください。

| クリーンフィルター                                      | フィルター                                           | お手入れブラシ                                      |
|------------------------------------------------|-------------------------------------------------|----------------------------------------------|
|                                                |                                                 |                                              |
| サービスパーツ<br>PV-SU3-001<br>クリーンフィルター<br>とご指定ください | サービスパーツ<br>PV-SR3-001<br>モータマエフィルター<br>とご指定ください | サービスパーツ<br>PV-SR3-023<br>お手入れブラシ<br>とご指定ください |
| 希望小売価格 1,400円(税別)                              | 希望小売価格 600円(税別)                                 | 希望小売価格 300円(税別)                              |

●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<br>試験機関 | 試験方法           | 抗菌の方法 | 抗菌の処理を<br>行っている部品の名称 | 試験結果<br>(抗菌活性値) |
|------|---------|-------------------|----------------|-------|----------------------|-----------------|
| 果    | 抗菌回転ブラシ | 一般財団法人 カケンテストセンター | JIS L 1902に基づく | 繊維に付着 | 刷毛                   | 2.0以上           |

※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。

# 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。

| 電源          | 100V 50-60Hz共用 | 質 量            | <br>  4.0kg(標準付属品を含む)<br>                      |
|-------------|----------------|----------------|------------------------------------------------|
| 消費電力        | 980W           |                | (使用時)<br>長さ290mm×幅250mm×高さ885~1065mm           |
| 吸込仕事率       | 360W           | <b>本 体 寸 法</b> |                                                |
| │<br>│運 転 音 | 68dB           |                | 長さ220mm×幅250mm×高さ590mm                         |
|             |                | 標準付属品          | エアーヘッド1個                                       |
| 集じん容積       | 0.5L           |                |                                                |
| コードの長さ      | 5m             | 付属応用部品         | お手入れブラシ······1個  <br>  ティッシュペーパー······1枚  <br> |

※吸込仕事率は、ティッシュペーパー非装着時のものです。

# **MEMO**

# 日立掃除機 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 |
|------|-----------------------|---------------|---------|
| 式    | PV-SU3                | 年 月 日         | 本体: 1年  |
| ※お客様 | ご 住 所<br>お 名 前<br>電 話 | ( )           | <br>様_  |
| ※販売店 | ご 住 所<br>お 名 前<br>電 話 | ( )           | 様       |

※印欄に記入のない場合は無効となりますから、記入の有無をご確認ください。

- 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.17〉にご相談ください。
- 5. 修理の際、弊社の品質基準の適合した再利用部品を使用することがあります。
- 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.17〉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.17〉をご覧ください。

| 修理メモ | <br> |  |
|------|------|--|
|      | <br> |  |

# **〇日立アプライアンス株式会社**

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

3-K8836-9B B4(CH)