

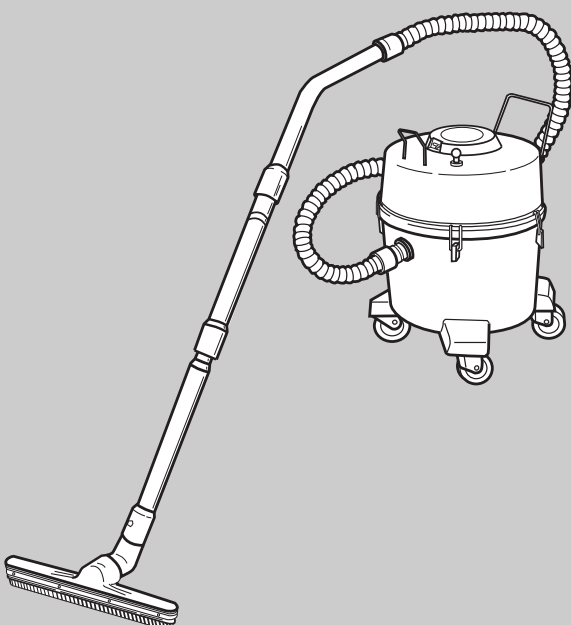
日立 吸水形 掃除機

型式

シーブイ

ダブリューエイチ

CV-98WH2



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。

この掃除機は屋内の吸水専用形です。
また、防爆構造ではありません。
集塵機の代用として、あるいは他の
機械・設備に組み込み設置するなど、
一般の掃除以外の目的にはご使用に
ならないでください。

乾いたごみを吸い込む用途の場合は、
別売り部品「ドライ用フィルター」
を取り付けてください。

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。

お読みになったあとは大切に保存してください。
●この掃除機は業務用のため保証書は添付して
おりません。

もくじ

ページ

安全上のご注意	2~3
各部のなまえと使いかた	4~5
漏電しゃ断器付き電源プラグについて	6
排水のしかた	7
掃除機の上手な使いかた	7
お手入れ	8
故障かなと思ったら	9
アフターサービス	10
別売り部品	11
仕様	11



4-B7561-1Q

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。

！ 警告	この表示の欄は、「死亡または重傷などを負うことが想定される」内容です。
！ 注意	この表示の欄は、「傷害を負うことが想定されるか、または物的損害の発生が想定される」内容です。

絵表示の例

	「警告や注意を促す」内容のものです。
	してはいけない「禁止」内容のものです。
	必ず実行していただく「指示」内容のものです。

！ 警告	
分解禁止	<p>絶対に分解したり修理・改造しない</p> <ul style="list-style-type: none">●火災・感電・けがの原因になります。●修理はお買い上げの販売店、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。
電源プラグを抜く	<p>定格15A以上・交流100Vのコンセントを単独で使う</p> <p>100V 15A以上</p> <ul style="list-style-type: none">●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。
アース	<ul style="list-style-type: none">●故障や漏電のときに感電する恐れがあります。アースの取り付けは販売店にご相談ください。
禁止	<p>お手入れの際は必ず電源プラグをコンセントから抜く</p> <p>また、ぬれた手で抜き差ししない</p> <ul style="list-style-type: none">●感電やけがをすることがあります。
清掃	<p>電源プラグのほこりなどは定期的に乾いた布で拭きとる</p> <ul style="list-style-type: none">●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。
	<p>グラインダー・溶接機などから発生する火花を含む粉じん、火のついたたばこの吸い殻など高温度のものを吸わせない</p> <ul style="list-style-type: none">●爆発したり、火災の原因になります。

警告



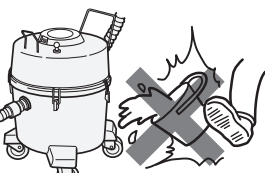
禁止
灯油・ガソリン・シンナー・塗料・溶剤・可燃性ガスなど引火性のものを吸わせない
また、近くや霧囲気中で使用しない

●爆発したり、火災の原因になります。



油・塩水・薬液を吸わせない
また、水などをかけない

●爆発・火災・感電の原因になります。



屋外では使わない

●絶縁劣化による感電・漏電火災の原因になります。



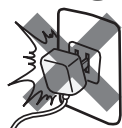
禁止
コードやアース線を傷つけたり、破損したり、加工したり、無理に曲げたり、ひっぱったり、ねじったり、たばねたりしない
また、重い物を載せたり、挟み込んだりしない

●コードやアース線が破損し、火災・感電の原因になります。



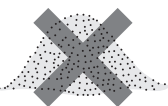
コードやアース線、電源プラグが傷んだり、コンセントの差し込みがゆるいときは使用しない

●感電・ショート・発火の原因になります。



禁止
アルミニウム・マグネシウム・チタン・亜鉛や化学物質などの爆発性粉じん・ガス・蒸気を吸わせない
また、近くや霧囲気中で使用しない

●爆発したり、火災の原因になります。



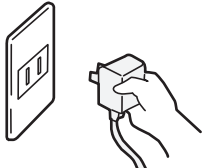
注意



使用時以外は、電源プラグをコンセントから抜く

電源プラグを抜く

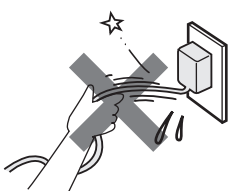
●けがややけど、絶縁劣化による感電・漏電火災の原因になります。



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

電源プラグを持つ

●感電やショートして
発火することがあります。

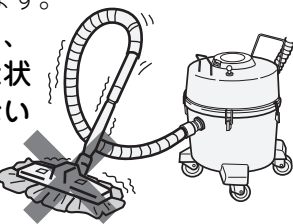


禁止
排気口をふさがない

●火災の原因になります。

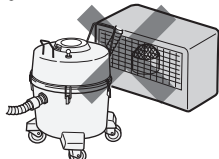
吸入口をふさいだり、
フロートが動作した状態で長時間運転しない

●過熱による本体の
変形・発火の原因になります。



火気につづけない

●本体の変形によるショート・
発火の原因になります。



禁止
セメント粉・合成樹脂粉・トナーなど固化するものや、金属粉・カーボン粉など導電性の微粉、薬品などを吸わせない

●感電・ショート・発火の原因になります。

直径10μm以下の微粒子を吸わせない

●発火の原因になります。



カーボン粉・
鉄粉・薬品・
洗剤など



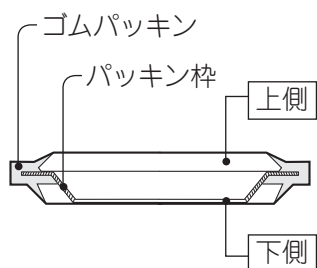
ガラス



押しピン・針・
ひも

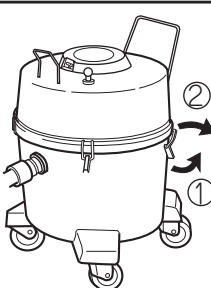
各部のなまえと使いかた

パッキン



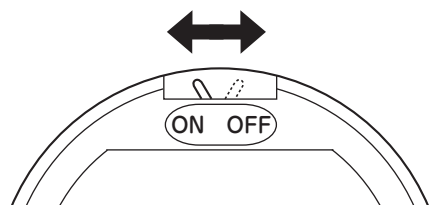
- 本体ケースとタンクの間の気密をとるためのものです。
- パッキンを忘れずに入れてください。

クランプ



- クランプを左右に引いて外します。
- ご注意**
 - クランプは必ず4か所掛けでお使いください。

スイッチ



- ON: モーターが回ります。
- OFF: モーターが止まります。

- ご注意**
 - 電源プラグを差し込むときは必ずOFFの状態にしてください。

しっかりねじ込む

延長管

ホース

床用(吸水)吸口

- 床洗浄後の汚水の回収や床にこぼれた水の回収などにお使いください。
- 延長管との接続

抜け止めピンの頭を指先で押しながら、延長管の抜け止めピン用穴から抜け止めピンの頭が出るまで差し込みます。
※取り外しは、抜け止めピンの頭を押しながら延長管をねじると容易に外れます。



床用吸口

- 吸水にも、乾いたごみの吸い込みにもご使用いただける吸口です。
- 別売りドライ用フィルターを装着して、乾いたごみを吸い込むときはこの吸口をお使いください。

ご注意

- ひのきなどの柔らかい床の場合、強く押しつけて掃除しないでください。床に傷をつけることがあります。

すき間用吸口

- すき間や、溝、壁ぎわなどの吸水にお使いください。

お掃除するときは各部分を中央の図のように組み立てます。
(のあとに数字は主な説明のあるページです)

吸排水切換レバー



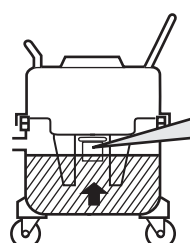
- 運転状態を吸水と排水に切り換えるためのものです。
(「排水のしかた」 7)

コードバンド



- コードを巻いたとき止めるのに
お使いください。

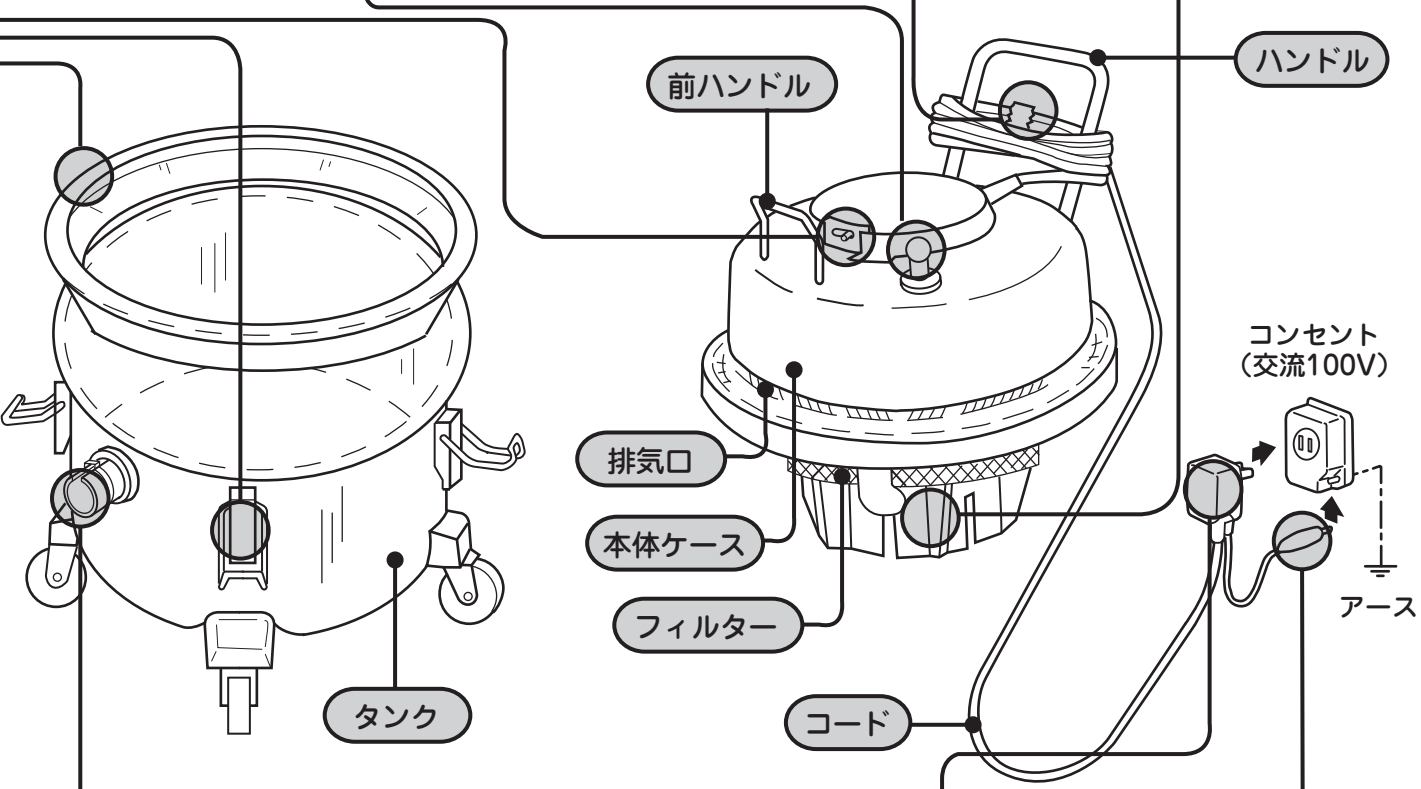
フロート



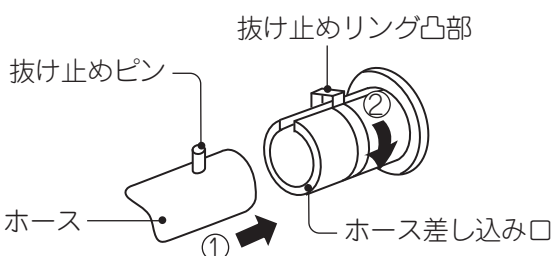
フロートが動作す
ると吸込力がなく
なり運転音が大き
くなる。

- タンク内に一定量以上の水がたまると吸い込みを停止させる装置です。
- フロートが動作したときは、タンク内の水を捨ててください。

各部のなまえと使いかた



ホース差し込み口



- ホースの差し ①ホース差し込み口の溝と抜け止めリング
込み 凸部を合わせてホースを差し込みます。
②抜け止めリングを回して固定します。
- ホースの取り
外し 抜け止めリング凸部をホースの抜け止め
ピンに合わせて引き抜きます。

漏電しゃ断器付き電源プラグ

- 万一漏電したとき電源を
切り感電事故を防ぐため
のものです。

ご注意

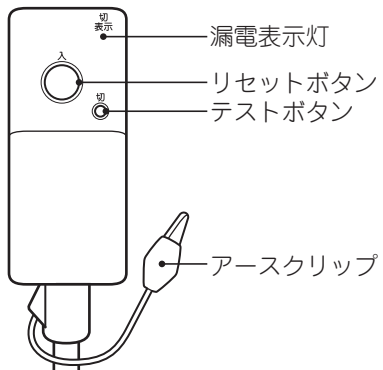
- 使用前に必ず動作テスト
をしてください。(「漏電
しゃ断器付き電源プラグ
について 6)」

アースクリップ

- 万一漏電したときの
感電事故を防ぐため
のものです。
- 電源プラグをコンセ
ントに差し込む前に、
アース端子または
アース線に接続しま
す。

(「漏電しゃ断器付き
電源プラグについて
 6)」

漏電しゃ断器付き電源プラグについて



●万一漏電したとき電源の導通を切り感電事故を防ぐためのものです。

ご注意

- お使いになる前に、必ず動作テストをしてください。
- 落下するなどの衝撃を加えたり、床上に置いたままコードを引っ張って手繩り寄せるなど手荒に扱わないでください。
- 水をかけるなどして濡らさないでください。

動作テストのしかた

ご注意

- 動作テストをするときは、本体のスイッチを必ずOFF(切)にしておいてください。

1 漏電しゃ断器付き電源プラグをコンセントに差し込む。

点灯しているときはリセットボタンを押し込むと消える(テスト準備)
テストボタン

2 テストボタンを押す。

漏電表示灯が点灯すれば漏電しゃ断機能は正常です。

リセットボタン
テストボタン

3 リセットボタンを押し込む。

漏電表示灯が消え掃除機本体へ電気が通じます。
(動作テスト終了)

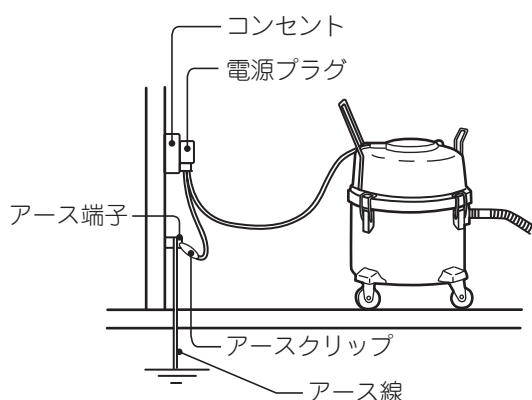
リセットボタン
押し込む

アースについて

- 万一漏電したときの感電事故を防ぐため必ずアースをしてください。

- 電源プラグをコンセントに差し込む前に、アースクリップをアース端子またはアース線に接続します。

- アースクリップを強く引っ張らないでください。



警告



アースを確実に取り付ける

- 故障や漏電のときに感電する恐れがあります。アースの取り付けは販売店にご相談ください。

ご注意

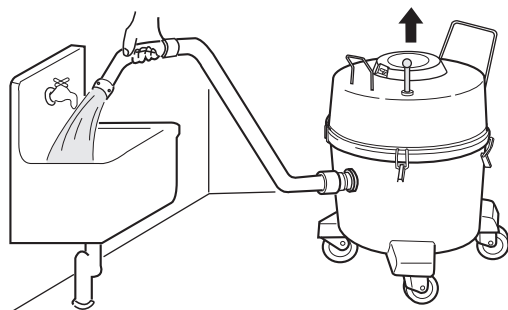
- アースに関する工事は、専門工事が必要です。
- アースは電気工事士の有資格者がD種(第3種)接地工事をするよう、法令で定められています。
- 既設のアース端子がある場合は、アース性能が十分か確認が必要です。

ご注意 次のようなときは直ちに使用をやめ、電源プラグを抜いてお買い上げの販売店にご相談ください。

- 使用中に漏電表示灯が点灯し、リセットボタンを押し込んでも、再び漏電表示灯が点灯するときは掃除機本体に異常があります。
- 漏電しゃ断器の動作テスト時、テストボタンを押しても漏電表示灯が点灯しないときは漏電しゃ断器に異常があります。

排水のしかた

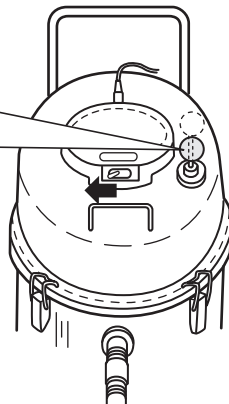
1 ホースの先を排水場所に向ける。



2 スイッチをON(入)にして運転し、吸排水切換レバーを引き上げると排水する。

吸排水切換レバーは自動的に下がりモーターが止まったあとは、「吸水」状態に戻ります。

3 スイッチをOFF(切)にします。

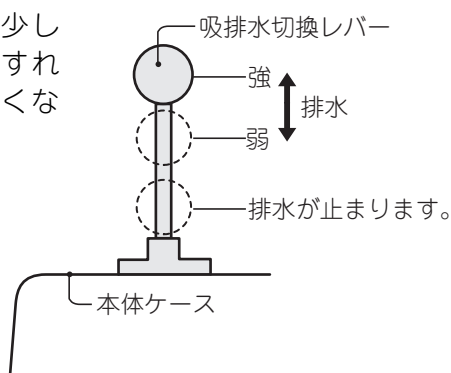


ご注意

- ホースなしで本体のホース差し込み口から直接排水しないでください。
ホースを必ず取り付けて排水してください。
- 排水中ホースをよじると水が漏れることができます。無理な力を加えないでください。

排水の強さ調節のしかた

吸排水切換レバーを少し押し下げ、手で保持すれば水の出る強さが弱くなります。



排水後、再び吸水するとき

排水後、再び吸水するときはスイッチOFF(切)後、約20秒以上たってから使用してください。
※排水終了後モーターが止まり、フトが吸水状態に復帰するために時間が必要です。

漏電しゃ断器付き電源プラグについて

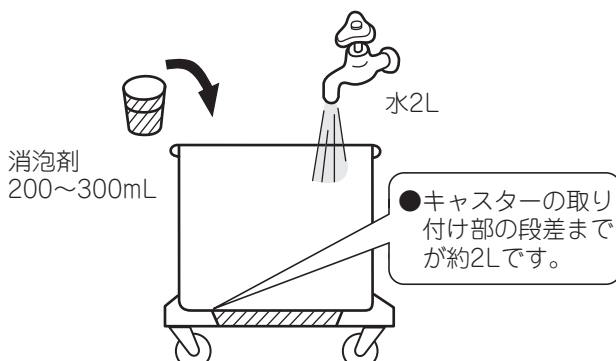
排水のしかた

掃除機の上手な使いかた

掃除機の上手な使いかた

●発泡性の高い洗剤や洗剤泡を吸い込む場合は、必ず消泡剤をご使用ください。

※消泡剤を使用しないと、泡によりフィルターがぬれ、また泡が排気とともに吹き出ることがあります。



●ご使用前にタンクに約2Lの水と200~300mLの消泡剤を入れてよくかきませてください。(あらかじめ、タンク内の汚水やごみを捨ててください)

●次のような洗剤は必ず消泡剤をお使いください。
ワックスはく離剤・じゅうたん洗浄用洗剤

●ご使用いただく消泡剤
信越化学工業(株)製シリコーン消泡剤
品番 KM-73A
(洗剤・塗料・溶剤関係の販売店でお求めください)

お手入れ

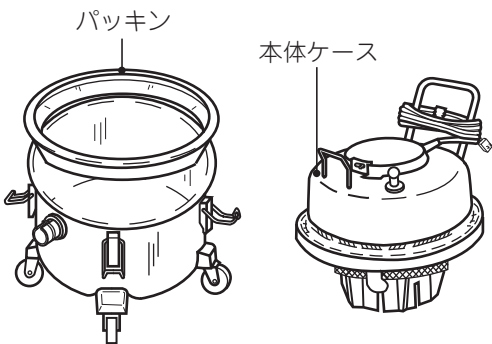
⚠ 警告



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。

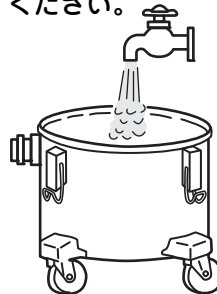
タンク

1 クランプを外し、本体ケースを外す。

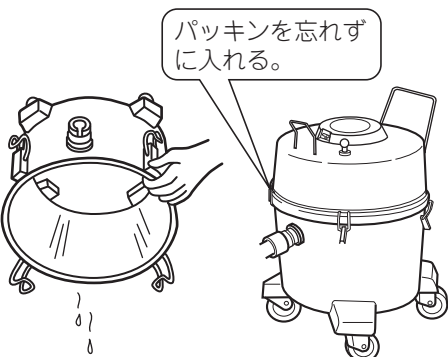


2 タンク内部を洗う。

●泥・汚物を捨ててください。



3 よく水切りをして元のよう組み立てる。



ご注意 ●タンク内に水や汚物を入れたままにしないでください。悪臭発生やさび、モーター故障の原因になります。

フロートの動作確認

フロートに泥や汚物が付着しますと、フロートが動きにくくなることがあります。泥や汚物を取り除いてください。それでも動きが悪いときは、お買い上げの販売店にご相談ください。



フィルター

1 フィルターを外す。



2 フィルターを水洗いし、陰干しにして完全に乾かす。



*熱湯で洗ったり、火で乾かさないでください。

3 元のようフィルターを取り付ける。



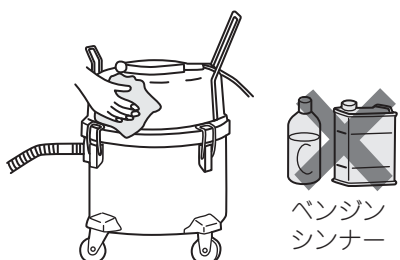
ご注意 ●水溶性の樹脂ワックスはく離剤を吸引した場合は、使用後、必ずフィルターを洗ってください。はく離剤がフィルター繊維に残り、目詰まりの原因になります。

本体・付属品

本体やホースに付いた汚れは、中性洗剤を含ませてよく絞った布でふいてください。

ご注意

- ベンジン、シンナーなどは、変色・変形などの原因になりますので使用しないでください。
- 水溶性の樹脂ワックスはく離剤などの洗剤を含んだ洗浄液を吸わせたあとは、吸口などを完全に水洗いしてください。残留していると材質を傷め、破損などの原因になります。



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
吸込力が弱い	●タンク内に水がいっぱいになつていませんか。	「排水のしかた」☞7をご覧になり、排水してください。
	●タンク内に泥・汚物がいっぱいになつていませんか。	「お手入れ」☞8をご覧になり、泥・汚物を捨ててください。
	●フィルターが汚れていませんか。	「お手入れ」☞8をご覧になり、フィルターのお手入れをしてください。
	●ホースや吸口にごみが詰まつていませんか。	ホースや吸口のごみを取り除いてください。
フロートが頻繁に動作する	●フロートに泥などが付着していませんか。	「お手入れ」☞8をご覧になり、フロートまわりの泥などを取り除いてください。
	●フィルターが汚れていませんか。	「お手入れ」☞8をご覧になり、フィルターのお手入れをしてください。
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と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。
	●漏電しゃ断器の漏電表示灯が点灯していませんか。	「漏電しゃ断器付き電源プラグについて」☞6をご覧になり、リセットボタンを押し込んでください。
	●カーボンブラシの摩耗が原因の場合があります。 このカーボンブラシは日立の特殊品ですから、交換はお買い上げの販売店にご用命ください。	

お手入れ

故障かなと思ったら

アフターサービス

(よくお読みください)

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」 9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日立家電品ご相談窓口にお問い合わせください。

ご連絡していただきたい内容

品名	電気掃除機
形名	CV-98WH2
お買い上げ日	年 月 日
故障の状況	できるだけ具体的に
ご住所	付近の目印なども併せてお知らせください。
お名前	
電話番号	
訪問ご希望日	

修理料金の仕組み

修理料金=技術料+部品代+出張料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工費、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。
出張料	製品のある場所へサービスエンジニアを派遣する場合の費用です。別途、駐車料金をいただく場合があります。

部品の保有期間について

当社はこの掃除機の補修用性能部品を製造打ち切り後最低6年間保有しています。

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。

転居されたとき

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。

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。

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活用ください。

※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

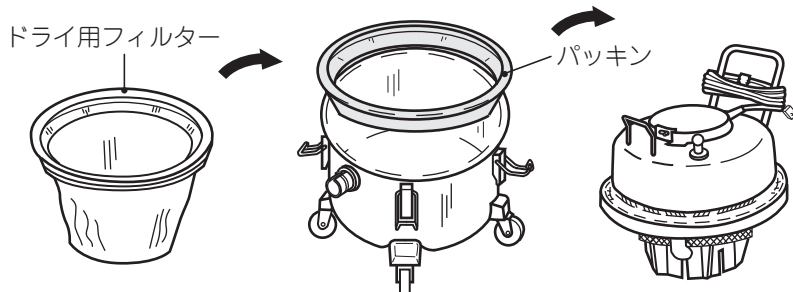
日立掃除機の販売店でお求めください。

ドライ用フィルター

●乾いたごみだけを吸い込むときにお使いください。

使いかた

パッキンを取り外して、代わりにドライ用フィルターをセットしてください。



ご注意

ドライ用フィルターを付けたままで水を吸わせないでください。ドライ用フィルターは乾いたごみ専用です。

●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。

仕様

この製品は日本国内用です。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	本 体 寸 法	長さ 幅 高さ
消費 電 力	1kW		515mm×450mm×700mm
吸込仕事率	150W	質 量	22.8kg (標準付属品を含む)
運 転 音	73dB	標準付属品	ホース(1本)、延長管(2本)、 水用吸口(1個)
吸 水 量	20L	付属応用部品	床用吸口(1個)、 すき間用吸口(1個)
コードの長さ	12m		

アフターサービス

別売り部品
仕様

◎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

A5(HTS)