

## コードレス拭き掃除機【Swifky(スイフキー)】

ブイ ダブル

商品型番 : **VW-3003**

このたびはお買い上げいただき、まことにありがとうございます。

この説明書は、事故を防ぐための重要な注意事項と製品の取り扱い方を示しています。

ご使用前に必ずこの説明書をお読みのうえ、製品を安全にお使いください。

お読みになった後は、いつでも見られるところに必ず保管してください

※箱を開けたら、以下のセット内容を必ず確認してください。

- 本体(ダストケース付)
- ヘッド
- パイプハンドル
- AC アダプタ
- 取扱説明書(保証書付)

## ○目 次

●安全上のご注意	2、3
●各部のなまえとはたらき	4
●充電する	5
●組み立てる	6
●ワイパーシート	7
●掃除をする	8
●ゴミを捨てる	9
●お手入れについて	10
●部品・付属品販売のご案内	10
●故障かな?と思ったら	11
●主な仕様	11
●保証とアフターサービス	12

本製品を使用できるのは日本国内のみで、外国では電源電圧が異なりますので使用できません。

This unit is designed for use in Japan only and cannot be used in any other country.

## ○安全上のご注意

※電気製品は、正しく取り扱うことでお使いいただけます。ご使用前に次の注意事項をよくお読みになり、必ずお守りください。

※注意事項は、危害や損害の大きさと切迫の程度を示すために、「警告」と「注意」に区分しています。

### ⚠ 警告

この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。

### ⚠ 注意

この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が傷害を負ったり、物的損害の発生が想定される内容を示しています。

#### ■記号の意味：お守りいただく内容を次の図記号で説明しています。

 「してはいけない行為(禁止事項)」  
を示します。

 「しなければならない行為(強制事項)」を示します。

### ⚠ 警告

#### ■分解や修理、改造はしない

 感電、発熱、火災、故障などの原因になります。また保証期間内であっても保証の対象外となります。

#### ■火器に近づけたり、火中へ投入したり、加熱しない

火災、本体破損などの原因になります。

#### ■結露する場所、風呂場などの湿った場所、雨中などで使用、保管、放置しない

#### ■水洗いしない

感電、発熱、火災、故障などの原因になります。

#### ■濡れた手で本製品や AC アダプタに触れない

感電の原因になります。

#### ■金属類や燃えやすい物を端子に接触させたり、内部に入れない

感電、発熱、火災、故障などの原因になります。

#### ■指定された電圧(AV100V)以外の電圧で充電しない

自動車、船舶などの直流電源には接続しないでください。火災、故障などの原因になります。

#### ■本製品の通気孔をふさがない

通気孔をふさぐと熱がこもり、火災、故障などの原因になります。

#### ■本製品や AC アダプタの上に物を乗せたり、座ったりしない

感電、発熱、火災、本体損傷などの原因になります。

### ⚠ 警告

 ■本製品内部からもれた液体が目に入ったり、肌に付着した時は、こすらずにきれいな水で洗った後、直ちに医師の診察を受ける  
失明や皮膚に障害を起こすなどの原因になります。

 ■落下や殴打などの強い衝撃を与えない  
感電、発熱、火災、本体損傷などの原因になります。

 ■AC アダプタは指定以外のものを使用しない  
感電、発熱、火災、故障などの原因になります。

 ■一般のゴミとして廃棄しない  
ゴミ集積所やゴミ収集社内において、感電、発熱、発煙、火災、などの原因になります。

 ■所定の充電時間を超えて充電が完了しない場合は充電を中止する  
液漏れ、発熱、発火、破裂、などの原因になります。

 ■ほこりの多い場所や海岸で使用、保管、放置しない  
粉塵や小さな金属物などが端子部に入ると、短絡し、発煙、発火のおそれがあります。

 ■駐車中の自動車内など、高温になる場所で使用、保管、放置しない  
本製品の変形、劣化短絡や発熱、発火、破裂、火災の原因になります。

 ■充電中に雷が近づいた時は、ただちに AC アダプタのプラグをコンセントから抜く  
落雷により大电流が流れ、感電、発熱、発火、火災、などの原因になります。

### ⚠ 注意

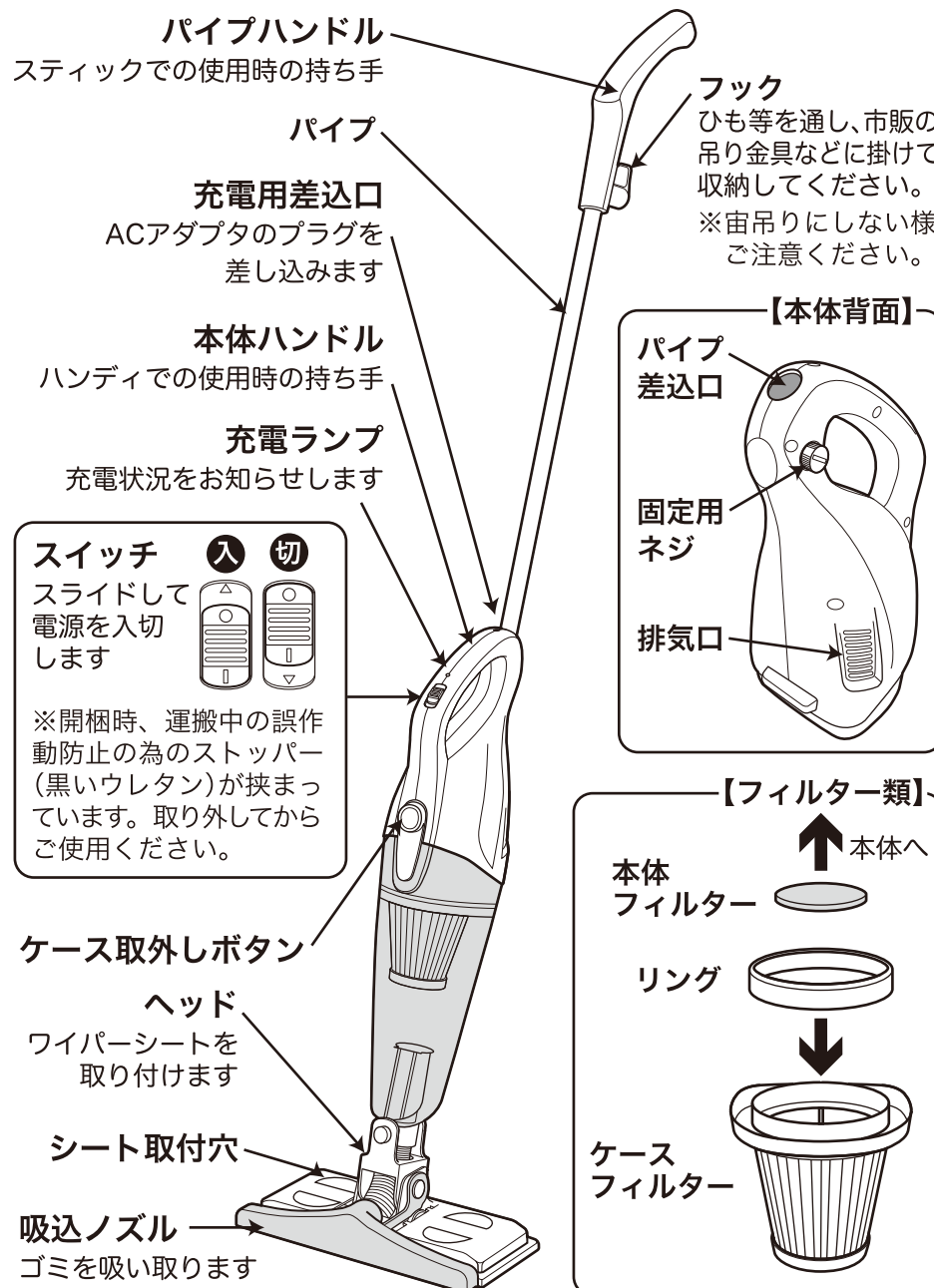
 ■異常・故障、破損時には、すぐに使用を中止する  
お買上げの販売店か発売元に修理を依頼してください。

#### ■差し込み部分は定期的に点検する

定期的に AC アダプタの電源プラグと器具用プラグに付着したほこり、よごれなどを取り除いてください。ほこりにより、ショート・絶縁不良・発火・発熱が起こり火災の原因となります。

 ■小さなお子様に使用させない  
事故やケガの原因になります。

## ○各部のなまえとはたらき



## ○充電する

※初めてご使用になる時は、必ず満充電にしてからご使用ください。

1 ACアダプタをコンセントに差し込む

2 ACアダプタのプラグを充電用差込口に差し込む

充電が始まると、充電ランプが赤く点灯します。

3 充電完了

約4時間で完了します。  
満充電になると、充電ランプが緑に点灯します。  
完了後はACアダプタとプラグを抜いてください。プラグを抜くと充電ランプは消灯します。

### △注 意

※充電時はスイッチを必ず「切」にしてください。



### 充電池について

本製品内蔵のリチウムイオン二次電池は資源としてリサイクルするために回収しております。  
リサイクルの方法や料金については、販売店または保証書にある発売元までお問い合わせ下さい。

### △注 意

リチウムイオン電池はお客様ご自身での取り外し、交換は出来ません。

## ○組み立てる

### ■組み立てる: ヘッド

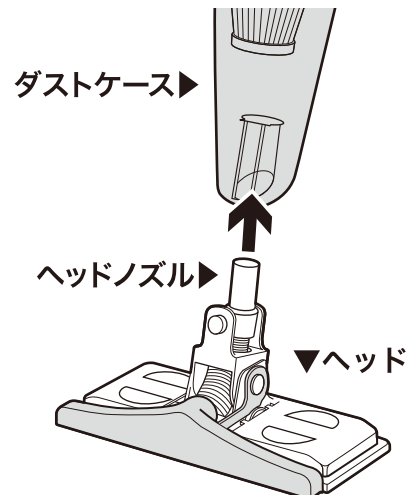
- 1 ダストケース下のヘッド差込口にヘッドノズルを差し込む  
本体をしっかりと持ち、奥まで差し込みます。

- 2 ヘッドの位置を調整する

正面から見て本体とヘッドが90°のT字になるように調整します。

#### △ 注意

※充電時はスイッチを必ず「切」にしてください。

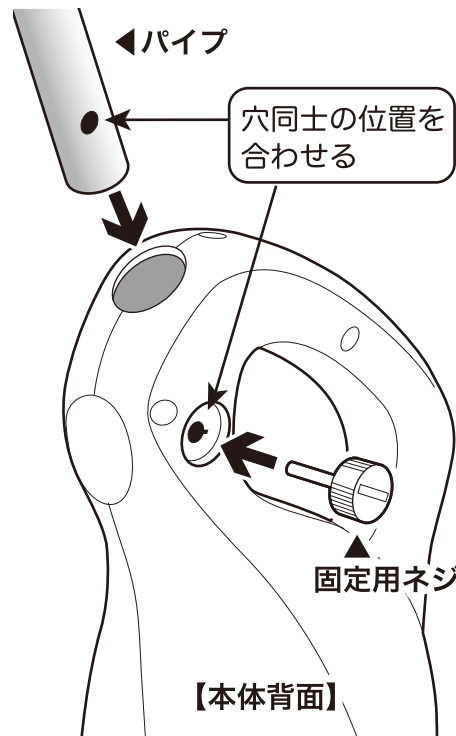


### ■組み立てる: パイプ

- 1 本体から固定用ネジを外す  
時計と反対回りに回します
- 2 パイプを本体のパイプ差込口に差し込む  
パイプの穴と本体のネジ穴の位置を合わせます。
- 3 本体のネジ穴に固定用ネジを差し込み、固定する。  
時計回りに回します。

#### △ 注意

ネジは奥まで入れ、ドライバーやコイン等を使い、しっかりと固定してください。ぐらついた状態で使用や持ち運びをすると、パイプが外れ、本体が落下し、破損やケガをするおそれがあります。



## ○ワイパーシート

### ■ワイパーシートを取り付ける

#### ワイパーシートについて

- ◆本製品にワイパーシートは同梱されておりません。  
あらかじめ市販の床そうじ用のシートをご用意ください。
- ◆ご購入の際のサイズの目安：(約)205mm × 285mm
- ◆ワイパーシートはドライ／ウェットのどちらもご使用いただけます。
- ◆市販の床そうじ用のシートご使用の前に、パッケージに記載された注意事項や仕様なども併せてご確認下さい。

- 1 吸込ノズルを持ち上げる

止まる位置まで持ち上げます。

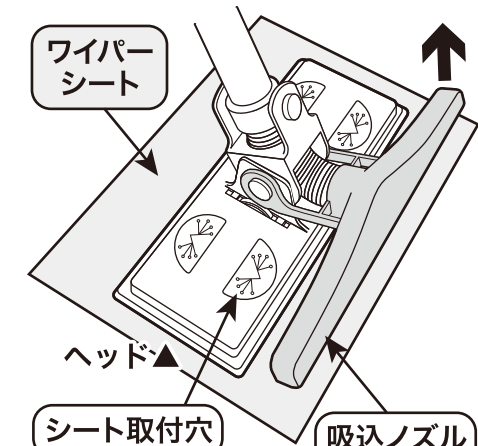
- 2 ワイパーシートを広げヘッドを乗せる

余白が均等になる様に、真ん中に乗せます。

- 3 ワイパーシートを折り返しシート取付穴に差し込む

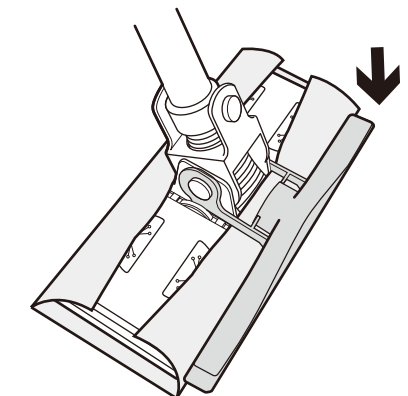
ワイパーシートは、4つのシート取付穴すべてに差し込みます。

- 4 吸込ノズルを元に位置に戻す



#### △ 注意

ワイパーヘッドの底面には、ワイパーシートを固定するために滑り止め加工が施されています。  
ワイパーシートを取り付けずに使用すると、床面を傷つけてしまうことがありますので必ずワイパーシートを取り付けてご使用ください。



## ○掃除をする

満充電の状態で最長約20分使用できます。

### ■床のお掃除 ※手順は汚れの状況や好みでお選びください。

#### \* ふだんのお掃除

- 1 ワイーパーシートで床を拭き掃除する
- 2 スイッチを奥にスライドさせ電源を入れる
- 3 吸込ノズルでゴミを吸い取る
- 4 スイッチを手前にスライドさせ電源を切る

#### \* 汚れが気になる時のお掃除

- 1 スイッチを奥にスライドさせ電源を入れる
- 2 ワイパーシートで拭きながら吸込ノズルでゴミを吸い取る  
汚れによってはウェットタイプのワイパーシートを使うと効果的です。
- 3 スイッチを手前にスライドさせ電源を切る

### ■狭い場所のお掃除

階段やパイプハンドルを取り付けた状態では入りきらない狭い場所をお掃除する時は、パイプハンドルを取り外して、ハンディクリーナーとしてお使いいただけます。

### お掃除のポイント

- ◎ヘッドは軽くゆっくりと、すべらせるように動かしましょう。  
細かく前後させるよりゴミをよく吸うことができます。
- ◎床やたたみは目に沿って動かしましょう。  
目に詰まったホコリ等をより効率的に吸い取ることができます。

### △ 注意

- ※ヘッドを床に強く押し付けないでください。特にやわらかい床材やクッションフロアなどでは床面を傷付けるおそれがあります。
- ※ワックス等をお使いの床では、ヘッドの移動により光沢がくもることがあります。

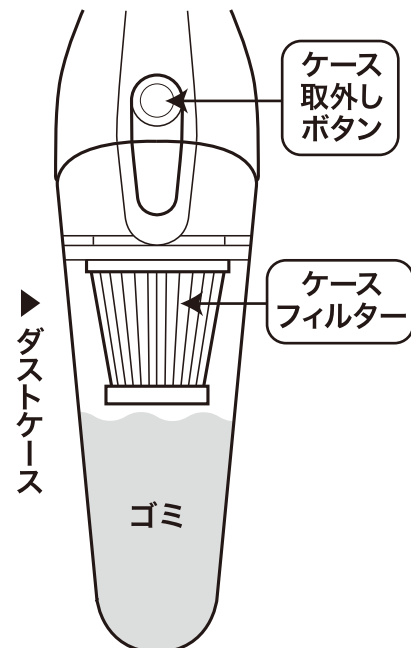
## ○ゴミを捨てる

### ゴミ捨てのポイント

- ◎ゴミを捨てる目安：ケースフィルターの底辺りまで溜まつた時
- ◎ゴミを捨てずに使い続けると、ケースフィルターにゴミが付着して吸込力が低下します。
- ◎衛生面からもお掃除のたびにゴミを捨てることをおすすめします。

### ■ゴミの捨て方

- 1 ダストケースを本体から外す  
本体とダストケースをしっかりと持ち、ケース取外しボタンを押すと外れます。
- 2 ケースフィルターを取り出す  
ケースフィルターの真ん中ある仕切りをつまんで引き出します。
- 3 ダストケース内のゴミを捨てる
- 4 ケースフィルターを取り付ける
- 5 ダストケースを本体に取り付ける  
ケース取外しボタンを押し上げたまま、本体下部にあるツメにダストケースを引っかけてはめ込み、ボタンから指を離します。



### △ 注意

- ※ダストケース取外し前に、必ず電源スイッチを「切」にしてください。
- また、取外し中は電源スイッチに触れない様ご注意ください。
- ※ゴミを溜めたまま使い続けると故障の原因となります。
- ※ダストケース取外し前に、ヘッドとパイプハンドルを取り外してください。

## ○お手入れについて

### ◇本体

通常は乾いた柔らかい布で拭いてください。

汚れがひどい場合は、水で薄めた中性洗剤を柔らかい布に含ませ、固く絞って拭き、乾いた布でよく拭き取ってください。

### ◇ダストケース／ケースフィルターリング 水洗い可

水または薄めた中性洗剤で洗ってください。洗った後は充分に乾かしてください。

### ◇本体フィルター 水洗い可

付着したゴミを取り除いてください。

汚れがひどい場合は、水または薄めた中性洗剤で洗ってください。

洗った後は充分に乾かしてください。

### ◇ケースフィルター 水洗い可

付着したゴミをやわらかいブラシ等で取り除いてください。

汚れがひどい場合は、水または薄めた中性洗剤で洗ってください。

洗った後は充分に乾かしてください。

### △注意

※本体は絶対に水洗いしないでください。

※洗濯機では絶対に洗わないでください。

※「水洗い可」の部品を水洗いし乾かす場合、乾燥機、ドライヤーなどは絶対に使用しないでください。

※ベンジン、シンナー、アルコール、みがき粉、たわし、金属製たわし、化学ぞうきんなどは絶対に使用しないでください。

## ○部品・付属品販売のご案内

部品・付属品(ケースフィルター／本体フィルター／ACアダプタ等)は、破損や長期使用における経年劣化、紛失等の理由でお求めのお客様のために別途販売をしております。お求めの際は、お買上げの販売店、または下記発売元までお問合せください。

発売元：株式会社クマザキエイム

TEL：045-473-0002 受付時間：月～金曜日 10～12時／13～17時  
直販サイト：「ベアーマックスストア」<http://www.bearmax.jp>

## ○故障かな？と思ったら

発売元にご相談になる前に、もう一度下記内容をご確認ください。  
問題が解決しない場合は、保証書にある発売元へお問い合わせください。

症 状	対処方法
運転しない	<ul style="list-style-type: none"><li>・充分に充電してください。</li><li>・スイッチを「入」にしてください。</li></ul>
異音がする	<ul style="list-style-type: none"><li>・ダストケース、ヘッド、パイプハンドルを正しく取り付けてください。</li></ul>
途中で止まる	<ul style="list-style-type: none"><li>・涼しい所にしばらく放置してください。</li><li>・充分に充電してください。</li><li>・フィルター類をお手入れしてください。</li><li>・ダストケースに溜まったゴミを捨ててください。</li><li>・ケース・吸込ノズルなどに詰まったゴミを取り除いてください。</li></ul>
吸込力が弱い	
充電出来ない	<ul style="list-style-type: none"><li>・ACアダプタをコンセントにしっかりと差し込んでください。</li><li>・ACアダプターのプラグを本体の充電用差込口にしっかりと差し込んでください。</li></ul>

## ○主な仕様

電源	内蔵リチウムイオン充電池 14.8V 2000mAh
ACアダプタ	入力：AC100V 50/60Hz
充電時間(約)	4 時間
消費電力	充電中：9.3W
最長連続運転時間	(約)20分
集塵容積(約)	590ml
吸引仕事率	4.33W
ノイズレベル(約)	70db
寸法(約／組立時)	幅：252 × 高：1160 × 奥：130 mm
質量(約／組立時)	1.4kg

※製品の仕様は性能向上等の理由から予告無く変更する場合がございます。