

# 取扱説明書(WEB)

## 充電式サイクロンスティッククリーナー

型番:SCD-U1P



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。

- この取扱説明書をよくお読みになり、正しくお使いください。
- ご使用前に「[安全上の注意 P7](#)」を必ずお読みください。
- WEB マニュアルの使いかたは、「[WEB マニュアルについて P2](#)」をご確認ください。

この商品は海外ではご使用になれません。  
FOR USE IN JAPAN ONLY

# WEB マニュアルの使いかた

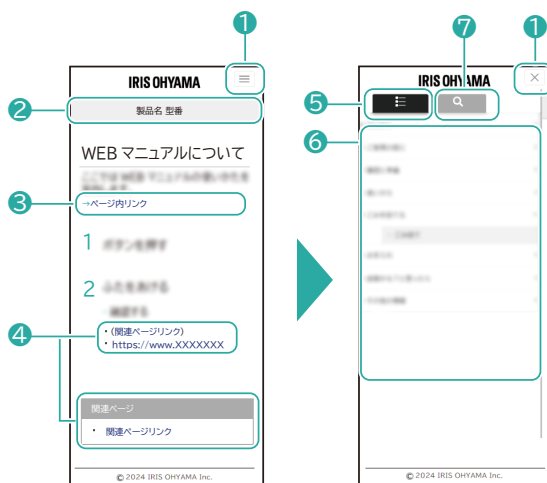
ここでは「WEB マニュアル」の使いかたを案内します。

当サイトは下記のブラウザでの使用を推奨しています。

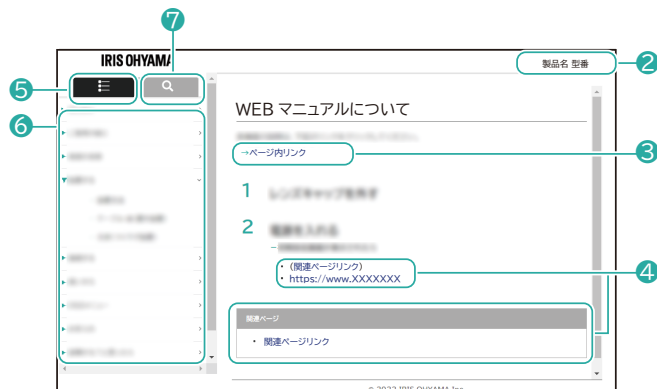
- ・Microsoft Edge ブラウザ(最新版)
- ・Google Chrome ブラウザ(最新版)

## —WEB マニュアルについて

### ■スマートフォン



### ■パソコン



#### ① メニュー一覧/検索 切替ボタン(スマートフォンのみ)

☰ をタップするとメニュー一覧/検索画面が表示されます。

✕ を押すと元の画面に戻ります。

## ② 製品名、型番

お問い合わせ時には、製品名と型番をご連絡お願いいたします。

## ③ ページ内リンク

選択すると、ページ内の該当情報が表示されます。

## ④ 関連ページリンク

選択すると、WEB サイトや WEB マニュアル内の該当ページが表示されます。

## ⑤ メニュー

選択すると、メニュー一覧が表示されます。検索タブと切り替えて使用します。

## ⑥ メニューリスト

メニュー一覧を表示させます。

## ⑦ 検索タブ

選択すると、目的の情報を検索できるようになります。メニュータブと切り替えて使用します。

## 一 検索について

### ■スマートフォン



### ■パソコン



#### ⑧ フリーワード検索

キーワードを入力することで、目的の情報を検索することができます。

#### ⑨ 検索リスト

検索した結果が表示されます。選択すると、WEB マニュアル内の該当ページが表示されます。

- ・ デザインおよび仕様は予告なく変更することがあります。
- ・ Microsoft Edge は Microsoft Corporation の商標です。
- ・ Google Chrome は Google LLC の商標です。

# もくじ

<b>ご使用の前に.</b>	<b>7</b>
安全上の注意.	7
使用上の注意.	12
<b>確認と準備.</b>	<b>13</b>
各部の名称.	13
付属品.	18
クリーナーの組み立て.	22
充電スタンドの組み立て・付属品の収納.	25
モップ帯電ケースの取り付け・取り外し.	27
充電する.	29
<b>使いかた.</b>	<b>32</b>
掃除する.	32
ハンディクリーナーとして使用する.	34
静電モップの使いかた.	36
<b>ごみを捨てる.</b>	<b>38</b>
ごみ捨て.	38
<b>お手入れ.</b>	<b>41</b>
お手入れの時期・方法.	41
1 週間に 1 回程度.	42
1 か月に 1 回程度.	43

バッテリーの交換.....	51
<b>故障かな？と思ったら.....</b>	<b>52</b>
吸引力について.....	52
電源・充電について.....	54
<b>その他の情報.....</b>	<b>56</b>
廃棄について.....	56
仕様.....	57
別売品・消耗品について.....	58
保証とアフターサービス.....	60
お問い合わせ.....	61

# ご使用の前に

## 安全上の注意

最初に、この「安全上の注意」をよく読んでいただき、正しく使用してください。




人への危害や、財産への損害を未然に防止するため、必ず守る必要があることを説明しています。


→ [危険 P7](#)

→ [警告 P7](#)

→ [注意 P10](#)

### 図記号の意味

	注意を促す記号です。		禁止を示す記号です。		必ず行うことを示す記号です。
---	------------	---	------------	---	----------------

	<b>危険</b>	誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負うおそれが高い、差し迫った内容を示しています。
---	-----------	--

	<b>バッテリーについての注意</b> <ul style="list-style-type: none"><li>・ バッテリーを交換するときは、取扱説明書にしたがい正しく入れる間違えると、破裂・液もれにより、火災やけが、周囲を汚損する原因になります。</li><li>・ 電解液が目に入ったときは、すぐにきれいな水で洗う目に傷害が発生するおそれがあります。洗った後、直ちに医師の診察を受けてください。</li></ul>
 分解禁止	<ul style="list-style-type: none"><li>・ バッテリーを分解しない発熱・破裂により、火災やけがの原因になります。</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>・ 指定以外のバッテリーは使用しない</li><li>・ 指定以外の方法で充電しない</li><li>・ 当社指定の機種以外に使用しない</li><li>・ 高温になる場所・直射日光の当たる場所で充電しない</li><li>・ バッテリーを火に投げ入れたり、加熱したりしない</li><li>・ バッテリーを高いところから落としたり、投げつけたり、釘をさしたり、ハンマーでたたいたり、踏みつけたりしない</li><li>・ バッテリーを水につけない発熱・破裂・液もれにより、火災やけが、周囲を汚損する原因になります。</li></ul>



**警告** 誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負うおそれがある内容を示しています。



〔異常の例〕

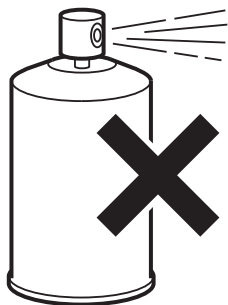
- ・ 異常・故障時には直ちに使用を中止し、充電アダプターをコンセントから抜く  
発煙・火災・感電のおそれがあります。
- 異常な音やにおいがする
- 充電アダプターが異常に熱くなる
- ➡ 使用を中止し、お買い上げの販売店または[アイリスコール](#)へお問い合わせください。



- ・ 雨の中や水まわり、風呂場などぬれるおそれのある場所では絶対に使用しない
- ・ 本体や充電アダプターを水につけたり、水をかけたりしない  
火災・感電の原因になります。



- ・ スプレーをかけたり、吸わせたりしない(殺虫剤、整髪料、潤滑油など)



- ・ 引火性のもの(灯油・ガソリン・シンナー・コピーのトナーなど)、可燃性のものを吸わせない
- ・ 油煙や湯気を吸わせない
- ・ カーペット用洗剤など、泡状・液状のものを吸わせない
- ・ 可燃性のものや火のついたたばこ・線香などを近づけない  
吸い込むと火災の原因になります。



- ・ 分解・修理・改造をしない  
火災・感電・けがの原因になります。  
修理については、お買い上げの販売店または[修理専用コール](#)へお問い合わせください。

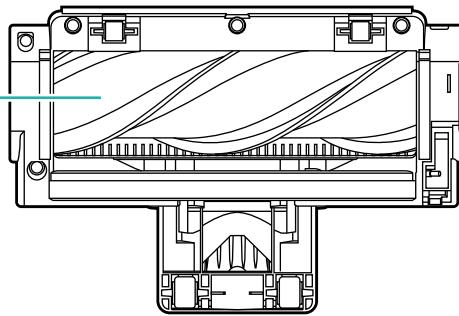


- ・ フロアヘッドの回転ブラシに触れない  
巻き込まれてけがの原因になります。特に、小さな子どものいる近くではクリーナーを使用しない



ください。

回転ブラシ



#### 充電アダプターは正しく使う



- ・ 充電アダプターのプラグのほこりは定期的に取り  
ほこりがたまると、湿気などで絶縁不良になり、火災・感電の原因になります。
- ・ 充電アダプターのプラグはコンセントの奥まで確実に差し込む  
ショートによる火災・感電の原因になります。



ぬれ手禁止

- ・ ぬれた手で充電アダプターの抜き差しをしない  
感電・やけど・けがの原因になります。



- ・ 充電アダプターが傷んだり、コンセントの差し込みがゆるいときは使わない  
ショートによる火災・感電の原因になります。
- ・ 交流 100V 以外では使わない  
火災・感電の原因になります。
- ・ 乳幼児に充電アダプターを触れさせない  
けがや感電の原因になります。

#### バッテリーについての注意



- ・ 電解液がもれたり、異臭がするときは、直ちに火気から遠ざける  
引火するおそれがあります。
- ・ 電解液が皮膚や衣服についたときは、すぐに洗い流す  
皮膚炎や衣服の損傷の原因になります。



- ・ 電解液がもれたり、異臭がするときは、使用しない  
発熱・発火・周囲の汚損の原因になります。

- ・ バッテリーを交換するときは、乳幼児の手の届く所に置かない  
感電やけがの原因になります。



## 注意

誤った取り扱いをすると、人がけがをしたり、物的損害が発生するおそれがある内容を示しています。



- ・ 掃除以外の用途に使用しない  
異常動作・火災の原因になります。
- ・ 業務など家庭用以外で使用しない  
本製品は家庭用として設計されています。  
業務など家庭用以外で使用すると、火災などの原因になります。



- ・ 運転中にダストカップを取り外さない  
事故の原因になります。

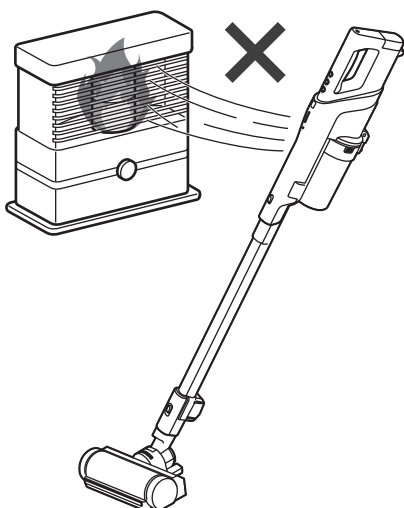


- ・ 吸い込み口がふさがれたまま運転を続けない
- ・ 排気口をふさがない  
過熱による変形・故障・火災の原因になります。





火気禁止

- ・ 火気・暖房器具などに近づけない  
吹き出す風で暖房器具の炎が大きくなり火災などの原因になります。



- ・ 乗ったり、寄りかかったりしない
- ・ 幼児の手の届く範囲では使用しない

	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 子どもに遊ばせない けがの原因になります。</li> <li>・ 屋外では使用しない 故障してショートや火災の原因になります。</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 屋内の涼しく乾燥した場所に保管する</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 充電アダプターを抜くときは、充電コードを持たずに必ず充電アダプター本体を持って引き抜く 充電コードが破損し、火災・感電の原因になります。</li> <li>・ 使用後は、必ず充電アダプターをコンセントから抜く 火災・感電の原因になります。</li> </ul>

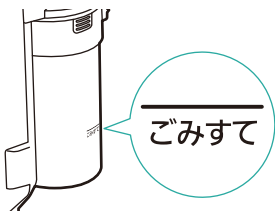
## 使用上の注意

---

- ・ 次のようなものは吸わせないでください。フィルターの目詰まりや故障の原因になります。

- 水や液体、ぬれたごみなど
- 多量の粉(消火器の消火剤など)
- 針やピンなどの鋭利な金属、ガラスなど
- 多量の砂、小石など
- ペットの糞などが付着したもの
- 多量のごみ
- 大きなごみ
- ビニール袋やストッキングなど内部につまりやすいもの

- ・ ダストカップのごみは、ごみすてライン(目安)を超える前に捨ててください。

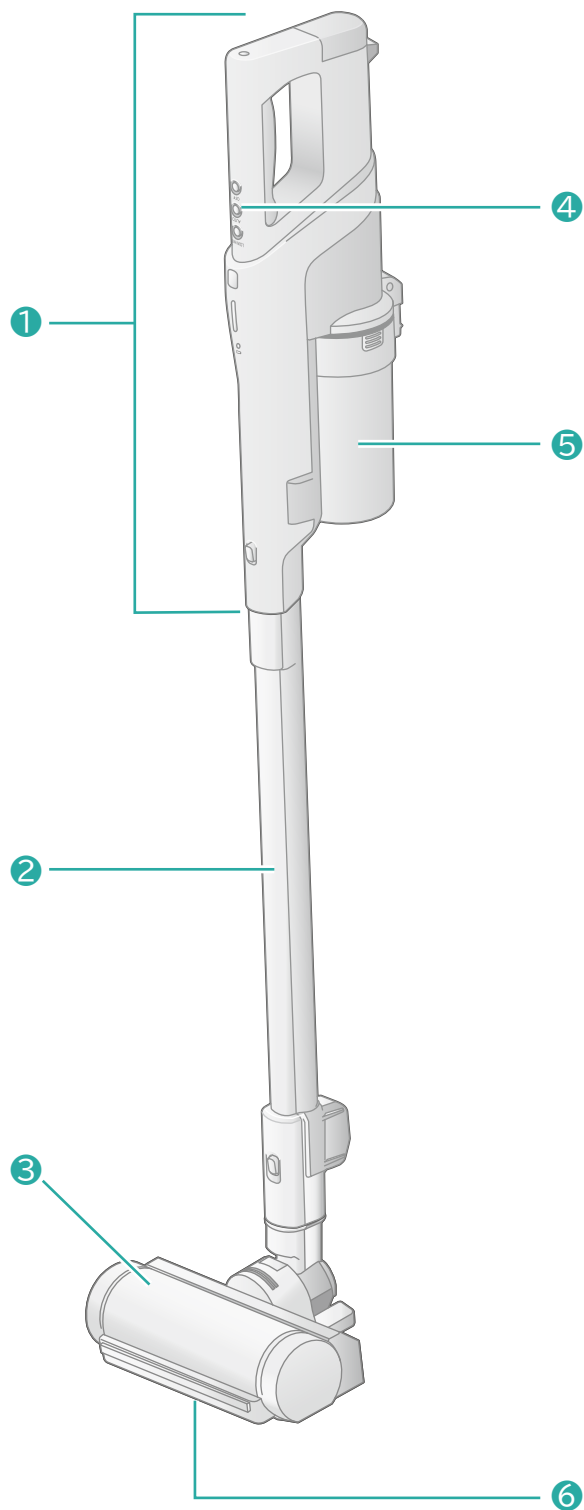


- ・ 本製品は防磁設計ではありません。本製品の近くに時計や磁気カード(クレジットカード)など磁気の影響を受けやすいものは近づけないでください。

# 確認と準備

## 各部の名称

---

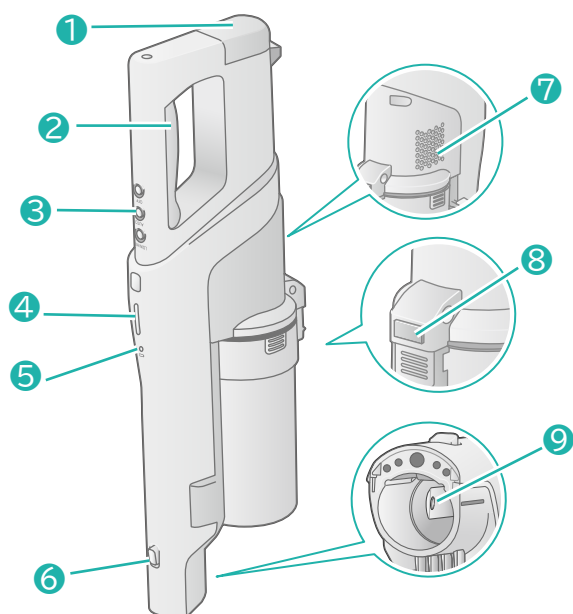


各部の名称

- ① 本体 P14
- ② 延長パイプ P16

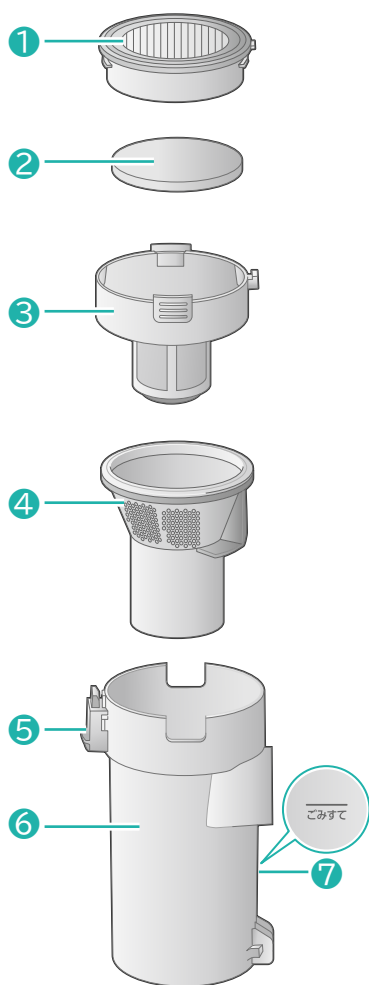
- |   |                              |
|---|------------------------------|
| ③ | <a href="#">フロアヘッド P16</a>   |
| ④ | <a href="#">操作ボタン P17</a>    |
| ⑤ | <a href="#">ダストカップ P15</a>   |
| ⑥ | <a href="#">フロアヘッド底面 P17</a> |

## — 本体



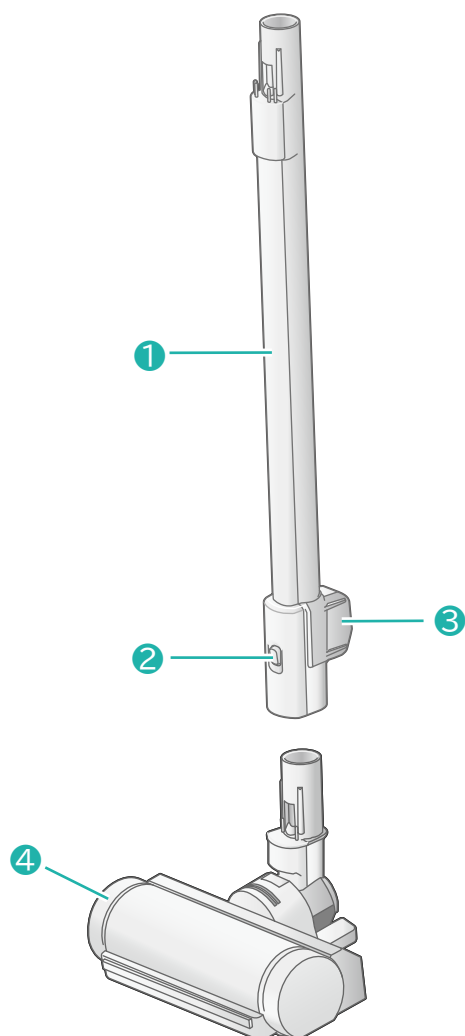
- ① バッテリーカバー
- ② ハンドル
- ③ 操作ボタン
- ④ ほこり感知センサーランプ
- ⑤ 充電ランプ
- ⑥ 取り外しボタン
- ⑦ 排気口
- ⑧ 滑り止めゴム
- ⑨ ほこり感知センサー

## —ダストカップ



- ① 排気フィルター
- ② スポンジフィルター
- ③ サイクロンユニット(上)
- ④ サイクロンユニット(下)
- ⑤ ダストカップ取り外しボタン
- ⑥ ダストカップケース
- ⑦ ごみすてライン

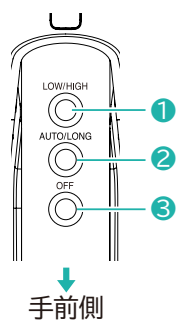
## —フロアヘッド・延長パイプ



- ① 延長パイプ
- ② 取り外しボタン
- ③ 充電コネクタ
- ④ フロアヘッド

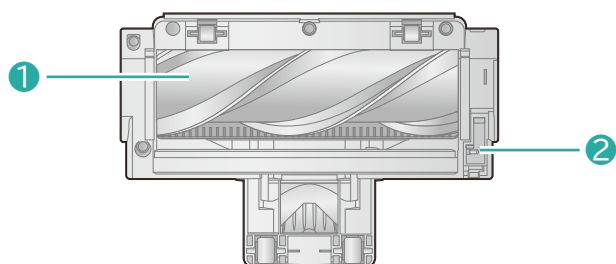


## — 操作ボタン



- ① LOW/HIGH モードボタン
- ② AUTO/LONG モードボタン
- ③ OFF(停止)ボタン

## — フロアヘッド底面

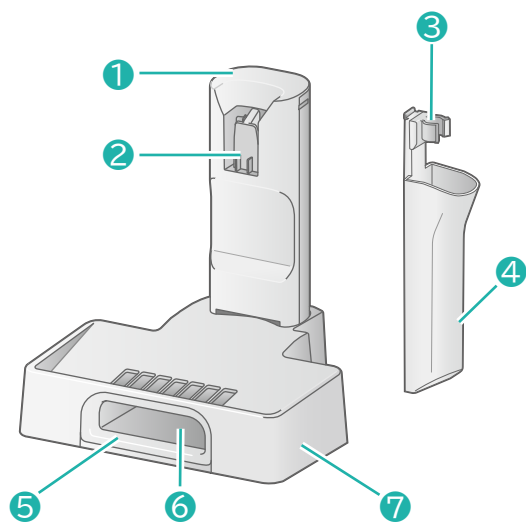


- ① 回転ブラシ
- ② ブラシカバー

# 付属品

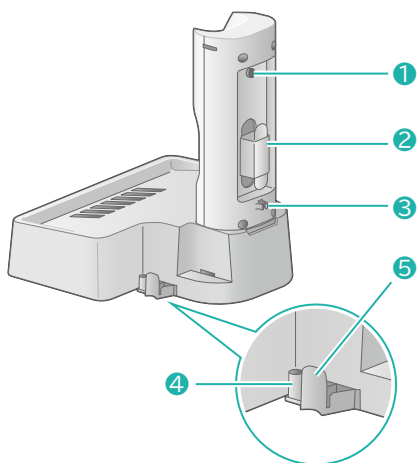
---

## 充電スタンド



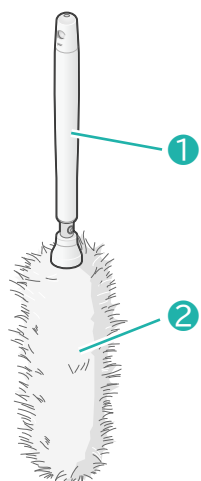
- ① 支柱
- ② フック
- ③ クリップ
- ④ モップ帯電ケース
- ⑤ 静電モップ用吸い込み口
- ⑥ 除電プレート
- ⑦ ベース

## 充電スタンド背面



- ① 充電ジャック
- ② コードホルダー
- ③ コードクリップ
- ④ クリーニングブラシホルダー
- ⑤ アタッチメントホルダー

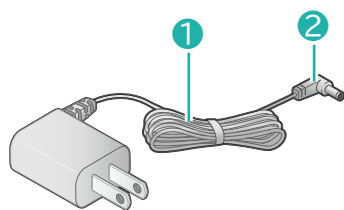
## 静電モップ



① ハンドル

② モップ部

## 充電アダプター



① 充電コード

② 充電プラグ

## すき間ノズル



## クリーニングブラシ



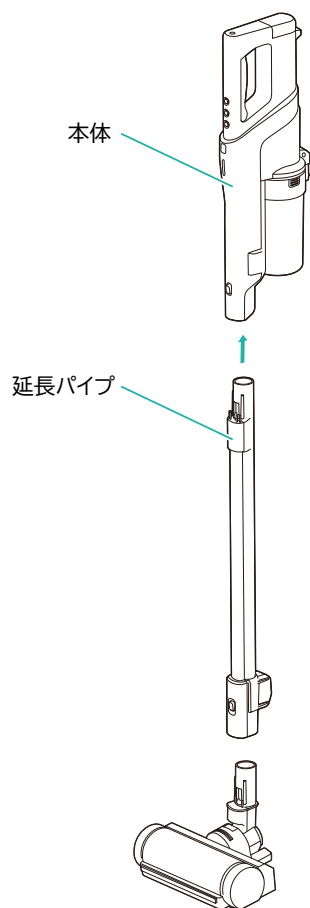
# クリーナーの組み立て

---

本製品は、本体または延長パイプにフロアヘッドまたはアタッチメントを用途に応じて組み合わせて使用することができます。

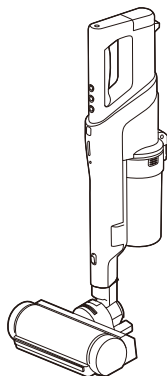
## —スティッククリーナーとして使用する時

延長パイプとフロアヘッドをカチッと音がするまで差し込みます。

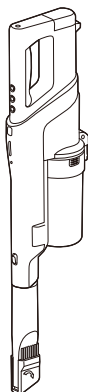


## —ハンディクリーナーとして使用するとき

フロアヘッドを直接差し込みます。



付属のアタッチメントを直接差し込みます。

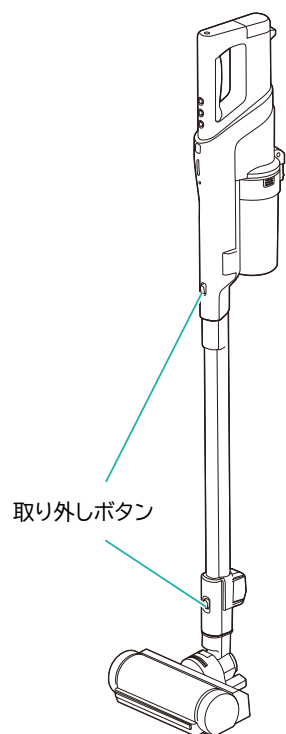


### ！ お願い

- ・ 組み立てた後は、倒れないように横に寝かせて置いてください。

## —延長パイプ・フロアヘッドの取り外しかた

取り外しボタンを押しながら引き抜きます。





# 充電スタンドの組み立て・付属品の収納



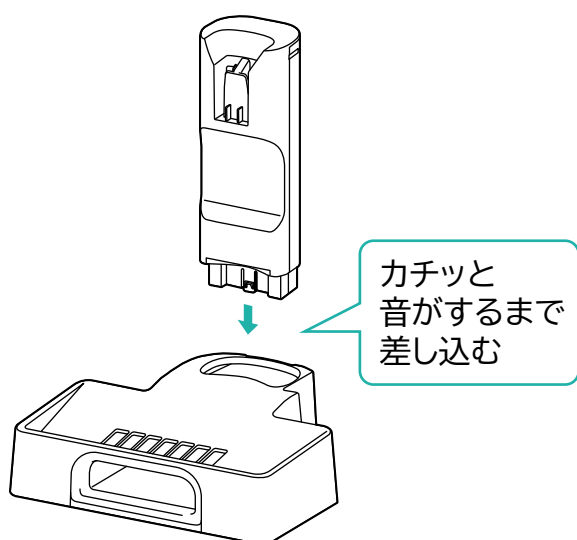
## 注意

- ・必ず壁際で使用する
- ・カーペットの上など不安定な場所に置かない
- ・フローリングなど、硬い安定した床の上に置く  
万一人がぶつかって倒れたりした場合は、けがや周囲の物品を破損する原因になります。

## 組み立てる

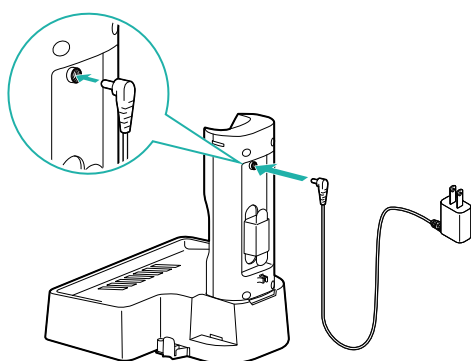
- ・ベースの差し込み穴に、支柱をしっかりと差し込んでください。

1



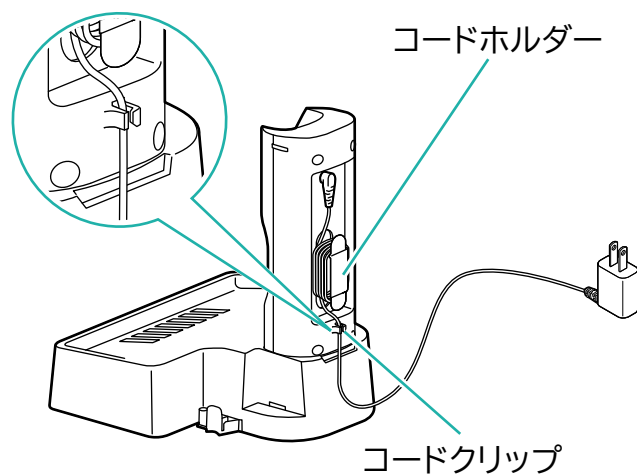
## 充電アダプターの充電プラグを、充電スタンド背面の充電ジャックに差し込む

2



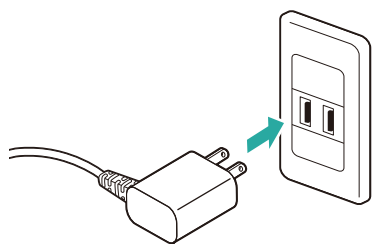
余分な充電コードを充電スタンド背面のコードホルダーに巻き、最後にコードクリップにはさむ

3



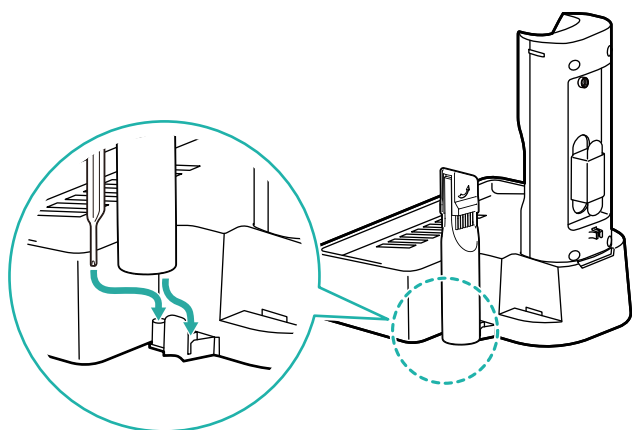
充電アダプターをコンセントに差し込む

4



#### —アタッチメント・付属品を収納する

すき間ノズル、クリーニングブラシは、充電スタンドに差し込んでおくことができます。

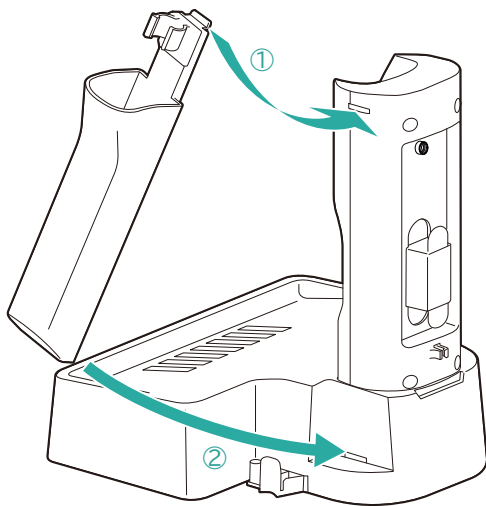


# モップ帯電ケースの取り付け・取り外し

取り付けかた

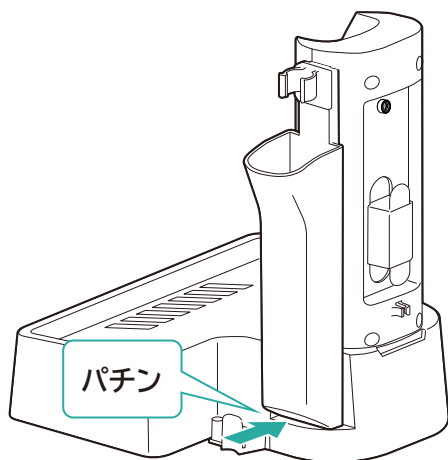
充電スタンド側面の穴につめを引っかける

1



パチンと鳴るまで押し込む

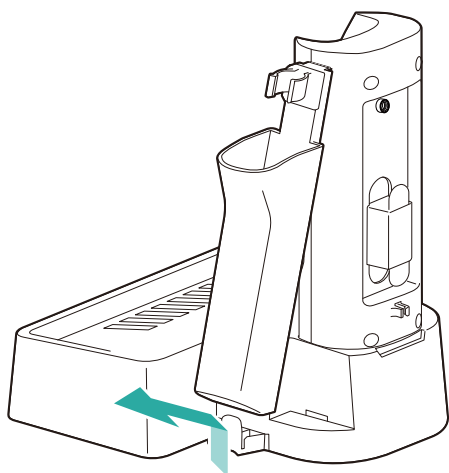
2



## 取り外しかた

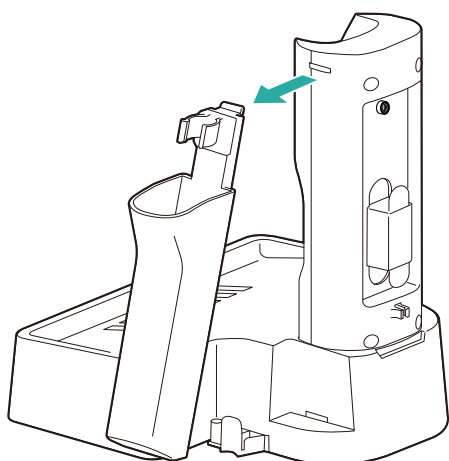
下側を上を押しながら手前に引く

1



穴からつまめを取り外す

2

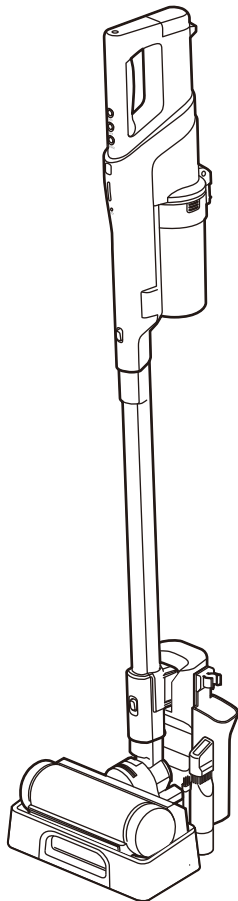


# 充電する

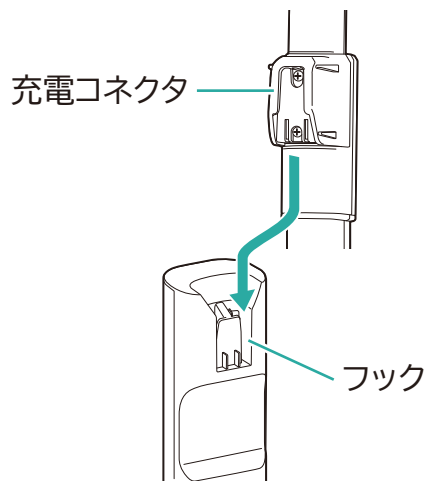
## ！ お願い

- ・ バッテリーは、購入時点では十分に充電されていません。使用する前に必ず充電してください。充電完了までにかかる時間は、約 4 時間です。

延長パイプの充電コネクタが充電スタンドのフックに確実にかかるように、充電スタンドにクリーナーを立てかける



延長パイプの充電コネクタが、充電スタンドのフックに確実にかかっていることを確認してください。



注意

充電ランプが点灯し、充電が開始される

2



充電が完了すると、充電ランプが消灯する

3

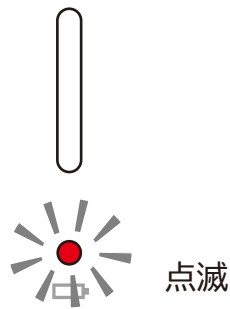


#### バッテリーについて

- ・ 充電中に、バッテリーや充電アダプターが温かくなることがありますが、異常ではありません。
- ・ 充電時間・使用時間は、温度や使用状況により変化します。
- ・ 充電は、室温 5～35℃の範囲で行ってください。室温が低かったり、直射日光が当たるなどして高温になると、正常に充電されず、使用時間が短くなったり、充電時間が長くなったりします。
- ・ 長期間(10 日以上)充電せずに放置したときは、必ず充電してから使用してください。

— バッテリー残量について

- バッテリー残量が少なくなると、充電ランプが点滅してお知らせします。



充電ランプ	バッテリー残量
ゆっくり点滅	少ない
ゆっくり点滅後、消灯	残量なし

- 充電ランプが点滅したら充電してください。

# 使いかた

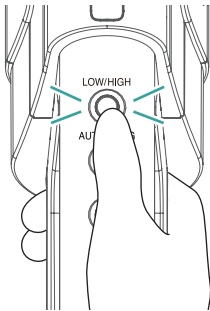
## 掃除する

### ボタンを押して運転モードを選ぶ

#### －LOW/HIGH モード

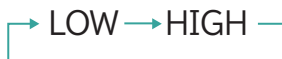
LOW/HIGH ボタンを押すと、LOW モードで運転を開始します。ボタンを再度押すと、HIGH モードに切り替わって運転します。

- ・ < LOW モード >  
通常の掃除に使用します。
- ・ < HIGH モード >  
じゅうたんなど強い吸引力で掃除したいときに使用します。



1

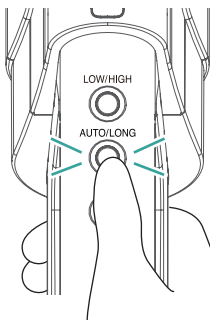
- ・ ボタンを押すたびに、次のようにモードが切り替わります。



#### －AUTO/LONG モード

AUTO/LONG ボタンを押すと、AUTO モードで運転を開始します。

- ・ < AUTO モード >  
ほこり感知センサーがごみの量を感知して自動で吸引力を調整します。
- ・ < LONG モード >  
長い時間、掃除をしたいときに使用します。(LOW モードより吸引力は弱くなります)





- ・ ボタンを押すたびに、次のようにモードが切り替わります。



※ カーペット・寝具などで使用した場合、遊び毛や内部にたまったハウスダストを感知するため、連続して吸引力を強くして運転することがあります。



- ※LONG モード時は、ほこり感知センサーが紫色に点灯します。

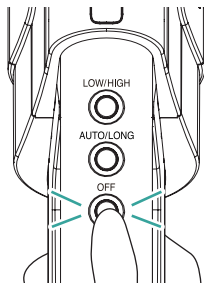
## 掃除する

2

- ・ フロアヘッドを使用して、前後にゆっくりと動かしながらごみを吸い取ってください。
- ・ たたみを掃除するときは、たたみの目に沿ってフロアヘッドを動かしてください。

## 掃除が終了したら、OFF ボタンを押す

3



- ・ 運転が停止します。
- ・ 充電ランプが点滅したら充電してください。

## ーほこり感知センサー

ほこり感知センサーで感知したごみの量によって、ほこり感知センサーランプの色が変わります。AUTO モードで運転中は、センサーランプの色と連動して吸引力が変わります。

### センサーランプの色 ごみの量 吸引力



多い 強



少ない 弱

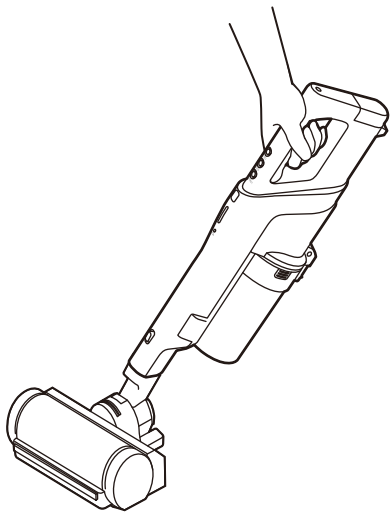


# ハンディクリーナーとして使用する

---

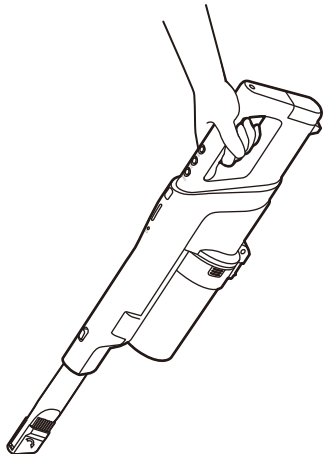
## —フロアヘッド

- ・ 延長パイプを取り外して、ハンディクリーナーとして使用することもできます。

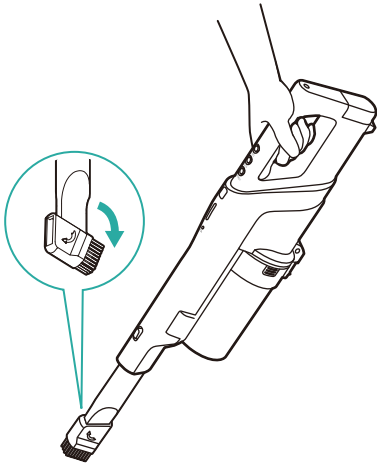


## —すき間ノズル

- ・ 延長パイプを取り外して、ハンディクリーナーとして使用することもできます。



- 先端を回転させてブラシノズルとしても使用できます。



#### 関連ページ

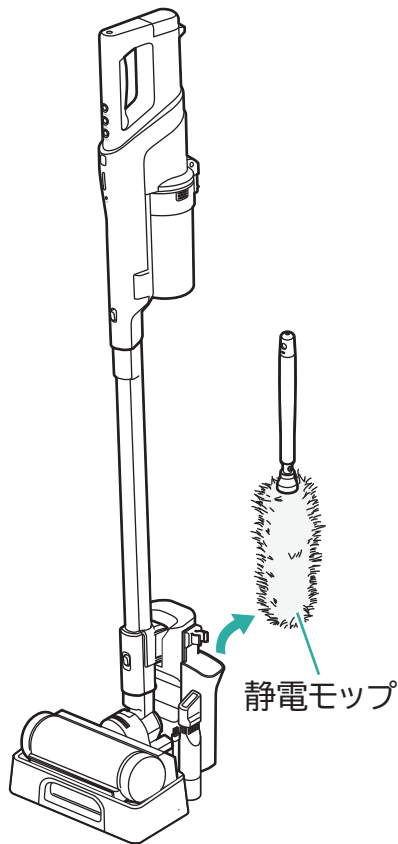
- 用途にあわせて上手に使い分け
- [掃除する P32](#)

# 静電モップの使いかた

静電モップは、モップ帯電ケースに抜き差しすることで帯電して、効率よくごみやほこりを吸着することができます。  
ごみやほこりを吸着した静電モップを、充電スタンドの静電モップ用吸い込み口に入れて前後に動かすと静電気を除去しながら、静電モップについたごみ・ほこりをクリーナーで吸い取ることができます。

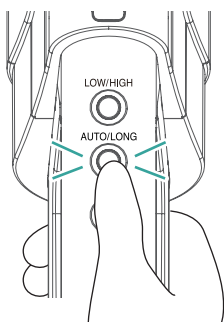
## 静電モップで掃除する

- ・ モップ帯電ケースから静電モップを取り外して使用してください。
- ・ 静電モップは、クリーナーでは届きにくい棚の上などを掃除するのに適しています。



## クリーナーを充電スタンドに立てかけ、スイッチを入れる

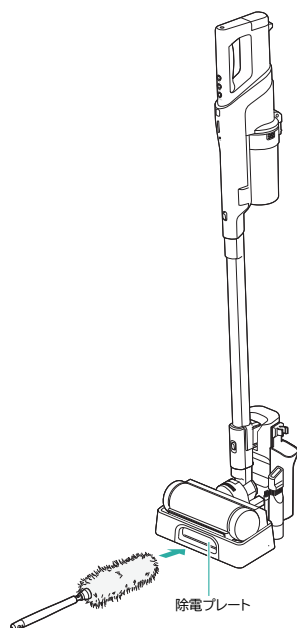
- ・ AUTO モードを選んでください。
- ・ 回転ブラシが回転します。



※ ごみが取れにくいときは、HIGH モードを選んでください。

### 充電スタンドの吸い込み口に静電モップを差し込み、ごみを吸い取る

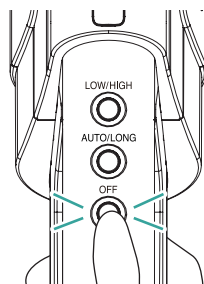
- 静電モップを前後に動かすと、除電プレートで静電気を除去しながら、静電モップの汚れを吸い取ることができます。



※ 静電モップの掃除は、バッテリーの充電が残っている状態で行ってください。

### クリーナーの電源を切る

- OFF ボタンを押してください。



# ごみを捨てる

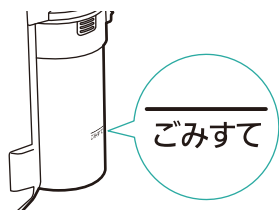
## ごみ捨て



注意

- ・ ごみ捨ては、必ず電源を切り運転を停止させてから行ってください。
- ・ 運転中はダストカップを取り外さないでください。

- ・ ダストカップのごみは、ごみすてライン(目安)を超える前に捨ててください。

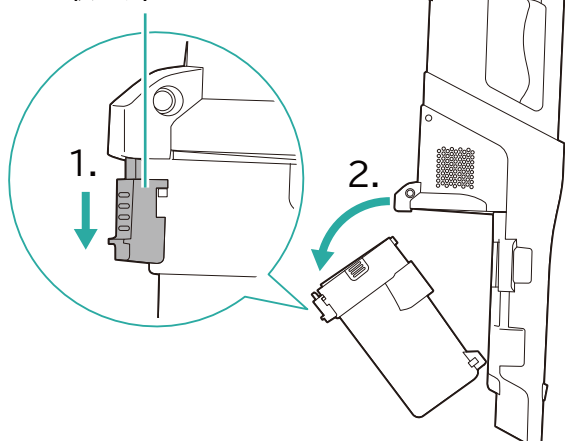


- ・ ごみはためずに、掃除のたびに捨ててください。

### ダストカップを本体から取り外す

1. ダストカップ取り外しボタンをスライドさせます。
2. ダストカップが外れます。前に引き出すようにして外してください。

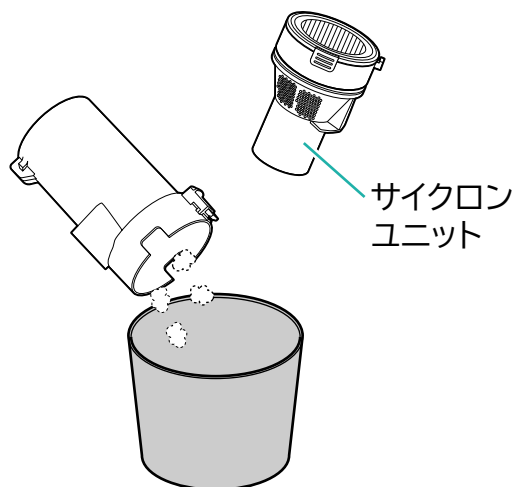
ダストカップ  
取り外しボタン



※ ダストカップ取り外しボタンをスライドさせずに無理に取り外すと、破損の原因になります。

## ごみを捨てる

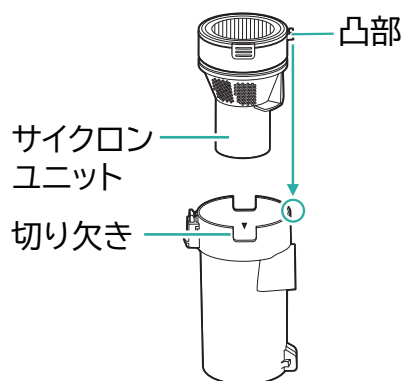
- サイクロンユニットを上引いて取り外し、ごみを捨てます。



2

※ ごみが飛び散らないように、必ずごみ箱の上で行ってください。

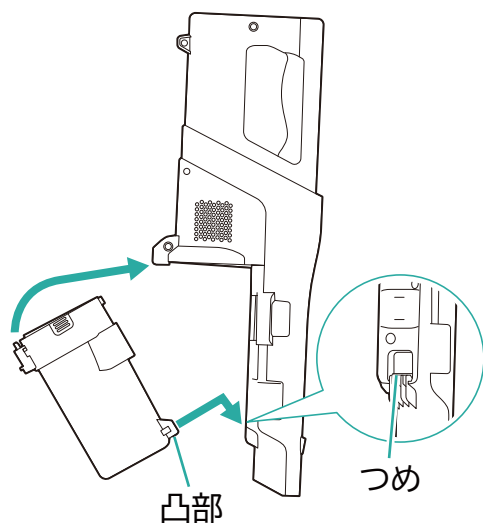
- ごみ捨て後、サイクロンユニットを取り付けてください。



※ サイクロンユニットの凸部をダストカップケースの切り欠きに合わせて、まっすぐ奥までしっかり取り付けてください。

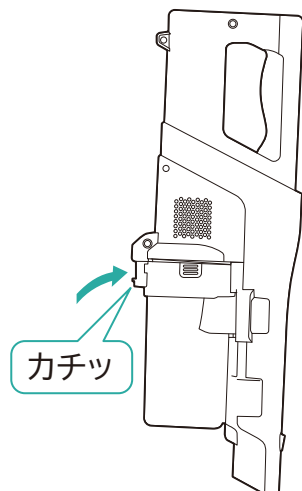
## ダストカップを本体に取り付ける

1. ダストカップ下端の凸部を本体のつめにひっかけます。



3

2. ダストカップ上部を、カチッと鳴るまで押し込みます。



※ ダストカップ取り外しボタンが確実に閉まっていることを確認してください。



# お手入れ

## お手入れの時期・方法

お手入れ時期	お手入れ箇所	お手入れ方法
<a href="#">1 週間に 1 回程度 P42</a>	<a href="#">本体、延長パイプ、フロアヘッド、付属品 P42</a>	汚れの拭き取り
	<a href="#">ほこり感知センサー P42</a>	汚れの拭き取り
<a href="#">1 か月に 1 回程度 P43</a>	<a href="#">ダストカップ P43</a>	水洗い
	<a href="#">回転ブラシ P47</a>	水洗い、ごみつまり除去
	<a href="#">静電モップ・モップ帯電ケース P49</a>	水洗い
	<a href="#">本体風路・延長パイプ P49</a>	ごみつまり除去
	<a href="#">フロアヘッド P49</a>	ごみつまり除去

各お手入れの説明については、上記のリンクをクリックしてください。



### 注意

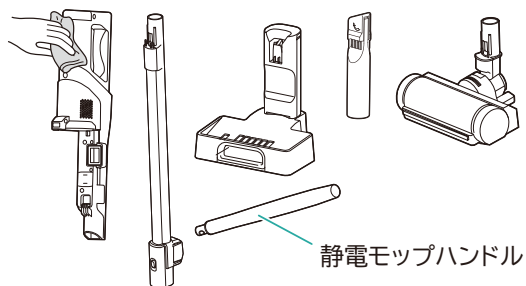
- ・ お手入れは、必ず運転を停止し、本体を充電スタンドから外して行ってください。
- ・ 本体・充電スタンド・充電アダプターには、水をかけないでください。感電・けが・故障の原因になります。
- ・ 洗剤、シンナー、ベンジン、漂白剤などは使用しないでください。
- ・ 化学ぞうきんは使用しないでください。
- ・ 吸引力低下や故障の原因になります。定期的にお手入れしてください。

# 1 週間に 1 回程度

---

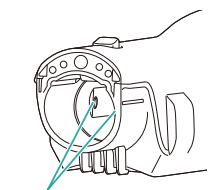
## — 本体・延長パイプ・フロアヘッド・付属品

よく絞った柔らかい布で本体・延長パイプ・フロアヘッドの外側、充電スタンド、すき間ノズル、静電モップハンドルなどを拭いてください。



## — ほこり感知センサー

割りばしに布などを巻いて拭いてください。



ほこり感知センサー

# 1 か月に 1 回程度

---

→ [ダストカップ P43](#)

→ [回転ブラシ P47](#)

→ [静電モップ・モップ帯電ケース P49](#)

→ [本体風路・延長パイプ P49](#)

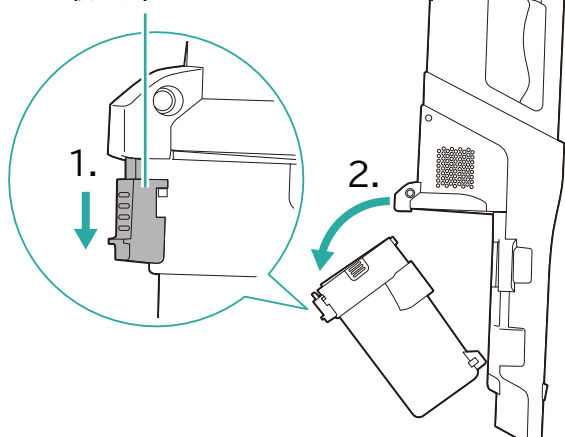
→ [フロアヘッド P49](#)

## ーダストカップ

### ダストカップを本体から取り外す

1. ダストカップ取り外しボタンをスライドさせます。
2. ダストカップが外れます。前に引き出すようにして外してください。

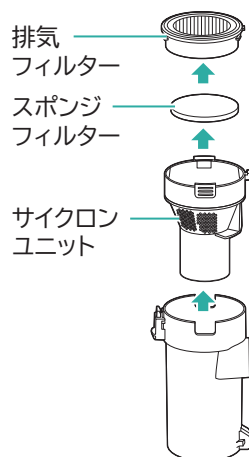
ダストカップ  
取り外しボタン



※ ダストカップ取り外しボタンをスライドさせずに無理に取り外すと、破損の原因になります。

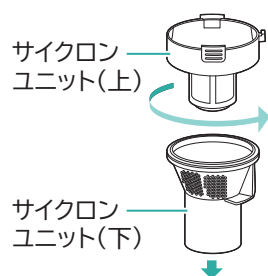
※ ダストカップにごみが入っていたら、捨ててください。

## サイクロンユニット・排気フィルター・スポンジフィルターを取り外す



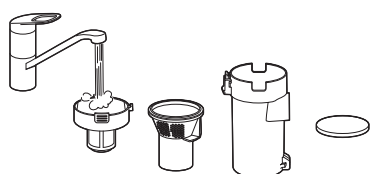
## サイクロンユニットを分解する

- ・ サイクロンユニット(上)を反時計回りに回すとサイクロンユニットは上下に分解できます

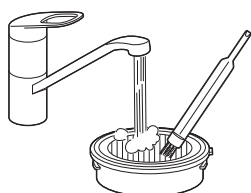


## ごみを落とし、水洗いする

- ・ サイクロンユニット・ダストカップケース・スポンジフィルターは、軽くはたいてごみを落とした後、水洗いしてください。



- ・ 排気フィルターはごみをたたき落とした後、クリーニングブラシを使って水洗いしてください。
- ・ クリーニングブラシは、排気フィルターの谷に沿って動かし、お手入れしてください。  
※ クリーニングブラシを強く押し付けてこすらないでください。排気フィルターが破れるおそれがあります。

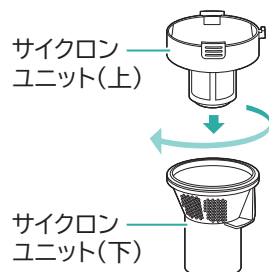


- ・ 水洗いした後、よく水を切り、風通しの良い場所に約 24 時間置き、十分に乾かしてください。水分が残っていると、吸い込まれてモーターの故障または異臭の原因になります。

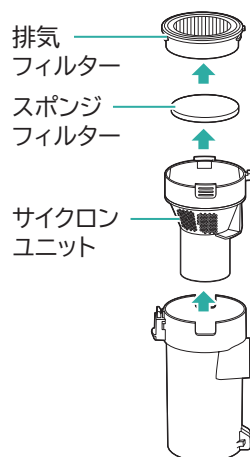
- ・ドライヤーなどの熱風を当てないでください。変形や故障の原因になります。

## 逆の手順でダストカップを組み立てる

- ・サイクロンユニット(上)をサイクロンユニット(下)にはめ込み、時計回りに回して取り付けます。

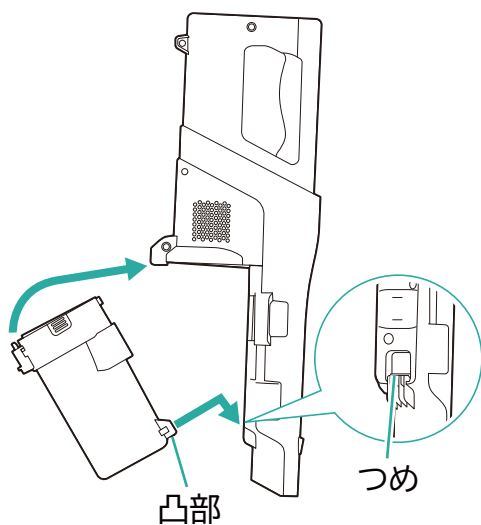


- ・スポンジフィルターをサイクロンユニット中央のくぼみに入れてから、排気フィルターをサイクロンユニットに取り付け、サイクロンユニットをダストカップケースに取り付けます。

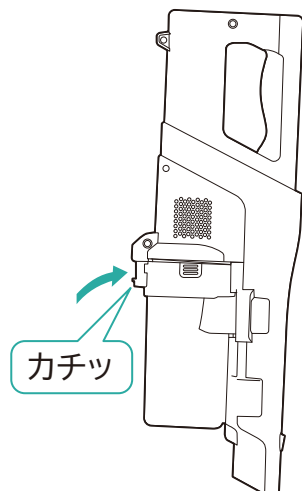


## ダストカップを本体に取り付ける

1. ダストカップ下端の凸部を本体のつめにひっかけます。



2. ダストカップ上部を、カチッと鳴るまで押し込みます。



※ ダストカップ取り外しボタンが確実に閉まっていることを確認してください。

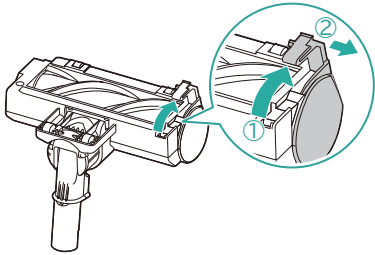
## —回転ブラシ

### 回転ブラシの取り外しかた

#### ブラシカバーを取り外す

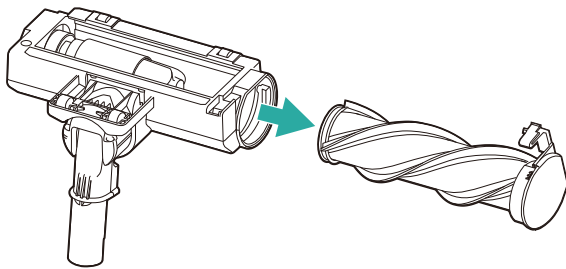
- ブラシカバーのつめを押し下げて手前に引き、ブラシカバーを上に取り上げます。

1



#### 回転ブラシを取り外す

2



## 回転ブラシを水洗いする

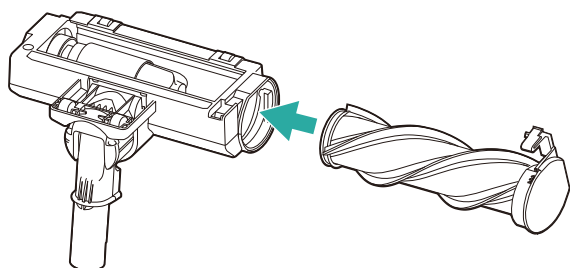
- ・ 回転ブラシに巻き付いたごみをハサミやピンセットなどで取り除いてください。
- ・ 水洗いした後、よく乾かしてください。



## 回転ブラシの取り付けかた

### 回転ブラシを回転軸に差し込む

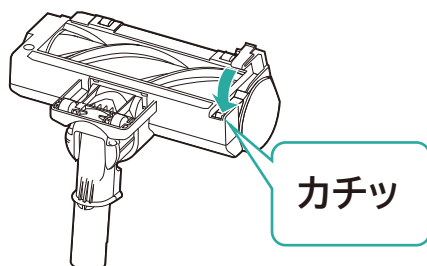
1



### ブラシカバーを取り付ける

カチッと音がするまで押し込む

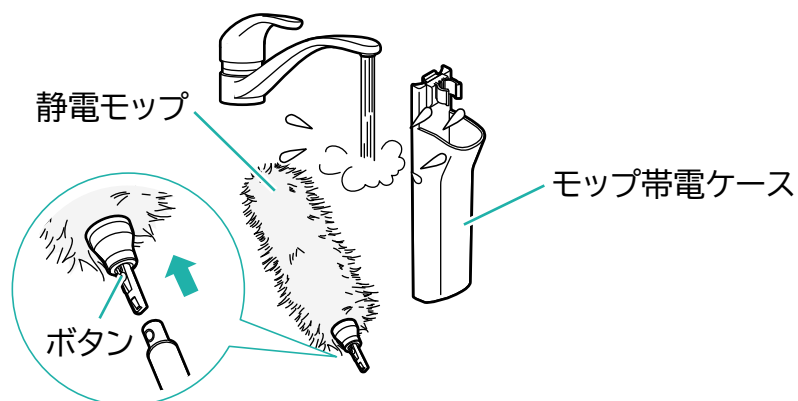
2





## — 静電モップ・モップ帯電ケース

- ・ モップ帯電ケースを水洗いし、よく水を切り、よく乾かしてください。
- ・ 静電モップは、ハンドルを取り外し、モップ部を水洗いして、よく水を切り、よく乾かしてください。

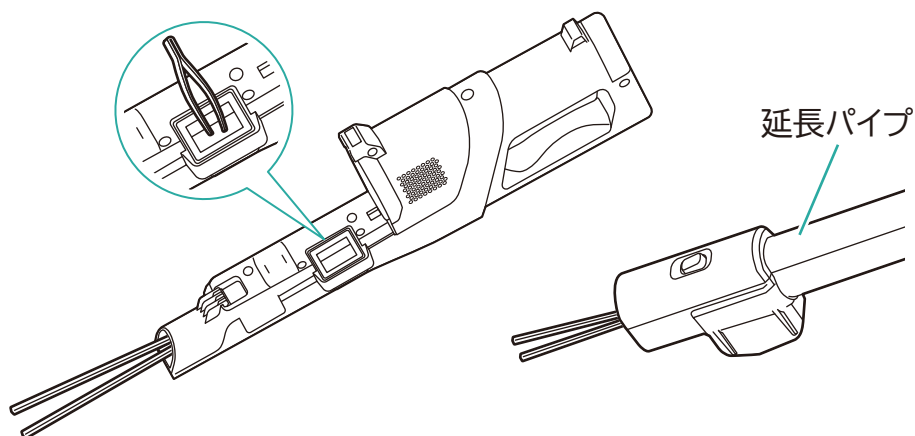


※ ハンドルを取り外すには、ハンドルの先端のボタンを押しながら、モップ部を引き抜いてください。

## — 本体風路・延長パイプ

本体風路・延長パイプ内部にごみがつまると、吸引力が低下します。

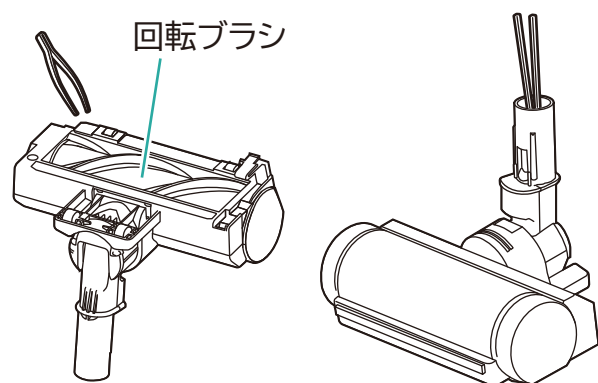
定期的に点検して、ごみがつまっていたら、ピンセットや割りばしなどで取り除いてください。



## — フロアヘッド

- ・ フロアヘッドの吸い込み口にごみがつまったら、ピンセットや割りばしなどで取り除いてください。

- ・フロアヘッド内部にごみがつまると、吸引力が低下します。定期的に点検して、ごみがつまっていたら、ピンセットや割りばしなどで取り除いてください。

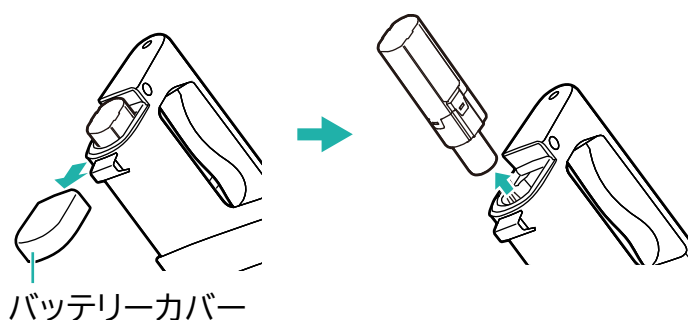


# バッテリーの交換

正しく充電しても使用期間が著しく短くなったときは、バッテリーを新しいものに交換してください。バッテリー（別売品）の購入については[別売品・消耗部品について P58](#) を参照してください。

## －バッテリーの外しかた

ハンドル部分にあるバッテリーカバーを押し込みながら手前に引いて外し、バッテリーを引き抜く



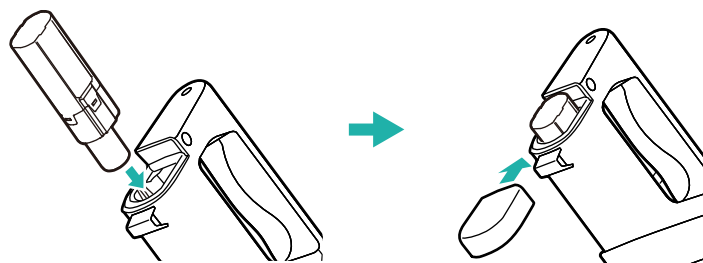
※ 取り外した使用済みバッテリーは、端子部分をテープで絶縁し、リサイクル協力店にお持ちください。一般家庭ごみとして捨てないでください。



リチウムイオン電池は  
リサイクルへ

## －バッテリーの取り付けかた

バッテリーを奥まできちんと押し込み、バッテリーカバーをはめる



注意

・ バッテリーを取り付けたり、取り外す際は、指をはさまないようご注意ください。

# 故障かな？と思ったら

## 吸引力について

---

修理を依頼される前に、以下の項目を確認してください。

お問い合わせについては、「[クリーナーに関するよくあるお問い合わせ](#)」でもご確認いただけます。

### — 吸引力が弱い

→ バッテリーの残量が少なくなっていないですか？

本機を充電スタンドに立てかけ、充電してください。

→ ダストカップがきちんと取り付けられていますか？

ダストカップをきちんと取り付けてください。[\(ごみ捨て P38、お手入れ 1 か月に 1 回程度 P43\)](#)

→ ヘッドの溝にごみが溜まっていませんか？

クリーニングブラシを使って清掃してください。[\(お手入れ 1 か月に 1 回程度 P43\)](#)

### — 吸引力が弱い、運転音が大きい

→ フロアヘッド内部にごみがつまっていますか？

フロアヘッド内部をお手入れしてください。[\(お手入れ 1 か月に 1 回程度 P43\)](#)

→ ダストカップにごみが溜まっていませんか？

ダストカップのごみを捨ててください。ごみすてライン以上にごみをためないでください。[\(ごみ捨て P38\)](#)

→ 排気フィルター・スポンジフィルターが目詰まりしていませんか？

ダストカップを取り外して、排気フィルター・スポンジフィルターのお手入れをしてください。[\(お手入れ 1 か月に 1 回程度 P43\)](#)

→ 本体風路・フロアヘッド・延長パイプにごみがつまっていますか？

つまっているごみをお手入れして取り除いてください。[\(お手入れ 1 か月に 1 回程度 P43\)](#)

— 運転中に吸引力が強くなったり弱くなったりする

→AUTO モードで運転していると、センサーランプの色に合わせて吸引力の強弱が切り替わります  
異常ではありません。(掃除する P32)

— センサーランプの色が変わったのに、吸引力が変わらない

→LOW または HIGH モードで運転していませんか？  
LOW または HIGH モードで運転すると、センサーランプの色に関係なく、そのモードで運転します。センサーランプ  
に合わせて吸引力を変えたいときは、AUTO モードで運転してください。

それでも解決できないときは

お買い上げの販売店、または[アイリスコール](#)へお問い合わせください。



警告

・ ご自分で分解・修理・改造はしないでください。

関連ページ

・ [お問い合わせ先 P61](#)

# 電源・充電について

---

修理を依頼される前に、以下の項目を確認してください。

お問い合わせについては、「[クリーナーに関するよくあるお問い合わせ](#)」でもご確認いただけます。

## — 電源が入らない(動作しない)

→ バッテリーが消耗していませんか？

本機を充電スタンドに立てかけ、充電してください。

## — 充電しても運転時間が短い

→ 室温が低すぎる場所や高すぎる場所で充電していませんか？

室温が低すぎる場所や高すぎる場所で充電すると、正常に充電できないことがあります。5～35℃の、直射日光の当たらない場所で充電してください。

→ バッテリーが寿命に達していませんか？

正しく充電しても使用時間が著しく短くなったときは、バッテリーを新しいものに交換してください。( [バッテリーの交換 P51](#) )

## — 充電されない

→ 充電アダプターをコンセントに確実に差し込んでいますか？

充電アダプターをコンセントに確実に差し込んでください。

→ 充電ジャックに充電プラグを確実に差し込んでいますか？

充電スタンド背面の充電ジャックに、充電プラグを確実に差し込んでください。

→ 充電コネクタが充電スタンドのフックに確実に接続されていますか？

クリーナーの充電コネクタが充電スタンドのフックに確実に接続されるようにクリーナーを立てかけてください。

— 充電時、バッテリーランプが消えない

→ 室温・使用時間などにより充電時間が長くなる場合があります

- ・ 5～35℃の、直射日光の当たらない場所で充電してください。
- ・ 5 時間以上充電してもバッテリーランプが消えない場合は、お買い上げの販売店またはアイリスコールへご連絡ください。

— 充電中、本体や充電アダプターが温くなる

→ 充電電流が流れているため、バッテリーや回路が少し発熱します  
異常ではありません。

それでも解決できないときは

お買い上げの販売店、または[アイリスコール](#)へお問い合わせください。



警告

- ・ ご自分で分解・修理・改造はしないでください。

関連ページ

- ・ [お問い合わせ先 P61](#)

# その他の情報

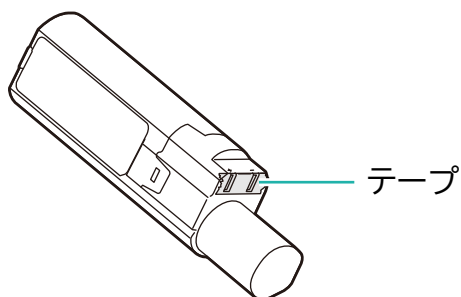
## 廃棄について

---

- ・ 製品を廃棄する場合は、バッテリーを取り外し、お住まいの自治体の取り決めにしたがって処理してください。

### バッテリーの廃棄について

- ・ 取り外して、最寄りの充電リサイクル協力店にお持ち込みください。一般家庭ごみとして捨てないでください。
- ・ 取り外したバッテリーは、コネクタなどの端子部分をテープで絶縁してください。



### 関連ページ

- ・ [バッテリーの交換 P51](#)



# 仕様

集じん容積	ごみすてラインまで	0.2L
	最大容積	0.3L
充電温度		5 ～ 35℃
連続使用时间※1	HIGH	約 8 分
	LOW	約 15 分
	AUTO	約 20 分
	LONG	約 43 分 ※アタッチメント使用時
バッテリー		リチウムイオン 2 次電池
バッテリー容量		1,900mAh
バッテリー寿命		繰り返し充電 約 1,000 回
定格電圧		DC10.8V
充電電源(充電アダプター)	入力	AC100-240 V、50/60Hz
	出力	DC13.7V、0.5A
充電時間		約 4 時間 (室温・使用时间などにより充電時間が長くなることがあります。)
製品寸法	フロアヘッド・延長パイプ含む	幅 220×奥行 240×高さ 1025mm
	充電スタンド設置時(アタッチメント含まず)	幅 240×奥行 230×高さ 1100mm
製品質量	本体のみ	0.9kg
	フロアヘッド・延長パイプ・バッテリー含む	1.7kg
	充電スタンド	0.6kg
付属品		充電アダプター、充電スタンド、静電モップ、モップ帯電ケース、すき間ノズル、クリーニングブラシ

※1 満充電、バッテリー初期温度：20℃

※商品の仕様は予告なく変更することがあります。

# 別売品・消耗品について

別売品・消耗部品についてはお買い上げの販売店または[アイリスプラザ](#)でお買い求めください。

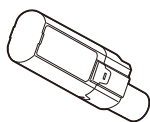
アイリスプラザのサイトでは、「キーワードで検索」に型番を入力して検索してください。

全ての商品 ▼	キーワードで検索	🔍
---------	----------	---

**ご注意ください** 【悪質な偽装サイトにご注意ください】

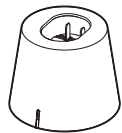
## バッテリー

[CBL10820](#)



## 急速充電器

[KBC10820-B](#)



## フィルター(排気フィルター)

[CFT79](#)



静電モップ

[CHM03-W](#)



# 保証とアフターサービス

---

## —保証書

お買い上げの際に、所定の事項が記入されている保証書をお買い上げの販売店より必ずお受け取りください。  
保証書がないと、保証期間内でも代金を請求させていただく場合がありますので、大切に保管してください。

## —保証期間

保証期間は、保証書に記載されています。

保証期間内に故障した場合は、保証規定にしたがって修理させていただきます。

## —保証期間経過後の修理

お買い上げの販売店または[修理専用コール](#)にご相談ください。修理により製品の機能が維持できる場合は、ご要望により有料にて修理いたします。

## —補修用性能部品の保有期間について

当社はこの製品の補修用性能部品の製造打ち切り後、6年間保有しています。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。

## —アフターサービスについて

ご不明な点はお買い上げの販売店または[アイリスコール](#)にお問い合わせください。

# お問い合わせ

---

お問い合わせについてはこちら

アイリスコール：[0120-311-564](tel:0120-311-564) (通話料無料)

9:00～17:00 (年末年始・会社都合による休日を除く)

修理専用コール：[0800-170-7070](tel:0800-170-7070) (通話料無料)

9:00～17:00 (年末年始・会社都合による休日を除く)

製品の最新情報はこちら

<https://www.irisohyama.co.jp/>