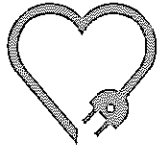


スポットクリーナー保証書		持込修理
取扱説明書、本体表示などの注意書きに従った使用状態で保証期間内に故障した場合には、無料修理いたします。製品と本書をご持参のうえ、お買い上げの販売店にお申しつけください。製品のある場所での出張修理や製品輸送の場合は、出張料や輸送料などの実費を申し受けます。		
型名 <input checked="" type="radio"/> PC-XB20	修理メモ	
お名前 <input checked="" type="radio"/>		
お客様 ご住所 <input checked="" type="radio"/>		
お買い上げ日 <input checked="" type="radio"/> 年月日	●販売店名・住所	
保証期間		
お買い上げ日より <b>本体1年</b> (ただし、電池は除く)	<input checked="" type="radio"/>	
●印欄に記入のない場合は無効となりますから、必ずご確認ください。		
<p>1. ご転居、ご贈答などで、お買い上げ販売店にお申しつけできない場合は、弊社のお客様ご相談窓口にお申しつけください。      2. 保証期間内でも次の場合には有料修理になります。        (イ) 使用上の誤り、および改造や不当な修理による故障および損傷。        (ロ) お買い上げ後の輸送・移動・落下などによる故障および損傷。        (ハ) 火災、地震、水害、落雷、その他の天災地変、および公害、塩害、ガス害(硫化ガスなど)、異常電圧、指定外の使用電源(電圧、周波数)などによる故障および損傷。        (ニ) 一般家庭用以外(たとえば業務用の長時間使用、車両、船舶へのとう載)に使用された場合の故障および損傷。        (ホ) 本書のご提示がない場合。        (ヘ) 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かえられた場合。        (ト) 消耗部品の交換。      3. 本書は日本国内においてのみ有効です。      This warranty is valid only in Japan.      4. 本書は盗難・火災などの不可抗力以外で紛失された場合は、再発行いたしませんので大切に保存してください。</p> <p>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。従ってこの保証書によって、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などについてご不明の場合は、お買い上げの販売店または弊社のお客様ご相談窓口にお問い合わせください。</p>		
<b>象印マホービン株式会社</b> 〒530-8511 大阪市北区天満1丁目20番5号 ☎(06)6356-2391		

愛情点検	長年ご使用のスポットクリーナーの点検を!	
	<p><b>こあんなりなま症状せ状況はが</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●コードを動かすと、充電表示ランプが点灯したりしなかつたりする</li> <li>●運転中異常な音がある</li> <li>●本体が変形したり、異常に熱い</li> <li>●焦げくさいにおいがする</li> <li>●その他の異常や故障がある</li> </ul>	 <p><b>ご使用中止</b></p> <p>こんな症状のときは、故障や事故の防止のため、必ず販売店に点検(有料)をご相談ください。</p>

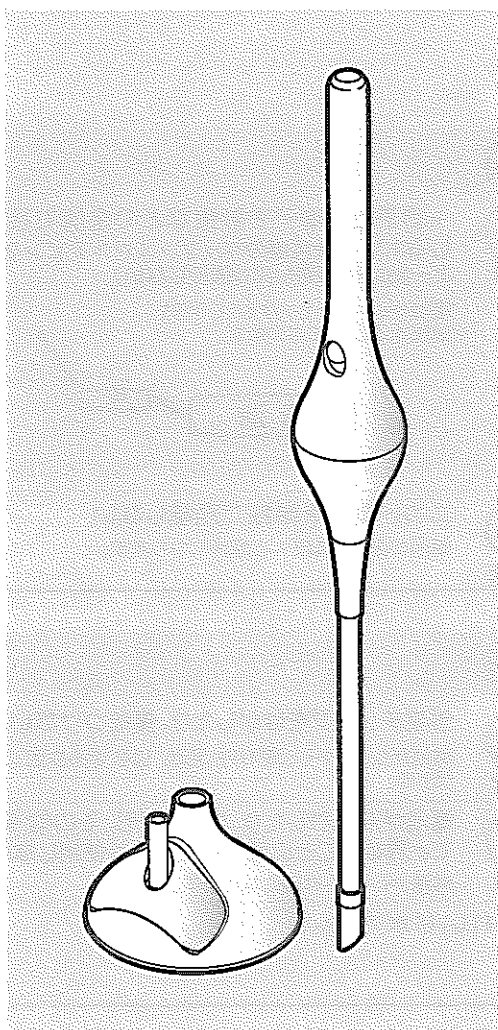
# ZOJIRUSHI

## スポットクリーナー

どこでもぞうさん  
コードレスタイプ

### 取扱説明書

型名 **PC-XB20 型**



### もくじ

### お使いになるまえに

安全上のご注意	2~3
各部のなまえ	4
充電のしかた	5

### 使いかた

正しい使いかた	6
上手な使いかた	7
ごみの捨てかた	8

### お手入れ

お手入れのしかた	8
電池の交換	9

### 困ったときに

故障かなと思ったとき	10
仕様	11
アフターサービス	11
お客様ご相談窓口	11
保証書	裏表紙

- 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した。
- 取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。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 必ずお守りください

- ここに表した注意事項は、あなたや他の人々への危害や損傷を未然に防止するためのものです。
- いずれも安全に関する重要な内容ですので、必ずお守りください。

## 危険

取り扱いを誤ると、死亡または重傷<sup>※1</sup>を負う差し迫った危険が発生する可能性が想定される内容を表します。

## 警告

取り扱いを誤ると、死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を表します。

## 注意

取り扱いを誤ると、傷害<sup>※2</sup>または物的損害<sup>※3</sup>が発生する可能性が想定される内容を表します。

※1 重傷とは、失明・けが・やけど(高温・低温)・感電・骨折・中毒などで、後遺症が残るものおよび治療に入院・長期の通院を要するものをさします。

※2 傷害とは、治療に入院・長期の通院を要しないけがやけど、感電などをさします。

## ニカド電池について

### 危険

火の中に投入したり、加熱したりしない  
電池が液もれ、破裂の原因になります。

適応機種以外の機器には使用しない  
過電流により、電池が液もれ・発熱・破裂する原因になります。

分解や改造をしない  
電池が液もれ・発熱・破裂する原因になります。

リード線をかみ込ませたり切断したりしない  
リード線が破損し、火災・感電の原因になります。

### 警告

電池に水や海水をかけたり、水中に入れたりしない  
水ぬれ禁止 電池を発熱させる原因になります。

強い衝撃を与えたとき投げつけない  
電池が液もれ・発熱する原因になります。

電池からもれた液が目に入ったときは、すぐにきれいな水で洗い、  
医師の治療を受ける  
必ず実施 そのままにしておくと、目に傷害を与える原因になります。

●お買い上げの製品と本書に記載したイラストは異なることがあります。

## 注意

電池が熱くなっている場合は、冷えるまで待ってから交換する  
お入れは始めてからやけどの原因になります。

電池からもれた液が皮膚や衣服についたときは、すぐにきれいな水で洗い流す  
必ず実施 そのままにしておくと、皮膚がかぶれたりする原因になります。

電池や本体は普通のごみと一緒に捨てない  
特に電池は発火・環境破壊の原因になります。

## 本体および充電器について

### 危険

専用の充電器以外は使用しない  
電池が液もれ・発熱・破裂する原因になります。

+端子と-端子を針金などの金属で接続しない  
電池がショートし、液もれ・発熱・破裂する原因になります。

火気禁止 引火性のあるもの(ガソリン・シンナー・ベンジンなど)や火の気のあるもののそばで使用しない  
爆発や火災の原因になります。

ほこりをふく プラグのほこりなどは定期的にとる  
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。

分解禁止 分解や改造をしない  
修理はお買い上げの販売店または弊社のお客様ご相談窓口にご相談ください。火災・感電・けがの原因になります。

禁止 コード・プラグを破損するようなことはしない  
無理に曲げたり、引っ張ったり、ねじったり、たばねたり、高温部に近づけたり、重いものをのせたり、挟み込んだり、加工したりするとコードやプラグが破損し、火災・感電の原因になります。

水ぬれ禁止 水洗いしたり、水のかかるところで使用しない  
ショート・感電の恐れがあります。

めれ手禁止 ぬれた手でプラグの抜き差しはしない  
感電やけがをすることがあります。

禁止 コンセントや配線器具の定格を超える使いかたや交流100V以外での使用はしない  
火災・感電の原因になります。

必ず実施 プラグは根元まで確実に差し込む  
感電・ショート・発煙・発火の原因になります。

ブラグを抜く お手入れ・点検の際は、本体のスイッチを「切」にし、充電器をコンセントから抜く  
感電やけがをすることがあります。

ブラグを抜くときは、必ずプラグを持って抜く  
感電やショートして発火することがあります。

禁止 炎天下や暖房器具のそばなど、温度が高くなるところで保存しない  
電池の寿命を縮めたり、変形や変色の原因になります。

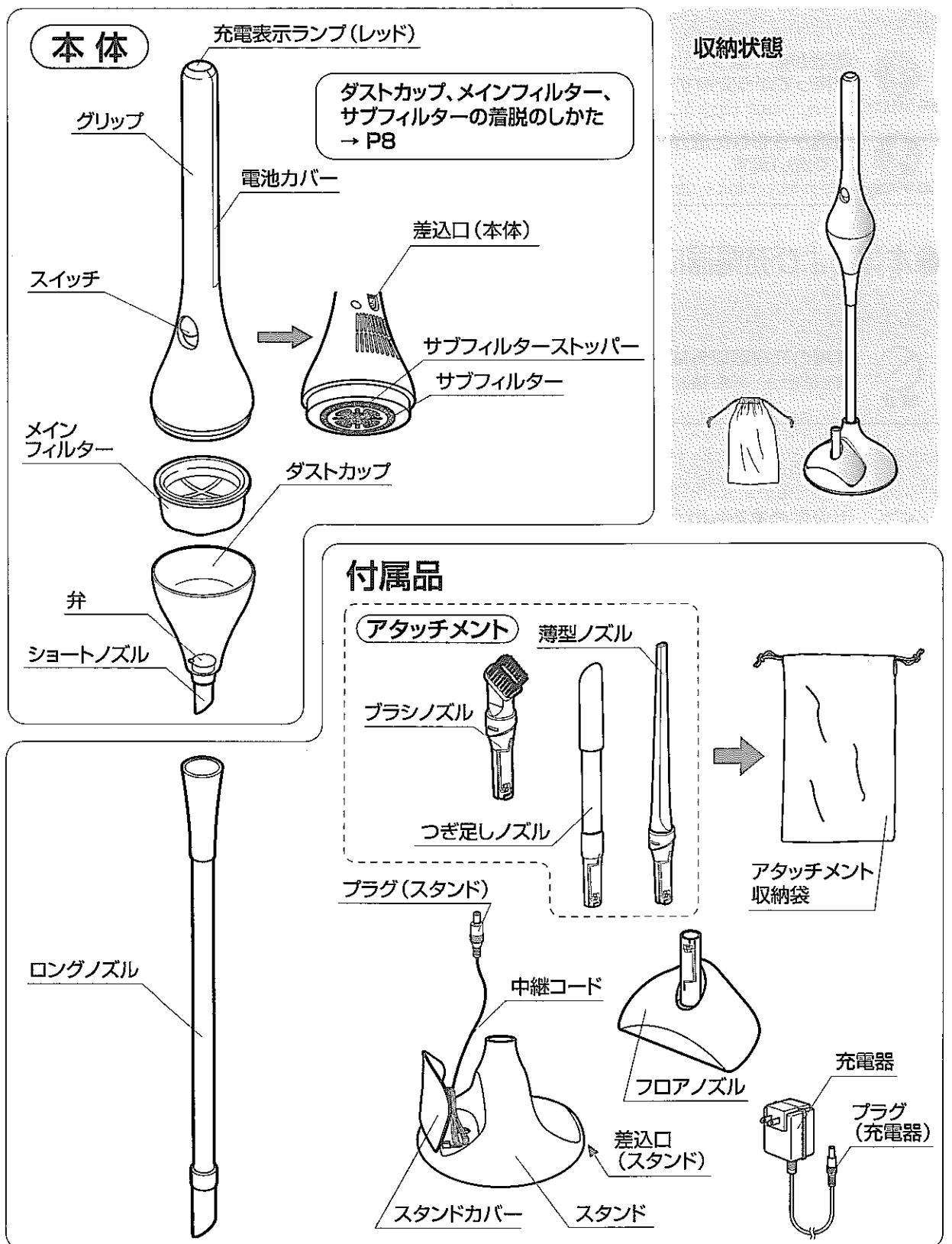
禁止 吸入口をふさいで長い時間運転しない  
過熱による本体の変形・発火の原因になります。

禁止 充電しながらのご使用や、スイッチを「強」「標準」の状態で充電しない  
電池が劣化する原因になります。

フィルターを取付ける 使用時は必ずメインフィルターとサブフィルターを取り付ける  
取り付けないとモーター故障の原因になります。

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。

# 各部のなまえ

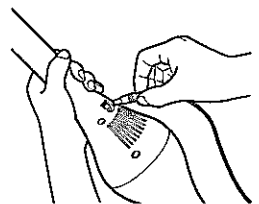


# 充電のしかた

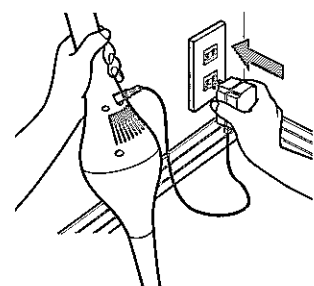
出荷時には電池が充電されていませんので、ご使用まえに必ず充電してください。(充電時間は約8時間です)

## 本体と充電器の組み立て方で充電する場合

- 1 本体のスイッチを「切」にする
- 2 差込口(本体)にプラグ(充電器)を差し込む

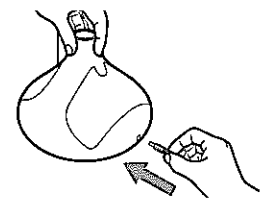


- 3 充電器をコンセントに差し込む  
(本体の充電表示ランプが点灯し充電を開始します。約8時間経過すると充電が終わり充電表示ランプは消灯します)

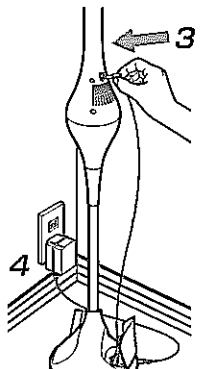


## スタンドと充電器の組み立て方で充電する場合

- 1 本体のスイッチを「切」にする
- 2 差込口(スタンド)にプラグ(充電器)を差し込む



- 3 スタンドカバーを開けて中継コードを取り出し、差込口(本体)にプラグ(スタンド)を差し込む



- 4 充電器をコンセントに差し込む  
(本体の充電表示ランプが点灯し充電を開始します。約8時間経過すると充電が終わり充電表示ランプは消灯します)

## お知らせ

- 満充電で「標準」で約20分、「強」で約6分連続使用できます。
- 充電途中でも、充電時間に応じたご使用ができます。
- 満充電状態でもプラグ(充電器またはスタンド)を抜き差ししたときはその時点から充電表示ランプは約8時間点灯しますが異常ではありません。
- 充電中に、本体や充電器が温かくなりますが、異常ではありません。
- 正しく充電しても、使用時間が著しく短くなったときは、電池の寿命です。新しい電池と交換してください。
- 初めてお使いのとき、長期間使わなかったとき、またはスイッチを切り忘れて放置してしまったときは、電池が過放電となり、一回の充電ではご使用時間が短い場合がありますが、再充電すれば正規のご使用時間になります。

## お願い

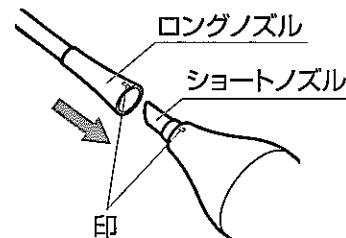
- 旅行などで長期間使用しないときは、節電のため充電器をコンセントから抜いてください。

# 正しい使いかた

## ノズルとアタッチメントの取り付けかた・はずしかた

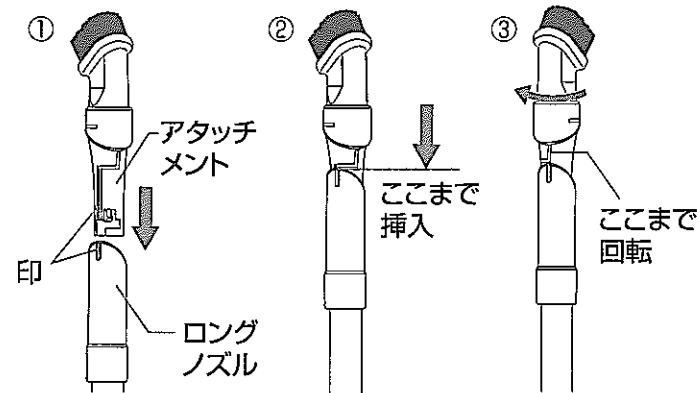
### 1 ロングノズルとショートノズルの接続

ショートノズルにロングノズルを印(□)に合わせてしっかりと挿入してください。



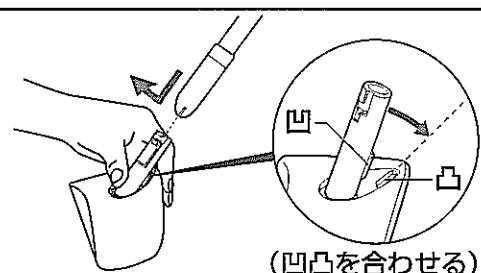
### 2 ロングノズルとアタッチメントの接続

ロングノズルとアタッチメントを印(□)に合わせて必ず右図のように接続してください。  
誤った接続をすると破損の原因になります。  
(ショートノズル、つぎ足しノズルと接続する場合も同じ要領で行います)



### 3 ロングノズルとプロアノズルの接続

プロアノズルの凹凸を合わせて固定し、「2」と同じ要領で接続してください。  
(ショートノズル、つぎ足しノズルと接続する場合も同じ要領で行います)



### 4 はずしかたは逆の手順で行ってください。

- お願い**
- ブラシノズル・薄型ノズルの回転部分がはずれた場合 → P10
  - 本体をスタンドに収納する場合は、必ずロングノズルを取り付けて収納してください。  
(ロングノズルを取り付けないと本体が安定しないため、転倒の恐れがあります)
  - 本体をスタンドに収納する場合は、ロングノズルにつぎ足しノズル、ブラシノズル、薄型ノズルを取り付けないでください。(取り付けると本体が安定しないため、転倒の恐れがあります)
  - 本体をスタンドに収納した状態で、ロングノズルに無理な力を加えないでください。  
(ロングノズルやショートノズルの変形および破損の原因になります)

## スイッチの使いかた

吸込みの強さを「標準」「強」の2段階に調節します。

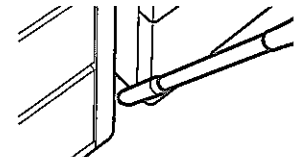
● 使用後は必ず「切」の位置にしてください。



# 上手な使いかた

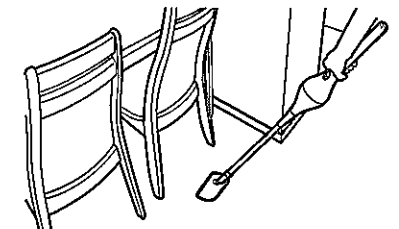
## ロングノズル

狭いすき間や部屋の隅の掃除に…  
天井などの高所の掃除に…  
● とどかないときは、つぎ足しノズルを使用する



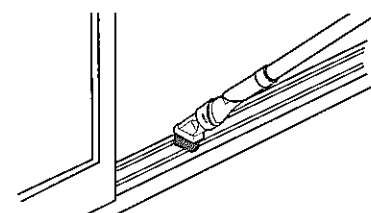
## ロングノズル+プロアノズル

キッチン周りや階段のちょっとした掃除に…



## ロングノズル+ブラシノズル(曲げずに使用)

サッシなどの溝掃除に…

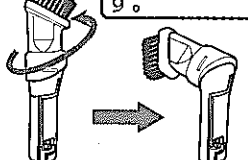


## ブラシノズルの曲げかた

①図のようにひねる

薄型ノズルも同じ要領で行います。

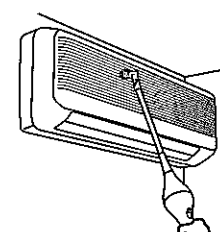
②力桃と音がするまでひねる



●もとに戻すときは、逆の手順で行ってください。

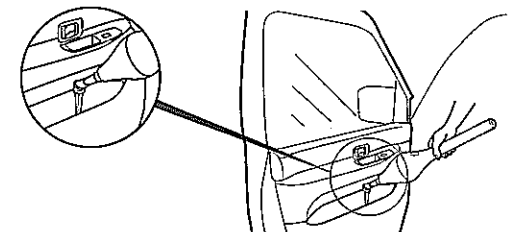
## ロングノズル+ブラシノズル(曲げて使用)

エアコン、カーテンレール、テレビ台の下の掃除に…



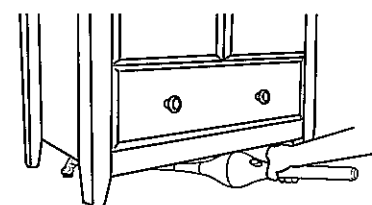
## ショートノズル+薄型ノズル(曲げて使用)

車のドアポケットの掃除に…



## ロングノズル+ブラシノズル(曲げて使用)

家具の下の掃除に…



## ショートノズル

パソコン周りや車内の掃除に…

## ショートノズル+プロアノズル

テーブルや家具の上の掃除に…

## 電池を長持ちさせるために

- 吸引力が弱いと感じたらすぐ充電してください。

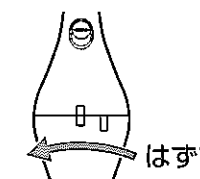
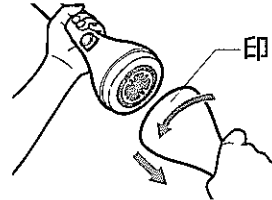
**お願い**

- スイッチを「標準」「強」の状態で、放置しないでください。電池が劣化する原因となります。
- ノズル、アタッチメントに無理な力を加えないでください。(変形および破損の原因になります。)
- ノズル、アタッチメントの先端を強く押しつけないでください。(掃除面の傷つきの原因になります。)

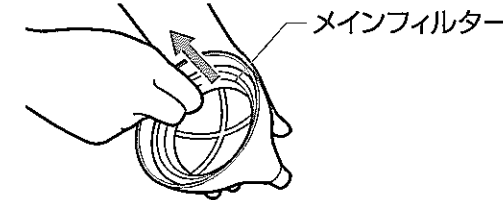
# ごみの捨てかた

1 本体のスイッチを「切」にする

2 ダストカップを印(□)まで回転させ本体からはずす



3 メインフィルター(つまみ部)をつまんで取りはずし、ごみを捨てる



4 メインフィルターをダストカップに取り付け、もとのように取り付ける

- お願い
- ・砂ごみなどの目詰まりしやすいごみは、少量でも早めに捨ててください。
- ・吸引力の低下やモーターの故障を防ぐため、ごみは早めに捨ててください。
- ・フィルターは必ず取り付けてご使用ください。

# お手入れのしかた

●お手入れのまえには、必ず本体のスイッチを「切」にしてください。

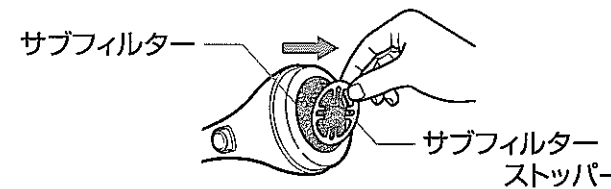
●本体(ダストカップ、メインフィルター、サブフィルターは除く)、付属品(フロアノズルなど)のお手入れは、水を含ませた柔らかい布をよくしぼってからふいてください。

## ダストカップ、メインフィルター、サブフィルターのお手入れ

細かいごみが多いときや、特に汚れがひどいとき、または吸込力が低下した場合に、お手入れをしてください。洗濯機で洗ったり、熱風で乾かさないでください。

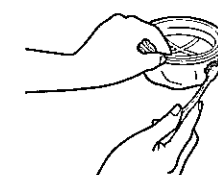
1 ダストカップ、フィルターをはずす

サブフィルターは本体側のサブフィルター  
ストップバーを取って、はずす



2 フィルターのごみを落とす

メインフィルターは軽くはたくか、ブラシで軽くこすれば落ちます。  
サブフィルターは軽くはたいてください。



3 特にダストカップ、メインフィルターの汚れが落ちにくい場合は、水洗いする

水洗いしたあとはよく陰干しする

- ・乾燥は陰干しで約1日かかります。できるだけ風のある晴天の日をお選びください。
- ・サブフィルターは水洗いしないでください。

4 ダストカップ、メインフィルター、サブフィルターをもとの位置に取り付ける

- お願い
- ・洗剤、ベンジン、シンナー、アルコールなどは使わないでください。また、ドライヤーなどの熱風で乾燥させないでください。(ひび割れや変形、変色、故障の原因になります)

# 電池の交換

## ●ニカド電池について(電池は消耗品です)

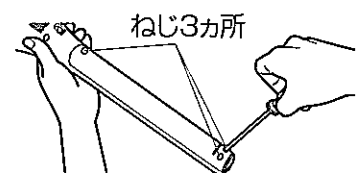
電池の寿命は、周囲温度、使用時間など、ご使用条件により異なります。正しく充電しても、使用時間が著しく短くなったときは、電池の寿命ですので交換してください。

## 電池交換のしかた

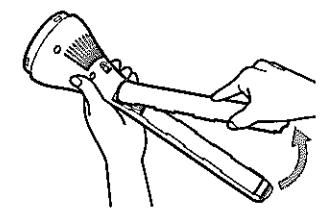
1 本体のスイッチを「切」にする

2 電池カバー(本体グリップ部)を開ける

①⊕ドライバーでねじ3カ所をはずす

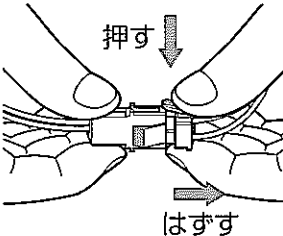
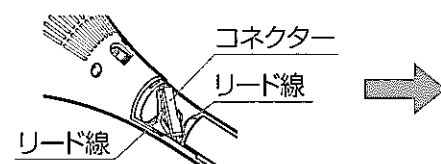


②カバーを開ける

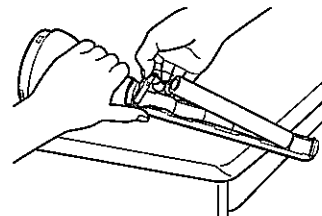


3 コネクターをはずし、新しい電池と交換する

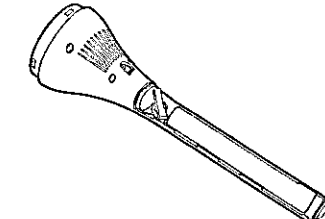
①コネクターのリード線を引き出し、古い電池を取り出してコネクターを押してはずす



②新しい電池を入れコネクターを取り付ける



③図のように電池を収納する



4 電池カバーを閉める

電池カバーのつめを、本体の凹部に入れて、⊕ドライバーでねじを締め付けてカバーを閉める

## 交換部品

●お買い上げの販売店で品番をご指定のうえお買い求めください。

品 番 72-2572

品 名 スポットクリーナー用 [交換用] 電池

## リサイクルへのご協力のお願い

使用済みのニカド電池は貴重な資源です。廃棄に際してニカド電池リサイクル協力店へ持参し、再利用にご協力ください。



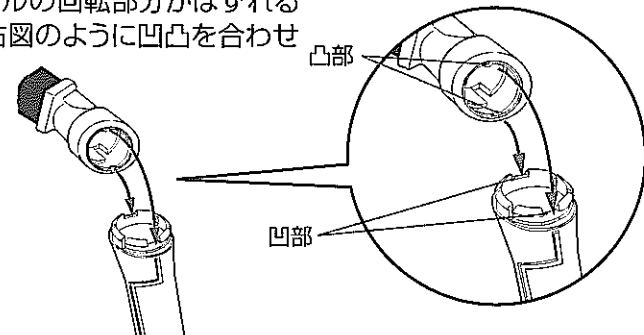
# 故障かなと思ったとき

修理のお問い合わせまえに、一度お調べください。

症 状	お調べいただくこと	直しかた
運転しない	<ul style="list-style-type: none"> <li>●電池が消耗していませんか。</li> <li>●電池のコネクターがはずれていますか。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●充電してください。 → P5</li> <li>●コネクターを取り付ける → P9</li> </ul>
正しく充電しても吸込力が弱い	<ul style="list-style-type: none"> <li>●ダストカップがごみでいっぱいになっていますか。</li> <li>●メインフィルター、サブフィルターが詰まりていますか。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●ごみを捨ててください。 → P8</li> <li>●メインフィルター、サブフィルターの汚れを取ってください。 → P8</li> </ul>
充電するとき充電ランプが点灯しない	<ul style="list-style-type: none"> <li>●充電器がコンセントに差し込まれていますか。</li> <li>●プラグが確実に差し込まれていますか。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●充電器をコンセントに差し込む → P5</li> <li>●プラグを確実に差し込む → P5</li> </ul>
充電中、本体や充電器が熱い	<ul style="list-style-type: none"> <li>●制御回路や電池に充電電流が流れているため、異常ではありません。</li> </ul>	
ランプが消えない	<ul style="list-style-type: none"> <li>●充電中にプラグ(充電器またはスタンド)を本体からはずしたり停電しましたか。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●いったん中断して、充電を再開するとその時点から充電表示ランプは約8時間点灯します。 → P5</li> </ul>
運転中、本体(グリップ)が熱い	<ul style="list-style-type: none"> <li>●電池は連続して長時間ご使用した場合、温度が上がりますが異常ではありません。</li> </ul>	

## ブラシノズル・薄型ノズルの回転部分がはずれた場合

掃除中やノズルの取り付け、取りはずしなどで力が加わった場合、ブラシノズル・薄型ノズルの回転部分がはずれることがあります。その場合は、右図のように凹凸を合わせてはめてください。



# 仕様

型 名	PC-XB20
使 用 電 池	ニカド電池
定 格 電 壓	6.0V
外 形 尺 度(約cm)	幅9.5×奥行9.5×高さ89(ロングノズル取付時) 幅21.5×奥行21.5×高さ91.5(スタンド収納時)
使 用 温 度 範 囲	0~40°C
連 続 使 用 時 間	標準:約20分 強:約6分
電 池 寿 命	繰り返し充放電 約500回(JIS C8705耐久特性試験による)
質 量	0.8kg(ロングノズル含む本体)
充電器	入 力 AC 100V 50/60Hz (消費電力:充電中 約3.5W(8時間平均)、本体をはずしたとき 約1W)
	出 力 DC 7V 300mA
	充電時間 約8時間

## アフターサービス

1. 保証書の内容のご確認と保存のお願い  
必ず「販売店印およびお買い上げ日」をご確認のうえ、お買い上げの販売店から受け取り、内容をよくお読みのうえ、大切に保存してください。

2. 保証期間は、お買い上げ日より1年間

3. 修理をお申しつけされるとき

《保証期間中》  
製品に保証書を添えて、お買い上げの販売店にご持参ください。保証書の記載内容に基づき修理いたします。

《保証期間を経過しているとき》  
修理すれば使用できる製品は、ご要望により有料修理いたします。

4. 補修用性能部品※の保有期間は、製造打ち切り後 6年間

※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。

5. 修理料金の仕組み

修理料金は、技術料、部品代、出張料などで構成されています。

「技術料」は、診断・故障箇所の修理および部品交換・調整・修理完了時の点検などの作業にかかる費用です。

「部品代」は、修理に使用した部品および補助材料代です。

「出張料」は、製品のある場所へ技術者を派遣する場合の費用です。

■お客様ご自身での修理、分解や改造は絶対にしないでください。

## お客様ご相談センター

0570-011874  
ナビダイヤル 市内通話料金でご利用いただけます

受付時間 9:00~17:00 月曜日~金曜日(祝日、弊社休業日を除く)

●携帯電話・PHSでのお問い合わせ Tel (06)6356-2451

●ファクシミリでのお問い合わせ Fax (06)6356-6143

製品の「型名・お問い合わせ内容」と、お客様の「お名前・ご住所・電話番号・Fax番号」をご記入のうえ、お問い合わせください。

### ホームページのご案内

消耗品・部品のご購入専用ページ  
<http://www.zojirushi-fresco.com/>