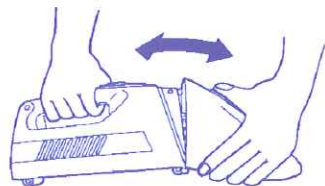


## お手入れのしかた

■ダストケースにたまったゴミはつぎの要領で捨ててください。

- ① 着脱ボタンを押すと、ダストケースがはずれます。
- ② フィルターを取り外してゴミを捨てます。

着脱ボタンを押すと  
ダストケースがはずれます。



■フィルターのホコリははたいて落としてください。

汚れがひどいときは、水またはぬるま湯で軽く流し洗いし、よく乾かしてから元のようにセットしてください。

- 洗たく機やブラシは使用しないでください。
- 暖房器具やヘアードライヤーなどでの無理な乾燥はしないでください。

■ダストケースの汚れは、水で薄めた中性洗剤を含ませた柔らかい

布でふき取ってください。汚れのひどいときは、中性洗剤を使ってぬるま湯(60℃以下)で丸洗いし、よく乾かしてください。

■本体と充電用アダプターの汚れは、水で薄めた中性洗剤を含ませた柔らかい布でふき取ってください。

- ⊘ 丸洗いはしないでください ●故障の原因になります。

## 充電式ハンドクリーナー保証書

形 式	FC-688	取扱販売店名・住所・電話番号
無料修理保証期間	お買上げ年月日(付属品を除く) 年 月 日から1年間	
お客様様	お名前 ご住所 お電話	

●本書は、本書記載内容で無料修理をさせていただくことをお約束するものです。保証期間中に故障が発生した場合は、製品と本書をご持参ご提示のうえ、お買いあげの販売店にご依頼ください。お買いあげ年月日、販売店名など記入もれがあると無効となります。必ずご確認いただき、記入のない場合はお買いあげの販売店にお申し出ください。

●ご購入、ご贈答などで、お買いあげ販売店に修理をご依頼できない場合は、フカイ工業株式会社お客様ご相談窓口にお問い合わせください。

●保証書は再発行いたしません。たいせつに保管してください。

### 《無料修理規定》

1. 取扱説明書などの注意書にしたがった正常な使用状態で、保証期間内に故障した場合にはお買いあげの販売店が無料修理いたします。
2. 保証期間内でも次の場合には有料修理となります。

(イ)本書のご提示がない場合。  
(ロ)本書にお買いあげ年月日、お客様名、販売店名の記入がない場合、または字句を書き換えられた場合。

(ハ)使用上の誤り、または不当な修理や改造による故障、損傷。

★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きましてはおわかりにならない場合はお買いあげの販売店、またはフカイ工業株式会社お客様ご相談窓口にお問い合わせください。

- (ニ)お買いあげ後に落とされた場合などによる故障、損傷。
  - (ホ)火災、公害、異常電圧および地震・雪・風水害、その他天災地変など、外部に原因がある故障・損傷。
  - (ヘ)一般家庭用以外(たとえば業務用)に使用された場合の故障・損傷。
  - (ト)消耗部品(薬じん袋・電池)の交換。
3. 本書は日本国内においてのみ有効です。

フカイ工業株式会社 お客様ご相談窓口 ☎0120-81-8114  
土・日・祝祭日を除く AM9:00~PM5:00 (PM0:00~PM1:00を除く)

**FUKAI**  
フカイ工業株式会社

住所 大阪府茨木市新堂1丁目22-18 〒567-0835  
TEL 0726-36-5899  
FAX 0726-36-6981

**FUKAI**

充電式ハンドクリーナー

**6V**

取扱説明書

保証書付

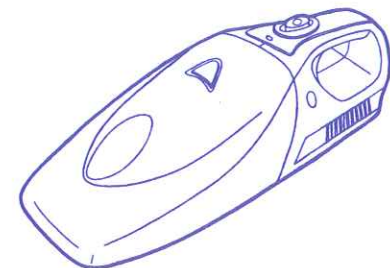
**Hi-Power  
Cleaner**

**FC-688**

## ごあいさつ

このたびは、フカイ工業(株) 充電式ハンドクリーナーをお買い上げいただき、まことにありがとうございます。ご使用のまえに、この取扱説明書をよくお読みいただき、正しい使いかたで末永くご使用ください。

なお、この取扱説明書は、保証書とともに大切に保存してください。



## 仕様

電源方式	充電式(常時充電式)	使用温度範囲	0℃~40℃
充電時間	6時間~20時間	使用時間のめやす	6時間充電時:約10分 20時間充電時:約20分
電池	小型シール鉛電池(DC6V 4Ah)		
充電電源(充電アダプター)	入力 AC 100V 50-60Hz 7VA 出力 DC 6V 400mA 充電コード長さ 1.8m	付属品	充電用アダプター 1個 すきまノズル 1個
寸法・重量	長さ 35.1 × 幅 10.2 × 高さ 12.1cm 1.52kg (すきま用ノズルを除く)		

## 安全にお使いいただくために

■この取扱説明書には、あなたや他の人びとへの危害や財産の損害を未然に防ぎ、製品を安全にお使いいただくために、守っていただきたい事を示しています。その表示と図記号の意味は次のようになっています。内容をよくご理解のうえ本文をお読みください。

	<b>警告</b>	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ます。
	<b>注意</b>	この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が傷害を負う危険が想定される場合および物的損害の発生が想定される内容を示します。
		この図形は、してはいけない行為(禁止行為)を示し、○の中や近くにしてはいけない内容が書かれています。
		この図記号は、必ずしてほしい行為を示し、●の中に具体的な指示内容を示す図が描かれています。

## 必ず守っていただきたいこと

### ⚠ 注意

- ❗ 充電用アダプター（充電器）は必ず付属のものを使用してください。
  - 火災や故障の原因になります。
- ⊘ 付属の充電用アダプターは他の用途に使用しないでください。
  - 火災や故障の原因になります。
- ⊘ 本体や充電用アダプターは、水その他の液でぬらさないでください。
  - 漏電や故障の原因になります。
- ❗ 使用中にモーターの回転が止まったときは、必ずスイッチを「切」にしてください。
  - 故障のときは、火災事故のおそれがあります。
- ⊘ 当社指定以外の部品の使用やご自身での修理、分解はしないでください。
  - 事故の原因になります。
- ❗ 充電するまえに必ず充電用アダプターの充電コードが傷んでないか点検してください。
  - 発火の原因になります。
- ⊘ たばこの吸いながらや灰を吸わせないでください。

- フィルターを外したままでは使用しないでください。
  - モーターにゴミが入り、故障の原因になります。
- ゴミは早めに捨てるようにしてください。
  - 吸い込み力の低下を防ぎます。
- 長時間直射日光にあたるような場所（夏の自動車内など）や暖房機の近くに置かないでください。
  - 変色や変形のおそれがあります。
- モーターが回らなくなるまで使用しないで、早めに こまめに充電してください。
  - 過放電を防ぎ電池の寿命を長くします。
  - 充電しないまま長期間（1ヵ月くらい以上）放置すると、過放電状態となって電池の寿命を縮め充電しても使えなくなります。
- かみそりの刃、針、ピン類、ガラスのような鋭利なもの、小麦粉、水その他の液体などは吸わせないようにしてください。
  - 故障の原因となります。

## 電池について

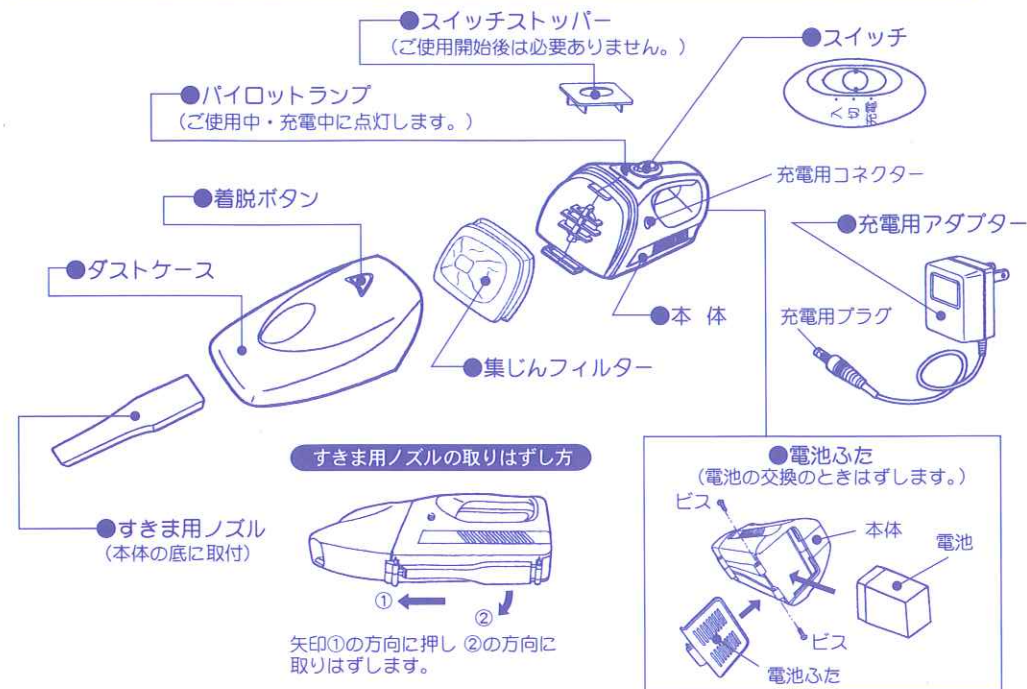
- 正しく充電されても、使用時間が 5~6分くらいですぐに止まるようなときは、電池の寿命がきたものと考えられますので、電池を新しいものに交換してください。
- 次の事項は、危険が伴いますから 取り扱いにはご注意ください。また お子さまには手を触れさせないよう 特にご注意ください。

### ⚠ 注意

- ⊘ 電池の⊕端子と⊖端子を接触（ショートさせたり、なめたり）しないでください。
  - 発熱して 火傷などをすることがあります。
- ⊘ 火に近づけたり、火中に投入しないで下さい。
- ❗ 破損などによって 電解液（希硫酸）が、肌・衣類についたときは、ただちに多量の水で流し洗いしてください。

- 交換のときは、完全に（モーターが回らなくなるまで）放電させてから処分してください。

## 各部の名称と使い方



### 充電のしかた

- この器具は「常時充電方式」になっています。クリーナーをご使用にならないときは、24時間を超えない範囲で常に充電している状態にしておいてください。

- ⊘ 電池保護のため 24時間以上の連続充電は しないでください。必ず付属の専用充電アダプターをご使用ください。
- ❗ ●焼損事故や火災のおそれがあります。
- ❗ 必ず交流 100V 用のコンセントで充電してください。
  - 40℃以下の室内で充電してください。（充電中は充電用アダプターが熱くなりますが、異常ではありません。）

- 1 充電用アダプターをコンセント（交流 100V用）に差し込みます。
- 2 本体のスイッチが「充電」の位置になっていることを必ず確認してください。
  - スイッチが「充電」以外の位置になっていると 充電用アダプターが発熱して故障することがありますから 特にご注意ください。
- 3 本体の充電コネクターに充電用プラグを差し込みます。
  - パイロットランプが点灯します。（パイロットランプは充電中は点灯し、充電終了後も充電用アダプターを接続中は点灯し続けます。）
- 4 充電が終れば 充電用プラグを本体から抜いてください。
  - 充電終了後は必ず充電用アダプターをコンセントから抜いておいてください。

