

空気清浄機 床置・卓上兼用型

## オンラインマニュアル

形名

# FU-S50



プラズマクラスター 7000 \* 1



### 高濃度プラズマクラスター 7000 \* 1 搭載

- ・自然界にあるのと同じイオン
- ・作用メカニズムも解明\* 2
- ・もちろん安全性も確認済み\* 3

\* 1 当技術マークの数字は、商品を壁際に置いて、「中」運転時にプラズマクラスター適用床面積の部屋中央（床上 1.2m）で測定した 1cm<sup>3</sup> 当たりのイオン個数の目安です。

\* 2 ドイツアーヘン応用科学大学 アートマン教授（ウイルス・カビ菌・菌）  
広島大学大学院 先端物質科学研究科（ダニのふん・死がいのアレレル物質）

\* 3 (株) LSI メディエンス



プラズマクラスターロゴおよびプラズマクラスター、Plasmacluster は、シャープ株式会社の登録商標です。

## もくじ

安全上のご注意 .....	2
各部のなまえ .....	3
ご使用前に .....	4
設置について .....	4
フィルターの取り付け .....	5

運転する / 停止する .....	6
風量を切り換える .....	6
パワフル吸じん運転 .....	7
花粉 / おやすみ運転 .....	7
設定を変更する .....	8
モニター点灯 / 消灯 .....	8
プラズマクラスターイオン入 / 切 .....	8
運転自動復帰 .....	8
センサー感度の調節 .....	9

お手入れ .....	10
別売品 .....	12
こんなときは? .....	13
保証とアフターサービス .....	15
お客様ご相談窓口のご案内 .....	16
仕様 .....	17

プラズマクラスター空気清浄機の効果についてはホームページからご確認いただけます

<https://jp.sharp/kuusei/>

お買いあげいただき、まことにありがとうございました。  
本体同梱の取扱説明書と本書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

ご使用前に「安全上のご注意」を必ずお読みください。

# 安全上のご注意 必ずお守りください

## 安全上のご注意 必ずお守りください

人への危害、財産への損害を防ぐため、お守りいただくことを説明しています。

■ 誤った使いかたで生じる内容を、次のように区分して説明しています。

 **警告** 「死亡または重傷を負うおそれがある」内容

 **注意** 「軽傷を負う、または財産に損害を受けるおそれがある」内容

■ お守りいただく内容の種類を、次の図記号で説明しています。

 してはいけないこと

 しなければならないこと

### **警告** 火災や漏電、感電、大けがを防ぐ

-  ● 交流 100V 以外では使わない  
(火災・感電の原因)
- 電源コードを傷付ける・加工する・無理に曲げる・引っ張る・ねじる・束ねる・高温部に近づける・重いものを載せる・挟み込ませるなどしない  
(電源コードが破損し、火災・感電の原因)
- 電源プラグや電源コードが痛んでいるとき、コンセントの差し込みがゆるいときは使用しない  
(火災・感電・ショートの原因)
- めれた手で電源プラグを抜き差ししない  
(感電の原因)
- 改造はしない  
また、修理技術者以外は、分解・修理をしない  
(火災・感電・けがの原因)  
修理は、お買いあげの販売店、または[「お客様ご相談窓口のご案内」](#)へ依頼してください。
- 水につけたり、水をかけたりしない  
(本体内部に水が入り、感電・ショート・発火の原因)
- 幼児の手の届く範囲では使用しない  
(感電・けがの原因)

-  ● 電源プラグのホコリは定期的に取り  
(ホコリがたまると、湿気などで絶縁不良になり火災・感電の原因)
- 異常時(こげくさいニオイなど)は運転を停止して、電源プラグを抜く  
(火災・感電・けがの原因)  
すぐに電源プラグを抜いて、お買いあげの販売店、または[「お客様ご相談窓口のご案内」](#)へ点検・修理を依頼してください。

-  ● お手入れ・点検・移動時には必ず運転を停止し、電源プラグを抜く  
(感電・けがの原因)

### **注意** 漏電やけがを防ぎ、財産を守る

-  ● 可燃性のものや火のついたタバコ・線香などを吸込口に近づけない  
(発火の原因)
- ベンジン、シンナー、アルコールなどで拭いたり、殺虫剤をかけない  
(ひび割れ・感電・火災の原因)
- 室内くんじょうタイプ(発煙型)の殺虫剤使用時は運転しない  
機械内部に薬剤成分が蓄積し、その後吹出口から放出されて、健康に良くないことがあります。殺虫剤の使用後は、十分に換気してから運転してください。
- 本体の上に乗る・寄りかかるなどしない  
(転倒によるけが・故障の原因)
- 美術品や学術資料などの保存、特殊用途には使わない  
(保存品の品質低下の原因)
- 浴室など、湿気が多い場所・水のかかる場所で使わない  
(火災・感電・故障の原因)
- 吸込口・吹出口に指や棒などを入れない  
(感電・故障の原因)
- 本体を傾けたり、不安定な場所や高い所に置かない  
(転倒によるけが・故障の原因)

-  ● 燃焼器具と併用して使用するときはこまめに窓を開け、換気をする  
(一酸化炭素中毒の原因)  
当製品は、一酸化炭素などの有害物質を除去するものではありません。

-  ● 電源コードは必ず電源プラグを持って抜く  
(火災・感電・ショートの原因)
- 長期間使わないときは、必ず電源プラグをコンセントから抜く  
(絶縁劣化による感電・漏電火災の原因)

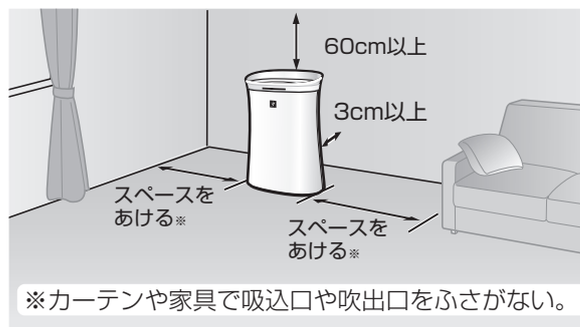


# ご使用前に

## 設置について

本体を適切な場所に設置してください

- 約 0℃～約 35℃のお部屋で使用する  
結露によるフィルター寿命の低下や故障の原因
- 直射日光の当たる所や、熱や蒸気が発生する製品（暖房器具、炊飯器、電気ポットなど）から少し離す  
変形、変質、変色やセンサーの誤作動の原因
- アルコールや次亜塩素酸、薬品、油分（油煙）などが浮遊する場所では使わない  
故障の原因
- 同じ場所で長時間ご使用の場合は、製品下部の床や周辺の壁などの汚れに注意する  
ときどき製品を移動し、床なども清掃する
- 丈夫な場所に置く  
床のへこみや傷の原因
- テレビやラジオにノイズが入ったり電波時計が正しく時刻表示しないときは、できるだけ離す
- 本体の近くでは、フッ素樹脂やシリコンを配合した商品など\*は使わない  
本体内部にフッ素樹脂やシリコンなどの絶縁物が付着し、プラズマクラスターイオンが発生しなくなることがあります。  
\*ヘアケア商品（枝毛コート液・ヘアムース・ヘアトリートメントなど）、化粧品、制汗剤、静電気防止剤、防水スプレー、つや出し剤、ガラスクリーナー、化学ぞうきん、ワックスなど

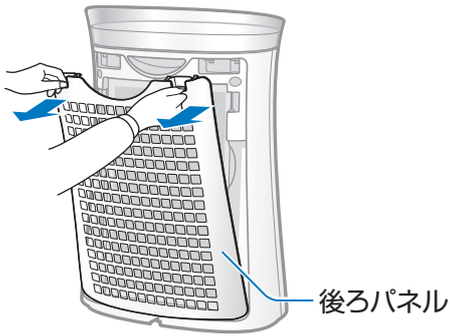


壁に 3cm まで近づけた状態で使用しても、集じん能力は変わりませんが、周辺の壁や床が汚れるおそれがありますので、できるだけ離してください。

# フィルターの取り付け

電源プラグをコンセントに差し込む前に、取り付けてください

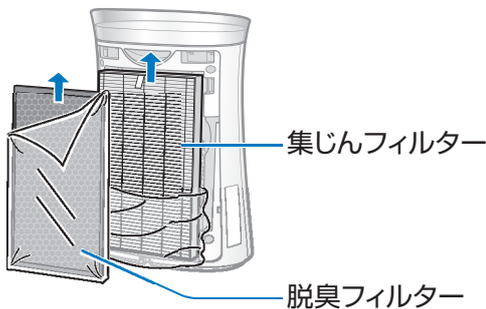
1



後ろパネルをはずし、フィルターを取り出す

- 本体の中にフィルター（2種類）が入っています。

2



フィルターを袋から取り出す

フィルターを傷つけないように注意する

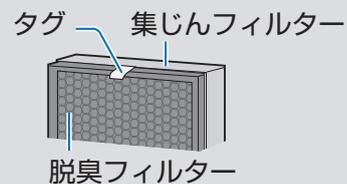
- フィルターは絶対に水洗いしないでください。  
（フィルターの機能を失います）

3



集じんフィルター、脱臭フィルターの順に取り付ける

- 集じんフィルター（厚みのある方）は、タグのある面を手前に取り付けてください。  
（裏表を逆に取付けると清浄効果が得られません。）
- 脱臭フィルターに裏表はありません。
- 集じんフィルターのタグを脱臭フィルターの手前まで引き出しておく、取りはずしの際に便利です。



4



後ろパネルを取り付ける

- ① 下側のツメを差し込む
- ② 中側を押す
- ③ 上側を押す

# 運転する / 停止する

## 運転する



### お知らせ

- 電源プラグをコンセントに差し初めて運転したときは、風量「自動」、プラズマクラスターイオン「入」で運転します。
- 2回目からは、前回と同じ設定で運転します。

## 停止する



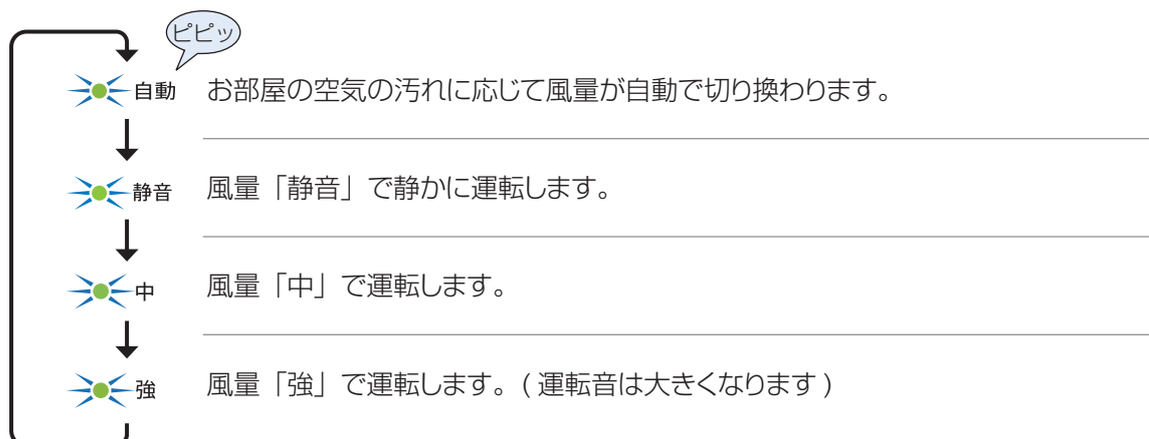
# 風量を切り換える



## お好みの風量を選ぶ

### お知らせ

- パワフル吸じん運転時は、風量を変更することはできません。



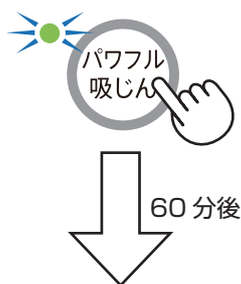
# パワフル吸じん運転

室内の空気の汚れを素早く  
きれいにしたいとき

## こんなときに

- 室内に入り込む細かいホコリを素早く除去したいとき
- 帰宅時の花粉対策
- 掃除機をかけるとき・かけたあと
- 洗濯物を取り込むとき
- 生活臭を素早く除去したいとき
- 料理後や部屋干し時のニオイ対策

はじめの10分間は、最大風量でプラズマクラスターイオンを放出し、静電気をおさえながら集じんします。その後、風量を強めた自動運転で、花粉やホコリを素早く取り除きます。



直前の運転に戻る

## お知らせ

- プラズマクラスターイオンを「切」にしても、自動で「入」になります。
- パワフル吸じん運転中に、もう一度ボタンを押すと「ピピッ」と鳴り、直前の運転に戻ります。

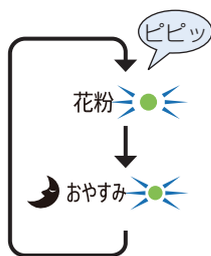
# 花粉 / おやすみ運転



お好みの運転を  
選ぶ

## お知らせ

- 花粉 / おやすみ運転をやめたいときは、風量ボタンでお好みの運転モードに切り換えるか、運転入 / 切ボタンで運転を停止してください。



## 花粉やホコリの多い時期に

風量を強めた自動運転で花粉やホコリなどを素早くきれいにします。

## 就寝時などに

表示ランプを暗くして静かに自動運転します。

# 設定を変更する

## モニター点灯 / 消灯

きれいモニターやプラズマクラスターイオンサインがまぶしいとき、「消灯」にしてください。

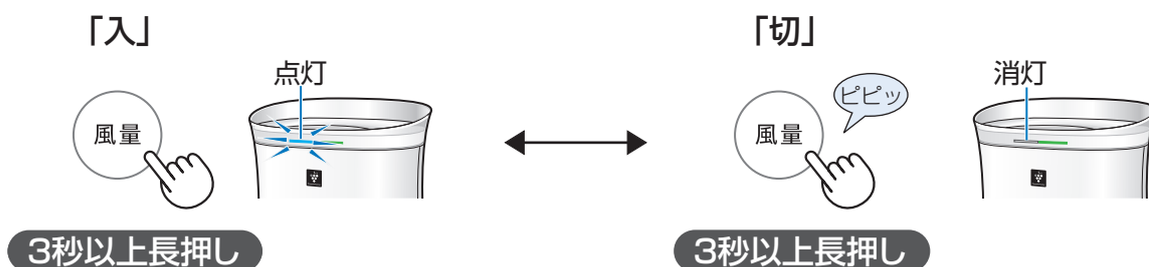
(運転中に)



**お知らせ** ● 運転を停止すると、設定が「点灯」に戻ります。

## プラズマクラスターイオン (ion) 入 / 切

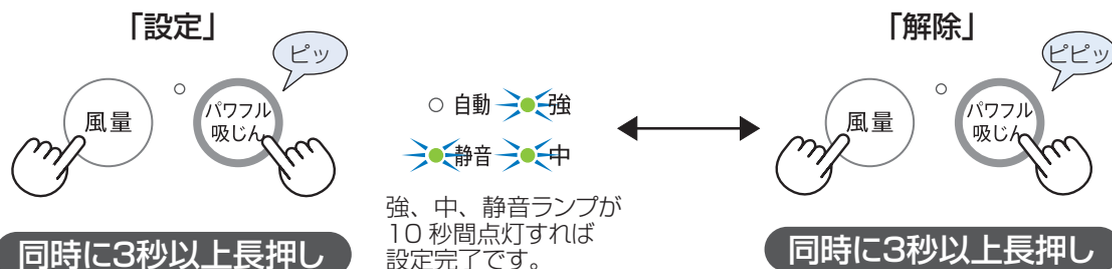
(運転中に)



**お知らせ** ● 「切」のときは、プラズマクラスターイオンの放出を停止します。  
● お買いあげ時は、「入」です。

## 運転自動復帰

(停止中に)



**お知らせ** ● 「設定」の場合、運転中に電源プラグが抜けたり、ブレーカーが落ちたりしたときでも、通電を再開したときは、直前の運転モード・設定で運転を再開します。  
● お買いあげ時は、「解除」です。

# センサー感度の調節

## 1 (停止中に)



3秒以上長押し

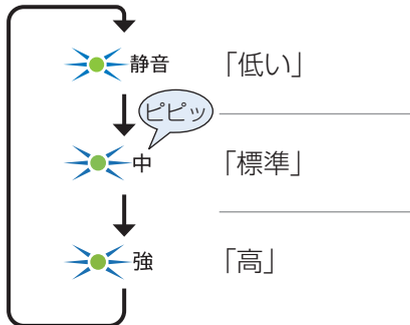
## 2

- 自動 ○ 強
- 静音 → ● 中



(8秒以内に)  
お好みのセンサー感度を設定する

きれいモニターが  
たびたび「赤」になるとき…… 「低い」に調整  
「緑」のまま変わらないとき…… 「高い」に調整



- お知らせ**
- 風量ランプが現在設定しているセンサー感度を表示します。
  - 8秒間操作しない場合、自動的に調整は完了します。
  - お買いあげ時は、「標準」です。

## 3



完了する

- お知らせ**
- センサー感度の設定は、電源プラグを抜いた場合も、記憶しています。

# お手入れ



**警告**



必ず運転を停止し、電源プラグを抜く  
【感電やけがの原因】

空気清浄機は、お部屋全体のホコリやニオイ成分を集める機器です。芳香剤・アロマオイル・タバコや焼肉など強いニオイのある環境でお使いになると、フィルターにニオイが付着し、数週間から数カ月でニオイが発生する場合があります。こまめにお手入れをいただくことで、ニオイの発生をおさえ、フィルターが長持ちします。強いニオイがある環境ではお部屋の換気と併用してお使いいただくことをおすすめします。(ニオイはホコリに比べて除去するのに時間がかかります)

指定された洗剤以外のものは使わないでください。(表面を傷めたり、内部(精密部)に液が浸透したりすると故障の原因)



シンナー  
ベンジン  
アルコール



オープンクリーナー  
クレンザー  
漂白剤



柑橘類由来成分  
含有洗剤  
(リモネンなど)

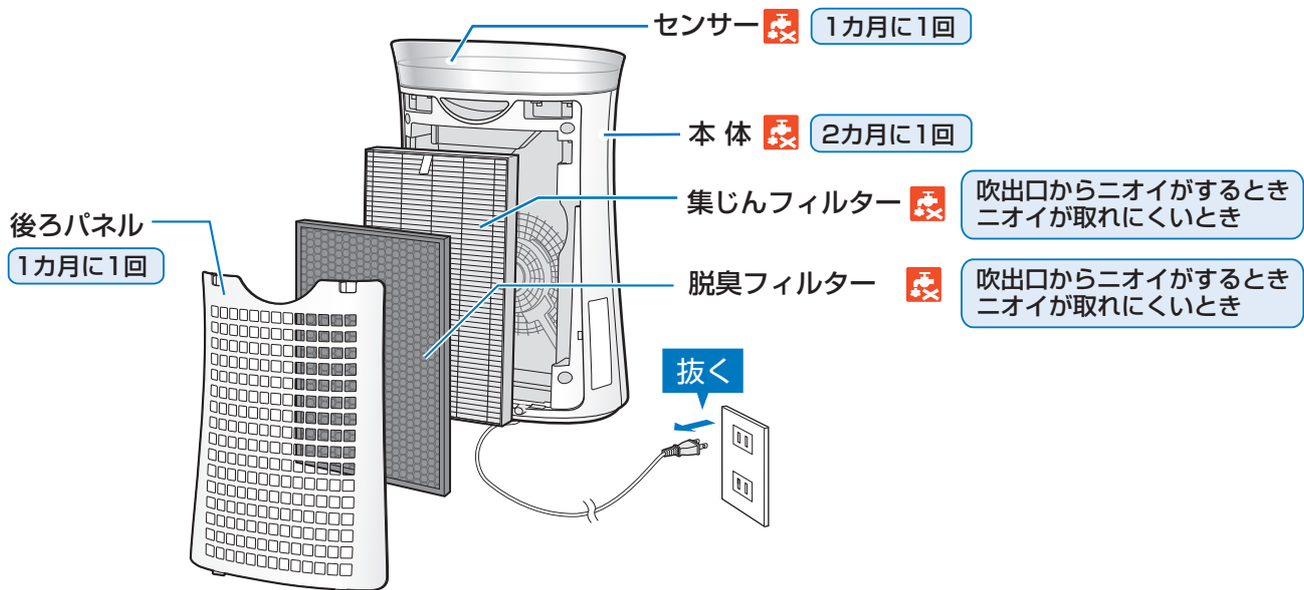


住宅・家具用  
合成洗剤  
(アルカリ性)



スプレー式洗剤  
金属タワシ

## お手入れ箇所



### 本体



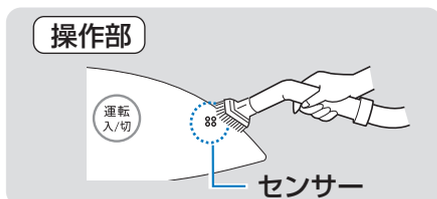
**水洗いは絶対にしない**

汚れがひどいとき

水、またはぬるま湯 (40℃以下) を含ませた布でふく

表面を柔らかい布でふく

### センサー



**水洗いは絶対にしない**

ホコリを掃除機で吸い取る

●力を加えずぎないでください。

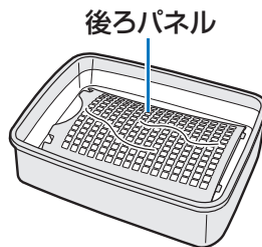
## 後ろパネル



### ホコリを掃除機で 吸い取る

- 力を加えすぎないでください。

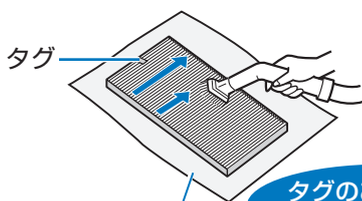
汚れがひどいとき



- ① 台所用合成洗剤を溶かした液で、つけ置き洗いをする
- ② 洗剤が残らないよう、十分に洗い流す
- ③ 陰干しをする

つけ置き時間 約 10 分

## 集じんフィルター



タグ

タグのある面だけ  
お手入れする

新聞紙などを下に敷くと  
周りが汚れません。



### 水洗いは絶対にしない

(フィルターの機能を失います)

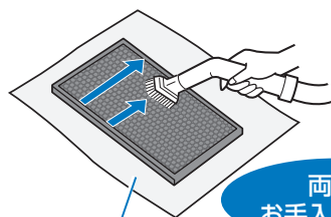
### ホコリを掃除機で吸い取る

- タグのない面は、掃除しないでください。(フィルターの機能を失います)
- フィルターは破れやすいので、力を入れないよう十分に注意してください。

#### お知らせ

- お部屋の細かい粉じんやホコリを集めるため、変色(灰色、黄土色など)することがありますが、異常ではありません。

## 脱臭フィルター



両面  
お手入れする

新聞紙などを下に敷くと  
周りが汚れません。



### 水洗い・天日干しは絶対にしない

(フィルターの機能を失います)

### ホコリを掃除機で吸い取る

- フィルター上のニオイがついたホコリを取り除きます。
- フィルターに力を加えすぎると割れることがあるため、取り扱いには十分に注意してください。

#### お知らせ

- 有害なガス成分(タバコの一酸化炭素など)・常時発生し続けるニオイ成分(ホルムアルデヒドなどの建材臭・ペット自体のニオイなど)のすべてを除去することはできません。

# 別売品



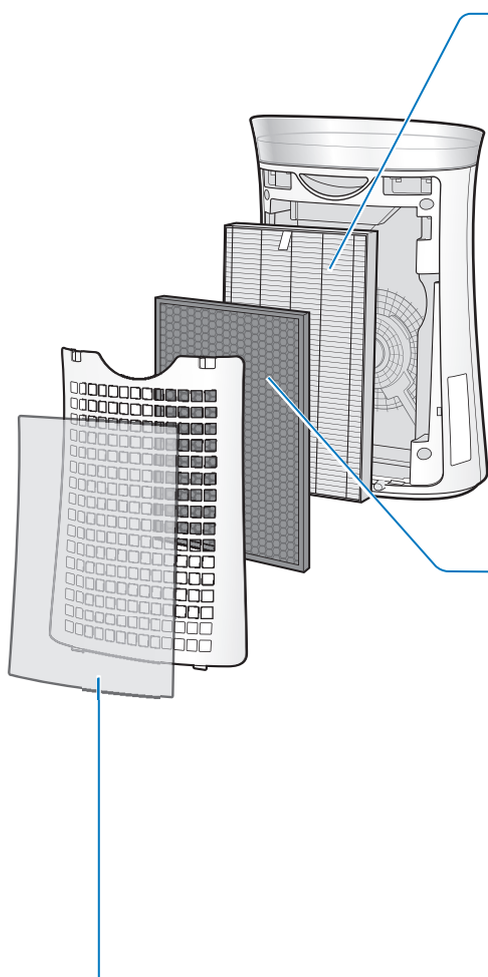
警告



交換時は、必ず運転を停止し、電源プラグを抜く【感電やけがの原因】

製品の性能を保証するため、シャープ純正品をおすすめします。詳細は以下 URL からご確認ください。  
[https://jp.sharp/support/air\\_purifier/doc/filter\\_top.html](https://jp.sharp/support/air_purifier/doc/filter_top.html)

2023年9月現在



## 集じんフィルター 交換の目安：約 10 年に 1 回\*

形名：FZ-GK50HF (1 枚)

材質：ポリプロピレン、ポリエチレン

集じんフィルターの性能と交換目安の詳細は以下 URL をご覧ください。

[https://jp.sharp/support/air\\_purifier/visualguide.html](https://jp.sharp/support/air_purifier/visualguide.html)

※ 1 日にタバコの煙 5 本相当の粉じんを吸った場合、集じん能力が初期の 50% になるまでの時間を目安としています。  
〔日本電機工業会規格 (JEM1467) による〕  
1 日にタバコの煙 10 本相当を吸った場合は約 5 年が目安です。  
使用環境によっては、数週間から数カ月でフィルターからニオイが発生し、フィルター交換が必要となる場合があります。

## 脱臭フィルター 交換の目安：約 10 年に 1 回\*

形名：FZ-GK50DF (1 枚)

材質：ポリプロピレン、PET、活性炭

※ 1 日にタバコの煙 5 本相当の臭気を吸った場合、脱臭能力が初期の 50% になるまでの時間を目安としています。  
〔日本電機工業会規格 (JEM1467) による〕  
1 日にタバコの煙 10 本相当を吸った場合は約 5 年が目安です。  
使用環境によっては、数週間から数カ月でフィルターからニオイが発生し、フィルター交換が必要となる場合があります。

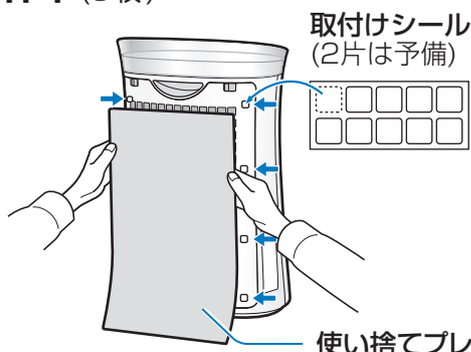
## 使い捨てプレフィルター 同梱していません

交換の目安：約 1 カ月に 1 回

取り付けることで、お手入れが簡単になるフィルターです。

形名：FZ-PF51F1 (6 枚)

材質：PET



取付けシール  
(2 片は予備)

- ① 後ろパネルに取付けシールを貼る (8 カ所)
- ② 取付けシールの上に、使い捨てプレフィルターを貼る

使い捨てプレフィルター

お願い

- フィルター交換のときは、汚れが周囲に付着しないように、新聞紙などを敷いてください。
- お住まいの地域のごみ分別方法に従って廃棄してください。

お知らせ

- 消耗品は保証期間中でも「有料」とさせていただきます。

# こんなときは？

修理依頼やお問い合わせの前に、  
もう一度お調べください。

こんなとき	お調べください	参照ページ
きれいなモニターが 変わらない	● 運転開始後しばらくは、センサーの感度が安定せず、きれいなモニターの色が変わらないことがあります。	—
	● 緑色から変わらない場合、空気のきれいな状態が続いています。 ⇒ ニオイセンサーにタバコの煙などを吹きかけて、きれいなモニターの色が変われば正常です。	—
	● 室内に強いニオイがある状態で電源プラグをコンセントに差し込み、運転を開始すると、ニオイセンサーの感度がにぶくなる場合があります。 ⇒ 風量「強」または「中」で数時間～1日運転してください。 ⇒ 電源プラグをコンセントから抜き、室内を換気した後、再びコンセントに差し込み、運転してください。	—
	● 汚れを検知しにくい場所に設置していたり、ニオイセンサーが汚れていませんか？ ⇒ 本体を移動させたり、センサーをお手入れしてください。	10
きれいなモニターが赤に なったまま変わらない	● お部屋の窓やドアが開いていませんか？ 外部の空気が入ってくる場合、きれいなモニターが緑に変わるのに時間がかかることがあります。	—
	● ニオイセンサーが汚れていませんか？ ⇒ センサーをお手入れしてください。	10
表示 きれいなモニターがたびたび 切り換わる	● ドアの開閉による風に反応することがあります。	—
	● センサーの感度を調整することができます。 ⇒ 運転を停止してセンサー感度を「低い」または「標準」に設定してください。	9
本体の表示がまぶしい	● きれいなモニター・プラズマクラスターイオンサインを消灯することができます。 ⇒ パワフル吸じんボタンを3秒以上押ししてください。 再び、点灯させたいときは、もう1度3秒以上押ししてください。	8
プラズマクラスター イオンランプが点灯しない	● モニターが「消灯」に設定されていませんか？ ⇒ パワフル吸じんボタンを3秒以上長押しして、モニターを「点灯」に設定してください。	8
	● プラズマクラスターイオンを「切」にしていませんか？ ⇒ 風量ボタンを3秒以上長押しして、プラズマクラスターイオン「入」に設定してください。	8
きれいなモニターが点灯 しない	● モニターが「消灯」に設定されていませんか？ ⇒ パワフル吸じんボタンを3秒以上長押しして、モニターを「点灯」に設定してください。	8
「静音」が点滅する	● 電源プラグを抜いて、1分程度たってから再び差し込み、もう一度運転操作をおこなってください。 くり返しエラー表示になるときは、故障です。お買いあげの販売店、または「お客様ご相談窓口」へ点検・修理を依頼してください。	16

こんなとき		お調べください	参照 ページ
ニオイ	ニオイや煙が取れにくい	● フィルターがポリ袋に入ったままになっていませんか？ ⇒ フィルターをポリ袋から出してください。	5
		● 吹出口からの風が弱まっていませんか？ ⇒ 後ろパネルやセンサー部、集じんフィルター、脱臭フィルターのゴミやホコリを掃除してください。	10 ~11
	吹出口の風がおう	● フィルターの汚れがひどくなっていませんか？ ⇒ 集じんフィルター・脱臭フィルターのお手入れをしてください。それでも気になるときは、集じんフィルター、脱臭フィルターを交換してください。	10 ~12
		● ニオイの強い部屋で使用していませんか？ タバコや焼肉など、強いニオイがあるときにお使いになると、数週間から数カ月でフィルターからニオイが発生し、フィルターの交換が必要になる場合があります。 ⇒ お部屋の換気と併用してお使いいただくことをおすすめします。	10 ~12
	● プラズマクラスターイオン発生時に微量のオゾンが発生するため、吹出口からニオイがすることがありますが、ごくわずかであり、健康に支障はありません。	—	

# 保証とアフターサービス

## 修理を依頼されるときは

### 持込修理

- 1 「こんなときは？」 **13～14ページ** を調べてください。
- 2 それでも異常があるときは使用をやめて、必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。
- 3 お買いあげの販売店に、次のことをお知らせください。

- 品名：空気清浄機
- 形名：(保証書に記載の形名)
- お買いあげ日(年月日)
- 故障の状態(具体的に)
- ご住所  
(付近の目印も合わせてお知らせください)
- お名前
- 電話番号
- ご訪問希望日

### 保証期間中

- 修理に際しましては保証書をご提示ください。保証書の規定に従って、修理させていただきます。

### 保証期間が過ぎているときは

- 修理すれば使用できる場合には、ご希望により有料で修理させていただきます。

### 修理料金のしくみ

- 修理料金は、技術料・部品代などで構成されています。

技術料	故障した製品を正常に修復するための料金です。
部品代	修理に使用した部品代金です。

## 保証書

- 保証書は本体同梱の取扱説明書にあります。
- **保証期間 … お買いあげの日から1年間です。**  
保証期間中でも有料になることがありますので、保証書をよくお読みください。
  - ・集じんフィルター
  - ・脱臭フィルターは消耗品ですので、保証期間内でも「有料」とさせていただきます。

## 補修用性能部品の保有期間

- 当社は空気清浄機の補修用性能部品を、製品の製造打切後、6年保有しています。
- 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。

### 愛情点検



**長年ご使用の場合は商品の点検を！**  
こんな症状はありませんか？

- 電源コードや電源プラグが異常に熱くなる。
- 電源コードに深いキズや変形がある。
- さわるとビリビリ電気を感じる。
- コゲ臭いニオイがしたり、運転中に異常な音や振動がする。
- その他の異常や故障がある。

## ご使用中止

故障や事故の防止のため、使用を中止し電源プラグをコンセントから抜き、必ず販売店に点検をご依頼ください。

上記症状がなくても、お買いあげ後5年程度たちましたら、安全のためや能力低下を防ぐため、点検をおすすめします。なお、点検・修理に要する費用は販売店に、ご相談ください。

# お客様ご相談窓口のご案内

修理・使いかた・お手入れ・お買い物などのご相談・ご依頼、および万一製品による事故が発生した場合は、お買いあげの販売店、または下記窓口にお問い合わせください。



## 会員サービス入会で製品情報を上手に活用 【COCORO MEMBERS】

ご愛用製品を「MY家電登録」いただくと、別売品などのサポート情報が手軽にご利用いただけます。

COCORO MEMBERS  
MY家電登録はこちら



<https://cocoromembers.jp.sharp/m/>



## いつでも便利なWebサービス【シャープオンラインサポート】

ご質問やお困りごとは、気軽にアクセス、しっかりアシスト！

シャープ お問い合わせ

検索

お問い合わせはこちら



[https://jp.sharp/support/air\\_purifier/](https://jp.sharp/support/air_purifier/)



## 使いかた・お手入れなどのご相談窓口

おかけ間違いのないようご注意ください

**受付時間** (年未年始を除く) ●月曜～土曜：9:00～18:00 ●日曜・祝日：9:00～17:00

固定電話からは、フリーダイヤル

**0120 - 078 - 178**

携帯電話からは、ナビダイヤル

**0570 - 550 - 449**

■フリーダイヤル・ナビダイヤルがご利用いただけない場合は…

電話	FAX
<b>050 - 3852 - 5405</b>	<b>06 - 6792 - 5993</b>
〒581-8585 大阪府八尾市北亀井町3丁目1番72号	



## 修理に関するご相談窓口

おかけ間違いのないようご注意ください

**受付時間** (年未年始を除く) ●月曜～土曜：9:00～20:00 ●日曜・祝日：9:00～17:00

固定電話からは、フリーダイヤル

**0120 - 02 - 4649**

携帯電話からは、ナビダイヤル

**0570 - 550 - 447**

■フリーダイヤル・ナビダイヤルがご利用いただけない場合は…

電話	FAX
<b>050 - 3852 - 5520</b>	<b>06 - 6792 - 3221</b>
〒581-8585 大阪府八尾市北亀井町3丁目1番72号	

※沖縄県にお住まいのお客様については、**那覇サービスセンター**におかけください。

電話：098 - 861 - 0866 受付時間：月曜～金曜 9:00～17:00 (年未年始・祝日を除く)

### ■QRコードについて

QRコードは株式会社デンソーウェーブの登録商標です。誘導されるサイト、および動画の視聴は無料ですが、通信料金はお客様のご負担になります。

### 【ご相談窓口におけるお客様の個人情報のお取り扱いについて】

シャープ株式会社および関係会社は、お客様の個人情報をご相談対応や修理対応などに利用させていただいております。個人情報は適切に管理し、修理業務等を委託する場合や正当な理由がある場合を除き、第三者に開示・提供いたしません。個人情報の取扱いの詳細については、<https://corporate.jp.sharp/privacy/index-j.html> をご参照ください。

●所在地・電話番号・受付時間などについては、変更になることがあります。

2K2211

# 仕様

形名	FU-S50		
電源	100V 50-60Hz 共用		
空気清浄適用床面積 (目安) <sup>※1</sup>	～23畳 (38m <sup>2</sup> )		
清浄時間	8畳を12分 (「強」運転時)		
プラズマクラスター適用床面積 (目安) <sup>※2</sup>	約14畳 (約23m <sup>2</sup> )		
風量切換	強	中	静音
風量 (m <sup>3</sup> /分)	5.1	2.9	1.0
消費電力 (W) <sup>※3</sup>	49	13	2.6(2.4)
運転音 (dB)	52	40	21
外形寸法 (mm)	幅 383×奥行 209×高さ 540		
質量 (kg)	約 4.9		
電源コード長さ (m)	約 1.8		
待機時消費電力 (W)	約 0.3		

●仕様欄の数値はプラズマクラスターイオン「入」の数値です。

※1 適用床面積は風量「強」で運転したときの面積です。「日本電機工業会規格 (JEM1467)」に基づくものです。

※2 商品を壁際に置いて、「中」運転時に部屋中央 (床上 1.2m) で 7,000 個/cm<sup>3</sup> のイオンが測定できる床面積の目安です。

※3 ( ) 内の数字は、モニター「消灯」時での消費電力です。

**待機時消費電力の削減について** この製品は電源プラグを差し込んだ状態では電子回路を動作させるために、仕様欄に記載の待機時消費電力を消費しています。省エネルギー推進のため、ご使用にならないときは電源プラグを抜いてください。

**印刷物付属品** ●取扱説明書 (保証書付)

当商品は日本国内向けであり、日本語以外の説明書はありません。

This model is designed exclusively for Japan, with manuals in Japanese only.

## シャープ株式会社

本 社 〒 590-8522 大阪府堺市堺区匠町 1 番地