# earthplus™

### 空気清浄機

形名

SA-423JR

### 取扱説明書



エコマーク商品 24118003

-		1/1	
t			
	•		

<b>₹</b>	
<ul> <li>特長・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</li></ul>	1
●運転する 9	1 (7 7
<ul> <li>お手入れする・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</li></ul>	₹ 1
<ul><li>●故障かな?と思ったら············ 13</li></ul>	

この製品は、日本国内用に設計されていますので、 国外では使用できません。また、アフターサービスも できません。

This appliance is designed for use in Japan only and can not be used in any other country. No servicing is available outside of Japan.

●この製品は医療機器ではありません。

で使用の前に、この「取扱説明書」をよくお読みになり、 正しく安全にお使いください。

● 保証とアフターサービス ・・・・・・・ 15 ● 仕様 · · · · · · · · · · · · 裏表紙

- ●「保証書」は「お買上げ日・代理店名」などの記入を確か めて、代理店からお受取りください。
- 「取扱説明書」と「保証書」は、大切に保存してください。

# 特長

#### アースプラス™(抗ウイルス・抗菌)テクノロジーを搭載した空気清浄機です。

- ●送風ファンにより、室内空気を本体横吸込口と下吸込口から吸引します。
- ●空気中の大きなホコリはプレフィルターで、微細なホコリはアースプラス™ HEPAフィルターで除去します。
- ●アースプラス™ HEPAフィルターは、0.3μm(マイクロメートル)の微粒子を99.97%以上※1捕集できる高性能フィルターです。アースプラス™加工により、フィルター上に捕集されたウイルス、細菌を吸着・分解します。
- ●さらに活性炭フィルターにより、空気中のニオイ成分を脱臭します。
- ●浄化された空気は、本体上部の吹出口から送り出されます。
- ●持ち易いグリップ式ハンドル採用。持ち運びに便利です。
- ※1 フィルターの除去性能です。部屋全体への除去性能とは異なります。

#### アースプラス™とは···

信州セラミックスが開発した特許取得済のセラミックス複合機能材料です。酸化チタン、ハイドロキシアパタイト、銀メタルの働きにより、HEPAフィルター上のウイルス、細菌を吸着・分解します。

#### よくあるご質問

#### 空気中のどんな汚れが除去できるの?

#### 空気清浄機で除去できない汚れは?

タバコの有害物質(一酸化炭素など)は除去できません。 常時発生し続けるニオイ成分(建材臭・ペット臭など)は すべて除去できるわけではありません。

#### PM2.5 への対応は?

PM2.5にも対応しています。本機は、0.1~2.5μmの粒子を99%<sup>※2</sup>キャッチします。 換気等による屋外からの新たな粒子の侵入は考慮しておりません。

- PM2.5とは2.5μm以下の微小粒子状物質の総称です。
- この空気清浄機では0.1μm未満の微小粒子状物質については、除去の確認ができていません。また、空気中の有害物質のすべてを除去できるものではありません。
- ●32m³(約8畳)の密閉空間での効果であり、実使用空間での結果ではありません。
- ※2 〈試験方法〉日本電機工業会の規格(JEM1467) 〈判定基準〉0.1~2.5μmの微小粒子状物質を32m3(約8畳) の密閉空間で99%除去する時間が90分以内であること。(32m3(約8畳)の試験空間に換算した値です)

### お手入れしないと、 どうなるの?

プレフィルター・HEPA フィルターに多量のホ コリがつくと、性能が 著しく低下することが あります。

# 上手な使いかた

#### こんなときには、この運転がおすすめ!

運転する P9

すばやく 空気の汚れ・ニオイを 自動で取りたい

#### 瞬間清浄

最大風量で初期運転します。初期運転後は汚れや ニオイの量によって、自動運転します。

空気の汚れ・ニオイを 自動で取りたい

#### <自動運転> 標準

標準的な自動運転です。汚れの量やニオイの量に よって、自動的に風量を切換えます。

花粉やハウスダストなどを 自動で取りたい

#### <自動運転> 高感度

ダストセンサーの感度をあげ、わずかな花粉・ホコリ に反応し、自動的に風量を切換えます。

静かに使いたいとき

#### <手動運転> 静音

少ない風量で、連続運転します。

ずっと動かしていたいとき

<手動運転> ターボ・中・静音

一定風量で連続運転します。 「ターボ」の場合、最大風量で連続運転します。

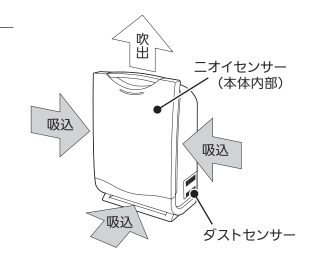
# 知っておいていただきたいこと

#### ●設置するまえに

空気吸込口・吹出口・ダストセンサー・ニオイセンサーは、右図の位置にあります。次の点についてご注意ください。

吸込□・吹出□をふさがない・物を置かない →空気清浄機能が低下します。

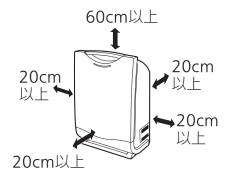
ダストセンサーをふさがない →汚れを検知できなくなります。



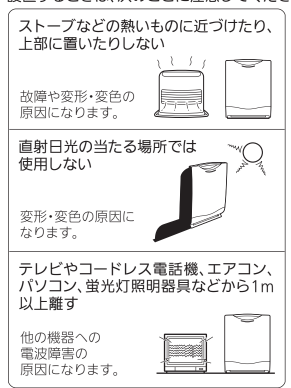
#### ●設置のしかた

#### ● 周囲をあけて設置する

・傾斜、振動、衝撃のない場所に置き、安定した 状態で使用してください。 映像の乱れや雑音の原因になりますので、 テレビやラジオから1m以上離して設置してください。



#### ●設置するときは、次のことに注意してください



#### ●本体を移動するとき

運転スイッチを「切」にして 電源プラグを抜き、ハンドル を持って移動してください。

運転したまま本体を移動したり、 傾けたりすると、送風ファンから 音がする場合があります。



# 安全のために必ずお守りください

- ■お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防ぐため、必ずお守りいただくことを説明しています。
- 次の区分で説明しています。

■誤った取扱いをした場合に生じる危険とその程度を、
■本文中や本体に使われている図記号の意味は、次のとおりです。



誤った取扱いをしたとき

に、死亡や重傷に結びつく

可能性のあるもの。



誤った取扱いをしたときに、 軽傷または家屋・家財など の損害に結びつくもの。



禁止



接触禁止



指示を守る

電源プラグ

を抜く



本体表示

回転物 注 意

分解 禁止



水場での







傷んだ電源コードやプラグ、 差し込みのゆるい コンセントは使わない

感電・ショート・発火の原因になります。



#### 電源コードや電源プラグを 傷つけない

無理に曲げたり、引っ張ったり、ねじったり、 束ねたり、高温部に近づけたり、重い物を 載せたり、はさみ込んだり、加工したりしない。

破損して火災・感電の原因になります。 (ペットのかみつきにも注意してください)



#### 修理・分解・改造はしない

火災・感電の原因になります。 修理はお買上げの代理店 または「信州セラミックス ご相談窓口」へご連絡ください。P15



吸込口・吹出口や 本体内部のすきまに、 針金・棒などの異物や 指を入れない







お手入れするときは 電源プラグを抜く また、濡れた手で電源プラグを 抜き差ししない

感電・けがの原因になります。

#### AC100Vのコンセントを使用する

AC100V以外で使用すると、 感電・ショート・発火の原因になります。



#### 電源プラグのホコリは定期的にとる

ホコリ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。



#### 異常・故障時には、直ちに使用を 中止する

- 運転「入」にしても運転しないときがある。
- 本体・電源コード・プラグが異常に熱い。
- 運転中、異常な音や振動がする。
- コゲ臭い。
- 運転音が異常に大きくなる。
- 取付ネジが腐食、ゆるんでいる。
- 漏電ブレーカーがひんぱんに落ちる。
- その他の異常や故障がある。

火災・感電・けがの原因になります。 すぐに運転スイッチを切り、電源プラグを 抜いてから、代理店にご連絡ください。

# 、注意



可燃性ガスを吸い込ませない・ 滞留しているところでは使わない (工場、美容院など)

発火の原因になります。



機械油など油煙がある場所では 使用しない

ひび割れして、感電の原因になります。

# 注意



可燃性のものや火のついたタバコ・線香などを近づけない

発火の原因になります。



本体の上に乗らない、寄りかからない

転倒・落下してけがの原因になります。



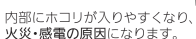
本体を倒して フィルター類を 外さない



内部にホコリが入りやすく なり、**火災・感電の原因**になります。



破損したフィルター類を使用しない、また、 フィルター類を はずしたまま運転しない





水のかかるおそれのある場所や、 浴室など湿気の多い場所には 設置しない

感電の原因になります。

万一水などがかかった場合は運転を中止し、電源プラグを抜いてお買上げの代理店または「信州セラミックス ご相談窓口」へご連絡ください。P15



ベンジン・シンナー・消臭剤・除菌剤などで拭かない、 殺虫剤などを吹きつけない、 近くに置かない

**感電・引火の原因**に なります。



煙や霧が出るくん煙タイプの 殺虫剤を使うときは、運転しない

蓄積した薬剤成分が吹出口から放出され、 健康を害するおそれがあります。 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。



燃焼器具と併用する場合は、 ときどき換気する

一酸化炭素は除去できませんので、 換気しないと一**酸化炭素中毒を おこす原因**になります。



電源プラグを抜くときは、コードを持たずに電源プラグを持ってまっすぐ引き抜く

感電やショートして 発火することがあります。



長期間使用しないときは 電源プラグを抜く

絶縁が劣化して**漏電火災・感電の** 原因になります。

# お願い

#### 吸込口や吹出口を ふさがない



**故障の原因**に なります。

換気扇やレンジフード のかわりに使用しない (換気の機能は ありません)



フィルターの寿命が短く なったり、**変形・変色・故障 の原因**になります。

ダストセンサーに 指や異物を 入れない



**故障の原因**に なります。

本体を倒した状態で使用しない



**故障の原因**に なります。

表面パネル・ プレフィルター・ HEPAフィルター・ 活性炭フィルターを はずしたまま使用しない

故障の原因になります。

油煙がある場所では 使用しない

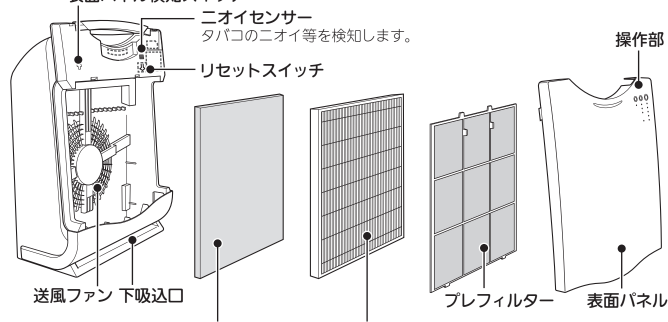
ひび割れや故障の原因になります。

# 各部のなまえとはたらき

### 本体

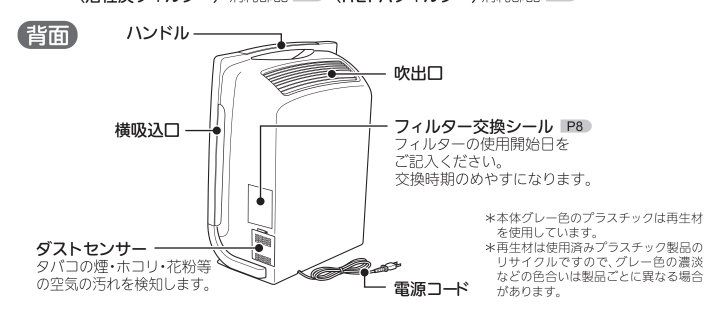
……ホコリ除けの透明シールが貼ってあります(4カ所)。はがさないでください。

#### 表面パネル検知スイッチ



特殊複合活性炭フィルター

アースプラス™(抗ウイルス<sup>2</sup>・抗菌<sup>3</sup>)HEPAフィルター (**活性炭フィルター**) 消耗部品 P12 (HEPAフィルター) 消耗部品 P12



#### <アースプラス™(抗ウイルス・抗菌)HEPAフィルターについて>

	部品名	試験機関名	試験機関名 試験方法		抗菌の方法	抗菌の処理を行なって いる対象部分の名称
1	アースプラス™ 抗ウイルス※2•抗菌 HEPAフィルター	一般財団法人 日本繊維製品 品質技術センター	JIS L1922 抗ウイルス性試験	2時間後 99.9%以上抑制	フィルター繊維に 抗菌成分を添着	フィルター繊維
	アースプラス™ 抗ウイルス・抗菌※3 HEPAフィルター	一般財団法人 カケンテスト センター	JIS L1902(2008) 抗菌性試験	18時間後 99.9%以上抑制	フィルター繊維に 抗菌成分を添着	フィルター繊維

<sup>※</sup>フィルターに捕獲したものに効果を発揮します。

### 操作部

#### 運転する P9

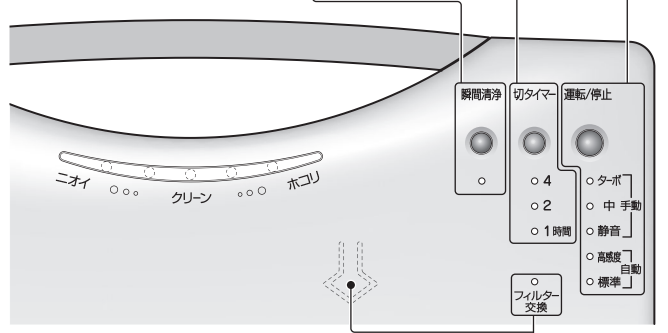
- 瞬間清浄スイッチ 瞬間清浄モードを設定 する
- 瞬間清浄ランプ(緑) 瞬間清浄モードを選択 すると点灯

#### 切タイマー 運転する P9

- 切タイマースイッチ 切タイマー運転時間を 設定する
- 切タイマーランプ(橙)運転残り時間を表示

#### 運転する P9

- 運転スイッチ
  - •運転を「入/切」する
  - ・運転を切換える
- 運転モードランプ(緑)運転中のモードを表示

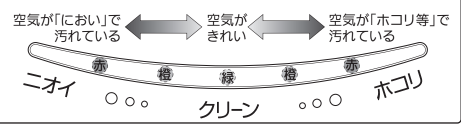


### 消耗部品の交換 P12

#### ● クリーンモニター(緑・橙・赤)

ニオイセンサーとダストセンサーが検知した空気の汚れ具合を、 それぞれ3段階のランプの点灯で表示します。

#### <クリーンモニターの見かた>



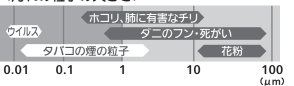
#### ニオイセンサー

半導体式のセンサーで、ニオイ成分等のガスを検知しています。無臭のガス、香水にも反応します。湯気(水蒸気)やエアコン、扇風機の風、急な温度変化などにも反応することがあります。

#### ダストセンサー

光学式のセンサーで粒子の数を検知しています。

#### <汚れの粒子の大きさ>



#### ● フィルター交換ランプ(赤)

フィルターの交換時期になると、点灯してお知らせします。

HEPAフィルター・活性炭フィルターを交換したら、リセットスイッチを押してください。フィルターを交換しても、リセットスイッチを押さないと、フィルター交換ランプの点灯は消えません。

#### リセットスイッチ (下の写真と図を参照)



表面パネルをはずすと本体右上にあります。新しいフィルターに交換したあと、リセットスイッチをピッと音がするまで(約3秒間)押すと、フィルター交換ランプの点灯が消えます。

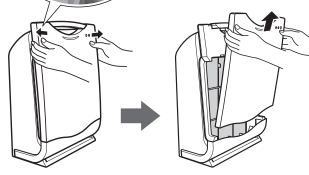
# 備する

活性炭フィルターをポリ袋から取出してセットしなおしてください。

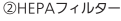
#### 表面パネルをはずす



親指で表面パネルを 押さえて、その他の指は パネルと本体の間に 差し込んで、表面パネルを そらせる



## 2 /1/2. ①プレフィルター フィルター類をはずす





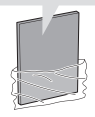


### 3 活性炭フィルターをいったん 外して、ポリ袋から出す



活性炭フィルターを覆っ ている不織布(半透明の 和紙のような布)を破ら ないでください。中の活 性炭(黒い粒)がこぼれて 使用できなくなります。

活性炭の分布が ばらついていたり、 ポリ袋に活性炭の黒い粉が ついていることがありますが、 異常ではありません。



# 4 フィルター類を本体に取付ける

①活性炭フィルターを取付ける(表裏、上下はありません)





送風ファン下部の突起部の 前に立てかけてください。 フィルターを覆う不織布を破ら ないように注意してください。

②HEPAフィルターを取付ける(表裏があります)





取付け方向を確認して、 活性炭フィルターの 手前に立てかけて ください。

③プレフィルターを取付ける(表裏、上下があります)



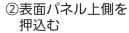
つまみを持って 下部のツメ(2カ所)を 差込んでから、 上部のツメ(2カ所)を 差込んでください。



### 表面パネルを本体に取付ける

①表面パネルを 本体下側にかける







本体右側面の フィルター交換シールに、 フィルター使用開始日を 記入してください。

表面パネルを確実にセットしないと、運転しません。

本体グレー色のプラスチックはリサイクルされた再生材を使用しています。この再生材の表面に筋状の模様や黒点が 現れる場合がありますが、これは再生材成形時に発生する特有の現象であり除去はできません。 再牛材のグレーの色合い(濃淡など)は、製品ごとに異なる場合があります。

# 運転する

#### 電源プラグをコンセントに差込む 電源プラグを差込むと「ピッ」と音がします。

#### **1** 運転する

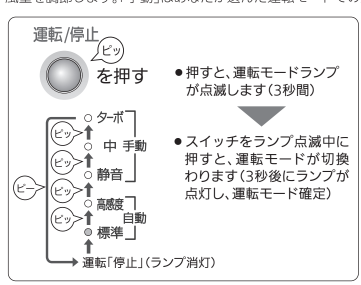


- 「標準」で運転開始します
- 運転モードランプが点灯します
- クリーンモニターが点灯します

運転した直後の数分間は、 ニオイセンサーが 準備運転中のため、 反応が鈍くなっています。

### 🤈 運転を切換える

運転モードは「自動」「手動」が選べます。「自動」は室内のニオイや花粉・ホコリにセンサーが自動的に反応して、 風量を調節します。「手動」はあなたが選んだ運転モードでの運転を続けます。



#### 手動

- ターボ 最大風量で連続運転します。
- ◆ 中 ターボと静音の間の風量で 連続運転します。
- 静音 最小の風量で連続運転します。

#### 自動

- わずかな花粉・ホコリにも ● **高感度** 反応し、自動的に風量を 切換えて運転します。
- 標準 標準的な自動運転です。 自動的に風量を切換えます。

#### ■瞬間清浄運転



- ●押すと、瞬間清浄ランプが 点灯
- もう一度押すと、元の運転 モードに戻ります。

まず最大風量で運転します。 ● **瞬間清浄** その後は汚れやニオイの量 によって、自動運転します。



### ② 運転を終了する

0



3秒以上長押しすると停止する

### タイマーの使い方

設定した時間を運転したあと、停止します。 運転時間は1時間・2時間・4時間から選べます。

● 選んだ時間の切タイマーランプが点灯(切タイマー予約完了)

切タイマーランプは運転残時間を表示し、時間の経過とともに切換わります。

切タイマースイッチで 運転時間を選ぶ





# お手入れする

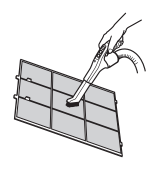
性能を維持するために、定期的に掃除をしてください。お手入れのさいはかならず運転スイッチを「切」にして電源プラグを抜き、送風ファンが停止したことを確認してからお掃除してください。

### 1カ月に1回掃除する

### HEPAフィルター・プレフィルター

- 1 表面パネル・プレフィルターをはずす №
- 2 プレフィルター・HEPAフィルターを掃除する

掃除機のブラシ付きノズルでホコリを吸い取る



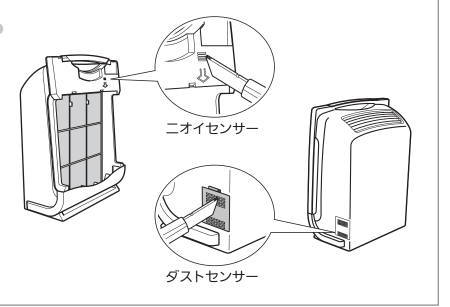
プレフィルターの汚れが ひどいときは、うすめた 台所用中性洗剤で洗った あと水洗いし、陰干しで 十分乾燥させる

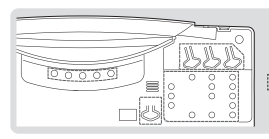


3 プレフィルター・表面パネルを本体に取付ける №

#### センサー部 (ニオイセンサー、ダストセンサー)

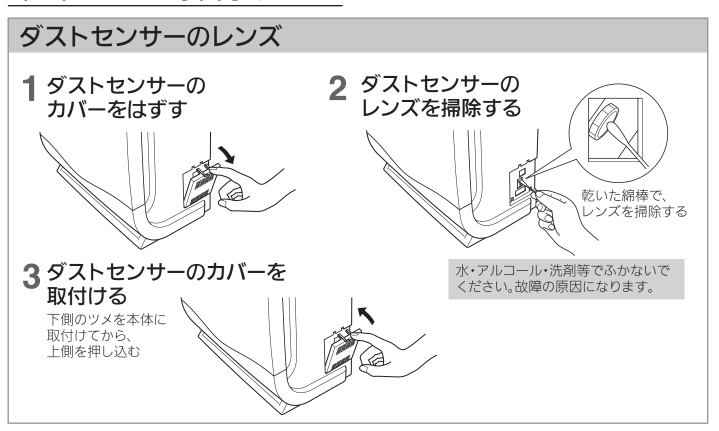
- 1 表面パネルをはずす №
- 2 センサー部を掃除する 掃除機のノズルでホコリを吸い取る
- **3** 表面パネルを本体に 取付ける №





…ホコリ除けの透明シールが 貼ってあります(4カ所)。 はがさないでください。

### 半年に1回掃除する



### 汚れたとき



- 再生材(グレー色のプラスチック部)の表面に筋状の 模様や黒点が現れる場合がありますが、これは再生材 成形時に発生する特有の現象であり除去はできません。
- 洗剤・みがき粉・化学ぞうきん・アルコール・次亜塩素酸 ナトリウム・ガソリン・ベンジン・シンナーなどは使用 しないでください。本体を傷める原因になります。
- HEPAフィルター・活性炭フィルターは水洗いできません。洗うと使用できなくなります。



お手入れ時は運転を停止し、電源プラグを抜く 感電・けがの原因になります。

# フィルターを交換・廃棄する

交換時期がきたら、新しいものと交換してください。

#### HEPAフィルター・活性炭フィルターの交換 P8

交換時期のめやす

● フィルター交換ランプが点灯したとき 「静音」運転では約2.5年間、「ターボ」運転では 約8カ月間の使用で点灯します。

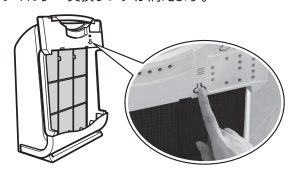
一般社団法人日本電機工業会の規格(JEM1467) によるフィルターの耐久性は、2.5年間です。 (タバコ 5本/日の場合)

●フィルターの汚れがひどくなったり、いやなニオイがしてきたとき

運転「切」にして電源プラグを抜き、送風ファンが 停止したことを確認してから、交換してください。

#### 交換したら、表面パネルを取付ける前に フィルター交換ランプを解除してください

電源プラグを差込み、「ピッ」と音がするまで (約3秒間)リセットスイッチを押すと フィルター交換ランプが消えます。



- HEPAフィルター・活性炭フィルターの寿命は使用 環境、使用状況により異なります。
- HEPAフィルターを交換するときは、活性炭フィルターを一緒に交換してください。
- ◆HEPAフィルター・活性炭フィルターは洗っても 再使用できません。汚れたら、必ず新しいフィル ターと交換してください。
- 次の場合、HEPAフィルターや本体にニオイが付着 することがあります。本体を掃除し、フィルター類 を交換してください。
  - ・大量のタバコを吸う場合
  - ・室内にニオイが多いとき

#### 消耗部品

- ●交換用 フィルターセット
  - ・アースプラス™(抗ウイルス・抗菌)HEPAフィルター
  - ・特殊複合活性炭フィルター
  - ●形 名 SAHF-409

ご購入は、お買上げの代理店、または「信州セラミックスご修理窓口」へお問合わせください。 **P15** 

#### 廃棄するときは

各自治体のゴミすて規則にしたがって、処分して ください。

- HEPAフィルター <材質>ポリエステル・レーヨン・ポリプロピレン
- 活性炭フィルター<材質>活性炭・ポリエステル・中芯原紙
- ◆本体 分解せずに、ゴミすて規則にしたがって処分して ください。

# 故障かな?と思ったら

#### 現 象

#### 原 因 と 処 置

#### 運転しない

- ●電源プラグがはずれていませんか?
  - →電源プラグをコンセントにしっかり差込む。
- 表面パネルがしっかりとセットされていますか?
  - →表面パネルをセットしなおす。
- 運転モードランプが点灯していますか? (運転が「入」になっていますか?)
  - →運転スイッチを押して「入」にしてください。

#### P9

P9

P8

#### 本体の振動が大きい

- 水平でない場所や不安定な場所に設置していませんか?→水平で安定した場所に設置してください。
- P3

- ニオイや煙がとれにくい
- ●プレフィルターが汚れていませんか?
  - →プレフィルターをお手入れしてください。
- フィルター類が汚れていませんか?→フィルター類を交換してください。

P12

P10

センサーにホコリがついていませんか?→センサーをお手入れしてください。

P10

#### ニオイが出る

- ◆ お部屋やタバコのニオイがフィルター類に付着して、ニオイが出る ことがあります。
  - →風通しの良いところで半日以上天日干しすると、ニオイが弱く なる場合があります。ニオイが取れないときは、フィルター類を 交換してください。

P12

#### 運転音や振動が大きくなった

- ●手動「ターボ」や「瞬間清浄」で運転していませんか?
  - →風量が多い運転では音は大きめです。音が気になる場合は、風量 が少ない運転を選んでください。
- プレフィルターが汚れていませんか?
  - →プレフィルターをお手入れしてください。

P10

P9

- フィルター類が汚れていませんか?
  - →フィルター類を交換してください。

- P12
- ●活性炭フィルターが、ポリ袋に入ったままセットされていませんか?
  - →ポリ袋を取りはずし、セットしなおしてください。
- P8

#### 本体を移動するときに 音がする

- 運転したまま移動していませんか?
  - →急に移動したり、傾けたりすると音がする場合があります。

P3

#### 電源プラグを抜くと、「ピー」 「ジー」と音がすることがある

- 運転「入」のままで電源プラグを抜いていませんか?
  - →運転「切」にしてから電源プラグを抜いてください。

#### 運転中に吹出口から 送風ファンを見ると、 送風ファンが振れている

●異常な音や異常な振動がなければ、問題ありません。

#### 現 象

#### 原 因 と 処 置

モニターが なかなか変わらない

# クリーンモニタ

モニターの反応が少ない

ニオイがするのに モニターの表示が 変わらない

室内の空気がきれい なのにモニターが 反応する ●部屋が広すぎませんか?

→適用床面積の範囲(18畳)内で、お使いください。

● 空気の汚れが多いときは、空気がきれいな状態になるまで時間 がかかることがあります。

#### <モニター動作の確認方法>

- ●ダストセンサーの近くでティッシュをこすってホコリを出す。
- 香水・ヘアトニック等をティッシュペーパーに少しつけて、 本体の前で香りを吸い込ませる。
- センサーにホコリがついていませんか?→センサーをお手入れしてください。
- 運転「入」にした直後(約1分間)は、ニオイセンサーが準備運転中のため、反応が鈍くなっています。

P9

P10

- ニオイの成分によりセンサーの感度が異なるため、モニターの表示が変わらない場合があります。
- 室内の空調機の風や、人間の鼻では感じにくいガスによって、反応 する場合があります。

P7

- 黄砂が飛んでいませんか。黄砂が飛んでいると、少ない量でも感知 する場合があります。
  - →黄砂情報(各地の気象情報)を確認してください。

# フィルター交換ランプが 点灯している

◆HEPAフィルター・活性炭フィルターの交換時期です。→HEPAフィルター・活性炭フィルターを交換してください。

P12

#### 運転モードランプがすべて 点滅している

- 表面パネルが確実にセットされていますか?
  - →表面パネルをセットしなおし てください。
- 表面パネル内側の突起が折れていませんか?
  - →突起が折れていると、表面パネルをセットしても、パネル検知スイッチが作動しません。 その場合は、新しいパネル5,000円(税別)と交換してください。



以上のことをお調べになって、それでも不具合があるときは、使用を中止し、 必ず電源プラグを抜いてからお買上げの代理店にご連絡ください。

# 保証とアフターサービス

#### ■保証書(別添付)

● 保証書は、必ず「お買上げ日・代理店名」などの記入 をお確かめのうえ、代理店からお受け取りください。 内容をよくお読みのあと、大切に保存してください。

#### 保証期間

#### お買上げ日から1年間です

保証期間内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。

ただし、アースプラス™(抗ウイルス・抗菌)HEPAフィルター・特殊複合活性炭フィルターは消耗部品ですので、保証期間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、この空気清浄機の補修用性能部品を製造 打切り後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。

#### ■ご不明な点や修理に関するご相談は

● お買上げの代理店か下記の「信州セラミックス ご相 談窓□ |にご相談ください。

#### ■修理を依頼されるときは

- ●「故障かな?と思ったら」(13~14ページ)にしたがってお調べください。
- なお、不具合があるときは、電源スイッチを切り、必ず 電源プラグを抜いてから、お買上げの代理店か「信州 セラミックス ご相談窓□」にご連絡ください。

#### ●保証期間中は

修理に際しましては、保証書をご提示ください。 保証書の規定にしたがって、代理店が修理させていた 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。

点検・診断のみでも有料となることがあります。

#### ●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…製品の点検や故障した製品を 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。
- ●出張料…お客様のご要望により、製品のある場所 へ技術員を派遣する費用(出張料)や有料駐車場 の費用(駐車料)を別途いただく場合があります。

#### ●修理部品は

部品共用化のため、色等を変更する場合があります。

#### ●ご連絡いただきたい内容

- 1. 品 名 空気清浄機
- 2. 形 名 SA-423JR
- 3. お買上げ日 年 月 日
- 4. 故障の状況 (できるだけ具体的に)
- 5. ご 住 所 (付近の目印なども)
- 6. お名前・電話番号・訪問希望日
- ■この製品は、日本国内用に設計されていますので、 国外では使用できません。 また、アフターサービスもできません。

### 修理・取扱いのご相談は、まずお買上げの代理店へ

転居や贈答品などでお買上げの代理店へご依頼できない場合は「信州セラミックス ご相談窓口」へ

当社製品の購入・取扱い方法・その他ご不明な点は

信州セラミックスご相談窓口

诵話料無料

00120-244159(無料)

- ■通常電話番号(携帯電話対応) 0264-55-1221
- ■ファックス **0264-55-1181**

■ご相談対応 平日9:00~17:00

(土・日・祝日除く)

お盆・大晦日・正月三が日・GWは お受けできません。

#### ■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

株式会社信州セラミックスは、お客様からご提供いただきました個人情報は、下記のとおり、お取り扱いします。

- 1.お問合わせ(ご依頼)いただいた修理・保守・工事および製品のお取り扱いに関連してお客様よりご提供いただいた個人情報は、本目的並びに製品品質・サービス品質の改善・製品情報のお知らせに利用します。
- 2.上記利用目的のために、お問合わせ(ご依頼)内容の記録を残すことがあります。
- 3.あらかじめお客様からご了解をいただいている場合及び下記の場合を除き、当社以外の第三者に個人情報を提供・開示する事はありません。

上記利用目的のために、弊社グループ会社・協力会社などに業務委託する場合。 法令等の定める規定に基づく場合。

4.個人情報に関するご相談は、お問合せをいただきました窓口にご連絡ください。

# 仕樣

形	名	SA-423JR
電	源	AC100V 50-60Hz
	ターボ	41W
消費電力	中	9W
	静音	3.5W
待機時消費電力※1		0.8W
	ターボ	4m³/分
風量	中	2m³/分
	静音	0.9m³/分
	ターボ	50dB
運 転 音※2	中	35dB
	静音	19dB
適用床面積(目安)※3		18畳(30m²)まで
質 量		5.4kg
寸    法		高さ485mm×幅370mm×奥行185mm
コードの	長さ	1.8m

- ※1 待機時消費電力とは、電源プラグを差込み、運転「切」のときの消費電力です。
- ※2 運転音は、本体周囲1mで測定した平均値です。
- ※3 適用床面積は、「ターボ」運転時の面積です。「日本電機工業会規格(JEM1467)」に基づくものです。



エコマーク商品 24118003

- ●この製品は、公益財団法人日本環境協会の認定を取得したエコマーク商品です。
- ●製品に使用しているプラスチック材料の61%(質量比)にリサイクルされた再生材を 使用しています。

### 愛情点検

#### ★長年ご使用の空気清浄機の点検を!

空気清浄機の補修用性能部品の保有期間は、製造打切り後6年です。



こんな症状は ありませんか

- ●スイッチ「入」にしても運転しないときがある。
- ●本体・電源コード・プラグが異常に熱い。
- 運転中、異常な音や振動がする。
- コゲ臭い。
- ●運転音が異常に大きくなる。
- ●取付ネジが腐食、ゆるんでいる。
- 漏電ブレーカーがひんぱんに落ちる。
- ●その他の異常や故障がある。

ご使用 中止

事故防止のため、電源プラグを抜き、販売店に点検・修理 をご相談ください。

#### 後日のために記録しておくと便利です。

お買上げ代理店名	電話			
お買上げ(据付)日	年	月	$\Box$	

