

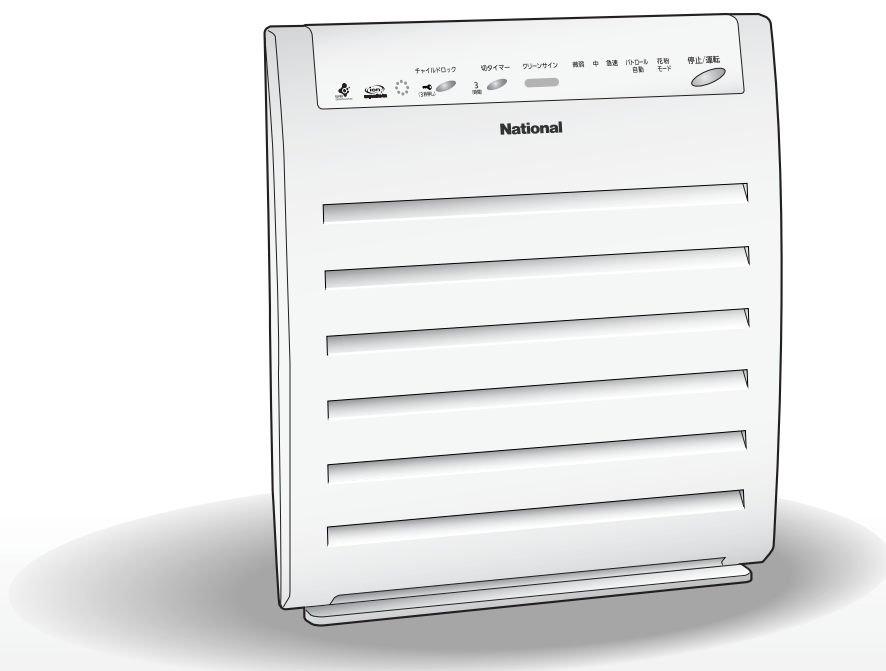
National

取扱説明書

空気清浄機

卓上形

品番 **F-PDC30**



保証書別添付 このたびは、ナショナル製品をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。

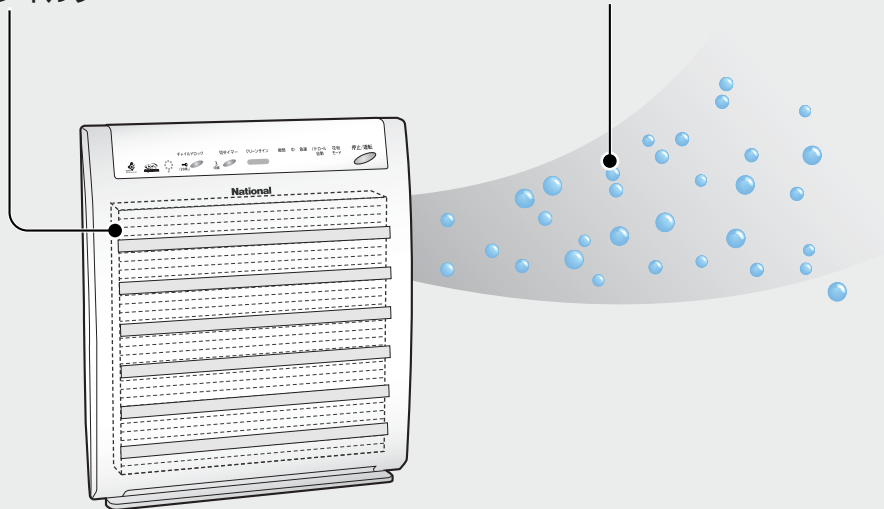
- 取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。
- ご使用前に、「安全上のご注意」(4,5ページ)を必ずお読みください。
- 保証書は「お買い上げ日・販売店名」などの記入を確かめ、取扱説明書とともに大切に保管してください。

お部屋のダニのフン・花粉などは

空気清浄機で解決！

集じんフィルター

メガアクティブイオン



(イラストはイメージです)

集じんフィルター

スーパーアレルバスター、緑茶カテキン、バイオ除菌を添着しています。

スーパーアレルバスター

- ・フィルターで捕まえたダニのフンや花粉など*を抑制します。

*ヤケヒョウヒダニ(死がい・フン)、コナヒョウヒダニ(死がい・フン)、スギ花粉、ヒノキ花粉、フタクサ花粉、カモガヤ花粉(イネ科)、ハルガヤ花粉(イネ科)、ヨモギ花粉、ハンノキ花粉、シラカンバ花粉、フナ花粉、猫フケ、犬フケ、カビ菌、小麦粉。(17種類)

- ・試験機関：大阪市立工業研究所
- ・試験方法：精製ダニアレル物質の低減を酵素免疫測定法により確認

緑茶カテキン

- ・フィルターで捕まえたウイルスの活動を抑制します。カテキンは、お茶から採った天然成分です。

- ・試験機関：(財)北里環境科学センター
- ・試験方法：ウイルスの抑制率をブラーク法により確認

集じんフィルターは、「カテキン」特有のニオイがすることがありますが無害です。

バイオ除菌

- ・フィルターで捕まえた浮遊菌・カビ菌の繁殖を抑制します。

- ・試験機関：(財)日本食品分析センター
- ・試験方法：標準寒天培地を用いた寒天平板培養法により確認

安全上のご注意4
 各部のなまえ6
 お使いになるまえに7

- ・空気清浄機の設置場所7
- ・吸気グリルのはずしかた/取り付けかた7

使いかた8

- ・汚れが広がるまえに除去したいとき8
- ・ダニの死がい・フン、花粉などを効率的に除去したいとき9
- ・ハウスダストなどをすばやく除去したいとき9
- ・おやすみのときなど、静かに運転したいとき9

- 切タイマーを使いたいとき10
- チャイルドロックを使うとき10

- ・よごれセンサーの性質8

お手入れのしかた11

- ・本体のお手入れ
- ・吸気グリルのお手入れ
- ・集じんフィルターのお手入れ
- フィルターの交換時期12
- ・交換のしかた
- ・交換のあとは
- ・使用済みのフィルターは
- 集じんフィルター、脱臭フィルターの
はずしかた、取り付けかた12

故障かな!?13

保証とアフターサービス14
 仕様裏表紙
 別売品裏表紙

メガアクティブイオン

空中に飛び出して、
 ダニのフン・花粉など*、
 ウイルスの活動、浮遊菌・カビ菌の繁殖
 を抑制します。

ダニのフン・花粉など

- (※) ヤケヒョウヒダニ(死がい・フン)、スギ花粉、猫フケ。
- ・試験機関：大阪市立工業研究所
- ・試験方法：試験ボックス内のアレルゲン濃度の低減を酵素免疫測定法で測定

ウイルス

- ・試験機関：(財)日本食品分析センター
- ・試験方法：試験ボックス内のウイルス量の変化をCPE法で測定

浮遊菌・カビ菌

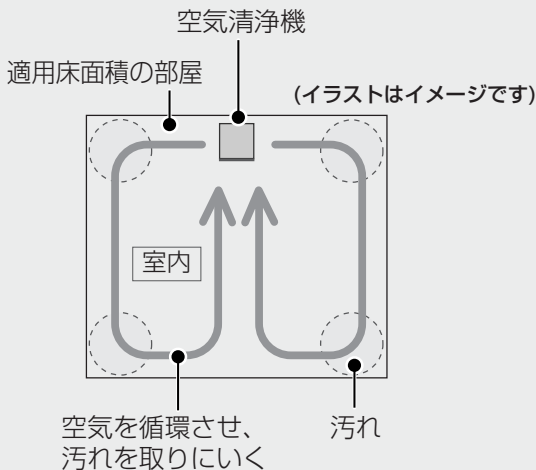
- ・試験機関：(財)日本食品分析センター
- ・試験方法：6畳相当の試験室でメガアクティブイオンを放出し、浮遊カビ菌の変化をエアースンプラーに捕集し、測定

パトロール自動運転

「汚れが来るのを待っているだけ」から、
「汚れを取りに行く」

定期的な見回り運転をして
 空気を循環させることで、
 汚れが広がるまえにすばやく除去！

(☞ 8ページ)



安全上のご注意

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止するため、必ずお守りいただくことを、次のように説明しています。

■表示内容を無視して誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を、次の表示で区分し、説明しています。



警告

この表示の欄は、「死亡または重傷などを負う可能性が想定される」内容です。



注意

この表示の欄は、「傷害を負う可能性または物的損害のみが発生する可能性が想定される」内容です。

■お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区分し、説明しています。(下記は、絵表示の一例です。)



このような絵表示は、してはいけない「禁止」内容です。



このような絵表示は、必ず実行していただく「強制」内容です。



警告

電源プラグ、電源コード、コンセントについて



電源プラグをぬれた手で
抜き差ししない

ぬれ手禁止

感電の原因になります。



電源プラグ
を抜く

お手入れの際は、
必ず電源プラグを抜く

(集じんフィルター、脱臭フィルター)
を取り出すときも必ず電源プラグを
抜く

不意に作動してけがをしたり、感電の原因になります。



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
以外では使わない

禁止

たこ足配線などで定格を超えると、発熱による火災の原因になります。



電源プラグは根元まで
確実に差し込む

差し込みが不完全ですと、感電や発熱による火災の原因になります。

・傷んだプラグ・ゆるんだコンセントは使わないでください。



電源コード・電源プラグを破損
するようなことはしない

禁止

(傷つけたり、加工したり、熱器具
に近づけたり、無理に曲げたり
ねじったり、引っ張ったり、重い
ものを載せたり、束ねたりしない)

傷んだまま使用すると、感電・ショート・火災の原因になります。

・コードやプラグの修理は、販売店にご相談ください。



電源プラグのほこりなどは
定期的にとる

プラグにほこりがたまると、湿気などで絶縁不良となり、火災の原因になります。

・電源プラグを抜き、乾いた布でふいてください。
・長期間使わないときは、電源プラグを抜いてください。

警告

感電やけがなどを防ぐために！



水ぬれ禁止

水につけたり、水をかけたりしない

ショートや感電の原因になります。



分解禁止

絶対に分解したり修理・改造をしない

発火したり、異常動作して、けがの原因になります。

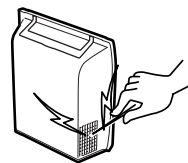
・修理は販売店へご相談ください。



禁止

吹出口や吸気口に指やピン・針金、金属物などの異物を入れない

内部に触れ、感電やけがの原因になります。



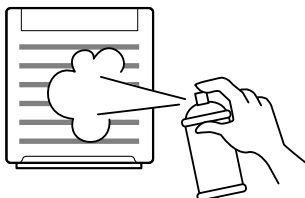
注意

感電やけがなどを防ぐために！



禁止

ベンジンやシンナーでふいたり、殺虫剤をかけない

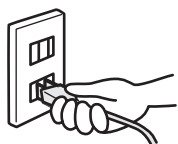


ひびわれによるけが、ショートによる感電、引火による火災の原因になります。

電源プラグについて



電源プラグを抜くときは、電源コードを持たず、電源プラグを持って抜く



コードが、ショートや断線して火災・感電の原因になります。

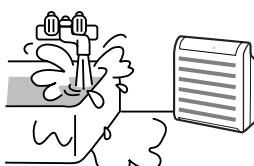
こんな場所で使わないで！



水場使用禁止

浴室など高温・多湿・水のかかる場所では使わない

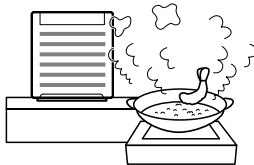
漏電して、感電・火災の原因になります。



禁止

油成分が浮遊している場所で使わない

ひびわれによるけがの原因になります。

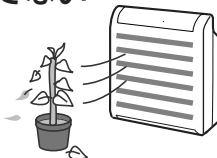


・この商品に換気機能はありません。



禁止

動植物に直接風を当てない



悪影響をおよぼす原因になります。

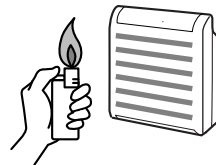
運転するときは



火気禁止

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

引火して、火災の原因になります。



禁止

室内くんじょうタイプ（発煙型）の殺虫剤を使う場合は運転をしない

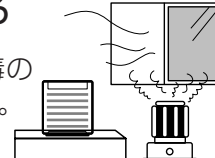
機器内部に薬剤成分が蓄積し、その後、吹出口から放出されて、健康によくありません。

・殺虫剤の使用後は、十分換気してから運転してください。



燃焼器具と一緒に使う場合は、換気する

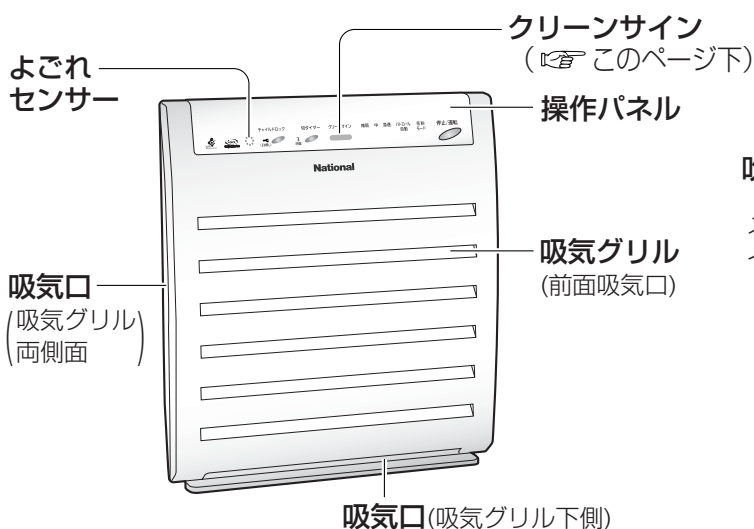
一酸化炭素中毒の原因になります。



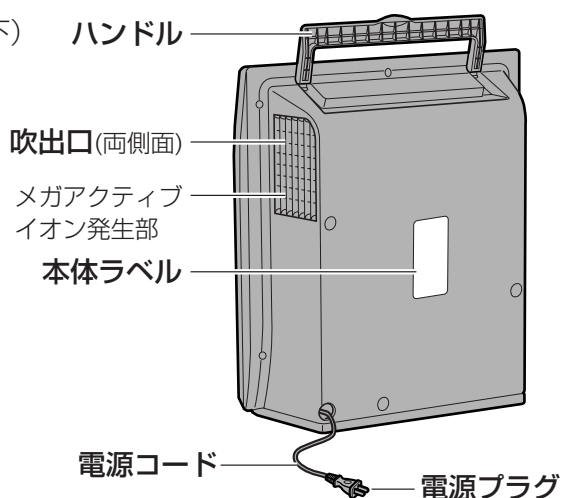
・一酸化炭素を除去するものではありません。

各部のなまえ

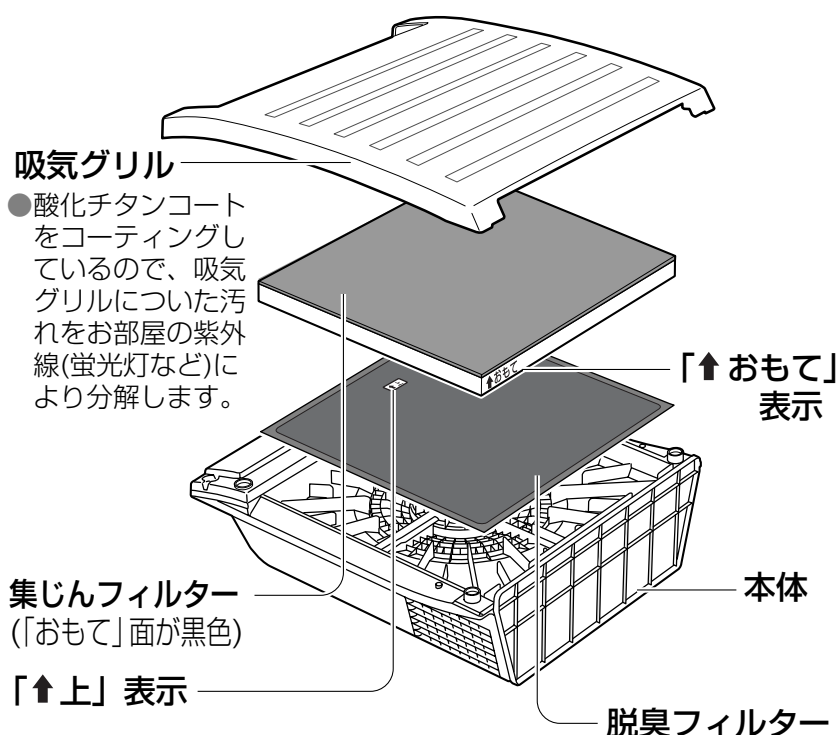
前面



背面



本体内部



吸気グリル
●酸化チタンコート
をコーティング
しているので、吸気
グリルについた汚
れをお部屋の紫外
線(蛍光灯など)に
より分解します。

集じんフィルター
〔↑上〕表示

脱臭フィルター

●タバコ臭はもちろん、調理のニオイなども除去します。

タバコの有害物質(一酸化炭素など)
は除去できません。

クリーンサインの見かた

- よごれセンサーで感知した、タバコや調理などのニオイをランプの色で表示します。
- 青ランプが多いほど空気がきれいです。

- ・青 …きれい
- ・青～ピンク…少し汚れている
- ・赤 …汚れている

クリーンサイン



(点灯)

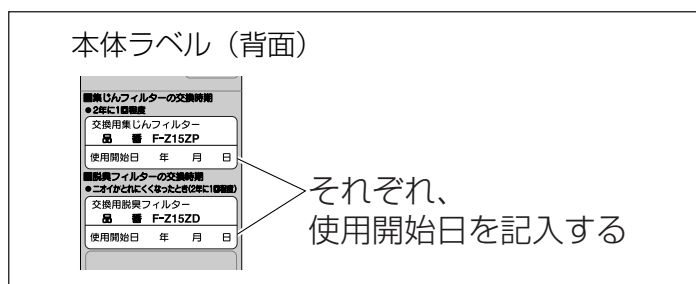
お願い

- 集じんフィルターをはずした状態で使わないでください。
 - ・本体内にホコリを吸い込み、故障の原因になります。
 - ・集じんフィルターの効果が得られません。(このページ 2ページ)
- 脱臭フィルターをはずした状態で使わないでください。
 - ・脱臭効果が得られません。

お使いになるまえに

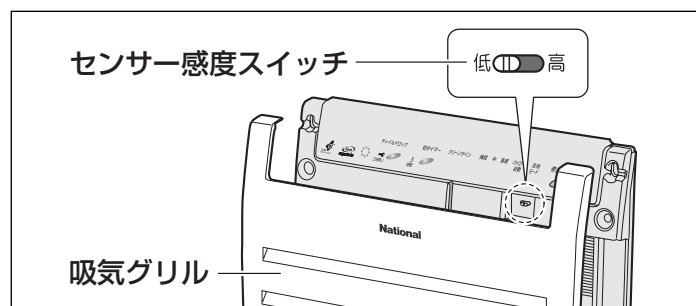
1 本体ラベルに使用開始日を記入する

- 集じんフィルターと脱臭フィルターの使用開始日を記入します。



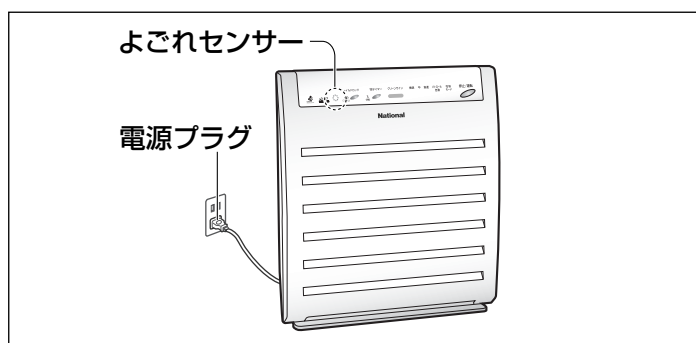
2 吸気グリルをはずし、センサー感度スイッチを設定する

- 通常は「低」で使用します。
- 感度が悪いと感じたら「高」に切り換えてください。



3 電源プラグを差し込む

- 室内の空気がきれいなとき（タバコの煙がないときなど）に、電源プラグを差し込んでください。
（センサーがこのときの空気の清浄度を基準にするため）

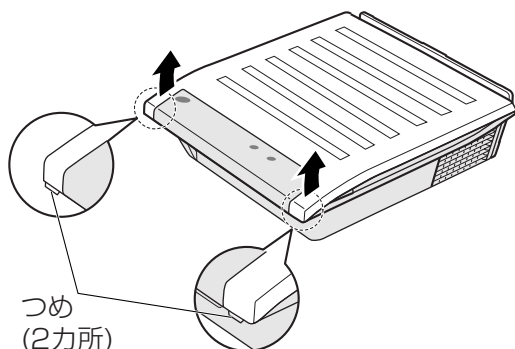


●空気清浄機の設置場所

- ・お部屋の空気を効率良く循環させるために、吹出口は壁や家具などから30cm以上離してお使いください。
- ・テレビやラジオなどから1m以上離してください。
- ・また、テレビやラジオなどと一緒にコンセントに電源プラグを差し込まないでください。
（映像の乱れや雑音の原因になります）
- ・長期間同じ場所でお使いの場合は、本体周辺の壁や床が汚れることがあります。
→本体のお手入れ時に、設置場所を移動したり、壁から離したりすることをおすすめします。

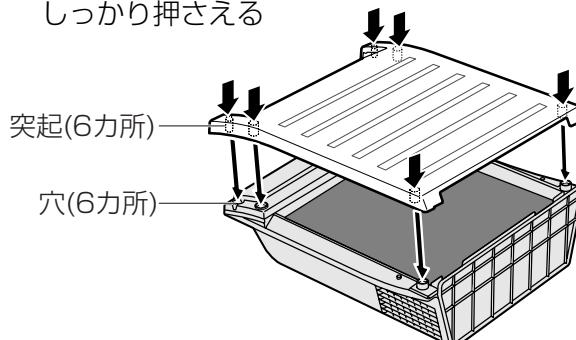
吸気グリルのはずしかた

- 吸気グリルの上側のつま（2カ所）に指を引っかけて、ゆっくり開ける

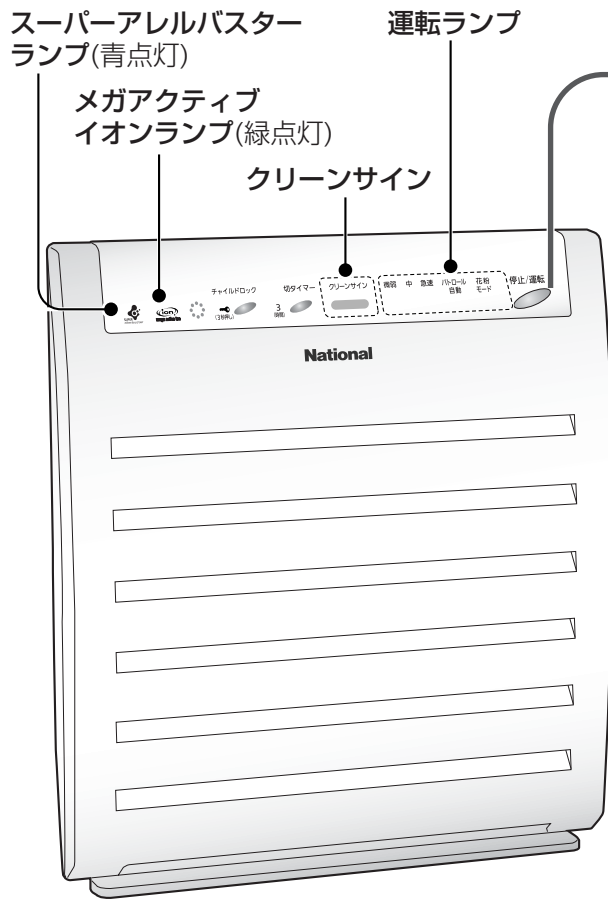


吸気グリルの取り付けかた

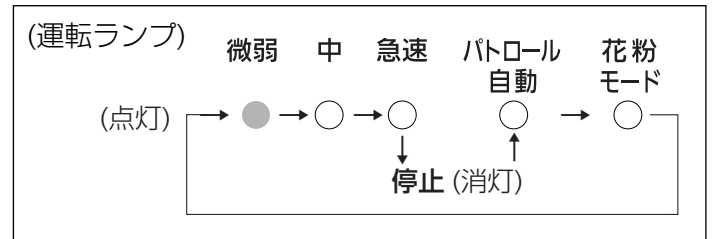
- 吸気グリル内側の突起(6カ所)を本体の穴(6カ所)に差し込み、しっかり押さえる



使いかた



- クリーンサイン、スーパーアレルバスターランプ、メガアクティブイオンランプ、パトロール自動ランプ、運転ランプ「中」が点灯します。
- 押すたびに「パトロール自動」→「花粉モード」→「微弱」→「中」→「急速」→「停止」に切り換わります。
- 電源プラグを差し込んで2分間は、停止/運転ボタンを押すとパトロール自動ランプが点滅します。(この間、パトロール自動運転が使えません)
- 「停止」にすると、運転が停止してランプは全消灯します。

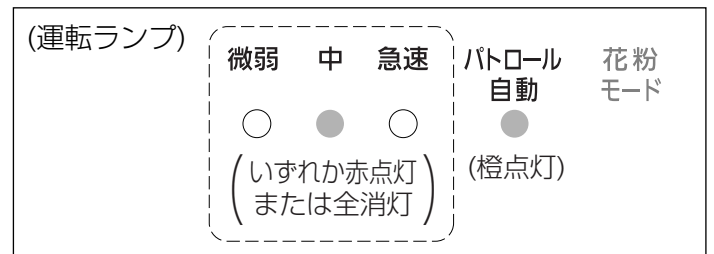


汚れが広がるまえに除去したいとき

⇒ パトロール自動



- 定期的な見回り運転をおこないます。
・運転10分、停止50分を繰り返します。(運転は風量「中」で運転します)
- 運転停止中でも汚れを発見すると、汚れ度合いに応じた風量で運転を開始します。

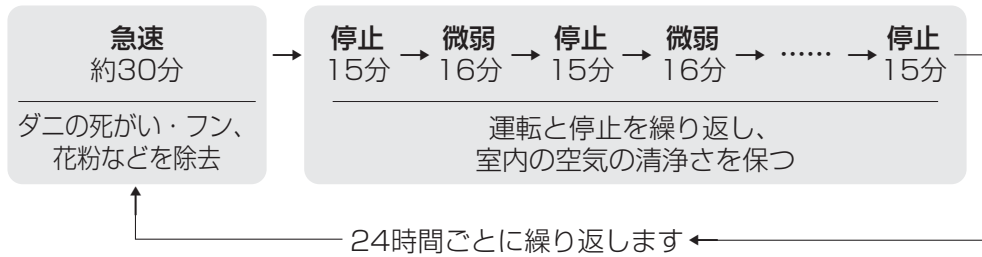
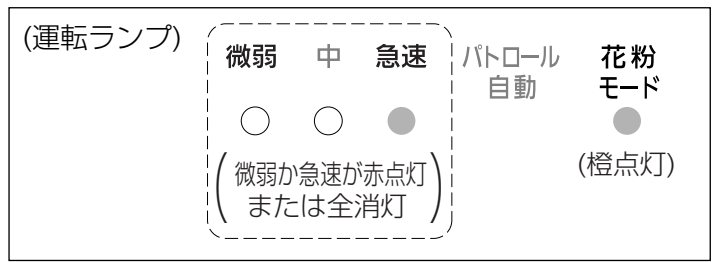


よごれセンサーの性質

感知します	感知することがあります	感知しません
<ul style="list-style-type: none"> ●タバコ・線香・調理・ペットなどのニオイ ●化粧品・アルコール ●スプレー類など 	<ul style="list-style-type: none"> ●湯気(水蒸気) ●油煙 ●ドアの開閉による風や急激な温度変化など 	<ul style="list-style-type: none"> ●ハウスダスト(ホコリ、ダニの死がいやフン、カビの孢子、花粉) ●菌、ウイルス

ダニの死がい・フン、
花粉などを効率的に
除去したいとき

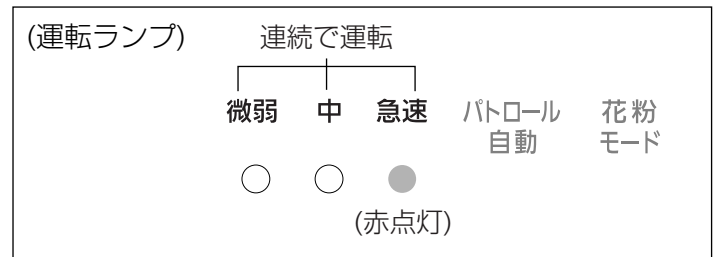
⇒ 花粉モード



●運転停止中でも汚れを発見すると、風量「微弱」で運転を開始します。

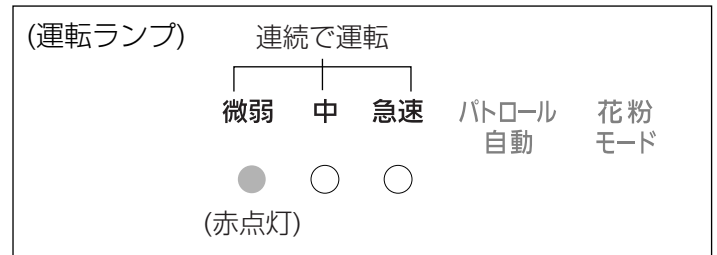
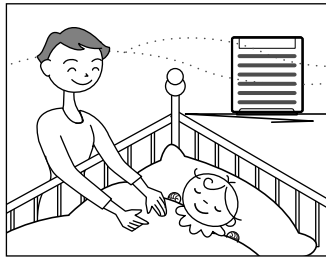
ハウスダストなどを
すばやく除去したい
とき

⇒ 急速



おやすみのときなど、
静かに運転したいとき

⇒ 微弱



お知らせ

●よごれセンサーについて

- ・暖房機が近くにある場合など室内の気流によって、よごれセンサーのはたらきが変化することがあります。
- ・加湿機の近辺・油煙の多い場所で使ったときや、室外から汚れた空気が侵入したときには、よごれセンサーが感知することがあります。
- ・よごれセンサーは、タバコや調理などのニオイを感知するもので、ホコリ、花粉などのハウスダストを感知することはできません。花粉やホコリが気になるときは、連続運転(「急速」または「中」)でお使いください。
- 運転中は、吹出口からメガアクティブイオンが発生します。(メガアクティブイオンランプが点灯します)(メガアクティブイオン 3ページ)
- 運転の切り換え時は、「ピッ」音でお知らせします。

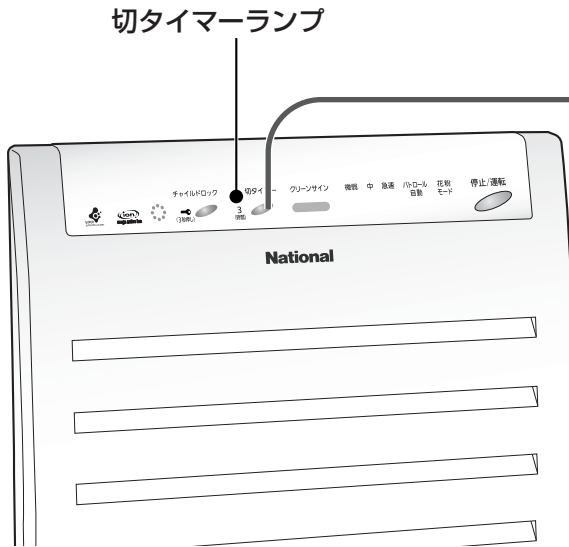
お願い

- 長期間使用しないときは、節電のため運転を「停止」にし、電源プラグをコンセントから抜いてください。(運転が「停止」の状態でも約0.5Wの電力を消費しています)

使いかた

切タイマーを使いたいとき

停止/運転ボタンを押してから操作します。



切タイマー

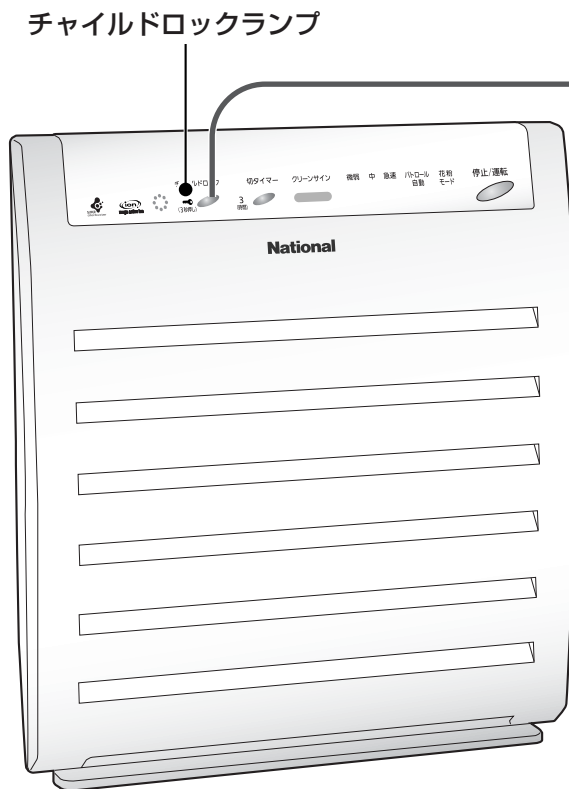
押す

- 3時間タイマー設定ができます。(タイマーランプが点灯します)
- もう一度押すと切タイマーが取り消されます。

3 (点灯)
(時間)

チャイルドロックを使うとき

お子さまなどによるいたずら操作を防止するときに。



チャイルドロック

3秒間押して
操作をロックする

- 「ピッ」と鳴ってチャイルドロックが設定されます。(チャイルドロックランプが点灯します)

(点灯)
(3秒押し)

- 運転中にチャイルドロックすると
 - ・ そのときの運転モードがロックされ、チャイルドロックボタン以外は操作できません。
 - ・ それ以外のボタンを押すと、警告音が鳴り、操作できないことをお知らせします。
- 運転停止中にチャイルドロックすると
 - ・ チャイルドロックボタン以外は操作できません。
 - ・ それ以外のボタンを押すと、警告音が鳴り、操作できないことをお知らせします。

チャイルドロックを解除するときは

- チャイルドロックボタンを3秒間押します。
 - ・ 「ピーッ」と鳴ってチャイルドロックが解除されます。(チャイルドロックランプが消灯します)

お手入れのしかた

最初に電源プラグを抜く

- 本体は水洗いしない
- 右図のようなものなどは使わない(変形、変色の原因)。
- 化学ぞうきんを使うときは、その注意書きにしたがう。



本体のお手入れ

1カ月に1回 程度

ぬるま湯か、薄めた台所用中性洗剤を浸したふきんをよくしぼり、ホコリや汚れをふき取る


- 電源プラグのホコリは乾いた布でふき取ってください。



吸気グリルのお手入れ

1カ月に1回 程度

ぬるま湯か、薄めた台所用中性洗剤を浸したふきんをよくしぼり、汚れをふき取る

- 汚れがひどいときは、水洗いをして良く乾かしてください。
- 吸気グリルの着脱方法は  7ページ。



集じんフィルターのお手入れ

1カ月に1回 程度

掃除機の吸い口で汚れを吸い取る

- たな用ノズル(ブラシ付)または、すき間用ノズルなどを使って汚れを吸い取ります。

お願い

- 集じんフィルターは掃除機の吸い口で押したりして傷めたりしないでください。
- 集じんフィルターの水洗いは絶対にしないでください。



お手入れのしかた

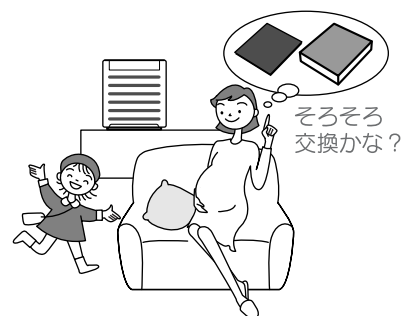
フィルターの交換時期

集じんフィルターは、使い始めてから約2年、
脱臭フィルターは、使い始めてから約2年が目安です。

脱臭フィルターは、ニオイがとれにくくなったときも交換の目安です。

お知らせ

- 集じんフィルターと脱臭フィルターは別々に交換できます。
- 場所や使いかたによって(タバコを多く吸うご家庭など)、フィルターの交換時期が極端に短くなることがあります。
- フィルター交換の目安は、1日にタバコ6本を吸った場合です。〔日本電機工業会規格 JEM1467による〕



交換のしかた

- 別売品フィルター(裏表紙)をご購入後、「集じんフィルター、脱臭フィルターのはずしかた、取り付けかた(このページ下)」に従って交換してください。
- 汚れが飛び散らないように、新聞紙などを準備してください。

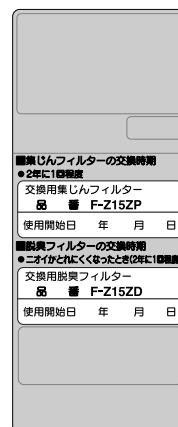
交換のあとは

- 別売品フィルターの付属ラベル(右図)に使用開始日を記入し、本体ラベルの上にはってください。

使用済みのフィルターは

- 使用済みのフィルターは、洗っても再利用できません。
- 使用済みのフィルターは不燃物です。ゴミの処理方法は市町村によって異なりますので、詳しくはお住まいの市町村窓口にご確認ください。

本体ラベル

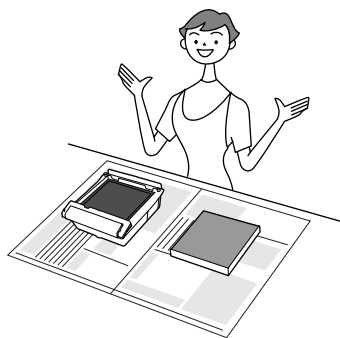


付属ラベル



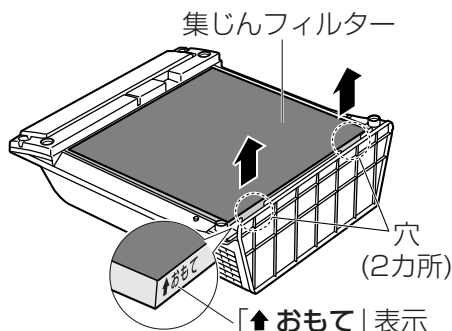
集じんフィルター、脱臭フィルターのはずしかた、取り付けかた

汚れが飛び散らないように、新聞紙などを敷いてください。



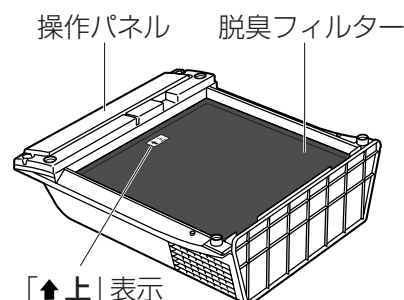
■集じんフィルター

- ①吸気グリルをはずす。(7ページ)
 - ②本体の穴(2カ所)からフィルターをゆっくりはずす。
- 取り付けは、「おもて」面を吸気グリル側に向けて取り付けてください。



■脱臭フィルター

- 集じんフィルターの下に敷きます。
- 取り付けは、脱臭フィルターの「↑上」表示を操作パネル側に向けてはめてください。



故障かな!?

ちょっとお調べください。

修理を依頼するまえに、一度確かめてみてください。

それでも直らないときは、電源プラグを抜いて、お買い上げの販売店に修理を依頼してください。

こんなとき	ちょっとお調べください/処置	参考ページ
運転しない	●電源プラグがコンセントからはずれていませんか。	7
ずっと「自動」のまま 運転している クリーンサインが「赤」 のまま	●パトロール自動や花粉モードで運転中のとき、自動停止中でも、汚れを発見すると運転します。	8,9
	●よごれセンサーは湯気(水蒸気)やスプレー、燃焼機器から出るガスなどの影響を受けることがあります。	8
	●センサー感度スイッチが「高」になっていませんか。 →「低」にする。	7
ニオイがとれにくい	●本体や吸気グリルが汚れていませんか。 →きれいに掃除する。それでも変わらないときは、新しい脱臭フィルターと交換する。	12
空気の汚れがとれにくい 音が大きくなった	●集じんフィルターが汚れていませんか。 →集じんフィルターを掃除する。それでも変わらないときは、新しい集じんフィルターと交換する。	12
空気が汚れているのに 反応しない クリーンサインが「青」 のまま	●空気の汚れなどを吸い込みにくい場所に設置していませんか。 →設置場所を変える。または連続運転で「急速」にする。	7.9
	●適用床面積以上の部屋に設置していませんか。	裏表紙
	●センサー感度スイッチが「低」になっていませんか。 →「高」にする。	7
こんなとき	いいえ、だいじょうぶ	参考ページ
空気が汚れていないのに 運転している クリーンサインが「青」 なのに運転している	●パトロール自動運転になっていませんか。 →見回り運転(部屋の空気を循環させて汚れを引き寄せる)をしています。	3.8

保証とアフターサービス (よくお読みください)

修理・お取り扱い・お手入れ

などのご相談は…

まず、お買い上げの販売店へ
お申し付けください

転居や贈答品などでお困りの場合は…

- 修理は、サービス会社・販売会社の「修理ご相談窓口」へ!
- 使いかた・お買い物などのお問い合わせは、「お客様ご相談センター」へ!

修理を依頼される時

13ページの「故障かな!？」をご確認のあと、直らないときはまず電源プラグを抜いて、お買い上げの販売店へご連絡ください。

●保証期間中は

保証書の規定に従って、お買い上げの販売店が修理をさせていただきますので、恐れ入りますが、製品に保証書を添えてご持参ください。

●保証期間を過ぎているときは

修理すれば使用できる製品については、ご要望により修理させていただきます。次の修理料金の仕組みをご参照のうえ、ご相談ください。

●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、お客様のご依頼により製品のある場所へ技術者を派遣する場合の費用です。

■保証書 (別添付)

お買い上げ日・販売店名などの記入を必ず確かめ、お買い上げの販売店からお受け取りください。よくお読みのあと、保存してください。

保証期間：お買い上げ日から本体1年間

(ただし、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、この空気清浄機の補修用性能部品を、製造打ち切り後6年保有しています。

注) 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。

ご連絡いただきたい内容

製品名	空気清浄機
品番	F-PDC30
お買い上げ日	年 月 日
故障の状況	できるだけ具体的に

ご相談窓口における個人情報のお取り扱い

松下電器産業株式会社およびその関係会社は、お客様の個人情報やご相談内容を、ご相談への対応や修理、その確認などのために利用し、その記録を残すことがあります。また、個人情報を適切に管理し、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、第三者に提供しません。お問い合わせは、ご相談された窓口にご連絡ください。

「よくあるご質問」「メールでのお問い合わせ」などはホームページをご活用ください。
<http://panasonic.co.jp/cs/japan>

修理に関するご相談

ナショナル パナソニック 修理ご相談窓口


ナビダイヤル  **0570-087-087**
(全国共通番号)

- 呼出音の前にNTTより通話料金の目安をお知らせします。
- 携帯電話・PHS・IP電話等、ナビダイヤルがご利用できない場合は、最寄りの修理ご相談窓口にご連絡ください。
- 最寄りの修理ご相談窓口は、次ページをご覧ください。

使いかた・お買い物などのご相談

ナショナル パナソニック お客様ご相談センター

365日/受付9時~20時

電話 フリーダイヤル  **0120-878-365**

■ 携帯電話・PHSでのご利用は… **06-6907-1187**

FAX フリーダイヤル  **0120-878-236**

Help desk for foreign residents in Japan
Tokyo (03) 3256-5444 Osaka (06) 6645-8787
Open: 9:00 - 17:30 (closed on Saturdays/Sundays/national holidays)

※電話番号をよくお確かめの上、おかけください。

ナショナル パナソニック
修理ご相談窓口

ナビダイヤル (全国共通番号)  **0570-087-087**

- 呼出音の前にNTTより通話料金の目安をお知らせします。
- 携帯電話・PHS・IP電話等、ナビダイヤルがご利用できない場合は、最寄りの修理ご相談窓口にご連絡ください。

• 地区・時間帯によって、集中修理ご相談窓口へ転送させていただく場合がございます。

北海道地区		近畿地区	
札幌 札幌市厚別区厚別南 2丁目17-7 ☎(011)894-1251	帯広 帯広市西20条北2丁目 23-3 ☎(0155)33-8477	滋賀 栗東市霊仙寺1丁目1-48 ☎(077)582-5021	奈良 大和郡山市筒井町 800番地 ☎(0743)59-2770
旭川 旭川市2条通16丁目 1166 ☎(0166)22-3011	函館 函館市西桔梗589番地241 (函館流通卸センター内) ☎(0138)48-6631	京都 京都市伏見区竹田中川原町 71-4 ☎(075)646-2123	和歌山 和歌山市中島499-1 ☎(073)475-2984
		大阪 大阪市北区本庄西1丁目 1-7 ☎(06)6359-6225	兵庫 神戸市須磨区弥栄台 3丁目13-4 ☎(078)796-3140
東北地区		中国地区	
青森 青森市大字浜田字豊田 364 ☎(017)775-0326	宮城 仙台市宮城野区扇町 7-4-18 ☎(022)387-1117	鳥取 鳥取市安長295-1 ☎(0857)26-9695	浜田 浜田市下府町327-93 ☎(0855)22-6629
秋田 秋田市外旭川字小谷地 3-1 ☎(018)868-7008	山形 山形市平清水1丁目1-75 ☎(023)641-8100	米子 米子市米原4丁目2-33 ☎(0859)34-2129	岡山 岡山市田中138-110 ☎(086)242-6236
岩手 盛岡市厨川5丁目1-43 ☎(019)645-6130	福島 郡山市亀田1丁目51-15 ☎(024)991-9308	松江 松江市平成町182番地 14 ☎(0852)23-1128	広島 広島市西区南観音8丁目 13-20 ☎(082)295-5011
首都圏地区		四国地区	
栃木 宇都宮市上戸祭3丁目 3-19 ☎(028)689-2555	東京 東京都世田谷区宮坂 2丁目26-17 ☎(03)5477-9780	香川 高松市勅使町152-2 ☎(087)868-6388	高知 高知市仲田町2-16 ☎(088)834-3142
群馬 前橋市箱田町325-1 ☎(027)254-2075	山梨 甲府市宝1丁目4-13 ☎(055)222-5171	徳島 徳島市沖浜2丁目36 ☎(088)624-0253	愛媛 愛媛県伊予郡砥部町八倉 75-1 ☎(089)905-7544
茨城 つくば市筑穂3丁目15-3 ☎(029)864-8756	神奈川 横浜市港南区日野5丁目 3-16 ☎(045)847-9720		
埼玉 桶川市赤堀2丁目4-2 ☎(048)728-8960	新潟 新潟市東明1丁目8-14 ☎(025)286-0171		
千葉 千葉市中央区末広5丁目 9-5 ☎(043)208-6034			
中部地区		九州地区	
石川 金沢市横川3丁目20 ☎(076)280-6608	愛知 名古屋市瑞穂区塩入町 8-10 ☎(052)819-0225	福岡 春日市春日公園3丁目48 ☎(092)593-9036	熊本 熊本市健軍本町12-3 ☎(096)367-6067
富山 富山市根塚町1丁目1-4 ☎(076)424-2549	岐阜 岐阜市中鶯4丁目42 ☎(058)278-6720	佐賀 佐賀市鍋島町大字 八戸字上深町3044 ☎(0952)26-9151	天草 本渡市港町18-11 ☎(0969)22-3125
福井 福井市問屋町2丁目14 ☎(0776)25-5001	高山 高山市花岡町3丁目82 ☎(0577)33-0613	長崎 長崎市東町1949-1 ☎(095)830-1658	鹿児島 鹿児島市与次郎1丁目 5-33 ☎(099)250-5657
長野 松本市寿北7丁目3-11 ☎(0263)86-9209	三重 津市久居野村町字山神 421 ☎(059)255-1380	大分 大分市萩原4丁目8-35 ☎(097)556-3815	大島 奄美市名瀬朝仁町11-2 ☎(0997)53-5101
静岡 静岡市葵区千代田7丁目 7-5 ☎(054)287-9000		宮崎 宮崎市本郷北方草葉 2099-2 ☎(0985)63-1213	
		沖縄地区	
		沖縄 浦添市城間4丁目23-11 ☎(098)877-1207	

所在地、電話番号が変更になることがありますので、あらかじめご了承ください。

0507

仕様

品番	F-PDC30		
電源	交流100V 50/60Hz		
風量調節	急速	中	微弱
消費電力(W) (※1)	67/72	25/26	13/13
風量 (m ³ /分)	3.2/3.3	1.6/1.5	1.0/1.0
適用床面積	一般家庭 25㎡ (15畳) まで		
コード長さ	1.8m		
製品寸法	高さ456 mm×幅410 mm×奥行き148 mm		
製品質量	4.8kg		

(※1) 運転が「停止」のときの消費電力は約0.5Wです。

別売品

お近くの販売店でお求めください。

(希望小売価格は2007年8月現在)

松下グループのショッピングサイト「パナセンス」でもお買い求めいただけます。



<http://www.sense.panasonic.co.jp/>

●交換用集じんフィルター

品番：F-Z15ZP

希望小売価格：3,990円
(税抜3,800円)

●交換用脱臭フィルター

品番：F-Z15ZD

希望小売価格：1,890円
(税抜1,800円)

●交換フィルター

(集じんフィルターと脱臭フィルターがセットになっています)

品番：F-Z15ZS

希望小売価格：5,250円
(税抜5,000円)

愛情点検

長年ご使用の空気清浄機の点検を!



このような
症状はあり
ませんか

- スイッチを入れても運転しなかったり、途中で止まったりする。
- コードを動かすと通電したり、しなかったりする。
- ファン回転中に異常な音や振動がする。
- 本体が異常に熱かったり、こげくさい臭いがする。
- その他の異常や故障がある。

このような症状のときは、
事故防止のため、スイッチを切り、コンセントから電源プラグを抜いて、必ず販売店に点検をご依頼ください。

便利メモ (おぼえのため、記入されると便利です。)

お買い上げ日	年 月 日	品番	F-PDC30
販売店名		☎ ()	—
お客様 ご相談窓口		☎ ()	—

松下電器産業株式会社
松下エコシステムズ株式会社

〒486-8522 愛知県春日井市鷹来町字下仲田4017番

© 2007 Matsushita Ecology Systems Co., Ltd. All Rights Reserved.

Printed in China

PDC308951ZH
K0607W0