

OHNIT SAWAYAKA

CS-4

ION PLUS

ご使用前に必ずお読みください。

この度は、オゾンリフレッシュクリーナー「爽やかイオンプラス」をお買い求めいただき、ありがとうございます。「爽やかイオンプラス」は消臭・除菌効果のあるオゾンを利用した室内用消臭装置です。イオン風生成器の採用により送風ファンの作動音がなく、寝室や病室等でもご使用いただけます。室内の消臭、細菌の抑制に優れた効果を発揮します。ご使用の際には、本書をご精読の上、正しくお使いいただきますよう、お願い申し上げます。

オーニットのオゾン技術は岡山県工業技術センターとの共同研究の中から育成されています。

使用上の注意

「爽やかイオンプラス」を正しくお使いいただくために、次のことを守ってください。

危険 誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負うような切迫した危険があることを示しています。

●**分解・改造はしないでください。**
本体の内部は高圧電源を使用しているため、感電して死亡する恐れがあります。
※修理は販売店にご相談ください。

●**お手入れの際は必ず電源を切ってください。**
高電圧が発生しているため、感電して死亡する恐れがあります。

●**本体内部に物を入れないでください。**
特に金属部分に高電圧が発生しているため、感電して死亡する恐れがあります。

警告 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ことを示しています。

●**本体に水をかけないでください。**
故障や漏電、感電の原因になります。

●**濡れた手で電源プラグの抜き差しをしないでください。**
感電の原因になります。

●**本体やコンセントへの差し込みは確実にしてください。**
差し込みが不完全だと、感電や発熱による火災の原因になります。

●**換気のできない場所で使用しないでください。**
密閉された空間ではオゾン濃度が上昇し、気分が悪くなる恐れがあります。換気手段(窓・扉・換気設備)がある場所でご使用ください。

注意 誤った取り扱いをすると、人が傷害を負ったり物的損傷の発生が想定されることを示しています。

●**付属のACアダプタ以外は使用しないでください。**
また、AC100V50/60Hz以外での使用はしないでください。
故障や火災、感電の恐れがあります。

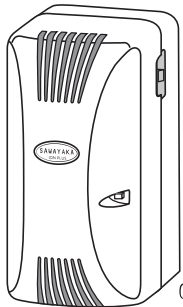
●**付属のACアダプタは本製品専用です。本製品以外では使用しないでください。**
故障や火災、感電の恐れがあります。

●**お手入れの際は必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。**
感電の原因になります。また、電源コードを抜くときは、コードを持たずにプラグを持って抜いてください。

●**結露環境で使用しないでください。**
オゾンが正常に発生しないばかりか、故障の原因になります。

ZO2-SWYK4-601-6

取扱説明書



CS-4

本体名称

- ① オゾン吹き出し口
- ② 空気取り入れ口
- ③ 3段階切り替えスイッチ
- ④ 動作表示ランプ
- ⑤ ACアダプタジャック(背面)

※付属品内容はパッケージ裏面をご覧ください。

壁面取付及び使用方法

壁面に固定して使用する場合は、付属の壁かけ金具を使用して壁面に取付けてください。その際は落下しないように注意してください。また、平面に置いて使用することもできますが、より効果的に利用していただくために、できるだけ高い所に設置してください。

注意 結露環境で使用しないでください。

- ① 本体に付属の壁かけ金具を取り付けます。
- ② ACアダプタコードを本体に差し込みます。コードはハイステッカーで固定します。
- ③ 壁かけ金具を付属のビスで壁に固定します。壁にビスを取り付けられない場合、付属の両面接着スポンジをご利用ください。
- ④ 電源プラグをコンセントに差し込むと運転を開始し、オゾンの発生が始まります。

●動作表示ランプ

電源オン	弱く点灯
オゾン発生中	強く点滅 (オゾン発生体発光)

●3段階切り替えスイッチの使用方法

部屋の広さ(2~10畳)や環境に応じて、オゾンの発生量を3段階で調整するスイッチです。オゾン臭が気になったり、体に異常を感じたら運転を中止するか換気をしてください。

強	オゾン発生量 4mg/h	6~10畳
中	オゾン発生量 2mg/h	4~6畳
弱	オゾン発生量 1mg/h	2~4畳

※表の適用広さは、事業所等で使用する時の目安です。

※オゾン吹き出し口から覗くと、オゾン発生体の点滅発光(紫色)が確認できます。
※オゾンは放電により生成されるため、電波受信機器(テレビ・ラジオ・携帯電話など)は影響を受ける場合があります。2m以上離してご使用ください。

お手入れ方法

1週間に1度、オゾンの発生を確認してください。
1ヶ月に1度、次の手順でお手入れをしてください。

オゾン発生体に汚れが付くと、オゾンが発生しにくくなる場合があります。オゾンのにおいがない、または効果が感じられない場合はオゾン発生体のお手入れを行ってください。ホームページでは、さらに詳しいお手入れ方法を紹介しています。
▶ <http://www.ohnit.co.jp>

注意 お手入れの際は必ず電源を切ってください。

●オゾン発生体及びイオン風生成器のお手入れの仕方

- ① 本体を壁から取り外し、ACアダプタのプラグを抜いてください。
- ② 本体を開き、水で濡らしたメンテナンスブラシでオゾン発生体とイオン風生成器を軽く左右に5回以上みがいてください。
※破損する恐れがありますので強くこすらないように注意してください。
※外したフロントカバーは流水等で丸洗いできます。
※オゾン発生体の表面に茶色や黒の付着物がこびりついて取れないことがありますが、お手入れ後に発生が確認できれば問題ありません。
※イオン風生成器が黒ずむことがあります。使用に問題はありません。
- ③ 十分に乾いてから本体を合わせ、元のように取り付けてください。発生体が十分に乾燥していない場合、または発生が確認できない場合は1時間程度電源を入れたままにしておき、再度確認をしてください。

トラブルと対応

トラブルの内容	確認事項	対応
動作表示ランプが点灯・点滅しない 吹き出し口から微風が出ていない	●コンセント及び本体にACアダプタがしっかり差し込まれているか確認してください。 ●コンセントに電気が供給されているか確認してください。	●コンセント及び本体にACアダプタをしっかりと差し込んでください。 ●ブレーカー等を点検してください。
動作表示ランプが点灯・点滅しているのにオゾン発生しない	●オゾン発生体が汚れているか確認してください(1ヶ月に1度のお手入れを推奨しております)。 ●オゾン発生体が汚れているか確認してください(1ヶ月に1度のお手入れを推奨しております)。	●お手入れを行ってください。10秒以上見てもオゾン発生しない場合、故障が考えられます。使用を中止し修理を依頼してください。
効果が感じられない	●オゾンの発生量が強・中・弱のうち、いずれになっているかを確認してください。 ●オゾンの発生量が強・中・弱のうち、いずれになっているかを確認してください。	●弱中の場合は強にしてください。 ●強中の場合は強にしてください。
オゾンのにおいが強すぎる	●オゾンの発生量を強・中・弱のうち、いずれになっているかを確認してください。 ●オゾンの発生状態を確認してください。	●オゾン発生体が密に閉じられている場合、故障が考えられます。使用を中止し修理を依頼してください。
内部から「チパチパ」と音がする	●イオン風生成器が汚れているか確認してください。	●お手入れ方法を参照し、イオン風生成器を清掃してください。

※対応を行ってもトラブルが解決しない場合は、具体的な状況、保証期間の有無、機種名等をお買い上げの販売店までご連絡ください。

仕様

商品名	爽やかイオンプラス	外形寸法	90(W)×70(D)×170(H)mm
型式	CS-4	重量	約300g(本体のみ)
オゾン発生量	1/2/4mg/h(3段階切替)	推奨使用広さ	2~10畳
電源電圧	AC100V 50/60Hz	使用温度範囲	0~40℃(結露のないこと)
消費電力	4W(専用ACアダプタ適用)		※上記仕様及び外観は改善の為に予告なく変更することがあります。

アフターサービスについて

- 保証書** 保証書は必ず「販売店名・お買い上げ日」等の記入をご確認の上、大切に保管してください。(保証期間中/お買い上げ日から1年間)
- 修理を依頼される時** 保証期間中は製品に保証書を添えて、お求めの販売店までご持参ください。保証期間が過ぎている場合は、お求めの販売店にご相談ください。

保証書

品名/爽やかイオンプラス 型式名/CS-4 S.NO.

弊社製品は万全の品質管理体制のもと生産されておりますが、万一故障した時は、ご遠慮なく販売店までご連絡ください。下記の保証規定によりお買い上げ日より1年間保証いたします。

お買い上げ日 平成 年 月 日
販売店名

本保証書は日本国内においてのみ有効です。

保証規定

本保証書は、仕様範囲内の通常のご使用において故障した場合に適用し、下記のいずれかに該当する場合は、保証期間中であっても有償とさせていただきます。

1. 本保証書の提示なき場合。
2. すでに分解した痕跡がある場合。
3. 弊社又は弊社指定のサービスマン以外の者により修理、改造されている場合。
4. ACアダプタの記録を短縮した場合のアダプタの破損。
5. その他、取扱上の不注意、天災等による故障の場合。

■開発・製造元

オーニット株式会社 〒709-0721 岡山県赤磐市桜が丘東3丁目3-765
TEL086-995-9155 FAX086-995-9156