

取扱説明書



KRC-040
Z02-KRC040-601
オーニット

この度は、「オゾンフレッシュII」をお買い求めいただきありがとうございます。
させていただきます。

使用上の注意

本装置を安全かつ効果的にご利用いただくために、本書をご精読の上、正しくご使用くださいますようお願い申し上げます。

「オゾンフレッシュII」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。

安全にお使いいただくための警告と注意



注意

本機は微量のオゾンを開欠的に発生し続けます。オゾンはその性質上、臭気や雑菌などと反応して消滅しますが、反応する対象が少ないとオゾンが蓄積してしまう場合があります。冷蔵庫内に臭気や雑菌などオゾンと反応する物質が少なくなり、オゾン臭が強く感じられる場合は、オゾン発生量の切替を“弱”にするか、一晩ほど電源を切ってから再度運転させてください。



危険

下記注意事項を守らないと火災・感電などの人身事故が生じます。

- ・本体内部には高電圧が発生しています。内部に物を入れないで下さい。特に金属は感電して死亡する恐れがあります。
- ・本体は絶対に蓋を取ったり、分解しないでください。火災の原因や感電の恐れがあります。



注意

下記の注意事項を守らないと火災・感電などの原因となります。

- ・必ず本商品には付属のACアダプタを使用してください。また、絶対に付属のACアダプタを他の製品でお使いにならないでください。ACアダプタは交流100V専用です。異なった電圧で使用しないでください。火災や感電の原因になります。



警告

下記の注意事項を守らないと漏電・火災などの恐れがあります。

- ・お手入れの時以外、水に濡れないように注意してください。電源を入れた状態で水に濡れると感電の恐れがあります。もし水に濡れた時は、よく乾かしてから使用してください。
- ・一般家庭用冷蔵庫以外の場所では使用しないでください。

保証書

品名 オゾンフレッシュII 型式名 KRC-040S S.NO.

様

この度は弊社製品をお買い上げいただき厚く御礼申し上げます。弊社製品は完全な品質管理体制のもとに生産されておりますが、万一故障した時は、ご遠慮なく販売元へご連絡ください。裏面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
販売元

この保証は日本国内においてのみ有効です。

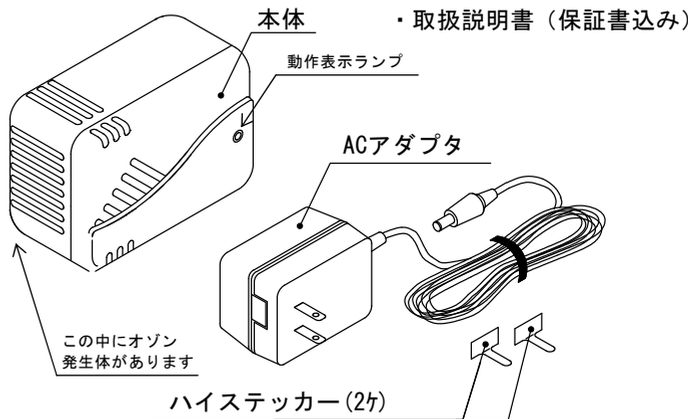
はじめに

オゾンは極めて反応性の高い物質で、臭いの分子や雑菌と反応し、これを短期間で無害な物質にします。

「オゾンフレッシュII」は、弊社独自のオゾン発生体を応用した家庭用冷蔵庫専用のオゾン発生装置です。食品から発生する臭いの消臭、庫内に存在する雑菌の除菌、食品の鮮度保持に優れた効果を発揮します。

冷蔵庫内の衛生管理に、食品の鮮度保持に、「オゾンフレッシュII」を有効にご利用いただくとともに、末永くご愛用賜りますようお願い申し上げます。

商品内容

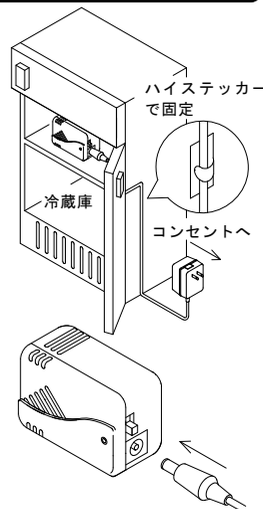


危険

ACアダプタは必ず付属のものをご使用ください。また、付属のACアダプタは他の製品で使用しないでください。発熱や故障の原因となります。

設置及び作動方法

- 1 箱を開けて、「商品内容」に記載の、全ての商品が揃っていることを確認してください。
- 2 冷蔵庫内の上部にスペースを作り、本体を置きます。
- 3 冷蔵庫の隙間からACアダプタの先を入れて本体の方へはわせませます。庫外の線は冷蔵庫の側面にハイステッカーで固定します。
- 4 ACアダプタの先を本体の横に差し込みます。その際、奥までしっかり差し込んでください。
- 5 ACアダプタのプラグをコンセントに差し込むと動作を開始します。



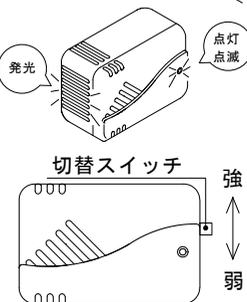
○動作表示ランプ

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)

- 6 季節によってオゾン発生量切替スイッチを切り替えてご使用ください。

○切替の目安

夏場 (6月~10月)	強
冬場 (11月~5月)	弱



注意

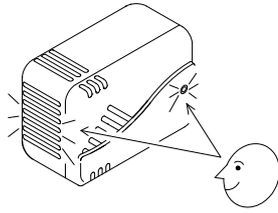
「オゾンフレッシュII」は連続運転状態で使用してください。冷蔵庫内の清掃等の時以外は電源を切らないでください。

使用中の保守・点検

「オゾンフレッシュⅡ」の性能を長期にわたって維持し、ご使用いただくために次のことを行ってください。

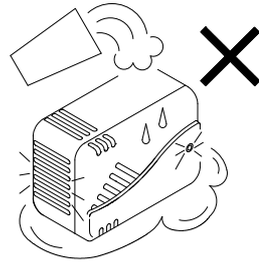
オゾン発生作動の確認

本体の動作表示ランプと、オゾン発生体の発光(紫色)を確認し、正しく作動しているかチェックしてください。但し、オゾン発生体の発光は約1~2秒の間欠運転のうち、約0.1秒です。



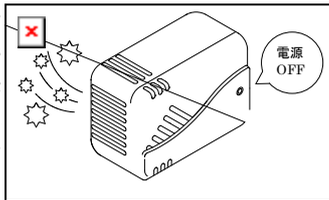
本体周囲の点検

本体の周囲が食材などで塞がれていないかをチェックして下さい。また、本体が水に濡れていないかも確認してください。



本体内部の点検

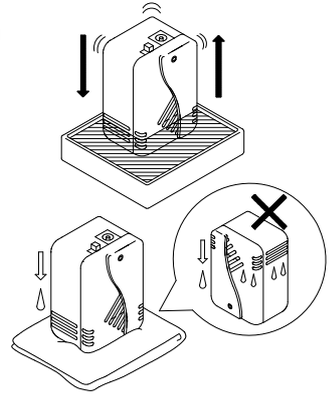
本体内部は高電圧でオゾンが発生させているため、塵埃が付きやすくなります。発生体に塵埃が付くとオゾンの発生効率が低下します。そのため定期的なチェックを行い、塵埃が付いている場合は吹き飛ばすか、柔らかい布などで取り除いてください。その際は電源を切り、発生体を傷つけないように注意してください。



オゾン発生体のお手入れ

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。このような場合下記の方法で洗浄してください。

- ①トレイ状の容器に水を深さ1.5~2cm程度入れ、格子の部分を下にして本体を水につけてください。
- ②水がはねないように本体をゆっくり上下に動かして洗浄してください。
- ③そのままの向きで乾いたタオルの上などに置いて自然乾燥させてください。
- ④完全に乾いたことを確認してからご使用ください。



注意

- ・洗浄を行う際は、必ず電源コードを抜いてください。
- ・洗浄の際、格子部分より上に水が浸からないようにしてください。
- ・洗浄後は一昼夜、完全に乾燥させてください。

アフターサービスについて

保証書

保証書は必ず「お買い上げ日・販売元名」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／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、お買い上げの販売元までご持参ください。保証期間が過ぎている場合は、お求めの販売元にご相談ください。

トラブルと対策

トラブル内容	原因／症状	対策
動作表示ランプが点灯しない。	ACアダプタのコンセントがはずれている。	コンセントに正しく差し込む。
	本体のプラグがはずれている。	プラグを正しく差し込む。
	コンセントに電気が供給されていない。	ブレーカーを点検する。
オゾンが発生していない。	動作表示ランプが点滅している。	動作表示ランプが点滅するまで待ってから観察する。
	動作表示ランプが点滅なのにオゾン発生体が発光していない。	内部の電子回路に故障が考えられる。使用を中止し修理。
オゾンの発生が異常。 (オゾン臭が強い)	切替スイッチが”強”になっている。	切替スイッチを”弱”にする。
	オゾン発生体が連続して紫色に発光している。	内部の電子回路に故障が考えられる。使用を中止し修理。

対応を行ってもトラブルが直らない場合は、使用を中止し、具体的な状況、保証期間の有無、製造番号等をお買い上げの販売元、または弊社までご連絡ください。

仕様

商品名	オゾンフレッシュⅡ
型式名	KRC-040S
発生体	低温プラズマ発生体
オゾン発生量	強/毎時0.4mg 弱/毎時0.2mg
電源	AC100V 50/60Hz
アダプタ電圧	DC12V
消費電力	1.5W
寸法	90(W)×47(D)×60(H) mm
重量	本体約110g
使用温度範囲	0°C~40°C
使用湿度範囲	結露のないこと

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、保証期間内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. ケースがすでに開けられている場合。
3. 当社又は当社指定のサービスマン以外の者により修理、改造された場合。
4. ACアダプタの配線を短絡した場合のアダプタの破損。
5. その他、取扱上の不注意、天災による故障の場合。

有償修理期間中に修理する本商品について、修理後同じ故障が3ヶ月以内に発生した場合は、無償にて修理させていただきます。

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
TEL. 086-995-9155 FAX. 086-995-9156