



EA922AH-18B

らくハピ エアコン洗浄スプレー Nextplus 無香性

スプレーするだけでフィンの奥まで徹底洗浄！自動お掃除機能付きエアコンもOK！

スプレーするだけでエアコンを簡単洗浄し、フィンの奥まで除菌・消臭・防カビします。手が疲れにくいウイングヘッド採用。無香性です。(全ての菌を除菌するわけではありません。)

製品詳細・特長

製品詳細

製品名	らくハピ エアコン洗浄スプレー Nextplus 無香性
内容量	420mL
生産国	日本
成分	界面活性剤 (0.0675% 高級アルキルアミン系<非イオン>)、安定化剤 (エチルアルコール)、除菌剤、消臭剤、防カビ剤
その他	【品名】エアコンフィン用合成洗剤 【用途】エアコンフィン用 【液性】中性

フィンの奥まで徹底洗浄！！

スプレーするだけでエアコンを簡単洗浄。

緑茶ポリフェノールと除菌剤を配合。
すっきり消臭・しっかり除菌。

エアコンのフィンに発生したカビの増殖を抑える。
(全ての菌やカビを除去するわけではありません。)

フィンの奥まで洗浄できる、縦長ワイド噴射。

清潔なエアコンでより快適な空気環境に。

手が疲れにくいウイングヘッド

無香性

使用方法

エアコン1台につき1本を使い切ってください。

- (1) ツメを折り取る。
- (2) 電源OFF、必ずプラグをコンセントから抜き換気。
- (3) エアフィルターを外し、フィン (熱交換器) を露出させる。
- (4) くり返し、5~6回以上缶を強くよく振る。
※振り方が足りないと、噴射が霧状にならない場合があります。
- (5) フィンから5cmほど離して、フィンの向きにそってスプレー。
(1本で約90~120秒間スプレーできる)
※ 逆さでスプレーしないこと。
※ 電装部に噴射液がかからないように注意！
- (6) 約10分間放置したら終了。
- (7) 洗浄水は排水管より出てきます。

自動お掃除機能付きエアコンにも使用することができます。
(※センサー部分や配線部分には処理しないでください。)

使用上の注意

【警告】

必ず用法用量を守って使用すること。

エアコン電装部（センサーや電子基板、スイッチ、モーター等）には、決して噴射液がかからないようにすること。誤った方法で使用すると、電気部品の故障等の原因となる場合がある。

人体に向けて使用しないこと。

アレルギーやかぶれなどを起こしやすい体質の人は、薬剤に触れたり、吸い込んだりしないこと。

汚れの程度や配水管の構造によっては前面から洗浄液がたれることがあるので、タオルや古新聞紙等を下に敷いて使用すること。

ガス警報器の近くで使用すると、警報器が誤作動することがある。

エアコン内部の構造や乾燥状態などで排水しないことがあるが、異常ではなく、通常のエアコン排水と共に排水される。

本品は排水管付きタイプのエアコンのみに使用できる。

【使用できないエアコン】

天井埋込タイプ、天井吊り下げタイプ、床置タイプ、窓取付けタイプ、カバーの開けられないエアコン、カーエアコン

※室外機、送風口、クロスフローファンには使用できない。

【使用上の注意】

子供の手の届く所に置かないこと。

用途以外に使用しないこと。

万一飲み込んだり、目に入ったりした場合には、応急処置を行い、医師の診療を受けること。

【応急処置】

万一、飲み込んだ場合は、吐き出させて直ちに医師の診療を受けること。

誤って目に入った場合は清水で十分洗い流し、また顔や皮膚に付着した場合は石けんで十分洗い流し、異常があれば医師の診療を受けること。

使用中に気分が悪くなった場合は、直ちに使用を中止して換気のよい所で安静にすること。気分が回復しない場合は医師の診療を受けること。

【保管及び取扱上の注意】

直射日光や火気を避け、子供の手の届かない涼しい所に保管すること。

水まわりや湿気の多い所に置くと、缶がさびて破裂する危険があるので置かないこと。

【廃棄の方法】

使い切ってから捨てること。

捨てる時は、風通しが良く火気のない屋外で噴射レバーを引き、噴射音が消えるまでガスを抜いて、各自自治体の定める方法に従って廃棄すること。その際、噴射レバーを引いたまま、白色のスプレーキャップ側面の孔につまようじ等を差込むと、噴射レバーがロックされ最後までガスを抜くことができる。噴射が不十分な場合は、つまようじ等を押し下げると最後まで噴射できる。顔にかからないように注意すること。

大量に使い残した缶の廃棄方法はお手数ですがアース製薬お客様窓口にお問い合わせください。

【火気と高温に注意】

高压ガスを使用した可燃性の製品であり、危険なため、下記の注意を守ること。

(1) 炎や火気の近くで使用しないこと。

(2) 火気を使用している室内で大量に使用しないこと。

(3) 高温にすると破裂の危険があるため、直射日光の当たる所やストーブ、ファンヒーターの近くなど温度が40度以上となる所に置かないこと。

(4) 火の中に入れてはいけないこと。

(5) 使い切って捨てること。

高压ガス：LPガス