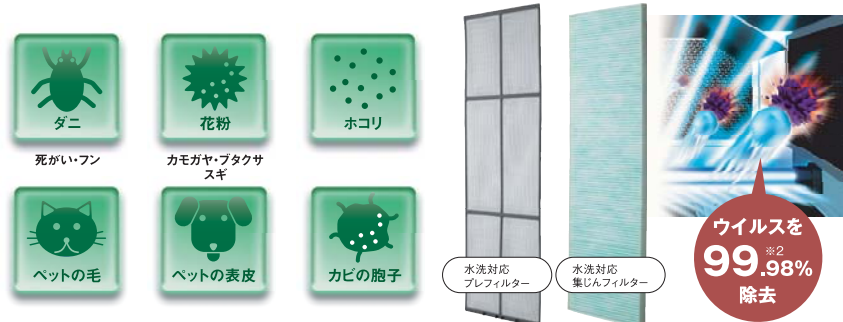


プレフィルターと集じんフィルターが、取入口で空気を清浄。UVデオドラントユニットがウイルスを99.98%除去。<sup>※2</sup>

水洗対応プレフィルターがペットの毛や糸くずを、水洗対応集じんフィルターがペットの表皮や花粉、ダニの死がいやフンなどのハウスダストをしっかりキャッチ。集じんフィルターには型くずれしにくい不織布を採用し、水洗いしても安定した集塵力をキープします。

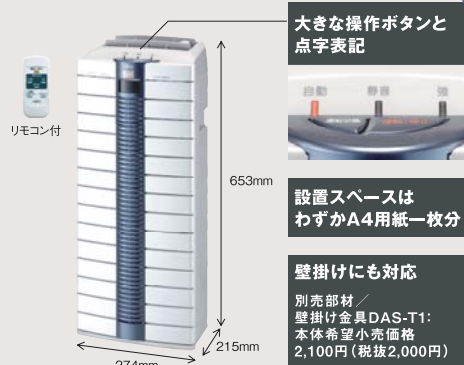
※1. 1ヵ月に1度の掃除機でのお手入れと、1年に1度の水洗いが目安です。(使用状況により、お手入れの頻度は異なってきます。また、使用状況によっては交換が必要な場合があります。)  
※2. 試験機関名：北里環境科学センター(北環発18\_0026号) / 試験方法：1㎡チャンバー内にてダッシュ運転(「スメルアタッカー」放出、UVランプ点灯)を行い、脱臭機による浮遊ウイルスの減少効果を評価。実際の除去効果はお部屋の状況によって異なります。



脱臭機 HDS-3000S

オープン価格<sup>※3</sup>

畳数の目安  
~20畳  
(~33㎡)



ニオイの強さに応じて運転モードが選べます。

- 自動** 高性能センサーが微かなニオイも感知して自動運転。
- 静音** ひどく静かな運転音で、おやすみの際も快適。  
※静音運転時 19dB、(ダッシュ運転時 48dB)
- 強** 強力な風量でスピーディーに脱臭。
- ダッシュ** 急いでニオイをとりたい時や強いニオイの時、30分間の最大風量運転で強力に脱臭。

脱臭機仕様一覧

機種名	HDS - 3000S
定格電圧	AC100V 50 / 60Hz
運転モード	自動・静音・強・ダッシュ
風量(㎡ / 分)	最小時: 0.7 最大時: 3.0
運転音(dB)	最小時: 19 最大時: 48
消費電力(W)	最小時: 8 最大時: 31 (フィルター再生時)
適用床面積	~20畳(~33㎡) ※発生源の量による
集じん機能	不織布アークフィルター
脱臭方式	UVオン・+複合ハニカム
除菌方式	除菌ランプ
フィルター寿命	触媒ハニカムフィルター: 自動再生 プレフィルター+集じんフィルター: 水洗再生
センサー	ガスセンサー
モーター駆動	インバーター
切タイマー	1時間
外形寸法	幅: 274 高さ: 653 奥行: 215 (mm)
製品質量	6.4kg
電源コード長さ	2m
安全装置	過電流防止 (電流ヒューズ) 過温度上昇防止 (自動復帰サーモスタット) 過温度上昇防止 (温度ヒューズ)
リモコン	付属

\*ニオイの強さや換気量に応じて適切な台数の設置が必要です。タバコ、お香等の煙は全て取り除くことはできません。\*発生源の量により、対応畳数は変わります。\*※3.オープン価格の商品には希望小売価格を定めておりません。

**安全に関するご注意**

- ご使用前に取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
- 燃焼器具と併用して使用する場合は換気してください。一酸化炭素中毒を起こすことがあります。

---

**愛情点検**

長年ご使用の脱臭機の点検をぜひ! こん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。●本体が異常に熱かったり、こげくさい臭いがする。●ファン回転中に異常な音や振動がする。●その他の異常や故障がある。

以上のような症状の時は、使用を中止し、電源プラグを抜いて故障や事故の防止のため必ず販売店に点検をご相談ください。

●こちらの製品には保証書が付いています。ご購入の際所定事項が記入されていることをご確認のうえ、販売店より必ずお受け取り下さい。●脱臭機の補修用性能部品の保有期間は製造打切後6年です。●たえず製品の改良を行っておりますので、一部仕様が変わることがあります。●製品の色は印刷物です。●掲載商品の価格には配送費、設置調整費、据付部品・工事費、及び使用済み商品の引き取り費用等は含まれておりません。●製造番号は安全確認上、重要なものです。お買い上げの際は、商品本体に製造番号が表示されているか、お確かめください。

購入のご相談、お取り扱い方法など

株式会社 富士通ゼネラル ホーム機器営業推進部  
〒213-8502 神奈川県川崎市高津区末長1116番地(本社)  
TEL: 044(861)7649 FAX: 044(861)7866

全国営業拠点

- |          |                 |            |                 |
|----------|-----------------|------------|-----------------|
| ■北海道支店   | 011(251)1271(代) | ■神奈川第一支店   | 045(476)0521(代) |
| ■奥羽支店    | 019(638)5130(代) | ■神奈川第二支店   | 045(476)0521(代) |
| ■東北支店    | 022(239)5131(代) | ■東海支店      | 052(775)3751(代) |
| ■関東支店    | 024(922)5570(代) | ■北陸支店      | 076(291)2354(代) |
| ■さいたま支店  | 048(666)1911(代) | ■関西支店      | 06(6369)4150(代) |
| ■東関東支店   | 047(486)7951(代) | ■中国支店      | 082(291)3551(代) |
| ■宇都宮支店   | 028(662)8221(代) | ■四国支店      | 087(885)1111(代) |
| ■上信越支店   | 027(328)0711(代) | ■九州支店      | 092(552)1451(代) |
| ■東京第一営業部 | 03(3833)6989(代) | ■九州南支店     | 099(255)8231(代) |
| ■東京第二営業部 | 03(3833)2021(代) | ■リビング開発営業部 | 044(861)7642(代) |
| ■千葉支店    | 047(486)7951(代) |            |                 |

\*内容は予告なく変更する場合がありますのであらかじめご了承ください。

製品の修理サービスおよび部品等に関するお問い合わせ

株式会社 富士通ゼネラルカスタムサービス 窓口一覧

ナビダイヤルはPHSからご利用になれませんので各サポートセンターへおかけ下さい。

修理のご依頼を集中してお受けします。

ナビダイヤル 0570(089)111

- 東日本サポートセンター(北海道・東北・首都圏)  
TEL:044(861)7700  
FAX:0120(070)220(フリーダイヤル)
- 西日本サポートセンター(近畿・中部・中国・九州)  
TEL:072(332)3311  
FAX:0120(070)220(フリーダイヤル)

技術のご相談をお受けします。

ナビダイヤル 0570(089)333

- 東日本サポートセンター(北海道・東北・首都圏)  
TEL:044(867)3000  
FAX:0120(070)247(フリーダイヤル)
- 西日本サポートセンター(近畿・中部・中国・九州)  
TEL:072(332)3841  
FAX:0120(070)247(フリーダイヤル)

サービス部品のご注文をお受けします。

ナビダイヤル 0570(089)222

- 東日本サポートセンター(北海道・東北・首都圏)  
TEL:044(861)7800  
FAX:0120(070)255(フリーダイヤル)
- 西日本サポートセンター(近畿・中部・中国・九州)  
TEL:072(332)2581  
FAX:0120(070)255(フリーダイヤル)

インターネット

修理受付、部品のご注文、技術相談、商品取扱いについてお受けいたします。

- ホームページアドレス  
http://www.fujitsu-general.com/jp/support/index.html

\*内容は予告なく変更する場合がありますのであらかじめご了承ください。

このカタログの内容は2007年8月現在のものです。

商品に関するお問い合わせは当店へ

株式会社 富士通ゼネラル

本社 〒213-8502 神奈川県川崎市高津区末長1116番地  
TEL 044(861) 7649  
http://www.fujitsu-general.com/jp/

JAB  
JMS Accredited  
REG. 999

ISO 14001  
JACO

UKAS  
ENVIRONMENTAL  
MANAGEMENT  
14001  
051

(株)富士通ゼネラルは環境マネジメントシステムに関するISO(国際標準化機構)14001:2004の認証を取得しております。

お部屋のニオイを丸ごと洗う脱臭機



ニオイを強力吸引・分解・無臭化  
部屋に染みついたニオイを消臭成分が除去



株式会社 富士通ゼネラル

本カタログに掲載しております商品の価格には、配送費、設置調整費、据付部品・工事費及び使用済み商品の引き取り費用等は含まれておりません。

※1.当社空気清浄機ACS-24NVUとのし尿臭(アンモニアにて代用)の場合の比較。ただし、糞便臭(スカトール及び複合臭)については、約50倍の脱臭能力(当社調べ)。発生しつづけるニオイで試験。臭気強度1段階の濃度比を10倍として、同一発生量での平衡濃度比が除去能力に反比例することから算出。