



交互給排型熱交換換気システム「ヴェントサン」シリーズ

VENTOsan[®] Series





ゼロエネ・省エネ建築物の総合コンサルタント

エディフィス 省エネテック株式会社

交互給排型熱交換換気システム「ヴェントサンシリーズ」

VENTOsan[®] Series

ドイツ・インヴェンター社が 1999 年に世界で初めて開発し、発売から 25 年以上、ドイツ国内で同タイプの熱交換換気システムのシェアで No.1 を継続しています。システムの独自性と先進性が評価され、世界 30ヶ国以上で累計 70 万台以上を販売、日本では唯一の正規品「ヴェントサン」として、2012 年より販売しています。



熱交換換気のしくみ

2台が1セットの換気ユニットが、70秒サイクルで相互に給気と排気を繰り返して換気します。



快適な空気をリサイクル

室内の温度・湿度を蓄熱エレメントに蓄えながら、汚れた空気を排気します。 そして 70 秒経つとファンが自動で反転、綺麗な外気を取り込む時にエレメント に蓄えられた温度・湿度を室内に戻してくれる換気扇です。

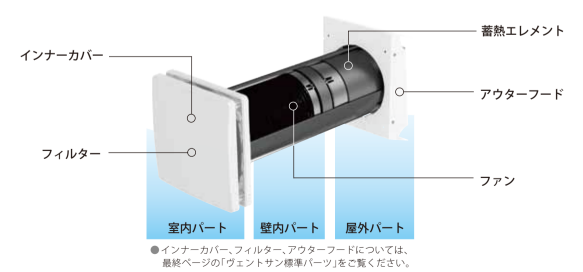
蓄熱エレメントにハニカム多孔質セラミックを使用

ハニカム構造の多孔質セラミックは蓄熱性が高く、湿度も回収します。また、 セラミックは紙やプラスチックに比べて劣化しにくい素材なので、掃除機での清 掃や水洗いなどのメンテナンスで性能を維持できます。



ハニカム構造の多孔質セラミックを使用

熱交換換気ユニットの構造



シンプルな構造で、施工もメンテナンスも簡単

すべてのパーツが取り外し可能アウターフード内部まで清掃できます。



✓はデセントラル換気システムではヴェントサンのみの機能です。

 \square

ここが違う!

その2

ここが違う!

その7

ここが違う! ヴェントサンの独自性と卓越した機能

温度センサー付きファンで給気温度をコントロール

ここが違う! 室内に入ってくる温度が一定以下に下がると、自動で蓄熱エレメントを暖め その1 なおします。いつでも暖かい風が入ってくるので、結露や凍結も予防します。

外が強風でも安定して換気します:ウインドブロック機能

壁掛けタイプのファンは外からの風に弱いと言われていますが、ヴェントサ ンは自動で圧力を感知し風量がアップします。

ファンは静かで外の音が入ってきにくい構造(ZERO は最大 28dB)

V 国際特許の静音構造と 30mm の防音材付きインナーカバーにより、外から ここが違う! 聞こえる 100dB の音を最大 56dB 遮音し、ファンの音は静かになりました。 その3 (ヴェントサン ZERO は最小 10dB 最大 28dB)

フィルターのお手入れはとっても簡単

ここが違う! カバーとフィルターを外して、掃除機で吸うか水洗い。電源も落とさずパ その4 ッと取り外すだけ。

フィルターの汚れがいつでも見えるインナーカバー「フレア」

サイドからフィルターが見えるので、細かく汚れのチェックができます。 ここが違う! 快適に換気するためには掃除が大切。もちろんコントローラでフィルター その5 清掃のお知らせをしてくれます。

CO2 デマンドコントロール機能 (オプション)

部屋の中に人が多くいる時などに CO2 が増えると、風量を上げて快適な空 気環境を保ちます。

その6

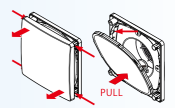
ここが違う! メーカー保証期間は5年



温度センサー付きファン 「キセニオン」国際特許取得



新型インナーカバー「サイレンス」 30mm の防音材付き



簡単クリーニング



簡単に汚れチェック



CO2 センサー



✓はデセントラル換気システムではヴェントサンのみの機能です。

コントローラと設定モード

◎コントローラ

s Move



- 保証期間:5 年● 最大制御台数:8 台
- サイズ: 86 mm × 86 mm × 14 mm
- タッチパネル式風速は簡易 4 段変速 (最大 13 段変速)指のタッチに LED ランプが追従し風量調整ができる簡単操作
- フィルター清掃のお知らせサイン (180 日ごと)

◎手動モード

● 熱交換

室内の熱を逃がさないで新鮮な空気に入れ替えを行う運転モード。冬季の暖房時、夏季の冷房使用時には必ず使用します。

● 換気 (ナイトパージ)

一台を排気、もう一台を給気で熱交換をせず、連続運転するモード。春・秋や夏の夜間などに通 風を一方通行にして涼しい外気を取り入れ、素早く室温を下げる場合などに利用します。

● リフレッシュ機能

15 分間最大風量で運転し空気をリフレッシュ。15 分後、元の風量に自動で戻ります。

● 一時休止

4 段階(1、2、4、8 時間)の一時停止を設定できます。誤って押してしまった場合や、メンテナンス作業時にも、つけ忘れなく室内を快適な環境に保ちます。

◎自動モード

● CO2 デマンドコントロール (オプション)



室内の CO2 濃度が設定以上になるとセンサーが反応し、自動で全ユニットを 換気 (ナイトパージモード) に変更、風量もアップし快適な室内環境を保ちます。

CO2 センサー

▼ ● 凍結防止(給気温度コントロール)

給気温度の低下を温度センサーが感知すると自動的に排気運転になり、凍結や結露を予防します。



ヴェントサン 換気ユニット

日本独自仕様・薄壁対応 VENTOsan JW



仕様	VENTOsan JW
スリーブ径 [mm]	150 ¢
対応壁厚[mm]	85 以上
対応壁厚[mm]防火仕様	165 以上
換気量 [m³/h]	8.5~29
風量 [m³/h]	17~58
消費電力[W]	3
比消費電力[W/m³/h](70%運転時)	0.15
騒音値 [dB(A)](2m)	17~44
外部騒音削減値 [dB]	32
熱交換率 [%](70% 運転時)	72
湿度交換率 [%](70% 運転時)	30

世界標準仕様 **VENTOsan SP**



仕様	VENTOsan SP
スリーブ径[mm]	150 ø
対応壁厚[mm]	165 以上
対応壁厚[mm]防火仕様	230 以上
換気量 [m³/h]	8.5~29
風量 [m³/h]	17~58
消費電力 [W]	3
比消費電力 [W/m³/h] (70% 運転時)	0.15
騒音値 [dB(A)](2m)	14~37
外部騒音削減値 [dB]	38~49
熱交換率 [%](70% 運転時)	87
湿度交換率 [%](70%運転時)	36

防音仕様・最小 10dB **VENTOsan ZERO**



仕様	VENTOsan ZERO
スリーブ径 [mm]	200
対応壁厚[mm]	255 以上
対応壁厚[mm]防火仕様	320 以上
換気量[m³/h]	8.5~29
風量 [m³/h]	17~58
消費電力[W]	3
比消費電力 [W/m³/h] (70% 運転時)	0.15
騒音値 [dB(A)](2m)	10~34
外部騒音削減値 [dB]	48~56
熱交換率 [%](70% 運転時)	87
湿度交換率 [%](70% 運転時)	36

● 全てのデータは DIN1314-8 に基づき、ドイツ試験機関 TUV ラインランドでの試験報告書をもとに掲載しています。

浴室・個室用 VENTOsan TWIN



フードレス仕様・外(張)断熱用



仕様	VENTOsan コーナー
スリーブ径 [mm]	150 ¢
対応壁厚 [mm]※1	250 以上
対応壁厚[mm]防火仕様	340
換気量 [m ³ /h]	8.5~29
風量 [m ³ /h]	17~58
消費電力 [W]	3
比消費電力[W/m3/h](70%運転時)	0.15
騒音値 [dB (A)](2m)	14~37
外部騒音削減値 [dB]	39~47
熱交換率 [%] (70%運転時)	87
湿度交換率 [%](70%運転時)	36



仕様	VENTOsan ベースメント
スリーブ径[mm]	150 ø
対応壁厚[mm]	270 以上
対応壁厚[mm]防火仕様	なし
換気量 [m ³ /h]	8.5~29
風量 [m ³ /h]	17~58
消費電力 [W]	3
比消費電力 [W/m ³ /h] (70%運転時)	0.15
騒音値 [dB(A)](2m)	14~37
外部騒音削減値 [dB]	地下室用の為設定なし
熱交換率 [%] (70%運転時)	87
湿度交換率 [%] (70%運転時)	36

● 全てのデータは D IN 1314-8 に基づき、ドイツ試験機関 TUV ラインランドでの試験報告書をもとに掲載しています。 ※1:躯体厚が 180mm 以上必要です。

浴室・トイレ・部屋間換気

温度・湿度・照明・人感センサー内蔵 **PAX ノルテ**



仕様	PAX Norte
スリーブ径 [mm]	100 ¢
対応壁圧[mm]	指定なし
換気量 [m3/h]	36~108
風量 [m3/h]	36~108
最大消費電力 [W]	4
比消費電力 [W/m3/h]	0.04
騒音値 [dB (A)](3m)	9~30.5

ヴェントサン標準パーツ

インナーカバー

サイレンス



防音性が 4dB 高まった最新型

30mm の防音マットを内蔵。ファンの音や外部からの音の侵入を防ぎます。また、開口部は上部だけなので気流や冷気も感じにくくなりました。

● サイズ:縦 262×横 260× 奥行 83mm

フレア



上下左右に開閉可能

風が直接体に触れないように下や左右だけを閉めることもできます。

● サイズ: 縦 233× 横 233× 奥行 61mm

フィルター

標準フィルター: G4 クラス



- · PM50除去率:80%以上
- · PM10除去率: 40%以上
- 3ヶ月~半年ごとの掃除機がけと水洗いで約3年~5年間使用可能です。

花粉フィルター (PM2.5 対応)



- ・花粉除去率:ほぼ100%
- · PM2.5除去率:91%
- ・3ヶ月〜半年ごとの掃除機 がけで約1年間使用可能です。 (水洗い不可)

● フィルターは Amazon の EDFS オンラインショップから購入できます。 → QR コードはこちら



アウターフード(ホワイト・グレー・ブラック)

コンパクト













- 外部騒音の削減、ふく射熱と結露の対策としてフード内に断熱材を装着しています。
- すべて耐風圧にすぐれた逆流防止フードです。
- アウターフードは様々なカラーに着色が可能です。コーナー専用ガラリはご注文後の輸入となります。

● VENTOsanのカタログダウンロードおよび各種資料は — https://edfs.co.jp/product/ventosan/



- ●本文中の社名、商品名はインヴェンター社の商標または登録商標です。
- ●カタログの記載内容は、予告なしに変更されることがあります。
- ●QR コードは株式会社デンソーウェーブの登録商標です。

エディフィス省エネテック株式会社は、inVENTer社(ドイツ)の日本の総代理店です。

お問い合せ先



〒181-0013 東京都三鷹市下連雀 3-32-3 三鷹産業プラザアネックス 2F-G TEL. 0422-26-6922 eFax. 03-6740-1943 E-mail: contact@ edfs.co.jp モデルハウス:〒598-0034 大阪府泉佐野市長滝 1221-1