

光がつくる清潔できれいな空気を全館に

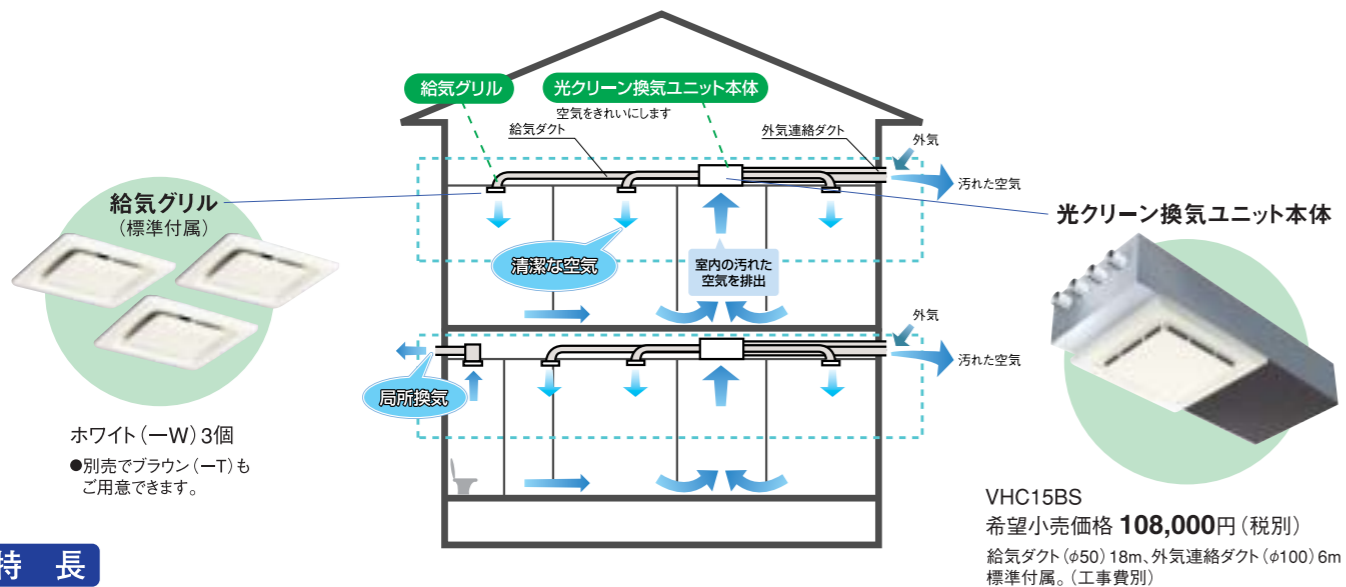
きれいな空気で計画換気

ダイキン全館光クリーン換気システムのご紹介

1年中、さわやかな空気で暮らす、新しい「1フロア1システム」タイプです

本年7月から建築基準法が改定され、近年問題視されてきたシックハウス問題に国のメスが入ることになりました。これにより、居住空間の換気設備が義務化され、ホルムアルデヒド(防霉剤)を含む建材の使用が制限され、クロルピリホス(殺虫剤)は使用禁止になります。しかし、きっちりとした対応をすることによって差別化が図れ、ひいては売上拡大のチャンスにもなり得ます。そのためにも今回は、顧客満足度を高めると同時に安いコストで家の差別化ができる新しい換気システム『全館光クリーン換気システム』をご紹介します。

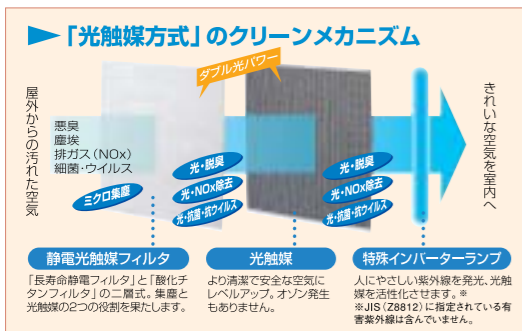
清潔・健康・快適、これを省エネルギーで支えます



特長

POINT.1 光触媒技術で健康な環境を提供

「全館光クリーン換気システム」には、新しい空気清浄技術の「光触媒方式」を採用しています。花粉や集塵を取り除くだけでなく、これまでフィルタでは除去出来なかった有害な車の排ガス(NOx)や悪臭など不活化します。汚れた外気をきれいにして室内に取り込むことで、清潔で健康的な暮らしを守ります。



POINT.2 快適な住まいの提供

室外からの空気を浄化して供給するだけでなく、室内から発生するホルムアルデヒドやタバコ臭、ペット臭を年間通じて排出、除去しますので、お部屋はいつもさわやかで快適です。

POINT.3 省エネ住宅の実現

このシステムは室温をほとんど変えずに換気を可能にする「全熱交換方式^{※1}」の採用により、効率のよい冷暖房運転ができるので、省エネ効果につながります。

- 本換気ユニットは消費電力が少ないDCインバーターモーターを採用しています。
- 24時間運転時、電気代は1日24円と経済的です。

※1 室内の汚れた空気を排出する時、冷暖房した熱を回収し、取り入れた外気に熱を与えて室内に戻す方式

※2 光換気ユニット1台運転時(50Hz強運転の場合)電気代算出基準23円/kwh(消費税別)

POINT.4 フィルタ交換がとても簡単・手軽

フィルタ交換の目安は1年に1~2回。本体パネルを取り外して取り替えるだけの使い捨てタイプなので、とても手軽です。



POINT.5 就寝中も気にならない運転音

強運転時では業界トップクラスの35dB。図書館にいる感覚で就寝時にも運転音は気になりません。

喜んでいただける家づくりをお手伝いします

工務店様に光クリーン換気ユニット採用のご提案

入居される前に「換気」を考えておくと、お客様は1年中、とっても爽やかで健やかです

24時間365日室内の汚れた空気を排出し、清潔な空気を送り続けるシステムで、住まいはいつでも呼吸している状態です。さらに、より快適で健康的な空気環境をご提供できる新しい換気システムをご検討ください。

ダイキン光クリーン換気システムをご提案していただくことで・・・

工務店様にはこんなメリットがあります

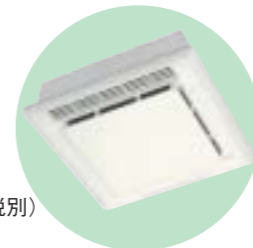
提案の差別化が図れます

- 24時間換気、健康住宅などのユーザーニーズに対応できることにより住宅の差別化が図れます。
- 全熱交換方式プラス「光触媒技術」を採用しているため、ダイキン独自の技術が工務店様の提案をサポートします。

さらにこんな提案も

天井埋込型空気清浄機「ビルトイン光クリエール」のご提案

タバコやペット臭など、汚れや臭いが特に気になるお部屋には、ビルトイン光クリエールの設置をおすすめします。室内で発生した、臭いや汚れを「光触媒」で取り除くので、より清潔できれいな空気をお届けできます。



ビルトイン光クリエール

ACFC2AS(一T)

希望小売価格 **42,800円** (税別)

【選べる設置パターン】

- ①換気システムの給気グリル(給気+室内空気清浄兼用)として
- ②単独設置として

適用面積の目安

■対象床面積は1システムで1フロアあたり、約58㎡(17坪)~75㎡(22坪)が目安となります。但し、ダクト長さ、給気口数により条件が異なりますので、詳細は最寄の取引先ダイキン販売会社、およびダイキンお客様総合窓口(P.12にてご紹介)にご相談ください。

※強風量時、天井高さ 2.4m、換気回数は全室0.5回/h、最長ダクト長さ12mから6m以内で選定の場合

※廊下などの共用スペース、およびユーティリティスペースは計画換気から除きます。
注)トイレ、浴室、洗面などの水まわり、臭いの発生する場所には必ず、局所換気設備を設けてください。

お施主様にはこんなメリットがあります

24時間365日いつも快適で、しかも経済的です

換気で空気が入れ替わる事による快適性に加え、アレルギーの原因となる、花粉、ハウスダストを除去し、ニオイも「光触媒」で分解して取り入れます。健康な空気が1日わずか24円の電気代で常に保てます。

■ダイキン全館光クリーン換気システムを設置すれば50万円の割り増し融資が受けられます

※設計審査申請時に「換気設備設置工事チェックシート」に所定事項を記入し提出する必要があります。建築対象として、マイホーム新築(または建て替え)物件と一部のマンションに限りです。(中古住宅の購入、リフォームの場合は対象外です)詳しくは住宅金融公庫取扱い窓口にご相談ください。

【編集後記】

今年には花粉が非常に多く、日本気象協会の発表によると、過去10年の平均を上回るとか。特に多いのが近畿地方で昨年の165~375%、次いで東海・甲信地方の104~214%。ある調査では約5人に1人が花粉症にかかっていて、12才以下の患者も10年前の約5倍前後に増えているそうです。

原因については、花粉に加えて、高タンパク質の食事や気密性の高い住宅の増加など複数の要因が絡み合っているのでは?とも言われます。その対策には花粉を取り除いたり、薬物療法、花粉対策グッズなどいろいろな方法があります。

今号では「光クリーン換気システム」(10~11ページ)をご紹介しますが、これは外からの花粉や粉塵、排ガスや悪臭を取り除いてきれいになった空気を室内に取り入れます。また今回はご紹介できませんが、空気清浄機も比較的簡単な対応グッズとして大変注目されています。直近の10~1月で業界の需要が昨年の1.4倍で推移しているのも、花粉対策としての効果を期待してのことだと思われます。

私も飛散量の多い年には症状が軽い花粉症です。今年は早目から薬とグッズを準備して乗り切りたいと思う今日のごろです。(飯田)