

## 操作のしかた

換気不足になると、室内空気の汚染・結露などが住まいを傷めたり、健康を害するカビ・ダニの発生にもつながります。 快適な居住空間を維持するために、24時間常に換気を行ってください。

### 澄家Eco換気システムについて

- 換気の際に捨てられてしまう室内の暖かさや涼しさを再利用(熱回収)する換気システムです。 ※エアコンではありません。
- 給気用と排気用2つのファンで換気するので、建物の気密性能にかかわらず安定した換気ができます。
- ダクト接続方式により、効果的な換気経路を実現し確実な換気をおこないます。
- 機能を長く維持していただくために、フィルターに付着したごみや、ほこりを定期的(6か月に1回以上、汚れの多い場所ではより短い期間)に清掃してください。 詳しくは、お手入れのしかたを参照してください。

### 熱交換器の風量調節について

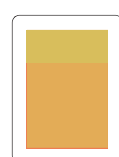
#### 24時間換気



風量調節器



ON



OFF

電源 ON / OFF

スイッチを「ON」で運転、「OFF」で停止します。

住宅全体を24時間換気することで、汚染物質が滞留することなく、いつもクリーンな状態に保ちますので、電源はOFFにせず、24時間運転して下さい。

#### 風量調整器の運転について

弱 … 長期不在時や、窓の開け閉めが増える時期などに。

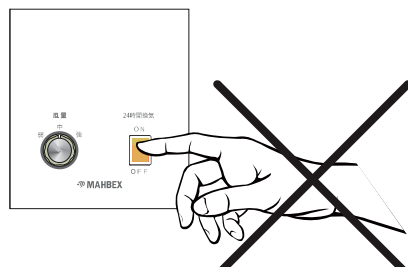
中 … 1時間で家の中の空気の半分が入れ替わります。通常は『中』で運転してください。

強 … 人が多く集まる場合や、鍋物をされる場合に。

## 運転について

### 電源は常時ON

住居の気積の50%以上を1時間で換気するように設計されています。 改正建築基準法において、必要とされる換気量を満たす24時間換気対応品ですので、吹雪や台風などの異常気象、メンテナンス時を除き運転を停止しないでください。 一時停止後は運転を再開して下さい。



電源OFF