

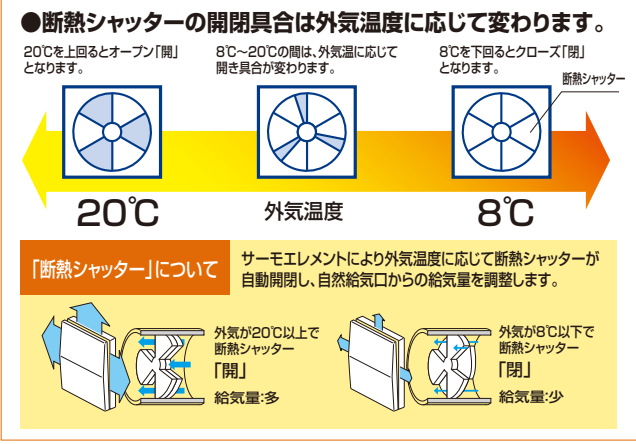


「花粉除去率90%」の高性能フィルターが標準装備。
 プッシュ式簡単開閉タイプのすっきりデザイン自然給気口！
 弊社での割付サービスも承っております。

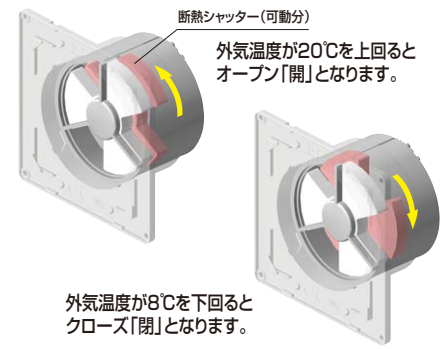
フレッシュアロー 自然給気口(断熱シャッタータイプ)

特長1 断熱シャッターが自動で給気口を調整

断熱シャッターが、年間を通して快適な住環境を実現！

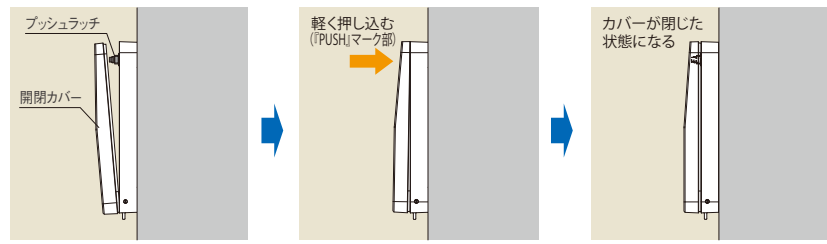


断熱シャッターがクローズしても、最低限の通気量を確保する設計です。



特長2 プッシュ式開閉タイプで簡単操作

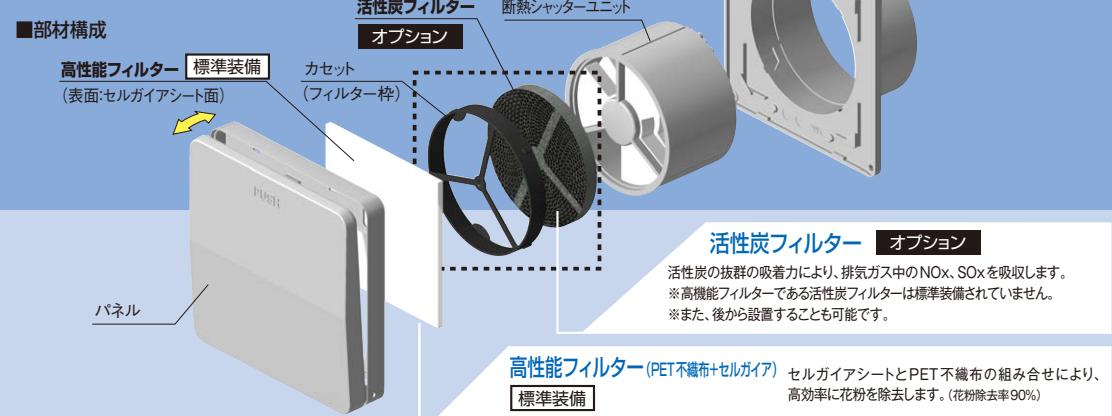
●強風時には、カバー上部をワンプッシュで簡単に閉じることができます。再度開ける場合は、もう一度プッシュします。



台風時や冬季に冷気の侵入で寒さを感じる時など、一時的に外気の浸入を防ぎたい時は、パネルをプッシュして閉じてください。

特長3 高性能(花粉除去)フィルターを標準装備

フィルターのセルガイア(下記参照)が、抗アレルギー性、抗菌性、抗ウイルス性を発揮。



■セルガイアの性能

抗アレルギー性	スキアレルゲン	97%不活性化
抗菌性	大腸菌(食中毒の原因) 黄色ブドウ球菌(ニオイの原因) 肺炎桿菌(肺炎の原因)	菌減少率 99.9%
ウイルス抵抗能力性	ポリオウイルス インフルエンザウイルス 鳥インフルエンザウイルス アデノウイルス	ウイルス抑制率 99.9%

■セルガイアとは...

自然界にも存在するゼオライトという鉱物を、セルロース繊維の中で人工的に結晶化させる特殊技術で開発した高機能繊維。

銀、銅、亜鉛などの金属を担持させ、性能を強化
 ゼオライトの陽イオン交換機能を利用し、銀、銅、亜鉛を担持させることで高い抗アレルギー性、抗菌性、抗ウイルス効果を発揮します。

セルガイア配合紙の電子顕微鏡写真
 セルガイアはレンゴウ麻の登録商標です。

ダクトレス方式24時間換気システム(第3種換気)用給気口
フレッシュアロー® 自然給気口

空気環境 住宅性能表示制度

建築基準法 対応商品

施工説明書