

動力を用いない自然換気を積極的に活用します。環境負荷の軽減やCO<sub>2</sub>排出量の削減に貢献する環境に優しい商品です。

機能区分	スリット型換気装置	
商品名	たて型換気装置	
枠見込み寸法	70mm	
袖FIXガラス溝幅※1	36・28・20mm	
開放操作	内部スライド	
性能仕様	耐風圧性	S-5～S-7
	気密性	A-4
	水密性	W-5
	遮音性※2	T-1、T-2
	断熱性	—
	防火性	非防火
枠種	RC枠	●
	ALC枠	●
	面付け枠	●
	押出成形 セメント板枠	—
	乾式枠	●
断面ページ	P.693・P.695・P.697	

(※1) 連窓用Fixのガラス溝幅です。

(※2) 自動ロック締りはT-1仕様、締めハンドルはT-2仕様です。

動力源を必要としないたてスリット型の換気装置です。自然換気により機械空調の負荷を低減し、ランニングコストおよび消費エネルギー量の削減効果が期待できることから、マンション、病院、オフィスなど建物の用途を問わずお使いいただけます。通常の換気枠より換気面積が大きく、窓を閉めきったまま換気が可能なので、防犯性にも優れています。

#### ① すっきりした内観意匠

ワンタッチ開閉の自動ロック締りにすることで、スリムかつすっきりした室内意匠を実現しました。締めをつまみを下げるだけで換気フタが開きます。締め付近の換気フタ本体を押し込むとラッチが掛かり、簡単に閉鎖できます。(自動ロック締りの場合)

#### ② ブラインド効果とシャープな外観意匠

換気装置はアルミ形材を用いた縦長形状で、シャープな外観意匠を生み出します。換気口は外部からのぞけない構造で、プライバシーを保護します。

#### ③ スムーズで効果的な換気

縦長の換気口で、空気の温度差を利用したスムーズな換気が行えます。また、カーテンをずらすだけで、カーテンを使用したままでの換気が可能です。

#### ④ 大きな有効開口面積と防犯性

独自の採風機構により、従来の自然換気枠より換気面積が大きいにもかかわらず、防犯性に優れた構造になっています。

#### ⑤ 自由な組み合わせ

枠見込みが70mmですので、豊富なバリエーションを持つ70mm枠見込み商品との組み合わせが可能です。さらに、RC・ALC・面付け・乾式枠を用意しており、多様な納まりに対応します。

※防虫網は一般の網戸に使用しているPP(ポリプロピレン)製です。



外観

内観(T-1仕様)

#### 開放状態



上部



下部

#### 中央操作部

自動ロック締め T-1仕様



締めハンドル T-2仕様



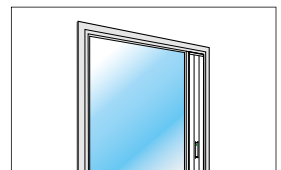
閉



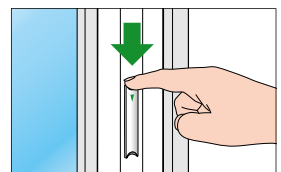
開

#### 操作方法

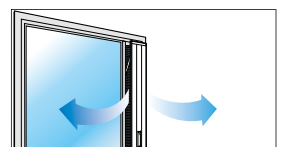
自動ロック締め(T-1仕様)の場合



①閉鎖状態。



②換気を行う場合は、操作つまみを押し下げます。



③ワンタッチで換気フタが開きます。