



SKY THEATER

スカイシアター

自然力を、住まいのすみずみへ。
スカイシアター流、エコスタイル。



バリエーション

開閉可能なタイプやFIXタイプ、また開閉方式の電動・手動など、
設置場所や目的に合わせて選べる5つの品種と、ガラスのバリエーションをご用意しました。

スカイシアターはトステムの「環境配慮型商品設計」の視点に基づき開発された、「環境配慮型商品」です。

商品エコラベル	環境性能特長
環境配慮型商品 HL 高断熱 HL 通風・換気 HL 採光	高断熱 遮熱高断熱複層ガラスを標準採用とすることで、次世代省エネルギー基準Ⅰ・Ⅱ地域以南に適合しています。
	通風換気 天窓を活用した通風・換気により室内の温まった空気を効率的に排熱できるので、冷房エネルギーの削減につながります。
本商品のアセスメント 実施時期：2009年12月	採光 側面の窓に比べて約3倍の明るさが採り込めます。

商品体系			商品色
チルト開閉		FIX	外観色
TT電動型	TT手動型	TF型	ブラック
			内観色
			ホワイト（樹脂製）

※合わせ透明は12908、09911、06912では4+A10+8mm、透明ガラスはアクアコート仕様となります。

●ガラスの種類

遮熱高断熱複層ガラス （アルゴンガス入り）	透明	×	合わせガラス
			網入りガラス
合わせ透明(4+A12+6mm) 網入り透明(4+A12+6.8mm) 網入り型板(4+A12+6.8mm)	×	型板	×
			網入りガラス

※ アクアコート仕様は透明ガラスのみの設定となります。

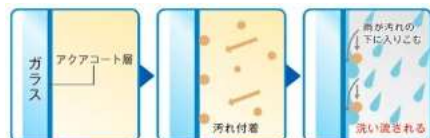
仕 様（エコ仕様にモデルチェンジ）

●お掃除らくらく

天窓業界初、高密着性、超親水性「アクアコート」技術採用

アクアコートによるセルフクリーニング。
雨の力で汚れを洗い流す。
手の届き難い天窓だからこそ。

アクアコート



※アクアコート仕様は透明ガラスのみの設定となります。

●遮熱高断熱複層ガラス一本化

遮熱性・断熱性の向上。
人体に有害な電磁波である
紫外線をカット。

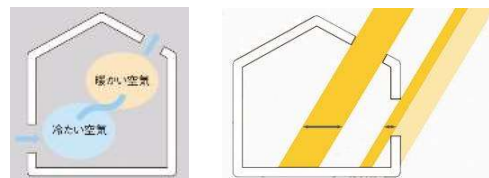


●木←樹脂枠への変更

ホワイト色による意匠性向上。
天井クロスと調和した内観。

●天窓効果

重力換気効果で空気と一緒に熱や
湿気も排出。
窓の3倍の採光効果。



商品構造

1 固定アングル取付け溝

高さ・方向の位置決めがしやすいよう、固定アングル取付け用に溝を付けました。取付け位置が上下にずれにくく、バランスを気にすることなく設置できます。

2 断面フラット構造

雨水が溜まりにくい仕様・構造になっています。

・ 結 露 受 け

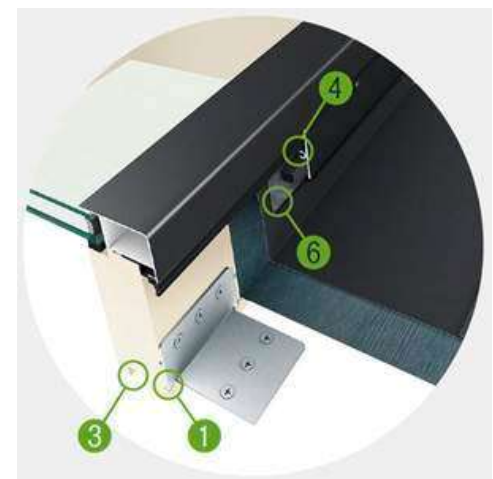
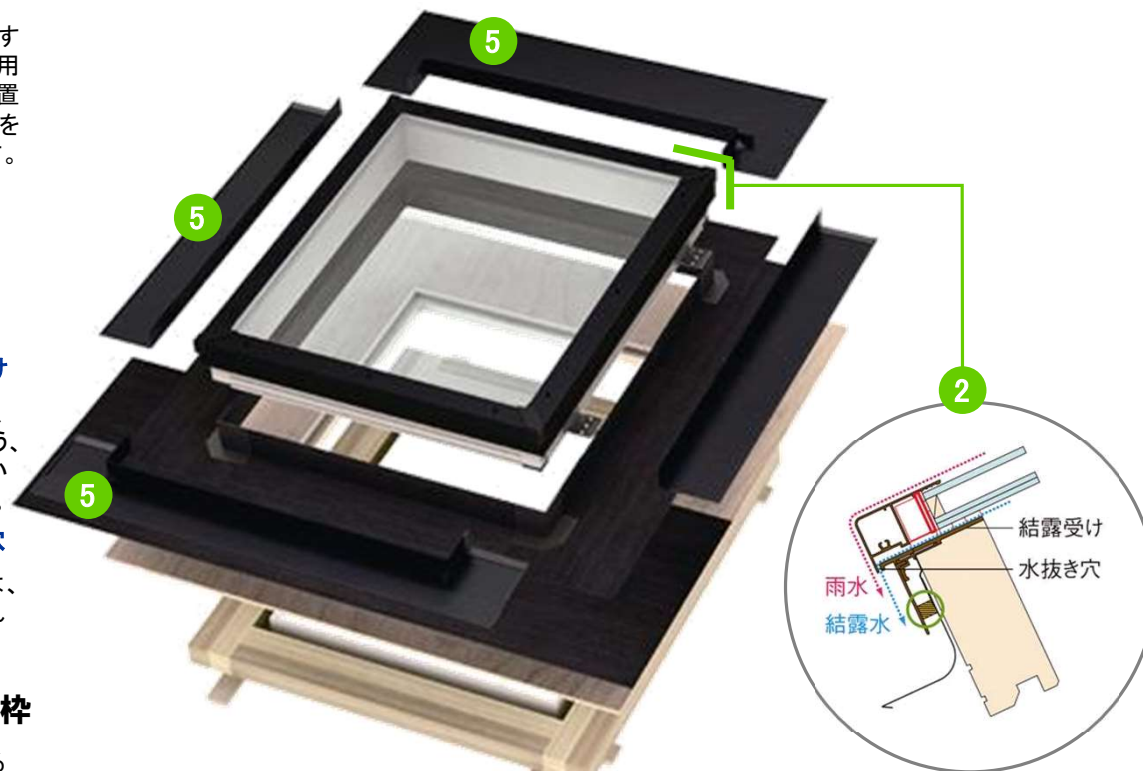
室内側で結露が発生しても、床面に結露水が落ちにくいよう、結露受け(樹脂製)を設けています。

・ 水 抜 き 穴

結露受けに溜まった結露水は、水抜き穴より室外に排出されます。

3 内装ボード用溝付樹脂枠

内装ボードがすっきりと納まるよう、室内側樹脂部に溝を設けました。12.5mmまでの内装ボードに対応できます。



4 ハンシーリング構造

現場でのシーリングが不要で、簡単・確実な水対策を実現します。

5 水切りセット

屋根の仕様に合わせて水切りセットを3タイプ(コロニアル用・瓦用・厚瓦用)をご用意しています。

6 防水テープ一体型

工場にて防水テープを装着した状態でお届けします。