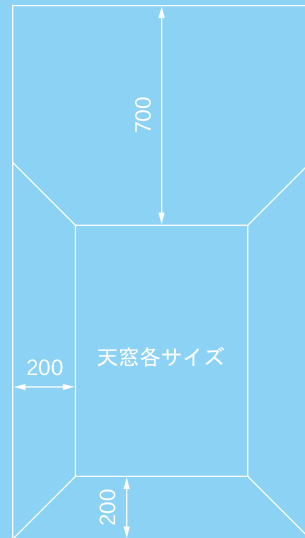


安心の防水性を叶える 専用防水シート

防水シートの素材：
可撓性ラミネート加工ポリプロピレン (PP) シート



スカイビューX (防水シート付き天窓) 価格表

取付角度: 14°(2.5寸) - 85°

サイズ呼称	C01	M25	M02	M04	M08	S25	S06
外枠外の寸法 (mm)							
スカイビューX 天窓本体とセット販売	SKY X C01 ¥13,000	SKY X M25 ¥13,000	SKY X M02 ¥13,000	SKY X M04 ¥13,000	SKY X M08 ¥16,000	SKY X S25 ¥16,000	SKY X S06 ¥16,000

※納期: 取付出荷、4営業日後に出荷します。
※防水シートは取り付けて出荷します。天窓本体と合わせてご注文ください。
※専用水切りが別途必要です。天窓本体、専用水切りは本体価格表をご覧ください。

保証の免責

- 次のいずれかに該当する場合は、補償の対象外とする。
- 1) 天災(地震・地盤沈下・落雷・火災・津波・高潮・噴火・竜巻など)などの不可抗力による場合。
 - 2) 以下の過酷な環境下で使用された場合。
①酸・アルカリ性ガスを発生する地域
②火山・温泉地域
 - 3) 施工資料に準じた専用水切りと屋根材の施工が行われていない場合。
 - 4) 人為的な外力により破損が確認された場合。
 - 5) スガ漏れが原因である場合。
 - 6) 天窓開口以外からの浸水
 - 7) 放水試験やこれに類する試験に起因する雨水の浸入。
 - 8) 製品の上下又はW×Hを逆にした取付。
 - 9) 施工に起因するシートの破れ、破損がある場合。

日本ベルックス株式会社
www.velux.co.jp

資料請求・商品に関する
お問い合わせは、下記まで

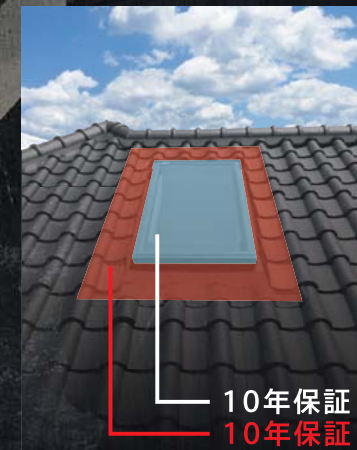
本社
〒151-0051 東京都渋谷区千駄ヶ谷
1-23-14 ベニーリーフビル

TEL: 0570-00-8141
FAX: 0570-00-8142

■ナビダイヤルは市内通話料金でご利用いただけます。

ナビダイヤルに接続できない場合は
TEL: 03-3478-8141 FAX: 03-3478-8147
E-mail: customer_jp@velux.com

2017年9月



取り合い保証の
新製品

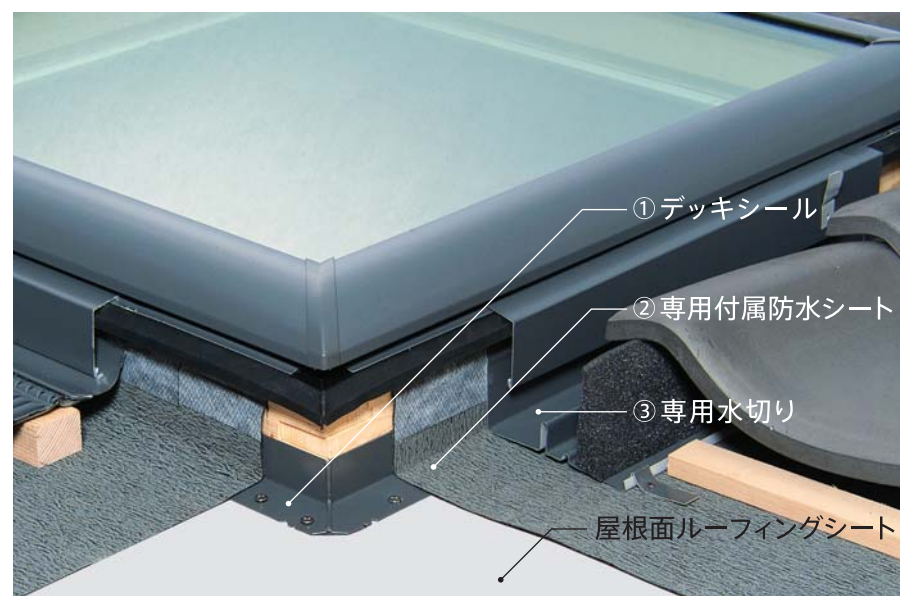
スカイビューX

業界初の取り合い保証 スカイビューX

日本の天候を想定した風洞実験で実証した本体の耐候性能。「トリプル防水構造」のスカイビューシリーズ。
VS電動タイプ、VS手動タイプ及び、FSフィックスタイプに防水シートを取り付けたセット品に、
専用水切りを併用することで、本体だけでなく、取り合いについても10年保証します。



トリプル防水構造



- ① デッキシール (固定金具枠)
天窓本体に外装された金属枠で野地板との隙間をなくす。
 - ② 専用付属防水シート
本体にあらかじめ防水テープで設置済みの防水シートを窓まわりに広げる。
 - ③ 専用水切り
専用水切りを施工することで確実に防水する。
- このトリプル構造で施工性がより向上し、これまでより容易に気密性・水密性を確保できるようになりました。

水密性 **最高等級** (最大瞬間風速 34.6m/s、降水量 240mm/hに相当)
雨をともなった風の時に、雨水の浸入をどれくらいの風圧まで防げるかを示す性能。風圧の単位はPa(パスカル)。

等級		W-1	W-2	W-3	W-4	W-5
圧力差 (脈動圧中央値)	Pa	100	150	250	350	500

(JIS A 4706・4702)

業界最長の20年保証

20年保証 ガラスシール・ガラス内部結露

スカイビュー®シリーズのガラス面シーリングからの雨水浸入、およびガラス内部結露については20年保証。

※ルーフウインドウシリーズは10年保証



20年保証
ガラスシール
内部結露

10年保証 天窓本体からの雨水浸入・水切り

窓枠およびサッシ間からの雨水浸入、および水切りについては10年保証。



10年保証
雨水浸入・水切り

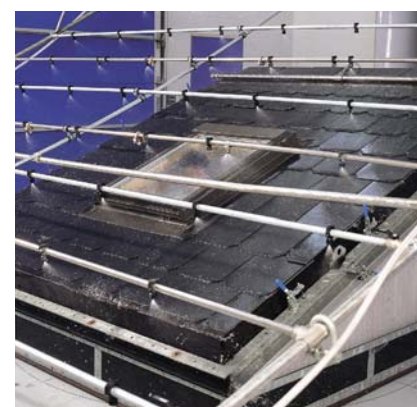
10年保証 天窓開口取り合いの防水

天窓取り合い周辺部から屋根開口部への雨水浸入については10年保証。



10年保証
開口部取り合いの防水

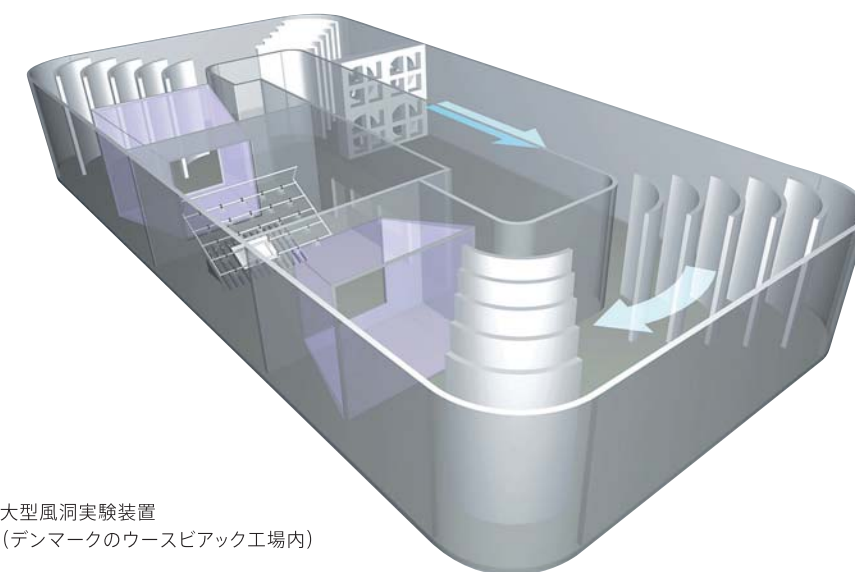
日本の気候にあわせた風洞実験



ウェザーシミュレーター



風洞翼



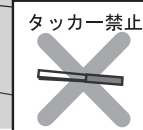
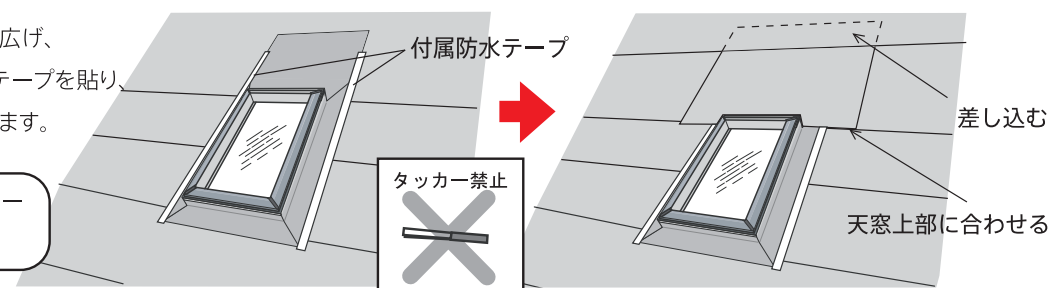
大型風洞実験装置
(デンマークのウースビャック工場内)

幅40m、奥行き18m、高さ6mという大型の風洞実験装置は、最大風速40m/s、最大降水量200mm/hまでシミュレーション可能。実際の屋根に天窓を設置、台風や豪雨、梅雨などを再現して実験を繰り返し、欧米仕様と比較して、さらに耐候性・水密性に優れた日本専用仕様を開発しました。

専用付属防水シートの使い方

防水シートをルーフィングの上に広げ、防水シートの左右に付属の防水テープを貼り、上部にルーフィングシートを被せます。

注意!防水シートにはタッカーを打たないで下さい。



差し込む

天窓上部に合わせる