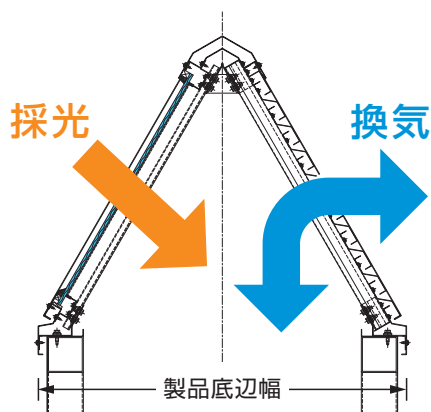


採光・換気 ガラリシステム

製品イメージ



【横断面図】



【外観】



【内観】

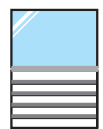
特徴

- ・採光機能と換気機能を有する新スタイル・エコ製品。
- ・ガラス(採光機能)／ガラリ(換気機能)の組合せは、自由自在。※縦羽根自立型・縦フレームレス仕様
- ・換気ガラリには、止水性に配慮した横羽根(外部側)＋縦羽根(内部側)2重羽根構造を採用。
- ・換気効率、ガラリ羽根自体の止水性を高め、シャープな意匠性を実現する60度切妻型形状を採用。

仕様

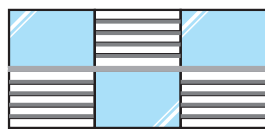
・タイプ

1ユニット



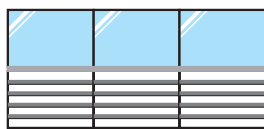
900mm

① 千鳥採光・換気

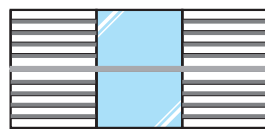


2700mm

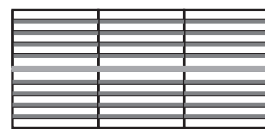
② 片側採光・換気



③ 交互採光・換気



④ 両面換気



■ ガラス(採光機能) ■ ガラリ(換気機能)

・有効換気面積※a

① 0.133㎡/ユニット ② 0.150㎡/ユニット ③ 0.133㎡/ユニット ④ 0.300㎡/ユニット

・製品重量※a

① 68kg/ユニット ② 63kg/ユニット ③ 68kg/ユニット ④ 70kg/ユニット

・耐風圧強度：200kgf/㎡(1960N/㎡)※a

・製品形状：切妻型(底辺角度：60度)

・羽根ピッチ：横羽根(外部側)@60mm、縦羽根(内部側)@100mm

・ユニットピッチ：@900mm(工場出荷時連結ピッチ：@1800mm)

・製品底辺幅：540～1140mm(横羽根ピッチ準拠)

・材質：ガルバリウム鋼板(素地)/SUS304(2B/HL)※妻面：金属パネル

・採光材：網入板ガラス(型/磨)6.8mm

・塗装対応(オプション)：アクリル焼付塗装、ウレタン焼付塗装、フッ素焼付塗装

※a：1ユニット@900mmあたりの値(③は2ユニットの平均値)、製品底辺幅1140mmの場合

 **日昌グラス株式会社**
<https://www.nissho-g.co.jp>



本社 ☎03-3667-3096(代) 名古屋営業所 ☎052-411-2192(代)
開発営業部 ☎03-5640-2801(代) 大阪営業所 ☎06-6202-6100(代)
東京営業所 ☎03-3667-3091(代) 福岡営業所 ☎092-292-4351(代)

※製品の仕様は改良のため変更する場合がありますので予めご了承ください。

⚠【警告】カタログ掲載内容の無断転載・複製は固くお断りします。⚠【危険】ガラスの上には危険ですので絶対に乗らないでください。