

軒・破風・土台掃気シリーズ

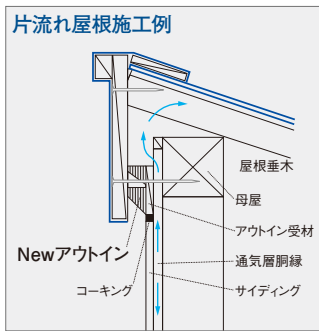
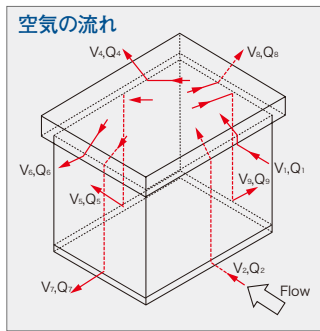


片流れ屋根に

軒・破風・土台通気ガラリ「New アウトイン」

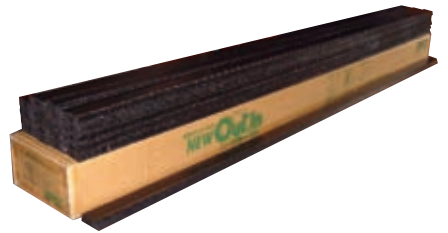
New アウトイン

片流れ屋根の小屋裏では夏は日射、冬は暖房により熱気が溜まり、クーラーの効きが悪くなったり、積もった雪が融けて氷となり、小屋裏結露を引き起こします。NEW アウトインは圧倒的な掃気量で小屋裏の温度を外気に近づけ、これらの問題を解決します。雨・雪の吹き込みも2種類のブロック層（下図参照）で防ぐので、降雪地域はもちろん、雨風の強い西日本でも有効です。 **特長** ●他社の追随を許さない2～10倍の掃気量 ●雨・雪の浸入をシャットアウト（雨の進入限界は市販品の3倍以上〈45m/sec〉） ●軒のないデザインに最適。小屋裏換気用のフードが不要でスッキリとしたデザイン ●雪が溶けて氷にならず、つららや小屋裏の結露問題を解消 ●施工時における外壁の穴あけは不要



仕様一覧

- 品名…Newアウトイン
- 寸法（厚×幅（片面）×長）…
18×50（40）×1820mm
- 有効換気面積…196cm²/本、108cm²/m
- 有効開口面積αA（cm²）…4.9645×Q^{0.1597}
- 材質…耐候性ポリプロピレン
- 入数…20本入り/1ケース
- 価格（税抜）…39,600円/ケース（1,980円/本）



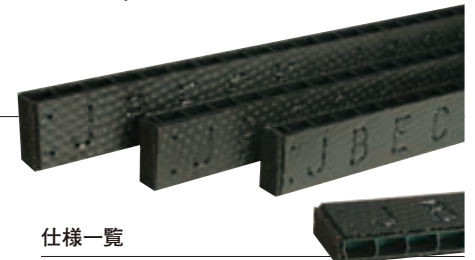
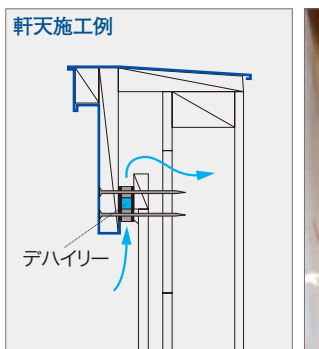
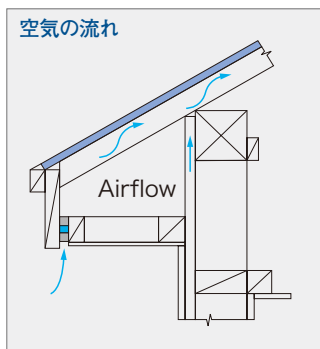
無落雪屋根（陸屋根）、吹雪の多い地方などに

軒・破風・通気ガラリ「デハイリ〜」❄️寒冷地向け

デハイリ〜

デハイリ〜に採用されている3次元不織布は、空気を通し水は通さない繭（まゆ）のように縦横に入り組んだ繊維で構成され、雨・雪の吹き込みをパーフェクトに防ぐだけでなく、掃気量もさらに向上しています。吹雪の多い北海道・東北に最適です。

特長 ●段違いの性能で、市販品の4倍を超える掃気量 ●雨の進入限界は市販品の3倍以上（45m/sec） ●吹雪の浸入をパーフェクトに防止 ●汎用性があり、応用範囲も拡大 ●抜群の作業性（両面のコーキングしろ、超軽量で切断・釘打が簡単） ●継ぎ目は水密パッキンなどにより抜群の耐久性



仕様一覧

- 品名…デハイリ〜
- 寸法（厚×幅（片面）×長）…20×45×1820mm
- 有効換気面積…273cm²/本、150cm²/m
- 有効開口面積αA（cm²）…
4.29×Q^{0.335}×2（Q ≤ 17m³/h）
6.23×Q^{0.204}×2（Q > 17m³/h）
- 材質…耐候性ポリプロピレン+3次元不織布
- 入数…20本入り/1ケース
- 価格（税抜）…39,600円/ケース（1,980円/本）

