



アクアフォームと合わせて断熱性・気密性アップ!

気密パッキン

アクアパッキン

特徴

高气密性、追従性

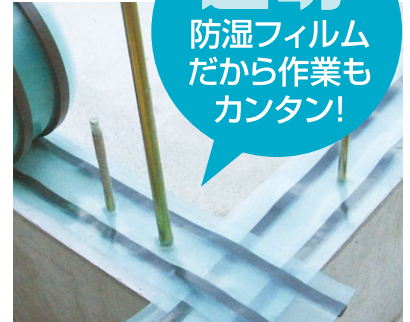
独立気泡構造を持ち且つ柔軟性に優れるため、目地ばらつき(変化)に対する追従性が良く高い気密性を発揮します。

優れた作業性

パッキンを貼り合わせた防湿フィルムは透明であるために基礎のボルトが目視で確認でき、位置決めが容易となり作業性に優れます。

透明

防湿フィルムだから作業もカンタン!

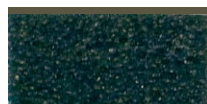


※基礎側での取り付け例。

ピタッと密着!

そのワケは…

独立気泡構造(断面)



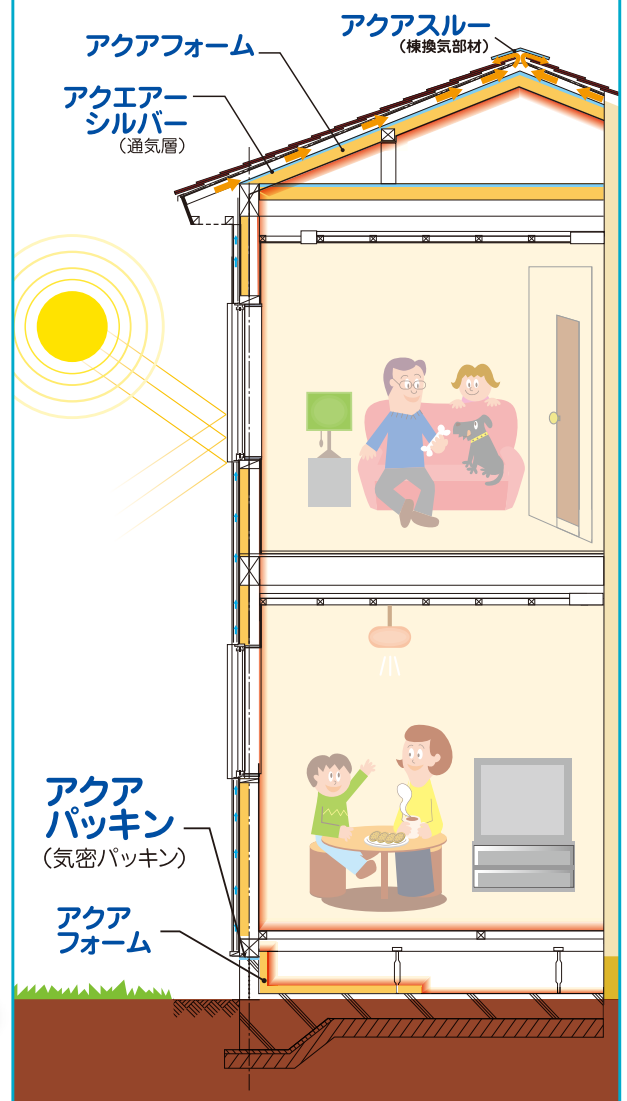
※**50倍**の
気密性能
アップ
up!

※Eフォーム比較。
70%圧縮時。当社比。

みんなで止めよう温暖化
まずは日本の住宅から



在来軸組工法基礎 断熱

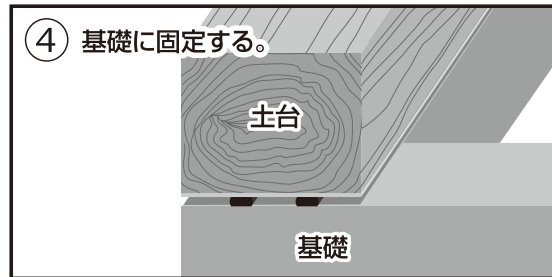
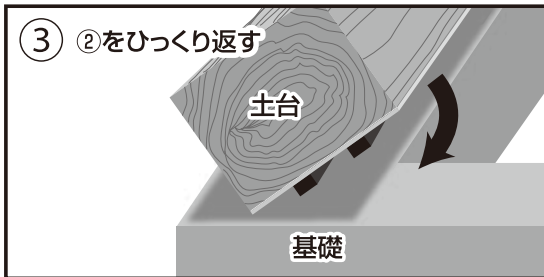
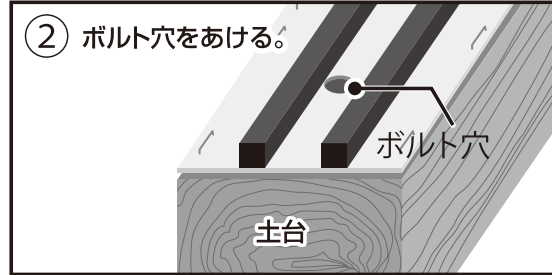
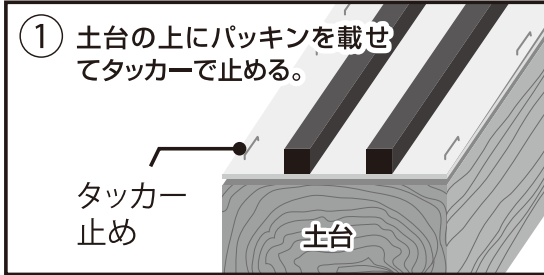


気密パッキン

アクア パッキン

住宅の気密性能を高める 基礎断熱用気密パッキン

推奨施工方法



製品仕様

<150幅>

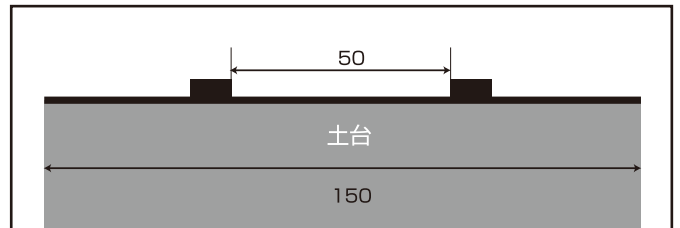
梱包	長さ	設計価格
4巻/ケース	12m	19,600円

<150幅+50mPEシート>

梱包	長さ	設計価格
4巻/ケース +50mPEシート	12m	20,700円

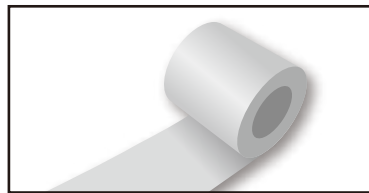
製品寸法

<150幅>



フォーム基材：アクアパッキン
フォーム厚：6mm

フォーム幅：15mm
2列



◀50mPEシート

株式会社 日本アクア

本社：神奈川県横浜市港北区新横浜 2-12-12
TEL.045-477-1123

<http://www.n-aqua.co.jp>

アクアフォーム

検索