

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!

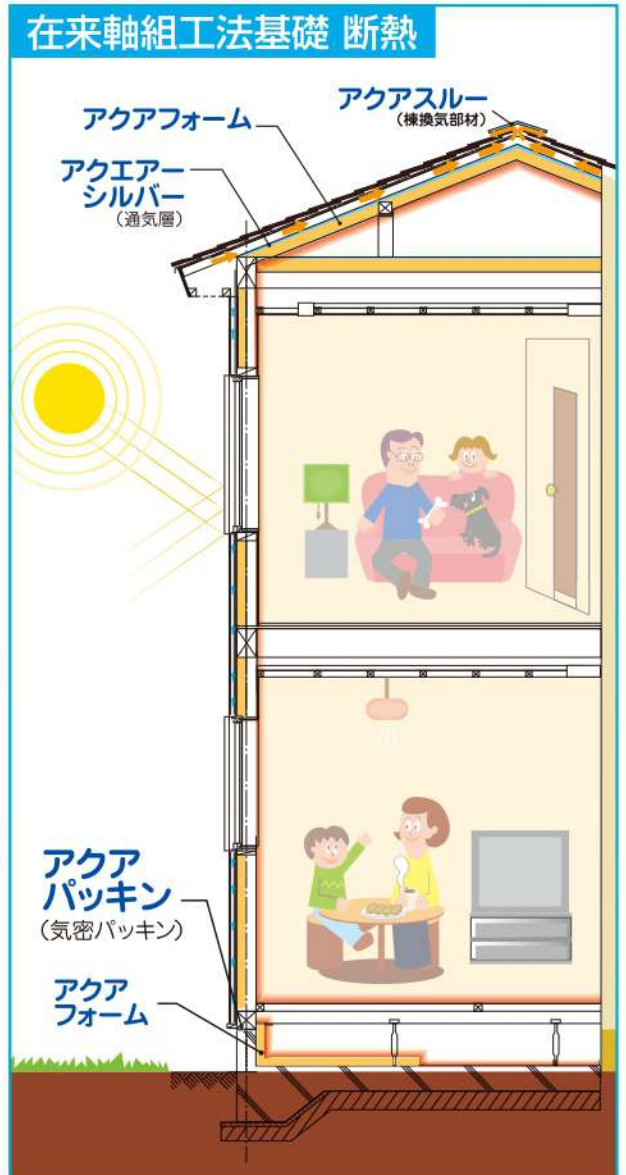
そのワケは…
独立気泡構造(断面)



※
優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

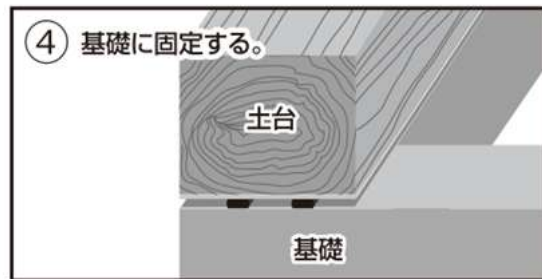
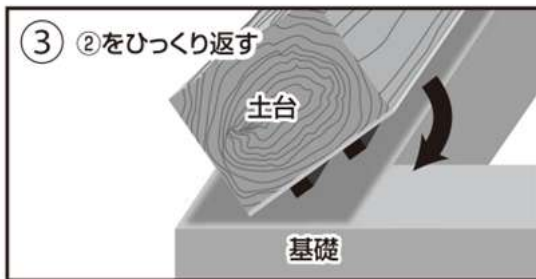
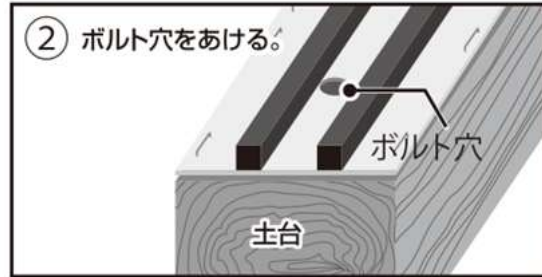
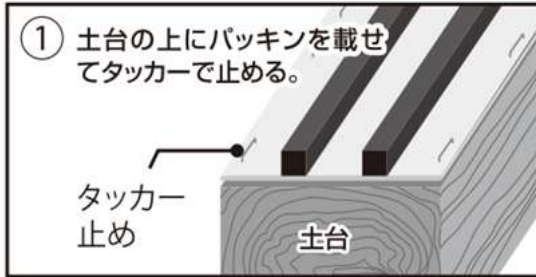


気密パッキン

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>

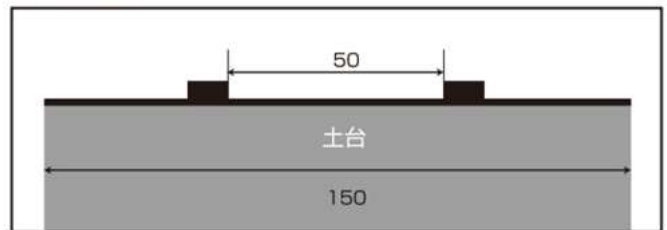
梱包	長さ
4巻/ケース	12m

<150幅+50mPEシート>

梱包	長さ
4巻/ケース + 50mPEシート	12m

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：東京都港区港南2-16-2太陽生命品川ビル20F
TEL.03-5463-1117

<https://www.n-aqua.jp>

アクアフォーム

検索