

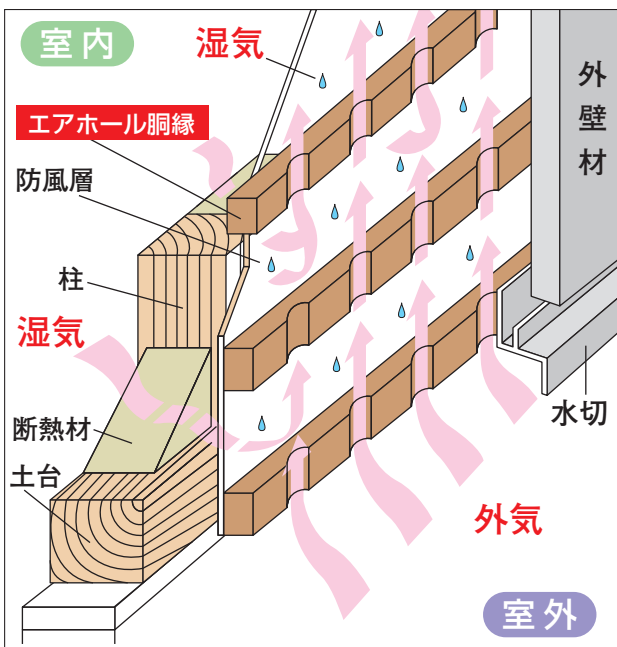
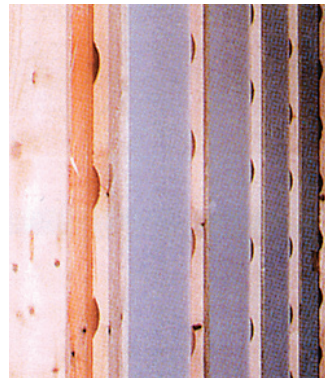
「高性能住宅」は壁体内結露の防止が決め手。

壁体内結露を 방지 高耐久住宅を実現!

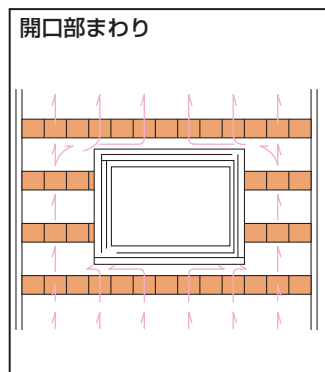
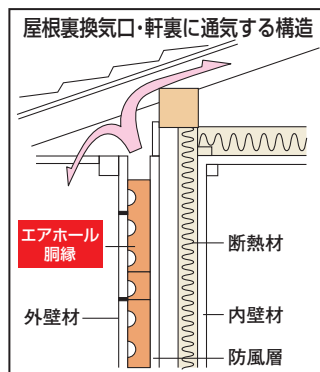
エアホール胴縁

商標登録番号 第2691429号

木造住宅の壁体内に当社独自の「エアホール胴縁」を導入することにより、通気性が高まり、住宅の寿命を縮める結露を防止、カビやダニの発生を防止します。常に快適な住宅の温・湿度環境を維持することを可能にした画期的な住宅部材です。



室内からの水蒸気が壁体内を通り、屋根裏又は軒裏に流れることを可能にしました。これにより特に開口部まわりの通気が遮断されることがなくなり、建物の耐久性をより増す事が可能となりました。



※縦胴縁（横張りサイディング）の際にもより有効に水蒸気を排出する効果があります。

エアホール胴縁の特徴

- あらゆる木造住宅およびRC構造の内外装に使えます。（軸組・枠組・パネル2×4工法対応）
- 木造住宅の耐湿力・耐久力を維持します。
- 通気層の結露を取り除く効果があります。
- 暖房時・冷房時とも壁体内結露を抑制します。（※冬型結露及び夏型結露防止対策に効果があります。）
- 一般住宅、高気密・高断熱住宅に使えます。

●エアホール胴縁/規格寸法表(mm) WW/赤松

長さ	巾	厚さ	1束梱包数
3800/4000	45	18	15本
3800/4000	90	18	5本

※上記以外の樹種・サイズについてもご相談承ります。

※部材サンプルをお送り致します。お気軽にお問い合わせ下さい。



在来工法・金物工法・パネル工法・通気胴縁

ウエキハウス株式会社

〒945-1352 新潟県柏崎市安田田尻工業団地7560-2
TEL. 0257(21)4521 FAX. 0257(21)0935
mail : u-house@uekihouse.co.jp
URL : https://www.uekihouse.co.jp