

こんにちは!若井産業です。
なかなか外に出づらいつ況ですね。こんな時だからこそと、少し文字が多めの紙面にしてみました。
vol.4で少し触れた外張り断熱工法についてまとめています。ご一読いただければ幸いです。

Q. 外張り断熱工法って?

A. 断熱材で家を外から

すっぽり包み込む工法です。

すっぽりと包み込むことのメリット

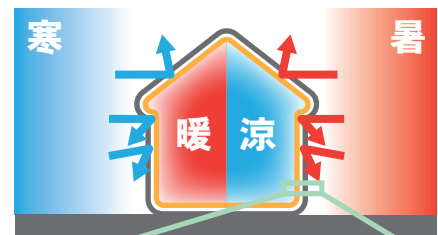
✓冬でも結露が発生しにくくなる

→構造柱の外側に断熱材を張るため
室内側の壁が外気温の影響を
受けにくくなり、結露の発生を抑えます。

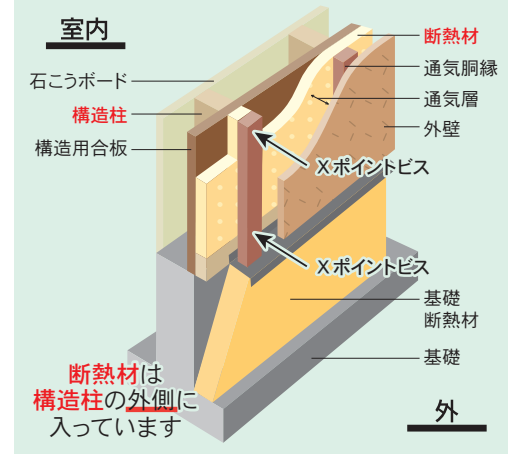
断熱材を張る際のねじ選定について

✓一定の太さ(ねじ径)が必要

→外壁~構造用合板までの
重みを支えるのは、構造柱にかかる
ねじのみです。一定の太さのものを
選定してください。



壁面断面図(拡大)
*Xポイントビス使用時



若井産業の製品では?

土蔵改修ビス



Xポイント®ビス



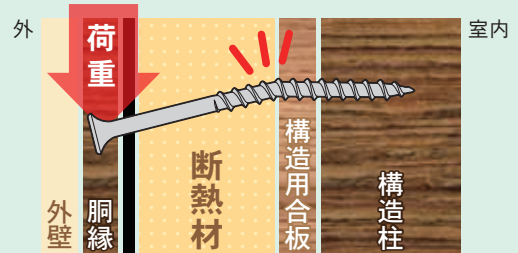
断熱材メーカー
サイディングメーカー
推奨

〔特長〕特殊先端形状を採用し、胴縁材端部でも木割れを大幅に軽減します。

プチ
豆知識

断熱材を柱に張るとき、
コーススレッドを使ってもいい?

コーススレッドは径が細く、外壁~構造用合板までの
重みを支えるのには不向きです。
また、ねじの先端に特殊加工を施していないため、
胴縁材の端部に打つと、胴縁材が割れる可能性があります。



コーススレッドを縦胴縁に使用した場合

商品詳細等については
弊社営業へお問い合わせください!
ご用命をお待ちしております。

若井産業株式会社

本 社 〒577-8503 東大阪市森河内西1丁目6番30号
TEL(06)6783-2081 FAX(06)6783-6198
東京支店 〒343-0824 埼玉県越谷市流通団地3丁目1番地9
TEL(048)961-2150 FAX(048)961-2156
http://www.wakaisangyo.co.jp/ W202101M