

基本性能が高い木造住宅 North Wood HOKKAIDO

ノースウッド北海道

住宅性能表示 5分野・8項目で最高等級!

- 構造の安定
- 劣化の低減
- 維持管理への配慮
- 温熱環境・エネルギー消費量
- 空気環境

お客様の住まいに対するご要望や建設場所・プラン条件によって、等級が異なる場合があります。

ZEH標準仕様だから高断熱・長期優良住宅認定

ZEH基準であり、長期優良住宅の認定基準でもある「断熱等性能等級5」を標準仕様でクリア。「高断熱」に、高効率な設備による「省エネ」、太陽光発電による「創エネ」を組み合わせ、エネルギーを賢く使う・創る家を実現しています。

※間取り・仕様等により、ZEH基準相当とならない場合があります。



高断熱化を実現する「断熱工法」の概念図



無落雪屋根 image

初期保証&アフターサポートだから安心

業界トップクラスの初期保証と、24時間365日のアフターサポートで、建物の安心を支えつづけます。

30年
初期保証

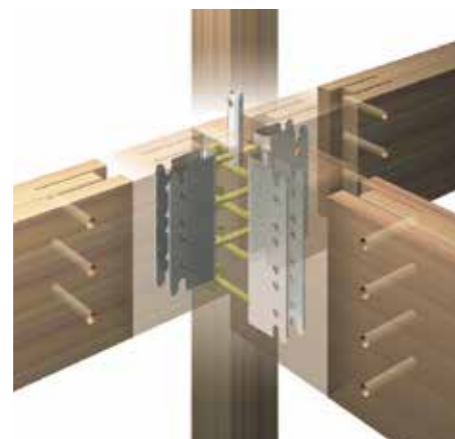
構造:構造耐力上主要な部分
防水:雨水の浸入を防止する部分



image

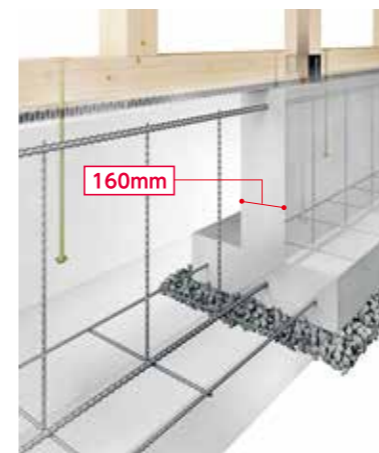
金物工法だから高強度

木材の接合部には金物を採用。木材の欠損を大幅に減らして、接合部の耐力を高めます。また、木材内部に納まる金物が安定した強度を発揮します。



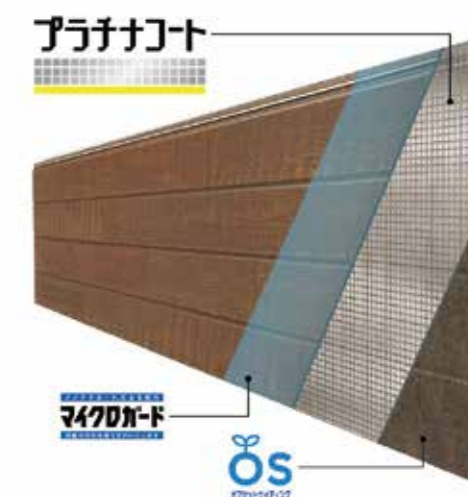
高強度基礎だから高耐久

圧縮や引張りに強い鉄筋コンクリートの基礎を標準採用しています。立ち上がり幅は160mmを確保。コンクリートのかぶり厚が中性化による鉄筋の腐食を防止します。



高耐候だから美しさが続く

外装材には30年以上、色あせが起こりにくく、ひび割れに強い高耐候のプラチナコートを塗装。外装の美しさが長持ちし、再塗装の時期を大幅に延ばせます。



技術と30年初期保証で、価格以上の価値へ。