

高断熱性

北海道の気候条件に対応した、快適な家です。

住宅用断熱材「アクアフォームNEO」

高い断熱性で、省エネ住宅認定を実現。

UA値 =
0.39

高断熱性は
グラスウールと比べて
1.46倍

※3LDK/001の場合。
方位、ガラス色により数値が
変わる可能性があります。

高性能樹脂窓「エルスターS」

ガラスとフレームを進化させ、
断熱性を向上。

熱貫流率

1.30
W/(m²·k)[※]

※縦すべり出し窓(TF)16513複層ガラス(アルゴンガス入り)
内Low-Eグリーン(3-16-3)樹脂スペーサー・アングル付・アングルなし
(アングル付同等納まり)JIS A 4710-2004によるLIXIL社内試験値

基礎断熱工法

基礎全体を断熱することで、
暖房効率アップ。

