

Check it!

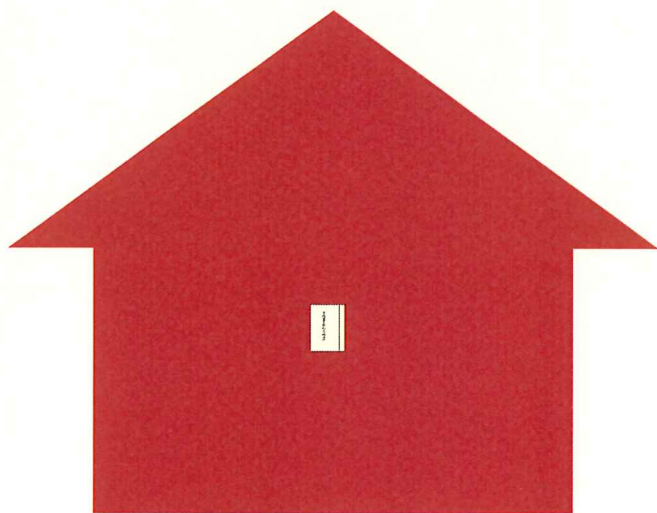
This is Sweden House

＼ ご存知ですか？ ／

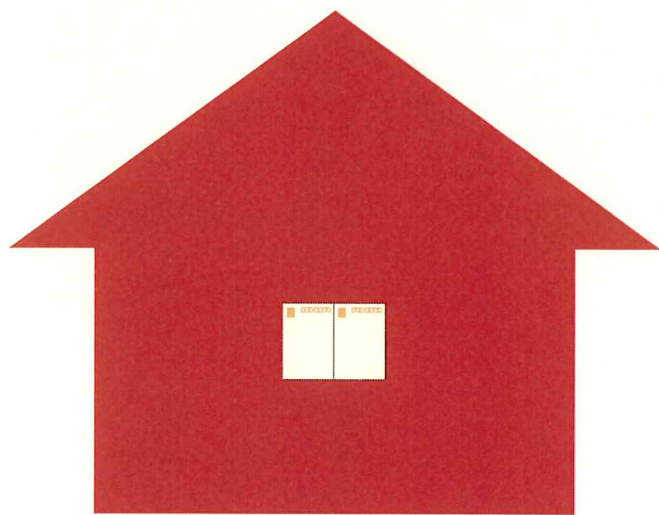
いくら高性能を目指しても
すきま
隙間の面積 (C値) が大きいと、
すべてが台無しです!

北海道支社平均 C値=0.36cm²の
[スウェーデンハウス]

[次世代省エネルギー基準]の家



●すき間面積(実質延床面積148㎡(約45坪)の場合)
名刺1.2枚分(約54cm²)



●すき間面積(実質延床面積148㎡(約45坪)の場合)
ハガキ2枚分(約296cm²)

スウェーデンハウスでは高性能をお約束するため、
全棟の気密性能を測定、表示してお引渡しします。

Check it!

This is Sweden House

床暖房いらず。

断熱材200ミリ厚。すき間なく
ぎっしりつまった温かさを
お確かめください。

業界最高レベルの ぶ厚く強い床根太!

分厚く高強度な床根太が
家の足元を頑丈にし
しっかりと支えます。

乾く床下。

「基礎パッキン」が
床下全体を常に通気させ、
湿気を逃がします。



【壁パネル】

Check it!

This is Sweden House

縦枠＋横枠で 超・高強度。

パネル内を枠材で縦横に
区切り、支えることで
より頑強な構造に。

分厚く保護。

【防湿気密シート】

0.2ミリの分厚いシートが
断熱材をしっかりと保護、
高耐久性を実現します。

両面貼りは強い。

9ミリ厚の構造用合板を
150本の釘打ちでサンドイッチ。
他にはない高い強度を
生み出します。

Check it!

This is Sweden House

厚い野地合板

18.5ミリ厚の合板で
小屋組全体を隙間なく覆い
強固に固定します。

がっしりトラス。

2×4材よりはるかに太い木材を
狭いピッチで高精度に組み上げ
強風や揺れにもビクともしない
強靱な小屋組になります。

風に負けない。

「ギャングネイル」「ハリケーンタイ」
など、数多くの接合金物が
屋根と壁を一体化し、風や揺れに
強い、高い剛性を生み出します。