



エイゼットこだわりの高気密高断熱住宅の性能を知って頂く為に、建築途中の現場を2日間公開させていただきます！
建物内部の構造を実際に確認し、6帖用エアコン1つで、建物全体温度を快適に保てる断熱性能を実感できます。
最新の高性能住宅を体感できるチャンス！
この機会にぜひ会場まで足をお運びください。

AZ house

LIXIL

SW SUPER WALL
スーパーウォール工法

体感して下さい。

断熱性能の違いを

構造見学会

高気密高断熱の家



- 家計にやさしく環境にも配慮したZEH住宅
- アレルギーやウイルスに配慮した第一種換気エコエア90採用
- 夏涼しく冬暖かいSW工法

見学会場にご来場いただいたお客様に素敵なプレゼントをご用意しています
※ご来場プレゼントは数に限りがございます。 万一品切れの場合はご容赦ください。

高性能住宅工法 SUPER WALL LIXIL Link to Good Living
スーパーウォール工法



この3つの高性能製品によって、高性能住宅を実現するパネル工法
高断熱・高気密・高耐震・高耐久・高品質



5つの高性能により、健康・快適・安心・安全な暮らしをご提供します

LIXIL 高性能住宅工法 SUPER WALL
スーパーウォール工法



12年連続受賞
8年連続ダブル受賞



詳しくは裏面・HPをご覧ください。 <http://www.a-zet.co.jp> 地域に愛されて13年。これからも地域オンリーワンを目指します。

ご相談 無料

株式会社 エイゼット
〒185-0012 東京都国分寺市本町4-12-22
info@a-zet.co.jp <http://www.a-zet.co.jp>

Tel: 0120-051-551
営業時間: AM09:30~PM6:30 定休日: 火・水
Tel:042-316-5501 FAX:042-316-5502

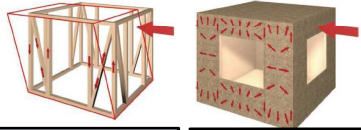
耐震+制振

SW工法の災害(地震・竜巻)による倒壊なし。お客様の生命財産を守る。

モノック構造



耐力壁で家を囲った「モノック構造」地震や台風などの大きな外力にもしっかり耐える住まいを実現します。



一般的な在来工法 (筋交い補強)

スーパーウォール工法 (モノック構造)



ジャンボジェット機で使われている構造です。



新潟中越地震

佐呂間町竜巻

東日本大震災

気密性・換気

熱交換システム採用！ホコリや花粉を大幅カット！

家の隙間を少なくすることで、24時間換気がきちんとされ、新鮮な空気の入れ替えができます。



C値 5

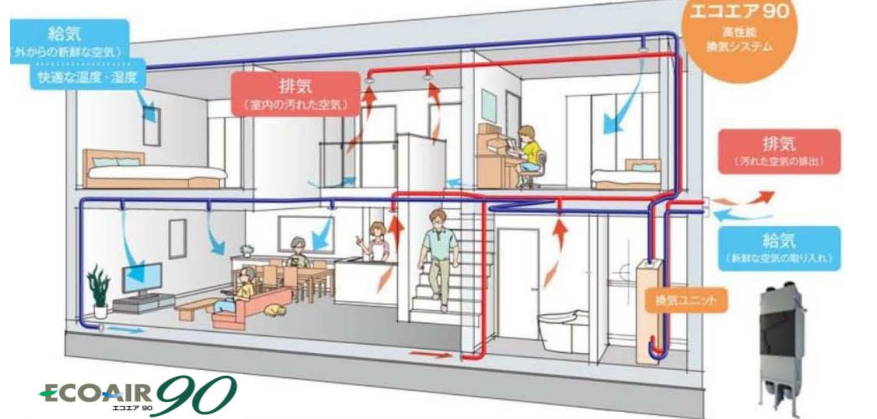
C値 1 (目標値)

空気のとどみ

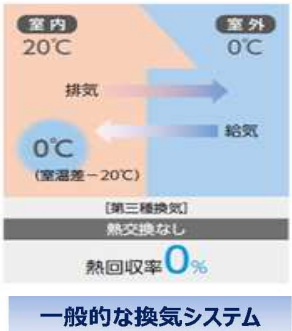
気密住宅

また、空気のとどみを無くすることで、結露の発生を抑え、健康を害する、カビ・ダニの発生を抑えます。夏場など、家の中でもわっとして不快になる部位も少なくなります。ホコリや花粉を大幅にカットする効果もあります。

高性能住宅の省エネ・快適性を更に向上させる換気が熱交換換気です。1年中、快適でクリーンな空気環境を生み出します。



ECOAIR 90



一般的な換気システム



熱交換換気システム



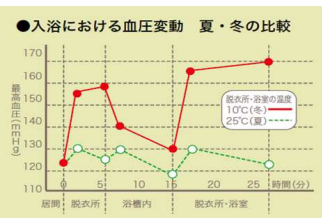
LIXILのエコエア90は、熱回収率 90%を実現



断熱性能

家全体を魔法瓶のように暖かく

家庭内事故の原因となるヒートショック

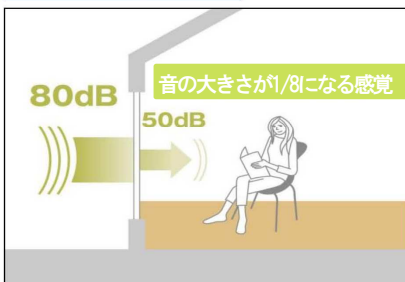


業界最高レベルの断熱性能を実現 冬は暖かく、夏は涼しくする断熱材の基準です

| 断熱材区分 | 熱伝導率W/m・K | 断熱材の種類 |
|-------|-------------|---|
| F | 0.019 | SWパネル (ウレタン) |
| | 0.022以下 | フェノールフォーム断熱材 1種 押出法ポリスチレンフォーム断熱材 3種 D |
| E | 0.028~0.023 | 硬質ウレタンフォーム断熱材 2種 押出法ポリスチレンフォーム断熱材 3種 A~C |
| D | 0.034~0.029 | 現場吹付ウレタン (建築物断熱用吹付け硬質ウレタンフォーム A種 1.2) |
| C | 0.040~0.035 | グラスウール断熱材通常品 (24-38) 吹込み用セルローズファイバー (25K相当) |
| B | 0.045~0.041 | グラスウール断熱材 16K (16-45・16-44) ビーズ法ポリスチレンフォーム断熱材 4号 |
| A-2 | 0.050~0.046 | グラスウール断熱材 10K (10-50・10-49・10-48) 吹込み用ロックウール (25K相当) |
| A-1 | 0.052~0.051 | 吹込み用グラスウール (13K相当) |

家の隙間を少なくすることで、遮音性が高くなります。

外からの騒音を低減



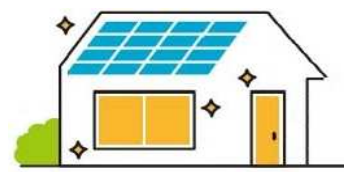
室内からの音漏れを低減



経済性

太陽光・補助金

いい家をお得に建てるなら！
建て得
— バリュー —



お得① 実質0円で太陽光システムを設置

※一定容量の発電量が必要となります。

お得② 毎月の電気代がググッと安くなる



LIXILのサッ・ドア・太陽光発電システムをご利用いただき ZEHの家を建てるだけで、太陽光発電システムが実質0円で購入でき さらに毎月の光熱費がダンゼン格安に。 月々のお支払い負担を増やすことなく、快適な暮らしが出来るんです。

ZEH補助金の要件にも対応

建て得バリューはLIXILと東京電力エナジーパートナーが設立した新会社 [LIXIL TEPCOスマートパートナーズ] がお届けするサービスです。

太陽光システムを低価格で設置できるので、イニシャルコストを抑え、省エネ住宅が可能になります。お施主様からは、10年間の売電を頂きませんが、自家消費分のメリットと、買う電気代も条件により割安になります。