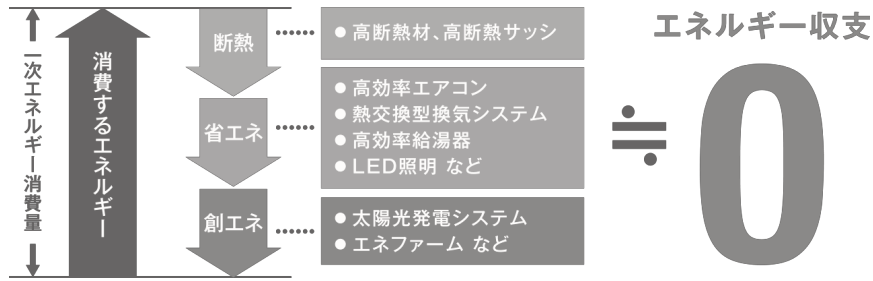


エネルギー収支がゼロになる これからの家「ZEH」に対応するために

ZEH（ゼッチ：ネット・ゼロ・エネルギー・ハウス）とは、エネルギー効率の高い設計と自然の力を取り入れることでエネルギーのムダを省く家のことです。太陽光発電などを設置すれば、創エネにより毎日の生活の中で無理せず、快適でエコな暮らしが実現します。

	2015年	2017年	201X年	2020年	2030年
高い省エネ性能の住宅・建築物の促進			標準的な新築住宅 ZEH実現 ハウスメーカー・工務店等が施工する新築住宅の過半数がZEHとなること		新築住宅の平均で ZEH実現 すべての新築住宅の過半数がZEHとなること
最低限の省エネ性能の確保 <small>※H29省エネ基準義務化</small>			大規模(2,000㎡以上/非住宅)	中規模(300㎡以上~2,000㎡未満)	小規模(300㎡未満)
既存ストックの改善	<ul style="list-style-type: none"> ● 既存住宅、建築物の省エネ改修支援(制度)…断熱改修 ● 建材トップランナー制度による性能向上(22年度到達判断) ● 省エネ性能の評価・表示制度の検討 				
技術者・体制等の整備	<ul style="list-style-type: none"> ● 中小工務店・大工への省エネ施工技術習得支援 ● 建材・機器の性能、品質の確保・向上 ● 評価、審査体制の整備 				

※平成27年ZEHロードマップ検討委員会中間とりまとめ(案)資料より



株式会社第一住宅の ZEH 普及率目標 ※平成 28 年 4 月制定

	平成 28 年度実績	平成 29 年度実績	平成 30 年度実績	平成 31 年度目標	平成 32 年度目標
合計	0%	18%	42%	45%	60%