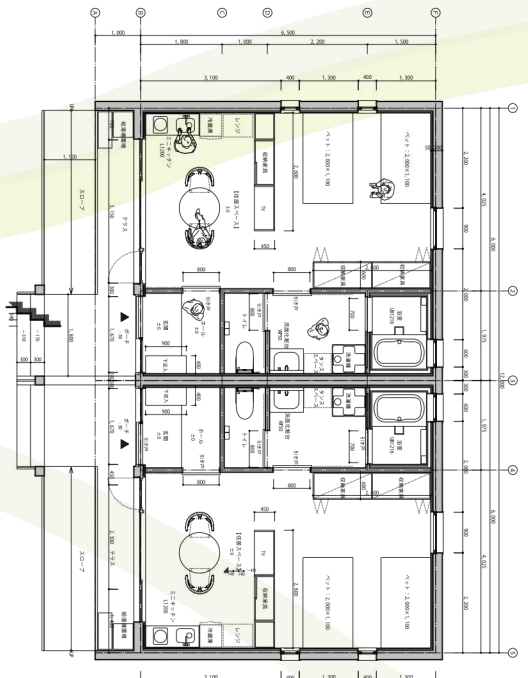


この建築物は、アメリカで開発された工法によって作られています。

亜鉛鍍金を施した鋼鉄を非常に手間をかけて網の目のように組み合わせて躯体を作り、断熱性、防音性、耐火性に優れた外壁材を使用しています。

耐震性に優れた構造で、全体のしなやかさから免震的な働きをする、軽量でありながら、コンクリート住宅に匹敵する、極めて堅牢な構造です。

内装や家具などは、もっと機能的ですが、内部のイメージが分かりやすいように簡素に表現しています。



平面図

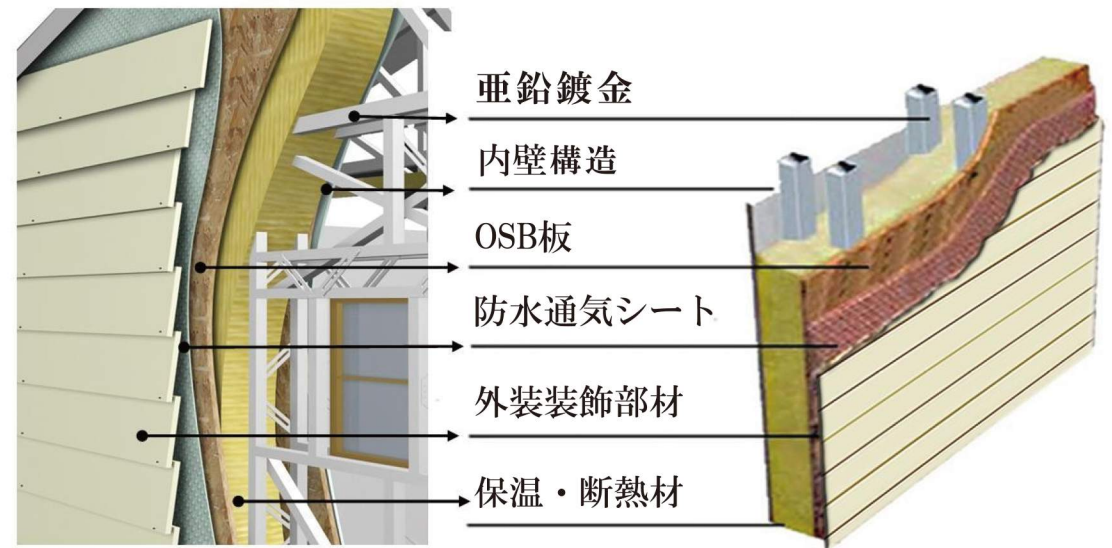
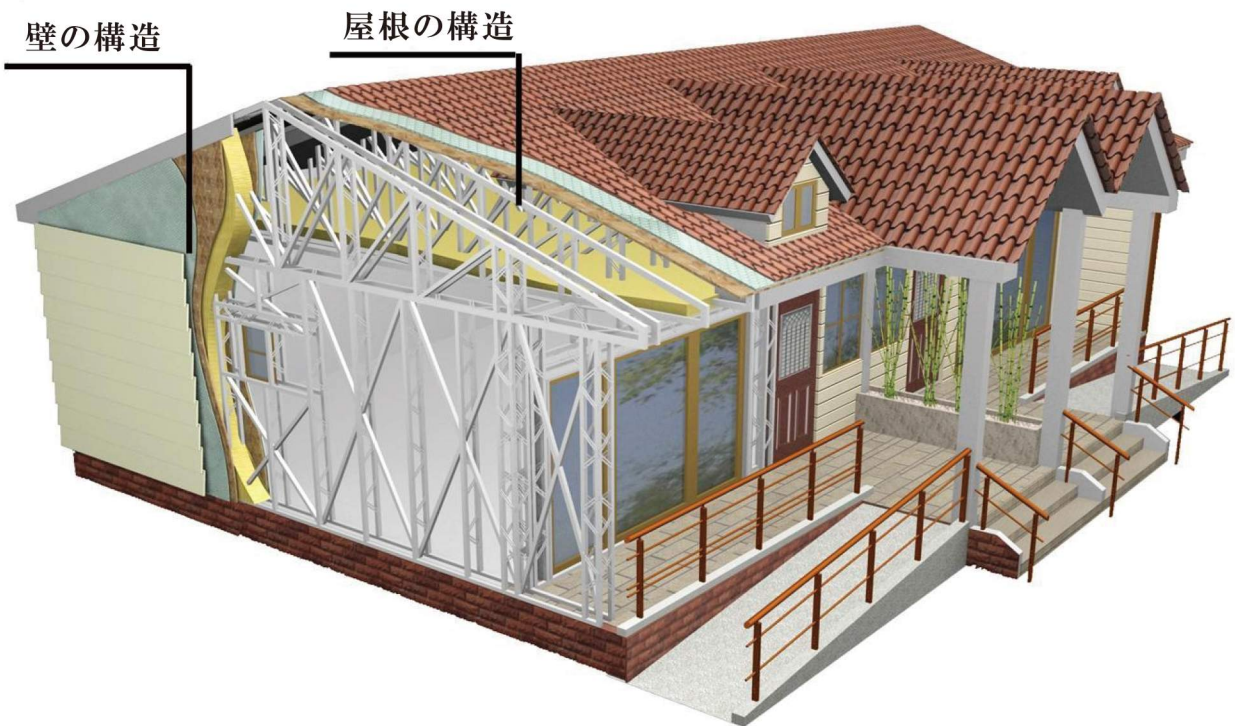


キッチン

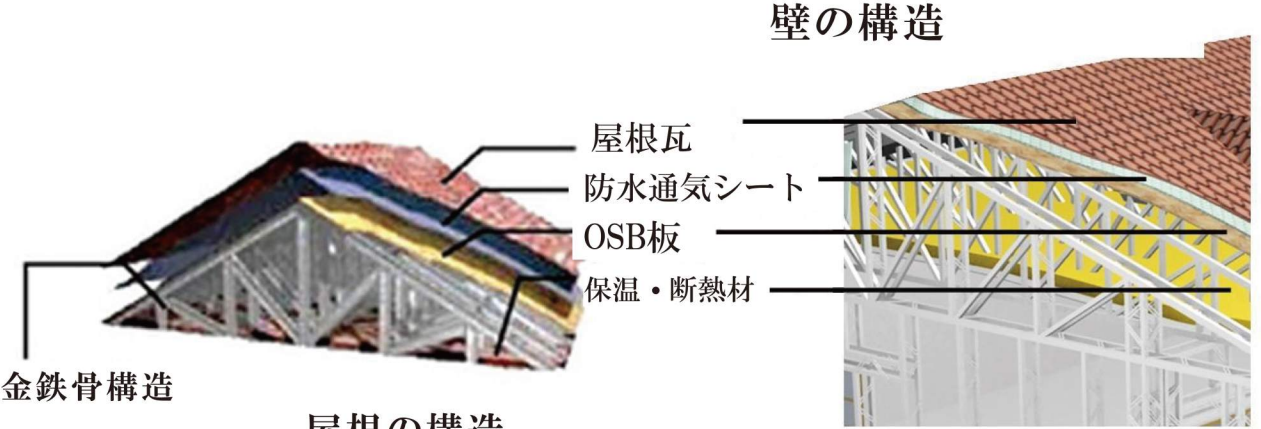


ベッドルーム

建築基本構造図



壁の構造



屋根の構造

亜鉛鍍金鉄骨構造