

Family Design House
SI、構造 =
家族の安心へ。



- 1st step Color
- 2nd step Life
- 3rd step Architect
- 4th step Gallery
- Final step Contact

■ 構造の安心

阪神大震災でも壁式鉄筋コンクリートの建物は1棟も倒壊しませんでした。鉄筋コンクリートは、火災時の熱でも構造体に変質しません。Family Design Houseは、壁式鉄筋コンクリート構造で、地震、火災、台風などの天災から、しっかりとご家族を守ります。

■ 健康への安心

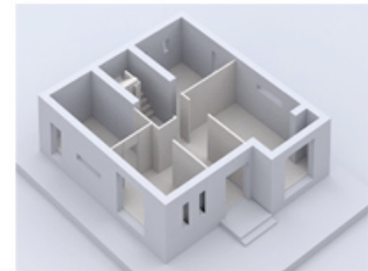
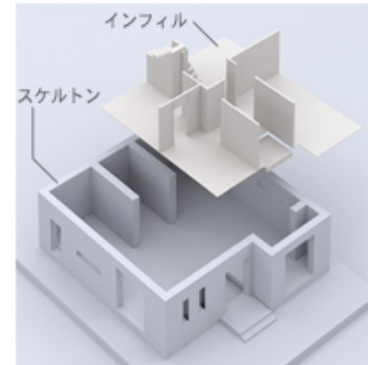
Family Design Houseは、コートをはおるように建物を外側から断熱する内外断熱工法により、一年中快適な温度を保ち壁内結露を防止出来るため、お子様のアトピー、喘息などのアレルギー対策も万全です。

■ 将来への安心

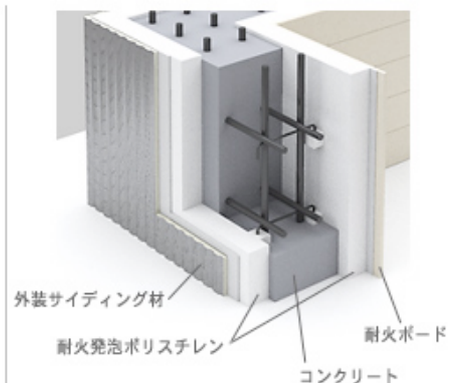
「スケルトン」とは、骨組・骨格を表します。「インフィル」というのは内部・内壁を表します。スケルトン・アンド・インフィルシステム(SI)により、頑丈な建物躯体と、ライフスタイルに応じて柔軟に変化する内壁、内装を分離しました。お子様、ご家族の成長、変化に合わせて、Family Design Houseも成長、変化してきます。

■ 内外断熱という安心

熱を伝えやすく、熱を持ちやすい鉄筋コンクリートの地肌を、住宅自体がコートをはおるように、外側から覆ってしまう内外断熱工法を、Family Design Houseでは採用いたしました。ご家族を夏の暑さ、冬の寒さから守ります。



スケルトン・インフィル



内外断熱工法



next



back



top