

# SEKISUI HOUSE

## 地震大国日本の住宅のために。 積水ハウスの耐震技術を オープンにします。

「日本の戸建住宅は、新耐震基準施行前の建物が約30%を占めている\*」

住まいの耐震性向上は、地震の多い日本において喫緊の社会課題です。

この課題の解決に貢献するため、積水ハウスは自社の耐震技術をオープンにします。

その新事業が、「SI-COLLABORATION (エスアイ-コラボレーション)」

住宅のスケルトン部分(基礎・構造躯体)は積水ハウスが設計・施工し、  
インフィル部分(外装・内装・設備)を社外の協力企業が施工して販売します。

積水ハウスは、「安全・安心」の耐震技術を広く開放し、  
地震に強い住まいづくり、まちづくりを加速していきます。

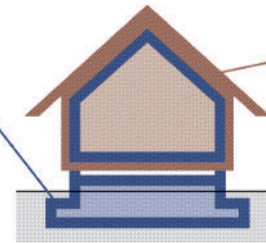


## SI - COLLABORATION

### 「SI-COLLABORATION」とは？

住宅のスケルトン部分(基礎・構造躯体)は積水ハウスが設計・施工し、  
インフィル部分(外装・内装・設備)を社外の協力企業が施工して販売します。  
地域に根ざして信頼を築いている社外の協力企業に、積水ハウス独自の技術や施工力を供給し、  
両者がともにお客さま満足を目指してまい進し、価値ある良質な住まいづくりを実現します。

積水ハウス  
S スケルトン部分  
(基礎・構造躯体)  
・耐久性に優れた独自技術  
・積水ハウス建設による施工  
・設計や販売など各種サポート



社外の協力企業  
I インフィル部分  
(外装・内装・設備)  
・地域の特徴に基づく提案  
・地域での土地仕入れ力・販売力  
・地域に密着した顧客サービス

さらに詳しくは  
コチラ▼

