

長持ちと防火

火炎放射実験

防火構造性能の評価試験で、外壁に800℃火炎放射を30分間放射し続けた結果、スモリの家は内側表面温度が34℃でした。一般の住宅構造体では内側表面温度が平均125℃で試験官が驚く結果でした。

スモリの家



レンガタイル

スモリの家



壁内コーキング

一般の家



サイディング

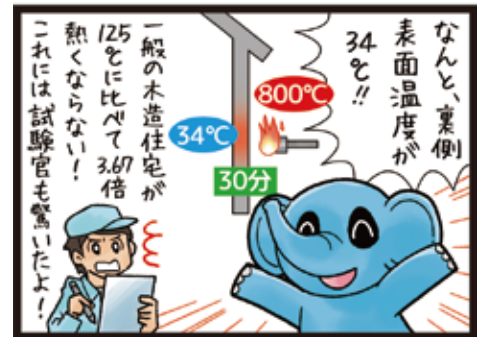
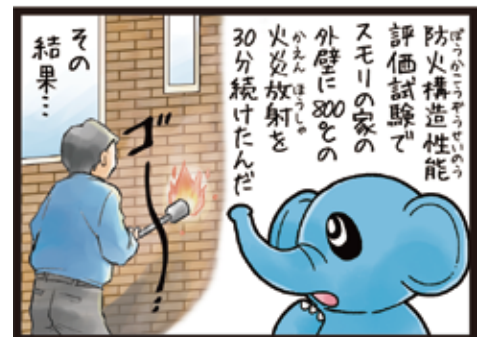
一般の家



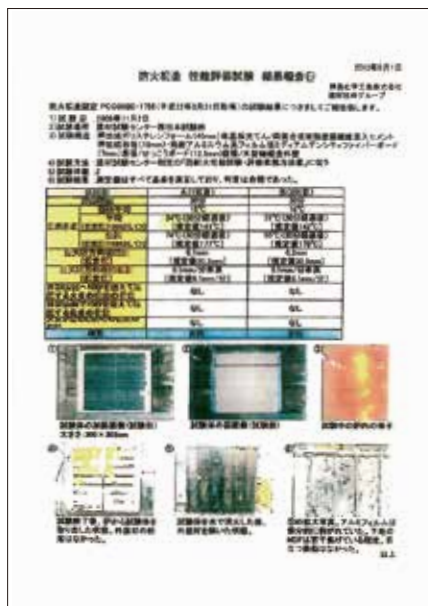
サイディング
(コーキングの劣化)



火炎放射実験



防火構造 性能評価試験 結果報告書



認定書



社長の企業理念 5

住宅は生きもの、財産です
最低でも50年60年もつ
住宅をつくりたいです



試験場所に建材試験センター西日本試験所