

**防炎ベッドを設置した事例**

簡易耐震診断の結果、総合評点が0.38のため、『倒壊または大破壊の危険があります』となり、防炎ベッドの設置を行った事例。  
 (\*メーカーにより設置方法は異なります。)

- 建築年度：昭和25年度
- 設置年度：平成28年度
- 構造/階数：木造2階建
- 延べ面積：約111㎡
- 購入費用：約25万円(消費税込)
- 工事内容の概要  
防炎ベッド設置：1基

**総合評点**

木造住宅の簡易耐震診断は、地盤・基礎、建物形状、壁の配置(偏心)、筋違、壁の割合(壁量)、老朽度の各項目についてそれぞれの状況により評点をつけ、各評点を掛け合わせて総合評点を求めます。総合評点と判定の関係は以下のとおりです。

総合評点	判定
1.5以上	安全です
1.0以上1.5未満	一応安全です
0.7以上1.0未満	やや危険です
0.7未満	倒壊または大破壊の危険があります

防炎ベッド組立完了の状況

