

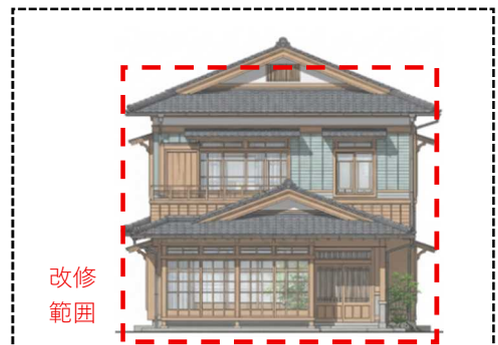
# 減災化（部分改修・耐震シェルター設置）の概要

## ●部分改修



- ・ 2階建て木造住宅の1階部分の耐震性を向上させる方法
- ・ 全体改修よりも安価でき、工事期間も短くて済む
- ・ 工事費の目安：100万円～150万円程度

(参考) 全体改修



改修工事により住宅全体の耐震性を向上させる方法

## ●耐震シェルター

### 【部屋型シェルターの例】



(株) 一条工務店 (株) 銘建 (株) ヤマヒサ

- ・ 1階の寝室など長時間滞在する部屋に、住宅倒壊時でも一定の空間を確保できるシェルターを設置する方法
- ・ 工事費用目安：40万円～130万円

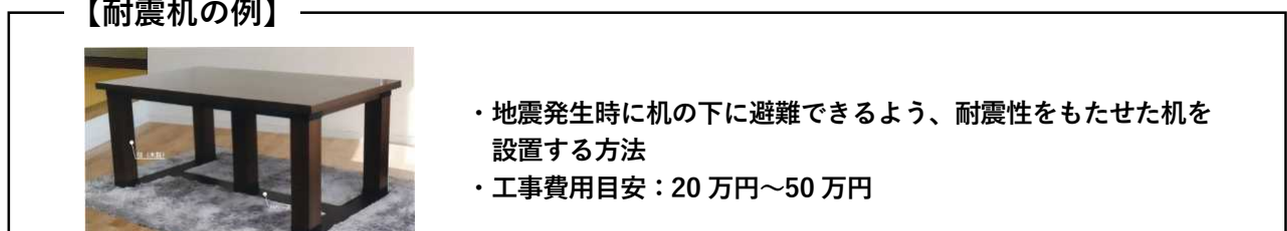
### 【ベッド型シェルターの例】



新光産業 (株) (株) ニッケン鋼業 フジワラ産業 (株)

- ・ 住宅倒壊時でも一定の空間を確保できるベッド型シェルターを設置する方法
- ・ 工事費用目安：30万円～60万円

### 【耐震機の例】



関西ポラコン (株)

- ・ 地震発生時に机の下に避難できるよう、耐震性をもたせた机を設置する方法
- ・ 工事費用目安：20万円～50万円