

**和歌山県住宅耐震化促進事業の補助対象となる
耐震ベッド・耐震シェルターリスト**

①耐震ベッド

- ・ベッドの置かれた空間のみを補強し、地震により住宅が倒壊しても安全な空間を確保するもの。
- ・地震時に避難が困難な方にとって、寝たまま安全を確保するもの。

※1階への設置が条件です。

No.	名称・会社名	事例の概要
1	ウッド・ラック (WOOD-LUCK)	①設置費用45万円（搬入設置費用 別途約5万円） ②耐圧荷重25トン以上 ③住環境に適した寸法に変更可能。 設置組立におよそ2時間。 介護ベッド用シェルターは耐震ベッドの床部を除去し、介護ベッドをすっぽり収納。
	新光産業株式会社 TEL:06-6745-2820	
2	防災ベッド 標準型BB-002	①設置費用28.5万円 ②耐荷重真上から10トン ③鋼製フレームがシェルターの役割を果たす。
	株式会社ニッケン鋼業 TEL:0545-73-0652	
3	安心防災ベッド枠A	①設置費用34万円（搬入設置費用等 別途12.4万円）※床補強が必要な場合は別途 ②耐荷重真上から25トン ③枠内に介護ベッドの設置可能。 設置は半日で完了。
	フジワラ産業株式会社 TEL:06-6586-3388	
4	安心防災ベッド枠B	①設置費用38万円（搬入設置費用等 別途12.4万円）※床補強が必要な場合は別途 ②耐荷重真上から16トン ③枠内に介護ベッドの設置可能。 設置は半日で完了。
	フジワラ産業株式会社 TEL:06-6586-3388	
5	耐圧ベッドルーム型 シェルター	①設置費用55万円（別途搬入設置費用等 要見積） ②耐荷重10トン ③鋼製フレームとパンチパネルにより構成 既存ベッドを利用可能（介護ベッドも可） 設置場所にて組立てる（約2、3時間）ため搬入が容易 幅2.3m×奥行1.15m×高さ1.95m
	株式会社エヌ・アイ・ピー TEL:03-3823-6220	

②耐震シェルター

- ・ 居室の内部を鉄骨や木材で補強し、地震により住宅が倒壊しても安全な空間を確保するもの。
- ・ 地震時に避難が困難な方にとって、そのまま部屋で過ごすことができるもの。
- ・ 生活の中心となる部屋に設けることが望ましい。

※1階への設置が条件です。

No.	名称・会社名	事例の概要
1	木質耐震シェルター	①設置費用45.1万円から（設置工事2日間） ②想定荷重を地震による木造住宅の倒壊の衝撃力とし、実際の建物倒壊実験で性能を確認。
	株式会社一条工務店 TEL:0120-422-231	③既存の建物に大きく手を加えることなく設置が可能 内部はシングルベッドが2台設置できる広さを確保し、常時居住にも違和感の無いクロス張り仕上げ。
2	木造軸組耐震シェルター 「剛健」	①設置費用46万円 ②地震による木造2階建住宅の倒壊の想定荷重を水平方向加圧・鉛直方向の衝撃・落下実験で性能を確認。
	有限会社 宮田鉄工 TEL:0587-37-1569	③ベッド2台入れても余裕の広さ。採光と倒壊時を考慮し、四方を出入口にし、1カ所はバリアフリー組立、設置は1日で完了。
3	シェルキューブ	①標準工事費用350万円（6畳タイプ・内装工事費込み標準工事費） ②耐荷重真上から100トン以上
	株式会社デリス建築研究所 TEL:03-3287-2011	③鉄骨フレームがシェルターの役目を果たします。 床・天井を解体し、鉄骨フレームを設置。 内装工事仕上げ。

- ・ 上記以外の装置で認定申請があったものについては、市町村で実施する無料耐震診断結果の審査を行う第三者機関にて選定することになります