## 耐震ベッド・耐震シェルターリスト

## 1. 耐震ベッド

NO	名称・会社名	事例の概要(参考金額)
1	ウッド・ラック	①本体価格 45 万円
	(WOOD-LUCK)	②耐圧加重 25 t 以上
		③住環境に適した寸法に変更可能。
	新光産業株式会社	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。
2	防災ベッド	①本体価格 25 万円
	標準型 BB-002	②耐荷重 10 t (真上からの荷重)
	株式会社ニッケン	③鋼製フレームがシェルターの役割を果たす。
	鋼業	
3	安心防災ベッド枠	①本体価格 34 万
	A	②耐荷重 25 t (真上からの荷重)
	フジワラ産業株式	③枠内に介護ベッドの設置可能。
	会社	設置は半日で完了。
4	安心防災ベッド枠	①本体価格 38 万円
	В	②耐荷重 16 t (真上からの荷重)
	フジワラ産業株式	③枠内に介護ベッドの設置可能。
	会社	設置は半日で完了。
5	耐圧ベッドルーム	①本体価格 50 万円
	型シェルター	②耐荷重 10 t
		③鋼製フレームとパンチパネルにより構成。
	株式会社エヌ・ア	既存ベッドを利用可能 (介護ベッド可)。
	イ・ピー	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 1.15m×高 1.95m。

※別途搬入設置費用等 要見積

## 2. 耐震シェルター

NO	名称・会社名	事例の概要(参考金額)
1	木質耐震シェルタ	①25万円(施工費含む)(設置工事2日間)
	J	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
	株式会社一条工務	の建物倒壊実験で性能を確認。
	店	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	①38万円(設置費込み)(設置工事1日間)
	ルター「剛建」	②地震による木造二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	③ベッド2台入れても余裕の広さ。採光と倒壊時に考慮し、
	工	四方を出入り口にし、1ヵ所はバリアフリー。
3	シェルキューブ	①350万円(6畳タイプ・内装工事込み標準工事費)
		②耐荷重 100 t 以上(真上からの荷重)
	株式会社 デリス 建築研究所	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。
	连宋彻元別	内装工事を行い、仕上げます。

・上記以外の装置で認定申請があったものについては、岩出市で実施する無料耐震診断結果 の審査を行う第3者機関にて選定