

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 (WOOD-LUCK)	①本体価格 45 万円 ②耐圧加重 25 t 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	
2	防災ベッド 標準型 BB-002	①本体価格 25 万円 ②耐荷重 10 t（真上からの荷重） 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	
3	安心防災ベッド枠 A	①本体価格 34 万 ②耐荷重 25 t（真上からの荷重） 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	
4	安心防災ベッド枠 B	①本体価格 38 万円 ②耐荷重 16 t（真上からの荷重） 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	
5	耐圧ベッドルーム 型シェルター	①本体価格 50 万円 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。 既存ベッドを利用可能（介護ベッド可）。 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 1.15m×高 1.95m。
	株式会社エヌ・ア イ・ピー	

※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	木質耐震シェルター	①25万円（施工費含む）（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。 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。
	株式会社一条工務店	
2	木造軸組耐震シェルター「剛建」	①38万円（設置費込み）（設置工事1日間） 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。 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、四方を出入り口にし、1ヵ所はバリアフリー。
	有限会社 宮田鉄工	
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100t以上（真上からの荷重） 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。 内装工事を行い、仕上げます。
	株式会社 デリス建築研究所	

- ・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三者機関にて選定