

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25t 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10t（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 万円 ②耐荷重25t（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16t（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10t 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	① 45.1 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」	① 38 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 カ所はバリアフリー。
	有限会社 宮田鉄工	
3	シェルキューブ	① 350 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	

※別途搬入設置費用等 要見積