

地震はいつ来るか分からない！今すぐできる対策を！

# 家具の転倒防止や配置換え

 **で安全を確認しよう！**

## 家具の配置を見直そう！



頭側に棚を置くと危険！  
置かないで安全確保

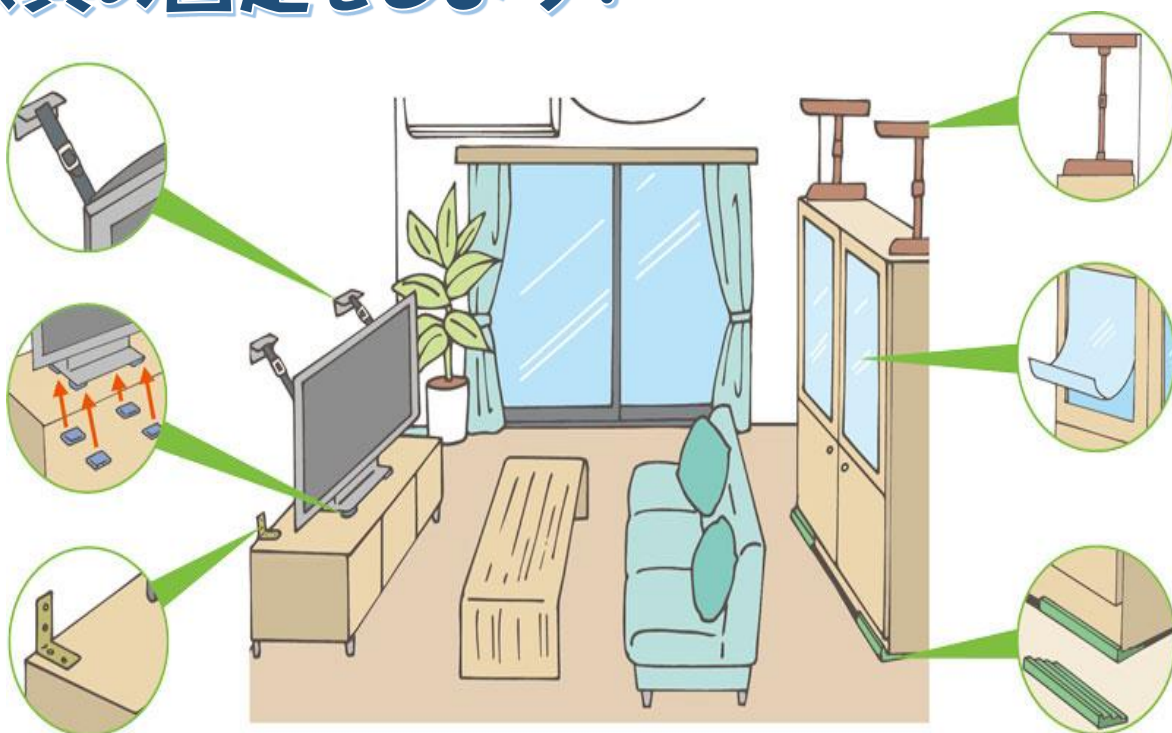
危険はちょっとした工夫で被害を減らせます。

家族を守るため、今日からできることを始めましょう。

小さな工夫が、大きな安心につながります。

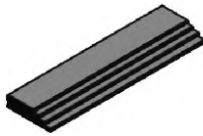




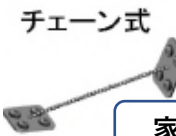





「うちは大丈夫」と思わず、備えを始めましょう。

## 家具の固定をしよう！



# 地震動に対する対策器具の効果

転倒防止器具は、震度 6 強の揺れを再現した実験でその効果を測定しました。

使用条件	小	器具の効果				大
単独使用	<b>ストッパー式</b>  <b>マット式</b> 	<b>ポール式</b> 	<b>L型金具 (スライド式)</b>  <b>ベルト式</b>  <b>チェーン式</b> 	<b>L型金具 (上向き取付)</b>  <b>プレート式</b> 	<b>L型金具 (下向き取付)</b> 	
	<b>家具と天井に十分な強度が必要</b>		<b>家具、壁面や器具に十分な強度が必要</b>			
組合わせ使用			<b>ポール式 + マット式</b> 	<b>ポール式 + ストッパー式</b> 		

## Point

- ・家具を L 型金具などで壁に直接ネジ固定する方法が最も効果が高い
- ・家具の上部と天井の間に、ポール式やすき間家具などで家具を固定する場合はストッパー式や粘着マット式を併用すると効果が高い
- ・マット式やストッパー式の器具の単独使用は効果が小さい。家具の重量、奥行きなどの条件によって違いはあるが、一般に大きな家具には適していない