

## 耐震診断助成

### 助成金の額

- A・Bのうち低い額  
 A 実際の耐震診断費用  
 B 助成対象基準額

### 助成対象基準額

助成対象基準額＝延べ面積×助成基準単価

※ 延べ面積が3千㎡未満の場合は、1階当たり15万円を加算

助成基準単価	(1㎡当たりの上限額)
延べ面積 1,000㎡ 以下の部分	2,000円/㎡
延べ面積 1,000㎡ を超え 延べ面積 2,000㎡ 以下の部分	1,500円/㎡
延べ面積 2,000㎡ を超える部分	1,000円/㎡

### 助成率

国	都
1/2	1/2

適用期間 平成23年度から平成26年度まで

## 補強設計助成

### 助成金の額

- A・Bのうち低い額  
 A 実際の補強設計費用×助成率  
 B 助成対象基準額×助成率

### 助成対象基準額

助成対象基準額＝延べ面積×助成基準単価

助成基準単価	(1㎡当たりの上限額)
延べ面積 1,000㎡ 以下の部分	2,000円/㎡
延べ面積 1,000㎡ を超え 延べ面積 2,000㎡ 以下の部分	1,500円/㎡
延べ面積 2,000㎡ を超える部分	1,000円/㎡

### 助成率

区市町村の負担額がある場合

国	都	区市町村
1/2	1/3	1/6

区市町村の負担額がない場合

国	都	所有者
1/4	1/6	7/12

※ 助成率は区市町村にお問い合わせください

適用期間 平成23年度から平成26年度まで

## 耐震改修助成

### 助成金の額

- A・Bのうち低い額  
 A 実際の耐震改修費用×助成率  
 B 助成対象基準額×助成率

※ 建替え工事・除却工事も対象になります（耐震改修相当額）

### 助成対象基準額

助成対象基準額＝延べ面積×助成基準単価

助成基準単価	(1㎡当たりの上限額)
一般的な工法の場合	47,300円/㎡
免震工法等の特殊な工法の場合	80,000円/㎡

### 助成率

区市町村の負担額がある場合

■延べ面積5,000㎡以下の部分

国	都	区市町村	所有者
2/5	1/3	1/6	1/10

■延べ面積5,000㎡を超える部分

国	都	区市町村	所有者
3/10	1/6	1/12	9/20

区市町村の負担額がない場合

■延べ面積5,000㎡以下の部分

国	都	所有者
1/5	1/6	19/30

■延べ面積5,000㎡を超える部分

国	都	所有者
1/10	1/12	49/60

※ 助成率は区市町村にお問い合わせください

適用期間 平成23年度から平成27年度まで