

応募様式

第1号様式

年 月 日

香川県知事 殿

応募者の住所  
応募者の氏名 印

民間住宅耐震補強低コスト工法モデル事業の応募に関する

応募申込書

民間住宅耐震補強低コスト工法モデル事業の募集要領に記載された事項の一切を遵守することを誓約し、本事業について応募します。

※ ……この色の範囲に、記入してください。

第2号様式

現地状況写真

外観写真（住宅の全体がわかる写真：1枚以上）	内観写真（代表的な室内の写真：1枚以上）

※  . . . この色の範囲に、添付してください。

第3号様式

施工計画書

		月	11月					12月				1月				
		週	1週	2週	3週	4週	5週	1週	2週	3週	4週	1週	2週	3週	4週	5週
		日	10/28 ～ 11/3	11/4 ～ 11/10	11/11 ～ 11/17	11/18 ～ 11/24	11/25 ～ 12/1	12/2 ～ 12/8	12/9 ～ 12/15	12/16 ～ 12/22	12/23 ～ 12/29	12/30 ～ 1/5	1/6 ～ 1/12	1/13 ～ 1/19	1/20 ～ 1/26	1/27 ～ 2/2
工事施工 期間の合計	ヶ月															
	週間															
養生																
解体																
金物取付																
面材取付																
仕上げ																
清掃																
断熱工事																
バリアフリー化																

※工事を施工する週に全て●を記載してください。

※赤枠の範囲内 [ ] に、見学会の想定時期（工事途中と工事完了の計2回）に★を記載してください。

※見学会を実施する「工事途中」の目安時期は、壁補強の施行中とします。（例）低コスト工法のアルミアングルを柱材に固定後

※工種が多い場合は行を追加してください。

※ [ ] ……この色の範囲に、記入してください。

第4号様式

耐震診断及び耐震補強設計の上部構造評点表

	工事費（万円）	上部構造評点	採用計算法							
			<input type="checkbox"/>	一般診断法	<input type="checkbox"/>	四分割法	<input type="checkbox"/>	精算法無	<input type="checkbox"/>	N 値計算無
耐震診断	—	(例) 0.45	<input type="checkbox"/>	一般診断法	<input type="checkbox"/>	四分割法	<input type="checkbox"/>	精算法無	<input type="checkbox"/>	N 値計算無
			<input type="checkbox"/>	精密診断法	—	—	—	—	<input type="checkbox"/>	N 値計算無
耐震補強設計	(例) 200	(例) 1.04	<input type="checkbox"/>	一般診断法	—	偏心率	—	精算法	—	N 値計算
			<input type="checkbox"/>	精密診断法	—	N 値計算	—	—	—	—

※該当する採用計算法の欄にチェック（■又は✓）を入れてください。

※     ・・・この色の範囲に、記入してください。

## 第5号様式

### 低コスト工法採用概要書

#### 採用工法概要（壁補強工事）

工法	補強種別※	箇所数	備考
低コスト工法	(記載例) A-365	2	※補強種別欄は、 Aから始まる評価番号を記入してください。 ※複数の種類を採用している場合は、全て記入してください。
	①		
	②		
	③		
	④		
	⑤		
	⑥		
	⑦		
低コスト工法補強箇所数 合計			
在来工法	(記載例) 筋交い45*90 BP-2	1	※複数の種類を採用している場合は、全て記入してください。
	①		
	②		
	③		
	④		
	⑤		
在来工法補強箇所数 合計			
その他工法	(記載例) ●●パネル工法	1	※複数の種類を採用している場合は、全て記入してください。
	①		
	②		
	③		
	④		
	⑤		
その他工法補強箇所数 合計			

※ 「低コスト工法」とは、愛知県建築地震災害軽減システム研究協議会が発行する「木造住宅低コスト耐震補強の手引き」に掲載されている工法のうち、評価番号がAから始まる工法であり、かつ実験実施機関が名古屋工業大学である工法のことを指します。

※ 「在来工法」とは、一般財団法人 日本建築防災協が発行する「木造住宅の耐震診断と補強方法—木造住宅の耐震精密診断と補強方法（改訂版）—」または「2012年改訂版木造住宅の耐震診断と補強方法」に掲載されている壁補強工法のことを指します。

※ 「その他工法」とは、上記以外の工法を指します。

※     ・・・この色の範囲に、記入してください。

第6号様式

耐震診断実施者及び耐震改修工事施工者 実績確認書

応募者	
耐震診断実施者	
耐震改修工事施工者	

耐震診断実施者

チェック欄	講習名	開催日	受講番号
<input type="checkbox"/>	平成26年度第2回 木造住宅耐震対策講習会	平成27年 2月24日(火)	
<input type="checkbox"/>	平成28年度第2回 木造住宅耐震対策講習会	平成28年11月11日(金)	
<input type="checkbox"/>	平成29年度第3回 木造住宅耐震対策講習会	平成30年 2月 1日(木)	
<input type="checkbox"/>	平成30年度第1回 木造住宅耐震対策講習会	平成30年 7月20日(金)	

※受講したる講習にチェック (■又は✓) を入れてください。

耐震改修工事施工者

●木造住宅の新築工事実績

市町名	住所

※都市計画区域内の場合は、建築基準法第7条第5項の規定に基づく検査済証の写しを添付してください。

※都市計画区域外の場合は、工事請負契約書の写し及び完成写真を添付してください。

●木造住宅の耐震改修工事実績

市町名	工事実績内容が確認できる市町交付決定番号及び年月日

※           ・・・この色の範囲に、記入してください。

## 第7号様式

香川県土木部住宅課住生活企画グループ 宛て

電話番号：087-832-3584

FAX 番号：087-806-0239

E-mail：jutaku@pref.kagawa.lg.jp

## 質 問 書

住 所	
氏名又は称号	
電話番号	
FAX 番号	
E-mail	

民間住宅耐震補強低コスト工法モデル事業に関し、次の事項について質問します。

質問 番号	募集要項 のページ	募集要項の 具体的内容	質問事項

※ ・・・この色の範囲に、記入してください。