

様式第2号

耐震診断事業計画書

1 対象建築物の概要

建物名称			
所在地	前橋市		
用途		階数	地上階/地下階
構造	造一部造		
延べ面積		補助対象床面積	
建築年月日	年 月頃着工		

2 耐震診断者

診断者	氏名			
	住所			
	電話番号			
	資格	() 建築士 () 登録第 号		
	講習会終了番号等	資格・講習会名等		
		団体・登録番号等 () 第 号		
	建築士事務所	名称		
			() 建築士事務所 () 登録第 号	
		所在地		
		電話番号		

(様式第2号続紙)

3 交付申請額の算出方法 (耐震診断)

項目	算定方法		金額
事業費	(ア)	補助対象事業に要する費用の見積り金額	円
補助事業費		補助対象床面積	m ²
	(イ)	面積限度額 (注1)	m ² × 3,670 円/m ²
			m ² × 1,570 円/m ²
			m ² × 1,050 円/m ²
		合計	円
	(ウ)	設計図書の復元、第三者機関の判定を行う場合などの費用	円
	(エ)	(ウ) の上限額	1,570,000円
	(オ)	(ウ) 又は (エ) のいずれか低い額	円
(カ)	(イ) + (オ)	円	
(キ)	(ア) 又は (カ) のいずれか低い額	円	
交付申請額 (注2)		補助基本額 (キ)	円

(注1) 面積限度額は、面積 1,000 m²以内の部分は 3,670 円/m²、面積 1,000 m²を超えて 2,000 m²以内の部分は 1,570 円/m²、2,000 m²を超える部分は 1,050 円/m²とすること。

(例) 補助対象面積 2,500 m²の場合

$$1,000 \text{ m}^2 \times 3,670 \text{ 円/m}^2 = 3,670,000 \text{ 円}$$

$$1,000 \text{ m}^2 \times 1,570 \text{ 円/m}^2 = 1,570,000 \text{ 円}$$

$$500 \text{ m}^2 \times 1,050 \text{ 円/m}^2 = 525,000 \text{ 円}$$

$$\text{合計 } 5,765,000 \text{ 円}$$

(注2) 交付申請額は、1,000 円未満の端数があるときは、その端数を切り捨てること。