

耐震改修計画概要書

申請者の氏名										
採用した耐震診断の診断法		<ul style="list-style-type: none"> • 一般診断法 <input type="checkbox"/> 方法 1 <input type="checkbox"/> 方法 2 • 精密診断法 <input type="checkbox"/> 精密診断法 1（保有耐力診断法） <input type="checkbox"/> 精密診断法 2（保有水平耐力計算・限界耐力計算） 								
耐震改修工事の施行前	上部構造評点の最小値	階	方向	強さ P (kN)	配置等による低減係数 E	劣化度 D	保有する耐力 Pd(kN)	必要耐力 Qr(kN)	上部構造評点	
		2	X							
			Y							
		1	X							
			Y							
	耐震改修計画の概要	上部構造評点の最小値	階	方向	強さ P (kN)	配置等による低減係数 E	劣化度 D	保有する耐力 Pd(kN)	必要耐力 Qr(kN)	上部構造評点
			2	X						
				Y						
		1	X							
			Y							
強さ P に関する措置										
配置等による低減係数 E に関する措置										
劣化度 D に関する措置										
地盤及び基礎に関する措置										
その他の措置										
耐震改修工事費の見積額（税別）	総額（A + B）				補助対象工事費（A）		補助対象外工事費（B）			
	円				円		円			
備考										

注 該当する項目の□欄にチェックをし、又は○で囲むこと。