

(記入例)

△△市（町）木造住宅耐震補強計画提案書

令和 年 月 日

(申請者氏名) 様

耐震診断員

名称

氏名

印

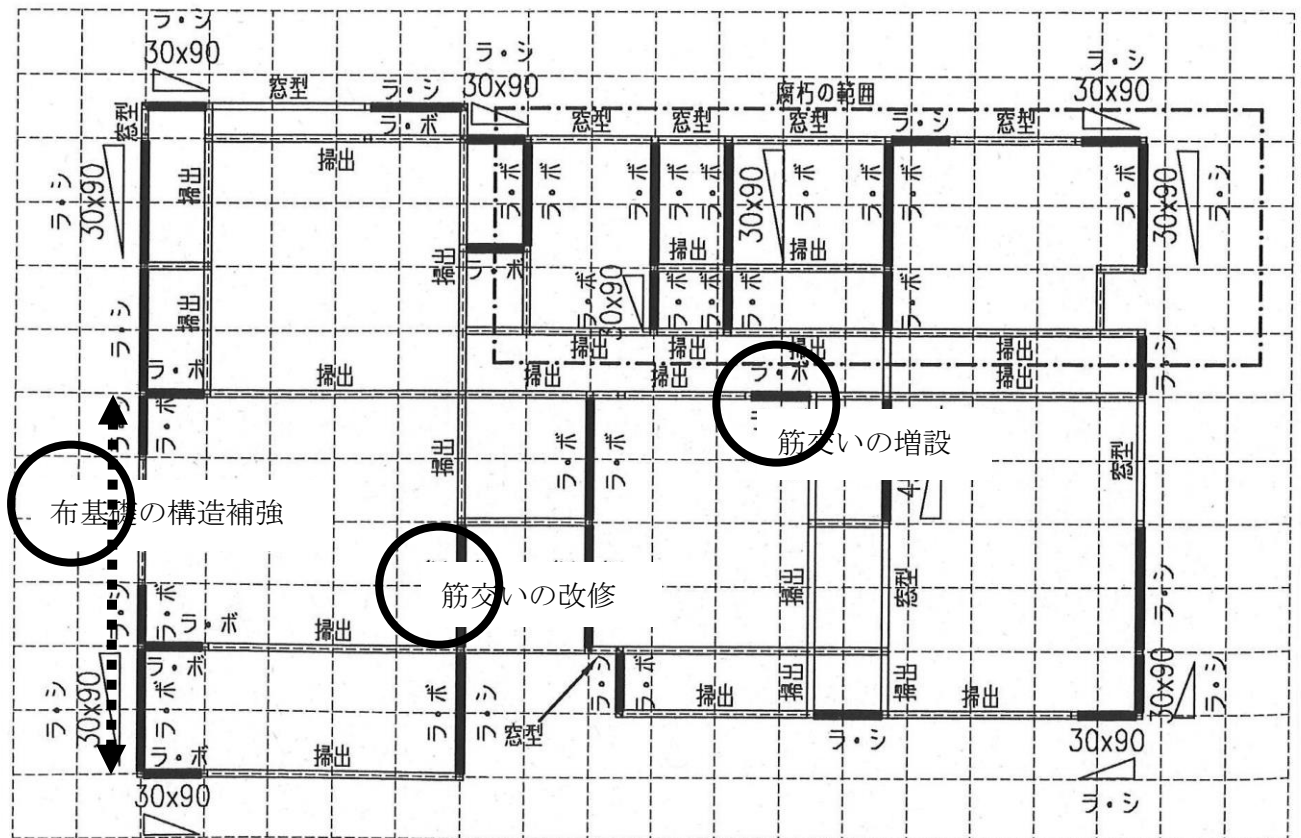
令和 年 月 日にあなたのご自宅を耐震診断した結果、倒壊する（可能性がある・可能性が高い）と判定されましたので、その補強のための計画を次のとおり提案します。

なお、この提案書は、補強のため必要となる工事費を概算するためのものであり、安全側の計画（必要以上の補強を行う可能性がある）であることにご留意ください。

耐震改修工事実施の際には、精密診断を行った上で、改めて補強設計を行うことをお勧めします。

I 上部構造の補強

【補強計画図】

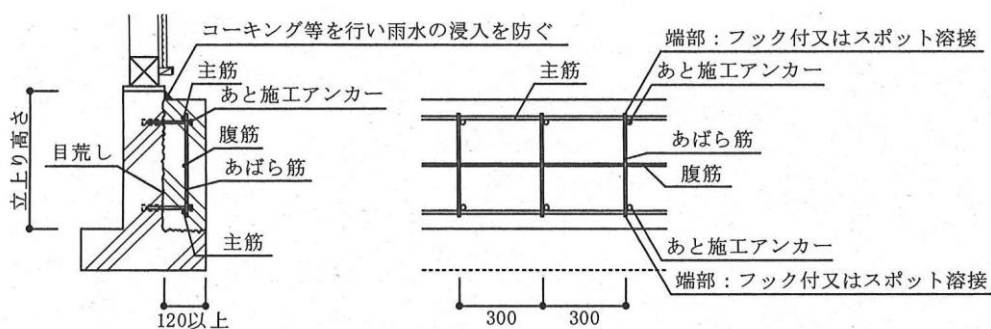


【補強後の診断評点】

階	方向	(補強前)		(補強後)	
		評点	判定	評点	判定
2階	X	1.08	一応倒壊しない	1.08	一応倒壊しない
	Y	1.52	倒壊しない	1.52	倒壊しない
1階	X	0.85	倒壊する可能性がある	1.01	一応倒壊しない
	Y	0.92	倒壊する可能性がある	1.07	一応倒壊しない

診断報告書での評点を基に、住宅所有者に最も負担（工事費、使い勝手、工事中の制約等）をかけるまい補強方法を提案する。

II 上部構造以外の補強



布基礎の構造補強：L=5.4m（位置は平面図参照）

診断報告書で、地盤・地形・基礎に対して注意している場合、その補強方法をわかりやすく説明する。

III 概算工事費

場所	改修内容	数量	工事費	備考
上部構造	耐力壁の増設	1ヶ所	〇〇〇円	
〃	耐力壁の改修	2ヶ所	〇〇〇円	
〃	金物補強	一式	〇〇〇円	
基礎	クラック補修	一式	〇〇〇円	
(合計)			〇〇〇円	(税込)