

別表1（第4条関係）

年 月 日

申請者  
住所  
氏名

補強コンクリートブロック造の塀の点検表

点検項目		点検内容	点検項目	
			適合	不適合
1	高さ	2.2m以下	はい	いいえ
2	壁の厚さ	高さ2mを超える塀で厚さ15cm未満	いいえ	はい
		高さ2m以下の塀で厚さ10cm未満		
3	鉄筋	壁頂・基礎は横方向に、壁の端部及び隅角部は縦方向に、それぞれ径9mm以上の鉄筋を配置している	はい	いいえ (不明)
		壁内に径9mm以上の鉄筋が縦横80cm以内の間隔で配筋されている	はい	いいえ (不明)
4	控壁 (高さが1.2mを超える塀の場合)	3.4m以内ごとに、鉄筋が入った控壁が塀の高さの1/5以上突出している	はい	いいえ (不明)
5	基礎	丈が35cm以上で根入れ深さが30cm以上の鉄筋コンクリート造の基礎がある	はい	いいえ (不明)
6	傾き ひび割れ	全体的に傾いている、又は1mm以上のひび割れがある	いいえ	はい
7	ぐらつき	人の力で簡単にぐらつく	いいえ	はい
判定				
7項目のうち、1つでも不適合がある場合、安全対策が必要			いいえ	はい

鉄筋が入っていない場合は、組積造の塀の点検表を使用してください

別表2（第4条関係）

年 月 日

申請者  
住所  
氏名

組積造の塀の点検表  
(コンクリートブロック造・れんが造・石造・その他の組積造)

点検項目		点検内容	点検項目	
			適合	不適合
1	高さ	1.2mを超えている	いいえ	はい
2	壁の厚さ	各部分の厚さがその部分から壁頂までの垂直距離の1/10以上ある	はい	いいえ
3	控壁	4m以内ごとに壁面からその部分における壁の厚さの1.5倍以上突出している, 又は壁の厚さが必要寸法の1.5倍以上ある	はい	いいえ
4	基礎	根入れ深さが20cm以上ある	はい	いいえ (不明)
5	傾き ひび割れ	全体的に傾いている, 又は1mm以上のひび割れがある	いいえ	はい
6	ぐらつき	人の力で簡単にぐらつく	いいえ	はい
判定				
6項目のうち, 1つでも不適合がある場合, 安全対策が必要			いいえ	はい