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 | 点検結果 | |
| 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１５ｃｍ以上 | ☐はい | ☐いいえ |
| 高さ２ｍ以下の塀で１０ｃｍ以上 | ☐はい | ☐いいえ |
| ３ | 控壁  （高さが１．２ｍを超える場合） | | ３．４ｍ以内ごとに、鉄筋が入った控壁が塀の高さの１/５以上突出してある | ☐はい | ☐いいえ |
| ４ | 基礎 | | 鉄筋コンクリート造の基礎がある | ☐はい | ☐いいえ |
| 丈は３５ｃｍ以上で、根入れ深さが３０ｃｍ以上  （高さが１．２ｍを超える場合に限る） | ☐はい | ☐いいえ |
| ５ | 傾き、ひび割れ | | 全体的に傾いていない、かつ、ひび割れがない | ☐はい | ☐いいえ |
| ６ | 鉄筋 | | 壁内に径９㎜以上の鉄筋が縦横８０㎝以内で入っている | ☐はい | ☐いいえ |
| 縦筋は、壁頂部および基礎の横筋に、横筋は縦筋にそれぞれかぎ掛けされている | ☐はい | ☐いいえ |
| 判　定 | | | | | |
| ６項目のうち、１つでも不適合がある。 | | | | ☐はい | ☐いいえ |
| 高　さ | | | 道路面からの高さが１ｍ以上（擁壁の上にある場合は、擁壁を含む高さが１ｍ以上）ある | ☐はい | ☐いいえ |
| ※わからない場合は不適合とする  ※鉄筋が入っていないことが明らかな場合は、別記要領様式第７号「組積造の塀の点検表」を使用すること | | | | | |
| 市確認欄 | | 確認結果 | 倒壊の危険性が高い補強コンクリートブロック造の塀に該当する | ☐はい | ☐いいえ |