

名古屋市 ブロック塀等撤去助成について

平成30年6月18日に発生した大阪北部地震で、ブロック塀の倒壊被害がありました。ブロック塀等の所有者等の皆さまにおかれましては、安全確認をお願いします。危険なブロック塀は、撤去するか、安全なものに改修しましょう！

※ ブロック塀等とは、コンクリートブロック塀・石塀・レンガ塀などの塀で、門柱も含まれます。

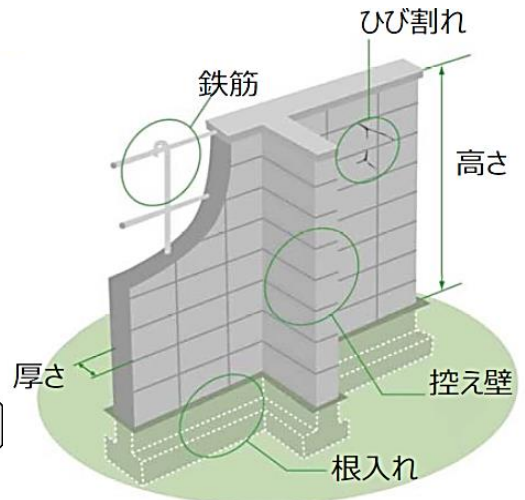
このようなブロック塀は注意しましょう！



傾いている
ぐらついている



ひび割れている



※写真は全国建築コンクリートブロック工業会資料より引用

※画像は日本建築防災協会資料より引用

ブロック塀の点検のチェックポイント

ブロック塀について、以下の項目を点検し、ひとつでも不適合があれば危険なので改善しましょう。

まず外観で1～5をチェックし、ひとつでも不適合がある場合は建築士などの専門家（表面参照）に相談しましょう。

点検項目
<input type="checkbox"/> 1 塀は高すぎないか ・塀の高さは地盤から 2.2m 以下か。
<input type="checkbox"/> 2 塀の厚さは十分か ・塀の厚さは 10cm 以上か。（塀の高さが 2m を超え、2.2m 以下の場合は 15cm 以上）
<input type="checkbox"/> 3 控え壁はあるか（塀の高さが 1.2m を超える場合） ・塀の長さ 3.4m 以下ごとに、塀の高さの 1/5 以上突出した控え壁があるか。
<input type="checkbox"/> 4 基礎があるか ・コンクリートの基礎があるか。
<input type="checkbox"/> 5 塀は健全か ・塀に傾き、ひび割れはないか。

<専門家に相談しましょう>

<input type="checkbox"/> 6 塀に鉄筋が入っているか ・塀の中に直径 9mm 以上の鉄筋が、縦横とも 80cm 間隔以下で配筋されており、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か。 ・基礎の根入れ深さは 30cm 以上か。（塀の高さが 1.2m を超える場合）
--