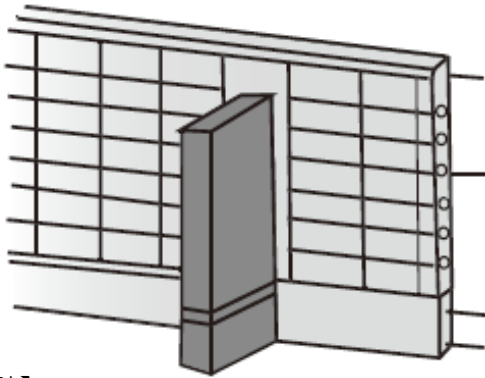


5 ブロック塀の耐震診断等について

○ブロック塀の自主点検

ブロック塀の倒壊による被害が多発しています。近年発生している大地震に備え、所有するブロック塀の自主点検をしましょう。



【控壁】

塀の長さ 3.4m 以下(※1)ごとに

塀の高さの 1/5 以上(※2)突出させて設置する。

(組積造の場合)

※1：塀の長さ 4m 以下ごと

※2：塀の厚さの 1.5 倍

【ブロック塀自主点検リスト】

□1. 高さが高すぎないか

地盤面から 2.2m 以下 (組積造は高さ 1.2m 以下)

□2. 厚さが十分か

厚さが 10cm 以上 (高さ 2m 超は厚さ 15cm 以上)

□3. 控壁はあるか

高さが 1.2m 超の場合必要 (組積造は必須)

□4. 基礎はあるか

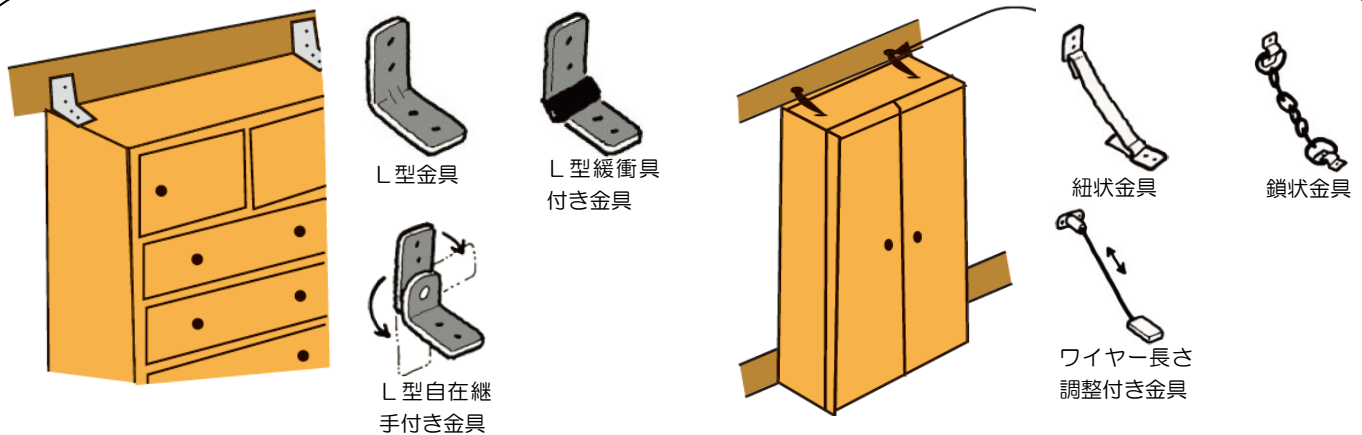
コンクリートの基礎はあるか

□5. 健全か

揺れ、傾き又はひび割れ等はないか

ひとつでも、気になる点がありましたら専門家に相談しましょう。(P10 各問合せ先を参照)

○家具の転倒防止



本棚などはL型金具や金具でしっかり固定しましょう

○その他の安全対策

【窓・家具扉】

窓ガラスだけでなく、家具扉のガラス面などにも飛散防止フィルムを貼ることにより地震時の大怪我を防止することができます。