



シャッターで

窓&住まいを守る!



防災

住まいにとって台風や竜巻で危険なのは、

風圧そのものより強風で飛ばされたものがぶつかること。
窓ガラスが割れると室内へガラスが飛散する恐れがあります。

危険!



小石など小さな飛来物が衝突したときの様子
(複層ガラスに2gの鋼球が時速143kmで衝突)



重い飛来物が衝突したときの様子
(複層ガラスに3kgの木材が時速44kmで衝突)

シャッターがあれば…

室外側



室内側の状況は…



シャッターをつけることで、
暴風時の想定外の飛来物
から窓を守り、安全・安心な
住まいへ!

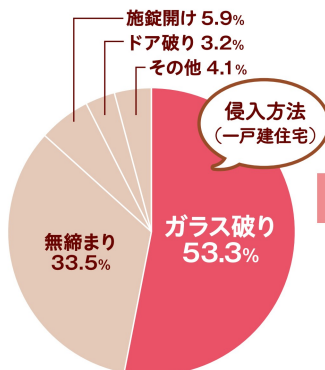
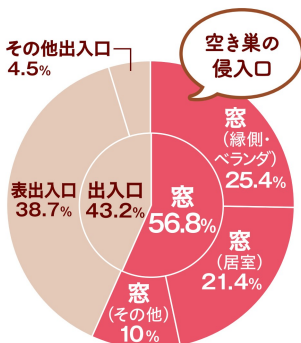
※重い飛来物が衝突したときの様子(3kgの木材が時速44kmで衝突を想定) ※スラット:スチール製 ※ガラスの割れはなし

防犯

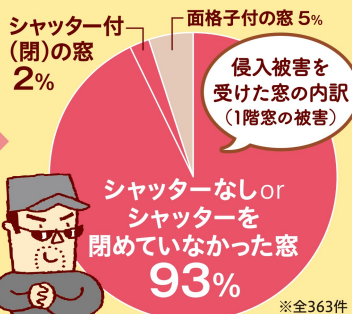
泥棒の侵入経路の圧倒的1位は「窓」。

侵入方法として、ドライバーなどを使って音を出さないように
ガラスを破壊する手口が多くみられます。

心配…



シャッターがあれば…



シャッターの
侵入抑制効果
は一目瞭然!



※全363件

出典:旭化成ホームズくらしノバージョン
研究所「戸建住宅侵入被害10年間調査」

出典:警視庁ホームページ 平成30年中の侵入窃盗(空き巣)の傾向