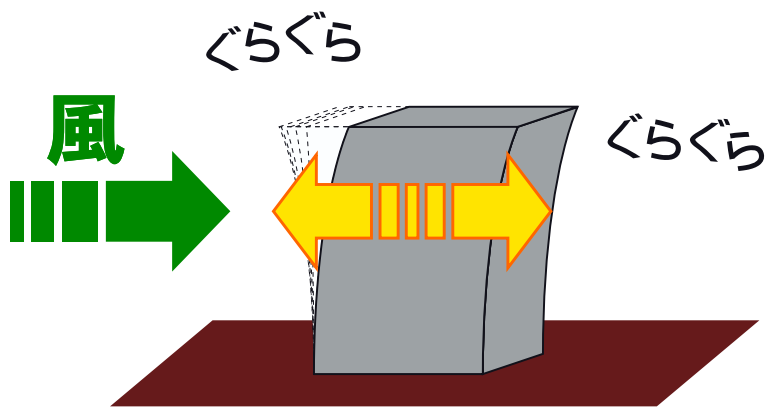


あれっ!?!?水タンクで建物のゆれが止まるよ

Presented by Kaneko lab.

風でビルがゆれているよ

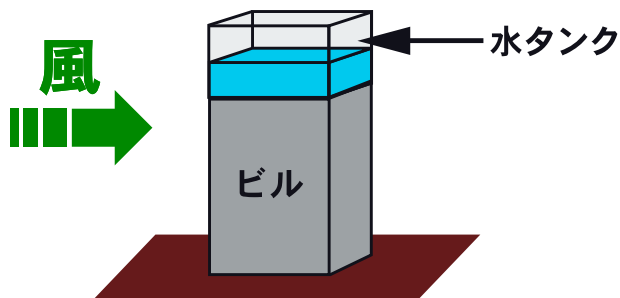


高いところほど
たくさんゆれる。

たとえば・・・
高さ200メートルのビルは、
台風するとき、
約10～20センチメートルも
ゆれる!!

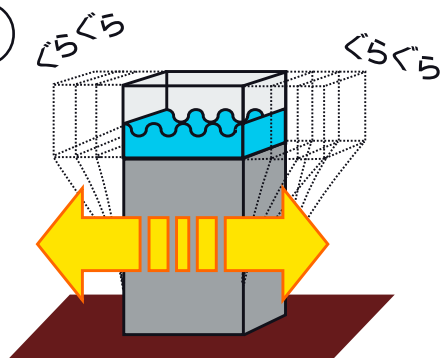
なぜ水タンクでゆれが止まるんだろう？

①



風が来たぞ!

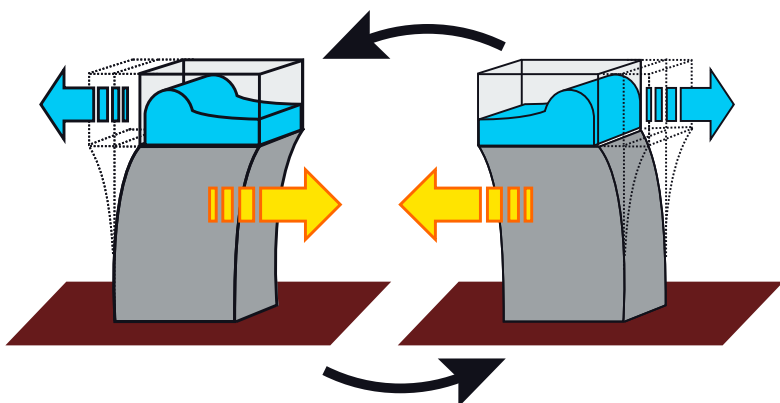
②



ゆれる～～

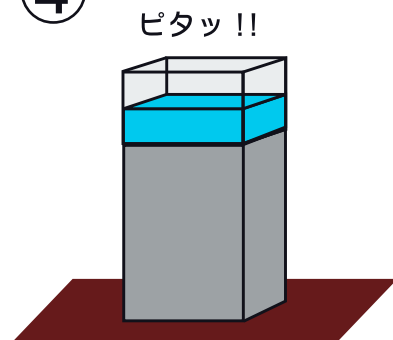
③

水がビルの動きと反対方向にビルをおす



くりかえすと、だんだんゆれが小さくなるよ

④



止まった!