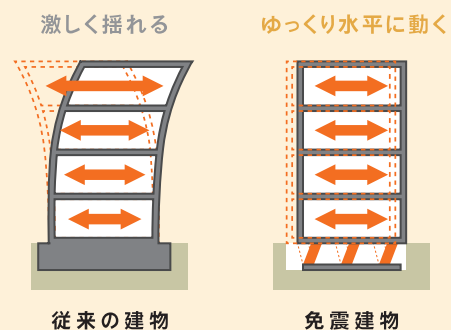


# 免震構造とは

## 半永久的かつ安定した建物維持のために

### 免震建物とは

免震建物は、積層ゴムやダンパーなどの免震装置を使って建てられています。それらを設置している場所を「免震層」とよんでいます。地震時には建物ではなくこの部分で地震の激しい揺れが直接建物へ伝わるのを防ぐようになっています。従来型の建物の場合には、地震時には揺れが直接建物に伝わり、激しく揺れます。免震建物の場合には、免震層で地震の揺れを吸収するため、建物はゆっくり水平に揺れます。このことにより、室内の家具、什器など、設置してあるものも倒れにくくなります。



### 免震建物3つの安心

免震建物では3つの安心が得られます。

#### 1 居住者の安心

地震時に、建物の大規模な損傷を防止し、居住者の安全を確保します。

#### 2 財産の安心

建物の保全だけでなく、家具などの転倒も軽減され、財産の保全に寄与します。

#### 3 機能の安心

建物の揺れが軽減されるため、建物の機能に対するダメージを少なくします。

### 免震建物6つの約束

