



Kダンパーは摩擦材を用いた摩擦ダンパーです。  
この摩擦が地震時に建物が揺れ出さないことや、揺れを抑えたり  
衝撃を吸収したりすることに効果を発揮します。



1  
摩擦ダンパー

使用している制震材は安定して優れた制震性能を  
発揮するフェノール樹脂を採用しています。

2  
壁倍率 3.3 倍

制震性能だけではなく、鋼製 K 型筋交いにより、  
壁倍率 3.3 倍と言う優れた耐震性も兼ね備えています。

3  
国土交通  
大臣認定

温度・速度依存性の確認試験や認定機関による  
厳しい試験や審査をクリアした国が認めた製品です。