



名古屋大学

平成30年10月19日

名古屋大学におけるKYB(株)及びカヤバシステムマシナリー(株)が製造した
免震・制振オイルダンパーの使用状況について

KYB(株)及びカヤバシステムマシナリー(株)製のデータ改ざんが疑われる免震用・
制振用オイルダンパーの使用について、本学の全建物を対象に調査しましたので、その
結果を報告いたします。

免震オイルダンパーについては、以下の3棟において、使用されていることが判明い
たしました。また、制振オイルダンパーについては使用されておりました。

団地名	建物名	建設年	構造階	面積	ダンパー数
東山	減災館	2014年	鉄筋コンクリート造5階	2,898㎡	8基
鶴舞	中央診療棟A	2005年	鉄骨鉄筋コンクリート造 地上7階地下2階	43,582㎡	8基
鶴舞	外来棟	2009年	鉄筋コンクリート造4階	19,446㎡	16基

国土交通省の発表によりますと、建物に重大な影響が生じるおそれはないと考えられ
ますが、施設を利用する人の安全に大きくかかわる問題でありますので、メーカーに対
し責任を持って早急に対応するよう強く要請しております。

本件に関する問い合わせ先
名古屋大学施設管理部
施設企画課
TEL：052-789-2112