

上下水道局庁舎 KYB社製制振オイルダンパーへの対応が完了 ～建物の安全性が公的に確認されました～

◆ 概要	<p>：2018年10月、KYB社のオイルダンパー検査データの改ざんが発覚し、2019年2月に上下水道局庁舎にも「データ改ざんの恐れのある製品(以下、不明品)」が使用されていることが判明</p> <p>：2021年6月、国土交通大臣の認定を再取得し、安全な建物であることを確認。同年10月にKYB社が特定行政庁（静岡市）宛てに建築基準法の規定に基づく報告書を提出し、一連の手続きが完了</p>
◆ 経過	<p>2019年2月 上下水道局庁舎の同社製オイルダンパー(※1)224台のうち67台が不明品であることが判明 ※1:揺れを低減するために各階に設置されるダンパー</p> <p>～2019年3月 不明品の状況調査。調査中に施工中における4台の設置箇所取り違えも判明</p> <p>2019年5月 第三者機関（(一財)日本建築センター）等による当面の安全性検証を実施し、既存のままでも極めて稀に発生する地震であっても倒壊・崩壊のおそれがないことを確認</p> <p>～2020年3月 対応策を検討。再度、建築基準法第68条の25第1項の規定に基づく国土交通省の大臣認定(※2)を取得する方針を決定 ※2：建築基準法令に定められた一般的な基準ではなく、高度な方法を用いて性能を検証しなければならない建築物に対し設けられた国土交通大臣による認定制度</p> <p>2021年6月 大臣認定を再取得</p> <p>2021年10月 KYB社が特定行政庁（静岡市）宛てに建築基準法の規定に基づく報告書を提出し、受領され、一連の手続きが完了 ※3：特定行政庁は、建築材料等を製造した者に建築物の状況に関する報告を求められることができる。</p>

別紙資料 無

【問合せ】 水道総務課 広報・危機管理係
(上下水道局庁舎6階)
担当：花村、五十嵐、村松
電話：054-270-9121