

小型コンデンサ絶縁油 PCB 濃度分析業務委託

質問項目	質問日時	質問内容	回答内容
分析対象となる小型コンデンサについて	2022/6/2 (木) 10:03	仕様書別紙にある小型コンデンサ類の写真等を確認させていただきました。こちらですが東芝に PCB 含有有無のご確認はされましたでしょうか。恐らく高濃度ではないが微量の可能性もしくは不含有と見解が出たかと思えます。もし高濃度ではないが微量の可能性ありと言うことでしたらこの見解をもって微量 PCB として処理が可能となります。 (分析の必要なし)	(株) 東芝の「変圧器等への微量 PCB の混入可能性に関する調査結果について」(2003 年 11 月)によると、「微量 PCB 混入の原因・範囲として、対象機器、製造年等の特定はできないとの結論に至りました。」とされており、本件コンデンサについても微量 PCB が混入している可能性を否定できません。よって、環境省「低濃度 PCB に汚染された電気機器等の早期確認のための調査方法及び適正処理に関する手引き」に従い、濃度分析をするものです。