

令和7年度二酸化炭素排出抑制対策事業費等補助金の 二次公募について



環境省は、公益財団法人産業廃棄物処理事業振興財団において令和7年度二酸化炭素排出抑制対策事業費等補助金（地域共生型廃棄物発電等導入促進事業（うち PCB に汚染された変圧器の高効率化による CO2 削減推進事業））の二次公募を2025年9月1日（月）より開始することを発表しました。

1. 事業の概要

高効率変圧器の導入によるエネルギー起源 CO2 の排出削減、交換により発生する PCB 廃棄物の早期処理による災害時の環境汚染リスク低減等の政策目的の同時達成を図るため、変圧器の PCB 含有の有無の調査及び PCB に汚染された変圧器の高効率変圧器への交換（リースによる導入も対象）に要する費用の一部が補助されます。

2. 公募する補助対象事業

- (1) 低濃度 PCB に汚染された疑いのある変圧器の分析調査事業
- (2) 低濃度 PCB 汚染変圧器から高効率変圧器への交換事業
- (3) 低濃度 PCB に汚染された疑いのある変圧器の分析調査及び低濃度 PCB 汚染変圧器から高効率変圧器への交換事業

3. 公募実施期間

2025年9月1日（月）～同年12月19日（金）15時必着

（※上記期間が満了する前に予算額に達した場合は、その時点で受付を終了となります。）

4. 公募の詳細

公益財団法人産業廃棄物処理事業振興財団のホームページを御覧ください。

URL：<https://www.sanpainet.or.jp>

当社では、絶縁油中の PCB 分析について、今まで多くのお客様からご依頼を頂くと共に、多検体、短納期の体制で行っております。詳しくは、当社 PCB 分析担当者(フリーダイヤル 0120-01-2590)まで お気軽にお問い合わせください。

資料 [2025年8月25日付 環境省報道発表資料](#)

The Knights of Environmental Science
内藤環境管理株式会社

〒336-0015 さいたま市南区大字太田窪 2051-2
TEL.0120-01-2590 FAX.048-886-2817
URL: www.knights.co.jp

製品中 PFAS 分析について、規制される項目が増えています。

有機フッ素化合物 (PFAS) は、国内外で規制の強化が進んでいます。これまでの PFOS、PFOA に加え、PFHxS や PFOA 関連物質が化審法に追加され、POPs 条約においては、長鎖のペルフルオロカルボン酸（炭素数 9～21 のもの）などの追加が検討される予定です。

お問合せはこちら