



東京PCB廃棄物処理事業だより (No.79)

東京 PCB 廃棄物処理施設の運転状況について

当事業所での2024年7月～9月の処理実績は下表のとおりです。

| 廃棄物の種類 | 7月～9月 処理完了台数 | 操業開始からの 処理完了台数の累計 |
|---------|-----------------|----------------------|
| トランス類 | 2台 | 3,801台 |
| コンデンサー類 | 108台 | 85,509台 |

*低濃度 PCB 廃棄物については、2013年6月に処理を完了いたしました。

ポリ塩化ビフェニル廃棄物処理事業検討委員会 東京 PCB 処理事業部会を開催しました

8月5日、JESCO 本社を会場に、会場および Web 参加にて2024年度第1回東京PCB処理事業部会（主査：永田勝也早稲田大学名誉教授）を開催しました。

部会の概要は以下のとおりです。

議題1：東京PCB処理事業所 2023年度のPCB処理及び設備等の解体撤去工事の実績

議題2：東京 PCB 処理事業所 維持保全計画に基づく2023年度の設備保全の実施結果

議題3：東京 PCB 処理事業所 2024年度 これまでの操業状況、設備保全及び解体撤去工事の実施状況

議題4：東京 PCB 処理事業所 2024年度 施設の解体撤去工事に関する現状と今後の予定

議題5：東京 PCB 処理事業所 「東京 PCB 処理施設の解体撤去工事における対応の原則」の策定

議題6：東京 PCB 処理事業所 「設備・装置・機器及び建築物等の解体撤去工事における重要な指針」の策定

議題7：東京 PCB 処理事業所 先行解体撤去工事に関する文書の策定（その6）

1) 「東京 PCB 処理事業所 不要設備の先行解体撤去工事の実施計画書」の改定

2) 東京 PCB 処理事業所 リン含有 PCB 油前処理設備の解体・撤去工事結果報告書

議題8：令和6年度 東京 PCB 処理事業所 内部技術評価の実施計画

議題9：2024年度 東京 PCB 処理事業部会の開催時期・議題

議題10：その他（東京 PCB 処理事業所 低濃度 PCB 処理施設(プラント設備)解体撤去工事結果報告書について説明)

今後も各委員からご指導を頂き、引き続き安全・確実な処理を行ってまいります。



東京 PCB 処理事業部会

PCB 処理施設解体撤去情報

不要設備について、2026年度から始まる本格解体撤去に先行して事業終了準備期間（2023年度～2025年度）において、解体撤去を実施しています。（次ページの図参照）

2024年7月～9月では、洗浄作業やPCB除去分別を実施しました。

解体撤去工事は、「JESCO 解体撤去実施マニュアル」に準拠して実施しています。

東京事業部会でご指導を頂き「先行解体撤去工事の実施のための指針」を定め、さらに具体的な対応として「東京 PCB 処理施設の解体撤去工事における対応の原則」を制定しました。

先行解体撤去は、同部会において専門的な見地から計画段階から結果に至るまでご審議頂き、安全と環境に配慮して進めてまいります。

| 特例期間 | 事業終了準備期間 | | | 解体撤去期間 |
|-----------------|----------|--------|------------|--------|
| | 2022年度 | 2023年度 | 2024年度 | 2025年度 |
| 【リン含有PCB油前処理設備】 | | | 2024年3月に完了 | |
| 【安定器等処理設備】 | | | | |
| 【コンデンサー解体設備】 | | | | |
| 【鉄心コイル破碎・分別設備】 | | | | |
| 【廃粉末活性炭スラリー化設備】 | | | | |

不要設備の先行解体撤去スケジュール



除去分別前



除去分別後

“緑のカーテン”で遮光遮熱対策を実施しました

夏場の省エネ対策の一環として、1階事務室南東面の窓に、遮光遮熱を目的にゴーヤを栽培しました。

真夏の太陽の日差しをふんだんに浴びたゴーヤは成長著しく、窓を覆い尽くす“緑のカーテン”は日差しを遮ると共に、多くの実を付けて省エネ効果を高める一助となりました。

育ったゴーヤは希望する社員に分配して食され、社員の夏バテ防止にも役立ちました。



成長したゴーヤ

環境報告書 2024 を公表しました

JESCO では、昨年度の事業活動に係る環境配慮等の状況と取りまとめた「環境報告書 2024」を 9月 24 日に公表しました。

作成に当たっては、開示情報の信頼性確保のため、第三者審査を実施しています。

※『環境報告書 2024』は、当社のHPにも掲載しております。是非ご覧ください。

<https://www.jesconet.co.jp/company/environment/index.html#anchor03>



第2四半期（7月 - 9月）施設見学状況

2024年7月から9月までの間に、スーパーエコタウン見学会の参加者他、2団体 23名に施設見学にお越しいただきました。

| | 7月 | 8月 | 9月 | 計 |
|------|-----|----|----|-----|
| 団体数 | 2団体 | - | - | 2団体 |
| 見学者数 | 23名 | - | - | 23名 |

★「事業だより」は過去の掲載分も含め以下の JESCO ホームページからご覧頂けます。

<https://www.jesconet.co.jp/facility/tokyo/about.html>



中間貯蔵・環境安全事業株式会社 東京 PCB 処理事業所

〒135-0066 東京都江東区海の森二丁目 2 番 66 号

TEL03-3599-6023

<https://www.jesconet.co.jp/facility/tokyo/index.html>