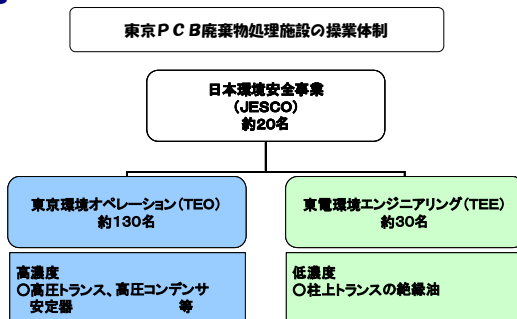


東京PCB廃棄物処理事業だより(No.4)

東京PCB廃棄物処理施設の操業体制

東京PCB廃棄物処理施設は11月22日より操業を開始致しました。

東京PCB廃棄物処理施設は、右図のとおり、高濃度PCB廃棄物処理については、東京環境オペレーション(TEO)が、低濃度PCB廃棄物処理については、東電環境エンジニアリング(TEE)が、日本環境安全事業(JESCO)の管理の下で操業を行っています。



PCB廃棄物の受入・処理状況

操業開始から先月末まで(11月22日~1月末)の受入台数と処理台数については下表のとおりです。

現在、トランスの処理については概ね計画通り順調に進んでおりますが、コンデンサ、安定器等については処理に予定以上の時間を有しており、多少計画から遅れております。

高濃度PCB廃棄物 (H18.1末現在)

	受入台数	処理台数
トランス	46	18
コンデンサ	541	100
安定器等	2778	2678

低濃度PCB廃棄物 (H18.1末現在)

	受入量(KL)	処理量(KL)
柱上トランス絶縁油	201	163

*高濃度PCB廃棄物については処理に着手した台数を処理台数としております。



高圧トランス粗解体



グローブボックス作業



安定器搬入

PCB処理事業作業安全衛生部会

2月10日(金)東京PCB廃棄物処理施設プレゼンテーションルームにおいて、PCB処理事業検討委員会作業安全衛生部会を開催いたしました。

PCB廃棄物処理事業検討委員会作業安全衛生部会は、産業医科大学産業生態科学研究所教授の伊規須(いぎす)先生を主査とした、PCB廃棄物処理事業検討委員会の作業部会のひとつで、作業安全衛生(作業環境、PCB血中濃度等の健康管理)を検討するために設置された部会です。

当日は、東京事業所の視察を行い、作業者の健康管理等について審議いたしました。

PCB廃棄物処理事業の作業安全衛生管理については、近いうちに報告書として取りまとめる予定です。



プレゼンテーションルームにて



管理レベル毎の保護衣

施設見学状況について

東京PCB廃棄物処理施設においては、1月24日から施設見学の受入を開始いたしました。2F情報公開ルーム及び見学者通路は毎週火・木曜日の予約制となっております。

1月は294名の見学者がいらっしゃいました。2月も約300名ほどの見学者が見込まれております。

3月以降につきましても現時点で6月までは予約でほぼ一杯の状況となっており、PCB廃棄物処理事業への皆様の関心の高さに驚いております。

施設見学をご希望される方は、弊社HPに申込み方法などを掲載しておりますのでご覧ください。



<http://www.jesconet.co.jp/facility/tokyo/facility/tour.html>

東京PCB廃棄物処理施設にPCB廃棄物を搬入できる収集運搬事業者について

「東京ポリ塩化ビフェニル廃棄物処理施設への入門許可要綱」に基づき、審査を行った結果、18社（2月末現在）に入門を許可いたしました。

入門を許可された収集運搬事業者は東京都の指導の下、「PCB廃棄物収集運搬業者安全協議会」を設立、運搬途上での万が一の事故に備え相互援助をする体制を整えております。

4月には運搬途上でPCBが漏洩した場合の対処方法などの訓練も実施する予定であります。

なお、入門許可証を交付した収集運搬事業者については、逐次HPにて公表しております。

<http://www.jesconet.co.jp/facility/tokyo/acceptance/list.html>

早期登録・調整協力割引制度

平成17年4月から受付をスタートした「早期登録・調整協力割引制度」の受付期間も残すところあと1ヶ月となりました。

この制度にご登録をいただきますと処理料金の5%を割引させていただきます。

まだ登録がお済でない方は、登録をお願いいたします。

早期登録の詳細につきましてはHPをご覧ください。

http://www.jesconet.co.jp/customer/discount_02.html

【早期登録連絡先】 J E S C O 営業部営業企画課 03-5765-1933

東京PCB廃棄物処理施設の紹介①<受入・保管設備>

受入・保管設備では、収集運搬された高圧トランス・コンデンサをフォークリフトやクレーンを使用して積卸します。その後、検査室で漏れがないかなどを検査し、保管室に一時保管します。その後、それぞれの処理工程に送られます。今回は前処理設備を紹介します。



PCB廃棄物は、ステンレスの容器に収納されて搬入されます。

搬入されたPCB廃棄物は、ステンレスの容器ごと積卸されます



積卸されたステンレスの容器は検査室に運ばれます。

検査室でPCB廃棄物をステンレスの容器から取り出し、検査します



日本環境安全事業株式会社 東京事業所
〒135-0064 江東区青海二丁目地先（中央防波堤内側埋立地内）
TEL 03-3599-6023 <http://www.jesconet.co.jp/>