

PCBは2027年までに全廃しなければなりません

PCB廃棄物に関することは何でもご相談ください！！

PCBは絶縁油として多くの電気機器に使用されましたが、その毒性が社会問題となり、ストックホルム条約で2028年までに処理完了させることが承諾されています。

日本国内でも2027年までの撤廃を目指してその処理に向けた動きが活発になりましたが、残された時間は決して十分ではありません。弊社は、2005年から高濃度PCB廃棄物の収集運搬事業を開始し、PCB廃棄物に関する多様なお客様のニーズに答えてきました。

PCB全廃まであと11年！

【処理計画の策定の必要性】

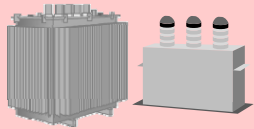
現在、使用中の電気機器の中にもPCB廃棄物として処理しなければならないものが、多く存在していることが判明しています。期限内に処理を完了させるためには機器の確認・交換を含めた処理計画を立て、処理を推進することが事業者には求められています。

【適正な保管状態の必要性】

30年以上使用・保管されてきたPCB廃棄物の中には破損しているものもあり、搬出し処理するためには、補修や保管状態の改善を行う必要があります。またPCB廃棄物は奥まった場所に保管されていることが多く、搬出などの特殊な作業において、今まで数多くの実績があり、お客様の状況に合わせたご案内をさせていただきます。



高濃度PCB含有機器



トランス・コンデンサーなど

引取にまでに必要な関連業務もサポート



JESCO東京

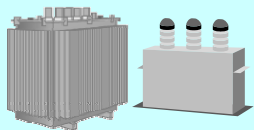
JESCO北海道

※JESCO東京事業所（入門許可第一号取得）
※JESCO東京エリア：東京・神奈川・千葉・埼玉

必要に応じて抜油・付属品解体を実施

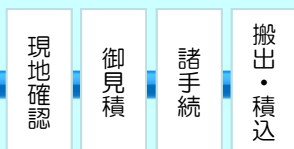
※JESCO北海道事業所（入門許可H27.12.24取得）
※JESCO北海道エリア：対象エリア全域対応可能

低濃度PCB汚染機器



トランス・コンデンサーなど

現地調査から搬出運搬・処分窓口までサポート



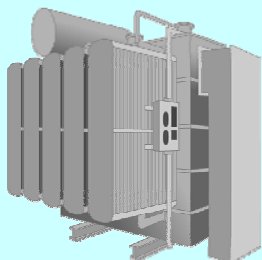
大臣認定取得
焼却炉設置

抜油・現地解体

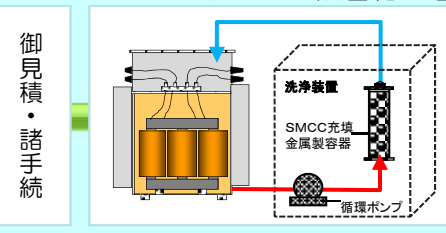


※松田産業にて全国1都1道2府24県で
PCB運搬許可取得（現在 許可範囲を拡大中）

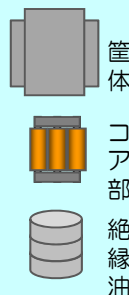
オンサイトによる無害化処理



特高トランスなど



無害化後
抜油解体



再資源化
（産業処理設備）
（又は販売）

※金属ナトリウム添着セラミックス分解・洗浄法（SMCC分解・洗浄法）は「PCB処理技術調査検討委員会」にて技術評価を取得したゼロ・ジャパン株式会社が有する洗浄技術です。

食品から貴金属まで。
地球資源の有効活用を通じて、
豊かな未来を追及します。



代表取締役 松田 芳明 資本金 35億5,920万円
設立 昭和26年6月 売上高 1,795億円
東証一部上場 平成13年9月 従業員数 989名(男性815名、女性174名)
所在地 (本社) 東京都新宿区西新宿1-26-2 新宿野村ビル6F
電話 03(5381)0001(大代表)
ホームページアドレス <http://www.matsuda-sangyo.co.jp/>

●金属・環境営業本部 営業本部 〒163-0558 東京都新宿区西新宿1-26-2
TEL 03(3345)0811 FAX 03(3345)2708

仙台営業所
〒983-0036 宮城県仙台市宮城野区苦竹1-6-45
TEL 022(236)3125 FAX 022(236)6293

水戸営業所
〒310-0905 茨城県水戸市石川2-4293-3
TEL 029(309)0085 FAX 029(309)0026

東京営業所
〒358-0032 埼玉県入間市狭山ヶ原108-9
TEL 04(2907)3611 FAX 04(2934)1322

東京第二営業所
〒176-0014 東京都練馬区豊玉上2-2-5
TEL 03(3993)3358 FAX 03(3948)0024

神奈川営業所
〒243-0801 神奈川県厚木市上依知1255-6
TEL 046(246)2018 FAX 046(246)2019

長野営業所
〒381-0024 長野県長野市南長池438-5
TEL 026(256)9577 FAX 026(256)9578

金沢営業所
〒920-0211 石川県金沢市湊1-55-7
TEL 076(237)3663 FAX 076-237-3863

名古屋営業所
〒485-0073 愛知県小牧市大字舟津1073
TEL 0568(71)1232 FAX 0568(71)1237

大阪営業所
〒555-0043 大阪府大阪市西淀川区大野3-1-28
TEL 06(6475)3301 FAX 06(6475)9401

福山営業所
〒721-0952 広島県福山市新涯町6-6-36
TEL 084(957)2365 FAX 084(957)4147

福岡営業所
〒812-0051 福岡県福岡市東区箱崎心頭6-1-7
TEL 092(631)1531 FAX 092(651)5667

鹿児島営業所
〒899-6404 鹿児島県霧島市溝辺町麓282-1
TEL 0995-58-9711 FAX 0995-58-9712

●生産・開発・物流拠点

武蔵工場
〒358-0032 埼玉県入間市狭山ヶ原189-1
TEL 04(2934)5357 FAX 04(2934)6553

武蔵第三工場
〒358-0032 埼玉県入間市狭山ヶ原109-9
TEL 04(2907)3588 FAX 04(2935)5839

入間工場
〒358-0034 埼玉県入間市根岸87-1
TEL 04(2934)5672 FAX 04(2934)3551

入間第二工場
〒358-0034 埼玉県入間市根岸55-1
TEL 04(2935)0561 FAX 04(2934)8218

開発センター
〒358-0034 埼玉県入間市根岸60
TEL 04(2935)0911 FAX 04(2934)6815

狭山事業場
〒350-1328 埼玉県狭山市広瀬台2-16-41
TEL 04(2900)0133 FAX 04(2900)0138

大阪ヤード
〒552-0013 大阪府大阪市港区福崎1-4-34
TEL 06(4395)6311 FAX 06(6572)4801

関連会社

- マツダ流通株式会社
- 日本メディカルテクノロジー株式会社
- マツダ環境株式会社
- 北海道アオキ化学株式会社
- ゼロ・ジャパン株式会社
- 日鉄住金マイクロメタル株式会社
- ガルフ食品株式