

ご注意

古い工場やビルを お持ちの皆様へ!

※ 昭和52年(1977年)3月より以前に建てられた工場やビルを指します

PCB使用製品・PCB廃棄物の確認、あなたは大丈夫ですか?



健康被害が出る
おそれがあります!



処分しないと**罰則!**



まもなく
処分できなくなる!

PCB ポリ塩化ビフェニル ってなに?

PCBは燃えにくく電気絶縁性に優れていたため、変圧器やコンデンサー、安定器等の電気機器の絶縁油として広く使用されました。しかし、有害であることが判明したため、昭和47年以降は製造や新たな使用は禁止されました。

このため、絶縁油にPCBを使用した変圧器やコンデンサー、安定器等で廃棄物になったものはPCB廃棄物として特別な保管・処分をしなければなりません。

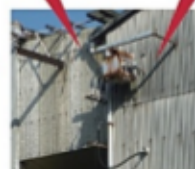


注意点

- PCB廃棄物はPCBの漏洩が生じないように適正に保管・管理してください。
- 保管及び処分の状況について都道府県知事(政令で定める市にあっては市長)に毎年届け出なければなりません。
- 収集運搬や処分するときは許可業者に委託しなければなりません。
- PCB廃棄物の譲り渡し、譲り受けは原則禁止されています。



高圧変圧器 高圧コンデンサー



設備の管理者へご確認ください!

高圧引き込み線がある建物は要注意!



業務用・施設用蛍光灯の安定器



蛍光灯安定器の劣化により蛍光灯機器からPCB油が漏れ出した例

[高濃度PCB廃棄物の処分期間]

豊田事業エリア

変圧器・コンデンサー等

平成34年3月31日まで

照明器具の安定器

及び汚染物等(小型電気機器の一部を除く)

平成33年3月31日まで

※ マークは処理施設の場所です。

※ 低濃度PCB廃棄物の処分期間は平成39年3月31日まで

詳しくは「ポリ塩化ビフェニル(PCB)早期処理情報サイト」をご確認ください

<http://pcb-soukishori.env.go.jp/>

PCB早期処理



[届出に関する相談窓口]

三重県環境生活部廃棄物対策局廃棄物・リサイクル課

TEL 059-224-2475

平日の8:30~17:15