

※PCBは「水ご捨て」の「ヒシ」の器には

PCBがウチの工場に

社長！

トランス(変圧器)



コンデンサー



蛍光灯(業務用)の安定器



1977年3月以前の建物は要注意!

PCBは電気機器の絶縁油等として広く使われてきましたが、有害であることが判明したため、1972年以降は製造や新たな使用は禁止されました。

PCBは、1968年に発生したカネミ油症事件でその毒性が社会問題化し、法で定められた期限までに処理することが義務付けられています。

- 処理期限が近づいています! ※高濃度と低濃度で期限が異なります。
- 期限を過ぎると処理できません!
- 処分しないと罰則の対象となります!

詳細は裏面をご覧ください

高濃度 PCBの処分期間は2021年3月末までです!

※低濃度PCBの処分期間は2027年3月末までです。

大阪府 PCB 検索

■その電気機器にPCBは含まれていませんか？

**通電中の電気機器に
近づかないで！**

- 使用中の電気機器は感電の恐れがあり、非常に危険です。
- 確認を行う場合は電気主任技術者等の専門の方にご相談ください。

使用中のトランス
やコンデンサーに
PCBは含まれて
いませんか？※1

トランス▶



古い照明器具を使用していませんか？

1977年3月以前の建物は
PCB含有安定器が使用され
ている可能性があります。※2



キュービクル



コンデンサー

建物

倉庫

※1 電気事業法の「電気工作物」に該当する場合は、中部近畿産業保安監督部近畿支部への届出が必要です。
※2 「※1」を除く使用中の高濃度PCB使用製品(安定器等)、PCB廃棄物は所管行政への届出が必要です。
事業所が大阪市、堺市、豊中市、高槻市、枚方市、東大阪市にある場合は各市役所にお問合せください。

長年保管されたままの
電気機器はありませんか？

■PCBは処理手順に沿って計画的に！

詳しくは
こちら

大阪府 PCB 検索



高濃度 PCBの処分期間は2021年3月末までです！

高濃度PCBの処理先は種類によって異なります。

まずは
確認を！

そして
届出を！

トランス
コンデンサー

JESCO大阪
PCB処理事業所

安定器
汚染物等

JESCO北九州
PCB処理事業所

高濃度PCBを処理
する場合、JESCO
への登録が必要です



※ JESCO: 中間貯蔵・環境安全事業(株)

※ PCB濃度が0.5mg/kg超から5,000mg/kg以下の場合、低濃度PCB
廃棄物として2027年3月末までに民間の無害化処理認定施設等で
処理してください。

※ 無害化処理認定施設等: 環境省HPIにて公開



環境農林水産部環境管理室事業所指導課調整グループ

TEL: 06-6210-9583

大阪府 PCB 検索

ホームページ: <http://www.pref.osaka.lg.jp/jigyoshohido/pcb/index.html>

(事業所が大阪市、堺市、豊中市、高槻市、枚方市、東大阪市にある場合は各市役所にお問合せください)



2017年6月発行