

【古い電気機器はP C B含有の確認が必要です】

P C Bは法律で定められた期限までに処分しなければなりません

● P C B（ポリ塩化ビフェニル）とは？

主に業務用の電気機器に使用されていた油です。その後、**有害性**が判明したため、1977年に製造中止されましたが、**今もなお多くの機器が残っています**。

● 処分期限はいつ？

- ・ **高濃度P C B【変圧器・コンデンサー】** ⇒ **2022年3月31日**
- ・ **高濃度P C B【安定器及び汚染物等】** ⇒ **2023年3月31日**
- ・ **低濃度P C B** ⇒ **2027年3月31日**

あと、1000日！
(2019.7.5時点)

現在使用中のものも廃棄して期限までに処分を委託する**必要**があります。
処分期限を越えると**命令・罰則の対象**となりますので、計画的に廃棄・処分してください。



変圧器



コンデンサー



安定器

P C B含有の確認方法等は環境省ホームページ (<http://pcb-soukisyori.env.go.jp>) をご覧ください。

古いビルや工場をお持ちの方へ

古い建物には有害なP C Bを使用した機器が残っている場合があります。

P C Bは法律で定められた期限までに処分しなければなりません。

● P C B（ポリ塩化ビフェニル）とは？

主に業務用の電気機器に使用されていた油です。その後、**有害性**が判明したため、1977年に製造中止されましたが、**今もなお多くの機器が残っています**。

● 処分期限はいつ？

- ・ **高濃度P C B【変圧器・コンデンサー】** ⇒ **2022年3月31日**
- ・ **高濃度P C B【安定器及び汚染物等】** ⇒ **2023年3月31日**
- ・ **低濃度P C B** ⇒ **2027年3月31日**

あと、1000日！
(2019.7.5時点)

現在使用中のものも廃棄して期限までに処分を委託する**必要**があります。
処分期限を越えると**命令・罰則の対象**となりますので、計画的に廃棄・処分してください。



変圧器



コンデンサー



安定器

P C B含有の確認方法等は環境省ホームページ (<http://pcb-soukisyori.env.go.jp>) をご覧ください。