

あなたの会社・工場・倉庫に

※昭和52年(1977年)3月より以前に建築のものをさします。

有害な絶縁油

PCB

(ポリ塩化ビフェニル)
健康被害が
報告されています!

眠ってませんか!?

PCBは有害な絶縁油であり、昭和43年に発生したカネミ油症事件でその毒性が社会問題化され、昭和47年に新たな使用は禁止されました。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。



有害な絶縁油(PCB:ポリ塩化ビフェニル)が含まれる主な機器



高圧トランス(変圧器)



高圧コンデンサ



業務用蛍光灯の安定器

行政の処分期限が迫ってます!

低濃度PCBの処分期限は

2027年
令和9年3月まで



処分しないと
罰則があります

*高濃度PCBの処分は令和3月末で終了しました。
万が一発見された場合は新進商事へお問い合わせください。

有害な絶縁油 (PCB:ポリ塩化ビフェニル)は 新進商事が責任をもって処分いたします!



新進商事では全てのPCB無害化が可能です。
御社の汚染機器の状況に応じて一番ベストな処理のご提案をさせていただきます。

低濃度PCB焼却

PCB処理の中でも主流な処理方法です。

課電自然循環洗浄

抜油後に絶縁油を注油。その後120日通電し、再度PCB分析をし濃度が0.3ppm以下で非汚染機器となります。

安定器減容化

安定器のコンデンサ部を取り外し、処理します。
費用を抑えることができる処分方法です。

PCB採油・分析

PCBの採油、分析をし、適切な処分方法などをご提案いたします。

こちらの業務も 承ります

受変電工事仲介

既存の電気工事会社様からの見直しをご検討ください。
弊社の数ある電気会社取引先から貴社に代わって
最安値のお見積りをさせていただきます。

変圧器有価買取

近年のPCB問題で、非汚染変圧器の引取りが拒否
されるケースが増加しています。
弊社では、有価にて買取させていただきます。

会社・工場・倉庫
確認を!

古いトランスやコンデンサーにPCBが含ま
れる可能性があります。

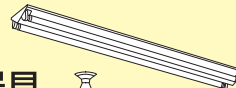


高圧トランス (変圧器)



高圧コンデンサ

●蛍光灯器具



●水銀灯器具



●低圧ナトリウム灯器具

古い照明機器、昭和52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。



業務用・施設用蛍光灯の
PCB含有安定器

PCB含有が疑われる通電中の電気機器には近づかず、今すぐお電話ください!



TEL.0268-24-8131

受付時間 9時~17時
(土日・祝日・お盆
年未年始は除く)

〒386-0034 長野県上田市中之条741-7 FAX.0268-24-8132