

工場、商店、農家 等で低圧の電力(600V以下)を
使用されていた皆様へ

PCBを使用した 低圧進相 コンデンサー が残っていませんか?



低圧進相コンデンサーはこんなところに
設置されています。

- ・モーターで稼働する設備や業務用冷凍庫、農業用乾燥機等の電気機器などの力率を改善する目的で、壁や配電盤などに設置されています。
- ・機器を廃棄した後に低圧進相コンデンサーだけが壁に残っている可能性があります。



3kg未満の高濃度PCB使用の低圧進相コンデンサー
処分期限:令和5年(2023年)3月31日

- 昭和52年(1977年)までに設置された設備を管理されている方は、設備に低圧進相コンデンサーが含まれていないか、取り外されずにそのまま設備内に残っていないかを再度御確認いただき、低圧進相コンデンサーにPCBが使用されていないかチェックをお願いします。
- 過去にPCB関連の調査を行った建物においても、PCB使用機器が新たに発見される事例が発生しております。

PCBは人体に有害です!

処分期限を過ぎると事実上処分が不可能となります。
処分漏れがないよう徹底をお願いします。