

経 済 産 業 省

平成14・07・11原院第1号
平成 1 4 年 7 月 1 2 日

微量のポリ塩化ビフェニル（PCB）混入の可能性が否定できない変圧器等電気
機械器具に係る対応について

経済産業省原子力安全・保安院

NISA-237a-02-1

今般、社団法人日本電機工業会より、一部の変圧器等の電気機械機具に使用される絶縁油に微量のポリ塩化ビフェニル（PCB）が混入している可能性が完全には否定できない旨、経済産業省へ報告された。これを踏まえ、原子力安全・保安院は、微量のPCBが混入している可能性を完全には否定できない絶縁油を使用している電気機械器具に係る電気事業法の取扱いについて、当該電気機械器具の設置者に対し、以下の対応を求めることとする。

記

- 1 . 変圧器等の電気機械器具を製造している企業等から提供される変圧器等へのPCB混入の可能性に関する情報に注意するとともに、必要に応じて、当該電気機械器具を製造した企業に対して、PCB混入の可能性の有無について確認すること。
- 2 . PCBを含有する絶縁油を使用している電気機械機具を設置していることが判明した場合には、電気関係報告規則（昭和40年6月15日通商産業省令第54号）第4条15号の2に基づき報告するとともに、電気の使用や供給に大きな支障が生じない範囲で、PCB廃棄物の処理体制等も踏まえ、当該電気機械機具の使用を計画的に中止すること。

NISA-237a-02-1 送付先一覧

団体(企業)名	役職	名前
財団法人北海道電気保安協会	理事長	樋口 實
財団法人東北電気保安協会	理事長	有田 浩三
財団法人関東電気保安協会	理事長	石毛 克政
財団法人中部電気保安協会	理事長	志賀 正明
財団法人北陸電気保安協会	理事長	小又 幸進
財団法人関西電気保安協会	理事長	長屋 誠一
財団法人中国電気保安協会	理事長	今村 匡秀
財団法人四国電気保安協会	理事長	金谷 嘉博
財団法人九州電気保安協会	理事長	肥前 洋一
財団法人沖縄電気保安協会	理事長	川崎 修
全国電気管理技術者協会連合会	会長	粕谷 茂
社団法人 日本電気技術者協会	会長	児玉 勝臣
全日本電気工事工業組合連合会	会長	徳住 一郎
社団法人 日本電設工業協会	会長	平井 貞雄
北海道電力株式会社	取締役社長	南山 英雄
東北電力株式会社	取締役社長	幕田 圭一
東京電力株式会社	取締役社長	南 直哉
中部電力株式会社	取締役社長	川口 文夫
北陸電力株式会社	取締役社長	新木 富士雄
関西電力株式会社	取締役社長	藤 洋作
中国電力株式会社	取締役社長	白倉 茂生
四国電力株式会社	取締役社長	大西 淳
九州電力株式会社	代表取締役社長	鎌田 迪貞
沖縄電力株式会社	代表取締役社長	仲井真 弘多
電源開発株式会社	取締役社長	中垣 喜彦
大口自家発電設備施設者懇話会	理事長	田中 伸幸