

建築物の解体等に伴う

PCB を含む電気機器等の適切な取扱い

**PCB を含む電気機器は、
工事業者（元請業者）の廃棄物ではありません。**

建物所有者に代わって、工事業者が PCB 廃棄物処理（収集運搬、処分）することはできません。

トランス、コンデンサ等電気機器は、ポリ塩化ビフェニル（PCB）を含むおそれがあります。建築物の解体等の際は、建物所有者に連絡し、PCB の混入状況を確認してください。

～ 確認方法 ～

電気機器の銘板記載情報（機器名称・形式・製造番号等）により、製造メーカーに対して PCB 混入の有無について確認してください。（裏面「メーカーの問合せ先窓口一覧」を御参照ください。）

PCB 混入の可能性が完全に否定できない場合は、絶縁油の PCB 濃度分析により確認する必要があります。

分析の結果、0.5mg/kg を超えて PCB が検出された場合は、PCB 廃棄物となります。

～ 取扱い等 ～

PCB 廃棄物の処理責任は、建物所有者となりますので、建物所有者に PCB 廃棄物を引き渡してください。

「ポリ塩化ビフェニル廃棄物の適正な処理の推進に関する特別措置法」第 11 条の規定により PCB 廃棄物の譲渡し、譲受けは禁止されています。（罰則：3 年以下の懲役若しくは 1,000 万円以下の罰金に処し、又はこれを併科する。）

他人の PCB 廃棄物を収集運搬・処分するには、特別管理産業廃棄物（PCB 廃棄物）収集運搬業及び処分業の許可等が必要です。（罰則：5 年以下の懲役若しくは 1,000 万円以下の罰金に処し、又はこれを併科されるほか、法人に対し 3 億円以下の罰金）

東京都環境局廃棄物対策部産業廃棄物対策課 PCB 担当

新宿区西新宿 2-8-1 都庁第二本庁舎 9 階北側

(電話) 03-5388-3573

メーカーの問い合わせ先窓口一覧

平成24年1現在

メーカー名	部門	TEL	ホームページ
愛知電機(株)	電力事業部 電力営業部	0568-35-1181	http://www.aichidenki.jp
(株)指月電機製作所	品質保証室	0798-74-4441	http://www.shizuki.co.jp/information/pcb.html
(株)ダイヘン (旧:大阪変圧器(株))	品質・環境部	06-6390-5513	http://www.daihen.co.jp/environment02/env_10.html
(株)高岳製作所	社会システム事業本部 事業推進部	03-6371-5430	http://www.takaoka.co.jp/challenge/index_pcbinfo.html
中国電機製造(株)	営業部産業営業担当	050-5524-1356	http://chuki.jp/oshirase/pcb004.html
東光電気(株)	営業本部 営業推進部 営業推進グループ	03-3214-7001	http://www.tokodenki.co.jp/company/pcb/index.html
(株)東芝 (旧:東京芝浦電機(株))	(変圧器・コンデンサ) 社会インフラシステム社 微量PCBお客様相談窓口	03-3457-4117	http://www.toshiba.co.jp/sis/pcb/index_j.htm
	(安定器) 東芝ライテック株式会社 器具事業部 施設・屋外照明部 施設商品担当	046-862-2092	http://www.tlt.co.jp/tlt/contact/pcb/pcb.htm
(株)西島電機製作所	販売・技術部	077-562-0891	http://www.torishimadenki.co.jp/enviroment/index.html
ニチコン(株) (旧:日本コンデンサ(株)) (旧:(株)関西二井製作所)	総務部	075-231-8461	http://www.nichicon.co.jp/eco/index.html
日新電機(株)	ものづくり支援部 環境管理グループ	075-864-8913	http://nissin.jp/
日立エーアイシー(株) (旧:日立コンデンサ(株))	芳賀工場 環境安全管理グループ	0285-74-1231	http://www.hitachi-aic.com
(株)日立産機システム	<電圧210V以上30kV以下で、容量 3,000kVA以下の油入変圧器> 事業統括本部 受配電・環境システム事業部 品質保証部	0254-46-5535	http://www.hitachi.co.jp/Prod/i-support/pcb/
(株)日立製作所	<電圧30kV超もしくは、容量3,000kVA 超の油入変圧器及び電力用コンデンサ、計 器用変成器、リアクトル、電圧調整器、整 流器、開閉器、遮断器等の絶縁油使用製品 > 日立事業所 環境管理センター	0294-55-1130	http://www.hitachi.co.jp/Prod/i-support/pcb/
富士電機グループ	富士電機コールセンター	0120-24-9194	http://www.fujielectric.co.jp/about/csr/other/econews_pcb.html
北陸電機製造(株)	営業部	076-475-1124	http://www.hokurikudenki.co.jp/page2_4_2.html
日本ケミコン(株) (旧:二井蓄電器(株)) (旧:東京電器(株)) (旧:マルコン電子(株))	ケミコン山形株式会社 管理グループ 環境担当	0238-84-2134	http://www.chemi-con.co.jp/env/pcb.html
パナソニック電工(株) (旧:松下電工電路システム (株)) (旧:松下産業機器(株))	(安定器) 施設・店舗照明事業部 事業企画グループ	06-6903-5593	http://panasonic.co.jp/eco/pcb/
パナソニック(株) (旧:松下電器産業(株))	(変圧器) パナソニック電工電路(株) 品質保証部 (旧:松下電工(株))	0561-54-9314	http://panasonic.co.jp/eco/pcb/
	(コンデンサ) パナソニック エレクトロニックデバイス ジャパン(株) フィルムキャパシタディビジョン富山	0763-33-5510	
	(安定器) パナソニック電工(株) 施設・店舗照明事業部 事業企画グループ	06-6903-5593	
三菱電機(株)	<2000kVA以下> お客様窓口	052-712-1581	http://www.mitsubishielectric.co.jp/corporate/eco/info/pcb_info.html
	<2000kVA超過> お客様窓口	0791-46-2384	
(株)明電舎	環境戦略部	055-929-5601	http://www.meidensha.co.jp/pages/corp/corp02/corp02_02_04.html
四変テック(株)	電力機器事業部 品質管理部 品質管理課	0877-33-2727	http://www.shihen.co.jp/company/environment/

その他

協会名	部門	TEL	ホームページ
電気工作物に使用されていたPCBの確認等			
社団法人 日本電機工業会	重電部業務課	03-3556-5885	http://www.jema-net.or.jp/
照明用安定器に使用されていたPCBの確認等			
社団法人 日本照明器具工業会	- - -	03-3833-5747	http://www.jlassn.or.jp/