

# PCB廃棄物の早期処理に向けた環境省の取組

令和3年3月

環境省 環境再生・資源循環局  
ポリ塩化ビフェニル廃棄物処理推進室

# 都道府県市による掘り起こし調査の支援

- PCB廃棄物等の掘り起こし調査に際して、相談窓口の設置、専門家の現場派遣を実施。  
(受託機関:公益財団法人産業廃棄物処理事業振興財団)

## 相談窓口

### (1) PCB全般に関する 相談窓口の設置

- PCB 廃棄物に関する日常の問合せ等への対応
- 自治体関係者や一般事業者等からの相談を受付

### (2) 掘り起こし調査の 相談窓口の設置

- 調査票の記入方法等に関する問合せ等への対応

### (3) 現地調査及び立入 検査の支援

- 自治体施設の現地調査や事業者への立入検査へ同行
- PCB含有の電気工作物の見分け方の説明、助言  
安定器の設置場所、見分け方の説明、助言、調査の実演

## 専門家 派遣

### (4) 自治体担当者向 け説明会

- 保健所、施設課、学校教育課等の職員を対象に実施
- 内容は、PCB含有の電気工作物、安定器等の掘り起こし、  
判別方法など、要望に合わせて調整

### (5) 事業者向け説明 会

- 一般事業者、保管事業者を対象に実施
- 内容は、PCB含有の電気工作物、安定器等の掘り起こし、  
判別方法など、要望に合わせて調整

- 掘り起こされた事業者に対して、自治体からの情報提供に基づきJESCOから登録を促す連絡を実施することで、登録・処理を促進。

# PCB廃棄物等の適正処理を促進する周知・広報①

## (1) テレビCMによる全国的な広報

・令和2年8月後半～令和3年3月末の間に随時、全国各地で放映予定

### ① 照明器具のPCB使用安定器の適正処理を促す内容

自治体の相談窓口は PCB で 検索 

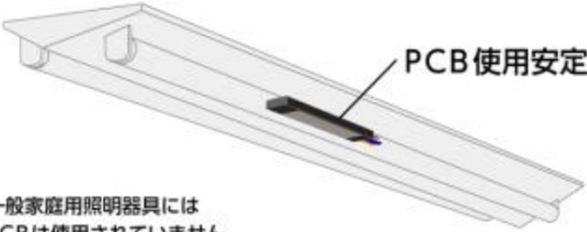
古い工場やビルをお持ちの皆様へ

〇〇県の処分期間

**令和3年3月31日**まで あと7か月

廃棄物処理のお願い

自治体の相談窓口は PCB で 検索 



PCB使用安定器

※一般家庭用照明器具には  
PCBは使用されていません

〇〇県の処分期間 **令和3年3月31日**まで あと7か月

自治体の相談窓口は PCB で 検索 

中小企業等 PCB処理費用の <b>70%軽減</b> <small>※個人の場合、処理費用の95%軽減</small>	中小企業等 LED照明への交換費用 <b>33%軽減</b> <small>※PCB含有の調査費用は10%補助</small>
---	--

〇〇県の処分期間 **令和3年3月31日**まで あと7か月

### ② PCB使用変圧器・コンデンサーの適正処理を促す内容(北九州事業地域を除く)

自治体の相談窓口は PCB で 検索 

古い工場やビルをお持ちの皆様へ

〇〇県の処分期間

**令和4年3月31日**まで

廃棄物処理のお願い

自治体の相談窓口は PCB で 検索 

昭和28～47年に国内で製造された



変圧器 害      コンデンサー 害

PCB使用の可能性があります

〇〇県の処分期間 **令和4年3月31日**まで

自治体の相談窓口は PCB で 検索 

中小企業等 処理費用の  
**70%軽減**  
※個人の場合は、処理費用の95%を軽減

〇〇県の処分期間 **令和4年3月31日**まで

# PCB廃棄物等の適正処理を促進する周知・広報②

## (2) 楽天サイトを活用したデジタル広告

令和2年12月中旬～下旬に、国内最大規模のECサイトである楽天が保有する顧客データを活用し、中小企業従事者および特定の業種・職種従事者をターゲティングして動画、バナー広告を配信。

- ① 楽天TrueView ⇒ YouTube視聴者に向けて配信される**動画広告**
- ② 楽天DSP ⇒ 楽天関連サイトだけでなく、提携する様々なサイトの広告枠に配信される**静止画バナー広告**

※上記のほか、年度内に追加的なデジタル広告を行うことを予定。

### ① 楽天TrueView(動画広告)

テレビCMをベースに改定した、事業エリア別のCM動画を活用

#### ◎ 安定器



#### ◎ 変圧器・コンデンサー



### ② 楽天DSP(静止画広告)

新規に作成した以下の静止画像を活用し、環境省の早期処理情報サイトへ移動できるよう、バナー広告を実施。

#### ■ 安定器



#### ■ 変圧器・コンデンサー



# PCB廃棄物等の適正処理を促進する周知・広報 ③

## (3) Yahoo! JAPAN サービスを活用したデジタル広告

### ◆Yahoo! JAPANブランドパネル広告(PC/スマホ)

国内においてトップレベルのアクセス数を誇るYahoo! JAPANのトップページ及びニュースページの広告枠に、Yahoo! JAPANが把握するIPアドレス情報や各種ビッグデータに基づき中小企業従事者をターゲティングしてバナー広告を配信。

<実施時期> 令和3年3月1日～3月14日(2週間)

## 掲載概要(Yahoo! JAPANブランドパネル広告)

12月に実施した楽天静止画バナー広告を元に、会社や工場にPCB廃棄物が残っていないか確認して欲しいという訴求内容を強化した2枚画のバナー広告により、環境省の早期処理情報サイトへの誘導を図る。

<PC表示イメージ>



<スマホ表示イメージ>



◎安定器

◎ 環境省 [詳しくはこちら](#)

◎ 環境省 [詳しくはこちら](#)

※上記2種類の静止画バナーを交互に表示

◎変圧器・コンデンサー

◎ 環境省 [詳しくはこちら](#)

◎ 環境省 [詳しくはこちら](#)

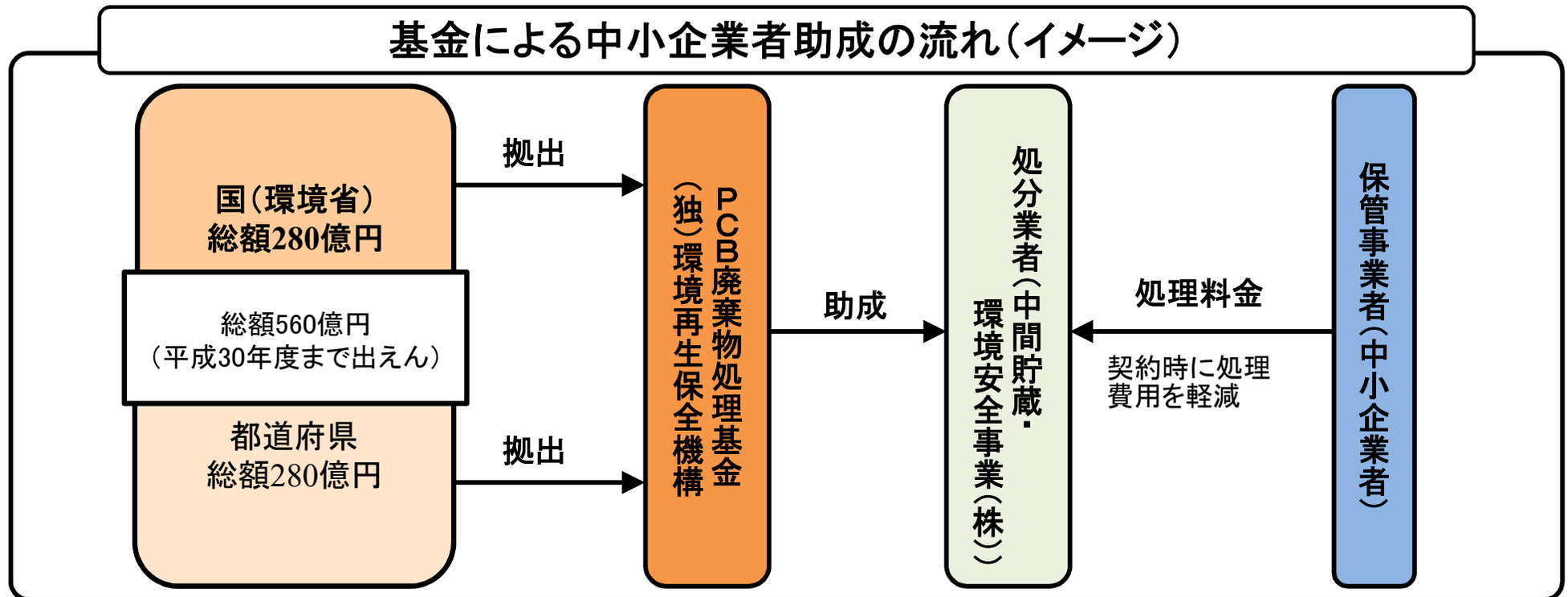
※上記2種類の静止画バナーを交互に表示

# 中小企業者等の負担軽減措置

- 中小企業者等が、高濃度PCB廃棄物の処分をJESCOに委託して行う場合に、その費用が軽減されるよう、PCB廃棄物処理基金から、中小企業者等の費用負担軽減に要する額を支出している。**収集運搬等及び処分に要する費用**について、**中小企業者等に対しては70%**を軽減するとともに、特に費用負担能力が脆弱な**個人※**については**95%**を軽減。

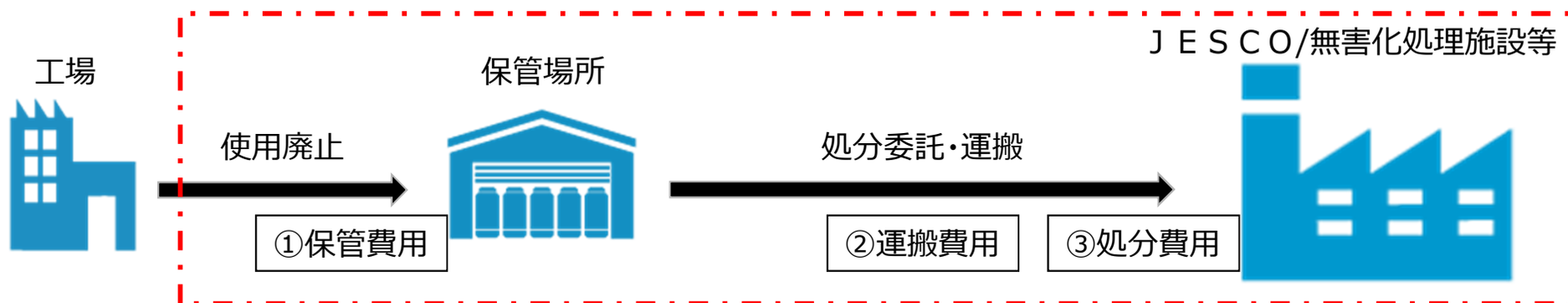
※事業を廃止して個人で保有している者等。個人事業主は除く。

- なお、**新型コロナウイルス感染症の影響**により、令和2年2月から申請月までの任意の1ヶ月間の売上が前年同月比で30%以上減少した中小企業者等及び希望する個人に対しては、**軽減率が70%の場合は90%**に、**95%の場合は99%**にそれぞれ助成率を変更(令和3年3月31日申請分まで。)



# 日本政策金融公庫における貸付制度（PCB廃棄物処理に係る運転資金）

- 制度対象：自ら保有する高濃度PCB廃棄物及び低濃度PCB廃棄物を中間貯蔵・環境安全事業株式会社（JESCO）や無害化認定施設等において処理しようとする者
- 融資種類：長期運転資金（事業者が、処理せざるを得ない廃棄物に一度に多くの資金が必要な場合に、事業を継続しながら、返済していきつなぎ資金のような制度のこと）
- 貸付対象：中小事業者（PCB廃棄物の保管事業者）
- 制度創設事業部：日本政策金融公庫 中小事業部及び国民生活事業部



## 貸付対象とする費用の範囲

- ①処理委託まで保管に係る費用
- ②処理施設までの運搬費用
- ③処分にかかる費用（JESCOの70%補助分は除く）

## 貸付利率

- 高濃度PCB：特別利率③ 0.31%～  
低濃度PCB：基準利率 1.21%～

# PCB廃棄物の適正な処理の推進等に係る予算

令和3年度予算 4,554百万円  
(令和2年度予算 5,292百万円)  
令和2年度補正予算 4,959百万円

## 事業内容

- ① 地方自治体が行う掘り起こし調査の実施に係る相談に対応するための窓口設置や専門家派遣等を行う。
- ② 保管事業者等に対して早期処理を促すべく、あらゆる広報の活用及び周知の徹底を行う。
- ③ 低濃度PCB廃棄物について、処理技術の評価や施設の認定を行い、無害化処理認定制度の着実な運用を図る。
- ④ JESCOの高濃度PCB処理施設の設備等の点検、補修、更新及び処理能力向上のための改造等を実施する。
- ⑤ JESCOに対し、処理施設のPCB除去及び撤去を行うために必要な資金を出資し、処理終了後のPCB除去および原状回復を速やかに実施する。



北九州事業所



大阪事業所



豊田事業所



東京事業所



北海道(室蘭)事業所