

**大阪 PCB 処理事業所の長期処理計画について**  
 (大阪 PCB 処理事業部会, 大阪 PCB 廃棄物処理事業監視部会資料抜粋)

**1. 処理対象 PCB 廃棄物**

平成 29 年度以降の処理対象量は、以下のとおりです。

**(1) 大阪事業エリアの処理対象物**

対象エリアである近畿 2 府 4 県の PCB 廃棄物が対象

(ただし、PP コンデンサー (3,336 台) は地域間移動により豊田 PCB 処理事業所で処理)。

- ① 大型トランス                      65 台
- ② 小型トランス                      424 台
- ③ コンデンサー                      10,259 台
- ④ PP コンデンサー                  3,336 台

**(2) 大阪事業エリア外の処理対象物**

北海道、豊田事業エリア内の一部の PCB 廃棄物が対象

- ① 車載トランス (豊田事業エリア)                      12 台
- ② 特殊コンデンサー (北海道事業エリア)              500 台
- ③ 特殊コンデンサー (豊田事業エリア)                421 台

**2. 処理計画**

大阪事業エリアの処理対象物の処理進捗状況を踏まえ、施設の安全安定操業を確保しながら、計画的処理完了期限である平成 33 年度末迄に処理を完了させます。年度毎の処理計画は表のとおりです。

表 大阪 PCB 処理事業所における長期処理計画 (台)

区分		平成28年度 末合計(a)	(うち平成28 年度実績)	平成29年度 以降 処理量(b)	平成29年度	平成30年度	平成31年度	平成32年度	平成33年度	総計(a+b)	
トランス類	大型トランス	271	(25)	65	27	15	12	11	0	336	
	小型トランス	2,123	(59)	424	84	100	100	100	40	2,547	
	車載	大阪エリア	92	(0)	0	0	0	0	0	0	92
		豊田エリア	18	(8)	12	6	6	0	0	0	30
コンデンサ類	コンデンサー	63,950	(4,931)	10,259	3,582	2,020	2,020	1,864	773	74,209	
	特殊コンデンサー (北海道エリアから)	0	(0)	500	97	140	140	123	0	500	
	特殊コンデンサー (豊田エリアから)	79	(70)	421	68	120	120	113	0	500	
PPコンデンサ	豊田事業所で 処理	2,664	(2,368)	3,336	2,010	1,326	0	0	0	6,000	