

低濃度PCB廃棄物一覧表

PCB特措法届出番号	廃棄物の種類	廃棄物の型式等				量		保管の状況			参考
		定格容量	製造者名	型式	製造年月	台数又は容器の数	総重量 (1台当たり重量×台数)	容器の性状	分別・混在の別	漏れ等のおそれ	
5-001	変圧器 (トランス)	500kVA	(株)高岳製作所	STOD-W	S63	1 台	2050.0 kg	金属製箱	分別	なし	未抜油、微量PCB(1.3mg/kg) 概算寸法：W1700×D700×H1800
6-001	コンデンサー (3kg以上)	0.5 μF	東芝	MEU-CK	H2	1 台	17.0 kg	プラ容器	分別	なし	未抜油、微量PCB(0.72mg/kg) 概算寸法：W640×D110×H530
6-002	コンデンサー (3kg以上)	0.5 μF	東芝	MEU-CK	H2	1 台	17.0 kg	プラ容器	分別	なし	未抜油、微量PCB(0.77mg/kg) 概算寸法：W640×D110×H530

※ 各重量は概算重量である。

設計図書

令和7年度	委託番号	07-DT-M3	
路線・河川 海岸・港名	玉川発電事務所		
委託場所	秋田県仙北市田沢湖田沢地内		
委託名	玉川発電事務所 低濃度PCB含有機器処分業務委託		
図面名称	低濃度PCB廃棄物一覧表		
尺 度	—	番号	1/1
秋田県 玉川発電事務所			