

令和7年度
07-D A-B 6

皆瀬発電所 低濃度P C B含有機器処分業務委託

仕 様 書

令和7年7月

秋田発電・工業用水道事務所

1 委託概要

本業務は、皆瀬発電所における低濃度PCB含有機器を処分するものである。

2 委託場所（排出場所）

湯沢市皆瀬字真坂地内

3 委託内容

低濃度PCB含有機器処分 1式

（1）処分対象廃棄物仕様

廃棄物の種類	仕様	数量	総重量
① 計器用変圧器	製造者 : (株)明電舎 型式 : PNG-60 製造年月 : 1983年12月 定格容量 : 200VA 油量 : 340L 総重量 : 1,100kg (油量含む) 概略寸法 : W1, 330×D800×H2, 175mm PCB含有量 : 2.5mg/kg 荷姿 : 油入 (未抜油)	1台	1,100 kg
② ペール缶	内容物 : 複合PCB汚染物 (①計器用変圧器油 (瓶入)、ウェス、採油チューブ、手袋) ※①採油時に発生したもの 概略寸法 : φ300×H361mm 荷姿 : 天板取外し式、UNマーク付	1缶	2.6 kg

（2）荷渡し条件

ア 処分場渡しとし、廃棄物運搬は、別途発注する運搬業務委託の受注者にて行う。

イ 荷姿は有姿とし、排出場所での解体、小分け等を行わない。

（3）成果品

業務終了後、産業廃棄物管理票（マニフェスト）を提出すること。

（4）その他

ア 運搬業務委託の受注者決定後、運搬日程を調整してからの処分とする。

イ 運搬業務の発注は、本業務委託契約を締結し、処分場が確定した時点で行うものとする。