

「東北電力酒田リサイクルセンター（仮称）」の施設概要

施設	絶縁油リサイクル施設	変圧器リサイクル施設
面積	約 33,000 m ²	
処理対象	ごく微量の PCB が混入した絶縁油	左記絶縁油を抜取ったあとの変圧器本体
処理技術	脱塩素化分解方式	洗浄方式と分離方式の組み合わせ
処理能力	最大 12 k l / 日	最大 131 t / 日
着工予定	平成 16 年 10 月	
処理開始予定	平成 19 年 4 月	平成 20 年 1 月