

○使用済燃料輸送容器保守設備(第1回)

名称及び申請年月	申請の主な内容	分冊
<p>再処理施設の変更に係る設計及び工事の方法の認可申請書 本文及び添付書類 第1回申請(平成12年2月)</p>	<p>設計及び工事の方法</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 使用済燃料の受入れ及び貯蔵に係る建物 [使用済燃料輸送容器管理建屋] <p>添付書類</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 放射線による被ばくの防止に関する説明書 [各施設の放射線による被ばくの防止に関する計算書(使用済燃料輸送容器管理建屋、洞道)、使用済燃料受入れ及び貯蔵に係る施設に係る放射線しゃへいに関する説明書、線量当量の評価(放射線の漏えい防止、平常時における直接線及びスカイライン線)] ・ 主要な再処理施設の耐震性に関する説明書 [主要な再処理施設の耐震性に関する基本方針(その他の基本方針(重要度分類、地震応答解析、機能維持、構造計算、材料選択上の留意点)、申請設備に係る耐震設計の基本方針)、主要な再処理施設の耐震性に関する計算書(使用済燃料輸送容器管理建屋、洞道)] ・ 設計及び工事の方法の技術基準への適合に関する説明 ・ その他の添付書類 [系統説明図(工事に係る試験・検査の基本的考え方)] <p>参考資料</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 申請に係る部分以外の設備の概要 ・ 品質保証計画に関する説明書 	<p>第1回 申請、補正 1冊</p>
<p>再処理施設の変更に係る設計及び工事の方法の認可申請書(第1回申請)本文及び添付書類の一部補正について(平成12年2月)</p>	<p>_____</p>	